

УДК 331.105:330.117:338.242.4:378.245.2

На правах рукописи

ОРЫНБАСАРОВ СЕРИК ОРЫНБАСАРОВИЧ

**Эффективность и перспективы развития механизма
государственно-частного партнерства в модернизации деятельности
субъектов хозяйствования**

6D050600 – Экономика

Диссертация на соискание степени
доктора философии (PhD)

Научный консультант
кандидат экономических наук,
Н.М. Тажбаев

Зарубежный научный консультант
доктор PhD,
профессор
E. Karayilmazlar
(Денизли: Pamukkale
University)

Республика Казахстан
Семей, 2023



СОДЕРЖАНИЕ

НОРМАТИВНЫЕ ССЫЛКИ.....	4
ОБОЗНАЧЕНИЯ И СОКРАЩЕНИЯ.....	5
ВВЕДЕНИЕ.....	6
1 ТЕОРЕТИКО-МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ И КОНЦЕПТУАЛЬНЫЕ АСПЕКТЫ ГОСУДАРСТВЕННО-ЧАСТНОГО ПАРТНЕРСТВА КАК ГЕНЕРИРУЕМЫЙ МЕХАНИЗМ РАЗВИТИЯ НАЦИОНАЛЬНОЙ ЭКОНОМИКИ.....	13
1.1 Инновации как ключевой аспект модернизации деятельности субъектов хозяйствования.....	13
1.2 Методологические подходы модернизации деятельность субъектов хозяйствования в инновационную экономику.....	28
1.3 Особенности и специфика государственно-частного партнерства в научно-технической и инновационной областях экономики развитых стран.....	43
2 АНАЛИЗ И ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ МЕХАНИЗМА ГОСУДАРСТВЕННО-ЧАСТНОГО ПАРТНЕРСТВА В КАЗАХСТАНЕ	51
2.1 Современное состояние партнерства между государственным и частным секторами экономики.....	51
2.2 Анализ типологии и организационно-правовых форм и моделей государственно-частного партнерств.....	54
2.3 Оценка эффективности механизмов координации хозяйственной деятельности как способ реализации проектов государственно-частного партнерства в инновационных проектах.....	58
3 СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ МЕХАНИЗМА ГОСУДАРСТВЕННО-ЧАСТНОГО ПАРТНЕРСТВА С ЦЕЛЬЮ ПОВЫШЕНИЯ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ПРИВЛЕКАТЕЛЬНОСТИ НАЦИОНАЛЬНОЙ ЭКОНОМИКИ.....	69
3.1 Проблемы развития механизмов партнерства государства и бизнеса в инновационных проектах в регионах Республики Казахстан.....	69
3.2 Перспективы внедрения механизмов государственно-частного партнерства в Республике Казахстан как фактора формирования инновационной экономики.....	79
ЗАКЛЮЧЕНИЕ.....	92
СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ.....	98
ПРИЛОЖЕНИЕ А – Акт внедрения.....	105
ПРИЛОЖЕНИЕ Б – Авторское свидетельство.....	106
ПРИЛОЖЕНИЕ В – Количество предприятий, имеющих инновации (единиц) на 2022 год.....	107
ПРИЛОЖЕНИЕ Г – Показатели инновационной активности по размерности предприятий на 2022 год.....	108
ПРИЛОЖЕНИЕ Д – Проекты государственно-частного партнерства по состоянию на 01.10.2023 г.....	109

**ПРИЛОЖЕНИЕ Г – Структура расходов на технологические инновации
на 2022 год.....** 153

НОРМАТИВНЫЕ ССЫЛКИ

В настоящей диссертации применяют следующие термины с соответствующими определениями:

Кодекс Республики Казахстан. Предпринимательский кодекс Республики Казахстан: принят 29 октября 2015 года, №375-В ЗРК (с изменениями и дополнениями по состоянию на 10.09.2023 г.).

Кодекс Республики Казахстан. О налогах и других обязательных платежах в бюджет (Налоговый кодекс) Республики Казахстан: принят 29 октября 2015 года, №375-В ЗРК (с изменениями и дополнениями по состоянию на 10.09.2023 г.).

Закон Республики Казахстан. О государственно-частном партнерстве: принят 31 октября 2015 года, №379-В ЗРК (с изменениями и дополнениями по состоянию на 01.05.2023 г.).

Закон Республики Казахстан. О концессиях: принят 7 июля 2006 года, №167-III (с изменениями и дополнениями по состоянию на 01.05.2023 г.).

Закон Республики Казахстан. Об инвестициях: принят 7 июля 2006 года, №167-III (с изменениями и дополнениями по состоянию на 01.05.2023 г.).

Постановление Правительства Республики Казахстан. Об утверждении Экономической политики на среднесрочный период: утв. 5 апреля 2023 года, №275.

Указ Президента Республики Казахстан. Об утверждении Национального плана развития Республики Казахстан до 2025 года и признании утратившими силу некоторых указов Президента Республики Казахстан: утв. 15 февраля 2018 года, №636.

ОБОЗНАЧЕНИЯ И СОКРАЩЕНИЯ

АСПиР РК	– Агентство по стратегическому планированию и реформам Республики Казахстан
ВТО	– Build-Transfer-Operate
ГЧП	– Государственно-частное партнерство
ЕС	– Европейский союз
ЕЭК ООН	– Европейская экономическая комиссия Организации объединенных наций
КОКСНВО	– Комитет по обеспечению качества в сфере науки и высшего образования Министерства науки и высшего образования Республики Казахстан
НИОКР	– научно-исследовательские и опытно-конструкторские разработки
ООН	– Организация объединенных наций
НИС	– национальные инновационные системы
ПГЧП	– программное государственно-частное партнерство
ПСК	– Прямые соглашения с кредиторами
РК	– Республика Казахстан
США	– Соединенные Штаты Америки
ТЭС	– тепло-электро станции
ед.	– единиц
млн.	– миллион

ВВЕДЕНИЕ

Актуальность исследования. В рыночной экономике государство должно выступать не только как регулятор, но и как активный участник экономических отношений, особенно в условиях, когда требуется модернизация различных сфер экономики и обеспечение доступа к общественным благам и услугам на большой территории.

ГЧП в этом контексте может быть эффективным инструментом. Оно позволяет государству привлекать частные инвестиции и экспертизу для реализации крупных проектов, одновременно разгружая бюджет и повышая качество и доступность услуг для населения. Это особенно актуально для такой страны, как Казахстан, где большая территория и разнообразие регионов требуют индивидуального подхода и значительных ресурсов для обеспечения равного доступа к образованию, здравоохранению, инфраструктуре и другим важным сферам жизни общества.

Следовательно, активное участие государства в экономических процессах через механизмы ГЧП и развитие новых социальных институтов может стать ключом к эффективной и сбалансированной модернизации экономики Казахстана. Это поможет не только улучшить качество жизни граждан, но и повысить общую конкурентоспособность страны на мировой арене.

При эффективно разработанной структуре, использование механизмов государственно-частного партнерства станет взаимовыгодно государству, частному бизнесу, и в особенности населению. В Казахстане Закон о государственно-частном партнерстве регулирует отношения между государством и частными компаниями или инвесторами в рамках совместных проектов по строительству, развитию инфраструктуры, предоставлению услуг и другим областям. Принятие данного закона создало юридическую базу для сотрудничества между государственными и частным секторами с целью достижения социальных целей, повышения эффективности, привлечения инвестиций и технических знаний [1].

Процесс интеграции Казахстана в мировое сообщество может быть стимулирован успешным переходом на инновационный путь развития экономики, обеспеченный наращиванием объема инвестиций и повышением эффективности их использования. Всеобъемлющий экономический прагматизм на принципах прибыльности, возврата от инвестиций стал основой для Экономической политики на среднесрочный период [2]. Ограниченнность притока капитала из внешних источников обуславливает необходимость целенаправленного регулирования механизмов внутреннего инвестиционного процесса. Таким образом, ориентируясь на Цели устойчивого развития ООН, был разработан Национальный план развития Республики Казахстан [3].

Комплекс мер, стратегий и действий, направленных на стимулирование индустриального и инновационного развития Казахстана, нашел отражение в Государственной программе индустриально-инновационного развития Республики Казахстан [4].

Успешное государственно-частное партнерство требует взаимного

доверия, ясного понимания целей и обязательств от каждой стороны, а также эффективного управления. Так же важно долгосрочная перспектива и стабильность для достижения конкурентного преимущества страны.

При этом следует отметить ограничения и сложности реализации государственно-частного партнерства. Вмешательство государства может привести к искажению рыночных механизмов и неэффективному расходованию ресурсов. Также возникает вопрос о том, как обеспечить справедливость и равноправие между различными частными компаниями, участвующими в партнерстве.

В целом, государственно-частное партнерство представляет собой взаимодействие между государством и частным сектором с целью создания благоприятной среды для развития бизнеса и достижения конкурентного преимущества страны. Это может включать поддержку инфраструктуры, финансовую помощь, регулирование рынка и развитие образования и науки. Однако в концепции развития государственно – частного партнерства необходимо учитывать эффективность и справедливость такого партнерства.

Выявление противоречия и формулировка проблемы. Необходимость улучшения управления государственными активами и привлечения частных инвестиций для удовлетворения общественных и социальных интересов требует регулярной переоценки концептуальной основы. Государственно-частные партнерства (ГЧП) за рубежом охватывают широкий спектр бизнес-моделей, областей применения и ассоциаций. В самом общем смысле термин «ГЧП» используется при использовании ресурсов частного сектора (таких как капитал, опыт, предпринимательская и управлеченческая хватка) для удовлетворения потребностей населения. Регулирование института ГЧП охватывает общественные отношения двух или более субъектов.

Фундаментальная характеристика партнерских отношений заключается в установлении связей, которые возникают в результате совместных усилий и охватывают общение (обмен информацией), взаимодействие (обмен действиями) и социальное восприятие (понимание и восприятие партнеров). В этом контексте взаимное согласие служит связующим звеном между началом партнерских отношений и последующей реализацией взаимно поставленных целей.

Применение государственно-частного партнерства (ГЧП) в сфере инноваций является ключевым для ускорения технологического и экономического развития страны, особенно в контексте Казахстана. Инновации не всегда напрямую связаны с предпринимательской деятельностью, они охватывают широкий спектр деятельности, включая исследования и разработки, внедрение новых технологий и создание новых продуктов и услуг.

Риск является неотъемлемой частью инновационного процесса. Инновации часто требуют значительных инвестиций, как финансовых, так и временных, а результаты могут быть не всегда предсказуемы. В таких условиях поддержка со стороны государства становится особенно важной. Она может проявляться в виде финансовой поддержки, налоговых льгот, создания благоприятной регуляторной среды или предоставления государственных

гарантий.

Государственная поддержка через механизмы ГЧП может существенно снизить барьеры для входа частных инвесторов в сферу инноваций. Это, в свою очередь, может стимулировать развитие новых технологий, ускорение научно-технического прогресса и, как следствие, улучшение качества жизни населения и повышение конкурентоспособности экономики страны.

Таким образом, ГЧП в сфере инноваций не только способствует развитию новых технологий, но и обеспечивает более эффективное и рациональное использование ресурсов, сочетая возможности и опыт как частного, так и государственного секторов. Поэтому масштабный переход на инновационный путь развития возможен только при сотрудничестве предпринимательских структур с государством на основе принципов государственно-частного партнерства.

Степень изученности научной проблемы или (прикладной) задачи. Майкл Портер разработал концепцию конкурентного преимущества нации, которая подразумевает создание благоприятной среды для развития бизнеса и привлечения инвестиций. В своей статье "ПИИ и конкурентное преимущество нации" [5] он представил теоретическую модель, в которой государственно-частное партнерство играет основную роль.

Портер утверждает, что для достижения конкурентного преимущества нации необходимо создание так называемых "условий факторов производства". Он выделяет четыре основных фактора: фирмы, специализированные индустрии, национальные отрасли и национальные кластеры.

В рамках этой модели государство играет активную роль в формировании благоприятного бизнес-среды. Государственные институты могут создавать и управлять инфраструктурой, предоставлять финансовую поддержку, регулировать рынок и создавать специализированные индустрии. Они также могут поддерживать и развивать образование и научные исследования, чтобы обеспечить доступ к высококвалифицированным кадрам и инновациям.

Государственно-частное партнерство в этой модели подразумевает сотрудничество между правительством и частным сектором с целью создания благоприятных условий для развития бизнеса. Частные сектор может получать поддержку и стимулы со стороны государства, в то время как государство может использовать частный сектор для развития экономики и создания рабочих мест.

Анализ терминологии и понятий показал, что в современной мировой практике государственно-частное партнерство понимается не только как система отношений между государством и бизнесом, широко используемая как инструмент экономического и социального развития на национальном, международном, региональном, городского и муниципального уровней, так и в виде конкретных проектов, совместно реализуемых государственными органами и частными компаниями с привлечением государственных и муниципальных активов (Варнавский В.Г. [6], Клименко О.И. [7], Игнатюк Н.А. [8, 9] и др.).

В настоящее время широкое распространение во всем мире получила

идеология использования институциональных и организационных механизмов государственно-частного партнерства (ГЧП) для привлечения коммерческих компаний для долгосрочного финансирования и постоянного управления государственной инфраструктурой и широким спектром государственных активов.

Тем не менее, важно отметить, что концептуальные и категориальные рамки ГЧП сформированы не полностью, и нет единого понимания сути государственно-частного партнерства. Несмотря на некоторые отдельные разработки по вопросам собственности, государственного регулирования частных экономических отношений, государственного контроля над частным сектором и т.д., феномен государственно-частного партнерства, особенно на региональном и местном уровнях, остается недостаточно изученным в теоретическом плане [10-12].

В результате проблемы, связанные с синтезом двух форм собственности - государственной и частной – для финансирования социально значимых проектов, и возможные пути разрешения конфликтов интересов в рамках государственно-частного партнерства остаются в значительной степени неисследованными. Поэтому изучение природы и механизма государственно-частного партнерства, а также определение их роли в решении социальных проблем весьма актуально как в теоретическом, так и в практическом контекстах.

Общеметодологические аспекты сотрудничества государства и частного бизнеса и механизмы государственно-частного партнерства для решения инфраструктурных проектов исследовали зарубежные специалисты: Diaz G.R. [13]; Eugenio C. [14]; Jeong Yun Kweun [15]; Klijn E-Y [16]; Jenny Chao [17]; Macomber J.D. [18]; Makovsek D. [19]; Marco Buso [20]; Markovskaya E., [21, 22]; Richard Burke, Istemı Demirag [23]; Sagalyn L.B. [24]); Yescombe E.R. [25]; Yoon-Jung Kim [26]; G.A. Larbi; S. Lee; M. McKee, N. Edwards & R. Atun; О. Осборн; М. Портнер; A. Renda & L. Schrefler; П. Снельсон; Д. Стиглиц и др.

Проблемами реализации проектов ГЧП в Казахстане занимались такие видные ученые как Матаев Т.М. [27], Есполов Т.И. [28], Айгужинова Д.З. [29], Токсанова А.Н. [30, 31], Тлеубердинова А.Т. [32], Калиева С.А. [33], Алпатов А.А. [34] и др.

Основное внимание в исследованиях уделяется конкретным практическим вопросам, связанным с функционированием отдельных форм государственно-частного партнерства (ГЧП). Несмотря на представительный список работ авторов, выбор форм партнерства и организация финансирования совместных проектов остаются недостаточно изученными. Кроме того, использование ГЧП в качестве института в современной смешанной экономике со значительной ролью государства и растущей ролью частного сектора мало изучено.

Определение объекта и предмета исследования.

Предмет исследования – организационно-экономические отношения, возникающие в процессе реализации механизма государственно-частного партнерства в экономике Республики Казахстан.

Объектом исследования является современная практика реализации проектов ГЧП в развитых, развивающихся странах и Республики Казахстан.

Цель и задачи исследования.

Целью диссертационной работы является экономическое обоснование применения механизмов государственно-частного партнерства в модернизации деятельности субъектов хозяйствования и разработка мероприятий по повышению их эффективности.

Для достижения данной цели поставлены следующие задачи:

- изучить сущность, формы и механизмы реализации государственно-частного партнерства;
- выявить, в каком количестве действующие в Казахстане формы государственно-частного партнерства соответствуют требованиям современной экономики, задачам реализации инфраструктурных проектов;
- рассмотреть вопросы реализации государственно-частного партнерства в регионах РК;
- подготовить рекомендации по использованию инновационных методов и приемов для преодоления проблем внедрения механизма государственно-частного партнерства в экономику Казахстана;
- апробировать предложенный механизм путем разработки проекта по созданию субъекта предпринимательства на основе механизма государственно-частного партнёрства.

Формулирование гипотезы исследования. Эффективность механизма ГЧП зависит от готовности к модернизации деятельности субъектов хозяйствования, основным индикатором которого является инновационная активность бизнес-сообщества, с учетом сегментации факторов рисков, положенных в основу разработки рекомендаций по повышению эффективности проектов ГЧП.

Методология и методы исследования. В рамках исследования применялись общенаучные методы: теоретические, эмпирические и общелогические. Широкое применение нашли методы исторические, классификации, системного анализа, экспертных оценок, методы обработки статистической информации.

Теоретико-методологические основы исследования. Теоретической и методологической основой диссертации послужила литература отечественных и зарубежных авторов в области теории и практики функционирования государственно-частного партнерства.

Научная новизна. Новизна данного исследования заключается в его вкладе в понимание эффективности, проблем и потенциала механизма государственно-частного партнерства в модернизации хозяйствующих субъектов.

Теоретическая значимость исследования. Теоретическая значимость исследования состоит в дальнейшем развитии теории ГЧП как способа реализации государственной инвестиционной политики, обеспечивающей повышение конкурентоспособности национальной экономики в условиях глобализации.

Практическая значимость работы. Данные результаты исследования могут быть востребованы соответствующими государственными органами власти. Положения диссертационной работы могут быть использованы консалтинговыми организациями, частными предприятиями, финансовыми учреждениями при организации и проведении конкурсов ГЧП. позволит значительно повысить эффективность работы субъектов предпринимательства, что в конечном итоге благоприятно отразиться на общем состоянии рассматриваемого региона.

Положения, выносимые на защиту:

- на теоретическом уровне расширено представление о ГЧП как наиболее перспективной форме реализации государственной инвестиционной политики в современных условиях и эффективном механизме создания объектов производственной и социальной инфраструктуры;
- осуществлен детальный системный критический анализ инновационного государственно-частного партнерства и разработана математическая модель экономической оценки рисков при определении эффективности реализации проектов ГЧП;
- решена актуальная задача по проведению системного анализа и классификации моделей ГЧП, выявлены их преимущества и недостатки;
- предложены практические рекомендации нормативно-правовых механизмов по повышению эффективности развития ГЧП в Республике Казахстан.

Апробация и внедрение результатов работы. Положения диссертации в соответствии с актом о внедрении используются в практической деятельности КГП «Областная станция скорой медицинской помощи» Управления здравоохранения Карагандинской области, ТОО «Artson Build Invest» в целях выработки стратегии партнерства государства и бизнеса в процессе реализации крупных инфраструктурных проектов. А теоретические аспекты, в соответствии с актом внедрения используются в учебном процессе Карагандинского университета Казпотребсоюза (Приложение А).

Процедура и этапы исследования. Первым этапом был выбор темы исследования. Затем определение объекта и предмета исследования, а так же определение цели и задач. Правильная формулировка названия работы так же являлась важной частью процедуры. Этап разработка гипотезы и составление плана исследования шел параллельно. После этого этапа велась работа с литературой и выбор методов исследования. Сложным этапом требующий высокой концентрации был этап проведения исследования (сбор материала) и обработка результатов исследования. В завершении шел этап формулирование выводов и оформление работы.

Каждый этап имел свои задачи, которые необходимо было решить своевременно.

Обоснованность и достоверность результатов. Информационно-эмпирическая база исследования диссертации разрабатывалась на основе статистических материалов, официальных и справочных данных научно-исследовательских учреждений, а также с помощью периодической печати,

монографических исследований, научно-практических конференций по изучаемой проблеме.

Основные положения диссертации, её концептуальные замыслы изложены в 8 научных публикациях, в том числе 1 статья в научном издании, входящим в базу Scopus, 4 статьи в журналах, рекомендованных КОКСНВО МНиВО РК, 1 статья в международных научных журналах, 2 статьи в сборниках трудов международных и республиканских научно-практических конференциях, получено авторское свидетельство (Приложение Б).

Используемые подходы позволили обеспечить достоверность исследования и обоснованность теоретических выводов и предложений.

Структура диссертации. Работа состоит из введения, трех разделов, заключения, списка использованной литературы и приложений.

1 ТЕОРЕТИКО-МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ И КОНЦЕПТУАЛЬНЫЕ АСПЕКТЫ ГОСУДАРСТВЕННО-ЧАСТНОГО ПАРТНЕРСТВА КАК ГЕНЕРИРУЕМЫЙ МЕХАНИЗМ РАЗВИТИЯ НАЦИОНАЛЬНОЙ ЭКОНОМИКИ

1.1 Инновации как ключевой аспект модернизации деятельности субъектов хозяйствования

Внедрение инноваций является одним из ключевых аспектов модернизации деятельности субъектов хозяйствования. Инновации представляют собой новые идеи, технологии, продукты, процессы или методы, которые могут привести к улучшению производительности, эффективности и конкурентоспособности организации.

Внедрение инноваций может включать в себя следующие моменты:

1. Новые продукты и услуги: Разработка и выпуск новых продуктов или услуг может привести к расширению ассортимента и привлечению новых клиентов.

2. Технологические инновации: Внедрение новых технологий или обновление существующих систем и оборудования может значительно улучшить производственные процессы и автоматизировать операции.

3. Процессные инновации: Оптимизация бизнес-процессов и улучшение методов управления может увеличить эффективность и снизить операционные издержки.

4. Маркетинговые инновации: Разработка новых маркетинговых стратегий, использование цифровых каналов продвижения и адаптация к изменениям в поведении потребителей также являются формами инноваций.

5. Экологические инновации: Внедрение экологически чистых технологий и практик может улучшить экологическую устойчивость организаций и удовлетворить потребности экологически осознанных потребителей.

Внедрение инноваций может помочь субъектам хозяйствования оставаться конкурентоспособными, а также способствовать росту и развитию их бизнеса. Это важный элемент модернизации, который позволяет адаптироваться к изменяющимся рыночным условиям и удовлетворять потребности клиентов более эффективно.

Создание эффективной системы инноваций на уровне государства и цели технологического обновления требуют применения более продуктивных подходов к управлению инновационными процессами. Проблематика обеспечения финансирования инноваций и стратегии инвестиций в сферу инноваций по-прежнему остаётся актуальной. Ключевым моментом является переход к инновационной модели бюджетного финансирования научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, сфокусированной на конечных результатах. На данный момент большая часть бюджетных средств направляется в соответствии с программно-целевым принципом через реализацию долгосрочных программ [35].

Развитие инновационной динамики как ключевого элемента современной

экономики Казахстана подчёркивает важность создания эффективных управленческих инструментов, способствующих достижению инновационного развития страны.

Современная мировая экономика и социальная среда переживают период трансформации, предвещающий переход к обществу, ориентированному на знания. Определение ключевых тенденций становится научной основой для формирования новой экономической модели, где инновационная активность занимает центральное место.

Для эффективного функционирования рынка необходимы не только количественные, но и качественные сдвиги. Эти изменения предполагают внедрение передовых технологий и модернизацию исследовательских платформ, что повысит эффективность инноваций и потребует существенных инвестиций [36].

Компании, обладающие необходимыми финансовыми ресурсами, последовательно проходят через все этапы инновационной деятельности [37].

Организационные структуры, вовлекаемые в инновационный процесс, могут включать:

1. Исследовательские подразделения внутри компаний, задачей которых является проведение научных исследований и разработка, а также организация производства и внедрение новых товаров и услуг.

2. Проектные научные группы или центры, сформированные для решения конкретных научно-технических вопросов, работающие до достижения цели.

3. Государственные научные центры, чья деятельность направлена на поддержание стратегических направлений государства в сфере научно-технического прогресса.

Также отмечается, что потенциал мелких инновационных компаний, создаваемых при вузах, до сих пор не находит полноценного применения [38, 39].

В таблице 1 показана динамика количества предприятий, имеющих инновации в Республике Казахстан, полная версия за 2022 год (Приложение В).

Таблица 1 – Количество предприятий, имеющих инновации (единиц) на период с 2018 по 2022 год

Регион	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год
1	2	3	4	5	6
Республика казахстан	3 230	3 206	3 236	2 960	3 390
Область абай	-	-	-	-	48
Актюбинская область	93	88	86	67	70
Алматинская область	125	121	124	139	159
Атырауская область	151	160	163	137	67
Жамбылская область	96	97	108	106	75
Область жетісу	50	44	46	55	39
Карагандинская область	96	97	100	67	42
Костанайская область	336	293	281	285	61
Кызылординская область	163	174	191	163	300

Продолжение таблицы 1

1	2	3	4	5	6
Южно-казахстанская область	92	80	79	72	125
Павлодарская область	45	34	82	67	86
Северо-казахстанская область	116	104	101	57	53
Туркестанская область	119	92	136	112	149
Область ұлытау	60	72	93	85	160
Восточно-казахстанская область	317	273	236	207	81
Астана	583	567	453	494	15
Алматы	670	810	856	747	114
Шымкент	118	100	101	100	633
Примечание – Составлено автором на основе источника [40]					

При этом к инновационным предприятиям относятся действующих организаций, которые разработали и внедрили новейшие технологии, продукты и методы ведения бизнеса, выведенные на рынок в форме: индустриальных товаров (таких как машины, устройства, аппараты, материалы), иных видов промышленных изделий, достижений в области селекции, культур микроорганизмов, технологических решений в том числе в сферах химии, биотехнологий, агропромышленности, а также медицинских изделий и методик лечения человека и животных [40].

Но стоит заметить, что восприимчивость предпринимательства к инновациям технологического характера остается не очень высокой. На рисунке 1 отображена динамика (без субъектов малого предпринимательства), осуществлявших технологические инновации.

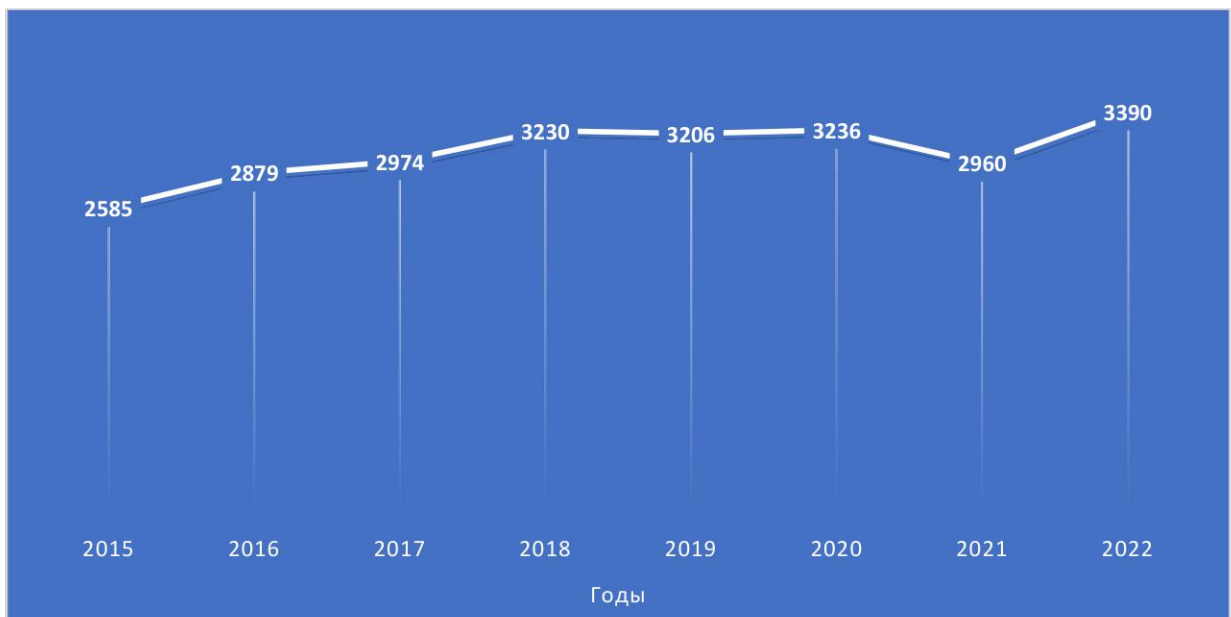


Рисунок 1 – Динамика инновационных предприятий по Республике Казахстан на период с 2015 по 2022 год

Примечание – Составлено автором на основе источника [40]

Затраты казахстанских компаний на инновационные разработки значительно уступают показателям стран, лидирующих в этой области, и составляют всего 1,04% в сравнении с 2,5-4,5% в лидирующих странах. Помимо заметного отставания по степени инновационной активности, казахстанские предприятия сталкиваются с организационными сложностями в системе управления инновациями на корпоративном уровне.

Эффективность применяемых в Казахстане подходов к инновациям, таких как адаптация уже существующих технологий, демонстрирует преимущественно имитационный характер национальной инновационной системы страны, где акцент делается не на создание оригинальных новшеств, а на копирование зарубежного опыта. Это отражает ситуацию, при которой предприятия, стремясь сократить расходы, часто снижают инвестиции в инновационные разработки и модернизацию, откладывая внедрение инновационных проектов на неопределенный срок. Динамика инновационного развития на предприятиях региона наглядно представлена на рисунке 2 [41].

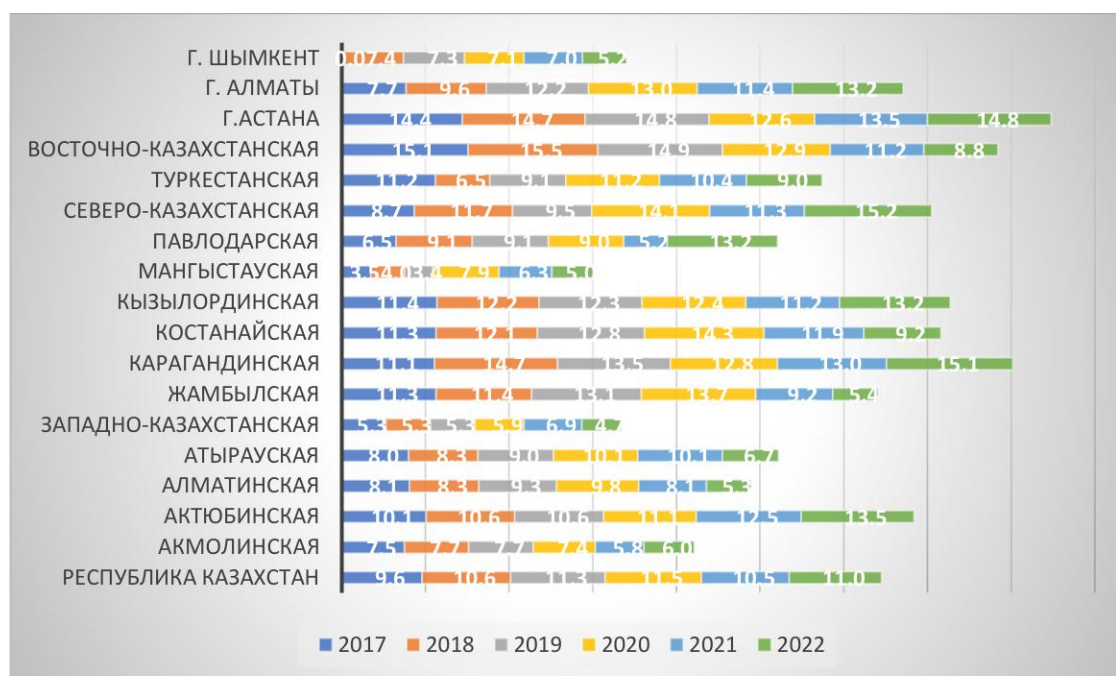


Рисунок 2 – Динамика развития инноваций по предприятиям региона на период с 2017 по 2022 год

Примечание – Составлено автором на основе источника [40]

Согласно официальной статистике, показатели инновационной деятельности в Республике Казахстан демонстрируют улучшение после начала реализации программ индустриально-инновационного развития. Показатели инновационной активности по размерности предприятий на 2022 год (Приложение Г). Это указывает на то, что принятые государственные меры стимулирования и поддержки инноваций способствуют увеличению количества инновационных проектов, увеличению инвестиций в НИОКР (научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы) и повышению общей

инновационной активности в стране.

Инновационная активность предприятий обрабатывающей промышленности с 2010 года по 2021 год увеличилась в 3,2 раза, с 4,6 до 17,6%.

Уровень инновационной активности предприятий в стране по итогам 2019 года продемонстрировал рост, составив 11,3%. Для сравнения, в 2018 году показатель был равен 10,6%, а годом ранее – 9,6%.

По сравнению с 2018 годом в 2019 году объем инновационной продукции в Казахстане вырос на 4,7% и составил 1 113,6 млрд. тенге, при этом его доля в общем объеме ВВП составляет 1,60%.

Несмотря на то, что в стране наблюдается рост объема затрат на инновации, в выпуске инновационной продукции, Казахстан все еще отстает от технологически развитых стран. Не смотря на слабую динамику, в 2019 году в Глобальном инновационном индексе Казахстан занял третье место по региону Центральная и Южная Азия, при этом находясь на 79 месте в общем зачете. Индия в этом году сохранила за собой первое место в регионе Центральной и Южной Азии, заняв 52-е место в общемировом зачете. Продвинувшись вверх в рейтинге ГИИ на Целых 29 позиций по сравнению с 2015 г. (когда она занимала 81-е место), Индия по данному показателю опередила все остальные мощные в экономическом отношении страны.

В глобальном инновационном индексе (ГИИ) за 2022 год Казахстан занял 83-е место среди 132 экономик, сместившись вниз с 79-й позиции.

Глобальный инновационный индекс выявляет традиционную проблему казахстанской системы госуправления: с формой все хорошо, а содержание явно страдает. Очевидно, что у казахстанской экосистемы явный дефицит инновационного наполнения и низкий уровень взаимодействия между институтами инновационной инфраструктуры.

В рамках стратегического планирования Казахстан претендует стать Центром инновационного развития в Центральной Азии для привлечения инвестиций в экспортноориентированную продукцию. Главный конкурент в регионе – Узбекистан, где наблюдается рост инновационной активности.

Узбекистан за год поднялся с 86-го на 82-е место и, по оценке международных экспертов, вошел в тройку лидеров по развитию инноваций в Центральной и Южной Азии наряду с Индией и Ираном. Примечателен и тот факт, что темпы развития экосистемы по инновациям в Узбекистане оказались выше ожидаемых, а в Казахстане – наоборот, ниже прогнозируемых.

По форме Казахстан имеет достаточно развитую инфраструктуру для выращивания и внедрения инноваций.

В Казахстане на миллион жителей приходится всего 690 специалистов, занятых в НИОКР. К примеру, в России 2,7 тыс. таких специалистов, в Турции – 1,8 тыс. В рейтинге глобального инновационного индекса эти две страны занимают соответственно 47-е и 37-е места. Отношение затрат на НИОКР к ВВП в России и Турции составляет более 1,1%, в РК – всего 0,12%.

Уровень производительности труда – ключевой экономический показатель, который отражает эффективность использования рабочей силы в процессе производства. На рисунке 2 мы видим значительный разрыв в

производительности между Казахстаном и странами ОЭСР, что может свидетельствовать о ряде системных проблем, включая, возможно, устаревшую технологическую базу, недостаточные инвестиции в НИОКР и обучение персонала, и малую долю высокотехнологичных отраслей в экономике.

Сравнение с ростом производительности в странах Евросоюза и Еврозоны также подчеркивает отставание Казахстана. В то время как в обрабатывающей промышленности Казахстана производительность труда выросла всего на 6% в долларовом эквиваленте, страны ЕС показывают значительно более высокие темпы роста. Это может быть связано с различными факторами, включая различия в индустриальной политике, уровне инноваций, квалификации рабочей силы и эффективности производственных процессов [42].

Такие сравнительные анализы могут помочь выявить пробелы и направить усилия на улучшение ситуации, в частности, через разработку и реализацию целевых программ, направленных на усиление инновационной активности, модернизацию промышленности и повышение квалификации работников (рисунок 3).



Рисунок 3 – Производительность труда в целом по экономике, промышленности и отраслям промышленности Республики Казахстан в 2013-2021 гг., тыс. долларов США/чел

Примечание – Составлено автором на основе источника [40]

Данные о различиях в производительности труда между отраслями обрабатывающей промышленности Казахстана отражают общую тенденцию в мировой экономике: отрасли с высоким уровнем капиталовложений и технологической оснащённости, такие как производство кокса и продуктов нефтепереработки, часто имеют более высокую производительность труда по сравнению с трудоёмкими отраслями, такими как легкая промышленность [43].

Эти различия могут быть обусловлены рядом факторов, включая:

- отрасли, использующие более современные и автоматизированные процессы, способны производить больше продукции на одного работника;
- высококвалифицированные работники могут эффективнее использовать сложное оборудование и технологии, что повышает производительность;
- большие предприятия с массовым производством часто имеют более высокую производительность благодаря экономии на масштабе;
- отрасли с более высокой долей капитала в производственном процессе часто имеют более высокую производительность труда;
- спрос на продукцию определённой отрасли, как внутренний, так и международный, также может влиять на уровень производительности;
- отрасли, активно инвестирующие в НИОКР и внедрение инноваций, могут добиваться более высоких показателей производительности.

Для более детального анализа данных на рисунке 4 и выработки соответствующих рекомендаций по повышению производительности труда в различных отраслях необходимо рассмотреть специфику каждой отрасли и возможные пути оптимизации её деятельности.

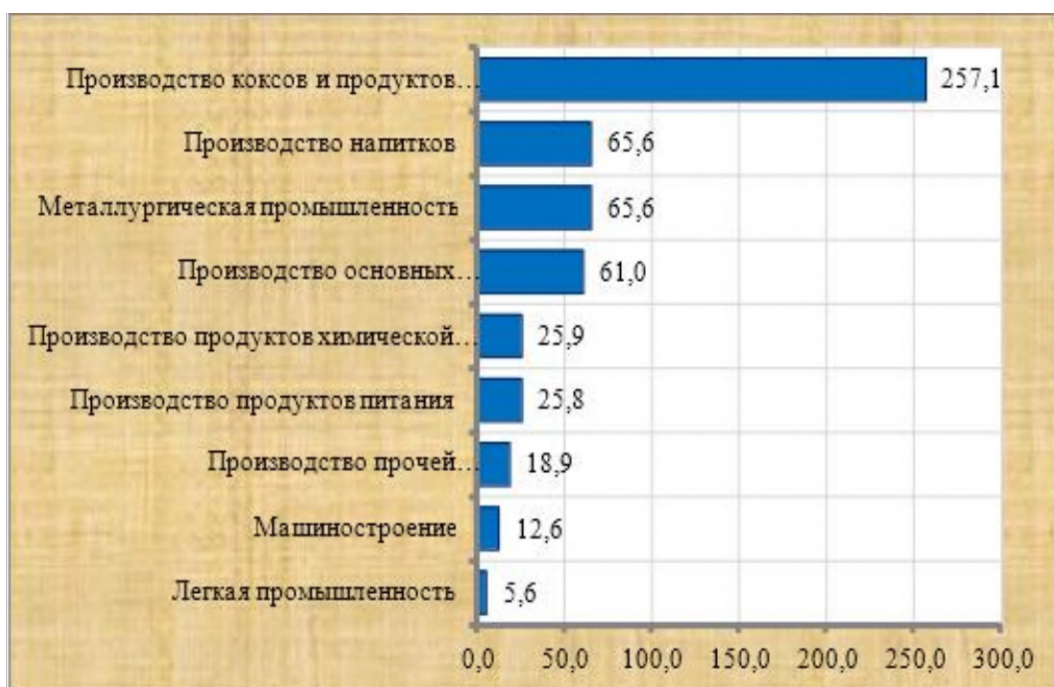


Рисунок 4 – Производительность труда по отдельным видам экономической деятельности обрабатывающей промышленности Республики Казахстан в 2022 году, тыс. долларов США/чел

Примечание – Составлено автором на основе источника [40]

Торговый баланс перерабатывающей отрасли Казахстана в течение рассматриваемого периода показал устойчивый дефицит. За 2022 год величина импорта достигла 34,5 млрд. долларов, что на 29,3 млрд. меньше, чем объем экспорта, равный 63,8 миллиарда долларов.

Ежегодный прирост экспортных операций в секторе переработки Казахстана оценивается в 2%, что существенно уступает показателям таких стран, как Россия с 7,5%, Соединенные Штаты с 3,8%, Германия с 5,9% и Великобритания с 2,4%.

В период с 2014 по 2022 годы основу экспорта составили три главные сферы: металлургическая индустрия, нефтеперерабатывающая и химическая промышленности. В интервале с 2014 по 2016 годы заметно снизился объем импорта, в основном из-за девальвации национальной валюты, что сделало импортные товары менее конкурентоспособными по цене по сравнению с местными товарами [44].

За период с 2016 по 2022 годы в Казахстане наблюдался рост импорта, главным образом, в пяти основных отраслях: машиностроении, металлургии, химической промышленности, а также в секторах производства пищевых продуктов и напитков. Большинство ввозимых товаров были продукцией отраслей с высоким (56%) и средним (18%) уровнем технологичности, что в совокупности формирует 73% от общего объема импорта по данным последнего года. Остальные 27% приходятся на продукцию с низким уровнем технологий, включая потребительские товары: продовольствие, напитки, табачные изделия, одежду и другие, с долей легкой промышленности в 13,4%.

К тому же, Казахстан показывает положительную тенденцию в привлечении инвестиций в обрабатывающую промышленность. В 2022 году привлеченные инвестиции в основной капитал в этом секторе достигли 1247 миллиардов тенге, что значительно превышает показатель 2010 года в три раза (413 миллиардов тенге). Однако, несмотря на этот рост, уровень инвестиций в обрабатывающую промышленность все еще остается ниже, чем в добывающей промышленности, инвестиции в которую в 2022 году составили 4499,6 миллиарда тенге, что в три с половиной раза больше.

Декомпозиция накопленных темпов роста инвестиций в основной капитал по всей экономике и промышленности за 2014-2022 годы показана на рисунке 5.

В период анализа общий приток инвестиций в основной капитал экономики Казахстана вырос на 144,8%, а в промышленности – на 198,8%. Важно отметить, что из этого роста почти 20 процентных пунктов в общей экономике и почти 60 в промышленности приходится на сектор обрабатывающей промышленности.

Казахстан активно развивает инфраструктуру для стимулирования инвестиций и усиления экспортной деятельности через создание Специальных экономических и Индустриальных зон (СЭЗ и ИЗ). К настоящему моменту в стране действуют 12 СЭЗ и 23 ИЗ.

С момента их создания в 2002 году по 2023 год, в СЭЗ было запущено 183 проекта, 46 из которых реализованы при иностранном участии. Эти проекты позволили создать 15,5 тыс. рабочих мест и обеспечили бюджетные поступления на сумму 150 млрд. тенге. Инвестиции в инфраструктуру СЭЗ обошлись бюджету в 314,3 млрд. тенге, привлекая при этом 910 млрд. тенге частных инвестиций, что означает, что каждый investированный из бюджета

тенге привлекает 2,8 тенге частных инвестиций.



Рисунок 5 – Декомпозиция накопленных темпов роста инвестиций в основной капитал по всей экономике и промышленности за 2014-2022 годы, в %

Примечание – Составлено автором на основе источника [40]

Индустриальные зоны также показывают внушительные результаты: с запуском 168 производств было привлечено около 183 млрд. тенге инвестиций и создано свыше 8,5 тыс. рабочих мест при бюджетных вложениях в инфраструктуру 85,9 млрд. тенге, демонстрируя отдачу в 2,1 тенге на каждый вложенный бюджетный тенге.

Управление СЭЗ «Хоргос – Восточные Ворота» поручено международной компании «DP World», которая применяет лучшие мировые практики и успешно управляла СЭЗ «JEBEL ALI» в Дубае. Благодаря этому на территории СЭЗ был создан Сухой порт с ежегодной мощностью переработки до 4 млн. тонн груза. Инвестиционная привлекательность порта подтверждается вхождением в его капитал такого крупного игрока, как компания Cosco Shipping.

Для дальнейшего развития СЭЗ, в 2019 году был принят Закон, который упрощает процедуру получения государственных мер поддержки для привлечения прямых инвестиций и стимулирования экспорта [45].

Метод кластеризации, используемый для повышения конкурентных преимуществ, получил распространение в стратегических планах развития многих стран, доказав свою эффективность в улучшении промышленного и экономического роста. В Казахстане акцентируется внимание на кластерном методе, предполагая переход от теории к практике и активизацию кластерных инициатив. Это требует приспособления зарубежных методик к уникальным особенностям и потребностям региональных рынков страны.

В рамках индустриализации, Казахстан сформировал базу для укрепления конкурентоспособности производственного сектора. Это послужило основой для оказания поддержки предприятиям, занимающимся индустриально-инновационной деятельностью, стимулируя модернизацию и запуск новых проектов, а также расширяя ассортимент и объемы производства.

Основным источником финансирования научных и инновационных

проектов в Казахстане являются государственные бюджетные средства, составляющие 85% от общего финансирования, в то время как в странах ОЭСР этот показатель в среднем равен 35%. Государственное финансирование играет ключевую роль в поддержке научного потенциала, но может также ограничивать стимулы к коммерциализации разработок.

Инновационное развитие играет ключевую роль в экономической политике Казахстана, подкрепляемой Законом «О государственной поддержке инновационной деятельности» и уделяемое внимание инновационной индустриализации. Институциональную основу составляют Комитет науки Министерства науки и высшего образования РК, Фонд науки РК и другие научные институты.

Кроме того, была создана инфраструктура региональных технопарков, а также действуют СЭЗ, которые способствуют индустриализации и инновациям. Как видим на рисунке 6 на 2022 год в Казахстане было зарегистрировано 30750 инновационных организаций, из которых 3,2 тыс. владеют инновациями, а уровень инновационной активности предприятий достиг 11,3%.

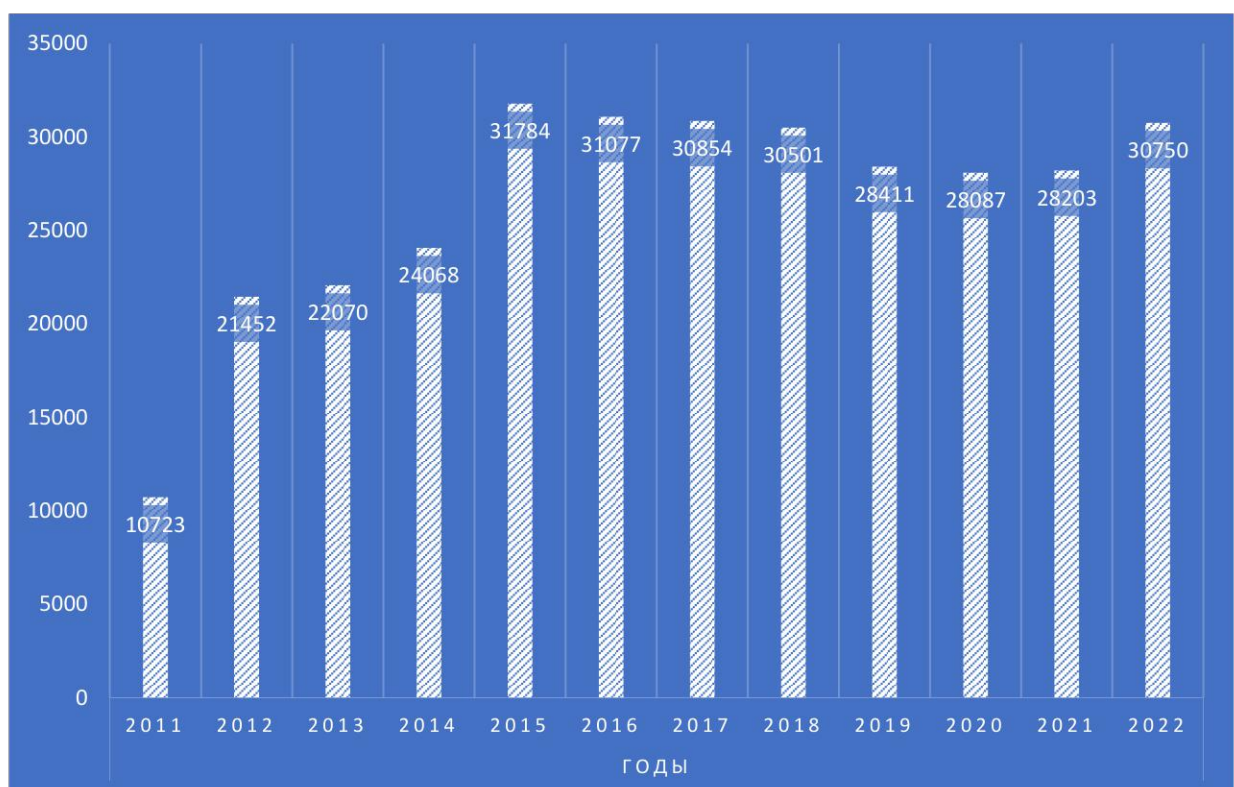


Рисунок 6 – Основные показатели инновационной активности предприятий по всем типам инноваций на период с 2011 по 2022 год (Количество предприятий, имеющих инновации)

Примечание – Составлено автором на основе источника [40]

В региональном разрезе, как показано на рисунке 7, инновационная активность выше всего в Восточно-Казахстанской области (14,9%), Нур-Султане (14,8%) и Карагандинской области (13,5%).



Рисунок 7 – Уровень активности в области инноваций на 2023 год

Примечание – Составлено автором на основе источника [40]

Объём произведённой продукции, как показано на рисунке 8 в 2021 году составил 1113566,5 млн. тенге, что на 5% выше показателя предыдущего года.

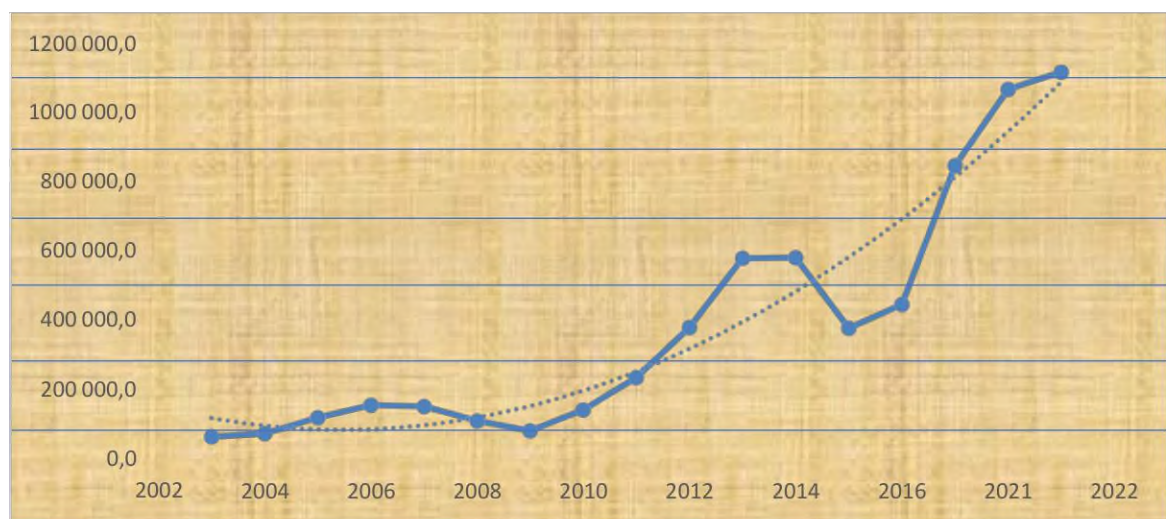


Рисунок 8 – Объем инновационной продукции по Республике Казахстан на период с 2002 по 2022 год (млн. тг.)

Примечание – Составлено автором на основе источника [40]

При этом, как мы видим из рисунка 9, наиболее высокие показатели по

объему инновационной продукции (товаров, услуг) в Костанайской и Восточно-Казахстанской областях.

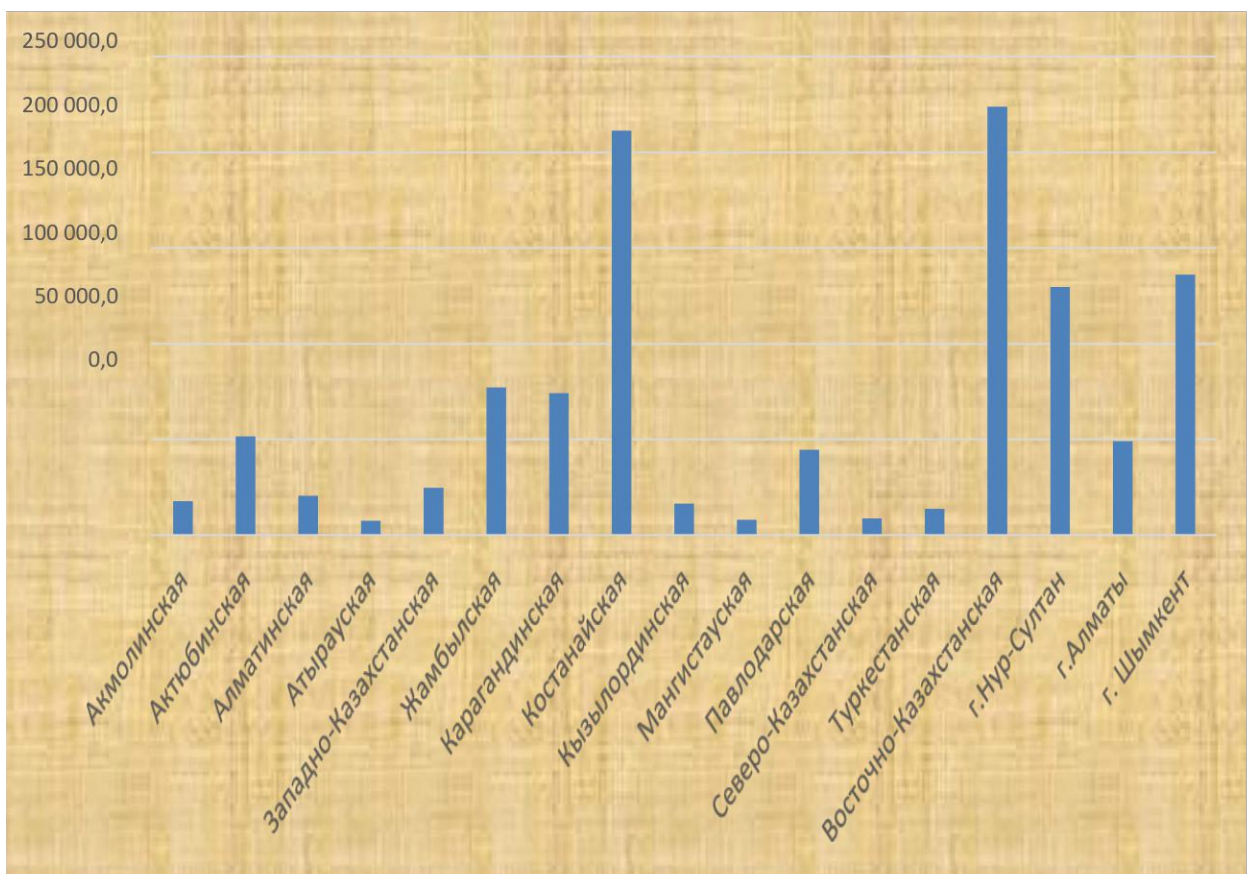


Рисунок 9 – Объем инновационной продукции по регионам на 2023 год
(млн. тг.)

Примечание – Составлено автором на основе источника [40]

Казахстан сталкивается с серьёзными проблемами в области инновационного развития, ключевая из которых заключается в недостаточной завершенности научных исследований и их слабой интеграции с производственной деятельностью. Многие прикладные разработки не находят коммерческого применения и не внедряются в производство. Кроме того, исследования выявили ряд актуальных проблем в реализации инновационного потенциала.

По опыту США из рисунка 10 видно, что формирование эффективной инновационной политики требует глубокого понимания целей и функций национальной инновационной системы, её сильных и слабых сторон. SWOT-анализ инновационной системы Казахстана показывает, что критически важно учитывать взаимосвязь всех сегментов системы. Так, наука должна быть интегрирована в государственный, образовательный и предпринимательский секторы, где новые идеи могут возникать и развиваться с финансовой поддержкой различных источников [46].

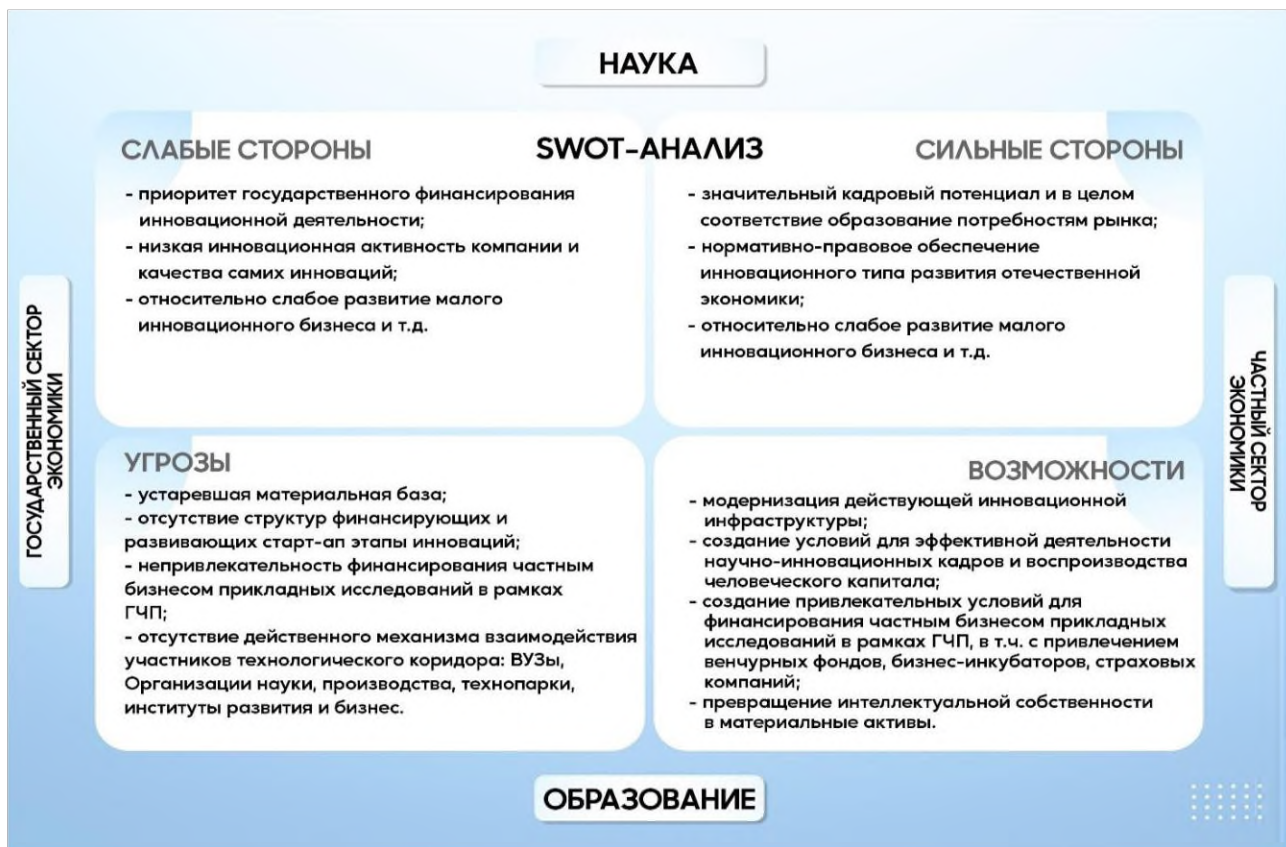


Рисунок 10 – SWOT-анализ инновационной системы Казахстана, основанной на государственно-частном партнерстве

Примечание – Составлено автором на основе источника [46, с. 26]

Для улучшения инновационного развития в Казахстане и усиления сотрудничества между государством и бизнесом, важно развивать платформы для государственно-частных консультаций. Это может включать обсуждение и совместное планирование действий по повышению конкурентоспособности в различных отраслях. Создание отраслевых планов в рамках государственно-частного партнерства в инновационной сфере может способствовать более целенаправленной поддержке инноваций.

Важным шагом может стать вовлечение представителей бизнеса, включая бизнес-ассоциации и международных экспертов, в процесс экспертизы и оценки проектов нормативно-правовых актов. Это позволит формировать и анализировать эффективность бюджетных целевых программ и оценивать результаты работы государственных органов в сфере инновационного развития экономики [47].

Переориентация системы управления и администрирования научной деятельности в Казахстане с принципа «ученый – государство – ученый» на «бизнес – государство – ученый – бизнес» является ключевым шагом для создания эффективной инновационной экосистемы. Это позволит укрепить связь между научными исследованиями и рыночными потребностями, обеспечивая, чтобы исследования и разработки были направлены на решение реальных бизнес-задач и имели коммерческий потенциал.

Государственная поддержка инновационного развития, как показано на рисунке 11 может быть реализована через институты развития, которые, в свою очередь, осуществляют финансирование в рамках определенного государственного задания. Это может включать в себя как прямые инвестиции в высокотехнологичные проекты, так и предоставление льгот, налоговых каникул и грантов для стимулирования инновационной активности.



Рисунок 11 – Стратегия поддержки инновационного бизнеса в Республике Казахстан

Примечание – Составлено автором на основе источника [47, с.19]

Стратегия поддержки инновационной активности бизнеса, как предполагается, включает в себя комплексные меры, направленные на создание

благоприятной инновационной инфраструктуры, доступ к которой имеют как отечественные, так и зарубежные компании. Это включает в себя разработку правовых и экономических рамок, которые позволяют частному сектору, особенно в наукоемких областях, успешно интегрироваться в национальную и мировую инновационную систему.

Ключевая задача государства заключается в создании условий для развития инновационной сферы, обеспечении качественной подготовки научных кадров, предоставлении доступа к научным данным и технологиям, а также в поддержке коммерциализации и внедрения научных разработок в производство. Это требует тесного взаимодействия между научными организациями, учебными заведениями и бизнесом для обеспечения реального применения исследований и инноваций [48].

Стратегия улучшения инновационной среды в Казахстане через государственно-частное партнерство (ГЧП) включает в себя ряд основных мероприятий, необходимых для эффективной работы данной системы.

Важно, чтобы исследования, финансируемые из государственного бюджета, были интеллектуальной собственностью команды исследователей. При этом использование государственных средств, включая оборудование и пространство, должно быть включено в финансирование научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ (НИОКР), исключая право университетов или научно-исследовательских институтов на интеллектуальную собственность.

Вместо того чтобы ориентироваться на традиционные отчеты, целью НИОКР должно стать получение патента или создание промышленного прототипа, разработанного для конкретных потребностей заказчика.

Сокращение времени регистрации интеллектуальной собственности до 2-3 месяцев по сравнению с нынешним периодом в 1-2 года является критически важным.

Научные учреждения и университеты не должны заставлять исследователей передавать интеллектуальные права. Напротив, эти активы должны собираться на балансе новых инновационных компаний, созданных разработчиками.

Необходимо изучение и применение международных лучших практик ГЧП в сфере инноваций с учетом уникальности казахстанской экономики, уровня развития науки, культурных особенностей и исторических традиций.

В качестве связующего элемента между госсектором и бизнесом должны выступать специализированные агенты, такие как центры по передаче технологий, бизнес-инкубаторы, технопарки, венчурные фонды и прочие, которые помогут в коммерциализации инноваций и устраниении разрыва между НИОКР и рынком.

Такой комплексный подход к реформированию инновационной системы может способствовать созданию эффективной среды для развития наукоемкого бизнеса, укрепления связей между наукой и производством и повышению инновационной активности на всех уровнях экономики Казахстана.

1.2 Методологические подходы модернизации деятельность субъектов хозяйствования в инновационную экономику

Анализируя международный опыт, можно выявить несколько ключевых аспектов, которые формируют основу успешного индустриально-инновационного развития:

1. Организационная структура управления. Важным элементом является четкое законодательное регулирование, обеспечивающее централизованное и сбалансированное промышленное управление. Наличие центрального государственного органа, ответственного за формирование и реализацию политики развития промышленности и сопутствующих услуг, а также за продвижение продукции на внешние рынки. Существование координирующих институтов, таких как фонды и агентства, способствующих промышленному развитию. Роль государственных и крупных национальных компаний в качестве инвестиционных магнитов и локомотивов крупных проектов. Разработка и внедрение единой научной, технологической и инновационной политики, поддерживаемой планами и программами отраслевых министерств.

Эти аспекты обеспечивают создание стабильной и предсказуемой среды для развития индустриального сектора, что, в свою очередь, привлекает инвестиции и способствует инновациям. Применение этих принципов в Казахстане может помочь стране в диверсификации экономики, снижении зависимости от сырьевого сектора и стимулировании устойчивого экономического роста.

2. Концентрация на экспорте товаров и услуг с высокой добавленной стоимостью является одним из ключевых принципов, применяемых успешными экономиками для достижения устойчивого индустриально-инновационного развития. Ирландия добилась значительного роста экспорта в обрабатывающей промышленности благодаря привлекательному налоговому режиму и финансовой поддержке компаний для выхода на международный рынок. Вьетнам предложил новую модель экономического развития с акцентом на производство высокотехнологичных товаров, что было поддержано созданием благоприятного инвестиционного климата и учреждением промышленных и экспортных зон. Канада разработала комплексную систему поддержки экспортёров, которая включает в себя консультационные услуги, финансовую поддержку через программу CanExport, специальные программы для женщин-предпринимателей и технологические акселераторы. Эти примеры показывают, что государственная политика, ориентированная на поддержку индустрий, производящих товары с высокой добавленной стоимостью, может значительно ускорить инновационное и экономическое развитие страны. Поддержка может быть реализована через разнообразные меры, включая финансовые стимулы, налоговые льготы, улучшение транспортной и логистической инфраструктуры, а также инвестиции в образование и трансферт технологий [49].

Для Казахстана важно извлечь уроки из опыта этих стран и применить адаптированные к своим условиям стратегии для стимулирования экспорта продукции с высокой добавленной стоимостью и диверсификации экономики, что может включать создание специализированных экспортных зон,

реформирование налоговой системы и предоставление целевой финансовой поддержки экспортёрам.

Частный сектор играет ключевую роль в диверсификации экспорта и переходе экономики на производство товаров с высокой добавленной стоимостью. Государственная поддержка частного сектора в этом направлении может принимать различные формы. Предоставление финансовых стимулов компаниям, чтобы сделать их более конкурентоспособными на международном уровне. Предложение налоговых каникул или снижение налоговых ставок для стимулирования инвестиций в высокотехнологичные и инновационные секторы. Создание условий для легкого доступа к кредитам и инвестиционным ресурсам, особенно для малых и средних предприятий. Помощь в исследовании и освоении зарубежных рынков, в том числе через торговые миссии и выставки. Улучшение инфраструктуры для упрощения экспортных операций и снижения логистических издержек [50].

Экспорт товаров и услуг с высокой добавленной стоимостью способствует созданию качественных рабочих мест, повышает уровень жизни населения, способствует притоку иностранного капитала и уменьшает зависимость от колебаний цен на сырьевые товары. В условиях мировой экономики, основанной на знаниях и инновациях, такой подход помогает странам обеспечить устойчивый экономический рост и конкурентоспособность на международной арене [51].

3. Международная кооперация через интеграцию в глобальные цепочки создания добавленной стоимости (ЦДС) является стратегическим подходом для стран, стремящихся ускорить своё индустриально-инновационное развитие. Вовлечение в ЦДС позволяет странам не только участвовать в международном разделении труда, но и обеспечивает доступ к новейшим технологиям и передовым практикам управления.

Транснациональные компании (ТНК) играют в этом процессе центральную роль, так как они управляют значительной частью мировых производственных мощностей, исследований и рынков сбыта. Они способны перераспределять ресурсы, знания и технологии через границы стран, что способствует росту и развитию местных экономик.

Для успешной интеграции в глобальные ЦДС и привлечения ТНК, странам необходимо создать конкурентоспособное предложение для ТНК. Это включает в себя сбалансированное соотношение цены и качества, а также предложение услуг и условий, которые соответствуют или превосходят то, что ТНК могут найти в других местах.

Инвестиции в науку и технологии создают основу для инноваций и повышения квалификации рабочей силы. Участие в международных торговых альянсах и экономических союзах может облегчить доступ к новым рынкам и технологиям.

Договорённости о свободной торговле и инвестициях могут улучшить условия для экспорта и привлечения иностранных инвестиций. Формирование кластеров может стимулировать развитие и конкурентоспособность отдельных секторов и регионов внутри страны, создавая благоприятные условия для

вовлечения в ЦДС.

Для Казахстана, учитывая его стремление к индустриализации и модернизации экономики, такой подход может быть особенно актуален. Политика, направленная на интеграцию в глобальные ЦДС, может помочь стране привлечь иностранные инвестиции, развить местные индустрии, повысить качество и конкурентоспособность производимых товаров и услуг, а также стимулировать экспортное развитие.

Проекты ГЧП особенно важны в тех сферах, где требуются крупные инвестиции и есть высокий уровень неопределенности, например, в инфраструктурных проектах, инновациях, социальных услугах и образовании. Такие проекты помогают распределить риски между государством и частными инвесторами, обеспечивая при этом более высокий уровень инноваций и эффективности.

Финансирование науки и исследований в рамках ГЧП в большинстве развитых стран действительно в большей степени обеспечивается за счет частного сектора, в ЕС составляет 33%, в США – 28%, Китае – 25%. Промышленные компании вкладывают значительные средства в исследования и разработки, что способствует коммерциализации инноваций и технологическому прогрессу. В то же время, государственное финансирование играет ключевую роль в поддержке фундаментальных научных исследований, которые могут не иметь непосредственного коммерческого применения, но являются основой для долгосрочных инновационных прорывов [52].

Развитие инновационной инфраструктуры через привлечение частного бизнеса и потенциальных инвесторов с использованием механизмов государственно-частного партнерства (ГЧП) является стратегическим направлением многих стран для ускорения технологического и экономического прогресса.

Софинансирование научно-исследовательских разработок на ранних стадиях, создание совместных исследовательских центров и поддержка малого инновационного бизнеса – все это примеры того, как государство может стимулировать инновации и предпринимательство. Однако доля государственного участия в финансировании таких проектов должна быть сбалансирована таким образом, чтобы не подавить инициативу и инвестиционную активность частного сектора.

В различных странах подход к регулированию инновационной деятельности и уровень государственной поддержки зависят от множества факторов, включая экономические цели государства, возможности бюджета и зрелость рынка.

При этом используемые методы поддержки, как показано в таблице 2 могут варьироваться от прямого финансирования и налоговых льгот до создания условий для развития и интеграции в международные научно-технологические сети.

Для Казахстана эти мировые практики могут стать основой для формирования собственной модели инновационного развития, адаптированной к местным условиям и направленной на достижение стратегических целей

страны в области научно-технического прогресса и экономической модернизации.

Таблица 2 – Модели развития инновационной деятельности и используемые методы ее поддержки

Модель	Метод поддержки
Модель прямого государственного финансирования	Государство предоставляет финансирование для научных исследований и разработок напрямую через гранты, заказы и другие формы финансовой поддержки. (США, Нидерланды)
Модель налоговых стимулов	Предусматривается налоговое стимулирование инновационной деятельности через налоговые льготы, налоговые кредиты за исследования и разработки, а также ускоренную амортизацию. (Великобритания, Япония, Канада, Китай)
Государственно-частное партнёрство (ПЧП)	Проекты, в которых государство и частный сектор совместно финансируют и реализуют инновационные проекты. (Великобритания, Япония, Канада, Китай)
Модель поддержки через инфраструктуру	Создание и поддержка инновационных кластеров, технопарков, бизнес-инкубаторов, которые предоставляют необходимую инфраструктуру и услуги для стартапов и исследовательских групп. (Китай, Япония, Сингапур)
Международное сотрудничество	Участие в международных исследовательских программах и проектах, обмен знаниями и технологиями. (США, Голландия, Япония)
Модель венчурного финансирования	Государство может участвовать в создании венчурных фондов или фондов развития, которые инвестируют в перспективные высокотехнологичные компании (Великобритания, Израиль, Финляндия, Сингапур Индия, Китай)

Примечание – Составлено автором на основе источника [53]

Каждая из этих моделей имеет свои преимущества и недостатки и может быть адаптирована в соответствии с национальной политикой, целями и условиями экономического развития конкретной страны. Оптимальный выбор и сочетание различных методов может обеспечить синергию и усилить инновационный потенциал страны.

Государственные программы инвестирования через венчурные фонды в развивающихся странах и их различие с подходами развитых стран можно объяснить следующими факторами. Развивающиеся страны часто сталкиваются с отсутствием внутреннего опыта в сфере венчурного бизнеса и поэтому активно привлекают сторонние знания для создания собственных механизмов венчурного инвестирования. В системе, где инвестиционные решения принимает частный сектор, снижается риск коррупционных злоупотреблений, свойственных некоторым государственным структурам [48, с.311].

Государственные органы не всегда обладают необходимыми знаниями и мотивацией для принятия эффективных инвестиционных решений, в отличие от частного сектора, ориентированного на прибыль. Прямое государственное участие в инвестициях может отпугнуть частных инвесторов из-за увеличения регуляторной нагрузки и неопределенности.

«Фондовая» схема государственного участия основана на доверии к частному сектору и предоставлении ему возможности принимать стратегические решения, что может быть более эффективным в странах с высоким уровнем социального капитала. В развивающихся странах, где отсутствует развитая фондовая инфраструктура, создание «фонда фондов» с участием государства может помочь преодолеть недостатки рынка. На ранних стадиях становления венчурной индустрии государство может выполнять функцию финансирования, традиционно отводимую бизнес-ангелам.

В промышленно развитых странах государственные программы поддержки часто нацелены на поддержку компаний на ранних стадиях развития, где наблюдается явный «провал рынка».

Эти аргументы подчеркивают важность адаптации модели ГЧП к условиям и потребностям конкретной страны, особенно когда дело касается стимулирования инновационной активности и привлечения частных инвестиций в научно-технические проекты [54].

Опыт зарубежных стран подтверждает важность государственной поддержки малых высокотехнологичных фирм, особенно на ранних этапах их развития. Эти начинающие предприятия сталкиваются с более высокими издержками и большей неопределенностью, что делает их менее привлекательными для частных инвесторов, предпочитающих более низкий уровень риска и быструю окупаемость инвестиций.

Государственная поддержка может принимать форму финансовых вливаний, налоговых льгот, грантов для исследований и разработок, а также помощи в создании инфраструктуры для развития и коммерциализации инноваций. Также важно, чтобы государство предоставляло механизмы для улучшения управления проектами и повышения доверия между участниками рынка [55].

Правовые отношения, возникающие в процессе реализации ГЧП, должны быть четко оформлены в договорах и соглашениях. Это создает основу для защиты прав и интересов обеих сторон и уточняет условия их сотрудничества. Договорные механизмы ГЧП показаны в таблице 3.

Таблица 3 – Договорные механизмы ГЧП

Договор	Механизм
Соглашения о конфиденциальности	Защита коммерческой тайны и интеллектуальной собственности
Инвестиционные договоры	Уточнение условий финансирования, роли и обязательств сторон
Соглашения о совместной деятельности	Регулирование сотрудничества между государственными и частными структурами в рамках конкретного проекта
Лицензионные соглашения	Предоставление прав на использование патентов, технологий или технических знаний
Договоры на проведение НИОКР	Определение целей исследований, объема работ и сроков их выполнения.
Примечание – Составлено автором на основе источника [56]	

Для Казахстана эти подходы и инструменты могут быть полезны при разработке и реализации национальной инновационной стратегии, направленной на поддержку малого и среднего бизнеса в сфере высоких технологий и укрепление национальной инновационной системы.

Соглашения о конфиденциальности (Non-Disclosure Agreements, NDAs). Эти договоры защищают конфиденциальную информацию, которой обмениваются стороны в ходе сотрудничества. Они обязывают стороны сохранять в тайне чувствительные данные, такие как технические знания, коммерческие секреты, планы продуктов и бизнес-стратегии. NDA предотвращает распространение информации третьими лицами и защищает интеллектуальную собственность, что критически важно для инновационных стартапов и исследовательских организаций.

Инвестиционные договоры, в этих документах прописываются условия финансирования проектов, в том числе размер инвестиций, структура капитала, сроки и этапы финансирования, а также права и обязанности сторон. Инвестиционные договоры часто включают положения о распределении доходов и убытков, управлении проектом, отчётности и контрольных процедурах.

Соглашения о совместной деятельности (Joint Venture Agreements), эти соглашения устанавливают рамки для совместной работы над проектом. Они определяют вклад каждой стороны в совместное предприятие, в том числе финансовые ресурсы, технологии, персонал и интеллектуальную собственность. Кроме того, они регулируют структуру управления, распределение прибыли, процедуры разрешения споров и условия выхода из совместного предприятия [57].

Лицензионные соглашения позволяют одной стороне использовать патенты, авторские права или другую интеллектуальную собственность, принадлежащую другой стороне. Эти договоры определяют сферу применения, территорию действия лицензии, сроки и финансовые условия (например, роялти или единовременные платежи), а также ограничения или условия использования интеллектуальной собственности [58].

Договоры на проведение НИОКР, они устанавливают рамки для научных исследований и разработок, которые проводятся по заданию одной стороны для другой. В договоре прописываются конкретные научные или технологические задачи, сроки выполнения работ, бюджет, условия предоставления результатов исследований, а также права на любые возникающие в процессе интеллектуальные права [59].

Применение этих механизмов помогает создать структуру и правовую базу для эффективного и доверительного взаимодействия между государственными и частными участниками в инновационных проектах. Они служат для минимизации рисков, связанных с инвестициями в новые технологии и разработки, и обеспечивают правовую защиту интеллектуальной собственности и инвестиций [60].

Государственно-частное партнерство представляет собой мощный инструмент социально-экономического развития, который позволяет

совместить ресурсы и компетенции обоих секторов для достижения общих целей. Инновационная инфраструктура – это одна из ключевых областей, где ГЧП может принести значительные плоды, поскольку она требует значительных инвестиций в исследования, разработку и коммерциализацию новых технологий.

Страны, которые регулярно занимают лидирующие позиции в различных инновационных рейтингах, такие как Германия, Швеция, Финляндия, Дания и Швейцария, демонстрируют, что инвестиции в НИОКР, высокая производительность труда и устойчивое развитие являются ключевыми компонентами успеха. Эти страны применяют различные подходы и политики для стимулирования инноваций, включая прямые государственные инвестиции, налоговые льготы для исследовательских компаний, поддержку стартапов и создание благоприятной среды для частных инвестиций в НИОКР как показано в таблице 4.

Таблица 4 – Основные показатели инновационного развития на 2022 год

Показатель	Германия	Дания	Швеция	Финляндия	ОЭСР
Расходы на научно-исследовательские работы, % от ВВП	2,67	2,84	3,34	3,51	2,31
Расходы общественного сектора на научно-исследовательские работы научно-исследовательские работы, % от ВВП	0,77	0,82	0,89	0,87	0,68
Производительность труда как отношение ВВП к числу отработанных часов, долл. США	56,23	56,03	53,03	49,26	44,18
Охрана окружающей среды как отношение ВВП к единице выбросов CO ₂ , долл. США	3,69	4,05	7,51	3,08	3,08
Примечание – Составлено автором на основе источника [61]					

Также важным является внимание к экологической устойчивости и энергоэффективности как индикаторам инновационного развития. Устойчивое развитие и инновации в энергетике могут способствовать снижению выбросов парниковых газов и повышению энергоэффективности, что также является приоритетом для многих развитых стран.

Для Казахстана эти показатели и стратегии могут служить примером для разработки собственной инновационной политики и укрепления институтов ГЧП. Создание надежной правовой базы и привлекательной инвестиционной среды может помочь привлечь частные инвестиции в инновационные проекты, а также способствовать росту отечественных высокотехнологичных индустрий.

Анализ данных из таблицы 4 показывает что по расходам на НИОКР в % от ВВП Финляндия занимает первое место с 3,51%, что выше среднего показателя по странам ОЭСР (2,31%). Швеция и Дания также имеют высокие расходы на НИОКР по сравнению с ОЭСР, в то время как Германия немногого превышает средний показатель.

По показателю расходы общественного сектора на НИОКР в % от ВВП Швеция лидирует с 0,89%, за ней следуют Финляндия и Дания. Германия и средний показатель по странам ОЭСР близки, с Германией чуть выше среднего.

Все четыре страны имеют производительность труда выше среднего показателя по странам ОЭСР. Германия и Дания очень близки друг к другу и занимают первые два места, что указывает на высокую эффективность труда в этих экономиках.

Швеция значительно опережает другие страны с показателем 7,51 по охране окружающей среды, что говорит об эффективности их экономики в отношении охраны окружающей среды и низком уровне углеродных выбросов на единицу произведённого ВВП. Дания также имеет высокий показатель, тогда как Финляндия и средний показатель по странам ОЭСР равны и являются самыми низкими в данном сравнении.

Исходя из этих данных, можно сделать вывод, что страны-лидеры в инновационном развитии активно инвестируют в НИОКР, имеют высокую производительность труда и прилагают значительные усилия для улучшения экологической эффективности своих экономик. Эти страны предоставляют пример успешного сочетания инвестиций в инновации и устойчивое развитие, которому могут следовать другие страны, включая Казахстан [37, с.55].

Инновационное развитие – это ключевой элемент для устойчивого экономического роста, особенно в постиндустриальных странах, таких как скандинавские страны и Германия. В этих регионах частный сектор часто играет ведущую роль в финансировании НИОКР, однако государственные стратегии также играют важную роль, предоставляя поддержку и стимулы для бизнеса. Это сотрудничество между частным и государственным секторами помогает формировать инновационную экономику, что было заложено в Лиссабонской стратегии 2000 года.

Государственные стратегии в этих странах обычно включают в себя определение приоритетных направлений и механизмов для реализации инновационных инициатив. Например, Германия предприняла серьезные шаги в направлении высокотехнологичного развития, начав с принятия стратегии на 2025 год еще в 2006 году. Этот документ закладывает фундаментальные цели, задачи и методы для поддержки инноваций, определяя ведущие отрасли и направления для будущего роста.

Начало формирования национальных инновационных систем и стратегий, которые мы видим сегодня, можно проследить до времен промышленных революций. Тогда начали складываться основы национальных научных и образовательных учреждений, а также государственных институтов. В послевоенной Германии, например, государственные органы взяли на себя руководящую роль в определении курса научных исследований, особенно в таких ключевых секторах, как машиностроение и химическая промышленность. С 1950-х годов, благодаря сотрудничеству с Соединенными Штатами, Германия начала активно развивать такие области, как авиационная промышленность и ядерная энергетика. В 1970-е годы были заложены основы для поддержки инновационных начинаний в секторе малого и среднего бизнеса

и развития сотрудничества между частным и государственным секторами в научной области

Таким образом, исторический опыт и современные стратегии скандинавских стран и Германии демонстрируют сложный путь к инновационной экономике, но и значительные успехи, достигнутые благодаря государственной поддержке и стратегическому планированию.

Стратегия высокотехнологичного развития Германии на 2025 год представляет собой инновационный план, направленный на достижение мирового лидерства в области высоких технологий. Основные цели включают укрепление конкурентных позиций, стимулирование экономического роста и улучшение качества жизни.

Основные задачи Стратегии включают:

1. Развитие инновационной экономики в восточной части Германии.
2. Основание «экономики здоровья» как ключевого направления развития, в том числе увеличение инвестиций в фармацевтическую промышленность.
3. Переход к биоэкономике, акцентирующей эффективное использование ресурсов и энергии.
4. Повышение уровня мобильности и транспортной эффективности, в том числе через развитие электромобильности.
5. Продвижение информационно-коммуникационных технологий и цифровой интеграции.

Министерство образования и научных исследований ФРГ является основным органом, ответственным за выполнение данных задач. Кроме того, в реализации стратегии активно участвуют известные научно-исследовательские институты, такие как Общество научных исследований имени Макса Планка, Общество имени Фрауенгофера и Общество имени Гельмгольца, что способствует достижению поставленных целей и укреплению научного потенциала страны.

Швеция, с ее богатой историей инноваций, особенно выделяется в период своего "золотого века". Этот период был отмечен прорывами в промышленных отраслях и рождением мировых лидеров, таких как ABB и Ericsson, во времена второй промышленной революции. В стране значительная доля инвестиций в НИОКР приходится на крупный бизнес, и эти вложения остаются одними из самых высоких в мире, в то время как государственное финансирование сосредоточено в основном на университетском образовании и научных исследованиях, в частности в сфере ядерной энергетики и телекоммуникаций.

Несмотря на глобализацию и перемещение производства за пределы страны, Швеция сохраняет тесные связи между университетами и промышленностью. Например, в 2018 году расходы на НИОКР в высшем образовании достигли 0,9% от ВВП, что значительно превышает среднее значение по ОЭСР и ЕС. Страна также обладает несколькими государственными организациями, такими как NUTEK и VINNOVA, которые способствуют инновационному развитию.

В 2012 году Швеция приняла Стратегию инновационного развития,

которая вызвала обсуждения в научных кругах из-за "шведского парадокса. Швеция также сталкивается с проблемами миграции и занятости, которые актуальны для Казахстана.

Финляндия, перейдя от аграрной экономики к технологически развитому государству после сделала ставку на развитие науки и образования. Финляндия также сформировала новые экспортно ориентированные отрасли в сфере электроники и телекоммуникаций [62].

Финляндия, находясь среди мировых лидеров по уровню инвестиций в НИОКР от ВВП, приближается к своим целям, определенным в национальном плане TINTO 2012. Этот план устанавливает цели для оптимизации управления инновационной системой, повышения эффективности инвестиций в НИОКР, развития устойчивых инноваций и международного научного сотрудничества. Особое внимание уделяется улучшению инновационных процессов в бизнесе, что поможет преодолеть трудности, связанные с потерей позиций в ИКТ-секторе и изменениями в роли Nokia [63].

Дания, в свою очередь, приняла в 2011 году стратегический план «A Denmark That Stands Together», ориентированный на развитие страны до 2050 года. Этот план предполагает новые формы сотрудничества между различными секторами общества, включая политические партии, бизнес, волонтерские организации и общественный сектор.

В рамках программы Дании были поставлены следующие цели в области инновационного развития:

- 1) достижение 30% от ВВП инвестиций в НИОКР к 2022 году;
- 2) увеличение инвестиций в образование для достижения следующих показателей к 2020 году:
 - 95% молодежи с полным средним образованием;
 - 60% молодежи с высшим образованием;
 - 25% молодежи с образованием магистра;
- 3) повышение производительности труда и лидерство Дании среди стран ОЭСР по этому показателю;
- 4) достижение положительного значения индекса устойчивого развития (HBI). Координация этих действий возложена на Министерство высшего образования и науки Дании [64].

В Германии, доля инновационных предприятий значительно выше среднего уровня по странам ОЭСР, что подчеркивает сильную позицию страны в высокотехнологичных отраслях, таких как фармацевтика, авиационно-космическая промышленность, микроэлектроника и ИКТ. Германия стремится к развитию всех высокотехнологичных секторов, в отличие от скандинавских стран, которые тенденциозно специализируются в определенных сферах.

Финансирование НИОКР является краеугольным камнем инновационной политики, и прямые государственные инвестиции в эту область состоят из расходов, направленных как на общественный (государственные научно-исследовательские институты и высшие учебные заведения), так и на предпринимательский секторах.

В контексте стратегии Дании и усилий по повышению уровня

образования населения, страна планирует увеличить государственные ассигнования в образование. Это отражает понимание того, что человеческий капитал и инвестиции в образование являются основой для инновационного развития и поддержания конкурентоспособности страны на международном уровне (таблица 5).

Таблица 5 – Основные индикаторы стратегии инновационного развития Дании на 2022 год

Индикатор	Дания	Германия	Швеция	Финляндия	ОЭСР	Рэнкинг Дании
Доля инновационных компаний, %	52,56	66,9	55,9	52,6	50,10	11
Финансирование научно-исследовательских работ бизнесом, % ВВП	2,03	1,91	2,28	2,28	1,33	7
Доля работников ВО в предпринимательском секторе, %	23,50	29,26	36,76	40,21	26,40	14
Финансирование научно-исследовательских работ государством, % ВВП	1,06	0,85	0,93	0,86	0,73	4
Доля внешнего финансирования научно-исследовательских работ, выполняемых в общественном секторе, %	19,84	17,97	19,56	20,96	16,86	13
Примечание – Составлено автором на основе источника [65]						

Таблица 6 – Государственное финансирование НИОКР на 2022 год

Показатель	Германия	Дания	Финляндия	Швеция	ЕС 28
Государственное финансирование внутренних научно-исследовательских работ, на душу населения, тыс. долл. США по ППС, % ВВП	397 (0,85)	456 (0,89)	381 (0,86)	379 (0,93)	232 (0,64)
Финансирование научно-исследовательских работ в секторе ВО, % от гос. бюджета на научно-исследовательских работах	41	41 44	41 44 30	50	33
Финансирование научно-исследовательских работ в бизнесе, % от государственного бюджета на НИОКР	9	9 5	9 5 6	17	12
Примечание – Составлено автором на основе источников [66, 67]					

Таблица 6 представляет собой обзор государственного финансирования НИОКР в нескольких развитых странах, показывая, что уровень такого финансирования, выраженный как на душу населения, так и в процентах от ВВП, существенно выше, чем в среднем по ЕС. Дания и Швеция, а также в некоторой степени Германия, придают большое значение исследованиям в сфере высшего образования, отводя значительную часть своих государственных бюджетов на НИОКР в этой области. В то же время, поддержка государства предпринимательскому сектору в НИОКР особенно заметна в Швеции и Германии.

Особенностью Германии является использование налогового кредита как основного метода поддержки НИОКР, позволяющего компаниям получать 10%-ную отсрочку от уплаты налогов на прибыль на сумму затрат на НИОКР. Финляндия до 2011 года не предоставляла налоговых льгот для НИОКР, однако с этого времени и особенно после 2013 года, внедрила ряд налоговых стимулов для поддержки инновационной деятельности предприятий, включая частичное возмещение связанных с инновациями расходов на заработную плату.

Дания использует увеличенную норму амортизации для косвенного финансирования НИОКР, что позволяет компаниям уменьшать налогооблагаемую базу за счет повышенных амортизационных отчислений по затратам на НИОКР. Это дополняется прямым финансированием исследований и разработок. Нет однозначных данных о том, насколько эффективны такие налоговые стимулы, но они являются важными инструментами в арсенале государственной поддержки инноваций.

В Германии, стратегия стимулирования инновационного развития в каждом регионе охватывает широкий спектр поддержки, включая как финансовые вклады от государственных и частных организаций, так и нефинансовую помощь, предоставляемую различными институциями. Основная роль в этом процессе отводится частному сектору, в то время как государственные усилия сосредоточены на широкомасштабных задачах, таких как поддержка молодых исследователей и улучшение качества образовательных систем. Венчурное капиталовложение играет ключевую роль в поддержке инновационных начинаний в развитых странах.

Детализируем данные о таком финансировании, как указано в таблице 5. Уровни государственных расходов на НИОКР на душу населения и в процентах от ВВП в этих странах схожи и значительно выше средних показателей по ЕС [68].

Основные инструменты стимулирования инновационной активности в Германии включают множество инструментов поддержки в каждом регионе, разделяемый на венчурное финансирование является ключевым элементом для поддержки инноваций и экономического роста, и в Германии этот сектор пока еще не достиг такого уровня популярности, как в некоторых других развитых странах. Несмотря на то, что доля рискового капитала в ВВП Германии ниже, чем в других странах, правительство предпринимает шаги для увеличения объема венчурного капитала. Одной из таких мер является программа "ИНВЕСТ – субсидии для венчурного капитала", которая предлагает возврат

20% инвестиированных средств через специальный государственный фонд. В дополнение к этому, в стране планируется поддержка налоговыми льготами для инвесторов, которые получают прибыль от венчурного финансирования.

Кроме того, Германия смотрит на краудфандинг как на новый способ финансирования инновационных предприятий и проектов. Правительство намерено обеспечить юридическую поддержку для организации платформ краудфандинга, учитывая интересы как инвесторов, так и компаний.

В Германии также признают значение нефинансовых инструментов поддержки инноваций, таких как работа в кластерах и подготовка квалифицированных кадров. Поддержка образовательных инициатив и профессионального развития специалистов является важной частью инновационной политики, так как высококвалифицированные работники — это основа для создания инноваций [69].

Германия, Финляндия и Швеция преимущественно сосредотачиваются на поддержке совместных научных проектов, предоставлении кредитов и венчурном финансировании, в то время как Дания уделяет особое внимание прямому финансированию научно-исследовательских работ в сфере предпринимательства и использованию налоговых стимулов. Эти стратегии, направленные на инновационное развитие, тесно связаны с устойчивым ростом экономики и включают фокус на экологии, зеленых технологиях, биоэкономике и цифровизации. Инновации служат средством для улучшения качества жизни, развития образовательных и медицинских систем, создания новых рабочих мест и защиты окружающей среды.

Хотя у этих стран нет единой модели инновационной политики, они объединены общими достижениями в области инноваций, схожими целями и задачами, а также эффективным использованием частных финансовых инструментов для поддержки инноваций. Государство играет ключевую роль в этих странах, определяя направления развития, закладывая законодательную основу для новых отраслей, поддерживая начинающий бизнес и способствуя развитию науки и образования. В Германии особое внимание уделяется малому и среднему бизнесу как двигателю инноваций.

В Швеции и Дании инновационная стратегия направлена на достижение ключевых целей, включая создание рабочих мест и повышение производительности труда через инновации, улучшение государственных услуг и качества жизни граждан. В Финляндии, с ее уникальным подходом к инновационному развитию, особенно важны инвестиции в науку и гибкость в поиске новых путей стимулирования инноваций.

Изучение опыта скандинавских стран и Германии может быть полезным для других государств, в том числе для Казахстана, с целью создания благоприятных условий для роста и эффективного использования инновационного потенциала.

Государственно-частное партнёрство (ГЧП) становится важным фактором в формировании эффективной экономической политики и стимулировании инвестиционной и инновационной активности, повышая конкурентоспособность страны. Проекты ГЧП, реализованные в разных

странах, способствуют увеличению прибыли, обеспечивают выход на мировые рынки и стимулируют иностранные инвестиции в реальный сектор экономики.

Государственно-частное партнерство (ГЧП) представляет собой сотрудничество между государственными и частными структурами, которое регулируется международными документами и руководствами, предназначенными для обеспечения эффективности и успешной реализации совместных проектов. В основе такого партнерства лежат документы, разработанные различными международными организациями и институтами:

1. Европейский Союз предоставляет рекомендательные документы, такие как "Руководство по успешному государственно-частному партнерству" от Генерального директората по региональной политике и "Зеленая книга по государственно-частному партнерству и местному законодательству о государственных контрактах и концессиях" от Европейской комиссии.

2. Европейская экономическая комиссия Организации Объединенных Наций также предоставляет рекомендательные документы, направленные на стандартизацию и улучшение практик ГЧП.

3. В рамках форума ГЧП по развитию инфраструктуры было разработано «Руководство по государственно-частному партнерству для развития инфраструктуры», цель которого – помочь странам в создании эффективной инфраструктуры через ГЧП.

4. Европейский банк реконструкции и развития подготовил отчет «Правовые барьеры в финансировании неавтономного развития инфраструктуры», который анализирует проблемы и предлагает решения для преодоления препятствий на пути к эффективным ГЧП.

ГЧП основывается на взаимодействии, при котором государственные органы и бизнес-структуры вносят различные ресурсы в совместный проект. Бизнес-партнеры обычно предоставляют инвестиции, экспертизу, управленические навыки, а также инновации и технологии, в то время как правительство может предложить финансовую поддержку, налоговые льготы и гарантии, а также создать необходимую институциональную и законодательную среду для реализации проектов.

Эти документы и рекомендации обеспечивают структурированный подход к ГЧП, что способствует прозрачности, снижению рисков и повышению эффективности инвестиций, а также укрепляет доверие между государственными и частными партнерами. Термин «государственно-частное партнерство» в его современном понимании появился в 1992 году, когда правительство Великобритании представило новую концепцию управления государственными активами, известную как «Частная финансовая инициатива» (PFI) [70]. Примерами проектов PFI были автомобильные дороги, железные дороги, школы, больницы, тюрьмы и многое другое.

Всемирный банк дает наиболее общепринятое определение: «ГЧП – это соглашение между государственными и частными сторонами о производстве и предоставлении инфраструктурных услуг, заключенное с целью привлечения дополнительных инвестиций и, что более важно, в качестве средства повышения эффективности бюджетного финансирования».

Механизм государственно-частного партнерства (ГЧП) в условиях инновационной экономики играет ключевую роль в стимулировании инноваций, развитии экономики и улучшении жизни населения. В инновационной экономике, где внимание уделяется созданию новых технологий, продуктов и услуг, ГЧП может обеспечить необходимую инфраструктуру и финансовую поддержку для инновационных проектов. Вот некоторые основные аспекты механизма ГЧП в инновационной экономике:

ГЧП может предоставить доступ к дополнительным финансовым ресурсам для инновационных проектов, которые могут быть слишком рискованными или дорогостоящими для частных компаний. Государство может выделить средства или предоставить гарантии кредитов для поддержки инновационных исследований и разработок.

ГЧП позволяет совмещать ресурсы и экспертизу государства и частных компаний. Государство может предоставить инфраструктуру, доступ к данным и научно-исследовательские учреждения, в то время как частные компании вносят финансовые средства и коммерческую экспертизу.

Государство может участвовать в регулировании и стандартизации инновационных решений, что помогает обеспечить безопасность и качество продуктов и услуг. Кроме того, оно может предоставлять налоговые льготы или другие стимулы для привлечения частных инвестиций в инновации.

ГЧП может быть использовано для развития необходимой инфраструктуры, такой как высокоскоростные сети, лаборатории и инновационные парки, которые способствуют инновационной деятельности.

Государство может взять на себя часть риска, связанного с инновационными проектами, чтобы привлечь больше инвесторов и стимулировать инновации.

ГЧП может быть особенно полезным для поддержки стартапов и малых инновационных предприятий, которые могут испытывать трудности с привлечением финансирования.

Важно внимательно мониторить и оценивать результаты ГЧП, чтобы обеспечить эффективное использование ресурсов и достижение поставленных целей в области инноваций.

В инновационной экономике защита интеллектуальной собственности играет ключевую роль. ГЧП может включать в себя соглашения о разделе прав на инновации и патенты между государственными и частными партнерами. Это помогает предотвратить споры о правах на инновации и обеспечивает стимул для долгосрочных инвестиций в исследования и разработки.

Инновации требуют высококвалифицированных специалистов. ГЧП может финансировать программы обучения и развития персонала, чтобы обеспечить наличие необходимых навыков и знаний в инновационных областях.

ГЧП может также включать меры по содействию экспорту инновационной продукции и технологий. Государственные органы могут помогать частным компаниям проникнуть на мировые рынки и устанавливать международные партнерства.

В инновационной экономике важно учитывать аспекты устойчивого развития. ГЧП может включать в себя проекты, направленные на разработку экологически чистых технологий и уменьшение негативного воздействия на окружающую среду.

Эффективное управление ГЧП требует постоянного мониторинга и отчетности по результатам. Это позволяет оценить эффективность проектов, внести корректизы и улучшить стратегию развития.

В инновационной экономике ГЧП может быть использовано для привлечения иностранных инвестиций и технологий. Государственные и частные партнеры могут сотрудничать с зарубежными компаниями и организациями для обмена знаний и опыта.

ГЧП также может включать в себя программы и инициативы для стимулирования инновационной культуры в обществе и образовательной сфере.

ГЧП в инновационной экономике требует тесного сотрудничества и взаимодействия между государственными и частными секторами, а также гибкости и адаптации к изменяющимся условиям. Этот механизм может стать мощным инструментом для содействия инновациям, увеличения производительности и повышения конкурентоспособности страны на мировой арене. Так же требуется баланс между интересами государства и бизнесом, а также тщательного планирования и управления проектами. Когда он реализован эффективно, ГЧП может способствовать ускоренному развитию инноваций, созданию новых рынков и увеличению конкурентоспособности страны в глобальной экономике.

1.3 Особенности и специфика государственно-частного партнерства в научно-технической и инновационной областях экономики развитых стран

Государственно-частное партнёрство дает большие возможности для частного сектора экономики работать с правительством, когда компании берут на себя управленческую ответственность и большую часть риска в обмен на прибыль, связанную с производительностью. Проекты создают новый источник бизнеса для компаний, добавляя при этом опыт, эффективность и капитал частного сектора в государственные усилия.

В большинстве случаев эти проекты не могли быть реализованы без частной поддержки, поскольку ужесточение бюджетов затрудняет для правительства финансирование работ по улучшению стареющих государственных активов или услуг. Отчет Deloitte показал, что только 16% городов мира могут самостоятельно финансировать инфраструктурные проекты, в которых нуждаются их сообщества.

В то время как здесь потенциал для любого сектора выгодны от ГЧП, они чаще всего используются при высокой стоимости проекта, при этом данные проекты изобилуют с социальными и техническими сложностями. Традиционно это связано с финансированием, строительством, эксплуатацией и обслуживанием физической инфраструктуры, например, такие как

транспортная инфраструктура.

Но в последнее время инициативы ГЧП нацеленные на социальную инфраструктуру появляются по всему миру. Наибольшее количество в таких областях как здравоохранение, охрана окружающей среды, основные коммунальные услуги, сельское хозяйство, образование.

ГЧП также способствуют развитию умных городов, предоставляя правительству финансовые и технические средства для создания более мобильной и устойчивой городской среды.

Существует множество успешных примеров реализации проектов в рамках ГЧП в установленные сроки и в рамках бюджета, от использования Индией ГЧП для модернизации аэропортов до города Сакраменто, партнерства Калифорнии с телекоммуникационным гигантом Verizon для модернизации своей инфраструктуры с помощью интеллектуальных технологий.

Но эти чрезвычайно сложные контракты также могут содержать много проблем. Столь же легко найти примеры проектов ГЧП, от которых правительства и инвесторы потерпели неудачу, от финансового краха проекта тоннеля Кросс-Сити в Сиднее, Австралия, до неудачной модернизации лондонского метро в начале 2000-х годов.

Современные государство и рынок находятся в тесной взаимозависимости: рыночная экономика опирается на государственную поддержку в форме правового регулирования и инфраструктуры, в то время как государство нуждается в материальной и финансовой поддержке со стороны рынка. Это взаимодействие эффективно реализуется через государственно-частное партнерство (ГЧП) [71].

Механизмы ГЧП предоставляют значительные выгоды как для государственного сектора, так и для развития бизнеса. Для частного сектора это открывает новые возможности для инвестиций и источники дохода, а также участие в крупных проектах. ГЧП позволяет использовать ресурсы и интеллектуальный потенциал частного сектора в сферах, традиционно относящихся к ответственности государства. Правовая база для такого сотрудничества в Казахстане была заложена с принятием Закона «О концессиях» в 2006 году, позволяющего частному сектору инвестировать финансовые и технологические ресурсы в инвестиционные проекты через механизм концессии.

В 2008, 2010 и 2012 годах в законодательство Казахстана были внесены изменения, направленные на улучшение процесса передачи объектов в концессию, расширение государственной поддержки и повышение привлекательности концессионных проектов. Эти изменения включали отмену обязательного выпуска инфраструктурных облигаций за исключением мер господдержки в виде совместного финансирования проектов.

Суть ГЧП в Республике Казахстан заключается в сбалансированном распределении рисков, выгод и затрат между государством и частным сектором, что определяется в соответствующих договорах. Международная практика различает две основные формы ГЧП: институциональное и контрактное. Контрактное ГЧП основано на договорных отношениях, где

частный партнер может быть представлен консорциумом. В институциональной форме основой является соглашение, субъектами которого выступают публичный партнер и проектная компания, при этом риски распределяются не только в рамках соглашения, но и в рамках корпоративной структуры, включая капитальные инвестиции и эксплуатационную поддержку [72].

Широкий подход к ГЧП включает различные формы сотрудничества между государством и частным сектором, исходя из источника дохода частного партнера для возврата инвестиций и рисков, связанных с этим возвратом [66, р.458]. Так, ГЧП можно классифицировать по сферам применения или типам инфраструктуры, к которым они относятся, включая ГЧП в социальной сфере, межотраслевые ГЧП, ГЧП в экономической сфере, а также в сфере обороны и безопасности [73].

Использование механизма ГЧП способствует повышению эффективности сотрудничества между государством и частным сектором, улучшению качества предоставляемых услуг и ускоренной модернизации инфраструктуры для диверсификации экономики. Развитие ГЧП в конкретной стране включает три этапа: подготовка, внедрение и совершенствование [74]. В Казахстане подготовительный этап завершен, и процесс внедрения ГЧП активно продолжается, что подтверждается принятием закона «О концессиях», созданием специализированной организации и началом реализации концессионных проектов.

Законы «О государственно-частном партнерстве» и «О концессиях», а также соответствующие подзаконные акты регулируют отношения между государственным и частным партнерами, определяя правовые условия концессий, виды государственной поддержки и регулирование общественных отношений, связанных с заключением, исполнением и прекращением договоров концессии

При этом есть ряд трудностей, например в Законе о ГЧП прописано, что на все отношения, которые в нем прямо не урегулированы, могут применяться другие законы, в том числе и закон о концессиях. Если читать это буквально, получается, закон о концессиях вообще никогда нельзя применять, потому что все регулируется законом о ГЧП.

В законе о ГЧП сейчас прописано, что государственным партнером является Республика Казахстан. Но при этом по проектам местного масштаба обязательства вешают на местный бюджет, на административно-территориальную единицу. Получается, договор заключает один, а отвечают по нему совершенно другие. В законе о концессиях еще хуже: там написано, что концессентом является государственный орган. А с точки зрения гражданского права, он в принципе не может быть субъектом права.

На основе анализа были сформированы не решенные вопросы нормативно-правовой базы ГЧП Казахстана и предложены пути их решения, как показано в (Приложении Д).

Основные признаки государственно-частных партнёрств:

Сотрудничество между правительством и бизнесом. Проекты ГЧП

объединяют усилия государственных органов и частных предприятий. Власти предоставляют поддержку и ресурсы, в то время как частный сектор вкладывает капитал и привносит управленческие навыки [75].

Долговременное взаимодействие. Такие партнёрства зачастую рассчитаны на многолетнее сотрудничество, простирающееся на десятки лет.

Распределение рисков и преимуществ. Одной из ключевых характеристик ГЧП является совместное несение рисков и получение выгоды обеими сторонами.

1. Новаторство и эффективностью. Частные компании обычно вносят новшества и эффективные методы работы, что способствует улучшению производительности проекта.

2. Механизмы финансирования. Проекты ГЧП в основном финансируются за счет инвестиций частного сектора, иногда с дополнительной государственной поддержкой.

3. Ориентация на проекты общественного интереса. Эти партнёрства часто ориентированы на реализацию важных для общества проектов, например, в области инфраструктуры или образования.

4. Законодательное регулирование. Отношения в рамках ГЧП регулируются специальными законами, устанавливающими правила взаимодействия между государственными и частными учреждениями.

Государство организует свою регулирующую деятельность в сфере партнерства с частным сектором по трем основным направлениям:

– государство вырабатывает стратегию и принципы, на основе которых взаимодействуют бизнес и общество и публичная власть, в частности;

– государство разрабатывает институциональную среду для реализации партнерских проектов;

– государство напрямую занимается организацией и управлением государственно-частным партнерством, вырабатывает формы и методы, а также механизмы реализации.

Государство при реализации проектов ГЧП непосредственно имеет возможность эффективно реализовывать свои функции через мониторинг, регулирование и соблюдение общественных интересов.

Показатели реализации проектов ГЧП показаны в таблице 7.

Таблица 7 – Показатели реализации ГЧП в Республике Казахстан март 2023 года

Государственно-частное партнерство	Заключено договоров/объектов	Введение в эксплуатацию объектов	На стадии строительства объектов
Количество	671	606	65
Сумма (млрд. тенге)	1600,0	472,9	1091
Примечание – Составлено автором на основе источника [76]			

Государственно-частное партнерство (ГЧП) является ключевым

инструментом, направленным на модернизацию экономической структуры регионов. Основной целью ГЧП является сосредоточение материальных и финансовых ресурсов, а также привлечение частных инвестиций для реализации значимых проектов и программ, охватывающих различные секторы экономики, в том числе социальные и инновационные области [77].

Основная задача ГЧП заключается в справедливом распределении рисков между частным и государственным секторами, обеспечивая при этом соответствующее вознаграждение каждой стороне в зависимости от уровня риска, который они принимают на себя. Формы ГЧП различаются в зависимости от степени ответственности, которую принимают на себя государство и частный бизнес за эксплуатацию и обслуживание, капитальные затраты, текущее финансирование, коммерческий риск, а также в зависимости от собственности на активы и продолжительности партнерства.

Методология анализа ГЧП заключается в разработке эффективного регулирования, способствующего внедрению новых форм и методов работы, при одновременном ответственном отношении обеих сторон к потребностям клиентов. Это требует умения находить баланс между свободой предпринимательства и государственным контролем. В процессе разработки подходов к регулированию ГЧП важно сочетать динамичность, характерную для предпринимательства, со стабильностью, необходимой для эффективного функционирования бизнеса и характерной для государственного управления. Таким образом, регулирование ГЧП становится важным инструментом стратегического управления, способствующим эффективному сотрудничеству между государственным и частным секторами [78].

Статистика на 1.01.2023: Всего проектов – 1244, на стадии конкурса – 189, реализуемые договоры – 1055, расторгнутые договоры – 45, общий объем привлеченных и планируемых инвестиций - 2516 млрд. тг.

Проекты в динамике показаны на рисунке 12.

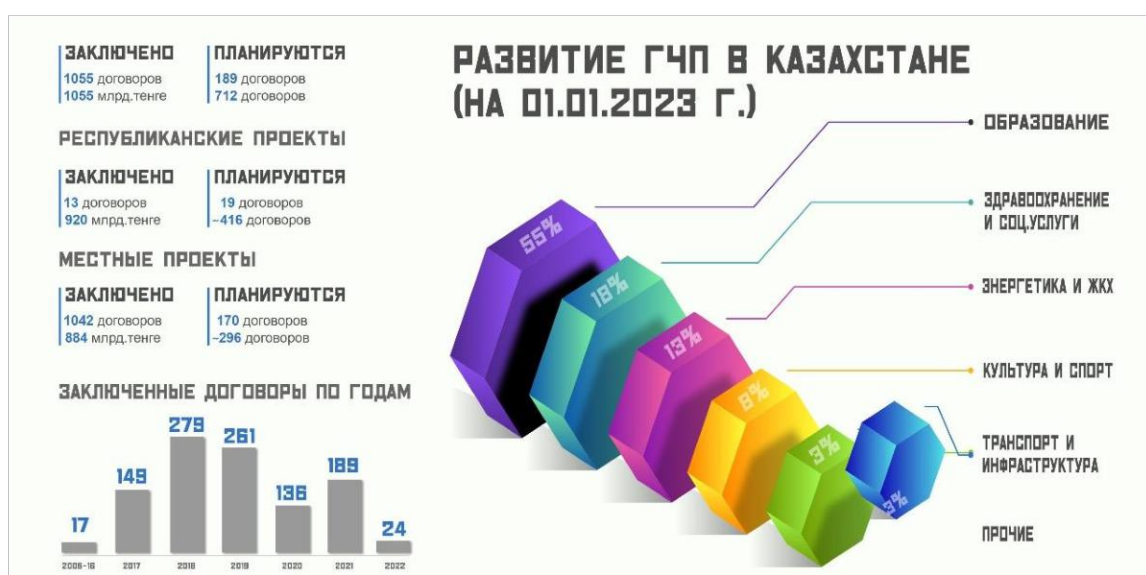


Рисунок 12 – Проекты ГЧП в динамике на 2023 год

Примечание – Составлено автором на основе источника [76]

Законодательные поправки по ГЧП на стадии планирования проектов ГЧП представлены на рисунке 13.



Рисунок 13 – Законодательные поправки по ГЧП

Примечание – Составлено автором на основе источника [76]

Алгоритм планирования и реализации ГЧП так же претерпел изменения. Упрощение коснулось таких стадий как Разработка концепции ГЧП и экспертиза проекта договора, как показано на рисунке 14.

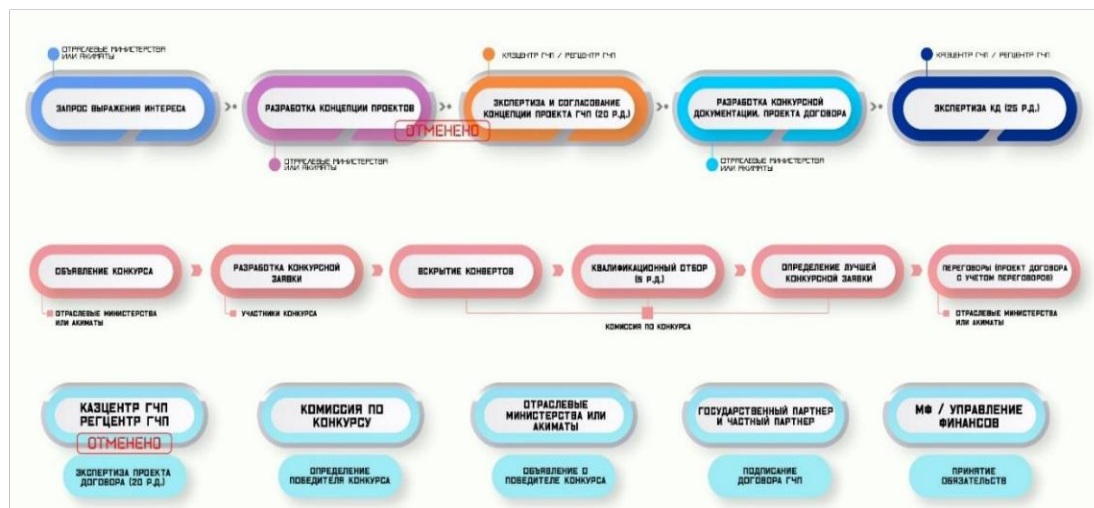


Рисунок 14 – Алгоритм планирования и реализации ГЧП

Примечание – Составлено автором на основе источника [76]

Также претерпел изменения и алгоритм запуска программного ГЧП, как показано на рисунке 15 конкурсная документация в данном случае отменена.

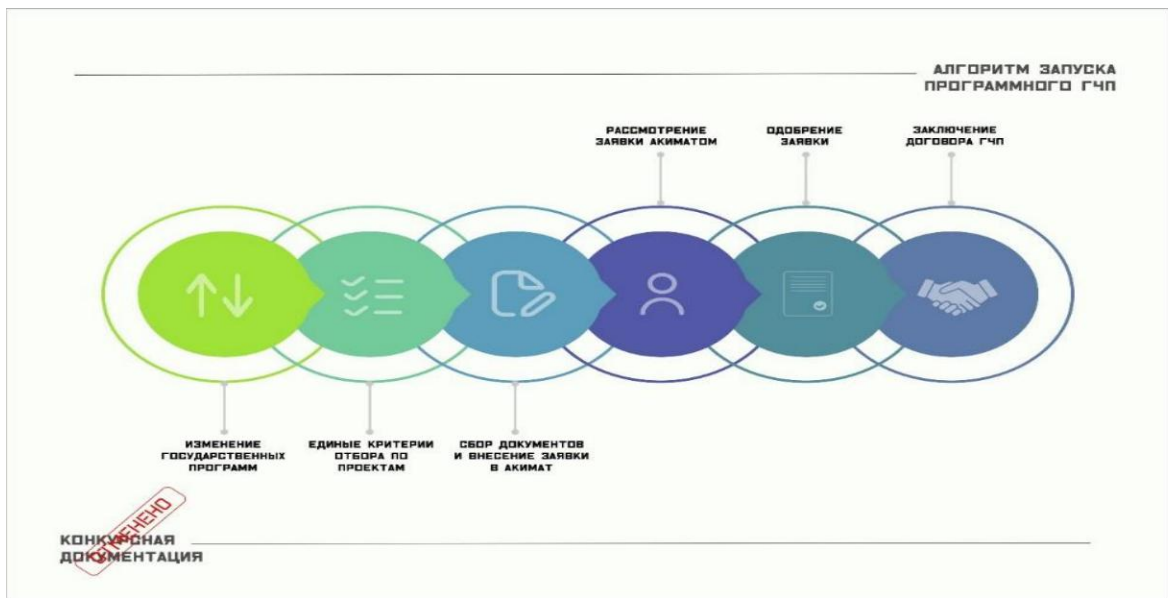


Рисунок 15 – Алгоритм запуска программного ГЧП

Примечание – Составлено автором на основе источника [76]

Основные преимущества и применения программного ГЧП, как показано на рисунке 16:

- гибкость схемы реализации проекта;
- ускоренные сроки;
- нет необходимости в разработке концепции;
- возможность применения стандартных схем для каждой отрасли.

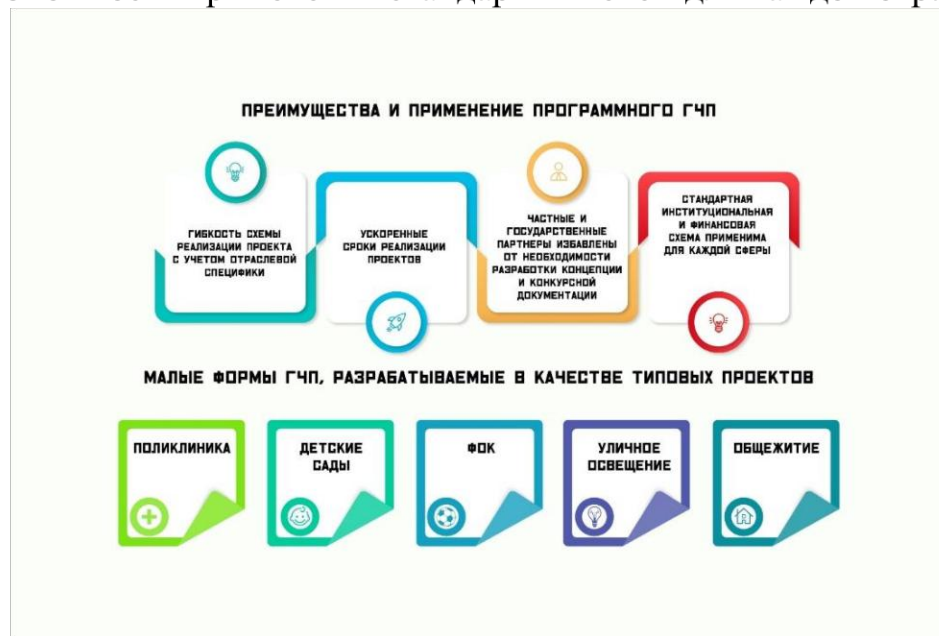


Рисунок 16 – Основные преимущества применения программного ГЧП

Примечание – Составлено автором на основе источника [76]

Как видно из рисунка 17, применение программного государственно-частного партнерства (ПГЧП) может иметь несколько основных преимуществ:

1. Эффективное управление проектами. ПГЧП позволяет комбинировать ресурсы и экспертизу как государства, так и частного сектора, что способствует более эффективному управлению и реализации проектов. Частные компании могут внести инновации и улучшения в планирование и выполнение государственных программ [79].

2. Снижение бюрократии. ПГЧП может уменьшить бюрократические процессы, так как частные компании часто более гибки и могут быстрее принимать решения. Это способствует более быстрой и эффективной реализации проектов.

3. Распределение рисков. В ПГЧП государство и частные компании делят ответственность и риски. Это позволяет снизить финансовые бремена для государства и привлечь частные инвестиции, сокращая долю государственных средств, необходимых для проекта [80].

4. Инновации и экономия средств. Частные компании, участвующие в ПГЧП, могут внести инновации и оптимизировать процессы, что может привести к снижению затрат и улучшению качества услуг или продуктов.

5. Ускоренное внедрение проектов. ПГЧП может способствовать более быстрому внедрению инфраструктурных проектов, так как частные компании могут привлекать свои ресурсы и опыт для ускорения разработки и реализации проектов.

6. Повышение эффективности. ПГЧП способствует более эффективному использованию ресурсов, так как частные компании часто ставят перед собой цели по оптимизации и рентабельности.

7. Сокращение государственных долгов. Поскольку в ПГЧП используются частные инвестиции, государство может снизить объем своих долгов, что может быть важным в экономически сложных периодах.

Однако важно отметить, что ПГЧП также может иметь свои недостатки и риски, такие как потенциальная потеря контроля над проектами, конфликты интересов и недостаточное участие общества в принятии решений. Поэтому при реализации программного ГЧП необходимо тщательно учитывать и управлять этими рисками.

В условиях усложнения структуры международной экономики и высокой межстрановой конкуренции необходимо развитие инновационной составляющей проектов государственно-частного партнерства. Но инициация инновационных проектов государственно-частного партнерства не возможна без инновационной активности бизнеса. Для повышения инновационной активности бизнес-структур требуется комплексный и системный подход государства в соответствии с региональной спецификой. Каждый регион Казахстана имеет свои слабые и сильные стороны в формате внедрения инноваций.

2 АНАЛИЗ И ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ МЕХАНИЗМА ГОСУДАРСТВЕННО-ЧАСТНОГО ПАРТНЕРСТВА В КАЗАХСТАНЕ

2.1 Современное состояние партнерства между государственным и частным секторами экономики

Государственно-частное партнёрство (ГЧП) представляет собой эффективную модель сотрудничества, при которой объединяются преимущества частного сектора, такие как инновации, технические знания, организационная эффективность и предпринимательский дух, с возможностями государства, гарантирующего социальную справедливость и ответственность.

Важным аспектом также является активное участие властей в содействии бизнесу, включая помочь в получении субсидий и разрешений, что подчёркивается в работах учёного Л. Зао [81].

Информационная открытость, снижение уровня избыточного контроля, развитие доверия и обеспечение гарантий также играют ключевую роль в практике реализации ГЧП. В условиях экономического кризиса особенно актуальным становится вопрос сбалансирования интересов между стремлением государства предоставить общественные блага и ориентацией бизнеса на получение прибыли [82].

Эффективность участия бизнеса в предоставлении социальных услуг значительно зависит от зрелости гражданского общества и развития общественных институтов. Нередко в ГЧП возникает смещение баланса интересов, что может привести к недоверию между партнёрами, особенно когда власти полагаются исключительно на административные механизмы, а бизнес ориентирован только на прибыль.

В современной экономической практике экономика сотрудничества (*sharing economy*) становится одной из альтернативных форм взаимодействия на основе доверия, признанной экспертами как одна из перспективных идей для глобального развития. Эта модель позволяет оптимизировать использование ресурсов, стимулировать совместное потребление и способствует более глубокому взаимодействию между различными участниками экономики [83].

Экономика сотрудничества представляет собой подход, который может преобразовать не только отдельные секторы экономики, но и предоставлять новые возможности для предпринимательской активности и роста, особенно в развивающихся странах [84].

Местные власти могут играть активную роль, анализируя интересы и потребности бизнеса и эффективно используя муниципальные ресурсы.

Программы обмена, подобные «Городской инициативе сотрудничества» (*Sharing City Initiative*), позволяют предоставлять местные ресурсы, такие как парковки и конференц-залы, для общественного пользования, стимулируя тем самым социальное партнерство.

В контексте Казахстана экономика сотрудничества может выступать как перспективный инструмент социально-экономического развития регионов, предоставляя государственные ресурсы для удовлетворения потребностей

бизнеса и населения, что может способствовать укреплению доверия и развитию общественных связей.

Это направление развития может формировать «культуру доверия» и способствовать созданию общественных и политических условий, благоприятствующих доверию и сотрудничеству, что является ключевым для долгосрочного развития экономики и общества.

Государственно-частное партнерство в Казахстане активно развивается и является ключевым инструментом модернизации экономики страны. Это сотрудничество направлено на реализацию важных проектов в транспортной, научной, индустриальной, образовательной и социальной сферах. ГЧП позволяет сочетать возможности государства и ресурсы частного сектора для достижения общественных целей, одновременно учитывая интересы обеих сторон [85].

Существуют различные теоретические подходы к роли государства в ГЧП. Один из них подчеркивает создание государством условий для эффективной деятельности экономических субъектов, фактически обслуживая интересы частного капитала. Другой видит в ГЧП инструмент для развития инфраструктуры и социально значимых секторов экономики в интересах различных социальных групп [86].

ГЧП в Казахстане представляет собой систему, которая юридически регулирует отношения между государством, бизнесом и обществом в части передачи функций финансирования, управления и эксплуатации государственных и муниципальных активов (или предоставления услуг) частным компаниям. Эта система строится на принципах сбалансированности интересов всех участников и пропорционального распределения рисков и выгод [87].

Важным аспектом реализации ГЧП является создание благоприятного инвестиционного климата, где частный сектор может уверенно инвестировать в долгосрочные проекты, имея гарантии от государства. Это способствует развитию предпринимательства, повышению качества и доступности услуг для населения и улучшению инфраструктуры [88].

С развитием ГЧП в Казахстане страна надеется ускорить социально-экономическое развитие, сделав акцент на инновационные проекты и создание новых рабочих мест, что в конечном итоге должно способствовать росту благосостояния населения и устойчивому развитию экономики [89].

Для государства ГЧП позволяет:

1. Снизить бюджетные нагрузки за счет переложения части инвестиционных и эксплуатационных расходов на частный сектор.
2. Повысить эффективность управления государственным имуществом, привлекая частные технологии и инновации.
3. Стимулировать развитие стратегически важных отраслей и улучшение инвестиционного климата.
4. Получить доступ к дополнительным источникам финансирования, включая иностранные инвестиции.

Для общества ГЧП способствует:

1. Решению социальных и экономических проблем за счет более эффективного использования государственных ресурсов.

2. Повышению качества и доступности общественных услуг.

Для бизнеса ГЧП предоставляет:

1. Стабильный рынок сбыта и доходы на основе долгосрочных контрактов.

2. Льготные условия и гарантии от государства, снижающие риски инвестиций.

3. Возможность участия в управлении и эксплуатации государственных активов, что способствует увеличению доходности и возврату вложений.

В международной практике термин ГЧП используется для обозначения юридически оформленных, взаимовыгодных соглашений между государством и частным сектором, которые часто включают совместное управление проектами, распределение рисков и выгод [90].

Таким образом, ГЧП является ключевым элементом современной экономической стратегии во многих странах, включая Казахстан, способствуя интеграции усилий государства и бизнеса в решении насущных задач социально-экономического развития.

В Казахстане термин «государственно-частное партнерство» используется для обозначения взаимодействия между государственными органами и частным сектором. Такое сотрудничество имеет ряд характеристик:

1. Цель ГЧП – это удовлетворение общественных потребностей и решение важных государственных задач с помощью привлечения и эффективного использования ресурсов частного сектора.

2. Субъекты ГЧП – это государство и частные компании. С государственной стороны участниками могут быть региональные власти или государственные учреждения, а с частной стороны – коммерческие организации и иногда некоммерческие структуры.

3. Предмет партнерства – это государственная и муниципальная собственность, а также услуги, оказываемые государственными органами и структурами.

4. Юридическое оформление ГЧП происходит через договоры, соглашения и контракты, обеспечивающие правовую основу для сотрудничества.

5. Важно соблюдение баланса интересов: бизнес получает гарантии доходности, а государство – качественное и своевременное выполнение работ.

6. Совместное использование активов и софинансирование проектов, иногда с полным финансированием со стороны частного сектора.

7. Пропорциональное распределение рисков, затрат и выгод согласно условиям договора.

Подход к ГЧП в Казахстане отражает международную практику и принципы, такие как равноправие, открытость, прозрачность, конкурентность, добросовестность и взаимовыгода. Это позволяет государству и частному

сектору эффективно сотрудничать для решения задач общественного и национального значения, включая развитие инфраструктуры и предоставление качественных услуг населению.

2.2 Анализ типологии и организационно-правовых форм и моделей государственно-частного партнерства

Государственно-частное партнерство (ГЧП) представляет собой структурированное сотрудничество между публичным и частным секторами и подразделяется на различные категории. Концепции моделей и механизмов ГЧП тесно связаны и описывают фундаментальные стратегии и этапы совместной работы над проектом. Эти термины используются для разграничения проектов по уровню вклада каждого из партнеров. Модели ГЧП акцентируются на целях проекта, а их определение в отечественной практике отличается от зарубежного понимания механизмов ГЧП. Каждая модель представляет собой уникальное партнерство, возникшее в результате законных и открытых процедур, с целью решения определенных задач экономической политики [91].

Разнообразие проектов ГЧП, описанных в научной литературе, позволяет классифицировать их на основе целей и задач, необходимых для достижения общей цели, на различные модели. Эксперты определяют эти модели исходя из своего восприятия и понимания сущности ГЧП.

Выделим несколько подходов к моделям ГЧП. По М.С. Айрапетяну [92], модели различаются по целям сотрудничества:

Организационные модели, которые включают сотрудничество без глубокого вмешательства в отношения собственности и могут включать использование специализированных посредников, делегирование функций и контрактных обязательств, а также управление инфраструктурными объектами. Например, концессии.

Модели финансирования, которые представлены в различных формах ГЧП, включая аренду и лизинг. Эти модели имеют общие черты с проектным финансированием, включая уникальную структуру проекта, создание проектной компании, финансирование через будущие доходы проекта, а также разграничение рисков и ответственности между участниками. Кооперативные модели, которые охватывают широкий спектр форм сотрудничества между партнерами, отвечающими за различные этапы создания новой ценности.

Анализ опыта зарубежных стран реализации проектов ГЧП позволяет выделить пять различных моделей ГЧП, детализированных в таблице 8.

Таблица 8 – Модели реализации проектов ГЧП

Модель	Финансирование	Собственность	Управление
Оператора	Осуществляется частным сектором	Может быть как частной, так и государственной	Проводится частным сектором
Кооперации	Комбинация частных и государственных средств	Может быть как частной, так и государственной	Совместное управление частным и государственным секторами
Концессии	Комбинация частных и государственных средств	Принадлежит государству	Может осуществляться как частным сектором, так и в сотрудничестве с государством
Договорная	Полностью частное	Может быть как частной, так и государственной	Находится в руках частного сектора

Примечание – Составлено автором на основе источников [13, p.110; 14, p.3; 15, p.15; 16, p.18; 19, p.144; 22, с.57; 26, p.44; 84, с.52]

Модель оператора выделяется своей распространенностью и предполагает ясное дифференцирование обязательств между государственными и частными участниками, при этом государство сохраняет за собой функции надзора.

В рамках государственно-частного партнерства (ГЧП) различные модели применяются в зависимости от конкретных условий и требований проекта.

Кооперативная модель используется в случаях, когда услуги сложно точно определить и выделить в отдельные налогооблагаемые или амортизационные категории. Эта модель подходит для ситуаций, где четкое разграничение обязанностей и услуг невозможно.

Концессионная модель оказывается эффективной в отраслях с длительными сроками реализации проектов, где передача собственности от государства к частному сектору невозможна из-за юридических или политических ограничений [93].

Контрактная модель часто используется в энергетическом секторе, где инвестиции направлены на уменьшение операционных расходов, что делает эту модель предпочтительной для проектов, ориентированных на снижение затрат.

Лизинговая модель идеально подходит для проектов, связанных со строительством объектов общественного назначения, предоставляя гибкость в управлении и финансировании.

Важно отметить, что в реальных условиях партнерские отношения часто интегрируют элементы различных моделей, адаптируясь к специфике проекта и условиям его реализации. Международный опыт показывает разнообразие механизмов сотрудничества между государственным и частным секторами, варьируясь в зависимости от инвестиционных обязательств, объема передаваемых прав собственности частному партнеру, методов распределения рисков и ответственности за выполнение определенных задач.

Согласно исследованию, можно выделить восемь основных и часто встречающихся механизмов партнерства, описанных в таблице 9.

Механизм, описание
BOT (Build, Operate, Transfer – строительство, эксплуатация/управление, передача) Широко используемый механизм в концессиях. Объект инфраструктуры создается за счет концессионера, получающего по завершению строительства право управления в течение срока, достаточного для окупаемости вложенных средств. По истечении этого срока объект передается государству. Концессионер получает право использования, но не владения созданным объектом.
BOOT (Build, Own, Operate, Transfer – строительство, владение, эксплуатация/управление, передача) У частного партнера правомочие владения и пользования, в течении срока действия соглашения между сторонами, по истечении которого он передается государству.
BTO (Build, Transfer, Operate – строительство, передача, эксплуатация/управление) Механизм, предполагающий передачу объекта во владение государства сразу по завершению строительства. После он поступает в пользование частного партнера.
BOO (Build, Own, Operate – строительство, владение, эксплуатация/управление) Механизм, при котором созданный объект по истечении срока действия соглашения не передается государству, а остается в распоряжении инвестора.
BOMT (Build, Operate, Maintain, Transfer – строительство, эксплуатация/управление, обслуживание, передача) Механизм, при котором акцентируется ответственность частного партнера за содержание и текущий ремонт сооруженных им инфраструктурных объектов.
DBOOT (Design, Build, Own, Operate, Transfer – проектирование, строительство, владение, эксплуатация/управление, передача) Особенностью данного соглашения является ответственность частного партнера как за строительство инфраструктурного объекта, так и за его проектирование.
DBFO (Design, Build, Finance, Operate – проектирование, строительство, финансирование, эксплуатация/управление) Данный механизм предусматривает ответственность инвестора за финансирование строительства инфраструктурного объекта.
BOLT (Build, Own, Lease, Transfer – строительство, владение, аренда, передача) разработка Внешэкономбанка Объект инфраструктуры создается инвестором за свой счет и закрепляется за ним на праве собственности, после чего передается в аренду муниципалитету для Целей эксплуатации с последующим (после полного возмещения денежных затрат) переходом права собственности на объект к муниципалитету. Возмещение инвестиционных затрат осуществляется посредством арендных платежей.

Рисунок 17 – Механизмы реализации проектов ГЧП

Примечание – Составлено автором на основе источника [94]

Механизмы, перечисленные ниже, преимущественно отражают юридические аспекты проектов, в том числе вопросы права собственности.

В международной практике применяются различные инструменты при реализации моделей и механизмов ГЧП, включая:

1. Контракт. Это административное соглашение между государственным и частным партнерами для проведения определенных общественных работ или услуг. Здесь право собственности остается с публичным партнером, который также несет расходы и риски. Частный партнер, в свою очередь, получает

договорную долю доходов и прибыли.

2. Аренда и лизинг. Через эти инструменты частной стороне предоставляется государственное или муниципальное имущество для временного пользования за плату, с возможностью возврата. Права собственности сохраняются за государством, но могут включать опцию выкупа.

3. Концессия. В этом случае государство или муниципалитет остается собственником имущества и предоставляет частной стороне право на его эксплуатацию на установленный период. Концессионер платит за пользование и может стать собственником объекта после завершения соглашения.

4. Совместные предприятия. Здесь различают структуры с совместным капиталом, такие как акционерные общества или компании с долевым участием. Решения и риски распределяются в соответствии с вкладом в капитал.

5. Контракт жизненного цикла. Это долгосрочное соглашение на проектирование, строительство и эксплуатацию объекта, с оплатой публичным партнером после запуска объекта в эксплуатацию, при условии поддержания его в должном состоянии.

Выбор определенной модели ГЧП позволяет эффективно распределять риски между сторонами. В международной практике широко применяется механизм ВОТ (строительство, эксплуатация, передача), который часто реализуется через концессии, а также популярен контракт жизненного цикла.

Таким образом мы видим сформировавшуюся модель ГЧП в Казахстане как показано на рисунке 17.

Применение различных моделей государственно-частного партнерства (ГЧП) в Республике Казахстан ограничено отсутствием соответствующих нормативно-правовых актов или противоречием с существующим законодательством. В этом контексте, концессия выделяется как наиболее распространенная и практически применимая форма ГЧП как в Казахстане, так и за рубежом.

Концессия представляет собой соглашение, при котором частный сектор получает право строить и эксплуатировать инфраструктурный объект в течение определенного времени, после чего право собственности возвращается государству. Эта модель позволяет совместить ресурсы и опыт частного сектора с государственными потребностями в развитии инфраструктуры, не увеличивая при этом значительно бюджетные обязательства государства.

Тем не менее, для расширения возможностей использования ГЧП в Республике Казахстан важно сосредоточиться на разработке и совершенствовании правовой базы. Это включает в себя не только создание специализированных нормативно-правовых актов, регулирующих различные формы ГЧП, но и приведение существующего законодательства в соответствие с требованиями современной экономической действительности.

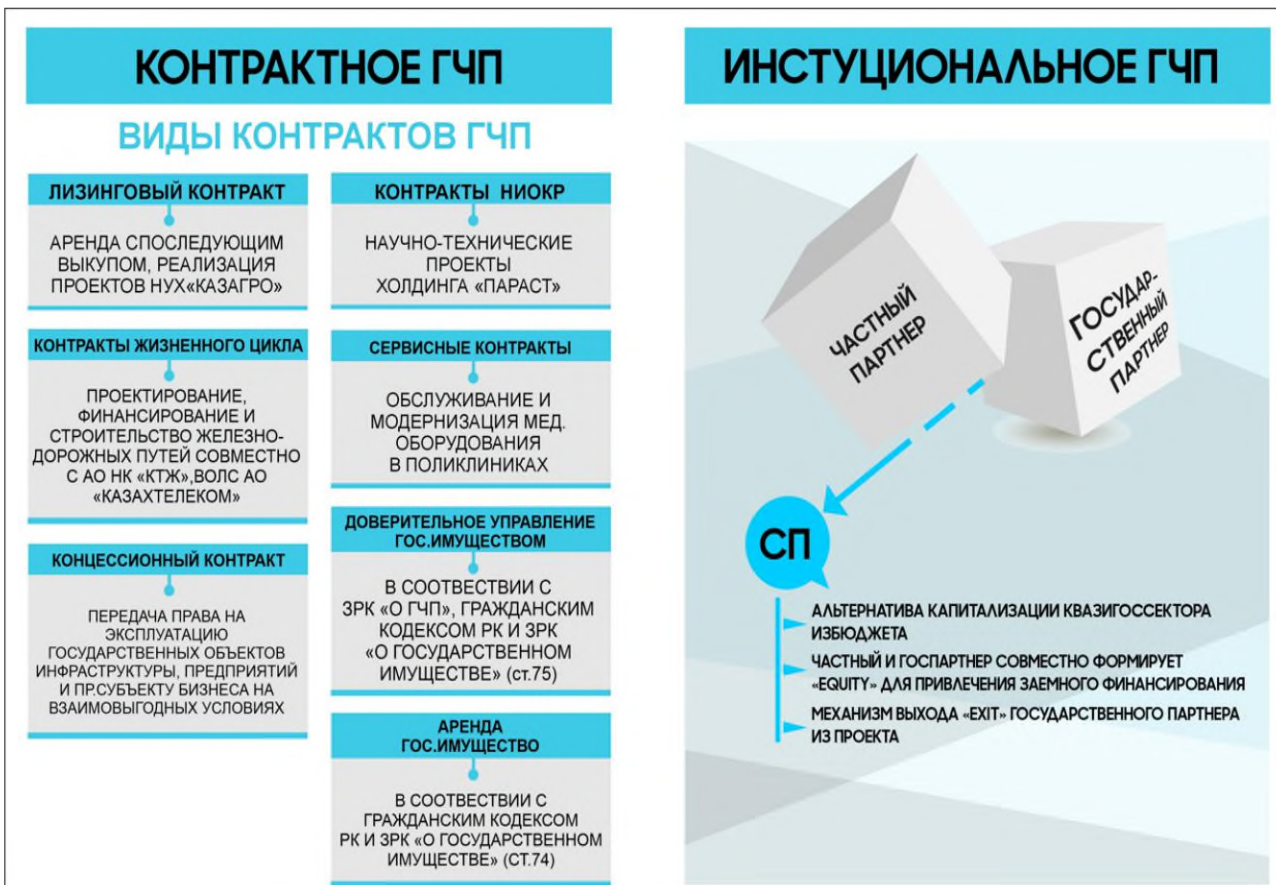


Рисунок 18 – Модель ГЧП в Казахстане

Примечание – Составлено автором на основе [76]

Внедрение новых моделей ГЧП, адаптированных к специфике казахстанской экономики и законодательства, может способствовать повышению эффективности инфраструктурных проектов, привлечению инвестиций и стимулированию инновационного развития страны.

2.3 Оценка эффективности механизмов координации хозяйственной деятельности как способ реализации проектов государственно-частного партнерства в инновационных проектах

Оценка эффективности механизмов координации хозяйственной деятельности в контексте реализации проектов государственно-частного партнерства, особенно в инновационных проектах, имеет решающее значение. Эффективная координация между государственными органами и частным сектором необходима для обеспечения сбалансированности интересов обеих сторон, а также для управления рисками, связанными с инновационными проектами.

Важно, чтобы координационные механизмы способствовали инновационному потенциалу проектов, обеспечивая эффективный обмен знаниями и ресурсами. Также критически важными являются прозрачность процессов и четкая отчетность, которые создают доверие и упрощают управление проектом [95].

Адаптивность и гибкость координационных механизмов позволяют проектам ГЧП быстро реагировать на меняющиеся рыночные условия и технологические тренды, что особенно важно в динамичной среде инноваций. Наконец, важно, чтобы механизмы координации способствовали устойчивому развитию, включая социальные, экономические и экологические аспекты.

Таким образом, эффективность координации в проектах ГЧП критически важна для обеспечения успешной реализации инновационных проектов и формирования основы для долгосрочного партнерства между государством и частным сектором [96].

Государственно-частное партнерство (ГЧП) является эффективным инструментом для решения общественно значимых задач, обеспечивая взаимовыгодное сотрудничество между государством и бизнесом. Эта модель позволяет повысить эффективность предоставления услуг, модернизировать инфраструктуру и способствовать диверсификации экономики [97].

ГЧП обеспечивает синергию между интересами государства и частного сектора. Государство стремится к росту объемов и улучшению качества предоставляемых услуг, в то время как частный сектор заинтересован в получении стабильной прибыли и устойчивости доходов от проектов.

Мировой опыт показывает, что ГЧП активно используется в развивающихся экономиках, особенно в Юго-Восточной Азии, с Китаем в качестве ведущего примера. В Европе и США использование ГЧП неравномерно, но страны, такие как Великобритания, Франция и Испания, выделяются благодаря интенсивной реструктуризации инфраструктурных отраслей и соответствующему законодательству [98].

В Великобритании, к примеру, ГЧП играет значительную роль в государственных расходах и охватывает широкий спектр секторов, включая транспорт, образование и здравоохранение. Уникальность британской системы ГЧП состоит в отсутствии строгого законодательства, ограничивающего ведомства или госорганы в заключении контрактов ГЧП.

Таким образом, ГЧП предоставляет значительные возможности для обеих сторон, обеспечивая инфраструктурное развитие и социальные улучшения за счет совместных усилий государства и частного сектора.

Государственно-частное партнерство (ГЧП) является ключевым механизмом для развития инфраструктурных проектов, сочетая возможности государственного и частного секторов. Выбор приоритетных отраслей для применения ГЧП зависит от специфических потребностей и уровня экономического развития каждой страны или региона. Важно отметить, что из-за ограниченности ресурсов и различных экономических приоритетов, инвестиции через ГЧП целесообразно направлять в ключевые отрасли, которые наиболее нуждаются в развитии [99].

В развитых странах часто приоритет отдаётся проектам в сферах здравоохранения и образования, что отражает высокий уровень социального развития этих государств. В странах с переходной экономикой больше внимания уделяется развитию транспортной инфраструктуры, такой как

автодороги, мосты, туннели и аэропорты. Это связано с необходимостью создания эффективной транспортной сети для поддержки экономического роста и интеграции в мировое хозяйство.

Для развивающихся стран характерны ГЧП-проекты, связанные с транспортной инфраструктурой (автодороги, аэропорты), а также водоочистными сооружениями и тюрьмами. Это свидетельствует о фокусе на улучшении базовой инфраструктуры и обеспечении базовых потребностей населения.

ГЧП позволяет странам привлекать частные инвестиции, оптимизировать расходы государственного сектора и эффективно распределять риски между участниками проекта. Таким образом, выбор отраслей для ГЧП зависит от уникальных потребностей каждой страны и направлен на решение наиболее актуальных задач в контексте её экономического и социального развития [100].

Развитие государственно-частного партнерства (ГЧП) в Казахстане играет ключевую роль в экономической политике страны, направленной на ускорение развития инфраструктуры и повышение качества государственных услуг. ГЧП позволяет привлекать капитал и опыт частного сектора, что способствует эффективному управлению проектами и инновациям в инвестиционном процессе [93, с.115].

Одной из распространенных форм ГЧП в Казахстане является концессия, начало которой было положено с принятием закона «О концессиях» в 2006 году. Эта модель предусматривает передачу прав на строительство и эксплуатацию инфраструктурных объектов от государства частным инвесторам.

На текущий момент в Казахстане реализованы несколько значимых концессионных проектов, включая строительство железнодорожной линии «Станция Шар - Усть-Каменогорск», линии электропередачи между Северным Казахстаном и Актюбинской областью, а также строительство пассажирского терминала в аэропорту города Актау. Эти проекты демонстрируют как положительные, так и отрицательные аспекты применения ГЧП.

Таким образом, ГЧП в Казахстане активно развивается и представляет собой эффективный инструмент для привлечения частных инвестиций в ключевые отрасли экономики, что способствует ускорению социально-экономического развития страны.

Основными задачами государственно-частного партнерства (ГЧП) в Казахстане в настоящее время являются

- снижение нагрузки на государственный бюджет. ГЧП позволяет распределить финансовые обязанности и риски между государством и частным сектором, тем самым снижая нагрузку на бюджет страны;

- привлечение бизнеса к управлению государственными активами. Это обеспечивает эффективное управление государственными активами, внося в них опыт и инновации частного сектора;

- привлечение инвестиций и новые модели взаимодействия. ГЧП стимулирует привлечение инвестиций в инфраструктуру и другие важные

сектора экономики, а также способствует внедрению новых эффективных моделей сотрудничества между государством и частным сектором.

Для увеличения привлекательности ГЧП для инвесторов, Казахстан внедрил несколько важных мер: механизм «Плата за доступность», этот механизм поддерживает реализацию социально значимых, но мало окупаемых проектов; снижение порога вложений, концессионерам теперь требуется вносить лишь 10% собственных средств от стоимости объекта концессии, что уменьшает барьеры для участия в проектах ГЧП; внедрение института проектного финансирования, а это включает возможность финансирования под будущие денежные потоки и механизмы защиты прав кредиторов; упрощение процедур и сокращение сроков подготовки проектов, введены одноэтапные и двухэтапные конкурсы для ускорения процесса запуска проектов ГЧП; создание Центра сопровождения проектов ГЧП, центр при НУХ «Байтерек» обеспечивает поддержку и консультации на всех этапах реализации проектов ГЧП.

На текущий момент, в Казахстане в процессе разработки и реализации находятся 44 проекта ГЧП общей стоимостью около 3,5 миллиардов долларов, а также инициирована подготовка еще 33 проектов в различных отраслях экономики. Это подчеркивает активное развитие и значимость ГЧП для экономического роста и модернизации страны [76].

Реализация программы инновационной индустриализации, начавшаяся в 2015 году, направлена на стимулирование диверсификации и повышение конкурентоспособности обрабатывающей промышленности Казахстана. Выделены шесть приоритетных отраслей и четырнадцать секторов, от металлургии до автотранспортного производства.

Новая модель финансирования индустриализации делает акцент на развитии ГЧП, предполагая привлечение значительного объема частных инвестиций на каждый бюджетный тенге. Это позволяет сосредоточить финансовые ресурсы на развитии приоритетных отраслей и отдельных высокоэффективных проектов в других сферах обрабатывающей промышленности.

Для успешной реализации проектов ГЧП важно:

1. Повышение осведомленности частного сектора о возможностях ГЧП.
2. Улучшение инвестиционной привлекательности ГЧП проектов через механизмы финансирования, государственные гарантии и налоговые льготы.
3. Макроэкономическая стабильность и развитие рыночной среды.
4. Искоренение коррупции в государственных органах.
5. Подготовка специалистов для работы в сфере ГЧП.
6. Оптимальное распределение рисков между участниками ГЧП.
7. Усовершенствование процедур подготовки ГЧП проектов.

В Казахстане сформировалась собственная культура взаимодействия государства и бизнеса в рамках ГЧП, разработана необходимая законодательная база и существует единая государственная политика в этой области.

Ретроспектива развития государственно-частного партнерства (ГЧП) в

современном Казахстане отражает ключевую трансформацию в экономической стратегии страны. С переходом казахстанской экономики на инновационный путь развития, активно искались и внедрялись эффективные инструменты для стимулирования инвестиционной и предпринимательской активности частного сектора. ГЧП выдвигается как один из основных механизмов для этого, объединяя ресурсы и интересы государства и частного бизнеса.

В контексте диссертационного исследования, особое внимание уделяется реализации «приоритетных национальных проектов», которые включают в себя комплексные меры институциональных преобразований, нацеленных на всеобъемлющее развитие страны: экономическое, социокультурное и экологическое. Эти проекты реализуются с активной поддержкой государства.

Однако среди экспертов нет единого мнения относительно того, какие формы взаимодействия между властью и бизнесом следует относить к категории ГЧП. Диссертант занимает позицию, согласно которой ГЧП в узком смысле означает партнерство, основанное на инвестициях в крупные инновационные проекты в экономике, образовании и науке. В рамках этих проектов государство и бизнес действуют как равноправные партнеры, объединяя ресурсы, разделяя ответственность и риски, а также получаемую прибыль.

Таким образом, ГЧП в Казахстане является ключевым элементом стратегии модернизации и инновационного развития, способствуя эффективному взаимодействию между государственным и частным секторами.

Государственно-частное партнерство (ГЧП) можно определить как комплексный подход, объединяющий усилия государства и частного сектора для реализации проектов, имеющих важное значение для общества и экономики [101-103]. Этот подход включает в себя следующие ключевой аспект, как мобилизация частного капитала. ГЧП активно мобилизует инвестиции частного капитала в крупные инновационные проекты. Эти проекты могут быть направлены как на развитие объектов экономической инфраструктуры (транспорт, энергетика, коммуникации), так и на социально значимые объекты (образование, здравоохранение, культура).

В целом, ГЧП способствует синергии между государственными и частными ресурсами, технологиями и управленческими компетенциями, что ведет к увеличению эффективности проектов и обеспечивает значительные мультиплексивные эффекты для экономики и общества.

Формула распределения рисков для проектов государственно-частного партнерства (ГЧП) зависит от конкретного проекта и договорных отношений между государственными и частными партнерами. Однако существуют некоторые общие принципы, которым обычно следуют при распределении рисков между двумя сторонами.

В целом, государство несет определенные риски, связанные с изменением политики и регулирования, экологическими рисками и социальными рисками. Эти риски, как правило, находятся вне контроля частного партнера и, следовательно, ложатся на государство. Например, в случае изменения

государственной политики, влияющей на проект, соответствующие риски будут нести государство.

С другой стороны, частный партнер обычно несет риски, связанные с проектированием, строительством, финансированием и эксплуатацией проекта. Эти риски более тесно связаны с компетенцией и опытом частного партнера и, следовательно, ложатся на него. Например, если при строительстве возникнет перерасход средств, связанные с этим риски будет нести частный партнер.

Чтобы распределить риски между двумя сторонами, контракты ГЧП обычно включают положения об оценке рисков и разделении рисков. Процесс оценки риска включает выявление потенциальных рисков и оценку их вероятности и воздействия. Процесс распределения рисков включает определение того, как риски будут распределяться между государственными и частными партнерами.

В некоторых случаях риски могут быть разделены между двумя сторонами посредством страхования или других мер по снижению риска. Например, от частного партнера может потребоваться приобрести страховку для покрытия определенных рисков, таких как экологические риски или строительные риски.

Формула (1) распределения финансовых рисков в проектах ГЧП может быть выражена следующим образом:

$$F^R_{hp} = F^R + R_D \quad (1)$$

где F^R_{hp} – финансовые риски частного партнера;

F^R – финансовые риски;

R_D – риски доходов.

Финансовые риски государственного партнера:

$$F^R_{gp} = R_{pl} + R_w \quad (2)$$

где F^R_{gp} – финансовые риски государственного партнера;

R_{pl} – политические и регуляторные риски;

R_w – внешние риски.

Но в данной формуле (2) не предусмотрены риски связанные с операционной деятельностью (R_o) и риски, связанные с изменениями в законодательстве (R_L). Введем данные показатели в формулы (1) и (2):

$$F^R_{hp} = F_R + R_D + R_O \quad (3)$$

где R_O – операционные риски.

$$F^R_{gp} = R_{pl} + R_w + R_L \quad (4)$$

где R_L – риски, связанные с изменениями в законодательстве.

Произведем расчет по следующим показателям:

$$F_R = 30, R_D = 20, R_O = 10, R_{pl} = 15, R_w = 25, R_L = 5.$$

$$F^R_{hp} = 30 + 20 + 10 = 60$$

$$F^R_{gp} = 15 + 25 + 5 = 45$$

Для более точного расчета распределения финансовых рисков в проектах ГЧП, необходимо ввести коэффициенты весомости для каждого вида риска: k_{FR} , k_{RD} , k_{RO} , k_{Rpl} , k_{Rw} и k_{RL} , которые соответственно отражают вес финансовых рисков, рисков доходов, операционных рисков, политических и регуляторных рисков, внешних рисков и рисков, связанных с изменениями в законодательстве.

Тогда формула (3) и (4) будут иметь вид:

$$F^R_{hp} = k_{FR} \times F_R + k_{RD} \times R_D + k_{RO} \times R_O \quad (5)$$

$$F^R_{gp} = k_{Rpl} \times R_{pl} + k_{Rw} \times R_w + k_{RL} \times R_L \quad (6)$$

Введем следующие значения коэффициентов и рисков:

$$k_F = 0.5, k_{RD} = 0.3, k_{RO} = 0.2$$

$$k_{Rpl} = 0.4, k_{Rw} = 0.4, k_{RL} = 0.2$$

И значения рисков те же, что и в предыдущем примере.

Тогда:

$$\text{Финансовые риски частного партнера: } (F^R_{hp}) = 0.5 \times 30 + 0.3 \times 20 + 0.2 \times 10 = 15 + 6 + 2 = 23$$

$$\text{Финансовые риски государственного партнера: } (F^R_{gp}) = 0.4 \times 15 + 0.4 \times 25 + 0.2 \times 5 = 6 + 10 + 1 = 17$$

Для максимальной детализации и точности в оценке финансовых рисков в проектах государственно-частного партнерства, как показывает международная практика, необходимо ввести следующие компоненты и коэффициенты:

Для Частного Партнера:

1. Финансовые риски (F^R):

- коэффициент влияния рыночных условий (k_{market});
- коэффициент влияния кредитных условий (k_{credit}).

2. Риски доходов (R_D):

- коэффициент влияния спроса (k_{demand});
- коэффициент влияния цен (k_{price}).

3. Операционные риски (R_O):

- коэффициент влияния управленческих решений ($k_{management}$);
- коэффициент влияния технических факторов ($k_{technical}$).

Для Государственного Партнера:

1. Политические и регуляторные риски (R_{pl}):

- коэффициент влияния политической стабильности ($k_{political_stability}$);
- коэффициент влияния законодательных изменений ($k_{legislative_changes}$).

2. Внешние риски (R_w):

- коэффициент влияния глобальных экономических изменений

($k_{global_economy}$);

– коэффициент влияния природных катастроф ($k_{natural_disasters}$).

3. Риски, связанные с изменениями в законодательстве (R_L):

– коэффициент влияния изменений в налоговой политике (k_{tax_policy});

– коэффициент влияния изменений в сфере регулирования бизнеса ($k_{business_regulation}$).

Общие Коэффициенты:

– коэффициент времени (k_{time}): учитывает, как изменение времени влияет на риски;

– коэффициент географического расположения (k_{geo}): учитывает влияние местоположения проекта на риски;

– коэффициент отраслевой специфики ($k_{industry}$): учитывает особенности отрасли, в которой реализуется проект.

Для введения этих компонентов и коэффициентов в формулы распределения финансовых рисков в проектах ГЧП введем следующие значения для каждого компонента и коэффициента:

Введем значения:

а) частный партнер:

$$F^R = 30, k_{market} = 0.3, k_{credit} = 0.2$$

$$R_D = 20, k_{demand} = 0.4, k_{price} = 0.3$$

$$R_O = 10, k_{management} = 0.5, k_{technical} = 0.2$$

б) государственный партнер:

$$R_{pl} = 15, k_{political_stability} = 0.3, k_{legislative_changes} = 0.2$$

$$R_w = 25, k_{global_economy} = 0.4, k_{natural_disasters} = 0.3$$

$$R_L = 5, k_{tax_policy} = 0.6, k_{business_regulation} = 0.4$$

в) общие:

$$k_{\{time\}} = 0.1, k_{geo} = 0.05, k_{industry} = 0.15$$

Тогда:

$$F^R_{hP} = F^R \times k_{market} \times k_{credit} + R_D \times k_{demand} \times k_{price} + R_O \times k_{management} \times k_{technical}$$

$$F^R_{gp} = R_{pl} \times k_{political_stability} \times k_{legislative_changes} + (R_w \times k_{global_economy} \times k_{natural_disasters}) + R_L \times k_{tax_policy} \times k_{business_regulation}$$

Произведем расчет:

$$F^R_{hP} = (30 \times 0.3 \times 0.2) + (20 \times 0.4 \times 0.3) + (10 \times 0.5 \times 0.2)$$

$$F^R_{hP} = (1.8) + (2.4) + (1) = 5.2$$

$$F^R_{gp} = (15 \times 0.3 \times 0.2) + (25 \times 0.4 \times 0.3) + (5 \times 0.6 \times 0.4)$$

$$F^R_{gp} = (0.9) + (3) + (1.2) = 5.1$$

Эти расчеты показывают, что после введения дополнительных компонентов и коэффициентов, финансовые риски частного партнера составляют 5.2, а финансовые риски государственного партнера 5.1.

Оба эти значения позволяют участникам проекта ГЧП более точно оценить и сравнить уровень рисков, с которыми они сталкиваются. Это важно для принятия обоснованных решений о распределении рисков, инвестициях и стратегиях управления рисками в рамках проекта. В идеале, оба значения должны быть сбалансированы, чтобы обеспечить справедливое распределение

рисков и выгод между частным и государственным партнерами.

Оценка финансовых рисков в проектах государственно-частного партнерства (ГЧП) может быть категоризирована по уровню риска.

Низкий уровень риска до (2.0) - Значения в этом диапазоне указывают на относительно низкий уровень риска для участников проекта. Это может означать, что проект хорошо управляем, риски эффективно минимизированы, и существует стабильная среда для реализации проекта.

Средний уровень риска (2.1)-(4.9). Значения в этом диапазоне свидетельствуют о среднем уровне риска. Это означает, что проект сталкивается с определенными рисками, которые могут быть управляемы, но требуют внимательного мониторинга и управления. Проекты с таким уровнем риска требуют баланса между рисками и возможностями.

Высокий уровень риска (5.0) и выше. Значения, равные (5.0) и выше, указывают на высокий уровень риска. Это может означать, что проект сталкивается с серьезными рисками, которые могут повлиять на его успешную реализацию. Такие проекты требуют особенно тщательного анализа рисков и разработки стратегий для их управления. Высокий риск может также указывать на потенциально большие выгоды, но сопряженные с большей неопределенностью.

Эти пределы помогают оценить и категоризировать риски проектов ГЧП, обеспечивая основу для принятия решений и стратегий управления рисками. Однако следует помнить, что оценка риска зависит от множества факторов, включая специфику проекта, экономическую и политическую среду, в которой он реализуется, и уровень опыта и ресурсов участников проекта.

Ключевые политические и регуляторные риски в проектах ГЧП включают в себя изменения в государственной политике, так как проекты ГЧП часто представляют собой долгосрочные договоренности, рассчитанные на несколько лет или даже десятилетий. Изменения в государственной политике, такие как изменения в налоговой политике, правилах или приоритетах, могут серьезно повлиять на финансовую жизнеспособность проектов ГЧП. Политическая нестабильность может создать неопределенность и нарушить нормальное функционирование проектов ГЧП. Это может привести к задержкам, перерасходу средств и даже прекращению проектов. Нормативно-правовая база для проектов ГЧП может быть сложной и подвержена изменениям. Изменения в нормативных актах или толкование нормативных актов могут создать неопределенность и увеличить риск возникновения споров между государством и частным сектором. Споры могут возникать по таким вопросам, как перерасход средств, качество работы или изменение объема проекта, что приводит к задержкам и дополнительным расходам. Проекты ГЧП часто связаны со значительными финансовыми вложениями, и партнеры из частного сектора могут столкнуться с финансовыми рисками, такими как задержки проекта, перерасход средств или недополучение доходов.

Чтобы снизить эти риски, государству необходимо разработать надежную нормативно-правовую базу, обеспечивающую определенность и прозрачность

для партнеров из частного сектора. Государство также может работать над укреплением доверия и сотрудничества с партнерами из частного сектора посредством открытого общения и взаимодействия. Кроме того, государство может оказывать поддержку проектам ГЧП с помощью механизмов распределения рисков, таких как гарантии или страхование, чтобы гарантировать, что партнеры из частного сектора не подвергаются чрезмерным финансовым рискам.

Частный партнер несет финансовые риски, связанные с финансированием проекта и получением дохода, в то время как государственный партнер несет финансовые риски, связанные с политическими и нормативными изменениями и внешними факторами, такими как экономический спад и стихийные бедствия.

Исследование показывает, что ГЧП является важнейшим инструментом инновационного развития национальной экономики. ГЧП позволяет государству использовать опыт и финансирование частного сектора для предоставления качественных услуг и инфраструктуры. ГЧП может привести к экономии средств, повышению качества обслуживания и своевременному выполнению проектов. ГЧП также может создавать рабочие места и способствовать экономическому росту за счет привлечения инвестиций частного сектора. Однако исследование также выявило проблемы, связанные с ГЧП, такие как сложность процесса закупок, отсутствие прозрачности и проблемы с распределением рисков. Эти проблемы могут привести к задержкам в реализации проекта и увеличению его стоимости. Таким образом, ГЧП требует тщательного планирования и управления для обеспечения его эффективности. Концептуальные аспекты ГЧП многогранны и требуют глубокого понимания экономической, социальной и политической среды страны, как показано в таблице 9.

Таблица 9 – Концептуальные аспекты государственно-частного партнерства

Основные аспекты ГЧП	Описание
1	2
Определение проекта или услуги, которые требуют партнерства между государственным и частным секторами.	Проект или услуга должны представлять общественный интерес и иметь долгосрочное влияние на экономику.
Распределение рисков между государственным и частным секторами.	Государственный сектор должен нести риски, присущие его роли регулятора, а частный сектор должен нести риски, присущие его роли инвестора.
Финансирование проекта или услуги	Проекты ГЧП требуют значительных инвестиций, и структура финансирования должна быть разработана таким образом, чтобы привлекать инвестиции частного сектора при минимизации риска для государственного сектора
Структура управления партнерством	Структура управления должна обеспечивать согласование интересов как государственного, так и частного секторов, а также прозрачность и подотчетность деятельности партнерства.

Продолжение таблицы 9

1	2
Оценка партнерства	Проекты ГЧП следует оценивать с учетом их влияния на экономику, качества предоставления услуг и эффективности партнерства. Оценка должна проводиться периодически, чтобы определить области улучшения и убедиться, что партнерство приносит ожидаемые выгоды.
Примечание – Составлено автором на основе источника [104]	

Таким образом, ГЧП представляет собой сформированный механизм инновационного развития национальной экономики, требующий глубокого понимания концептуальных аспектов партнерства. Идентификация проекта или услуги, распределение рисков, структура финансирования, структура управления и оценка партнерства – все это важнейшие аспекты ГЧП. Государственно-частное партнерство может улучшить предоставление государственных услуг, снизить затраты и повысить эффективность, и его следует рассматривать как жизнеспособный вариант развития национальной экономики.

Как показывает опыт зарубежных стран, развитие и проектов в ГЧП сопряжен с системностью подхода к самому механизму реализации проектов государственно-частного партнёрства. В большей степени на экономическую эффективность оказывает расчет рисков проектов. Расчет рисков по каждому участнику проекта государственно-частного партнерства дает не только экономический эффект, но и положительно влияет на инвестиционный климат государства. Таким образом успешность реализации проектов государственно-частного партнерства носит кумулятивный характер в целом на экономику.

3 СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ МЕХАНИЗМА ГОСУДАРСТВЕННО-ЧАСТНОГО ПАРТНЕРСТВА С ЦЕЛЬЮ ПОВЫШЕНИЯ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ПРИВЛЕКАТЕЛЬНОСТИ НАЦИОНАЛЬНОЙ ЭКОНОМИКИ

3.1 Проблемы развития механизмов партнерства государства и бизнеса в инновационных проектах в регионах Республики Казахстан

В последнее время в Казахстане инновационная активность стала ключевым элементом экономического развития. Это направление включает применение новаторских идей, научных открытий, технологий и новых видов продукции в различные отрасли производства и управления общественными процессами. В стране происходят глубокие изменения в экономике, направленные на повышение ее конкурентоспособности. Основное внимание уделяется технологическим изменениям и преодолению технологической отсталости, освоению новейших технологий пятого и разрабатываемых шестого поколений [105].

Рассмотрим таблицу 10, в которой представлены показатели инновационного развития и участие государства в данном процессе.

Таблица 10 – НИОКР и участие государства на период с 2010 по 2019 год

Годы	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Внутренние затраты на научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы (далее – НИОКР), млн. тенге	33 466,8	43 351,6	51 253,1	61 672,7	66 347,6	69 302,9	66 600,1	68 884,2	72 224,6	82 333,1
Количество организаций (предприятий) осуществлявших НИОКР, единиц	424	412	345	341	392	390	383	386	384	386
в том числе:										
– государственный сектор	95	85	69	78	101	94	100	101	103	100
– сектор высшего профессионального образования	121	115	121	112	105	103	103	99	95	92
– предпринимательский сектор	108	149	105	110	149	154	149	146	149	158
– некоммерческий сектор	100	63	50	41	37	39	31	40	37	36
Примечание – Составлено автором на основе источника [40]										

Рассмотрим зависимости показателей таблицы 10.

Исходя из анализа корреляционного поля, можно предположить, что в генеральной совокупности существует экспоненциальная зависимость между различными значениями, представленными в этой таблице. Форма

экспоненциального регрессионного уравнения описывается следующей формулой (1):

$$y = a \times e^{bx} \quad (1)$$

Уравнение регрессии, составленное на основе анализа выборочных данных, будет представлено в форме, соответствующей следующей формуле (2).

$$y = a \times e^{bx} + \varepsilon \quad (2)$$

где ε – наблюдаемые значения (оценки) ошибок ε , а и b соответственно оценки параметров a и b регрессионной модели, которые следует найти.

Здесь ε – случайная ошибка (отклонение, возмущение). Случайные ошибки в регрессионной модели могут возникать по разным причинам:

- ошибки измерения в данных;
- несоответствие функциональной формы модели ее реальной структуре;
- исключение из модели важных объясняющих переменных, влияющих на результат;
- неправильное определение структуры самой модели.

Агрегация переменных в экономике – это процесс объединения множества индивидуальных данных в одну общую переменную для упрощения анализа и моделирования. Это важный инструмент в макроэкономике, где изучаются общие экономические тенденции, а не отдельные случаи.

Примером агрегации является функция общего потребления, которая объединяет индивидуальные решения о расходах всех домохозяйств в экономике. Такая агрегация позволяет экономистам анализировать общие тенденции потребления в экономике, не углубляясь в детали каждой индивидуальной покупки.

Однако агрегация переменных имеет и свои недостатки. При агрегации теряется информация о различиях в поведении отдельных индивидов или групп. Например, потребительские предпочтения могут значительно различаться между разными демографическими группами, но в агрегированной функции эти различия не отражаются. Не всегда корректно предполагать, что поведение агрегированных данных будет аналогично поведению отдельных его компонентов. Например, общий спрос на товары и услуги в экономике не обязательно является простой суммой индивидуальных спросов. Агрегированные модели могут игнорировать микроэкономические основы поведения, такие как изменения в доходах, ценах и предпочтениях потребителей.

Важно понимать, что агрегированные модели представляют собой приблизительную аппроксимацию для анализа общих тенденций и используются в экономических исследованиях с осторожностью, особенно при принятии политических решений.

Так как отклонения ε_i для каждого конкретного наблюдения i – случайны и их значения в выборке неизвестны, то:

1) по наблюдениям x_i и y_i можно получить только оценки параметров α и β ;

2) оценками параметров α и β регрессионной модели являются соответственно величины a и b , которые носят случайный характер, т.к. соответствуют случайной выборке;

3) после линеаризации получим формулу (3):

$$\ln(y) = \ln(a) + bx \quad (3)$$

4) для оценки параметров α и β – используют МНК (метод наименьших квадратов).

Метод наименьших квадратов дает наилучшие (состоительные, эффективные и несмещенные) оценки параметров уравнения регрессии. Но только в том случае, если выполняются определенные предпосылки относительно случайного члена (ε) и независимой переменной (x).

Формально критерий МНК можно записать по формуле (4).

$$S = \sum(y_i - y^*)^2 \rightarrow \min \quad (4)$$

Система нормальных уравнений определяется по формулам (5), (6).

$$a \times n + b \times \sum x = \sum y \quad (5)$$

$$a \times \sum x + b \times \sum x^2 = \sum y \times x \quad (6)$$

Для расчета параметров регрессии построим расчетную таблицу 11.

Таблица 11 – Расчетные показатели

x	$\ln(y)$	x^2	$\ln(y)^2$	$x \times \ln(y)$
424	10.4183	179776	108.5412	4417.3631
412	10.6771	169744	114.0004	4398.9647
345	10.8445	119025	117.6039	3741.3633
341	11.0296	116281	121.652	3761.0925
392	11.1027	153664	123.2691	4352.2438
390	11.1462	152100	124.2387	4347.0344
383	11.1065	146689	123.3535	4253.7747
386	11.1402	148996	124.1037	4300.1103
384	11.1875	147456	125.161	4296.0138
386	11.3185	148996	128.1091	4368.952
3843	109.9711	1482727	1210.0325	42236.9127
Примечание – Составлено автором на основе источника [40]				

Для наших данных система уравнений имеет вид:

$$\begin{aligned} 10a + 3843 \times b &= 109.971 \\ 3843 \times a + 1482727 \times b &= 42236.913 \end{aligned}$$

Домножим уравнение (1) системы на (-384.3), получим систему, которую решим методом алгебраического сложения:

$$-3843a - 1476864.9 b = -42261.913 \quad 3843 \times a + 1482727 \times b = 42236.913$$

Получаем: $5862.1 \times b = -25$

Откуда $b = -0.00426$

Теперь найдем коэффициент « a » из уравнения:

$$\begin{aligned} 10a + 3843 \times b &= 109.971 \\ 10a + 3843 \times (-0.00426) &= 109.971 \\ 10a &= 126.36 \\ a &= 12.636 \end{aligned}$$

Получаем эмпирические коэффициенты регрессии:

$$b = -0.00426, a = 12.636$$

Уравнение регрессии (эмпирическое уравнение регрессии):

$$y = e^{12.636024385102} e^{-0.00426x} = 307436.66733 e^{-0.00426x}$$

Эмпирические коэффициенты регрессии a и b являются лишь оценками теоретических коэффициентов β_i , а само уравнение отражает лишь общую тенденцию в поведении рассматриваемых переменных.

Параметры уравнения регрессии. Выборочные средние показаны по формулам (7), (8), (9):

$$\bar{x} = \frac{\sum x_i}{n} \tag{7}$$

$$\bar{y} = \frac{\sum y_i}{n} \tag{8}$$

$$\bar{xy} = \frac{\sum x_i y_i}{n} \tag{9}$$

где $\bar{x} = \frac{3843}{10} = 384,3$;

$$\bar{y} = \frac{109,971}{10} = 10,997;$$

$$\bar{xy} = \frac{42236,91}{10} = 4223,691$$

Выборочные дисперсии определяются по формулам (10), (11).

$$S^2(x) = \frac{\sum_i x_i^2 - \bar{x}^2}{n} \quad (10)$$

$$S^2(y) = \frac{\sum_i y_i^2 - \bar{y}^2}{n} \quad (11)$$

$$\text{где } S^2(x) = \frac{1482727}{10} - 384,3^2 = 586,21$$

$$S^2(y) = \frac{1210,03}{10} - 10,997^2 = 0,0667$$

Среднеквадратическое отклонение по формулам (12), (13).

$$S(x) = \sqrt{S^2(x)} \quad (12)$$

$$S(y) = \sqrt{S^2(xy)} \quad (13)$$

$$\text{где } S(x) = \sqrt{586,21} = 24,212$$

$$S(y) = \sqrt{0,0667} = 0,258$$

Коэффициент корреляции b можно находить по формулам (14), (15), не решая систему непосредственно.

$$b = \frac{\bar{x} \times \bar{y} - \bar{x} \times \bar{y}}{S^2(x)} \quad (14)$$

$$a = \bar{y} - b \times \bar{x} \quad (15)$$

$$\text{где } b = \frac{4223,691 - 384,3 \times 10,997}{586,21} = -0,00426$$

$$a = 10,997 - (-0,00426) \times 384,3 = 12,636$$

Коэффициент эластичности.

Коэффициенты регрессии (в примере b) нежелательно использовать для непосредственной оценки влияния факторов на результативный признак в том случае если существует различие единиц измерения результативного

показателя и факторного признака.

Для этих Целей вычисляются коэффициенты эластичности и бета-коэффициенты. Средний коэффициент эластичности Е показывает, на сколько процентов в среднем по совокупности изменится результат у от своей средней величины при изменении фактора x на 1% от своего среднего значения.

Коэффициент эластичности находится по формуле (16).

$$E = \frac{\partial yx}{\partial xy} = \bar{x} \ln(b) \quad (16)$$

где $E = 384.3(-0.00426) = -1.639$

В нашем примере коэффициент эластичности больше 1. Следовательно, при изменении одного из параметров на 1%, другой изменится более чем на 1%. Другими словами, все факторы оказывают существенное влияние друг на друга.

Эмпирическое корреляционное отношение.

Эмпирическое корреляционное отношение вычисляется для всех форм связи и служит для измерение тесноты зависимости. Изменяется в пределах [0;1].

Связи между признаками могут быть слабыми и сильными (тесными). Их критерии оцениваются по шкале Чеддока и по формуле (17).

0.1 < η < 0.3: слабая;

0.2 0.3 < η < 0.5: умеренная;

0.3 0.5 < η < 0.7: заметная; 0.4 0.7 < η < 0.9: высокая;

0.5 0.9 < η < 1: весьма высокая;

$$\eta = \sqrt{\frac{\sum(\bar{y} - y_x)^2}{\sum(y_i - \bar{y})^2}} \quad (17)$$

$$\text{где } \eta = \sqrt{\frac{58784038,106}{1934191443,6}} = 0,174$$

где определим по формуле (18).

$$\sum(\bar{y} - y_x)^2 \quad (18)$$

$$\text{где } \sum = 1934191443.6 - 1875407405.5 = 58784038.106$$

Для любой формы зависимости теснота связи определяется с помощью множественного коэффициента корреляции по формуле (19).

$$R = \sqrt{1 - \frac{\sum(y_i - \bar{y}_x)^2}{\sum(y_i - \bar{y})^2}} \quad (19)$$

Данный коэффициент является универсальным, так как отражает тесноту связи и точность модели, а также может использоваться при любой форме связи переменных. При построении однофакторной корреляционной модели коэффициент множественной корреляции равен коэффициенту парной корреляции r_{xy} .

В отличие от линейного коэффициента корреляции он характеризует тесноту нелинейной связи и не характеризует ее направление. Изменяется в пределах [0;1].

Оценка параметров уравнения регрессии показаны в таблице 12.

Таблица 12 – Показатели качества уравнения регрессии

Показатель	Значение
Коэффициент детерминации	не был рассчитан
Средний коэффициент эластичности	-1.639
Средняя ошибка аппроксимации	не был рассчитан
Примечание – Составлено автором на основе источника [40]	

К 1 июня 2023 года (Приложение Д), из общего числа заключенных договоров ГЧП, которых было 786, 55% или 449 договоров относились к образовательной сфере, на общую сумму около 115 миллиардов тенге. Графическое представление активности различных проектов по отраслям было продемонстрировано на рисунке 19.

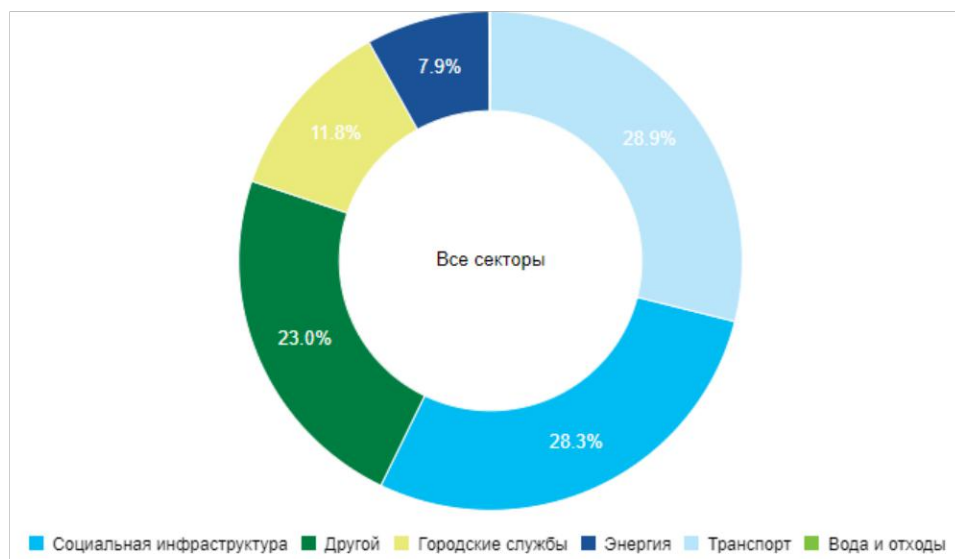


Рисунок 19 – ГЧП в разрезе отраслей по капитальным затратам на 2023 год

Примечание – Составлено автором на основе источника [76]

В Казахстане, несмотря на достижения в области государственно-

частного партнерства (ГЧП) в секторе дошкольного образования, проблема недостаточности дошкольных учреждений остается актуальной, особенно в больших городах и некоторых регионах. Это обусловлено повышенной миграцией и ростом населения. В ответ на эти вызовы, Государственная программа Республики Казахстан по развитию образования и науки на 2020-2025 годы включает в себя стратегию расширения сети дошкольных учреждений и школ, активно используя инструменты ГЧП и систему подушевого финансирования. Ожидается, что к 2025 году уровень охвата детей дошкольным образованием достигнет 85,3%.

Президент Казахстана К. Токаев подчеркивает важность ГЧП в сфере образования и призывает к повышению привлекательности инвестиций в образовательную инфраструктуру. В частности, рассматривается идея сокращения сроков возврата инвестиционных затрат с восьми до пяти лет и увеличение амортизационных выплат, что может стимулировать местные инвестиции через ГЧП.

Применение ГЧП в сочетании с подушевым финансированием может усилить интерес инвесторов, поскольку ГЧП предлагает долгосрочные контракты с обеспечением определенного объема услуг, возможности выделения земельных участков и инфраструктурные гарантии. Контракты ГЧП также обеспечивают стандарты качества услуг и управление эксплуатацией объектов через конкретные показатели. Учитывая переполненность школ по всей стране, расширение ГЧП на все регионы станет значимым шагом для решения этой проблемы

Возможности государственно-частного партнерства (ГЧП) в образовательной сфере Казахстана выходят за рамки простого строительства учебных заведений. ГЧП предлагает широкий спектр возможностей, включая разработку и управление общежитиями, столовыми, спортивными объектами, транспортировкой учащихся, системами видеонаблюдения и другими. «Программное ГЧП» облегчает процесс внедрения таких проектов [106].

Центр развития ГЧП РК проводит ежегодные оценки проектов ГЧП и предоставляет рекомендации для улучшения их эффективности. Однако аудиты выявили ряд проблем в реализации этих проектов, подчеркивая важность соблюдения принципов сбалансированности, предусмотренных в законодательстве о ГЧП

31 октября 2015 года был принят Закон о ГЧП РК в рамках реализации Стратегии «Казахстан-2050» и Плана нации «100 конкретных шагов». Этот закон установил основу для развития государственно-частного партнерства, расширяя его до квазигосударственного сектора и предоставляя возможность заключения договоров через прямые переговоры. Таким образом, были созданы условия для увеличения финансирования и реализации проектов ГЧП в различных секторах экономики, способствуя укреплению связей между государственным и частным секторами.

Европейская экономическая комиссия ООН, занимающаяся публично-частными партнерствами, разработала руководящие принципы «people first

«PPP», направленные на достижение максимальной пользы для общества в рамках ГЧП. Эти принципы акцентируют внимание на социальных аспектах, таких как нулевая толерантность к коррупции и учет прав и мнений граждан.

В 2021 году, отражая эти рекомендации, Казахстан внес изменения в ряд нормативных актов Министерства национальной экономики. В частности, было установлено, что при планировании и реализации проектов ГЧП необходимо учитывать их ценность для населения и срочность. При этом приоритет отдается проектам, направленным на удовлетворение основных потребностей населения и решение насущных проблем.

В рамках усовершенствования процесса разработки и реализации проектов государственно-частного партнерства (ГЧП) в Казахстане были предприняты значительные шаги для повышения их качества и предотвращения рисков, включая коррупцию. Нововведения включают создание межведомственных проектных групп и модификацию системы отраслевых заключений, которые теперь требуют наличия четкого решения и их повторной выдачи при любых изменениях в конкурсной документации или бизнес-плане.

Дополнительно были внесены изменения в систему сбора и анализа данных по проектам ГЧП, в том числе создание унифицированной базы данных, улучшение процедур оценки реализации проектов, введение принципа 'одного окна' для предоставления услуг инвесторам, а также обязательность регистрации и архивации дополнительных соглашений к договорам ГЧП. Эти инициативы, вдохновленные международными рекомендациями и анализом практик ГЧП в Казахстане, подчеркивают продолжающуюся необходимость адаптации и улучшения нормативной базы для оптимизации процесса и достижения социальной пользы.

С принятием Закона о ГЧП и последующим развитием соответствующего законодательства наблюдается рост количества проектов ГЧП в Казахстане и улучшение инвестиционного климата. Однако, несмотря на успехи, в 2020 году зафиксировано снижение количества новых договоров ГЧП по сравнению с предыдущим годом. Это связано с эпидемией COVID-19 и сокращением государственных расходов, а также с фокусировкой на проектах ГЧП третьей категории, в которых возврат инвестиций осуществляется через внебюджетные источники. Так, в 2019 году было заключено 277 договоров ГЧП, а в первые пять месяцев 2020 года – 31 договор.

В Казахстане большая часть проектов государственно-частного партнерства (ГЧП), около 55%, реализуется в образовательной сфере, за которой следуют здравоохранение и ЖКХ. Тем не менее, крупномасштабные проекты ГЧП чаще всего осуществляются в области транспорта и инфраструктуры. Несмотря на их значительное количество, всего 24 проекта были запущены в этих секторах из-за высокой капиталоемкости и ограниченной готовности государства к крупным инвестициям. В отраслях сельского хозяйства и туризма, где пока не реализованы проекты ГЧП, видна потребность в развитии отраслевого законодательства и активизации работы с

частными партнерами.

ГЧП в Казахстане реализуется двумя основными способами: институциональным и контрактным, причем контрактное ГЧП является более распространенным. Этот подход включает различные виды договоров, такие как концессии, доверительное управление государственным имуществом, имущественный найм, лизинг, договоры на разработку и производство технологий, контракты жизненного цикла, сервисные контракты и другие соглашения, соответствующие характеристикам ГЧП.

Возможные области применения «Программного ГЧП» охватывают не только образование и медицину, но и такие сектора, как физическая культура и спорт, предоставление сервисных услуг, объекты ЖКХ и другие. Кроме того, обсуждается введение новой формы ГЧП, известной как «Возвратное ГЧП», в рамках предложенных изменений в законодательстве, которые позволят частным партнерам возвращать свои инвестиции из разнообразных источников, в том числе государственных и частных.

Тем не менее, на данный момент в Казахстане часто встречается ситуация, когда для реализации частных инвестиций необходима инженерно-коммуникационная инфраструктура (ИКИ). Однако существует проблема отсутствия четкого механизма возмещения затрат частным инвесторам за создание такой инфраструктуры из государственного бюджета.

Государственно-частное партнерство (ГЧП) в Казахстане выступает в роли основного инструмента для развития ключевых секторов экономики, таких как инфраструктура, образование, здравоохранение и энергетика. Отличительной чертой ГЧП в Казахстане является механизм возврата инвестиционных затрат в создание критически важной инфраструктуры (ИКИ) в течение пятилетнего срока после выполнения условий договора ГЧП.

На международной арене, как было отмечено на форуме ЕЭК ООН в 2016 году, ГЧП признано эффективным средством развития. В этом контексте особое внимание уделяется проектам ГЧП нового поколения, ориентированным на создание «Ценностей для людей» (People First PPP), что подразумевает акцент на достижении конкретных результатов для общества, а не только на стоимости проектов.

В Республике Казахстан ГЧП применяется во всех отраслях экономики, хотя существует список объектов, которые не подлежат передаче в рамках ГЧП по решению Правительства РК. Выбор частных партнеров для проектов ГЧП осуществляется через конкурсные процедуры или прямые переговоры. Частный сектор имеет возможность инициировать проекты и заключать договоры напрямую в случае отсутствия альтернативных предложений.

В контексте социальной направленности ГЧП особое внимание уделяется обеспечению возврата затрат и получения доходов участниками ГЧП. Частные партнеры могут также получать дополнительный доход за счет коммерческой деятельности в рамках проектов ГЧП.

С момента принятия Закона «О ГЧП», в течение пяти лет было заключено 785 проектов ГЧП, из которых 347, или 44%, инициированы в рамках частной

финансовой инициативы. Активное участие частных инвесторов в проектах здравоохранения и образования демонстрирует эффективность механизма ГЧП в решении важных социальных задач в Казахстане.

Механизмы государственно-частного партнерства (ГЧП) предлагают значительные преимущества как для государства, так и для частного бизнеса. Частный сектор получает доступ к новым инвестиционным возможностям и источникам дохода, в то время как государство может оптимизировать свои расходы, привлекая частный капитал для финансирования социально значимых проектов.

Эти предложения направлены на улучшение эффективности ГЧП и повышение их привлекательности для частных инвесторов, при этом снижая финансовую нагрузку на государство в периоды экономической нестабильности.

3.2 Перспективы внедрения механизмов государственно-частного партнерства в Республике Казахстан как фактора формирования инновационной экономики

В контексте стремления Казахстана к модернизации экономики и преодолению сырьевой зависимости ключевую роль играет государственно-частное партнерство (ГЧП). Основные направления модернизации включают экономическое, научно-техническое, технологическое, финансовое, политическое, институциональное и социальное развитие. Цель такой модернизации – повышение инновационности производства, улучшение управляемых и социальных технологий, увеличение энергоэффективности.

Рыночные механизмы саморегулирования вряд ли способны обеспечить масштабную модернизацию, требующую активного участия государства и усиленного влияния на социально-экономические процессы. Государственно-бизнес элита может стать движущей силой этого «модернизационного прорыва». Успех модернизации зависит от активизации бизнес-сообщества, стремящегося к инновационному развитию экономики, и реформирования государственных структур в направлении поддержки инновационных инициатив (Приложение Е).

Однако, по экспертным оценкам, только около 15% государственных и бизнес-структур реально заинтересованы в модернизации. Качество инфраструктуры напрямую влияет на конкурентоспособность национальной экономики, и модернизация инфраструктуры часто включает развитие ГЧП. Эти механизмы позволяют применять лучший опыт и технологии, сокращать затраты на строительство и содержание инфраструктуры.

Таким образом, ГЧП может играть важную роль в преодолении последствий глобального экономического кризиса и стимулировать инновационное развитие Казахстана, делая страну более конкурентоспособной на мировом рынке.

Отраслевые модели государственно-частного партнерства (ГЧП) в Республике Казахстан, особенно в сфере образования и дошкольного

воспитания, включают различные формы концессий. Среди них особое внимание уделяется моделям ВТО («строительство – передача – эксплуатация») и ВОТ («строительство – эксплуатация – передача»).

В настоящее время в Казахстане чаще используется модель ВТО для ГЧП, так как она является единственной доступной с правовой точки зрения. Эта модель предполагает, что частный партнер (концессионер) строит объект (например, детский сад), а затем передает его государству для эксплуатации.

Однако с возможным принятием нового законодательства в Казахстане, предполагается расширение использования модели ВОТ для проектов ГЧП. В рамках этой модели концессионер строит объект, эксплуатирует его на протяжении определенного времени, и затем передает государству. Это дает концессионеру возможность получать доход в период эксплуатации объекта и обеспечивает финансовую защиту в случае форс-мажорных обстоятельств.

В контексте реализации проектов государственно-частного партнерства (ГЧП) в сфере образования и дошкольного воспитания в Республике Казахстан, использование модели ВОТ (Build-Operate-Transfer, или «строительство-эксплуатация-передача») имеет ряд значимых особенностей и преимуществ. По окончании договора концессии, объект (например, школа или детский сад) переходит в собственность государства. Это обеспечивает долгосрочную выгоду для общества и гарантирует, что инфраструктура будет служить общественным интересам после завершения срока договора. Основное внимание уделяется строительству новых учебных заведений, что является важным в контексте удовлетворения растущих потребностей в образовательной инфраструктуре, особенно в регионах с высокими темпами демографического роста. Концессионеры привлекают как собственные, так и заемные средства для финансирования строительства объектов. Это снижает финансовую нагрузку на государственный бюджет и способствует внедрению частных инвестиций в социально значимые проекты. В договоре концессии точно определены обязанности и права между концессионером и государством. Это включает в себя строительство, содержание, эксплуатацию объекта, а также предоставление услуг по уходу и обучению детей. Важным аспектом является разработка механизмов для защиты инвестиций и обеспечения устойчивости финансовых моделей для инвесторов, что способствует привлечению и удержанию частного капитала.

Использование модели ВОТ в сфере образования и дошкольного воспитания в Казахстане позволяет не только улучшить инфраструктуру и качество образовательных услуг, но и способствует развитию эффективных партнерских отношений между государством и частным сектором (рисунок 20).

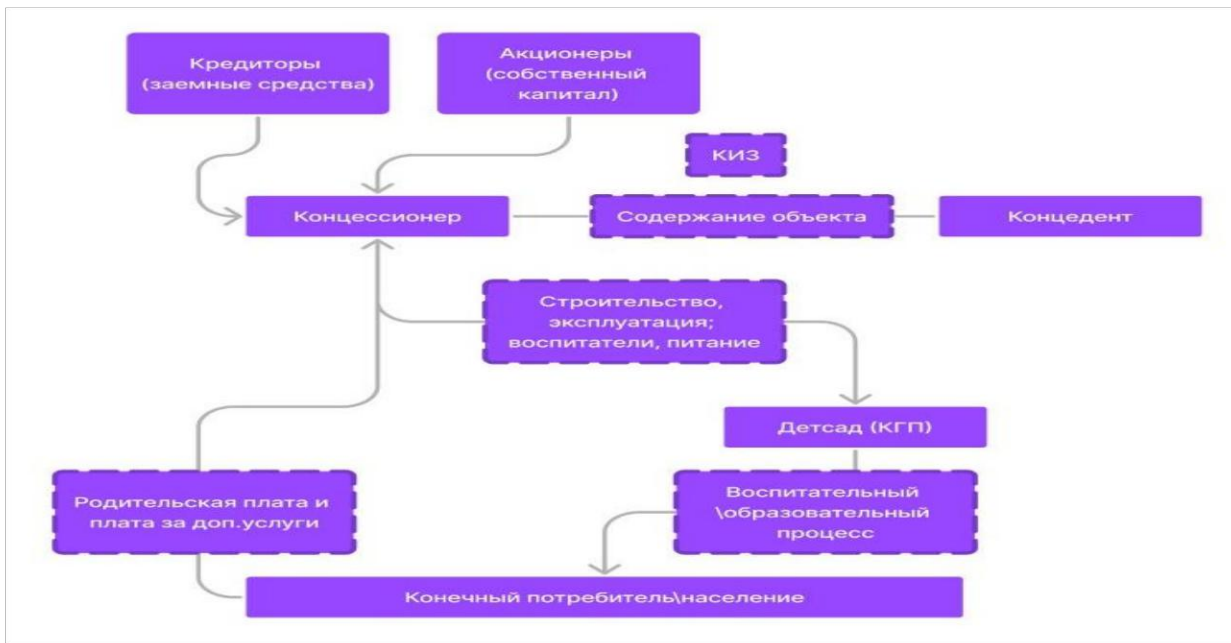


Рисунок 20 – Институциональная схема ВОТ для реализации ГЧП проекта по строительству (реконструкции) и эксплуатации детского сада

Примечание – Составлено автором на основе источника [76]

В секторе образования и здравоохранения Казахстана модели государственно-частного партнерства (ГЧП), особенно концессии, играют важную роль. Они позволяют частному сектору участвовать в строительстве и эксплуатации социально значимых объектов, таких как школы и больницы.

Модель ВТО (ВТО – Build-Transfer-Operate) отрасль образования – концессионер строит объект (например, детский сад), передает его государству, а затем осуществляет его эксплуатацию. В этой модели концессионер взимает плату с родителей и может оказывать дополнительные платные услуги. Концессионеру компенсируются инвестиционные затраты, обычно после передачи объекта в государственную собственность.

Модель ВТО (ВТО) отрасль здравоохранения также рекомендуется при строительстве и реконструкции больниц. Здесь концессионер строит больницу, затем передает ее государству и осуществляет ее эксплуатацию, предоставляя медицинские и немедицинские услуги. Ответственность за предоставление качественных услуг полностью ложится на концессионера.

Общие аспекты моделей ГЧП:

1. ГЧП считаются более надежными инвестициями по сравнению с другими финансовыми инструментами, особенно в периоды экономической нестабильности.

2. Государство сохраняет право контроля за качеством предоставляемых услуг, независимо от того, кто осуществляет эксплуатацию объекта.

3. При участии иностранных компаний в проектах ГЧП необходимо соблюдение законодательства Казахстана, особенно в отношении местного содержания.

В обоих секторах, образования и здравоохранения, ГЧП важны для обеспечения качественных услуг и модернизации инфраструктуры, что способствует инновационному развитию экономики страны (рисунок 21).

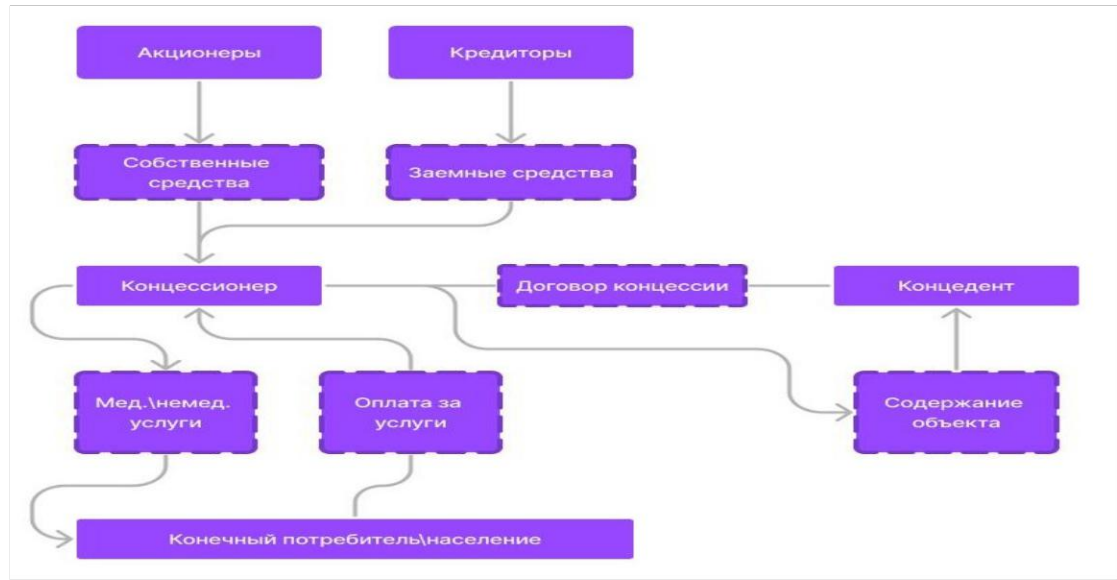


Рисунок 21 – Институциональная схема проекта по модели ВТО в сфере здравоохранения

Примечание – Составлено автором на основе источника [76]

Применение государственно-частного партнерства (ГЧП) в энергетике в Республике Казахстан играет ключевую роль в модернизации и развитии энергосектора, особенно учитывая высокий уровень износа оборудования и инфраструктуры.

Производство электроэнергии где основная часть (85,5%) производится на угольных электростанциях, с меньшим вкладом от гидроэлектростанций (8,9%) и газотурбинных электростанций (5,2%).

Промышленность является основным потребителем (68,7%), с меньшими долями в домашних хозяйствах (9,3%), секторе услуг (8%), транспорте (5,6%) и сельском хозяйстве (1,2%).

Большая часть энергетической инфраструктуры старая и изношенная, что приводит к высоким потерям энергии при передаче и распределении.

Первоочередной задачей является проведение энергоаудитов и модернизация существующей инфраструктуры для повышения энергоэффективности.

Расширение использования возобновляемых источников энергии через ГЧП может помочь уменьшить зависимость от угольных электростанций.

Инвестиции в обновление сетей могут значительно снизить потери электроэнергии.

ГЧП может способствовать строительству и модернизации энергетической инфраструктуры, особенно в Южной зоне страны, где наблюдается наибольший дефицит энергии.

Варианты, включая реанимацию существующих ТЭС и строительство новых пиковых мощностей, могут быть реализованы через ГЧП.

Высокие инвестиционные затраты могут представлять собой значительный риск для частных инвесторов, особенно в условиях глобального экономического кризиса.

Эффективное государственное регулирование и поддержка необходимы для снижения рисков и привлечения инвестиций в ГЧП.

Применение государственно-частного партнерства (ГЧП) в сфере энергетики и водоснабжения в Казахстане имеет большой потенциал, особенно учитывая текущие потребности в модернизации и развитии этих отраслей.

В сфере энергетики сложилась проблема дефицита финансирования. Для строительства таких объектов, как Кербулакская ГЭС и Шымкентская ТЭЦ-3, наблюдается дефицит средств. Эти проекты, важные для развития электроэнергетики до 2030 года, могут быть реализованы с использованием ГЧП. ГЧП позволит привлечь частные инвестиции для покрытия дефицита финансирования, что способствует развитию и модернизации энергетической инфраструктуры.

Большинство водопроводных и канализационных систем в Казахстане изношены и требуют модернизации. Износ сетей приводит к возрастанию количества аварий, особенно в сфере водоотведения. Многие очистные сооружения выработали свой ресурс или работают с перегрузкой. В настоящее время в Казахстане нет ГЧП в этой сфере из-за законодательных ограничений.

Применение ГЧП может стать решением для модернизации и развития инфраструктуры водоснабжения и водоотведения. Для реализации ГЧП в сфере водохозяйственных услуг необходимо устраниить существующие законодательные барьеры. ГЧП позволит использовать частные инвестиции для обновления и расширения водохозяйственной инфраструктуры, что способствует улучшению качества услуг и повышению эффективности сектора.

Таким образом, активное применение ГЧП в энергетике и водоснабжении может способствовать решению проблем износа инфраструктуры, улучшению качества услуг и увеличению доступности этих ресурсов для населения Казахстана.

Существуют различные модели государственно-частного партнерства (ГЧП), применяемые в секторе водоснабжения и водоотведения. Эти модели можно классифицировать как голландскую, британскую и французскую, каждая из которых имеет свои особенности и подходы к управлению.

Первая модель "Голландская модель" – акционирование государственной компании. Переход к созданию частной компании, собственником которой остается государство. Компромисс между коммерческими и государственными интересами. Эта модель позволяет совмещать коммерческие цели с государственными задачами, направленными на общественное благо.

Вторая модель "Британская модель" – полное "разгосударствление" сектора. Приватизация коммунальных предприятий, при которой они становятся частными акционерными обществами, акции которых доступны на

рынке. Полная передача в частные руки. Включает в себя всё имущество и землю, а также управление компанией.

Третья модель «Французская модель» – передача функции управления частной компании, предусматривает договоренности, при которых частный сектор обеспечивает услуги государственному коммунальному предприятию. Различные формы сотрудничества могут включать соглашения ВОТ (строительство-эксплуатация-передача), договоры хозяйственного ведения и договоры управления.

Все модели подразумевают различные уровни участия частного сектора в управлении и предоставлении услуг. Выбор модели зависит от конкретных целей и условий, присущих каждой стране или региону.

Эти модели ГЧП предлагают различные способы улучшения и модернизации инфраструктуры водоснабжения и водоотведения, каждая со своими преимуществами и ограничениями в зависимости от конкретного контекста и требований.

В секторе водоснабжения и водоотведения, где традиционные модели государственно-частного партнерства (ГЧП), разработанные для других секторов, могут быть не полностью применимы, подходы к инвестициям и управлению имеют свои особенности.

Особенности ГЧП в секторе водоснабжения и водоотведения. В отличие от энергетики и транспорта, где четко прогнозируемые потребности и выручка делают проекты более привлекательными для инвесторов, в секторе водоснабжения такая прогнозируемость часто отсутствует. Частные инвесторы при участии в ГЧП в сфере водоснабжения и водоотведения часто берут на себя риски, связанные с состоянием и эффективностью существующих активов.

Несмотря на потенциальные риски, модель ВОТ остается одной из наиболее эффективных форм привлечения частных инвестиций. В этой модели инвестор строит (или модернизирует) объект, затем управляет им в течение определенного времени, после чего передает объект государству.

Водохозяйственный сектор имеет стратегическое значение для государства, и в Казахстане существует законодательное ограничение на передачу таких объектов в доверительное управление, аренду или концессию. Модель ВТО (строительство, передача, управление) считается эффективным способом привлечения инвестиций, особенно при ограниченном государственном финансировании.

Учитывать специфику сектора при разработке и реализации проектов ГЧП в секторе водоснабжения и водоотведения необходимо учитывать уникальные характеристики и потребности этой сферы. Необходимо адаптировать законодательство и институциональные рамки для эффективного внедрения и управления ГЧП-проектами в секторе. Важно разработать механизмы для минимизации рисков, связанных с управлением и поддержанием инфраструктуры водоснабжения и водоотведения.

В целом, применение ГЧП в секторе водоснабжения и водоотведения представляет собой сложный, но важный инструмент для модернизации

инфраструктуры, повышения качества услуг и устойчивого развития в этой области.

ВТО в сфере водоснабжения и водоотведения приведена на рисунке 22.

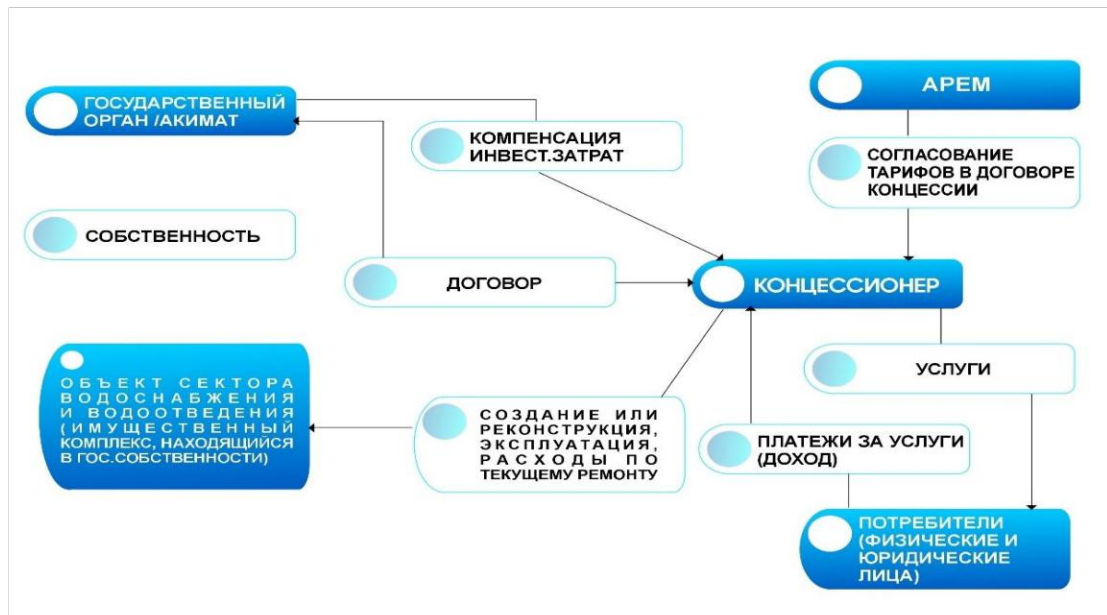


Рисунок 22 – Институциональная схема проекта по модели ВТО в сфере водоснабжения и водоотведения

Примечание – Составлено автором на основе источника [76]

В Казахстане, в контексте необходимости модернизации ключевых секторов экономики, применение государственно-частного партнерства (ГЧП) представляется как одно из наиболее перспективных решений. Этот подход позволяет мобилизовать ресурсы и экспертизу частного сектора для решения сложных задач, связанных с модернизацией инфраструктуры и переходом к более инновационной экономике.

Три стратегии инновационного развития Казахстана:

– стратегия переноса заключается в заимствовании зарубежных технологий и привлечении иностранных инвестиций. Этот подход может привести к усилению зависимости от импортных технологий и ослаблению собственной инновационной системы;

– стратегия заимствования направлена на освоение производства научкоемкой продукции с использованием импортных технологий и одновременное стимулирование отечественных разработок. Этот подход способствует развитию локальной конкурентоспособности;

– стратегия наращивания предусматривает сосредоточение усилий на развитии фундаментальных исследований и достижении лидерства в ключевых научно-технических направлениях, опираясь на собственные научные и технологические ресурсы.

При этом роль ГЧП в инновационном развитии будет в предоставлении возможность решения проблем обновления инфраструктуры в стратегически

важных секторах, таких как энергетика, водоснабжение и водоотведение. Привлечение ГЧП способствует интеграции ресурсов государства и частного сектора, обеспечивая комплексный подход к модернизации и инновациям. ГЧП может способствовать мобилизации широких слоев населения к участию в инновационной деятельности и формированию благоприятной экономической среды.

Для успешной реализации этих стратегий важна активность и согласованность действий всех участников модернизационного процесса: государства, бизнеса, научного сообщества и общества. ГЧП может стать ключевым механизмом для координации этих усилий, обеспечивая учет интересов различных социальных групп и эффективное использование ресурсов на всех этапах от технико-экономического обоснования до коммерциализации инновационной продукции.

Создание конкурентоспособной инновационной системы в Казахстане является сложной и масштабной задачей, требующей комплексного подхода и скоординированных усилий со стороны государства, частного бизнеса, научного сообщества и общества. Эффективная национальная инновационная система (НИС) будет способствовать росту экономики, науки, образования и искусства страны на основе новых знаний и технологий.

Ключевые аспекты развития инновационной системы Казахстана – Концепция четырех "И". В основе модернизации лежат институты, инвестиции, инфраструктура и инновации. Эта концепция подчеркивает важность комплексного подхода к инновационному развитию.

Одна из важных подсистем – кадровая подсистема, к ней относятся образовательные учреждения и программы профессионального обучения. Основной является государственная поддержка в виде законодательства, налоговых и таможенных льгот, стандартов.

Текущие вызовы – отсутствие эффективной координации между различными элементами НИС. Также ограниченное количество компаний, следующих пути инновационного развития. Недостаток спроса на инновации на внутреннем рынке и нехватка квалифицированных специалистов в сфере инноваций.

ГЧП может стать механизмом для привлечения частных инвестиций и экспертизы в ключевые секторы экономики. ГЧП способствует созданию институциональных условий для развития конкурентоспособной инновационной системы. Государство должно выступать в роли лидера и гаранта модернизационных преобразований.

Для успешного создания и развития инновационной системы в Казахстане необходимо преодолеть существующие барьеры и разработать эффективные механизмы для интеграции всех элементов НИС. ГЧП может сыграть ключевую роль в этом процессе, обеспечивая необходимую инфраструктуру, финансирование и экспертизу для развития инновационной экономики.

Разработка и внедрение эффективной национальной инновационной

системы (НИС) в Казахстане является ключевым фактором успешного перехода к инновационно-ориентированной экономике. Этот процесс требует комплексного подхода и скоординированных усилий в различных секторах и на разных уровнях управления.

Основные направления развития НИС – разнообразие и специфика, учитывая международный опыт, важно разработать НИС, отвечающую специфике Казахстана, включая отраслевые и региональные особенности; регулирование инновационной сферы, необходима комплексная система мер для улучшения инвестиционно-инновационного климата, усиления спроса на инновации и повышения эффективности научных исследований; ГЧП как инструмент модернизации, ГЧП может способствовать привлечению инвестиций, интеграции науки, образования, производства и рынка, а также развитию интеллектуального и социального капитала.

Эти сферы становятся ключевыми в генерации креативных и аналитических компетенций, необходимых для поддержки инновационной экономики.

Образовательные структуры должны не только передавать знания, но и формировать компетенции, отвечающие запросам рынка труда и нуждам инновационной экономики.

Образовательные учреждения играют ключевую роль в формировании инновационного климата и подготовке специалистов для инновационной экономики.

Ключевыми факторами успеха являются интеграция всех элементов НИС, привлечение частного сектора, государственная поддержка. Эффективная работа НИС требует интеграции учебных заведений, научно-исследовательских институтов, индустрии и правительства. Активное участие частного сектора необходимо для обеспечения финансирования и коммерциализации инноваций. Государство должно создавать благоприятные условия для развития НИС, включая законодательную базу, налоговые и таможенные льготы.

Развитие инновационной экономики в Казахстане потребует совместных усилий государства, частного сектора, научного сообщества и образовательных учреждений. ГЧП может стать эффективным инструментом для достижения этих целей, способствуя модернизации, интеграции ресурсов и развитию инноваций в стране.

Модернизация образовательной системы в Казахстане играет ключевую роль в процессе перехода к инновационной экономике. Существующие проблемы, такие как нерациональная организация образовательных учреждений, устаревшая материально-техническая база, недостаточно квалифицированный преподавательский состав и слабая восприимчивость к потребностям рынка труда, требуют комплексного подхода к решению.

Основная цель модернизации – это улучшение качества, эффективности и доступности образования. Важно обновить учебные программы, включив в них практико-ориентированные навыки, соответствующие запросам современного рынка труда. Не менее важным является и повышение квалификации

преподавателей, а также модернизация материально-технической базы образовательных учреждений.

Также крайне важна интеграция науки и образования, что способствует формированию инновационной среды, где образовательные учреждения становятся не только местами передачи знаний, но и центрами генерации новых идей и технологий. Система управления образованием должна быть адаптирована к современным требованиям, обеспечивая качество и доступность образования для всех слоев населения.

В конечном итоге, эффективная и модернизированная образовательная система создаст условия для подготовки высококвалифицированных специалистов, способствуя развитию инновационной экономики и улучшению качества жизни населения.

Внедрение инноваций в образовательную систему Казахстана подразумевает не только технологические изменения, но и преобразование структур и процессов управления. Это включает в себя создание новых административных и общественных механизмов управления научной и образовательной деятельностью, формирование инновационной среды и развитие культуры инноваций среди преподавателей и сотрудников.

Ключевой момент в этом процессе – развитие эффективного партнерства между государством, бизнесом и общественными организациями. Такое сотрудничество может привести к созданию единых стандартов обучения, которые будут соответствовать текущим потребностям бизнеса и направлены на решение актуальных социально-экономических задач. Государственно-частное партнерство (ГЧП) в образовании становится ключевым фактором в совершенствовании учебных программ и стандартов, а также в разработке и реализации программ повышения квалификации для преподавательского состава и персонала.

Переход к государственно-общественному управлению образованием, основанный на принципах многостороннего социального партнерства и передаче части функций государственного управления общественным организациям, является логическим шагом в повышении эффективности казахстанской системы образования. Это позволит учебным заведениям более гибко реагировать на меняющиеся условия и требования рынка труда, а также способствовать интеграции образования с реальными потребностями экономики и общества.

В процессе модернизации экономики Казахстана ключевую роль играет взаимодействие государственного сектора науки и частного сектора экономики. Это сотрудничество важно для повышения инновационной активности и развития научно-технического потенциала страны.

Частный сектор может включать в себя как коммерческие, так и некоммерческие организации различных организационно-правовых форм, а также негосударственные образовательные учреждения и физические лица. Вступление этих акторов в партнерские отношения с государственным сектором позволяет разрабатывать и реализовывать эффективные научно-

технические и инновационные проекты.

Государственный сектор науки, обладающий значительным научно-техническим потенциалом, сталкивается с проблемой кадрового обеспечения и низкой инновационной активности. Это усугубляет кризисные тенденции в наукоемком секторе экономики. Одним из решений может стать увеличение финансирования научно-исследовательских работ и инноваций, включая софинансирование научно-технических проектов государственного значения на основе принципов ГЧП.

Переход страны на инновационный путь развития требует активной поддержки и развития отечественной науки. Приоритетное развитие научной сферы является необходимым условием для успешной модернизации экономики и обеспечения её конкурентоспособности на мировом уровне. Это требует не только увеличения финансирования науки, но и создания эффективных механизмов интеграции науки, образования и бизнеса, что может быть достигнуто через реализацию проектов ГЧП и укрепление связей между различными секторами экономики.

Модернизация научно-технического комплекса в Казахстане является важным условием для перехода к инновационной экономике. Этот процесс требует всестороннего подхода и включает ряд ключевых направлений:

1. Включение в национальную инновационную систему. Это обеспечит интеграцию научных исследований с производством и рынком, способствуя коммерциализации инноваций.

2. Остановка сокращения численности исследователей. Необходимо удержать и развивать национальный корпус исследователей, чтобы сохранить и укрепить научный потенциал страны.

3. Увеличение доли исследователей. Пересмотр структуры научных кадров с увеличением числа исследователей и сокращением вспомогательного персонала.

4. Модернизация дисциплинарной структуры науки. Переход к науке информационного общества, акцент на развитии современных направлений исследований.

5. Преобразование квалификационной структуры исследователей. Достижение мировых стандартов в оценке квалификации и обучении исследователей.

6. Восстановление демографического баланса в науке. Создание условий для развития молодых исследователей и привлечения опытных ученых.

Недостаточное развитие научно-технического сектора может привести к сохранению неэффективной структуры экономики и усилинию технологического отставания Казахстана. Это, в свою очередь, снизит международную конкурентоспособность несырьевой продукции и усилит зависимость от экспорта сырья.

Для обеспечения инновационной направленности стратегического развития казахстанской экономики и включения в мировую экономику необходимо формирование многосторонних взаимовыгодных партнерских

отношений между государством, частным бизнесом, наукой, образованием и обществом. Это потребует координации усилий на всех уровнях и активной поддержки со стороны государства для создания благоприятного инновационного климата.

Таблица 13 – Механизм государственно-частного партнерства в модернизации деятельности субъектов хозяйствования

Ключевые шаги	Описание
Разработка стратегических целей и приоритетов	ГЧП должно быть ориентировано на достижение конкретных стратегических целей, связанных с модернизацией экономики. Определение приоритетных областей, таких как информационные технологии, зеленые технологии, здравоохранение и другие, может обеспечить более точное направление усилий.
Улучшение юридической базы	Совершенствование законодательства и правовой базы, регулирующей ГЧП, может обеспечить более прозрачные и стабильные правила игры для всех участников. Это может включать в себя упрощение процедур заключения соглашений, защиту прав инвесторов и интеллектуальной собственности.
Повышение прозрачности и учет результатов	Важно обеспечить открытость и прозрачность в процессе ГЧП, включая отчетность о результатах и использовании ресурсов. Это позволит обществу и заинтересованным сторонам следить за эффективностью проектов и избегать коррупции.
Стимулирование инноваций	ГЧП может быть использовано для стимулирования инноваций в различных сферах. Это может включать в себя предоставление налоговых льгот или финансовой поддержки для исследований и разработок, а также содействие созданию инновационных кластеров.
Образование и развитие кадров	Подготовка квалифицированных кадров в области инноваций и управления проектами является ключевым фактором успеха ГЧП. Государство и частные компании могут сотрудничать для создания программ обучения и развития персонала
Мониторинг и оценка проектов	Систематический мониторинг и оценка реализуемых проектов позволяют выявлять проблемы и корректировать стратегии в реальном времени. Это способствует улучшению эффективности ГЧП и достижению поставленных целей
Усиление международного сотрудничества	В мировой экономике важно активно участвовать в международных ГЧП проектах и сотрудничестве. Это может способствовать привлечению иностранных инвестиций и технологий, а также укреплению местной инновационной экосистемы
Участие общества и заинтересованных сторон	Включение общества, академических кругов, предпринимателей и неправительственных организаций в процесс ГЧП может обогатить обсуждение и повысить легитимность проектов

Примечание – Составлено автором на основе источника [76]

В соответствии с таблицей 13, повышение эффективности и развитие механизма государственно-частного партнерства в модернизации деятельности субъектов хозяйствования может быть достигнуто путем ряда ключевых шагов и улучшений.

Повышение эффективности и развитие ГЧП требует комплексного и

систематического подхода, а также гибкости для адаптации к изменяющимся условиям и потребностям экономики. Важно стремиться к улучшению процессов и достижению максимальной социальной и экономической пользы от инноваций и модернизации.

Как мы видим есть четкая корреляционная зависимость вклада государства в НИОКР и инновационную активность бизнеса, таким образом в сфере образования сформировался солидный кластер проектов государственно-частного партнерства. Но, как показывает практика, не только образование, но и сфера медицины является наиболее экономически эффективной средой для проектов государственно-частного партнерства. Большинство проектов в этих секторах были полностью реализованы и оказались успешными. Таким образом применение данного опыта может быть полезен и на другие сектора социальной сферы.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

По результатам проведенного исследования можно сделать следующие **выводы:**

1. В настоящее время мировые рынки и социальная среда находятся на этапе трансформации и требует от государства и бизнес-структур особого подхода. Повышенный спрос на инновационный подход, основанный чаще всего на цифровых технологиях внесли внесли свои корректизы формирования новой экономической модели.

В таких условиях государственно-частное партнерство приобретает новые формы, в которых основную роль играет инновационная активность бизнеса, который всегда находится в поиске и имеет актуальные технические знания. При этом, спрос общества относительно функций государства тоже претерпел изменение и государству так же необходимо внедрение инновационных технологий в систему управления что бы соответствовать ожиданиям общества. Государство устанавливает механизм функционирования внутреннего рынка, а ему необходимы не только количественные, но и качественные сдвиги. Эти изменения предполагают внедрение передовых технологий и модернизацию исследовательских платформ, что повысит эффективность инноваций и потребует существенных инвестиций.

В таких условиях, государственно-частное партнёрство - это эффективная модель сотрудничества, при которой объединяются преимущества бизнес-структур, такие как инновации, технические знания, организационная эффективность и предпринимательские устремления, с возможностями государства, гарантирующего социальную справедливость и ответственность.

2. Математическая модель распределения рисков в проектах государственно-частного партнерства зависит от отраслевой принадлежности. Однако существуют некоторые общие принципы учета рисков, которые необходимо учитывать при распределении рисков между двумя сторонами.

Формула распределения финансовых рисков в проектах ГЧП может быть выражена следующим образом:

$$F_{hp}^R = F^R \times k_{market} \times k_{credit} + R^D \times k_{demand} \times k_{price} + R_O \times k_{management} \\ \times k_{technical}$$

$$F_{gp}^R = R_{pl} \times k_{political_stability} \times k_{legislative_changes} + R_O \times k_{global_economy} \\ \times k_{natural_disasters} + R_L \times k_{tax_policy} \times k_{business_regulation}$$

где F_{hp}^R – финансовые риски частного партнера;

F^R – финансовые риски;

R_D – риски доходов;

F_{gp}^R – финансовые риски государственного партнера;

R_{pl} – политические и регуляторные риски;

R_w – внешние риски;

R_O – операционные риски;
 R_L – риски, связанные с изменениями в законодательстве;
 k_{market} – коэффициент влияния рыночных условий;
 k_{credit} – коэффициент влияния кредитных условий;
 k_{demand} – коэффициент влияния спроса;
 k_{price} – коэффициент влияния цен;
 $k_{management}$ – коэффициент влияния управленческих решений;
 $k_{technical}$ – коэффициент влияния технических факторов;
 $k_{political_stability}$ – коэффициент влияния политической стабильности;
 $k_{legislative_changes}$ – коэффициент влияния законодательных изменений;
 $k_{global_economy}$ – коэффициент влияния глобальных экономических изменений;
 $k_{natural_disasters}$ – коэффициент влияния природных катастроф;
 k_{tax_policy} – коэффициент влияния изменений в налоговой политике;
 $k_{business_regulation}$ – коэффициент влияния изменений в сфере регулирования бизнеса;
 k_{time} – коэффициент времени;
 k_{geo} – коэффициент географического расположения;
 $k_{industry}$ – коэффициент отраслевой специфики.

Два этих показателя позволяют всем участникам проекта государственно-частного партнерства более точно оценить свои риски. Оптимальным является тождество этих значений, чтобы обеспечить справедливое распределение рисков и выгод между частным и государственным партнерами.

Оценка финансовых рисков в проектах государственно-частного партнерства (ГЧП) может быть проведена по уровню риска: низкий уровень риска (до 2.0), средний уровень риска (2.1)-(4.9), высокий уровень риска (5.0 и выше). Эти показатели могут быть базовыми для оценки рисков проектов ГЧП с учетом сектора экономики и направленности проекта.

3. Анализ опыта зарубежных стран реализации проектов ГЧП позволяет выделить пять различных моделей ГЧП:

- оператора, где финансирование осуществляется частным сектором, а собственность может быть как частной, так и государственной, при этом управление проводится частным сектором;
- кооперации, где финансирование это комбинация бизнес и государственных средств, собственность может быть как частной, так и государственной, при этом осуществляется совместное управление частным и государственным секторами;
- концессии, где финансирование это комбинация частных и государственных средств, а собственность принадлежит полностью государству, при этом управление проводится как частным сектором, так и в сотрудничестве с государством;
- договорная, где финансирование осуществляется частным сектором, а собственность может быть как частной, так и государственной, при этом управление находится у частного сектора;
- лизинговая, где финансирование осуществляется государственным и

частным сектором, а собственность является частной, при этом управление находится у частного сектора.

Операторская модель отличается своей распространенностью и предполагает четкое разграничение обязательств между государственными и частными участниками при сохранении за государством контрольных функций. В рамках государственно-частного партнерства используются разные модели в зависимости от конкретных условий и требований проекта.

Кооперативная модель используется в тех случаях, когда услуги сложно точно определить и разделить на отдельные налогооблагаемые или амортизируемые категории. Эта модель подходит для ситуаций, когда четкое разграничение обязанностей и услуг невозможно.

Концессионная модель эффективна в отраслях с длительными сроками реализации проектов, где передача собственности от государства к частному невозможна из-за правовых или политических ограничений.

Контрактная модель часто используется в энергетике, где инвестиции направлены на снижение эксплуатационных расходов, что делает эту модель предпочтительной для проектов, ориентированных на снижение затрат.

Модель лизинга идеальна для проектов общественных работ, обеспечивая гибкость в управлении и финансировании.

4. Предложены практические рекомендации нормативно-правовых механизмов по повышению эффективности развития ГЧП в Республике Казахстан:

- успех ГЧП в инновационных проектах зависит от скоординированных усилий государства, частного бизнеса, научного сообщества и общества;
- необходимо комплексное развитие национальных инновационных систем для поддержки инновационной деятельности в различных секторах экономики;
- требуется модернизация образовательной системы для формирования квалифицированных кадров и улучшения инновационного климата;
- существующее законодательство может ограничивать эффективность и развитие ГЧП в некоторых ключевых сферах;
- важна активная роль Казахстана в международных ГЧП проектах для привлечения инвестиций и технологий;
- ГЧП может быть мощным инструментом для поддержки инициатив в области исследований и разработок.

Таким образом, в результате проведенного исследования предлагаем следующие рекомендации:

1. Необходимо адаптировать и оптимизировать законодательство для упрощения реализации и управления ГЧП-проектами.

2. Рекомендуется усилить фокус на ГЧП в социальных сферах, таких как образование и здравоохранение, для улучшения качества и доступности услуг.

3. Предложить налоговые льготы и финансовую поддержку частным инвесторам в крупных инновационных проектах.

4. Поддержка развития инфраструктуры через ГЧП, особенно в

транспортной сфере и сфере ЖКХ.

5. Развивать программы обучения и подготовки специалистов для работы в области ГЧП, особенно в государственных структурах.

6. Активизировать ГЧП в научной сфере, способствующей инновационному развитию.

7. Усиливать участие Казахстана в международных ГЧП проектах для обмена опытом и привлечения иностранных инвестиций.

Сейчас прямые соглашения с кредиторами (ПСК) доступны только для проектов государственно-частного партнерства (ГЧП) и концессий, которые классифицируются как "особо значимые". Это ограничение делает не большие проекты менее привлекательными для кредиторов, так как они не имеют дополнительного уровня защиты ПСК.

Ограничение доступа к ПСК для проектов не «особой значимости» снижает их инвестиционную привлекательность. Без ПСК, кредиторы могут считать такие проекты более рискованными, что увеличивает стоимость капитала для них. Это также может сдерживать инновации и разнообразие в проектах ГЧП и концессий, поскольку инвесторы могут предпочесть более крупные и "безопасные" проекты.

Предложение заключается в том, чтобы разрешить прямые соглашения с кредиторами для всех проектов ГЧП и концессий, независимо от их размера или статуса «особой значимости». Это позволит увеличить инвестиционную привлекательность малых проектов, предоставляя кредиторам дополнительную защиту. Расширение доступа к ПСК способствует привлечению инвесторов различного уровня, что может ускорить развитие инфраструктуры и стимулировать экономический рост. ПСК могут помочь снизить финансовые риски для кредиторов, что, в свою очередь, может привести к снижению стоимости капитала для проектов.

Предоставление ПСК для всех проектов ГЧП и концессий может стимулировать инновации и разнообразие проектов, так как инвесторы будут рассматривать различные виды проектов. Улучшение условий финансирования может привлечь иностранные инвестиции. В целом, расширение доступа к прямым соглашениям с кредиторами может значительно повысить привлекательность и жизнеспособность проектов ГЧП. Отсутствие возможности заключения ПСК для большинства проектов может приводить к уменьшению инвестиций и замедлению развития инфраструктуры.

На данный момент международный арбитраж доступен только для крупных проектов концессии и проектов ГЧП с участием иностранных акционеров. Это говорит о том, что многие проекты, особенно те, которые не классифицируются как «особо значимые» или не имеют иностранных инвесторов, лишены возможности использовать международный арбитраж для разрешения споров.

Текущая система ограничивает доступ к международному арбитражу, что может снижать уверенность и защиту инвесторов и участников проектов. Отсутствие возможности использования международного арбитража в проектах

с меньшей степенью иностранного участия может снижать их привлекательность для иностранных инвесторов. Ограничение доступа к международному арбитражу может увеличивать юридические риски для участников проекта, особенно в ситуациях, когда национальные судебные системы воспринимаются как менее независимые или эффективные.

Предлагается разрешить международный арбитраж для всех проектов ГЧП и концессий, независимо от их размера или степени иностранного участия. Это изменение увеличит уверенность инвесторов в защите их прав и интересов, что особенно важно для международных участников. Защита прав инвесторов через международный арбитраж может способствовать привлечению иностранных инвестиций, что важно для экономического роста и развития.

Доступ к международному арбитражу может помочь снизить юридические риски для участников проекта. Расширение доступа к международному арбитражу может улучшить восприятие бизнес-климата страны на международном уровне. Предоставление возможности использования международного арбитража для всех проектов может стимулировать разнообразие и инновации в ГЧП и концессиях.

Расширение доступа к международному арбитражу для всех проектов ГЧП и концессий повышает их привлекательности для международных и местных инвесторов, снижение юридических рисков и улучшение международного имиджа страны как надежного партнера.

В текущей системе, когда договор государственно-частного партнерства (ГЧП) или концессии расторгается досрочно, компенсация обычно рассчитывается на основе оценок капитальных затрат.

Этот подход может создавать неопределенность и двусмысленность, так как оценки капитальных затрат могут варьироваться и часто являются предметом споров между сторонами договора.

Определение стоимости капитальных затрат может быть сложным и спорным, что приводит к юридическим рискам и потенциальным спорам.

Текущий подход не всегда адекватно отражает финансовые обязательства сторон, особенно в отношении непогашенных кредитных обязательств и инвестиций акционеров. Неопределенность в расчетах может снижать привлекательность проектов для инвесторов и затруднять привлечение финансирования.

Предлагается изменить механизм расчета компенсаций так, чтобы он привязывался к непогашенному долгу первой очереди и акционерному капиталу. Этот подход обеспечит более ясные и предсказуемые критерии для расчета компенсаций, что уменьшит юридические риски и споры. Такой механизм будет лучше отражать реальные финансовые обязательства сторон, особенно в отношении кредиторов и инвесторов.

Ясные и предсказуемые условия расчета компенсаций могут повысить привлекательность проектов ГЧП и концессий для инвесторов. Уменьшение неопределенности и споров поможет снизить юридические риски для всех участников проекта. Более предсказуемые условия облегчают привлечение

финансирования, так как кредиторы и инвесторы будут иметь более четкое представление о потенциальных рисках и выгодах.

Предложение по пересмотру механизма расчета выплат при расторжении договоров ГЧП и концессий направлено на устранение неопределенности и повышение прозрачности финансовых обязательств, что способствует улучшению условий для инвесторов и снижению рисков для всех участников проекта.

В настоящее время нет четкой системы или процедуры для бюджетирования долгосрочных обязательств, связанных с выплатами при расторжении договоров государственно-частного партнерства и концессий. Эта ситуация создает неопределенность и потенциальные финансовые риски как для государственных органов, так и для частных участников.

Неясность в отношении того, как будут бюджетироваться и выплачиваться компенсации при расторжении договоров, ведет к неопределенности среди участников проекта.

Отсутствие четкого планирования может привести к недостаточному бюджетированию или непредвиденным финансовым нагрузкам на государственные органы. Неопределенность в бюджетировании может сдерживать инвестиции, поскольку потенциальные инвесторы могут видеть повышенные риски в проектах.

Предлагается установить четкие и прозрачные процедуры для бюджетирования выплат при расторжении договоров ГЧП и концессий. Необходимо предусмотреть механизмы для долгосрочного бюджетного планирования этих выплат, чтобы обеспечить финансовую устойчивость и предсказуемость. Рекомендуется включить в бюджетные расчеты все потенциальные риски и переменные, связанные с расторжением договоров.

Четкое бюджетирование поможет государственным органам и частным участникам лучше управлять финансовыми рисками и обязательствами. Прозрачность и предсказуемость в бюджетировании увеличивает доверие инвесторов и может привлечь больше инвестиций в проекты ГЧП и концессий. Ясные бюджетные процедуры могут помочь предотвратить споры и конфликты, связанные с финансовыми обязательствами при расторжении договоров.

В общем, улучшение процесса бюджетирования выплат при расторжении договоров ГЧП и концессий направлено на повышение прозрачности, управляемости финансовых рисков и укрепление доверия между государственными и частными участниками, что важно для успешной реализации и устойчивости этих проектов.

Для успешного развития ГЧП в Казахстане необходимо преодолеть существующие барьеры и разработать эффективные механизмы для интеграции всех элементов НИС, обеспечивая необходимую инфраструктуру, финансирование и экспертизу для развития инновационной экономики.

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ

- 1 Закон Республики Казахстан. О государственно-частном партнерстве: принят 31 октября 2015 года, №379 (с изм. и доп. по состоянию на 01.05.2023) // https://online.zakon.kz/Document/?doc_id=37704720. 01.05.2023.
- 2 Постановление Правительства Республики Казахстан. Экономическая политика на среднесрочный период. от 5 апреля 2023 года, №275 // <http://adilet.zan.kz/rus/docs/P170000>. 01.05.2023.
- 3 Национальный план развития Республики Казахстан до 2025 года // <https://www.gov.kz/memleket/entities/aspr/documents/details/200083?directionId=15190&lang=ru&ysclid=l74v4rv7qw325325284>. 03.11.2022.
- 4 Постановление Правительства Республики Казахстан. Об утверждении Государственной программы индустриально-инновационного развития Республики Казахстан на 2020-2025 годы: утв. 31 декабря 2019 года, №1050 // <http://adilet.zan.kz>. 03.11.2022.
- 5 Портер М. Международная конкуренция: конкурентные преимущества стран. – М.: Международные отношения, 1993. – 896 с.
- 6 Варнавский В.Г. Глобализация и структурные сдвиги в мировом производстве // Мировая экономика и международные отношения. – 2019. – Т. 63, №1. – С. 25-33.
- 7 Клименко О.И., Маймина Э.В., Безуглова Ю.В. Конкурентное позиционирование регионов: экономико-методический аспект: монография. – Белгород: ООО «Эпизентр», 2017. – 248 с.
- 8 Игнатюк Н.А. Государственно-частное партнерство. – М.: Юстицинформ, 2012. – 254 с.
- 9 Игнатюк Н.А. Государственно-частное партнерство. – М.: Высшая школа, 2014. – 384 с.
- 10 Об инвестициях в основной капитал в Республике Казахстан // <https://stat.gov.kz/ru/industries/business-statistics/stat-invest/publications/5195/>. 13.04.2023.
- 11 Основные социально-экономические показатели // <https://stat.gov.kz/official/dynamic>. 13.04.2023.
- 12 АО Казахстанского центра ГЧП в РК // <http://kzppp.kz>. 13.04.2023.
- 13 Diaz G.R. The contractual and administrative regulation of public-private partnership // Utilities Policy. – 2017. – Vol. 48. – P. 109-121.
- 14 Caperchione E., Demirag I.S., Grossi G. Public sector reforms and public private partnerships: overview and research agenda // Accounting Forum. – 2017. – Vol. 41, Issue 1. – P. 1-7.
- 15 Kweun J.Y. Wheeler P.K., Gifford J.L. Evaluating highway public-private partnerships: Evidence from U. S. value for money studies // Transport Policy. – 2015. – Vol. 62. – P. 12-20.
- 16 Klijn E.-Y., Teisman G. Institutional and strategic barriers to public-private partnership: An analysis of Dutch cases // Public Money and Management. – 2018. – Vol. 23, Issue 3. – P. 137-146.

- 17 Chao J., Toro A.M. How to foster a more inclusive environment for SMEs in PPPs? // <https://ppp.worldbank.org/public-private-partnership/how>. 13.09.2017.
- 18 Macomber J.D. The 4 Types of Cities and How to Prepare Them for the Future // <https://hbr.org/2016/01/the-4-types-of-cities-and-how-to>. 14.04.2023.
- 19 Makovsek D. Public – Private Partnerships, Traditionally Financed Projects, and their Price // Journal of Transport Economicsand Policy. – 2013. – Vol. 47, Issue 1. – P. 143-155.
- 20 Buso M., Marty F. et al. Public-private partnerships from budget constraints: Looking for debt hiding? // International Journal of Industrial Organization. – 2017. – Vol. 51. – P. 56-84.
- 21 Markovskaya E., Holodkova V., Radushinsky D. et al. Public-private partnerships: approaches to assessing economic effects for stakeholders // MATEC Web of Conferences. – 2018. – Vol. 170. – P. 01047-1-01047-11.
- 22 Марковская Е.И. и др. Взаимодействие бизнеса и органов власти. – М., 2017. – 378 с.
- 23 Burke R., Demirag I. Risk transfer and stakeholder relationships in Public Private Partnerships // Accounting Forum. – 2017. – Vol. 41, Issue 1. – P. 28-43.
- 24 Sagalyn L.B. Public-private development: Lessons from history, research, and practice // Journal of the American Planning Association. – 2007. – Vol. 73, Issue 1. – P. 7-22.
- 25 Yescombe E.R. et al. Public-Private Partnerships for Infrastructure: Principles of Policy and Finance. – Ed. 2nd. – London, 2018. – 548 p.
- 26 Kim Y.-J. Contracting-out public-private partnerships in megascale developments: The case of New Songdo City in Korea // Cities. – 2018. – Vol. 72, Part A. – P. 43-50.
- 27 Матаев Т.М. Стратегия развития государственно-частного партнерства в Республике Казахстан: монография. – М.: Макс-Пресс, 2015. – 162 с.
- 28 Есполов Т.И., Тиреуов К.М., Богомолова И.П. Развитие механизмов государственно-частного партнерства в зернопродуктовом подкомплексе // Вестник ВГУИТ. – 2021. – №2. – С. 277-284.
- 29 Айгужинова Д.З. Финансовые аспекты развития государственно-частного партнерства: монография. – Павлодар: Кереку, 2018. – 156 с.
- 30 Toxanova A., Abdymanapov S., Galiyeva A. et al. Evaluating of the effectiveness of public-private partnership projects in the Republic of Kazakhstan with the analytic hierarchy process // Journal of Applied Economic Sciences. – 2018. – Vol. 13, Issue 6. – P. 1526-1542.
- 31 Токсанова А.Н., Абдыманапов С.А., Галиева А.Х. и др. Оценка эффективности проектов государственно-частного партнерства: монография. – Астана: Мастер ОП, 2017. – 312 с.
- 32 Тлеубердинова А.Т., Алдабергенова А.Т., Салауатова Д.М. Концептуальная модель государственно-частного партнерства в сфере туризма // Экономика: стратегия и практика. – 2021. – №16(1). – С. 64-80.
- 33 Калиева С.А., Буйтек Э.К., Мельдаханова М.К. Государственно-

частное партнерство в сфере профессионального образования // Вестник университета «Туран». – 2021. – №3. – С. 249-257.

34 Алпатов А.А., Пушкин А.В., Джапаридзе Р.М. Государственно-частное партнерство: механизмы реализации. – М., 2014. – 200 с.

35 Балашова С.А., Шполянская А.А. Административные и обеспечения инновационного развития (опыт Германии и скандинавских стран) // Национальные интересы: приоритеты и безопасность. – 2015. – №47. – С. 53-66.

36 Баринова В. Государственно-частное партнерство как механизм инновационного развития России // Вестник Института экономики РАН. – 2009. – №2. – С. 175-187.

37 Иванова Н.И. Наука в национальных инновационных системах // Инновационная экономика. – 2019. – №9. – С. 55-59.

38 Макаров И.Н., Титова М.В., Сухина Ю.В. Государственно-частное партнерство в системе инструментов государственного управления инновационно направленным экономическим развитием // Экономика, предпринимательство и право. – 2021. – Т. 11, №4. – С. 815-826.

39 OECD. Public-Private Partnerships for Sustainable Agricultural Development. <https://www.oecd.org/site/agrfcn/>. Session. 13.04.2023.

40 Бюро национальной статистики агентства по стратегическому планированию и реформам Республики Казахстан // <http://stat.gov.kz>. 12.04.2023.

41 Емельянов Ю., Хачатуян А. Инновации как ключевой элемент устойчивого развития народного хозяйства // Проблемы теории и практики управления. – 2019. – №2. – С. 108-119.

42 Tastulekov S.B., Shalbolova U.Z., Satova R.K. Public-private partnership formation in Kazakhstan // Academy of Strategic Management Journa. – 2019. – Vol. 18, Issue 5. – P. 1-8.

43 Akhmetshina E.R., Mustafin A.N. Public-private Partnership as a Tool for Development of Innovative Economy // Procedia Economics and Finance. – 2015. – Vol. 24. – P. 35-40.

44 Технологический рывок за счет цифровизации, науки и инноваций // <https://akorda.kz/assets/media/files/tekhnologicheskiy-ryvok.pdf>. 12.04.2023.

45 Эрназаров Т.Я. Государственно-частное партнерство – важнейший вектор инновационной индустриализации Республики Казахстан // <https://textarchive.ru/c-1213780.html>. 12.04.2023.

46 Есадаuletова А., Джунусбекова Г. Роль государственно-частного партнерства в развитии инвестиционной деятельности в Казахстане // Вестник КЭУ: экономика, философия, педагогика, юриспруденция. – 2014. – №3. – С. 25-32.

47 Жангирова Р.Н. Развитие государственно-частного партнерства в Республике Казахстан // Вестник КазНПУ им. Абая. – 2014. – №2(40). – С. 18-23.

48 Жилкибаева М.А. Государственно-частное партнерство в Казахстане: оценка динамики, институциональное обеспечение, приоритеты развития //

Экономика Центральной Азии. – 2014. – Т. 4, №4. – С. 311-328.

49 Beuve J., De Brux J., Saussier S. Renegotiations, Discretion and Contract Renewals: An Empirical Analysis of Public-Private Agreements // https://papers.ssrn.com/sol3/papers.cfm?abstract_id=3762505.

50 Bemtez-Avila C., Hartmann A., Dewulf G. et al. Interplay of relational and contractual governance in public-private partnerships: The mediating role of relational norms, trust and partners' contribution // International Journal of Project Management. – 2018. – Vol. 36, Issue 3. – P. 429-443.

51 Cooperation of state and business as the most important vector of innovation industrialization of the Republic of Kazakhstan: the theme of the report // <https://pandia.ru/text/78/036/14342.php?ysclid=lpydzn7>. 15.04.2023.

52 Абубакиров А.С., Зудин А.Б. и др. Государственно-частное партнерство на рынке медицинских услуг // Проблемы социальной гигиены, здравоохранения и истории медицины. – 2019. – Т. 27, №6. – С. 953-958.

53 Trebilcock M., Rosenstock M. Infrastructure Public–Private Partnerships in the Developing World: Lessons from Recent Experience // The Journal of Development Studies. – 2015. – Vol. 51, Issue 4. – P. 1-20.

54 Greve C., Christensen L.T., Tvarnø Ch.D. et al. Public-private Partnerships in the Healthcare Sector: Limited Policy Guidelines, but Active Project Development in Denmark // Journal of Economic Policy Reform. – 2022. – Vol. 25, Issue 2. – P. 121-135.

55 Дробот Е.В., Ярикова Е.В. Институциональный анализ организации государственно-частного партнерства в реализации инфраструктурных проектов // Экономические отношения. – 2019. – Т. 9, №4. – С. 2989-3000.

56 Белковская Е.В. Государственно-частное партнерство в управлении здравоохранением // Инновации и инвестиции. – 2019. – №4. – С. 116-118.

57 Радушинский Д.А., Марковская Е.И. Оценка интегрального экономического эффекта от привлечения иностранных партнеров в проекты государственно-частного партнерства // Деньги и кредит. – 2017. – №10. – С. 33-39.

58 Левин Ю.А., Лебедев Н.А. Концептуальные основы взаимодействия органов власти и предпринимательских структур на региональных рынках // Инновации и инвестиции. – 2016. – №9. – С. 83-87.

59 Callens C., Verhoest K., Boon J. Combined effects of procurement and collaboration on innovation in public-private-partnerships: a qualitative comparative analysis of 24 infrastructure projects // Public Management Review. – 2022. – Vol. 24, Issue 6. – P. 860-881.

60 Емельянов Ю. О развитии партнерских взаимоотношений государства науки и образования // Проблемы теории и практики управления. – 2016. – №1. – С. 56-65.

61 Carbonara N., Pellegrino R. The role of public private partnerships in fostering innovation // Constr. Manag. Econ. – 2020. – Vol. 38. – P. 140-156.

62 Amedanou I. Financing the economy in debt times: the crucial role of public – private partnerships // Research in Economics. – 2023. – Vol. 77, Issue 3. –

P. 295-309.

63 Hodge G. et al. Public – private partnerships: an international performance review // Public administration review. – 2018. – Vol. 67, Issue 3. – P. 545-558.

64 Marx A. Public-Private Partnerships for Sustainable Development: Exploring Their Design and Its Impact on Effectiveness // Sustainability. – 2019. – Vol. 11, issue 4. – P. 1087-1-1087-9.

65 Agarwal V., Malhotra S., Dagar V. et al. Coping with public-private partnership issues: A path forward to sustainable agriculture // Socio-Economic Planning Sciences. – 2023. – Vol. 89, Issue 2. – P. 101703.

66 Vosman L., Coenen T., Volker L. et al. Collaboration and innovation beyond project boundaries: exploring the potential of an ecosystem perspective in the infrastructure sector // Construction Management and Economics. – 2023. – Vol. 41, Issue 6. – P. 457-474.

67 Dimitrios Kourouklis & Afschin Gandjour (2022) Pharmaceutical spending and early-stage innovation in EU countries // Industry and Innovation, 29:10, 1141-1170, DOI: 10.1080/13662716.2021.2021864

68 Almarri K. The value for money factors and their interrelationships for smart city public – private partnerships projects // Construction Innovation. – 2022. – Vol. 23, Issue 4. – P. 815-832.

69 Mahavadi D., Srivastava S.K. Governance structures for public infrastructure projects: Public–private management regimes, contractual forms and innovation // Construction Management and Economics. – 2021. – Vol. 39, Issue 8. – P. 652-668.

70 Yescombe E.R., Farquharson E. Public-Private Partnerships for Infrastructure. Principles of Policy and Finance. – Oxford, 2018. – 548 p.

71 Мельников М.С. Использование государственно-частного партнерства в образовании // Российское предпринимательство. – 2017. – Т. 18, №3. – С. 303-308.

72 Карташов К.Н. Государственно-частное партнёрство в современном Казахстане // Молодой ученый. – 2020. – №16. – С. 239-243.

73 Марковская Е.И., Радушинский Д.А., Холодкова В.В. Подходы к анализу и оценке проектов государственно-частного партнерства: российская практика // Развитие экономики и менеджмента в условиях цифровизации: сб. тр. науч.-практ. конф. с междунар. участ. – СПб., 2018. – С. 160-190.

74 Иванова А.О. Организация и управление сферой государственно-частного партнерства в Индии // Государственно-частное партнерство. – 2017. – Т. 4, №1. – С. 9-22.

75 Сытник А. А. Сущность венчурных инвестиций // Известия Сарат. ун-та. – 2015. – Т. 15, №2. – С. 132-137.

76 Казахстанский центр ГЧП // <http://kzppp.kz/>. 13.04.2023.

77 Калачева А.В., Ужегова А.М. Анализ форм и моделей государственно-частного партнерства // Гуманитарные научные исследования. – 2018. – №12(88). – С. 21-25.

78 Кабашкин В.А. Государственно-частное партнерство в регионах

Российской Федерации. – М., 2014. – 120 с.

79 Интервью с Т. Матаевым О развитии ГЧП в Казахстане: состояние, тенденции и перспективы // <https://www.primeminister.kz/ru>. 15.04.2023.

80 Насибуллина А.В. Развитие государственно-частного партнерства в инновационной сфере // <https://articlekz.com/article/21310>. 13.04.2023.

81 Xiao L. Addressing Challenges and Enhancing Sustainability in Public Private Partnerships (PPPs) in China // Journal of Digitainability, Realism & Mastery (DREAM). – 2023. – Vol. 2, Issue 04. – P. 24-28.

82 Линев И.В. Аутсорсинг и государственно-частное партнерство // Вестник Воронежского государственного университета инженерных технологий. – 2017. – Т. 79, №2(72). – С. 361-365.

83 Осеи Д.Д. Обзор теории прямых иностранных инвестиций (ПИИ)" // Вестник Ростовского государственного экономического университета (РИНХ). – 2016. – №2(54). – С. 196-202.

84 Плаксин В.К. Основные формы государственно-частного партнерства // Инновационная наука. – 2020. – №1. – С. 51-52.

85 Бездудная А.Г., Сомов В.В. Тенденции развития инновационно активных предприятий // Стратегии бизнеса. – 2016. – №1(21). – С. 3-6.

86 Иродова Е.Е., Алексеева С.В. Функции государственно-частного партнерства // Теоретическая экономика. – 2018. – №3(45). – С. 153-162.

87 Матаев Т.М. Методологические основы государственно-частного партнерства в развитии предпринимательства в условиях Евразийского экономического союза (на примере Республики Казахстан): автореф. ... док. экон. наук: 08.00.05. – М.: [б. и.], 2015. – 38 с.

88 Максимов В. Государственно-частное партнерство в транспортной инфраструктуре: критерии оценки концессионных конкурсов. – М.: Альпина Паблишер, 2013. – 188 с.

89 Капиталовложения в экономику страны планомерно растут: сумма инвестиций увеличилась на 14% за год // <https://www.zakon.kz>. 13.04.2023.

90 Модели взаимодействия субъектов государственно-частного партнерства в вопросах повышения энергоэффективности / под ред. Л.И. Ушвицкого, Н.Н. Яковенко. – Ставрополь, 2014. – 374 с.

91 Коновалова М.Е. Государственно-частное партнерство и его роль в структурных преобразованиях экономики России // Проблемы современной экономики. – 2010. – №2. – С. 82-85.

92 Айрапетян М.С. Зарубежный опыт использования государственно- частного партнерства // Государственная власть и местное самоуправление. – 2009. – №2. – С. 35-42.

93 Мошкова Л.Е. Партнерские отношения бизнеса и власти на территории присутствия: теория и практика. – Тверь, 2014. – 236 с.

94 Verweij S. Public Private Partnerships in Transport: Trends and Theory // Transport Review. – 2017. – Vol. 37, Issue 5. – P. 685-687.

95 Радушинский Д.А. Влияние государственно-частного партнерства на развитие коммуникативной среды инновационной экономики // Научно-

технические ведомости СПбГПУ. – 2016. – №5. – С. 54-63.

96 Шиян А.А. Исторический аспект концепции государственно-частного партнерства // Теория и практика сервиса: экономика, социальная сфера, технологии. – 2020. – №1(43). – С. 14-17.

97 Рогова Е.М., Ткаченко Е.А. Финансовый менеджмент. – Изд. 2-е, испр. и доп. – М., 2018. – 540 с.

98 Kazemi Mostafa, Tabatabaei S.S., Moslemi N. A novel public-private partnership to increase the penetration of energy storage systems in distribution level // Journal of Energy Storage. – 2023. – Vol. 62. – p. 106851.

99 Холодкова В. В. Управление инвестиционным проектом: учеб. – М., 2018. – 302 с.

100 Фролова Е.В., Медведева Н.В. Сотрудничество бизнеса и местной власти: проблемы и новые возможности // Вопросы государственного и муниципального управления. – 2018. – №1. – С. 181-196.

101 Семенова Н.Н. Государственно-частное партнерство в инновационном развитии Российской экономики // Экономика. Налоги. Право. – 2020. – №3. – С. 59-69.

102 Семенова Н.Н. Риски государственно-частного партнерства // Россия: тенденции и перспективы развития. – 2020. – №15-1. – С. 363-366.

103 Чуманская О.А. Государственно-частное партнерство в России в условиях экономического спада // Молодой ученый. – 2016. – №10(114). – С. 934-937.

104 Холодкова В.В. Управление инвестиционным проектом: практ. пос. – М., 2018. – 302 с.

105 Сидоров М.Н., Котова Л.Р. Государственно-частное партнерство как взаимовыгодное сотрудничество государства и бизнеса: исторический опыт и современные подходы // Вестник РЭА им. Г.В. Плеханова. – 2016. – №2(86). – С. 89-97.

106 Соколов И.А. Государственно-частное партнерство как инструмент поддержки инноваций. – М.: Село, 2015. – 632 с.

ПРИЛОЖЕНИЕ А

Акт внедрения



«КАЗТУНЫОДАГЫ
КАРАГАНДЫ ЭКОНОМИКАЛЫК
УНИВЕРСИТЕТИ» ЖММ

Казakhstan Republic, 100099, Karaganda city, Academician Kozhevnikov 9
tel./7212/ 44-16-22, 44-15-78 fax: 44-16-32
<http://www.ken.kz>; E-mail: mail@ken.kz

12.02.2005/337-44

ЧУ «КАРАГАНДИНСКИЙ
ЭКОНОМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
КАЗПОТРЕБСОЮЗА»

Республика Казахстан,
100099, г. Караганда, ул. Академическая, 9
тел./7212/ 44-16-22, 44-15-78 факс: 44-16-32
<http://www.ken.kz>; E-mail: mail@ken.kz
ЮФ АО «КаздінпромКредит»
ИНН К2358560000000205110
БИК КСИКZХ, БИН 660310000016
РНН 302000015920, КИИ 861 КБЕ 17

«KARAGANDA
ECONOMIC UNIVERSITY
OF KAZPOTREBSOYUZ» PH

The Republic of Kazakhstan
100099 Karaganda, Akademicheskaya, 9.
tel./7212/ 44-16-22, 44-15-78 fax: 44-16-32
<http://www.ken.kz>; E-mail: mail@ken.kz



УТВЕРЖДАЮ

Проектор по академическим
вопросам и новым технологиям
к.э.н., профессор Бугубаева Р.О.

12.02.2005 2020г.

Акт

внедрения в учебный процесс
кафедры Менеджмента и инновации Карагандинский экономический
университет результатов диссертационного исследования
Орынбасарова Серика Орынбасаровича

Мы, шкеподписавшиеся, в составе председателя и членов комиссии
удостоверяем, что в учебный процесс кафедры Менеджмента и инновации
внедрены результаты диссертационного исследования Орынбасарова Серика
Орынбасаровича на тему: «Эффективность и перспективы развития механизма
государственного-частного партнерства в модернизации деятельности субъектов
хозяйствования» по специальности 6D050600, Экономика.

Результаты данной работы используются в ходе учебного процесса на
кафедре Менеджмента и инновации при разработке методических рекомендаций,
учебных пособий, курсов лекций для магистрантов при изучении курса «Бизнес-
модели и стратегии их развития».

Председатель комиссии
Заведующий кафедры
Менеджмента и инновации
доктор РИД, доцент

доктор РИД, доцент

к.э.н., доцент кафедры Цифровой
инженерии и ГТ - аналитики

Джазыкбаева Б.К.

Беспаева Р.С.

Тажбаев Н.М.

0765



Scanned with CamScanner

ПРИЛОЖЕНИЕ Б

Авторское свидетельство



ПРИЛОЖЕНИЕ В

Таблица В.1 – Количество предприятий, имеющих инновации (единиц) на 2022 год

	5. Показатели предприятий по внедрению инноваций							
	Количество предприятий у которых увеличились доходы за счет внедрения инноваций				Количество предприятий у которых сократились расходы за счет внедрения инноваций			
	0%	1-24%	25-50%	51-100%	0%	1-24%	25-50%	51-100%
Республика Казахстан	1 180	1 716	114	193	1 556	1 470	69	168
Абай	18	15	12	-	21	15	9	-
Акмолинская	20	40	8	-	32	37	1	-
Актюбинская	53	88	8	-	101	48	7	1
Алматинская	13	29	3	-	18	34	2	-
Атырауская	37	27	3	-	24	41	3	1
Западно-Казахстанская	9	22	1	-	13	17	2	-
Жамбылская	9	24	2	2	12	24	1	2
Жетісу	23	26	6	1	36	22	3	-
Карагандинская	114	159	5	7	153	128	5	1
Костанайская	11	113	-	-	15	108	-	1
Кызылординская	39	27	12	1	49	25	4	-
Мангистауская	15	22	2	1	23	26	1	2
Павлодарская	54	90	1	-	87	61	-	-
Северо-Казахстанская	56	87	12	1	100	55	5	-
Туркестанская	36	28	3	2	42	28	5	3
Ұлытау	7	6	-	-	10	5	-	-
Восточно-Казахстанская	42	61	4	1	51	56	3	-
г.Астана	59	561	2	1	185	438	1	-
г. Алматы	537	254	19	176	552	258	15	157
г. Шымкент	28	37	11	-	32	44	2	-

ПРИЛОЖЕНИЕ Г

Таблица Г.1 – Показатели инновационной активности по размерности предприятий на 2022 год

	4. Показатели инновационной активности по размерности предприятий									
	количество предприятий, единиц	Малые			Средние			Крупные		
		из них	имеющие инновации	уровень активности в области инноваций, в %	количество предприятий, единиц	из них	имеющие инновации	уровень активности в области инноваций, в %	количество предприятий, единиц	из них
Республика Казахстан	26 306	2 249	8,5	2 642	544	20,6	1 802	597	33,1	
Абай	469	11	2,3	70	13	18,6	54	24	44,4	
Акмолинская	966	30	3,1	131	19	14,5	76	21	27,6	
Актюбинская	955	88	9,2	117	31	26,5	104	40	38,5	
Алматинская	1 072	27	2,5	136	24	17,6	51	16	31,4	
Атырауская	898	26	2,9	115	19	16,5	106	30	28,3	
Западно-Казахстанская	670	16	2,4	85	10	11,8	73	13	17,8	
Жамбылская	638	14	2,2	76	14	18,4	60	14	23,3	
Жетісу	471	28	5,9	56	17	30,4	37	16	43,2	
Карагандинская	1 692	168	9,9	175	61	34,9	126	71	56,3	
Костанайская	1 073	76	7,1	182	21	11,5	98	28	28,6	
Кызылординская	504	53	10,5	79	11	13,9	68	22	32,4	
Мангистауская	884	23	2,6	106	14	13,2	72	16	22,2	
Павлодарская	918	88	9,6	122	28	23,0	87	33	37,9	
Северо-Казахстанская	870	90	10,3	131	40	30,5	53	30	56,6	
Туркестанская	753	42	5,6	70	8	11,4	76	31	40,8	
Ульятау	126	4	3,2	25	3	12,0	28	8	28,6	
Восточно-Казахстанская	1 093	44	4,0	122	34	27,9	77	36	46,8	
г. Астана	3 860	546	14,1	229	47	20,5	175	40	22,9	
г. Алматы	7 036	833	11,8	493	109	22,1	297	89	30,0	
г. Шымкент	1 358	42	3,1	122	21	17,2	84	19	22,6	

ПРИЛОЖЕНИЕ Д

Таблица Д.1 – Проекты государственно-частного партнерства по состоянию на 01.10.2023 г.

№ п/п	Регион	Уровень проекта ГЧП (респ.; мест.)	Проект		Статус	Мощность проекта	Сфера экономики (отрасль) проекта ГЧП	Вид инцициативы	Дата заключения договора ГЧП	Период реализации проекта				Вид контракта (концессия; доверительное управление государственным имуществом; концессия/ реконструкция/ создания сервисного обслуживания/ аренды	Государственный партнер/ (именование организаций)	Частный партнер (именование организаций)	Столюсть проекта, тыс. тенге	Объем привлеченных инвестиций, тыс. тенге	Форма участия государства: 1) предоставление прав пользования объектами государственной собственности; 2) участие в создании и деятельности компании ГЧП; 3) предоставление земельных участков; 4) бессрочное пользование земельными и транспортными коммуникациями объекта ГЧП; 5) иные формы, не противоречащие законодательству РК
			Наименование проекта по договору ГЧП	Вид объекта						период строительства/ модернизации/ реконструкции/ создания	период эксплуатации/ доверительного управления/ сдачи в аренду	начало	конец	начало	конец				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1	Алматинская обресп.	Строительство и здания, сооружения, инженерные коммуникации	Автомобильная инфраструктура	Реализуемые эксплуататели	66 км	Транспорт и инфраструктура	конкурс	ЧФИ	07.02.2018	07.02.2018	31.08.2024	02.12.2024	29.04.2040	концессия	МПИР	ТОО "БАКАД Инвест"	510 967 322,00	176 724 305,00	предоставление земельных участков в соответствии с Законом РК о земельном хозяйстве
2	Жетысуская обресп.	Создание и эксплуатация пропускных пунктов	Автомобильная инфраструктура	Реализуемые эксплуататели	370+9 км. м.	Транспорт и инфраструктура	ЧФИ	26.12.2017	26.12.2017	26.08.2018	26.09.2018	31.12.2026	контракт национального цикла	МФ РК, МПИР РК, КПП	ТОО "Евразия ТехноПарк"	96 530 278,00	39 856 213,60	иные формы, не противоречащие законодательству РК	
3	Астана	респ. Внедрение и адаптация информационных технологий	Информационные технологии	Реализуемые эксплуататели	1	Транспорт и инфраструктура	ЧФИ	14.06.2018	14.06.2018				иные договоры, соответствующие	МПИР	ТОО "Transmoftech"	3 313 662,00	3 313 662,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК	
4	Восточно-Казахстанская обресп.	Строительство и здания, сооружения, инженерные коммуникации	Автомобильная инфраструктура	Реализуемые эксплуататели	153 км	Транспорт и инфраструктура	конкурс	ЧФИ	06.07.2005	06.07.2005	19.08.2015	19.08.2015	31.12.2018	концессия	МПИР	АО "Desan тариф жолы"	55 231 000,00	55 231 000,00	участие в создании и деятельности компании ГЧП
5	Астана	респ. Модернизация и развитие	Информационные технологии	Реализуемые эксплуататели	13375 оборудований	Энергетика и ЖКХ	ЧФИ	21.05.2018	21.05.2018	03.10.2019	03.10.2018	31.05.2024	сервисный контракт	МПИР	ТОО "LevSystemMed"	56 742,00	25 818,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК	
6	МПИР	респ. Создание и эксплуатация информационных систем	Информационные технологии	Реализуемые прочие	4000000 пассажиров	Транспорт и инфраструктура	ЧФИ	31.10.2018	31.10.2018	31.12.2020	27.02.2019	27.02.2039	иные договоры, соответствующие	МПИР	ТОО "QAZAQSTAN"	5 029 979,00	5 029 979,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК	
7	МЭ	респ. Строительство и эксплуатация систем электроснабжения	Система электроснабжения	Реализуемые эксплуататели	630 мВт/час	Энергетика и ЖКХ	конкурс	ЧФИ	28.12.2005	28.12.2005	30.06.2008	01.07.2008	31.12.2022	концессия	МЭ	АО "Батыс транзит"	22 684 254,00	22 684 254,00	участие в создании и деятельности компании ГЧП
8	МПРИАП	респ. Обеспечение широковещательной связи	Связь	Реализуемые прочие	3718 государственных	Информация и связь	конкурс	ЧФИ	12.10.2018	12.10.2018				сервисный контракт	МПРИАП	по акту 1 АО "Казахтелеком"	208 543 366,57	74 609 524,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК
9	МП	респ. Создание, внедрение и эксплуатация информационных систем	Информационные технологии	Реализуемые эксплуататели	70 70% от общего объема	Образование	ЧФИ	26.01.2018	26.01.2018	31.08.2016	01.09.2016	31.12.2029	сервисный контракт	МП	ТОО "Күнделік Кәмпид"	5 815 746,00	5 815 746,00		
10	Каррагановская обресп.	Строительство и здания, сооружения, инженерные коммуникации	Информационные технологии	Реализуемые прочие	300 мест	Здравоохранение и соцзащита	конкурс						концессия	МЗ					
11	Алматы	респ. Строительство и здания, сооружения, инженерные коммуникации	Информационные технологии	Реализуемые прочие	300 мест	Здравоохранение и соцзащита	конкурс						концессия	МЗ					
12	Туркестанская обресп.	Строительство и здания, сооружения, инженерные коммуникации	Информационные технологии	Реализуемые прочие	630 мест	Здравоохранение и соцзащита	ЧФИ							МЗ					
13	Северо-Казахстанская обресп.	Строительство и здания, сооружения, инженерные коммуникации	Информационные технологии	Реализуемые прочие	510 мест	Здравоохранение и соцзащита	ЧФИ							МЗ					
14	Астана	респ. Строительство и здания, сооружения, инженерные коммуникации	Информационные технологии	Реализуемые прочие	300 мест	Здравоохранение и соцзащита	конкурс							МЗ					
15	МП	респ. Региональные центры образования	Образование	Реализуемые эксплуататели	3000 мест	Образование	ЧФИ	16.10.2019	16.10.2019				иные договоры, соответствующие	МП	ТОО "U-FUTURE"	1 400 000,00	1 400 000,00		
16	Астана	респ. Строительство и здания, сооружения, инженерные коммуникации	Информационные технологии	Реализуемые эксплуататели	Мощность производств	Здравоохранение и соцзащита	ЧФИ	08.06.2022	08.06.2022	12.08.2022	10.10.2022	10.10.2027	иные договоры, соответствующие	1 ГУ "Управление делами Администрации Президента РК"	13 381 067,19	13 381 067,19			
17	Алматинская обресп.	Строительство и здания, сооружения, инженерные коммуникации	Информационные технологии	Конкурс не состоялся	18 пропускаемых способами	Транспорт и инфраструктура	конкурс							МПИР		80 535 466,00			
18	МПРИАП	респ. Внедрение и адаптация информационных технологий	Информационные технологии	Реализуемые прочие		Информация и связь	ЧФИ							МПРИАП	ТОО "DigitalID KZ"				
19	МПРИАП	респ. Национальная информационная инфраструктура	Информационные технологии	Реализуемые прочие		Информация и связь	конкурс							МПРИАП					
20	РПП на ПКВ "Крест"	респ. Развитие и внедрение информационных технологий	Информационные технологии	Реализуемые прочие		Информация и связь	ЧФИ	27.07.2021	27.07.2021					РПП на ПКВ "Казахстан"	Консорциум "Опера"	7 387 818,00	7 387 818,00		
21	МВД	респ. Создание и эксплуатация информационных систем	Связь	Конкурс объявлен, приостановлен		Общественный порядок	ЧФИ							МВД		1 063 000,00			
22	МТИ	респ. Строительство и здания, сооружения, инженерные коммуникации	Информационные технологии	Распоряг		Сельское, лесное и рыбное хозяйство	ЧФИ	09.07.2021	09.07.2021			22.11.2022		МТИ	ТОО "НПРС", ТОО "	413 817 695,00	158 069 961,00		
23	МФ	респ. Внедрение платформ для предоставления государственных услуг	Информационные технологии	Реализуемые эксплуататели	1 Единая база данных	Информация и связь	ЧФИ	25.11.2021	25.11.2021	2023	2024	2031	иные договоры, соответствующие	МФ	Частная компания ОІ	27 592 032,00	27 592 032,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК	
24	Восточно-Казахстанская обресп.	Строительство и здания, сооружения, инженерные коммуникации	Информационные технологии	Реализуемые прочие		Здравоохранение и соцзащита	конкурс							МЗ					
25	Шымкент	респ. Строительство и здания, сооружения, инженерные коммуникации	Информационные технологии	Реализуемые прочие		Здравоохранение и соцзащита	ЧФИ							МЗ	ТОО "Казахский Инновационный университет"				
26	Акмолинская обресп.	Строительство и здания, сооружения, инженерные коммуникации	Информационные технологии	Реализуемые прочие		Здравоохранение и соцзащита	ЧФИ	22.12.2022	22.12.2022					МЗ	ТОО "РейЭнКомш"	289 575 314,00	201 866 895,00		
27	Актобинская обресп.	Строительство и здания, сооружения, инженерные коммуникации	Информационные технологии	Реализуемые прочие		Здравоохранение и соцзащита	конкурс							МЗ					
28	МПИР	респ. Внедрение современных информационных технологий	Информационные технологии	Реализуемые прочие		Энергетика и ЖКХ	ЧФИ	09.06.2022	09.06.2022					МПИР	АО "Алсеко"	2 853 662,00	2 853 662,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК	
29	МТИ	респ. Создание и эксплуатация информационных систем	Информационные технологии	Конкурс объявлен, приостановлен		Информация и связь	ЧФИ							МТИ					
30	МТИ	респ. Платформа по защите прав потребителей	Информационные технологии	Конкурс объявлен, приостановлен		Информация и связь	ЧФИ							МТИ					

Продолжение таблицы Д.1

Продолжение таблицы Д.1

Продолжение таблицы Д.1

№ п/п	Регион	Уровень проекта ГЧП (респ.; мест.)	Проект		Статус	Мощность проекта	Сфера экономики (отрасль) проекта ГЧП	Вид инцидентов	Дата заключения договора ГЧП	Период реализации проекта				Вид контракта (контенса; доверительное управление государственным имуществом; имущественный кейс (аренда); лизинг; договор ИИОКР, контракт жизненного цикла; сервисный контракт; иные договора, соответствующие признакам	Государственный/ые партнеры и (наименование организаций)	Частный партнер (наименование организации)	Стоимость проекта, тыс. тенге	Объем привлеченных инвестиций, тыс. тенге	Форма участия государства: 1) предоставление прав пользования объектами государственной собственности; 2) участие в создании и деятельности компании ГЧП; 3) предоставление земельных участков; 4) обеспечение инженерными и транспортными коммуникациями объекта ГЧП; 5) иные формы, не противоречащие законодательству РК			
			Наименование проекта по договору ГЧП	Вид объекта						период строительства/ модернизации/ реконструкции/ создания арены	период эксплуатации/ доверительного управления/ сервисного обслуживания арены											
			начало	конец						начало	конец											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
102	Абайская область/мест.	Сервисное обслуживание	Спортивный общеобразовательный центр	Истек срок договора	350 мест	Культура и спорт	ЧФИ	31.08.2017	31.08.2017	31.08.2017	25.08.2023	сервисный контракт	ГУ "Управление физической культуры и спорта ТОО 'Тарлан Батыр'	219 538,76	предоставление права пользования объектами государственной собственности							
103	Абайская область/мест.	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	Строительство детского сада	Распоряжено	320 мест	Образование	Конкурс	30.11.2015	30.11.2015		17.04.2017	концессия	ГУ "Управление образования ВКО"	850 000,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК							
104	Абайская область/мест.	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	Строительство детского сада	Распоряжено	280 мест	Образование	Конкурс	30.11.2015	30.11.2015		17.04.2017	концессия	ГУ "Управление образования ВКО"	571 900,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК							
105	Абайская область/мест.	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	Строительство детского сада	Распоряжено	250 мест	Образование	Конкурс	30.11.2015	30.11.2015		17.04.2017	концессия	ГУ "Управление образования ВКО"	650 000,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК							
106	Абайская область/мест.	Реконструкция зданий и сооружений	Реконструкция детского сада	Реализуемые прочие	120 мест	Образование	Конкурс	29.06.2021	29.06.2021	29.06.2021	29.06.2021	31.12.2035	ГУ "Управление образования ТОО 'Радил Лимитед'	482 228,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК							
107	Абайская область/мест.	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	Мед. организация	Планируемые прочие	200 мест	Здравоохранение и социальная политика	Конкурс					ГУ "Управление здравоохранения ВКО"	11 447 704,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК							
108	Абайская область/мест.	Передача в доверительное управление зданий и сооружений	Передача в доверительное управление зданий и сооружений	Мед. организация	Реализуемые эксплуатационные	100 мест	Здравоохранение и социальная политика	Конкурс	29.04.2021	29.04.2021			ГУ "Управление здравоохранения Учреждение 'Почечный центр Абая'	331 000,00	предоставление права пользования объектами государственной собственности							
109	Абайская область/мест.	Внедрение и сопровождение транспортной инфраструктуры	Транспортная инфраструктура	Планируемые прочие	318 кол-во автомобилей	Транспорт и инфраструктура	Конкурс						ГУ "Управление пассажирского транспорта и автомобильных дорог Абая"	1 317 866,00	предоставление права пользования объектами государственной собственности							
110	Абайская область/мест.	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	Планируемые прочие	10 м²/год	Энергетика и ЖКХ	Конкурс						ГУ "Управление жилищно-коммунального хозяйства ВКО"	69 300,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК							
111	Абайская область/мест.	Модернизация и эксплуатация зданий и сооружений	Столловая	Конкурс не состоялся	1216 мест	Образование	Конкурс						ГУУ "Управление образования Восточно-Казахстанской области"	34 981,37	иные формы, не противоречащие законодательству РК							
112	Абайская область/мест.	Модернизация и эксплуатация зданий и сооружений	Столловая	Конкурс не состоялся	1228 мест	Образование	Конкурс						ГУУ "Управление образования Восточно-Казахстанской области"	40 362,78	иные формы, не противоречащие законодательству РК							
113	Абайская область/мест.	Модернизация и эксплуатация зданий и сооружений	Столловая	Конкурс не состоялся	2650 мест	Образование	Конкурс						ГУУ "Управление образования Восточно-Казахстанской области"	47 108,28	иные формы, не противоречащие законодательству РК							
114	Абайская область/мест.	Модернизация и эксплуатация зданий и сооружений	Столловая	Конкурс не состоялся	1318 мест	Образование	Конкурс						ГУУ "Управление образования Восточно-Казахстанской области"	31 519,60	иные формы, не противоречащие законодательству РК							
115	Абайская область/мест.	Модернизация и эксплуатация зданий и сооружений	Столловая	Конкурс не состоялся	1786 мест	Образование	Конкурс						ГУУ "Управление образования Восточно-Казахстанской области"	37 096,47	иные формы, не противоречащие законодательству РК							
116	Абайская область/мест.	Модернизация и эксплуатация зданий и сооружений	Столловая	Конкурс не состоялся	1240 мест	Образование	Конкурс						ГУУ "Управление образования Восточно-Казахстанской области"	18 211,25	иные формы, не противоречащие законодательству РК							
117	Абайская область/мест.	Модернизация и эксплуатация зданий и сооружений	Столловая	Конкурс не состоялся	913 мест	Образование	Конкурс						ГУУ "Управление образования Восточно-Казахстанской области"	29 850,89	иные формы, не противоречащие законодательству РК							
118	Абайская область/мест.	Модернизация и эксплуатация зданий и сооружений	Столловая	Реализуемые эксплуатационные	1056 мест	Образование	Конкурс	28.08.2020	28.08.2020	28.10.2020			ГУУ "Управление образования ИП Махабетова"	25 991,08	иные договоры, соответствующие законодательству РК							
119	Абайская область/мест.	Модернизация и эксплуатация зданий и сооружений	Столловая	Конкурс не состоялся	1512 мест	Образование	Конкурс						ГУУ "Управление образования Восточно-Казахстанской области"	34 099,50	иные договоры, соответствующие законодательству РК							
120	Абайская область/мест.	Модернизация и эксплуатация зданий и сооружений	Столловая	Конкурс не состоялся	1351 мест	Образование	Конкурс						ГУУ "Управление образования Восточно-Казахстанской области"	28 184,49	иные договоры, соответствующие законодательству РК							
121	Абайская область/мест.	Модернизация и эксплуатация зданий и сооружений	Столловая	Конкурс не состоялся	1601 мест	Образование	Конкурс						ГУУ "Управление образования Восточно-Казахстанской области"	43 971,94	иные договоры, соответствующие законодательству РК							
122	Абайская область/мест.	Модернизация и эксплуатация зданий и сооружений	Столловая	Реализуемые эксплуатационные	883 мест	Образование	Конкурс	28.08.2020	28.08.2020	28.10.2020			ГУУ "Управление образования ИП Каленова"	24 184,27	иные договоры, соответствующие законодательству РК							
123	Абайская область/мест.	Модернизация и эксплуатация зданий и сооружений	Столловая	Конкурс не состоялся	3321 мест	Образование	Конкурс						ГУУ "Управление образования Восточно-Казахстанской области"	104 926,65	иные договоры, соответствующие законодательству РК							
124	Абайская область/мест.	Модернизация и эксплуатация зданий и сооружений	Столловая	Конкурс не состоялся	629 мест	Образование	Конкурс						ГУУ "Управление образования Восточно-Казахстанской области"	21 310,81	иные договоры, соответствующие законодательству РК							
125	Абайская область/мест.	Модернизация и эксплуатация зданий и сооружений	Столловая	Конкурс не состоялся	881 мест	Образование	Конкурс						ГУУ "Управление образования Восточно-Казахстанской области"	13 644,85	иные договоры, соответствующие законодательству РК							
126	Абайская область/мест.	Модернизация и эксплуатация зданий и сооружений	Столловая	Конкурс не состоялся	1349 мест	Образование	Конкурс						ГУУ "Управление образования Восточно-Казахстанской области"	17 682,52	иные договоры, соответствующие законодательству РК							
127	Абайская область/мест.	Модернизация и эксплуатация зданий и сооружений	Столловая	Конкурс не состоялся	1235 мест	Образование	Конкурс						ГУУ "Управление образования Восточно-Казахстанской области"	44 234,20	иные договоры, соответствующие законодательству РК							
128	Абайская область/мест.	Модернизация и эксплуатация зданий и сооружений	Столловая	Конкурс не состоялся	1235 мест	Образование	Конкурс						ГУУ "Управление образования Восточно-Казахстанской области"	38 211,99	иные договоры, соответствующие законодательству РК							
129	Абайская область/мест.	Модернизация и эксплуатация зданий и сооружений	Столловая	Конкурс не состоялся	1295 мест	Образование	Конкурс						ГУУ "Управление образования Восточно-Казахстанской области"	23 415,97	иные договоры, соответствующие законодательству РК							
130	Абайская область/мест.	Модернизация и эксплуатация зданий и сооружений	Столловая	Конкурс не состоялся	737 мест	Образование	Конкурс						ГУУ "Управление образования Восточно-Казахстанской области"	19 472,11	иные договоры, соответствующие законодательству РК							
131	Абайская область/мест.	Модернизация и эксплуатация зданий и сооружений	Столловая	Конкурс не состоялся	1478 мест	Образование	Конкурс						ГУУ "Управление образования Восточно-Казахстанской области"	22 794,18	иные договоры, соответствующие законодательству РК							

Продолжение таблицы Д.1

№ п/п	Регион	Уровень проекта ГЧП (респ.; мест.)	Проект		Статус	Мощность проекта	Сфера экономики (отрасль) проекта ГЧП	Вид инвестирования	Дата заключения договора ГЧП	Период реализации проекта			Вид контракта (кооптация; доверительное управление государственным имуществом; государственный агентом (заказчиком); концессия; договор НИОКР, контракт жизненного цикла; сервисный контракт; иные договоры, соответствующие принципам)	Государственные/ные партнеры и (кименование организаций)	Частный партнер (кименование организации)	Стоимость проекта, тыс. тенге	Объем привлеченных инвестиций, тыс. тенге	Форма участия гипартнера: 1) представление права пользования объектами государственной собственности; 2) участие в создании и деятельности компании ГЧП; 3) предоставление земельных участков; 4) обеспечение инфраструктурой и транспортными коммуникациями объекта ГЧП; 5) иные формы, не противоречащие законодательству РК					
			Наименование проекта по договору ГЧП	Вид объекта						период строительства/ модернизации/ реконструкции/ открытия	период эксплуатации/ доверительного управления сервисного обслуживания	заканч.											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20				
132	Абайская область.	Модернизация и о	Столовая	Конкурс не состоялся	897 мест	Образование	конкурс								ГУУ "Управление образования Восточно-Казахстанской области"	41 468,42	иные формы, не противоречащие законодательству РК						
133	Абайская область.	Модернизация и о	Столовая	Конкурс не состоялся	1111 мест	Образование	конкурс								ГУУ "Управление образования Восточно-Казахстанской области"	31 032,75	иные формы, не противоречащие законодательству РК						
134	Абайская область.	Модернизация и Столовая	Конкурс не состоялся	1361 мест	Образование	конкурс									ГУУ "Управление образования Восточно-Казахстанской области"	33 229,62	иные формы, не противоречащие законодательству РК						
135	Абайская область.	Модернизация и Столовая	Реализуемые эксплуат.	1822 мест	Образование	конкурс	28.08.2020	28.08.2020	28.10.2020					иные договоры, соответствующие принципам	ГУУ "Управление образования ИПП Каленова	21 823,92	иные формы, не противоречащие законодательству РК						
136	Абайская область.	Модернизация и Столовая	Конкурс не состоялся	1413 мест	Образование	конкурс									ГУУ "Управление образования Восточно-Казахстанской области"	33 932,21	иные формы, не противоречащие законодательству РК						
137	Абайская область.	Модернизация и Столовая	Конкурс не состоялся	1454 мест	Образование	конкурс									ГУУ "Управление образования Восточно-Казахстанской области"	25 157,92	иные формы, не противоречащие законодательству РК						
138	Абайская область.	Модернизация и Столовая	Конкурс не состоялся	646 мест	Образование	конкурс									ГУУ "Управление образования Восточно-Казахстанской области"	10 662,03	иные формы, не противоречащие законодательству РК						
139	Абайская область.	Модернизация и Столовая	Конкурс не состоялся	634 мест	Образование	конкурс									ГУУ "Управление образования Восточно-Казахстанской области"	12 506,83	иные формы, не противоречащие законодательству РК						
140	Абайская область.	Модернизация и Столовая	Реализуемые эксплуат.	397 мест	Образование	конкурс	28.08.2020	28.08.2020	28.10.2020					иные договоры, соответствующие принципам	ГУУ "Управление образования ИПП Кифеева М.Е.	4 535,41	иные формы, не противоречащие законодательству РК						
141	Абайская область.	Модернизация и Столовая	Конкурс не состоялся	625 мест	Образование	конкурс									ГУУ "Управление образования Восточно-Казахстанской области"	23 633,62	иные формы, не противоречащие законодательству РК						
142	Абайская область.	Модернизация и Столовая	Конкурс не состоялся	318 мест	Образование	конкурс									ГУУ "Управление образования Восточно-Казахстанской области"	14 449,27	иные формы, не противоречащие законодательству РК						
143	Абайская область.	Создание и эксплуатация	Система видеонаблюдения	487 кол-во камер	Общественный порядок	ЧФИ	10.12.2021	10.12.2021							ГУУ "Управление пассажирского транспорта ТОО 'Керкем Телеко'	4 944 807,23	иные формы, не противоречащие законодательству РК						
144	Абайская область.	Организация санаторно-курортной	Реализуемые эксплуат.	1955 в течении года	Здравоохранение и соцзан.	ЧФИ	10.06.2022	10.06.2022							ГУУ "Управление координации ИПДоскуланова Р.А."	1 651 924,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК						
145	Акмолинская область.	Внедрение и сопр.	Транспорт и инфраструктура	Реализуемые эксплуат.	100 терминалов	Транспорт и инфраструктура	ЧФИ	29.10.2018	29.10.2018	29.10.2019	08.11.2018	08.11.2018	08.11.2018	иные договоры, соответствующие принципам	ГУУ "Управление пассажирского транспорта ТОО 'Конкордium ОЗО' З"	108 960,00	54 069,00 иные формы, не противоречащие законодательству РК						
146	Акмолинская область.	Обновление автот	Транспорт и инфраструктура	Реализуемые эксплуат.	44 автомоб	Транспорт и инфраструктура	ЧФИ	20.12.2018	20.12.2018	20.12.2019	23.01.2019	23.01.2019	23.01.2019	иные договоры, соответствующие принципам	ГУУ "Управление пассажирского транспорта ТОО 'Халықтар'"	1 588 300,00	1 111 810,00 иные формы, не противоречащие законодательству РК						
147	Акмолинская область.	Обновление автот	Транспорт и инфраструктура	Реализуемые эксплуат.	30 автомоб	Транспорт и инфраструктура	ЧФИ	21.08.2020	28.08.2020	25.12.2020	08.09.2020	08.09.2020	08.09.2020	иные договоры, соответствующие принципам	ГУУ "Управление пассажирского транспорта ТОО 'Халықтар'"	1 626 871,00	1 209 871,00 иные формы, не противоречащие законодательству РК						
148	Акмолинская область.	Обновление автот	Транспорт и инфраструктура	Реализуемые эксплуат.	20 автомоб	Транспорт и инфраструктура	ЧФИ	21.08.2020	28.08.2020	25.12.2020	08.09.2020	08.09.2020	08.09.2020	иные договоры, соответствующие принципам	ГУУ "Управление пассажирского транспорта ТОО 'Септ-Ни"	1 109 429,00	827 429,00 иные формы, не противоречащие законодательству РК						
149	Акмолинская область.	Организация част	Детский сад	Распорядок	165 мест	Образование	ЧФИ	23.12.2016	23.12.2016	23.12.2016	23.12.2016	23.12.2016	23.12.2016	иные договоры, соответствующие принципам	ГУУ "Управление образования ИПП Лагута Светлана"	79 459,00	79 459,00 предоставление права пользования объектами государственной собственности						
150	Акмолинская область.	Передача в довер	Детский сад	Реализуемые эксплуат.	140 мест	Образование	конкурс	06.12.2017	06.12.2018	06.12.2017	06.12.2017	06.12.2017	06.12.2017	доверительное управление	ГУУ "Управление образования ТОО 'Байыр Бүл'"	29 700,00	29 700,00 иные формы, не противоречащие законодательству РК						
151	Акмолинская область.	Модернизация и о	Детский сад	Распорядок	125 мест	Образование	ЧФИ	06.12.2017	06.12.2018	06.12.2017	06.12.2017	06.12.2017	06.12.2017	иные договоры, соответствующие принципам	ГУУ "Управление образования ИПП Ратын-1738"	89 310,00	89 310,00 предоставление права пользования объектами государственной собственности						
152	Акмолинская область.	Передача в довер	Детский сад	Реализуемые эксплуат.	150 мест	Образование	конкурс	13.07.2018	13.07.2018	13.07.2019	06.12.2017	06.12.2017	06.12.2017	доверительное управление	ГУУ "Управление образования ТОО 'Байыр Бүл'"	50 000,00	50 000,00 предоставление права пользования объектами государственной собственности						
153	Акмолинская область.	Передача в довер	Детский сад	Реализуемые эксплуат.	239 мест	Образование	конкурс	13.07.2018	13.07.2019	06.12.2017	06.12.2017	06.12.2017	06.12.2017	доверительное управление	ГУУ "Управление образования ИПП Нуриханова К."	70 000,00	70 000,00 предоставление права пользования объектами государственной собственности						
154	Акмолинская область.	Передача в довер	Детский сад	Реализуемые эксплуат.	254 мест	Образование	конкурс	13.07.2018	13.07.2018	13.07.2019	06.12.2017	06.12.2017	06.12.2017	доверительное управление	ГУУ "Управление образования ИПП Рахимбекова І"	58 000,00	58 000,00 предоставление права пользования объектами государственной собственности						
155	Акмолинская область.	Передача в довер	Детский сад	Реализуемые эксплуат.	125 мест	Образование	конкурс	13.07.2018	13.07.2018	13.07.2019	06.12.2017	06.12.2017	06.12.2017	доверительное управление	ГУУ "Управление образования ТОО 'Байыр Бүл'"	150 000,00	150 000,00 предоставление права пользования объектами государственной собственности						
156	Акмолинская область.	Передача в довер	Детский сад	Реализуемые эксплуат.	230 мест	Образование	конкурс	13.07.2018	13.07.2018	13.07.2019	06.12.2017	06.12.2017	06.12.2017	доверительное управление	ГУУ "Управление образования ИПП Темиргалиев Т.І."	31 000,00	31 000,00 предоставление права пользования объектами государственной собственности						
157	Акмолинская область.	Передача в довер	Детский сад	Реализуемые эксплуат.	230 мест	Образование	конкурс	15.08.2018	15.08.2018	15.08.2019	06.12.2017	06.12.2017	06.12.2017	доверительное управление	ГУУ "Управление образования ИПП Отханова Е.Л."	100 000,00	100 000,00 предоставление права пользования объектами государственной собственности						
158	Акмолинская область.	Передача в довер	Столовая	Реализуемые эксплуат.	120 мест	Образование	конкурс	07.08.2018	07.08.2018	07.08.2019	07.08.2018	07.08.2018	07.08.2018	доверительное управление	ГУУ "Управление образования ИПП Наурулесов М.С."	7 999,80	7 999,80 предоставление права пользования объектами государственной собственности						
159	Акмолинская область.	Передача в довер	Столовая	Реализуемые эксплуат.	128 мест	Образование	конкурс	07.08.2018	07.08.2018	07.08.2019	07.08.2018	07.08.2018	07.08.2018	доверительное управление	ГУУ "Управление образования ИПК Кожабекова А.Е."	6 932,90	6 932,90 предоставление права пользования объектами государственной собственности						
160	Акмолинская область.	Передача в довер	Столовая	Реализуемые эксплуат.	120 мест	Образование	конкурс	07.08.2018	07.08.2018	07.08.2019	07.08.2018	07.08.2018	07.08.2018	доверительное управление	ГУУ "Управление образования ИПК Нуриханова К.А."	9 211,90	9 211,90 предоставление права пользования объектами государственной собственности						

Продолжение таблицы Д.1

№ п/з	Регион	Уровень проекта ГЧП (респ.; мест.)	Проект		Статус	Мощность проекта	Сфера жизнедеятельности (расц.) проекта ГЧП	Вид инновации	Дата заключения договора ГЧП	Период реализации проекта				Вид контракта (контракт; доверительное управление государственным имуществом; концессионное соглашение/договор ПНОКР, контракт аукционного цикла; сервисный контракт; иные договора, соответствующие принципам)	Государственные партнеры и (капиталоизменяющие организаций)	Частный партнер (капиталоизменяющие организации)	Стоимость проекта, тыс. тенге	Объем привлеченных инвестиций, тыс. тенге	Форма участия государства: 1) предоставление права пользования объектами государственной собственности; 2) участие в создании и деятельности компании ГЧП; 3) предоставление начальных чистых; 4) обеспечение инвесторов в транспортных консультационных объектах ГЧП; 5) иные формы, не противоречащие законодательству РК									
			Наименование проекта по договору ГЧП	Вид объекта						период строительства/ модернизации/ реконструкции/ создания		период эксплуатации/ доверительного управления/ сервисного обслуживания																
										начало	конец	начала	конца															
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20									
161	Акмолинская обл.	Передача в довер. Столбовая	Реализуемые эксплуат. 60 мест	Образование	конкурс	07.08.2018	07.08.2019	07.08.2018	07.08.2027	доверительное управление	ГУ "Управление образованием Астаны", ИП Кожабаева А.Е.	2 536,20	2 536,20	предоставление права пользования объектами государственной собственности														
162	Акмолинская обл.	Передача в довер. Столбовая	Реализуемые эксплуат. 100 мест	Образование	конкурс	07.08.2018	07.08.2019	07.08.2018	07.08.2027	доверительное управление	ГУ "Управление образованием Астаны", ИП Наурабаев М.С.	6 774,30	6 774,30	предоставление права пользования объектами государственной собственности														
163	Акмолинская обл.	Передача в довер. Столбовая	Реализуемые эксплуат. 150 мест	Образование	конкурс	09.10.2018	09.10.2019	07.08.2018	07.08.2027	доверительное управление	ГУ "Управление образованием Астаны", ИП Той Дастролан	10 800,00	10 800,00	предоставление права пользования объектами государственной собственности														
164	Акмолинская обл.	Передача в довер. Столбовая	Реализуемые эксплуат. 100 мест	Образование	конкурс	07.08.2018	07.08.2019	07.08.2018	07.08.2027	доверительное управление	ГУ "Управление образованием Астаны", ИП Шабданова Г.Х.	1 514,70	1 514,70	предоставление права пользования объектами государственной собственности														
165	Акмолинская обл.	Передача в довер. Столбовая	Реализуемые эксплуат. 150 мест	Образование	конкурс	09.10.2018	09.10.2019	07.08.2018	07.08.2027	доверительное управление	ГУ "Управление образованием Астаны", ИП Чиганова Т.Р.	6 435,60	6 435,60	предоставление права пользования объектами государственной собственности														
166	Акмолинская обл.	Передача в довер. Столбовая	Реализуемые эксплуат. 140 мест	Образование	конкурс	07.08.2018	07.08.2019	07.08.2018	07.08.2027	доверительное управление	ГУ "Управление образованием Астаны", ИП Сейтекеева А.С.	5 246,00	5 246,00	предоставление права пользования объектами государственной собственности														
167	Акмолинская обл.	Передача в довер. Столбовая	Реализуемые эксплуат. 50 мест	Образование	конкурс	09.10.2018	09.10.2019	07.08.2018	07.08.2027	доверительное управление	ГУ "Управление образованием Астаны", ИП Наурабаев М.С.	5 104,80	5 104,80	предоставление права пользования объектами государственной собственности														
168	Акмолинская обл.	Передача в довер. Столбовая	Реализуемые эксплуат. 120 мест	Образование	конкурс	07.08.2018	07.08.2019	07.08.2018	07.08.2027	доверительное управление	ГУ "Управление образованием Астаны", ИП Сейтекеева А.С.	14 833,50	14 833,50	предоставление права пользования объектами государственной собственности														
169	Акмолинская обл.	Передача в довер. Столбовая	Реализуемые эксплуат. 140 мест	Образование	конкурс	07.08.2018	07.08.2019	07.08.2018	07.08.2027	доверительное управление	ГУ "Управление образованием Астаны", ИП Бекешев М.Р. ИП	6 111,00	6 111,00	предоставление права пользования объектами государственной собственности														
170	Акмолинская обл.	Передача в довер. Столбовая	Реализуемые эксплуат. 190 мест	Образование	конкурс	07.08.2018	07.08.2019	07.08.2018	07.08.2027	доверительное управление	ГУ "Управление образованием Астаны", ИП Тумаганбекова	9 329,60	9 329,60	предоставление права пользования объектами государственной собственности														
171	Акмолинская обл.	Передача в довер. Столбовая	Реализуемые эксплуат. 250 мест	Образование	конкурс	07.08.2018	07.08.2019	07.08.2018	07.08.2027	доверительное управление	ГУ "Управление образованием Астаны", ИП Сейтекеева А.С.	3 642,50	3 642,50	предоставление права пользования объектами государственной собственности														
172	Акмолинская обл.	Передача в довер. Столбовая	Реализуемые эксплуат. 60 мест	Образование	конкурс	07.08.2018	07.08.2019	07.08.2018	07.08.2027	доверительное управление	ГУ "Управление образованием Астаны", ИП Оразбекова Б.С.	5 344,00	5 344,00	предоставление права пользования объектами государственной собственности														
173	Акмолинская обл.	Передача в довер. Столбовая	Реализуемые эксплуат. 108 мест	Образование	конкурс	07.08.2018	07.08.2019	07.08.2018	07.08.2027	доверительное управление	ГУ "Управление образованием Астаны", ИП Шабданова Г.Х.	718,80	718,80	предоставление права пользования объектами государственной собственности														
174	Акмолинская обл.	Передача в довер. Столбовая	Реализуемые эксплуат. 70 мест	Образование	конкурс	07.08.2018	07.08.2019	07.08.2018	07.08.2027	доверительное управление	ГУ "Управление образованием Астаны", ИП "Форд", ИПН 83	500,00	500,00	предоставление права пользования объектами государственной собственности														
175	Акмолинская обл.	Организация част. Лесной сад	Реализуемые эксплуат. 60 мест	Образование	ЧФИ	03.09.2018	03.09.2018	03.09.2018	03.09.2047	иные договоры, соответств	ГУ "Управление образованием Астаны", ИП Бебежанов Ф.А.	31 380,00	31 380,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК														
176	Акмолинская обл.	Открытие ясли-сад. Лесной сад	Реализуемые эксплуат. 50 мест	Образование	ЧФИ	07.06.2019	07.06.2019	25.12.2019	07.06.2049	иные договоры, соответств	ГУ "Управление образованием Астаны", ИП Бебежанов Ф.А.	15 000,00	15 000,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК														
177	Акмолинская обл.	Открытие ясли-сад. Лесной сад	Реализуемые эксплуат. 123 мест	Образование	ЧФИ	07.06.2019	07.06.2019	25.12.2019	07.06.2049	иные договоры, соответств	ГУ "Управление образованием Астаны", ИП "Ясли-сад Ер Тү", ИПН 83	100 000,00	100 000,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК														
178	Акмолинская обл.	Передача в довер. Лесной сад	Реализуемые эксплуат. 75 мест	Образование	конкурс	05.08.2019	05.08.2019	05.08.2020	05.08.2049	доверительное управление	ГУ "Управление образованием Астаны", ИП Рахимзакова, ИП	9 085,00	9 085,00	предоставление права пользования объектами государственной собственности														
179	Акмолинская обл.	Передача в довер. Столбовая	Реализуемые прочие 60 мест	Образование	конкурс	18.11.2019	18.11.2019	18.11.2020	25.11.2029	доверительное управление	ГУ "Управление образованием Астаны", ИП Майданбаев Н.Т.	4 335,50	4 335,50	предоставление права пользования объектами государственной собственности														
180	Акмолинская обл.	Передача в довер. Столбовая	Реализуемые прочие 100 мест	Образование	конкурс	12.11.2019	12.11.2019	19.11.2019	19.11.2029	доверительное управление	ГУ "Управление образованием Астаны", ИП Кожабаева А.Е.	9 843,90	9 843,90	предоставление права пользования объектами государственной собственности														
181	Акмолинская обл.	Передача в довер. Столбовая	Реализуемые прочие 110 мест	Образование	конкурс	12.11.2019	12.11.2019	19.11.2019	19.11.2029	доверительное управление	ГУ "Управление образованием Астаны", ИП Шабданова Г.Х.	15 889,70	15 889,70	предоставление права пользования объектами государственной собственности														
182	Акмолинская обл.	Передача в довер. Столбовая	Реализуемые прочие 82 мест	Образование	конкурс	18.11.2019	18.11.2019	18.11.2020	25.11.2029	доверительное управление	ГУ "Управление образованием Астаны", ИП Майданбаев Н.Т.	13 613,90	13 613,90	предоставление права пользования объектами государственной собственности														
183	Акмолинская обл.	Передача в довер. Столбовая	Реализуемые прочие 100 мест	Образование	конкурс	12.06.2020	18.06.2020	10.05.2021	12.06.2030	доверительное управление	ГУ "Управление образованием Астаны", ИП Мисаев С.А. ИП	3 100,00	3 100,00	предоставление права пользования объектами государственной собственности														
184	Акмолинская обл.	Передача в довер. Столбовая	Реализуемые прочие 100 мест	Образование	конкурс	12.06.2020	18.06.2020	10.05.2021	12.06.2030	доверительное управление	ГУ "Управление образованием Астаны", ИП Мисаев С.А. ИП	4 131,00	4 131,00	предоставление права пользования объектами государственной собственности														
185	Акмолинская обл.	Передача в довер. Столбовая	Реализуемые прочие 80 мест	Образование	конкурс	12.06.2020	18.06.2020	10.05.2021	12.06.2030	доверительное управление	ГУ "Управление образованием Астаны", ИП Мисаев С.А. ИП	3 122,00	3 122,00	предоставление права пользования объектами государственной собственности														
186	Акмолинская обл.	Передача в довер. Мед. организация	Реализуемые эксплуат. 200 мест	Здравоохранение и социальная помощь	конкурс	12.06.2017	12.06.2017	01.12.2017	01.12.2017	иные договоры, соответств	ГУ "Управление здравоохранением Астаны", ИП Азияцева-Буря	2 324 250,60	2 324 250,60	предоставление права пользования объектами государственной собственности														
187	Акмолинская обл.	Поставка и серв./Мед. оборудование/Истек срок договора	1 мед. техника	Здравоохранение и социальная помощь	конкурс	12.02.2019	12.02.2019	01.04.2019	01.04.2019	иные договоры, соответств	ГУ "Управление здравоохранением Астаны", ИП "Экспр. БИН"	381 648,00	381 648,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК														
188	Акмолинская обл.	Поставка передачи/Мед. оборудование/Истек срок договора	30 Машин СМП	Здравоохранение и социальная помощь	конкурс	24.05.2019	25.05.2019	31.07.2019	27.05.2019	иные договоры, соответств	ГУ "Управление здравоохранением Астаны", ИП "Экспр. БИН"	790 000,00	790 000,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК														
189	Акмолинская обл.	Поставка гемоди. Мед. организация	Реализуемые эксплуат. 15 посещений в сут	Здравоохранение и социальная помощь	конкурс	12.08.2019	01.05.2019	12.08.2019	31.12.2016	иные договоры, соответств	ГУ "Управление здравоохранением Астаны", ИП В.В. NURAB	37 000,00	37 000,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК														
190	Акмолинская обл.	Передача в довер. Мед. организация	Реализуемые эксплуат. 150 ед.	Здравоохранение и социальная помощь	конкурс	29.06.2020	03.07.2020	03.07.2023	03.07.2020	иные договоры, соответств	ГУ "Управление здравоохранением Астаны", ИП Vianefis "	1 521 050,00	1 521 050,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК														

Продолжение таблицы Д.1

№ п/п	Регион	Уровень проекта ГЧП (рода; мест.)	Проект		Статус	Мощность проекта	Сфера экономики (отрасль) проекта ГЧП	Вид инцидента	Дата заключения договора ГЧП	Период реализации проекта				Вид контракта (контракт, доверительное управление государственным имуществом; концессионный (аренд); плюс; договор НИОКР, контракт жизненного цикла; сервисный контракт; иные договора, соответствующие правилам)	Государственный/ные партнеры и (или) иностранные организации	Частный партнер (запечатывание организаций)	Стоимость проекта, тыс. тенге	Объем привлеченных инвестиций, тыс. тенге	Форма участия государства: 1) предоставление права пользования объектами государственной собственности; 2) участие в создании и деятельности компаний ГЧП; 3) предоставление земельных участков; 4) обеспечение инженерной и транспортными коммуникациями объекта ГЧП; 5) иные формы, не противоречащие законодательству РК									
			Наименование проекта по договору ГЧП	Вид объекта						период строительства/ модернизации/ реконструкции/ создания		период эксплуатации/ доверительного управления/ сервисного обслуживания/ аренды																
										начало	конец	начало	конец															
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20									
191	Акмолинская обл.	Передача в довер. Мед. организац.	Реализуемые эксплуат. 791 посещений в смо	Здравоохранение и соцзащита	конкурс	29.06.2020	03.07.2020	03.07.2020	03.07.2040	иные договоры, соответствующие правилам	ГУ "Управление здравоохранения АО "Vianeo's"	585 240,00	585 240,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК														
192	Акмолинская обл.	Строительство и землеустройство	Система теплоснабжения	Распорягт	400 гНан	Энергетика и ЖКХ	конкурс	07.11.2018	01.01.2020	31.12.2024	01.01.2025	31.12.2051	иные договоры, соответствующие правилам	ГУ "Управление энергетики и ЖКХ АО "БИН 920"	258 000 000,00	258 000 000,00	предоставление земельных участков в соответствии с законодательством РК											
193	Акмолинская обл.	Передача в довер. Жилой дом, общ.	Истек срок договора	12 квартир	Энергетика и ЖКХ	конкурс	27.11.2017	27.11.2017	01.01.2018	31.12.2019	иные договоры, соответствующие правилам	ГУ "Управление строительства АО "Минчесов В.В."	67 956,00	67 956,00	предоставление права пользования объектами государственной собственности													
194	Акмолинская обл.	Передача в довер. Жилой дом, общ.	Истек срок договора	12 квартир	Энергетика и ЖКХ	конкурс	27.11.2017	27.11.2017	31.12.2017	01.01.2018	31.12.2019	иные договоры, соответствующие правилам	ГУ "Управление строительства АО "Gold Brick ИП"	69 018,00	69 018,00	предоставление права пользования объектами государственной собственности												
195	Акмолинская обл.	Передача в довер. Жилой дом, общ.	Истек срок договора	12 квартир	Энергетика и ЖКХ	конкурс	27.11.2017	27.11.2017	31.12.2017	01.01.2018	31.12.2019	иные договоры, соответствующие правилам	ГУ "Управление строительства АО "Тагизов К.О."	70 080,00	70 080,00	предоставление права пользования объектами государственной собственности												
196	Акмолинская обл.	Капитальный ремонт	Платформа	Реализуемые эксплуат.	1,2 млн м ³	Сельское, лесное и рыбное хозяйство	конкурс	24.01.2019	01.04.2019	01.09.2019	01.10.2019	31.12.2034	доверительное управление	ГУ "Управление природы АО "Сепе-2002" БИ"	100 916,00	100 916,00	предоставление права пользования объектами государственной собственности											
197	Акмолинская обл.	Модернизация и освещение	Реализуемые прочие	3871 Светопись	Энергетика и ЖКХ	конкурс	04.09.2020	28.08.2020	25.12.2020	04.09.2020	04.09.2025	иные договоры, соответствующие правилам	ГУ "Управление энергетики АО "Катекомас"	446 015,40	314 644,20	иные формы, не противоречащие законодательству РК												
198	Акмолинская обл.	Передача в довер. Столовая	Реализуемые эксплуат.	120 мест	Образование	конкурс	03.11.2020	03.11.2020	10.12.2021	09.11.2020	09.11.2030	доверительное управление	ГУ "Управление образования АО "Енисей А.А.П."	2 836,00	1 839,00	предоставление права пользования объектами государственной собственности												
199	Акмолинская обл.	Передача в довер. Столовая	Реализуемые эксплуат.	640 мест	Образование	конкурс	03.11.2020	03.11.2020	10.12.2021	09.11.2020	09.11.2030	доверительное управление	ГУ "Управление образования АО "Енисей А.А.П."	3 101,70	2 101,70	предоставление права пользования объектами государственной собственности												
200	Акмолинская обл.	Передача в довер. Столовая	Реализуемые эксплуат.	189 мест	Образование	конкурс	03.11.2020	03.11.2020	10.12.2021	09.11.2020	09.11.2030	доверительное управление	ГУ "Управление образования АО "Енисей А.А.П."	3 125,60	2 125,60	предоставление права пользования объектами государственной собственности												
201	Акмолинская обл.	Передача в довер. Столовая	Реализуемые эксплуат.	120 мест	Образование	конкурс	14.01.2021	14.01.2021	25.12.2021	21.01.2021	21.01.2031	доверительное управление	ГУ "Управление образования АО "Енисей ИПН 6802"	1 965,00	965,00													
202	Акмолинская обл.	Передача в довер. Столовая	Реализуемые эксплуат.	480 мест	Образование	конкурс	14.01.2021	14.01.2021	25.12.2021	21.01.2021	21.01.2031	доверительное управление	ГУ "Управление образования АО "Енисей ИПН 6802"	2 565,00	1 565,00													
203	Акмолинская обл.	Передача в довер. Столовая	Реализуемые эксплуат.	120 мест	Образование	конкурс	14.01.2021	14.01.2021	25.12.2021	21.01.2021	21.01.2031	доверительное управление	ГУ "Управление образования АО "Енисей ИПН 6802"	3 410,00	2 410,00													
204	Акмолинская обл.	Передача в довер. Столовая	Реализуемые эксплуат.	640 мест	Образование	конкурс	14.01.2021	14.01.2021	25.12.2021	21.01.2021	21.01.2031	доверительное управление	ГУ "Управление образования АО "Енисей ИПН 6802"	3 365,00	2 365,00													
205	Акмолинская обл.	Передача в довер. Столовая	Реализуемые эксплуат.	412 мест	Образование	конкурс	14.01.2021	14.01.2021	25.12.2021	21.01.2021	21.01.2031	доверительное управление	ГУ "Управление образования АО "Енисей ИПН 6802"	2 765,00	1 765,00													
206	Акмолинская обл.	Передача в довер. Столовая	Реализуемые эксплуат.	450 мест	Образование	конкурс	14.01.2021	14.01.2021	25.12.2021	21.01.2021	21.01.2031	доверительное управление	ГУ "Управление образования АО "Енисей ИПН 6802"	3 710,00	2 710,00													
207	Акмолинская обл.	Передача в довер. Столовая	Реализуемые эксплуат.	640 мест	Образование	конкурс	14.01.2021	14.01.2021	25.12.2021	21.01.2021	21.01.2031	доверительное управление	ГУ "Управление образования АО "Енисей ИПН 6802"	4 940,00	3 940,00													
208	Акмолинская обл.	Передача в довер. Столовая	Реализуемые эксплуат.	50 мест	Образование	конкурс	14.01.2021	14.01.2021	25.12.2021	21.01.2021	21.01.2031	доверительное управление	ГУ "Управление образования АО "Енисей ИПН 6802"	2 020,00	1 020,00													
209	Акмолинская обл.	Передача в довер. Столовая	Реализуемые эксплуат.	192 места	Образование	конкурс	14.01.2021	14.01.2021	25.12.2021	21.01.2021	21.01.2031	доверительное управление	ГУ "Управление образования АО "Енисей ИПН 6802"	3 500,00	2 500,00													
210	Акмолинская обл.	Передача в довер. Столовая	Реализуемые эксплуат.	614 мест	Образование	конкурс	14.01.2021	14.01.2021	25.12.2021	21.01.2021	21.01.2031	доверительное управление	ГУ "Управление образования АО "Енисей ИПН 6802"	2 760,00	1 760,00													
211	Акмолинская обл.	Строительство и землеустройство	Распорягт	280 мест	Образование	ЧФИ	22.11.2016	2016	2017	22.11.2016	31.12.2046	иные договоры, соответствующие правилам	ГУ "Управление образований АО "Endless Green"	698 640,00	698 640,00	участие в создании и деятельности компаний ГЧП												
212	Акмолинская обл.	Передача в довер. Столовая	Реализуемые эксплуат.	120 мест	Образование	конкурс	14.09.2022						ГУ "Управление образования АО "Ерланова А.С.И."	16 568,30	15 068,30	предоставление права пользования объектами государственной собственности												
213	Акмолинская обл.	Передача в довер. Столовая	Реализуемые эксплуат.	80 мест	Образование	конкурс	16.09.2022						ГУ "Управление образования АО "Чечумбетова Е.Н."	6 497,10	4 997,10	предоставление права пользования объектами государственной собственности												
214	Акмолинская обл.	Передача в довер. Столовая	Реализуемые эксплуат.	140 мест	Образование	конкурс	11.05.2022						ГУ "Управление образования АО "Ахметжанова Ж.Д."	9 517,00	8 017,00	предоставление права пользования объектами государственной собственности												
215	Акмолинская обл.	Передача в довер. Столовая	Реализуемые эксплуат.	96 мест	Образование	конкурс	11.05.2022						ГУ "Управление образования АО "Ахметжанова Ж.Д."	7 237,00	5 737,00	предоставление права пользования объектами государственной собственности												
216	Акмолинская обл.	Передача в довер. Столовая	Реализуемые эксплуат.	200 мест	Образование	конкурс	11.05.2022						ГУ "Управление образования АО "Тлеужанова С.Н."	9 337,00	7 837,00	предоставление права пользования объектами государственной собственности												
217	Акмолинская обл.	Передача в довер. Столовая	Реализуемые эксплуат.	150 мест	Образование	конкурс	11.05.2022						ГУ "Управление образования АО "Тлеужанова С.Н."	7 254,00	5 754,00	предоставление права пользования объектами государственной собственности												
218	Акмолинская обл.	Передача в довер. Столовая	Реализуемые эксплуат.	50 мест	Образование	конкурс	14.09.2022						ГУ "Управление образования АО "Майданова Н.Т.1"	5 209,80	3 709,80	предоставление права пользования объектами государственной собственности												
219	Акмолинская обл.	Передача в довер. Столовая	Реализуемые эксплуат.	60 мест	Образование	конкурс	14.09.2022						ГУ "Управление образования АО "Кильбекова ИП"	4 380,90	2 880,90	предоставление права пользования объектами государственной собственности												
220	Акмолинская обл.	Обновление автотранспорта	Конкурс процедур отбора автобусов	Транспорт и инфраструктура	ЧФИ		2022	2022					ГУ "Управление пассажирского транспорта АО "СейНу"	1 052 578,00	925 044,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК												

Продолжение таблицы Д.1

№ п/п	Регион	Проект		Статус	Мощность проекта	Сфера экономики (расесь) проекта ГЧП	Вид инвеститивы	Дата заключения договора ГЧП	Период реализации проекта				Вид контракта (контракт; доверительное управление государственным имуществом; национальный найм (аренда); лицензия; договор ПНОЭР, контракт жизненного цикла; сервисный контракт; иные договора, соответствующие признакам	Государственный партнер (изменение организаций)	Частный партнер (изменение организаций)	Стоимость проекта, тыс. тенг.	Объем привлеченных инвестиций, тыс. тенг.	Формы участия государства: 1) представление права пользования объектами государственной собственности; 2) участие в создании и деятельности компаний ГЧП; 3) предоставление земельных участков; 4) обеспечение инженерными и транспортными коммуникациями объекта ГЧП; 5) иные формы, не противоречащие законодательству РК							
		Уровень проекта ГЧП (респ.; мест.)	Наименование проекта по договору ГЧП																						
									период строительства/ модернизации/ реконструкции/ создания	начало	конец	период эксплуатации/ доверительного управления/ сервисного обслуживания/ аренды	начало	конец											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20						
221	Акмолинская обл.	Передача в доверенность колледж	Планируемые прочие		Образование	конкурс									ГУ "Управление образования Акмолинской области"										
222	Актибейская обл.	Строительство и эксплуатация спортивного объекта	Истек срок договора	2500 чел.	Культура и спорт	конкурс	23.09.2016	23.09.2016	10.10.2018			14.10.2024			контракт жизненного цикла	ГУ "Управление физическими активностями и спортом Акмолинской области"	ООО "Н-Н ТЕХНИК"	4 022 487,00	2 747 120,00	предоставление земельных участков в соответствии с законодательством РК					
223	Актибейская обл.	Аренда спортивно-оздоровительного комплекса	Реализуемые, испытавшиеся	250 чел.	Культура и спорт	конкурс	23.09.2016	23.09.2016			13.10.2016	23.09.2026			сервисный контракт	ГУ "Управление физическими активностями и спортом Акмолинской области"	ТОО "Ак-Рух", 0203	171 600,00	0,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК					
224	Актибейская обл.	Аренда спортивно-оздоровительного комплекса	Истек срок договора	250 чел.	Культура и спорт	конкурс	03.10.2016	03.10.2016			13.10.2016	01.11.2021			сервисный контракт	ГУ "Управление физическими активностями и спортом Акмолинской области"	ТОО "Делайзер", 074	48 543,00	0,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК					
225	Актибейская обл.	Аренда спортивно-оздоровительного комплекса	Реализуемые, испытавшиеся		Культура и спорт	ЧФИ	04.06.2018	04.06.2018			04.06.2018	01.06.2025			сервисный контракт	ГУ "Управление физическими активностями и спортом Акмолинской области"	ТОО "Ак-Рух", 0203	504 000,00	0,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК					
226	Актибейская обл.	Строительство и эксплуатация спортивного объекта	Реализуемые, испытавшиеся	500 чел.	Культура и спорт	ЧФИ	11.08.2018	11.08.2018			17.10.2018	31.12.2025			контракт жизненного цикла	ГУ "Управление физическими активностями и спортом Акмолинской области"	ТОО "Бонг Корпора", 0203	1 929 683,80	1 000 000,00	предоставление права пользования объектами государственной собственности					
227	Актибейская обл.	Строительство и эксплуатация автомобильной трассы	Истек срок договора	323,15 м	Транспорт и инфраструктура	конкурс	19.04.2018	19.04.2018							контракт жизненного цикла	ГУ "Управление физическими активностями и спортом Акмолинской области"	ТОО "TSG Construct", 0203	40 756,00	33 806,00	предоставление земельных участков в соответствии с законодательством РК					
228	Актибейская обл.	Аренда здания Речной школы	Истек срок договора	240 мест	Образование	ЧФИ	02.12.2016	02.12.2016			02.12.2021	02.12.2021			частичный найм (аренда)	ГУ "Управление образования Акмолинской области"	ТОО "Реабилитационный центр", 0203	309 599,00	0,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК					
229	Актибейская обл.	Передача в коммунальный Детский сад	Истек срок договора	180 мест	Образование	ЧФИ	02.04.2018	02.04.2018							сервисный контракт	ГУ "Управление образования Акмолинской области"	ПК "Нектар"	909 000,00	900 000,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК					
230	Актибейская обл.	Строительство и эксплуатация детского сада	Реализуемые, испытавшиеся	320 мест	Образование	конкурс	30.12.2019	30.12.2019			13.09.2020	31.12.2026			сервисный контракт	ГУ "Управление образования Акмолинской области"	АО "Транснациональная строительная компания", 0203	750 000,00	750 000,00	обеспеченные инженерными и транспортными коммуникациями					
231	Актибейская обл.	Обеспечение услуг Жилищного дома, общежития	Конкурс не состоится	612 мест	Образование	конкурс									контракт жизненного цикла	ГУ "Управление образования Акмолинской области"	Не определен	2 671 800,00	0,00	предоставление земельных участков в соответствии с законодательством РК					
232	Актибейская обл.	Строительство и эксплуатация здравоохранения и социальной сферы	Реализуемые, испытавшиеся	150000 вызовов в год	Здравоохранение и социальная сфера	конкурс	11.11.2016	11.11.2016			27.12.2017	31.12.2023			контракт жизненного цикла	ГУ "Управление здравоохранения Акмолинской области"	ТОО "ZHANATOBЕ", 0203	3 013 344,18	1 676 187,80	предоставление земельных участков в соответствии с законодательством РК					
233	Актибейская обл.	Строительство и эксплуатация здравоохранения и социальной сферы	Реализуемые, испытавшиеся	500 посетителей в смену	Здравоохранение и социальная сфера	конкурс	04.01.2017	04.01.2017			15.03.2018	31.12.2024			контракт жизненного цикла	ГУ "Управление здравоохранения Акмолинской области"	ТОО "Капита", 0203	5 058 644,52	3 084 849,60	иные формы, не противоречащие законодательству РК					
234	Актибейская обл.	Строительство и эксплуатация здравоохранения и социальной сферы	Реализуемые, испытавшиеся	300 посетителей в смену	Здравоохранение и социальная сфера	конкурс	10.02.2017	10.02.2017							контракт жизненного цикла	ГУ "Управление здравоохранения Акмолинской области"	ТОО "Деэп Септал", 0203	616 437,00	616 437,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК					
235	Актибейская обл.	Предоставление реабилитационных услуг	Истек срок договора	100 мест	Здравоохранение и социальная сфера	ЧФИ	17.04.2017	17.04.2017			22.04.2017	16.04.2027			контракт жизненного цикла	ГУ "Управление здравоохранения Акмолинской области"	ТОО "Реабилитационный центр", 0203	806 555,10	0,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК					
236	Актибейская обл.	Передача в коммунальный Жилищный дом, общежитие	Истек срок договора	70 квартир	Здравоохранение и социальная сфера	ЧФИ	07.03.2018	07.03.2018							иные договоры, соответствия	ГУ "Управление здравоохранения Акмолинской области"	ТОО "Comfort House", 0203	488 133,00	450 506,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК					
237	Актибейская обл.	Уличная парковка Транспорта и дорожной инфраструктуры	Распоряженческий	300 парковочных мест	Транспорт и инфраструктура	конкурс	23.09.2018	23.09.2018				25.09.2019			сервисный контракт	ГУ "Отдел архитектурно-планировочного проектирования", 0203	ИП "Жумабек Н."	24 528,00	24 528,00	предоставление земельных участков в соответствии с законодательством РК					
238	Актибейская обл.	Капитальный ремонт Автомобильной трассы	Распоряженческий	380 м	Транспорт и инфраструктура	конкурс	13.03.2019	13.03.2019			01.04.2020				контракт жизненного цикла	ГУ "Отдел архитектурно-планировочного проектирования", 0203	ТОО "Ертак Холдинг", 0203	59 524,30	53 827,70	предоставление земельных участков в соответствии с законодательством РК					
239	Актибейская обл.	Капитальный ремонт Автомобильной трассы	Распоряженческий	380 м	Транспорт и инфраструктура	конкурс	13.03.2019	13.03.2019			01.04.2020				контракт жизненного цикла	ГУ "Отдел архитектурно-планировочного проектирования", 0203	ТОО "Компания Жер", 0203	49 141,20	44 529,90	предоставление земельных участков в соответствии с законодательством РК					
240	Актибейская обл.	Строительство детского сада	Реализуемые, испытавшиеся	320 мест	Образование	конкурс	02.03.2020	02.03.2020							сервисный контракт	ГУ "Отдел образования Акмолинской области"	ИП Скендерова К.	750 000,00	750 000,00	предоставление земельных участков в соответствии с законодательством РК					
241	Актибейская обл.	Капитальный ремонт Мед. Организации	Распоряженческий	380 м	Здравоохранение и социальная сфера	конкурс	05.02.2020	05.02.2020				31.03.2023			иные договоры, соответствия	ГУ "Управление здравоохранения Акмолинской области"	ТОО "АктобеСтрайз", 0203	36 455,09	36 455,09	иные формы, не противоречащие законодательству РК					
242	Актибейская обл.	Капитальный ремонт Мед. Организации	Истек срок договора		Здравоохранение и социальная сфера	конкурс	05.02.2020	05.02.2020			03.04.2020	31.03.2023			иные договоры, соответствия	ГУ "Управление здравоохранения Акмолинской области"	ТОО "АктобеСтрайз", 0203	132 514,66	132 514,66	иные формы, не противоречащие законодательству РК					
243	Актибейская обл.	Строительство и эксплуатация здравоохранения и социальной сферы	Истек срок договора	910,5 кв. м.	Здравоохранение и социальная сфера	конкурс	05.02.2020	05.02.2020			27.10.2020	31.12.2023			иные договоры, соответствия	ГУ "Управление здравоохранения Акмолинской области"	ТОО "БаерСтрайз", 0203	124 101,67	124 101,67	иные формы, не противоречащие законодательству РК					
244	Актибейская обл.	Строительство и эксплуатация администрации	Конкурс приема от предпринимателя		Культура и спорт	ЧФИ									иные договоры, соответствия	ГУ "Хромтауский район", 0203	ИП "Восход Хром"								
245	Актибейская обл.	Строительство и эксплуатация здравоохранения и социальной сферы	Реализуемые, испытавшиеся	100 мест	Здравоохранение и социальная сфера	конкурс	15.12.2020	15.12.2020			31.07.2021	31.12.2025			иные договоры, соответствия	ГУ "Управление здравоохранения Акмолинской области"	ТОО "АктобеСтрайз", 0203	5 140 964,46	5 140 964,46						
246	Алматинская обл.	Организации и экспертизы лаборатории	Реализуемые, испытавшиеся	500000 тестов в год	Здравоохранение и социальная сфера	ЧФИ	21.08.2017	21.08.2017							иные договоры, соответствия	ГУ "Управление здравоохранения Акмолинской области"	ТОО "КДП ОЛДИМТ", 0203	171 900,00	171 900,00	предоставление права пользования объектами государственной собственности					
247	Алматинская обл.	Внедрение и разработка информационных технологий	Истек срок договора	12мес.уврежденный	Здравоохранение и социальная сфера	ЧФИ	29.06.2018	29.06.2018			31.12.2018	01.01.2022			иные договоры, соответствия	ГУ "Управление здравоохранения Акмолинской области"	ТОО "WD SOFT", 0203	2 007 295,11	1 570 509,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК					
248	Алматинская обл.	Строительство детского сада	Реализуемые, испытавшиеся	150 мест	Образование	ЧФИ	18.04.2018	18.04.2018							иные договоры, соответствия	ГУ "Управление образования Акмолинской области"	ТОО "Фирма Елемаг", 0203	3 013 221,00	394 792,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК					
249	Алматинская обл.	Ремонт и эксплуатация детского сада	Реализуемые, испытавшиеся	100 мест	Образование	ЧФИ	11.12.2018	11.12.2018							иные договоры, соответствия	ГУ "Управление здравоохранения Акмолинской области"	ТОО "АкТерк Group", 0203	352 728,00	31 973,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК					
250	Алматинская обл.	Строительство и школа	Реализуемые, испытавшиеся	100 мест	Образование	ЧФИ	14.08.2019	14.08.2019			29.02.2020	22.03.2023			иные договоры, соответствия	ГУ "Управление здравоохранения Акмолинской области"	ТОО "ТайлайнвестСтр", 0203	4 947 295,00	2 537 697,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК					

Продолжение таблицы Д.1

№/п.	Регион	Уровень проекта ГЧП (респ.; мест.)	Проект		Статус	Мощность проекта	Сфера экономики (услуг) проекта ГЧП	Вид инцидента	Дата заключения договора ГЧП	Период реализации проекта				Вид контракта (контракт; доверительное управление государственным имуществом; государственный найм (аренда); аренда; договор НИКАР; контракт жизненного цикла; сервисный контракт; иные договоры, соответствующие признакам)	Государственный/ые партнеры и (записывание организаций)	Частный партнер (записывание организаций)	Стоимость проекта, тыс. тенге	Объем привлеченных инвестиций, тыс. тенге	Форма участия государства: 1) представление прав пользования объектами государственной собственности; 2) участие в создании и деятельности компании ГЧП; 3) предоставление денежных участников; 4) обеспечение инженерными и транспортными коммуникациями объекта ГЧП; 5) иные формы, не противоречащие законодательству РК									
			Наименование проекта по договору ГЧП	Вид объекта						Период строительства/ модернизации/ реконструкции/ сдачи																		
										начало	конец	начало	конец															
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20									
251	Алматинская область.	Создание и эксплуатация объектов инфраструктуры	Истек срок договора	25 мест	Здравоохранение и соцзащита	ЧФИ	31.07.2018	31.07.2018	30.11.2018	01.08.2018	31.07.2021	иные договоры, соответствия ГУ "Управление здравоохранения и социального обеспечения города Алма-Аты"	ТОО "Нур Алем Сол	211 564,00	9 961,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК												
252	Алматинская область.	Строительство и эксплуатация объектов инфраструктуры	Истек срок договора	1 здание	Культура и спорт	ЧФИ	23.01.2019	23.01.2019			05.08.2022	иные договоры, соответствия ГУ "Управление физической культуры и спорта города Алма-Аты"	ТОО "КазИвест Ст	6 173 207,36	3 406 107,36	иные формы, не противоречащие законодательству РК												
253	Алматинская область.	Модернизация и освещение объектов инфраструктуры	Реализуемые прочие	2912 светодиодных ламп	Энергетика и ЖКХ	ЧФИ	22.02.2019	22.02.2019				иные договоры, соответствия ГУ "Управление энергетики и ЖКХ Алматинской области"	ТОО "Кала Жарыбы"	1 780 310,30	743 129,20	иные формы, не противоречащие законодательству РК												
254	Алматинская область.	Модернизация и освещение объектов инфраструктуры	Реализуемые прочие	3711 светодиодных ламп	Энергетика и ЖКХ	ЧФИ	22.02.2019	22.02.2019				иные договоры, соответствия ГУ "Управление энергетики и ЖКХ Алматинской области"	ТОО "Кала Жарыбы"	2 168 347,23	1 176 761,69	иные формы, не противоречащие законодательству РК												
255	Алматинская область.	Реконструкция, строительство объектов инфраструктуры	Система водоснабжения	Конкурс: процедура отбора 11 км	Энергетика и ЖКХ	конкурс						иные договоры, соответствия ГУ "Управление энергетики и ЖКХ Алматинской области"	ТОО "Кала Жарыбы"	249 642,00	249 642,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК												
256	Алматинская область.	Реконструкция, строительство объектов инфраструктуры	Система водоснабжения	Конкурс: процедура отбора 3 185 км водопровода	Энергетика и ЖКХ	конкурс						иные договоры, соответствия ГУ "Управление энергетики и ЖКХ Алматинской области"	ТОО "Кала Жарыбы"	122 983,00	122 983,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК												
257	Алматинская область.	Реконструкция, строительство объектов инфраструктуры	Система водоснабжения	Конкурс: процедура отбора 19 772 км водопровода	Энергетика и ЖКХ	конкурс						иные договоры, соответствия ГУ "Управление энергетики и ЖКХ Алматинской области"	ТОО "Кала Жарыбы"	394 367,00	394 367,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК												
258	Алматинская область.	Электроснабжение	Система электрического водопровода	12 км	Энергетика и ЖКХ	конкурс						иные договоры, соответствия ГУ "Управление энергетики и ЖКХ Алматинской области"	ТОО "Кала Жарыбы"	185 887,00	185 887,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК												
259	Алматинская область.	Реконструкция и модернизация объектов инфраструктуры	Административные здания	Истек срок договора	1 здание	Энергетика и ЖКХ	конкурс	06.08.2019	06.08.2019	20.09.2019	20.09.2019	30.09.2022	иные договоры, соответствия ГУ "Управление строительства и архитектуры города Алма-Аты"	ТОО "Фуд МС" БИЛ	198 199,00	141 130,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК											
260	Алматинская область.	Реконструкция и модернизация объектов инфраструктуры	Административные здания	Истек срок договора	1 здание	Энергетика и ЖКХ	конкурс	06.08.2019	06.08.2019	20.09.2019	20.09.2019	30.09.2022	иные договоры, соответствия ГУ "Управление строительства и архитектуры города Алма-Аты"	ТОО "Түнгі Строй Се	518 645,00	267 831,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК											
261	Алматинская область.	Реконструкция и модернизация объектов инфраструктуры	Административные здания	Истек срок договора	1 здание	Энергетика и ЖКХ	конкурс	06.08.2019	06.08.2019	20.09.2019	20.09.2019	30.09.2022	иные договоры, соответствия ГУ "Управление строительства и архитектуры города Алма-Аты"	ТОО "Фуд МС" БИЛ	196 714,00	89 178,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК											
262	Алматинская область.	Реконструкция и модернизация объектов инфраструктуры	Мед. организации	Конкурс: процедура отбора 150 мест	Здравоохранение и соцзащита	конкурс						иные договоры, соответствия ГУ "Управление здравоохранения и социального обеспечения города Алма-Аты"	ТОО "OPTONIC" БИ	815 477,26	815 477,26	иные формы, не противоречащие законодательству РК												
263	Алматинская область.	Строительство и спортивный обьект	Планкуемые прочие	1 здание	Культура и спорт	ЧФИ						иные договоры, соответствия ГУ "Управление физической культуры и спорта города Алма-Аты"	ТОО "КазИвест Ст	2 188 000,00	1 500 000,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК												
264	Алматинская область.	Строительство и спортивный обьект	Реализуемые прочие	1 здание	Культура и спорт	ЧФИ	18.09.2019	18.09.2019	30.04.2020	30.04.2020	31.12.2023	иные договоры, соответствия ГУ "Управление физической культуры и спорта города Алма-Аты"	ТОО "СК "Эпилстрой"	2 131 552,00	882 694,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК												
265	Алматинская область.	Реконструкция и модернизация объектов инфраструктуры	КОС	Конкурс: процедура отбора 30000 куб. м. туши	Энергетика и ЖКХ	конкурс						иные договоры, соответствия ГУ "Управление энергетики и ЖКХ Алматинской области"	проект на стадии переговоров	5 895 674,00	5 895 674,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК												
266	Алматинская область.	Строительство и модернизация объектов инфраструктуры	Реализуемые эксплуатируемые	60 мест	Здравоохранение и соцзащита	конкурс	12.09.2019	12.09.2019				иные договоры, соответствия ГУ "Управление здравоохранения и социального обеспечения города Алма-Аты"	ТОО "Нур Алем Сол"	4 606 440,00	1 285 634,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК												
267	Алматинская область.	Модернизация объектов инфраструктуры	Столичная газификация	100 учреждений	Образование	конкурс						иные договоры, соответствия ГУ "Управление образования города Алма-Аты"	конкурс не состоялся			иные формы, не противоречащие законодательству РК												
268	Алматинская область.	Строительство газоснабжения	Реализуемые прочие	1260 новых домов.	Энергетика и ЖКХ	конкурс	17.09.2020	17.09.2020				иные договоры, соответствия ГУ "Управление энергетики и ЖКХ Алматинской области"	ТОО "DAUR Capital"	795 738,00	554 240,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК												
269	Алматинская область.	Строительство газоснабжения	Реализуемые прочие	68242 км	Энергетика и ЖКХ	конкурс	17.09.2020	17.09.2020				иные договоры, соответствия ГУ "Управление энергетики и ЖКХ Алматинской области"	ТОО "DAUR Capital"	1 105 863,00	924 044,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК												
270	Алматинская область.	Строительство газоснабжения	Реализуемые прочие	10 491 км	Энергетика и ЖКХ	конкурс	17.09.2020	17.09.2020				иные договоры, соответствия ГУ "Управление энергетики и ЖКХ Алматинской области"	ТОО "DAUR Capital"	199 564,00	216 571,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК												
271	Алматинская область.	Строительство газоснабжения	Реализуемые прочие	10 491 км	Энергетика и ЖКХ	конкурс	17.09.2020	17.09.2020				иные договоры, соответствия ГУ "Управление энергетики и ЖКХ Алматинской области"	ТОО "DAUR Capital"	318 222,00	235 381,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК												
272	Алматинская область.	Доверительное управление мед. организаций	Реализуемые эксплуатируемые	360 мест	Здравоохранение и соцзащита	конкурс	05.11.2020	05.11.2020	13.11.2024	13.11.2024	31.12.2030	государственный найм (аренда) ГУ "Управление здравоохранения и социального обеспечения города Алма-Аты"	ТОО "International Ad	5 602 278,56	5 100 000,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК												
273	Алматинская область.	Эксплуатация летних баз	Летний санаторий	150 мест	Образование	ЧФИ	27.11.2020	27.11.2020				иные договоры, соответствия ГУ "Управление образования города Алма-Аты"	Излиячевский пре	16 742,30	16 742,30	иные формы, не противоречащие законодательству РК												
274	Алматинская область.	Эксплуатация летних баз	Летний санаторий	150 мест	Образование	ЧФИ	27.11.2020	27.11.2020				иные договоры, соответствия ГУ "Управление образования города Алма-Аты"	Товарищество с ограниченной ответственностью	150 000,00	150 000,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК												
275	Алматинская область.	Создание сельских объектов инфраструктуры	Реализуемые эксплуатируемые	150 поселений в селе	Здравоохранение и соцзащита	ЧФИ	20.11.2020	20.11.2020				обслуживание населения в селе ГУ "Управление здравоохранения и социального обеспечения города Алма-Аты"	ТОО "Nova Invest"	52 000,00		иные формы, не противоречащие законодательству РК												
276	Алматинская область.	Строительство газоснабжения	Реализуемые прочие	600 квт	Энергетика и ЖКХ	конкурс	26.07.2021	26.07.2021				иные договоры, соответствия ГУ "Управление энергетики и ЖКХ Алматинской области"	TOO "Zhetysu Energy"	161 882,00	126 722,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК												
277	Алматинская область.	Строительство газоснабжения	Реализуемые прочие	600 квт	Энергетика и ЖКХ	конкурс	26.07.2021	26.07.2021				иные договоры, соответствия ГУ "Управление энергетики и ЖКХ Алматинской области"	TOO "Zhetysu Energy"	165 532,00	129 579,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК												
278	Алматинская область.	Строительство газоснабжения	Реализуемые прочие	600 квт	Энергетика и ЖКХ	конкурс	26.07.2021	26.07.2021				иные договоры, соответствия ГУ "Управление энергетики и ЖКХ Алматинской области"	TOO "Zhetysu Energy"	163 099,00	127 674,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК												
279	Алматинская область.	Строительство газоснабжения	Реализуемые прочие	600 квт	Энергетика и ЖКХ	конкурс	26.07.2021	26.07.2021				иные договоры, соответствия ГУ "Управление энергетики и ЖКХ Алматинской области"	TOO "Zhetysu Energy"	162 491,00	127 198,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК												
280	Алматинская область.	Строительство газоснабжения	Реализуемые прочие	600 квт	Энергетика и ЖКХ	конкурс	26.07.2021	26.07.2021				иные договоры, соответствия ГУ "Управление энергетики и ЖКХ Алматинской области"	TOO "Zhetysu Energy"	166 505,00	130 340,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК												

Продолжение таблицы Д.1

Продолжение таблицы Д.1

Но мбр	Регион	Проект		Статус	Мощность проекта	Сфера экономики (отрасль) проекта ГЧП	Вид инвестиций	Дата заключения договора ГЧП	Период реализации проекта		Вид контракта (контракт; доверительное управление государственными учреждениями/предприятиями/холдингами (закупка); лизинг; договор ПНОКР, контракт арендуемого имущества; сервисный контракт; иные договоры, соответствующие принципам	Государственный/частный партнер (каким образом организаций)	Частный партнер (каким образом организаций)	Стоимость проекта, тыс. руб.	Объем привлеченных инвестиций, тыс. руб.	Формы участия государства: 1) предоставление права пользования объектами государственной собственности; 2) участие в создании и деятельности компании ГЧП; 3) предоставление земельных участков; 4) обеспечение инженерными и транспортными коммуникациями объекта ГЧП; 5) иные формы, не противоречащие законодательству РК						
		Уровень проекта ГЧП (респ.; меж.)	Направование проекта по договору ГЧП						начало	конец												
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
309	Алматинская обл.	Строительство на Система газоснабжения	Конкурс процедура отбора	Транспорт и инфраструктура	Конкурс																	
310	Алматинская обл.	Реконструкция и строительство КОС	Конкурс: объявление приглашено 30000 Юйт., вступившие в конкурс	Энергетика и ЖКХ	Конкурс																	
311	Атырауская обл.	Строительство и Освещение	Реализуемые эксплуатантами 18 участков	Энергетика и ЖКХ	ЧФИ	05.07.2017	05.07.2017	18.12.2018	01.01.2018	31.12.2023	контракт жизненного цикла	ГУ "Управление энергетики ТОО 'DAUR Capital'"	10 469 612,20	6 078 143,61								
312	Атырауская обл.	Создание и эксплуатация Мед. оборудования	Истек срок договора 5 лет, генерализация	Здравоохранение и соцзащита	ЧФИ	28.12.2017	28.12.2017	22.06.2018	04.09.2018	31.12.2021	новые договоры, соответствуют	ГУ "Управление энергетики и ЖКХ Атырауской области"	21 463 556,00	13 187 700,00	формы, не противоречащие законодательству РК							
313	Атырауская обл.	Строительство и Освещение	Реализуемые эксплуатантами 18 участков	Энергетика и ЖКХ	ЧФИ	26.11.2018	26.11.2018	31.12.2020	18.11.2019	31.12.2023	новые договоры, соответствуют	ГУ "Управление энергетики ТОО 'Балык Транзит'"	11 220 752,27	7 642 771,05	предоставление земельных участков в соответствии с законодательством РК							
314	Атырауская обл.	Строительство и Освещение	Реализуемые эксплуатантами 460 и более участков	Энергетика и ЖКХ	ЧФИ	26.11.2018	26.11.2018	31.01.2020	30.12.2019	31.12.2023	новые договоры, соответствуют	ГУ "Управление энергетики ТОО 'Балык Транзит'"	2 148 500,30	1 557 550,81	предоставление земельных участков в соответствии с законодательством РК							
315	Атырауская обл.	Дорожное строительство	Реализуемые эксплуатантами 450 посещаемый в селе	Здравоохранение и социальная сфера	Конкурс	24.12.2018	24.12.2018	31.01.2019	01.09.2019	31.12.2023	новые договоры, соответствуют	ГУ "Управление здравоохранения ТОО 'Мезенцев Кай'"	140 323,65	68 990,52	предоставление права пользования объектами государственной собственности							
316	Атырауская обл.	Внедрение и эксплуатация Системы видеонаблюдения	Реализуемые эксплуатантами 1998 камер	Общественный порядок	Конкурс	15.05.2019	15.05.2019	30.09.2019	01.12.2019	20.08.2027	новые договоры, соответствуют	ГУ "Управление пассажирского транспорта ТОО 'Кордем Гелен'"	10 045 930,17	2 133 665,92	формы, не противоречащие законодательству РК							
317	Атырауская обл.	Строительство и Освещение	Истек срок договора 68398 м	Энергетика и ЖКХ	ЧФИ	07.06.2019	07.06.2019	23.07.2020	15.08.2020	31.12.2022	новые договоры, соответствуют	ГУ "Управление энергетики ТОО 'TNS-INTEC'"	3 398 183,50	2 583 514,56	предоставление земельных участков в соответствии с законодательством РК							
318	Атырауская обл.	Озеленение городов	Благоустройство и эксплуатация 5820 Улиц за 51 704 м	Энергетика и ЖКХ	Конкурс	31.05.2019	31.05.2019															
319	Атырауская обл.	Цифровизация и информатизация	Реализуемые эксплуатантами 10 мед. учреждений	Здравоохранение и социальная сфера	ЧФИ	19.12.2019	19.12.2019	31.05.2023	19.12.2019	31.05.2023	новые договоры, соответствуют	ГУ "Управление здравоохранения ТОО 'WDSnet', БИФ"	3 030 044,17	2 455 010,50	предоставление права пользования объектами государственной собственности							
320	Атырауская обл.	Строительство и Детский сад	Реализуемые эксплуатантами 190 мест	Образование	Конкурс	10.02.2020	10.02.2020	01.07.2021	01.07.2021	31.01.2031	новые договоры, соответствуют	ГУ "Управления образования ТОО 'Sepin-2030', БИ"	1 052 912,53	809 647,90	предоставление земельных участков в соответствии с законодательством РК							
321	Атырауская обл.	Строительство и Детский сад	Реализуемые эксплуатантами 190 мест	Образование	Конкурс	10.02.2020	10.02.2020	21.01.2022	21.01.2022	31.01.2031	новые договоры, соответствуют	ГУ "Управления образования ТОО 'Sepin-2030', БИ"	1 008 548,46	780 565,10	предоставление земельных участков в соответствии с законодательством РК							
322	Атырауская обл.	Строительство и Детский сад	Реализуемые эксплуатантами 190 мест	Образование	Конкурс	10.02.2020	10.02.2020	01.07.2021	01.07.2021	31.01.2031	новые договоры, соответствуют	ГУ "Управления образования ТОО 'Sepin-2030', БИ"	966 737,73	743 382,00	предоставление земельных участков в соответствии с законодательством РК							
323	Атырауская обл.	Строительство и Детский сад	Реализуемые эксплуатантами 190 мест	Образование	Конкурс	10.02.2020	10.02.2020	01.07.2021	01.07.2021	31.01.2031	новые договоры, соответствуют	ГУ "Управления образования ТОО 'Sepin-2030', БИ"	1 028 665,53	791 002,00	предоставление земельных участков в соответствии с законодательством РК							
324	Атырауская обл.	Строительство и Детский сад	Реализуемые эксплуатантами 190 мест	Образование	Конкурс	10.02.2020	10.02.2020	01.07.2021	01.07.2021	31.01.2031	новые договоры, соответствуют	ГУ "Управления образования ТОО 'Sepin-2030', БИ"	1 247 291,59	960 099,00	предоставление земельных участков в соответствии с законодательством РК							
325	Атырауская обл.	Строительство и Детский сад	Реализуемые эксплуатантами 190 мест	Образование	Конкурс	10.02.2020	10.02.2020	01.07.2021	01.07.2021	31.01.2031	новые договоры, соответствуют	ГУ "Управления образования ТОО 'Sepin-2030', БИ"	1 023 213,60	786 809,70	предоставление земельных участков в соответствии с законодательством РК							
326	Атырауская обл.	Строительство и Детский сад	Реализуемые эксплуатантами 190 мест	Образование	Конкурс	10.02.2020	10.02.2020	01.07.2021	01.07.2021	31.01.2031	новые договоры, соответствуют	ГУ "Управления образования ТОО 'Sepin-2030', БИ"	1 091 834,09	839 565,43	предоставление земельных участков в соответствии с законодательством РК							
327	Атырауская обл.	Строительство и Детский сад	Реализуемые эксплуатантами 190 мест	Образование	Конкурс	10.02.2020	10.02.2020	01.07.2021	01.07.2021	31.01.2031	новые договоры, соответствуют	ГУ "Управления образования ТОО 'Sepin-2030', БИ"	1 015 768,07	781 084,40	предоставление земельных участков в соответствии с законодательством РК							
328	Атырауская обл.	Строительство и Детский сад	Реализуемые эксплуатантами 190 мест	Образование	Конкурс	10.02.2020	10.02.2020	01.07.2021	01.07.2021	31.01.2031	новые договоры, соответствуют	ГУ "Управления образования ТОО 'Sepin-2030', БИ"	1 101 473,61	846 938,50	предоставление земельных участков в соответствии с законодательством РК							
329	Атырауская обл.	Модернизация об	Столица	Реализуемые эксплуатантами	Образование	Конкурс	14.12.2020	14.12.2020	15.08.2021	01.01.2023	31.12.2025	новые договоры, соответствуют	ГУ "Управления образования ИП 'Зарубин Валерий'"	9 852,50	9 852,50	предоставление права пользования объектами государственной собственности						
330	Атырауская обл.	Модернизация об	Столица	Реализуемые эксплуатантами	Образование	Конкурс	14.12.2020	14.12.2020	15.08.2021	01.01.2021	31.12.2025	новые договоры, соответствуют	ГУ "Управления образования ИП 'Казыгу'"	8 898,93	8 898,93	предоставление права пользования объектами государственной собственности						
331	Атырауская обл.	Модернизация об	Столица	Реализуемые эксплуатантами	Образование	Конкурс	14.12.2020	14.12.2020	15.08.2021	01.01.2021	31.12.2025	новые договоры, соответствуют	ГУ "Управления образования ИП 'Казыгу'"	7 900,41	7 900,40	предоставление права пользования объектами государственной собственности						
332	Атырауская обл.	Модернизация об	Столица	Реализуемые эксплуатантами	Образование	Конкурс	14.12.2020	14.12.2020	15.08.2021	01.01.2021	31.12.2025	новые договоры, соответствуют	ГУ "Управления образования ИП 'Казыгу'"	8 403,36	8 403,30	предоставление права пользования объектами государственной собственности						
333	Атырауская обл.	Модернизация об	Столица	Реализуемые эксплуатантами	Образование	Конкурс	14.12.2020	14.12.2020	15.08.2021	01.01.2021	31.12.2025	новые договоры, соответствуют	ГУ "Управления образования ИП 'Марысагатова'"	13 745,16	13 745,16	предоставление права пользования объектами государственной собственности						
334	Атырауская обл.	Реализация соци	Жилой дом, об	Реализуемые эксплуатантами 648 квартир	Энергетика и ЖКХ	ЧФИ	15.01.2021	2019	2021	2021	2026	новые договоры, соответствуют	ГУ "Управление строительства Строй Страй ЕРС"	10 694 250,00	3 265 350,00	формы, не противоречащие законодательству РК						
335	Атырауская обл.	Строительство и Освещение	Реализуемые эксплуатантами 148525 м	Энергетика и ЖКХ	ЧФИ	01.07.2021	01.07.2021	15.04.2022	15.04.2022	31.12.2027	новые договоры, соответствуют	ГУ "Управление энергетики ТОО 'Балык Транзит'"	9 060 084,49	4 852 432,68	предоставление земельных участков в соответствии с законодательством РК							
336	Атырауская обл.	Открытие центра Мед. организаций	Реализуемые эксплуатантами 25 мест	Здравоохранение и социальная сфера	ЧФИ	10.09.2021	10.09.2021	31.12.2028	20.09.2021	31.12.2028	новые договоры, соответствуют	ГУ "Управление здравоохранения ТОО 'B.W.NUR'"	253 092,00	253 092,00	формы, не противоречащие законодательству РК							
337	Атырауская обл.	Строительство и Школа	Реализуемые прочие 2000 мест	Образование	Конкурс	03.12.2021	2021	2022	2022	2027	новые договоры, соответствуют	ГУ "Управления образования ТОО 'BINOM ATYR'"	15 017 036,04	4 503 585,46	предоставление земельных участков в соответствии с законодательством РК							
338	Атырауская обл.	Строительство и Школа	Реализуемые прочие 2000 мест	Образование	Конкурс	14.12.2021	2021	2022	2022	2027	новые договоры, соответствуют	ГУ "Управления образования ТОО 'BINOM ATYR'"	14 782 812,52	4 403 032,80	предоставление земельных участков в соответствии с законодательством РК							
339	Атырауская обл.	Передача в дове	Мед. организаций	Реализуемые эксплуатантами	Здравоохранение и социальная сфера	Конкурс	20.12.2021	20.12.2021	31.12.2041	31.12.2041	новые договоры, соответствуют	ГУ "Управление здравоохранения ТОО 'Айлайе практика'"	125 700,00	125 700,00	предоставление права пользования объектами государственной собственности							
340	Атырауская обл.	Строительство и Освещение	Реализуемые прочие 270027 м	Энергетика и ЖКХ	ЧФИ	24.02.2022	24.02.2022	2023	2024	2028	новые договоры, соответствуют	ГУ "Управление энергетики ТОО 'Балык Транзит'"	17 781 785,17	9 045 049,11	предоставление земельных участков в соответствии с законодательством РК							

Продолжение таблицы Д.1

Продолжение таблицы Д.1

Ноm Редн.	Уровень проекта ГЧП (респ; мест.)	Проект			Статус	Министерство по договору ГЧП	Сфера экономики (отрасль) проекта ГЧП	Вид инициативы	Дата заключения договора ГЧП	Период реализации проекта				Вид контракта (контракт; доверительное управление государственным имуществом; имущественный кредит); лицензия; договор НИОКР, контракт жизненного цикла; сервисный контракт; иные договоры, соответствующие принципам	Государственный/ые партнеры II (наименование организаций)	Частный партнер (наименование организаций)	Ставка проекта, тыс. тенге	Объем привлеченных инвестиций, тыс. тенге	Форма участия государства: I) представление права использования объектами государственной собственности; II) участие в создании и деятельности компании ГЧП; III) предоставление земельных участков; IV) обеспечение некоммерческими и транспортными коммуникациями объекта ГЧП; V) иные формы, не противоречащие законодательству РК	
										период строительства/ модernизации/ реконструкции/ создания	период эксплуатации/ доверительного управления/ сервисного обслуживания/ кредита	начало	конец							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
371	Атырауская облест.	Модернизация орг Стололова	Планруемые, прочие	Образование	конкурс												60 549,86			
372	Атырауская облест.	Организация общеобразователей дом, общ	Планруемые, прочие	Здравоохранение и соцзащита	конкурс												582 347,00		предоставление земельных участков в соответствии с законодательством РК	
373	Атырауская облест.	Строительство и зд	Спортивный общеобразовательный центр	Культура и спорт	конкурс												9 000 000,00		предоставление земельных участков в соответствии с законодательством РК	
374	Восточно-Казахстанск.	Строительство и зд	Детский сад	Распоряжен.	320 мест	Образование	конкурс	05.08.2015	05.08.2015		26.08.2020						738 900,00	738 900,00	предоставление земельных участков в соответствии с законодательством РК	
375	Восточно-Казахстанск.	Строительство и зд	Детский сад	Распоряжен.	320 мест	Образование	конкурс	26.08.2017	26.08.2017		26.08.2020						826 300,00	826 300,00	предоставление земельных участков в соответствии с законодательством РК	
376	Восточно-Казахстанск.	Строительство и зд	Детский сад	Распоряжен.	250 мест	Образование	конкурс	05.08.2015	05.08.2015		26.08.2020						610 900,00	610 900,00	предоставление земельных участков в соответствии с законодательством РК	
377	Восточно-Казахстанск.	Строительство и зд	Детский сад	Распоряжен.	250 мест	Образование	конкурс	05.08.2015	05.08.2015		26.08.2020						678 100,00	678 100,00	предоставление земельных участков в соответствии с законодательством РК	
378	Восточно-Казахстанск.	Осуществление и зд	Детский сад	Распоряжен.	50 мест	Образование	ЧФИ	01.11.2017	01.11.2017	01.01.2018	01.06.2020						34 471,54		иные формы, не противоречащие законодательству РК	
379	Восточно-Казахстанск.	Осуществление и зд	Детский сад	Распоряжен.	25 мест	Образование	ЧФИ	21.12.2018	21.12.2018	01.01.2019	19.06.2020						8 469,21		иные формы, не противоречащие законодательству РК	
380	Восточно-Казахстанск.	Строительство и зд	Детский сад	Реализуемый эксплуатацией	250 мест	Образование	конкурс	01.06.2017	01.06.2017	01.01.2020	01.01.2020	01.06.2038					801 387,27	801 387,27	предоставление земельных участков в соответствии с законодательством РК	
381	Восточно-Казахстанск.	Строительство и зд	Детский сад	Реализуемый эксплуатацией	250 мест	Образование	конкурс	13.04.2017	13.04.2017	01.11.2019	01.11.2019	28.08.2040					733 110,00	733 110,00	предоставление земельных участков в соответствии с законодательством РК	
382	Восточно-Казахстанск.	Осуществление и зд	Детский сад	Истек срок договора	75 мест	Образование	ЧФИ	01.11.2017	01.11.2017	01.01.2018	31.12.2020						75 646,55		иные формы, не противоречащие законодательству РК	
383	Восточно-Казахстанск.	Осуществление и зд	Детский сад	Истек срок договора	75 мест	Образование	ЧФИ	01.11.2017	01.11.2017	01.01.2018	31.12.2020						74 477,48		иные формы, не противоречащие законодательству РК	
384	Восточно-Казахстанск.	Осуществление и зд	Детский сад	Истек срок договора	25 мест	Образование	ЧФИ	01.11.2017	01.11.2017	01.01.2018	31.12.2020						25 055,29		иные формы, не противоречащие законодательству РК	
385	Восточно-Казахстанск.	Осуществление и зд	Детский сад	Истек срок договора	50 мест	Образование	ЧФИ	01.11.2017	01.11.2017	01.01.2018	31.12.2020						50 316,91		иные формы, не противоречащие законодательству РК	
386	Восточно-Казахстанск.	Осуществление и зд	Детский сад	Истек срок договора	50 мест	Образование	ЧФИ	01.11.2017	01.11.2017	01.01.2018	31.12.2020						50 430,76		иные формы, не противоречащие законодательству РК	
387	Восточно-Казахстанск.	Осуществление и зд	Детский сад	Истек срок договора	100 мест	Образование	ЧФИ	01.11.2017	01.11.2017	01.01.2018	31.12.2020						95 177,52		иные формы, не противоречащие законодательству РК	
388	Восточно-Казахстанск.	Осуществление и зд	Детский сад	Истек срок договора	31 мест	Образование	ЧФИ	01.11.2017	01.11.2017	01.01.2018	31.12.2020						8 507,71		иные формы, не противоречащие законодательству РК	
389	Восточно-Казахстанск.	Осуществление и зд	Детский сад	Истек срок договора	75 мест	Образование	ЧФИ	01.11.2017	01.11.2017	01.01.2018	31.12.2020						75 646,15		иные формы, не противоречащие законодательству РК	
390	Восточно-Казахстанск.	Осуществление и зд	Детский сад	Истек срок договора	90 мест	Образование	ЧФИ	01.11.2017	01.11.2017	01.01.2018	31.12.2020						90 775,37		иные формы, не противоречащие законодательству РК	
391	Восточно-Казахстанск.	Осуществление и зд	Детский сад	Истек срок договора	140 мест	Образование	ЧФИ	01.11.2017	01.11.2017	01.01.2018	31.12.2020						140 716,72		иные формы, не противоречащие законодательству РК	
392	Восточно-Казахстанск.	Осуществление и зд	Детский сад	Истек срок договора	36 мест	Образование	ЧФИ	01.11.2017	01.11.2017	01.01.2018	31.12.2020						36 310,10		иные формы, не противоречащие законодательству РК	
393	Восточно-Казахстанск.	Осуществление и зд	Детский сад	Истек срок договора	75 мест	Образование	ЧФИ	01.11.2017	01.11.2017	01.01.2018	31.12.2020						75 646,15		иные формы, не противоречащие законодательству РК	
394	Восточно-Казахстанск.	Осуществление и зд	Детский сад	Истек срок договора	25 мест	Образование	ЧФИ	01.11.2017	01.11.2017	01.01.2018	31.12.2020						24 395,43		иные формы, не противоречащие законодательству РК	
395	Восточно-Казахстанск.	Осуществление и зд	Детский сад	Истек срок договора	390 мест	Образование	ЧФИ	01.11.2017	01.11.2017	01.01.2018	31.12.2020						393 360,50		иные формы, не противоречащие законодательству РК	
396	Восточно-Казахстанск.	Осуществление и зд	Детский сад	Истек срок договора	245 мест	Образование	ЧФИ	01.11.2017	01.11.2017	01.01.2018	31.12.2020						258 908,87		иные формы, не противоречащие законодательству РК	
397	Восточно-Казахстанск.	Осуществление и зд	Детский сад	Истек срок договора	13 мест	Образование	ЧФИ	01.11.2017	01.11.2017	01.01.2018	31.12.2020						13 731,76		иные формы, не противоречащие законодательству РК	
398	Восточно-Казахстанск.	Осуществление и зд	Детский сад	Истек срок договора	110 мест	Образование	ЧФИ	01.11.2017	01.11.2017	01.01.2018	31.12.2020						114 918,63		иные формы, не противоречащие законодательству РК	
399	Восточно-Казахстанск.	Осуществление и зд	Детский сад	Истек срок договора	136 мест	Образование	ЧФИ	01.11.2017	01.11.2017	01.01.2018	31.12.2020						140 245,80		иные формы, не противоречащие законодательству РК	
400	Восточно-Казахстанск.	Осуществление и зд	Детский сад	Истек срок договора	400 мест	Образование	ЧФИ	01.11.2017	01.11.2017	01.01.2018	31.12.2020						149 599,95		иные формы, не противоречащие законодательству РК	

Продолжение таблицы Д.1

Продолжение таблицы Д.1

№ п/п	Регион	Уровень проекта ГЧП (респ.; мескт.)	Проект		Статус	Мощность проекта	Сфера экономики (распл.) проекта ГЧП	Вид инвестиции	Дата заключения договора ГЧП	Период реализации проекта				Вид контракта (контракт, доверительное управление государственного имущества; концессия/партнерство; инвестирование в строительство/изделия/услуги (закупка); лизинг; договор ЕПОКР; контракт жизненного цикла; сервисный контракт; иные договоры, соответствующие признакам)	Государственный партнер (партнеры и (концессионные организации)	Частный партнер (инвесторы и организаций)	Столость проекта, тыс. тенге	Объем привлеченных инвестиций, тыс. тенге	Формы участия государства: 1) предоставление права пользования объектами государственной собственности; 2) участие в создании и деятельности компаний ГЧП; 3) предоставление земельных участков; 4) обеспечение инженерными и транспортными коммуникациями объекта ГЧП; 5) иные формы, не противоречащие законодательству РК									
			Наименование проекта по договору ГЧП	Вид объекта						период строительства/ модернизации/ реконструкции/ создания		период эксплуатации/ доверительного управления/ сервисного обслуживания/ аренды																
										начало	конец	начало	конец															
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20									
431	Восточно-Казахстанская обл.	Осуществление и поддержание в рабочем состоянии объектов инфраструктуры	Детский сад	Истек срок договора	505 мест	Образование	ЧФИ	21.12.2018	21.12.2018	01.01.2019	31.12.2021	сервисный контракт	ГУ "Управление образованием и науки Акмолинской области"	Учреждение "Дашти	608 569,88	ные формы, не противоречащие законодательству РК												
432	Восточно-Казахстанская обл.	Осуществление и поддержание в рабочем состоянии объектов инфраструктуры	Детский сад	Истек срок договора	175 мест	Образование	ЧФИ	21.12.2018	21.12.2018	01.01.2019	31.12.2021	сервисный контракт	ГУ "Управление образованием и науки Акмолинской области"	ИП Шакенозы Г.М.	163 490,36	ные формы, не противоречащие законодательству РК												
433	Восточно-Казахстанская обл.	Осуществление и поддержание в рабочем состоянии объектов инфраструктуры	Детский сад	Истек срок договора	50 мест	Образование	ЧФИ	21.12.2018	21.12.2018	01.01.2019	31.12.2021	сервисный контракт	ГУ "Управление образованием и науки Акмолинской области"	ИП Ислакбекова А.К.	60 341,58	ные формы, не противоречащие законодательству РК												
434	Восточно-Казахстанская обл.	Осуществление и поддержание в рабочем состоянии объектов инфраструктуры	Детский сад	Истек срок договора	20 мест	Образование	ЧФИ	21.12.2018	21.12.2018	01.01.2019	31.12.2021	сервисный контракт	ГУ "Управление образованием и науки Акмолинской области"	ИП Кисанова М.К.	25 383,55	ные формы, не противоречащие законодательству РК												
435	Восточно-Казахстанская обл.	Осуществление и поддержание в рабочем состоянии объектов инфраструктуры	Детский сад	Истек срок договора	50 мест	Образование	ЧФИ	21.12.2018	21.12.2018	01.01.2019	31.12.2021	сервисный контракт	ГУ "Управление образованием и науки Акмолинской области"	ИП Ибраев С.Б., ИП	43 566,60	ные формы, не противоречащие законодательству РК												
436	Восточно-Казахстанская обл.	Осуществление и поддержание в рабочем состоянии объектов инфраструктуры	Детский сад	Истек срок договора	50 мест	Образование	ЧФИ	21.12.2018	21.12.2018	01.01.2019	31.12.2021	сервисный контракт	ГУ "Управление образованием и науки Акмолинской области"	ИП Кажиевка Н. Е	60 275,41	ные формы, не противоречащие законодательству РК												
437	Восточно-Казахстанская обл.	Осуществление и поддержание в рабочем состоянии объектов инфраструктуры	Детский сад	Истек срок договора	60 мест	Образование	ЧФИ	21.12.2018	21.12.2018	01.01.2019	31.12.2021	сервисный контракт	ГУ "Управление образованием и науки Акмолинской области"	ИП Курманбай	72 381,36	ные формы, не противоречащие законодательству РК												
438	Восточно-Казахстанская обл.	Осуществление и поддержание в рабочем состоянии объектов инфраструктуры	Детский сад	Истек срок договора	22 мест	Образование	ЧФИ	21.12.2018	21.12.2018	01.01.2019	31.12.2021	сервисный контракт	ГУ "Управление образованием и науки Акмолинской области"	ИП Шукенова М.С.	27 921,90	ные формы, не противоречащие законодательству РК												
439	Восточно-Казахстанская обл.	Осуществление и поддержание в рабочем состоянии объектов инфраструктуры	Детский сад	Истек срок договора	30 мест	Образование	ЧФИ	21.12.2018	21.12.2018	01.01.2019	31.12.2021	сервисный контракт	ГУ "Управление образованием и науки Акмолинской области"	ИП Мусатова К. Б.	38 075,32	ные формы, не противоречащие законодательству РК												
440	Восточно-Казахстанская обл.	Осуществление и поддержание в рабочем состоянии объектов инфраструктуры	Детский сад	Истек срок договора	80 мест	Образование	ЧФИ	21.12.2018	21.12.2018	01.01.2019	31.12.2021	сервисный контракт	ГУ "Управление образованием и науки Акмолинской области"	ИП Рашидов К.К., ИП	85 619,63	ные формы, не противоречащие законодательству РК												
441	Восточно-Казахстанская обл.	Осуществление и поддержание в рабочем состоянии объектов инфраструктуры	Детский сад	Истек срок договора	50 мест	Образование	ЧФИ	21.12.2018	21.12.2018	01.01.2019	31.12.2021	сервисный контракт	ГУ "Управление образованием и науки Акмолинской области"	ИП Токтагубаев Е. М	63 458,87	ные формы, не противоречащие законодательству РК												
442	Восточно-Казахстанская обл.	Осуществление и поддержание в рабочем состоянии объектов инфраструктуры	Детский сад	Истек срок договора	50 мест	Образование	ЧФИ	21.12.2018	21.12.2018	01.01.2019	31.12.2021	сервисный контракт	ГУ "Управление образованием и науки Акмолинской области"	ТОО "Айзат", БИН	63 493,67	ные формы, не противоречащие законодательству РК												
443	Восточно-Казахстанская обл.	Осуществление и поддержание в рабочем состоянии объектов инфраструктуры	Детский сад	Истек срок договора	75 мест	Образование	ЧФИ	21.12.2018	21.12.2018	01.01.2019	31.12.2021	сервисный контракт	ГУ "Управление образованием и науки Акмолинской области"	ТОО "Балдачук" 140	92 840,55	ные формы, не противоречащие законодательству РК												
444	Восточно-Казахстанская обл.	Осуществление и поддержание в рабочем состоянии объектов инфраструктуры	Детский сад	Истек срок договора	25 мест	Образование	ЧФИ	21.12.2018	21.12.2018	01.01.2019	31.12.2021	сервисный контракт	ГУ "Управление образованием и науки Акмолинской области"	ТОО "Асем-Ай"	31 746,83	ные формы, не противоречащие законодательству РК												
445	Восточно-Казахстанская обл.	Содержание, обустройство и эксплуатация объектов социальной инфраструктуры	Спортивный объект	Реализуемые: эксплуатация 655 мест	Культура и спорт	конкурс	09.10.2018	09.10.2018	01.01.2019	31.12.2027	сервисный контракт	ГУ "Управление физической культуры и спорта Акмолинской области"	ТОО "Ала Сервис"	8 012 195,25	предоставление права пользования объектами государственной собственности													
446	Восточно-Казахстанская обл.	Реконструкция и эксплуатация объектов инфраструктуры	Система генерации тепла	Реализуемые: прочие 6 МВт	Энергетика и ЖКХ	конкурс	16.04.2018	16.04.2018	05.03.2019	05.03.2019	концессия	ГУ "Управление энергетики и ЖКХ Акмолинской области"	Тоо "Перспектива"	3 001 296,82	3 001 296,82	ные формы, не противоречащие законодательству РК												
447	Восточно-Казахстанская обл.	Создание и эксплуатация объектов инфраструктуры	Система видеонаблюдения	Реализуемые: эксплуатация 4000 кол-во камер	Общественный порядок	ЧФИ	27.08.2018	27.08.2018	06.03.2019	06.03.2019	31.12.2024	ные договоры, соответствия	ГУ "Управление пассажирского транспорта Акмолинской области"	ТОО "Карим Гелеко"	7 120 216,89	2 014 417,01	ные формы, не противоречащие законодательству РК											
448	Восточно-Казахстанская обл.	Строительство и эксплуатация объектов инфраструктуры	Детский сад	Реализуемые: эксплуатация 140 мест	Образование	конкурс	01.10.2019	01.10.2019	25.01.2020	25.01.2020	25.11.2039	ные договоры, соответствия	ГУ "Управление образования Акмолинской области"	ТОО "АВК Технолоджис"	1 056 658,00	1 056 658,00	предоставление земельных участков в соответствии с земельным законодательством											
449	Восточно-Казахстанская обл.	Внедрение и сопровождение транспортной инфраструктуры	Транспортная инфраструктура	Реализуемые: эксплуатация 580 кол-во транспортных средств	Транспорт и инфраструктура	конкурс	01.10.2019	01.10.2019	02.12.2020	02.12.2020	ные договоры, соответствия	ГУ "Управление пассажирского транспорта Акмолинской области"	ТОО "АИЛ БИ 3"	1 704 516,00	1 343 660,00	ные формы, не противоречащие законодательству РК												
450	Восточно-Казахстанская обл.	Модернизация и строительство объектов инфраструктуры	Реализуемые: эксплуатация 751 мест	Образование	конкурс	15.06.2020	25.06.2020	31.06.2020	01.09.2020	01.06.2027	ные договоры, соответствия	ГУ "Управление образования Акмолинской области"	ТОО REB, БИН 061	25 205,61	25 205,61	ные формы, не противоречащие законодательству РК												
451	Восточно-Казахстанская обл.	Модернизация и строительство объектов инфраструктуры	Реализуемые: эксплуатация 558 мест	Образование	конкурс	15.06.2020	25.06.2020	31.06.2020	01.09.2020	01.06.2027	ные договоры, соответствия	ГУ "Управление образования Акмолинской области"	ИП Тулебекова, ИД	13 369,78	13 369,78	ные формы, не противоречащие законодательству РК												
452	Восточно-Казахстанская обл.	Модернизация и строительство объектов инфраструктуры	Реализуемые: эксплуатация 1594 места	Образование	конкурс	09.07.2019	09.07.2019	31.08.2019	01.09.2019	01.06.2026	ные договоры, соответствия	ГУ "Управление образования Акмолинской области"	ТОО "Роб", БИН 1	41 213,45	41 213,45	ные формы, не противоречащие законодательству РК												
453	Восточно-Казахстанская обл.	Модернизация и строительство объектов инфраструктуры	Реализуемые: эксплуатация 921 место	Образование	конкурс	09.07.2019	09.07.2019	31.08.2019	01.09.2019	01.06.2026	ные договоры, соответствия	ГУ "Управление образования Акмолинской области"	ИП Гулсалиева Р. Я.	30 743,11	30 743,11	ные формы, не противоречащие законодательству РК												
454	Восточно-Казахстанская обл.	Модернизация и строительство объектов инфраструктуры	Реализуемые: эксплуатация 570 мест	Образование	конкурс	09.07.2019	09.07.2019	31.08.2019	01.09.2019	01.06.2026	ные договоры, соответствия	ГУ "Управление образования Акмолинской области"	ИП Тайбаканова Р. С	8 743,00	8 743,00	ные формы, не противоречащие законодательству РК												
455	Восточно-Казахстанская обл.	Модернизация и строительство объектов инфраструктуры	Реализуемые: эксплуатация 421 место	Образование	конкурс	15.06.2020	25.06.2020	31.08.2019	01.09.2019	01.06.2027	ные договоры, соответствия	ГУ "Управление образования Акмолинской области"	ИП Садыкова Э. С.	16 315,21	16 315,21	ные формы, не противоречащие законодательству РК												
456	Восточно-Казахстанская обл.	Модернизация и строительство объектов инфраструктуры	Реализуемые: эксплуатация 1116 мест	Образование	конкурс	09.07.2019	09.07.2019	31.08.2019	01.09.2019	01.06.2026	ные договоры, соответствия	ГУ "Управление образования Акмолинской области"	ИП Чегечек, ИИКН 6	19 276,56	19 276,56	ные формы, не противоречащие законодательству РК												
457	Восточно-Казахстанская обл.	Модернизация и строительство объектов инфраструктуры	Реализуемые: эксплуатация 420 мест	Образование	конкурс	09.07.2019	09.07.2019	31.08.2019	01.09.2019	01.06.2026	ные договоры, соответствия	ГУ "Управление образования Акмолинской области"	ИП Тайбаканова Р. С	10 879,85	10 879,85	ные формы, не противоречащие законодательству РК												
458	Восточно-Казахстанская обл.	Модернизация и строительство объектов инфраструктуры	Реализуемые: эксплуатация 828 мест	Образование	конкурс	09.07.2019	09.07.2019	31.08.2019	01.09.2019	01.06.2026	ные договоры, соответствия	ГУ "Управление образования Акмолинской области"	ТОО "Роб", БИН 16	26 657,30	26 657,30	ные формы, не противоречащие законодательству РК												
459	Восточно-Казахстанская обл.	Модернизация и строительство объектов инфраструктуры	Реализуемые: эксплуатация 706 мест	Образование	конкурс	09.07.2019	09.07.2019	31.08.2019	01.09.2019	01.06.2026	ные договоры, соответствия	ГУ "Управление образования Акмолинской области"	ИП Оспана Гуркага	17 606,11	17 606,11	ные формы, не противоречащие законодательству РК												
460	Восточно-Казахстанская обл.	Модернизация и строительство объектов инфраструктуры	Реализуемые: эксплуатация 1006 мест	Образование	конкурс	09.07.2019	09.07.2019	31.08.2019	01.09.2019	01.06.2026	ные договоры, соответствия	ГУ "Управление образования Акмолинской области"	ИП Гулсалиева Р. Я. 1	23 361,48	23 361,48	ные формы, не противоречащие законодательству РК												

Продолжение таблицы Д.1

Продолжение таблицы Д.1

№п/п	Регион	Проект		Статус	Мощность проекта	Сфера экономики (отрасль) проекта ГЧП	Вид инцидента	Дата заключения договора ГЧП	Период реализации проекта				Вид контракта (инициативное, доверительное управление государственным имуществом; имущественный аукцион (аукционы); лизинг; договор НПОБ; контракт лизингового типа; сервисный контракт; иные договоры, соответствующие признакам	Государственный/ные партнеры и (именование организаций)	Частный партнер (именование организаций)	Стоимость проекта, тыс. тенге	Объем привлеченных инвестиций, тыс. тенге	Формы участия государства: 1) предоставление права пользования объектами государственной собственности; 2) участие в создании и деятельности компаний ГЧП; 3) предоставление земельных участков; 4) обеспечение инженерными и транспортными коммуникациями объекта ГЧП; 5) иные формы, не противоречащие законодательству РК									
		Уровень проекта ГЧП (респ.; мест.)	Наименование проекта по договору ГЧП						Период строительства/ модернизации/ реконструкции/ создания		Период эксплуатации/ доверительного управления/ сервисного обслуживания/ аренды																
									начало	конец	начало	конец															
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20								
491	Восточно-Казахстанская обл.	Передача в аренду Мед. организаций	Реализуемые эксплуататели 40 мест	Здравоохранение и соцзащита	контракт	29.04.2021	29.04.2021							ГУ "Управление здравоохранения и социального развития АО "Максим Ендустри"	Узбекстан: "ВКО-Х	16 700,00	14 700,00	предоставление права пользования объектами государственной собственности									
492	Восточно-Казахстанская обл.	Строительство ген. плана	Распорядит. Система теплоснабжения	Энергетика и ЖКХ	контракт	02.06.2020	02.06.2020	01.10.2021	01.08.2022	иные договоры, соответствуют	ГУ "Управление энергетики и ЖКХ	АО "Максим Ендустри"	5 667 994,00	2 979 273,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК												
493	Восточно-Казахстанская обл.	Строительство ген. плана	Реализуемые эксплуататели 115 мест	Образование	ФФИ	01.09.2020	01.09.2020	01.12.2020		иные договоры, соответствуют	ГУ "Управление образования Восточно-Казахстанской области"	ТОО "ВОСТОК КПЦ"	751 133,42	751 133,42	предоставление земельных участков в соответствии с законодательством РК												
494	Восточно-Казахстанская обл.	Передача в аренду Гарантии перевозчика	Реализуемые эксплуататели 60 000 в год транспорт	Транспорт и инфраструктура	контракт	13.09.2021	13.09.2021			иные договоры, соответствуют	ГУ "Управление пассажирского транспорта и дорожного хозяйства АО "Максим Ендустри"		24 640,00	24 640,00	предоставление права пользования объектами государственной собственности												
495	Восточно-Казахстанская обл.	КГУ "Средняя школа Степовая"	Планируемые прочие 942 места	Образование	контракт					иные договоры, соответствуют	ГУ "Управление образования Восточно-Казахстанской области"		19 069,24	19 069,24	иные формы, не противоречащие законодательству РК												
496	Восточно-Казахстанская обл.	Строительство ген. плана	Планируемые прочие 30 Гкал	Энергетика и ЖКХ	контракт					иные договоры, соответствуют	ГУ "Управление энергетики и ЖКХ ВКО"		5 199 994,26	5 199 994,26	иные формы, не противоречащие законодательству РК												
497	Восточно-Казахстанская обл.	КГУ "Средняя школа Степовая"	Планируемые прочие 635 мест	Образование	контракт					иные договоры, соответствуют	ГУ "Управление образования Восточно-Казахстанской области"		19 241,89	19 241,89	иные формы, не противоречащие законодательству РК												
498	Восточно-Казахстанская обл.	КГУ "Средняя школа Степовая"	Планируемые прочие 571 места	Образование	контракт					иные договоры, соответствуют	ГУ "Управление образования Восточно-Казахстанской области"		17 138,22	17 138,22	иные формы, не противоречащие законодательству РК												
499	Восточно-Казахстанская обл.	КГУ "Средняя школа Степовая"	Планируемые прочие 583 места	Образование	контракт					иные договоры, соответствуют	ГУ "Управление образования Восточно-Казахстанской области"		20 187,63	20 187,63	иные формы, не противоречащие законодательству РК												
500	Восточно-Казахстанская обл.	КГУ "Средняя школа Степовая"	Планируемые прочие 838 места	Образование	контракт					иные договоры, соответствуют	ГУ "Управление образования Восточно-Казахстанской области"		23 218,59	23 218,59	иные формы, не противоречащие законодательству РК												
501	Восточно-Казахстанская обл.	КГУ "Школьник-школа Степовая"	Планируемые прочие 365 мест	Образование	контракт					иные договоры, соответствуют	ГУ "Управление образования Восточно-Казахстанской области"		15 480,94	15 480,94	иные формы, не противоречащие законодательству РК												
502	Восточно-Казахстанская обл.	КГУ "Средняя школа Степовая"	Планируемые прочие 490 мест	Образование	контракт					иные договоры, соответствуют	ГУ "Управление образования Восточно-Казахстанской области"		23 062,46	23 062,46	иные формы, не противоречащие законодательству РК												
503	Восточно-Казахстанская обл.	КГУ "Зубовская Степовая"	Планируемые прочие 254 места	Образование	контракт					иные договоры, соответствуют	ГУ "Управление образования Восточно-Казахстанской области"		13 635,89	13 635,89	иные формы, не противоречащие законодательству РК												
504	Восточно-Казахстанская обл.	Строительство ген. плана	Планируемые прочие 240 мест	Образование	контракт					иные договоры, соответствуют	ГУ "Управление образования Восточно-Казахстанской области"		1 130 300,00	1 130 300,00	предоставление земельных участков в соответствии с законодательством РК												
505	Восточно-Казахстанская обл.	Строительство ген. плана	Планируемые прочие 240 мест	Образование	контракт					иные договоры, соответствуют	ГУ "Управление образования Восточно-Казахстанской области"		1 130 300,00	1 130 300,00	предоставление земельных участков в соответствии с законодательством РК												
506	Восточно-Казахстанская обл.	Строительство ген. плана	Планируемые прочие 240 мест	Образование	контракт					иные договоры, соответствуют	ГУ "Управление образования Восточно-Казахстанской области"		1 130 300,00	1 130 300,00	предоставление земельных участков в соответствии с законодательством РК												
507	Восточно-Казахстанская обл.	Строительство ген. плана	Планируемые прочие 240 мест	Образование	контракт					иные договоры, соответствуют	ГУ "Управление образования Восточно-Казахстанской области"		1 130 300,00	1 130 300,00	предоставление земельных участков в соответствии с законодательством РК												
508	Восточно-Казахстанская обл.	Строительство ген. плана	Планируемые прочие 320 мест	Образование	контракт					иные договоры, соответствуют	ГУ "Управление образования Восточно-Казахстанской области"		1 739 300,00	1 739 300,00	предоставление земельных участков в соответствии с законодательством РК												
509	Восточно-Казахстанская обл.	Создание и эксплуатация систем видеонаблюдения	Планируемые прочие 100 камер	Транспорт и инфраструктура	ФФИ					иные договоры, соответствуют	ГУ "Управление пассажирского транспорта и дорожного хозяйства АО "Максим Ендустри"		4 136 000,00	4 136 000,00	предоставление земельных участков в соответствии с законодательством РК												
510	Хамбылская область	Сервисные центры	Реализуемые эксплуататели 350 мест	Культура и спорт	ФФИ	31.05.2017	31.05.2017		31.05.2025	сервисный контракт	ГУ "Управление физической культуры и спорта ТОО "Тарлан балыр"		380 637,00	380 637,00	предоставление земельных участков в соответствии с законодательством РК												
511	Хамбылская область	Создание фельдшерско-акушерских пунктов	Истек срок договора 10 посещений в смену	Здравоохранение и соцзащита	ФФИ	30.11.2018	30.11.2018	30.11.2018	31.12.2021	иные договоры, соответствуют	ГУ "Управление здравоохранения и социальной защиты АО "Талебаза А.А."		28 532,00	29 908,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК												
512	Хамбылская область	Создание врачебных амбулаторий	Истек срок договора 15 посещений в смену	Здравоохранение и соцзащита	ФФИ	30.11.2018	30.11.2018	30.11.2018	31.12.2021	иные договоры, соответствуют	ГУ "Управление здравоохранения и социальной защиты АО "Доссанбаев Г." ИП"		33 244,00	34 993,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК												
513	Хамбылская область	Создание врачебных амбулаторий	Истек срок договора 15 посещений в смену	Здравоохранение и соцзащита	ФФИ	30.11.2018	30.11.2018	30.11.2018	31.12.2021	иные договоры, соответствуют	ГУ "Управление здравоохранения и социальной защиты ТОО "Аманат Конса"		33 230,00	34 979,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК												
514	Хамбылская область	Создание врачебных амбулаторий	Истек срок договора 15 посещений в смену	Здравоохранение и соцзащита	ФФИ	30.11.2018	30.11.2018	30.11.2018	31.12.2021	иные договоры, соответствуют	ГУ "Управление здравоохранения и социальной защиты ТОО "АКАС-Строй"		33 242,00	34 991,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК												
515	Хамбылская область	Создание врачебных амбулаторий	Истек срок договора 15 посещений в смену	Здравоохранение и соцзащита	ФФИ	30.11.2018	30.11.2018	30.11.2018	31.12.2021	иные договоры, соответствуют	ГУ "Управление здравоохранения и социальной защиты ТОО "Астана-Медик"		33 315,00	34 992,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК												
516	Хамбылская область	Создание фельдшерско-акушерских пунктов	Истек срок договора 10 посещений в смену	Здравоохранение и соцзащита	ФФИ	30.11.2018	30.11.2018	30.11.2018	31.12.2021	иные договоры, соответствуют	ГУ "Управление здравоохранения и социальной защиты ТОО "Атын-Орда 2"		28 641,00	30 022,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК												
517	Хамбылская область	Создание врачебных амбулаторий	Истек срок договора 15 посещений в смену	Здравоохранение и соцзащита	ФФИ	30.11.2018	30.11.2018	30.11.2018	31.12.2021	иные договоры, соответствуют	ГУ "Управление здравоохранения и социальной защиты ТОО "Атын-Орда 2"		34 832,00	36 588,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК												
518	Хамбылская область	Создание медицинских учреждений	Истек срок договора 5 посещений в смену	Здравоохранение и соцзащита	ФФИ	30.11.2018	30.11.2018		31.12.2021	иные договоры, соответствуют	ГУ "Управление здравоохранения и социальной защиты АО "Кезебаш Е.Р."		25 672,00	26 798,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК												
519	Хамбылская область	Создание врачебных амбулаторий	Истек срок договора 15 посещений в смену	Здравоохранение и соцзащита	ФФИ	30.11.2018	30.11.2018	30.11.2018	31.12.2021	иные договоры, соответствуют	ГУ "Управление здравоохранения и социальной защиты ТОО "Жаны и Комп"		37 820,00	37 820,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК												
520	Хамбылская область	Создание врачебных амбулаторий	Истек срок договора 15 посещений в смену	Здравоохранение и соцзащита	ФФИ	30.11.2018	30.11.2018	30.11.2018	31.12.2021	иные договоры, соответствуют	ГУ "Управление здравоохранения и социальной защиты ИП "Аманза А.Ж."		34 993,00	34 993,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК												

Продолжение таблицы Д.1

Но.п.	Регион	Уровень проекта ГЧП (регион; мест)	Проект		Статус	Мощность проекта	Сфера экономики (отрасль) проекта ГЧП	Вид имущества	Дата заключения договора ГЧП	Период реализации проекта				Вид контракта (контракт; доверительное управление государственными имуществом; государственный найм (аренда); аренда; договор НПОКР; контракт изыскания земельных участков; сервисный контракт; иные договора, соответствующие принципам)	Государственный партнер (именинание организаций)	Частный партнер (именинание организаций)	Стоимость проекта, тыс. тенге	Объем привлеченых инвестиций, тыс. тенге	Формы участия государства: 1) предоставление прав пользования объектами государственной собственности; 2) участие в создании и деятельности компаний ГЧП; 3) предоставление земельных участков; 4) обеспечение инженерной и транспортной коммуникации объекта ГЧП; 5) иные формы, не противоречащие законодательству РК									
			Наименование проекта по договору ГЧП	Вид объекта						период строительства/ модернизации/ реконструкции/ создания		период эксплуатации/ доверительного управления/ передачи обслуживания/ аренды																
										начало	конец	начало	конец															
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20									
51	Камылская общест.	Создание врачеб	Мед. организация	Истек срок договора	15 посещений в смену	Здравоохранение и соцзан	ЧФИ	30.11.2018	30.11.2018	30.11.2018	31.12.2021	ныне договоры, соответств	ГУ "Управление здраво	ИП "Бейнадас А.	34 958,00	34 958,00	ныне формы, не противоречащие законодательству РК											
52	Камылская общест.	Создание фельд	Мед. организация	Истек срок договора	10 посещений в смену	Здравоохранение и соцзан	ЧФИ	30.11.2018	30.11.2018	30.11.2018	31.12.2021	ныне договоры, соответств	ГУ "Управление здраво	ТОО "РЕМСТРОЙ-С	28 531,00	29 907,00	ныне формы, не противоречащие законодательству РК											
53	Камылская общест.	Создание фельд	Мед. организация	Истек срок договора	10 посещений в смену	Здравоохранение и соцзан	ЧФИ	30.11.2018	30.11.2018	30.11.2018	31.12.2021	ныне договоры, соответств	ГУ "Управление здраво	ИП "Ралибердин Н	28 531,00	29 907,00	ныне формы, не противоречащие законодательству РК											
54	Камылская общест.	Создание врачеб	Мед. организация	Истек срок договора	15 посещений в смену	Здравоохранение и соцзан	ЧФИ	30.11.2018	30.11.2018	30.11.2018	31.12.2021	ныне договоры, соответств	ГУ "Управление здраво	ТОО "Адан Серкес	33 143,00	34 992,00	ныне формы, не противоречащие законодательству РК											
55	Камылская общест.	Создание фельд	Мед. организация	Истек срок договора	10 посещений в смену	Здравоохранение и соцзан	ЧФИ	30.11.2018	30.11.2018	30.11.2018	31.12.2021	ныне договоры, соответств	ГУ "Управление здраво	ИП "Ташкеева" ИП	29 908,00	29 908,00	ныне формы, не противоречащие законодательству РК											
56	Камылская общест.	Создание медици	Мед. организация	Истек срок договора	5 посещений в смену	Здравоохранение и соцзан	ЧФИ	30.11.2018	30.11.2018		31.12.2021	ныне договоры, соответств	ГУ "Управление здраво	ИП "Телевуз"	26 679,00	26 679,00	ныне формы, не противоречащие законодательству РК											
57	Камылская общест.	Создание медици	Мед. организация	Истек срок договора	5 посещений в смену	Здравоохранение и соцзан	ЧФИ	30.11.2018	30.11.2018		31.12.2021	ныне договоры, соответств	ГУ "Управление здраво	ТОО "СтройКапитур"	25 469,00	26 586,00	ныне формы, не противоречащие законодательству РК											
58	Камылская общест.	Создание медици	Мед. организация	Истек срок договора	5 посещений в смену	Здравоохранение и соцзан	ЧФИ	30.11.2018	30.11.2018		31.12.2021	ныне договоры, соответств	ГУ "Управление здраво	ТОО "Каребура", Аб	25 313,00	26 422,00	ныне формы, не противоречащие законодательству РК											
59	Камылская общест.	Создание медици	Мед. организация	Истек срок договора	5 посещений в смену	Здравоохранение и соцзан	ЧФИ	30.11.2018	30.11.2018		31.12.2021	ныне договоры, соответств	ГУ "Управление здраво	ИП "Камбызы" И. М.	28 081,00	26 542,00	ныне формы, не противоречащие законодательству РК											
60	Камылская общест.	Создание медици	Мед. организация	Истек срок договора	5 посещений в смену	Здравоохранение и соцзан	ЧФИ	30.11.2018	30.11.2018		31.12.2021	ныне договоры, соответств	ГУ "Управление здраво	ИП "Ханы"	28 081,00	26 542,00	ныне формы, не противоречащие законодательству РК											
61	Камылская общест.	Создание медици	Мед. организация	Истек срок договора	5 посещений в смену	Здравоохранение и соцзан	ЧФИ	30.11.2018	30.11.2018		31.12.2021	ныне договоры, соответств	ГУ "Управление здраво	ТОО "Ахмет Тарз",	25 569,00	26 690,00	ныне формы, не противоречащие законодательству РК											
62	Камылская общест.	Создание врачеб	Мед. организация	Истек срок договора	15 посещений в смену	Здравоохранение и соцзан	ЧФИ	30.11.2018	30.11.2018		31.12.2021	ныне договоры, соответств	ГУ "Управление здраво	ИП "Тайлане Т.Р."	35 208,00	35 208,00	ныне формы, не противоречащие законодательству РК											
63	Камылская общест.	Создание медици	Мед. организация	Истек срок договора	5 посещений в смену	Здравоохранение и соцзан	ЧФИ	30.11.2018	30.11.2018		31.12.2021	ныне договоры, соответств	ГУ "Управление здраво	ИП "Ралибердин Н	25 294,00	26 430,00	ныне формы, не противоречащие законодательству РК											
64	Камылская общест.	Создание врачеб	Мед. организация	Истек срок договора	15 посещений в смену	Здравоохранение и соцзан	ЧФИ	30.11.2018	30.11.2018		30.11.2021	ныне договоры, соответств	ГУ "Управление здраво	ИП "Ташкеева" ИП	33 241,00	34 599,00	ныне формы, не противоречащие законодательству РК											
65	Камылская общест.	Создание фельд	Мед. организация	Истек срок договора	10 посещений в смену	Здравоохранение и соцзан	ЧФИ	30.11.2018	30.11.2018		30.11.2021	ныне договоры, соответств	ГУ "Управление здраво	ИП "Айтжола" Т.Т."	28 530,00	29 906,00	ныне формы, не противоречащие законодательству РК											
66	Камылская общест.	Создание фельд	Мед. организация	Истек срок договора	10 посещений в смену	Здравоохранение и соцзан	ЧФИ	10.12.2018	10.12.2018		10.12.2021	ныне договоры, соответств	ГУ "Управление здраво	ТОО "БАК-INDUST"	28 533,00	29 909,00	ныне формы, не противоречащие законодательству РК											
67	Камылская общест.	Создание медици	Мед. организация	Истек срок договора	5 посещений в смену	Здравоохранение и соцзан	ЧФИ	10.12.2018	10.12.2018		31.12.2021	ныне договоры, соответств	ГУ "Управление здраво	Частный предприним	26 627,00	26 627,00	ныне формы, не противоречащие законодательству РК											
68	Камылская общест.	Создание медици	Мед. организация	Истек срок договора	5 посещений в смену	Здравоохранение и соцзан	ЧФИ	10.12.2018	10.12.2018		31.12.2021	ныне договоры, соответств	ГУ "Управление здраво	ИП "Жаңаукорек Д.	25 437,00	26 553,00	ныне формы, не противоречащие законодательству РК											
69	Камылская общест.	Создание врачеб	Мед. организация	Истек срок договора	15 посещений в смену	Здравоохранение и соцзан	ЧФИ	10.12.2018	10.12.2018		10.12.2021	ныне договоры, соответств	ГУ "Управление здраво	Частный предприним	33 243,00	34 992,00	ныне формы, не противоречащие законодательству РК											
70	Камылская общест.	Модернизация и п	Распорягнут	160% ед	Энергетика и АХХ	ЧФИ	25.12.2019	25.12.2019		21.07.2021	ныне договоры, соответств	ГУ "Управление энерг	ТОО "АйсонаAsia" БИН: 16044002284-EVERLIGHT ELE	33 243,00	34 992,00	ныне формы, не противоречащие законодательству РК												
71	Камылская общест.	Оснащение анти	Мед. оборудование	Реализуемые исполн	1 мед. техника	Здравоохранение и соцзан/конкурс	ЧФИ	19.12.2019	19.12.2019			ныне договоры, соответств	ГУ "Управление здраво	ТОО "ОПТОПРИД" Б	834 457,00	834 457,00	ныне формы, не противоречащие законодательству РК											
72	Камылская общест.	Оснащение комп	Мед. оборудование	Реализуемые исполн	1 мед. техника	Здравоохранение и соцзан/конкурс	ЧФИ	19.12.2019	19.12.2019			ныне договоры, соответств	ГУ "Управление здраво	ТОО "Центр гигиэне	402 405,00	402 405,00	ныне формы, не противоречащие законодательству РК											
73	Камылская общест.	Передача школы	Столовая	Реализуемые исполн	60 мест	Образование	конкурс	24.04.2020	24.04.2020			доверительное управление ГУ "Управление образо	ИП "Нұжанов А.К.	8 273,18	8 273,18	предоставление права пользования объектами государ												
74	Камылская общест.	Передача школы	Столовая	Реализуемые исполн	72 мест	Образование	конкурс	24.04.2020	24.04.2020			доверительное управление ГУ "Управление образо	ИП "Нұжанов А.К.	6 838,70	6 838,70	предоставление права пользования объектами государ												
75	Камылская общест.	Передача школы	Столовая	Реализуемые исполн	196 мест	Образование	конкурс	23.12.2019	23.12.2019			доверительное управление ГУ "Управление образо	ТОО "Дим. гамшата	14 519,11	14 519,11	предоставление права пользования объектами государ												
76	Камылская общест.	Передача в дое	Столовая	Реализуемые исполн	70 мест	Образование	конкурс	25.09.2020	25.09.2020			доверительное управление ГУ "Управление образо	ИП "Түшкебаев Ж.Ш	8 401,04		предоставление права пользования объектами государ												
77	Камылская общест.	Передача школы	Столовая	Реализуемые исполн	60 мест	Образование	конкурс	23.12.2019	23.12.2019			доверительное управление ГУ "Управление образо	ТОО "Дим. гамшата	9 628,47	9 628,47	предоставление права пользования объектами государ												
78	Камылская общест.	Передача школы	Столовая	Реализуемые исполн	60 мест	Образование	конкурс	25.09.2020	25.09.2020			доверительное управление ГУ "Управление образо	ИП "Арслана Р.Т." Б	9 649,54		предоставление права пользования объектами государ												
79	Камылская общест.	Передача школы	Столовая	Реализуемые исполн	100 мест	Образование	конкурс	23.12.2019	23.12.2019			доверительное управление ГУ "Управление образо	ТОО "Зверст-2010"	6 672,83	6 672,83	предоставление права пользования объектами государ												
80	Камылская общест.	Передача школы	Столовая	Реализуемые исполн	90 мест	Образование	конкурс	23.12.2019	23.12.2019			доверительное управление ГУ "Управление образо	ТОО "Дим. гамшата	10 093,52	10 093,52	предоставление права пользования объектами государ												

Продолжение таблицы Д.1

Продолжение таблицы Д.1

№ п/п	Регион	Уровень проекта ГЧП (регионы, мест)	Проект		Статус	Министерство присвоенное проекту по договору ГЧП	Сфера хозяйствования (отрасль) проекта ГЧП	Вид изысканий	Дата заключения договора ГЧП	Период реализации проекта				Буд. контракта (контракт; доверительное управление государственным имуществом; частично-государственными (бизнес); аренда; договор ПНОК; контракт коммерческого использования; геронтальный контракт; иные договора, соответствующие присвоению)	Государственная/иная партнерка и (именование организаций)	Частный партнер (именование организаций)	Стоимость проекта, тыс. тенге	Объем привлеченных инвестиций, тыс. тенге	Форма участия генподрядчика: 1) предоставление права пользования объектами государственной собственности; 2) участие в создании и деятельности компании ГЧП; 3) предоставление земельных участков; 4) обеспечение инновациями и трансфертом инновационной деятельности объекта ГЧП; 5) иные формы, не противоречащие законодательству РК									
			Номер	Наименование проекта по договору ГЧП						период строительства/ модернизации/ реконструкции/ создания	период эксплуатации/ доверительного управления/ ремонта/ сдачи в аренду	начало	конец															
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20									
501	Камбалская общест.	'Передача школы Столбцов	Расторгнут	50	Образование	конкурс	24.04.2020	24.04.2020									9 539,00	9 539,00	предоставление права пользования объектами государственной собственности									
502	Камбалская общест.	'Передача в довер. Детский сад	Плануваніє інші	75 мес	Образование	конкурс											7 018,00	7 018,00	предоставление права пользования объектами государственной собственности									
503	Камбалская общест.	'Передача в довер. Детский сад	Плануваніє інші	64 мес	Образование	конкурс											14 930,00	14 930,00	предоставление права пользования объектами государственной собственности									
504	Камбалская общест.	р/с 'Ерек Жайы'	Детский сад	Реализуемые эксплуат.	75 мес	Образование	ЧФИ	25.12.2019	25.12.2019								133 419,40	133 419,40	иные договоры, соответствующие ГЧП Управление образованием									
505	Камбалская общест.	р/с 'Нурал' с.У.	Детский сад	Реализуемые эксплуат.	120 мес	Образование	ЧФИ	25.12.2019	25.12.2019								124 527,80	124 527,80	иные договоры, соответствующие ГЧП Управление образованием									
506	Камбалская общест.	или с. Ормас	Детский сад	Реализуемые эксплуат.	220 мес	Образование	ЧФИ	25.12.2019	25.12.2019								191 556,60	191 556,60	иные договоры, соответствующие ГЧП Управление образованием									
507	Камбалская общест.	Детский сад 'Ба'	Детский сад	Реализуемые эксплуат.	100 мес	Образование	ЧФИ	25.12.2019	25.12.2019								333 172,00	333 172,00	иные договоры, соответствующие ГЧП Управление образованием									
508	Камбалская общест.	Частный детский	Детский сад	Реализуемые эксплуат.	200 мес	Образование	ЧФИ	25.12.2019	25.12.2019								167 586,00	167 586,00	иные договоры, соответствующие ГЧП Управление образованием									
509	Камбалская общест.	Частный детский	Детский сад	Реализуемые эксплуат.	332 мес	Образование	ЧФИ	25.12.2019	25.12.2019								509 133,70	509 133,70	иные договоры, соответствующие ГЧП Управление образованием									
510	Камбалская общест.	Частный детский	Детский сад	Реализуемые эксплуат.	85 мес	Образование	ЧФИ	25.12.2019	25.12.2019								342 448,10	342 448,10	иные договоры, соответствующие ГЧП Управление образованием									
511	Камбалская общест.	Передача в аренду	Детский сад	Реализуемые эксплуат.	30 мес	Образование	ЧФИ	25.12.2019	25.12.2019								34 001,00	34 001,00	иные договоры, соответствующие ГЧП Управление образованием									
512	Камбалская общест.	Передача в аренду	Детский сад	Реализуемые эксплуат.	150 мес	Образование	ЧФИ	25.12.2019	25.12.2019								242 156,00	242 156,00	иные договоры, соответствующие ГЧП Управление образованием									
513	Камбалская общест.	Размещение гос.	Детский сад	Конкурс процедура отб./	145 мес	Образование	ЧФИ										139 231,00	139 231,00	иные договоры, соответствующие ГЧП Управление образованием									
514	Камбалская общест.	Размещение гос.	Детский сад	Конкурс процедура отб./	180 мес	Образование	ЧФИ										100 'Азат'	100 'Азат'	иные договоры, соответствующие ГЧП Управление образованием									
515	Камбалская общест.	Размещение гос.	Детский сад	Конкурс процедура отб./	500 мес	Образование	ЧФИ										100 'АО' балбасы	100 'АО' балбасы	иные договоры, соответствующие ГЧП Управление образованием									
516	Камбалская общест.	Размещение гос.	Детский сад	Конкурс процедура отб./	100 мес	Образование	ЧФИ										100 'Читто еле кіндепарден'	100 'Читто еле кіндепарден'	иные договоры, соответствующие ГЧП Управление образованием									
517	Камбалская общест.	'Интелектуальная	Система видеонаблюдения	1258 шт	Общественный порядок	ЧФИ	14.12.2021	14.12.2021									5 230 418,00	1 170 850,00	иные договоры, соответствующие ГЧП Управление образования									
518	Камбалская общест.	Открытие кабинетов Мед. образов.	Реализуемые эксплуат.	Здравоохранение и соцзащита	конкурс	18.05.2021	18.05.2021										165 000,00	165 000,00	КГУ 'Управление здравоохранения и соцзащиты' в составе									
519	Камбалская общест.	Открытие кабинетов Мед. образов.	Реализуемые эксплуат.	Здравоохранение и соцзащита	конкурс	18.06.2021	18.06.2021										165 000,00	165 000,00	КГУ 'Управление здравоохранения и соцзащиты' в составе									
520	Кетисуская общест.	ТОО 'Созание с. Сх техника'	Реализуемые эксплуат.	Сельское, лесное и рыбное хозяйство	11 сх техники	11.11.2016	11.11.2016	15.12.2016	15.12.2016	15.12.2016	15.12.2016	15.12.2016	15.12.2016	15.12.2016	15.12.2016	1 111 237,58	1 111 237,58	предоставление права пользования объектами государственной собственности										
521	Кетисуская общест.	ТОО 'Созание с. Сх техника'	Реализуемые эксплуат.	Сельское, лесное и рыбное хозяйство	10 сх техники	11.11.2016	11.11.2016	15.12.2016	15.12.2016	15.12.2016	15.12.2016	15.12.2016	15.12.2016	15.12.2016	15.12.2016	207 815,94	207 815,94	предоставление права пользования объектами государственной собственности										
522	Кетисуская общест.	ТОО 'Созание с. Сх техника'	Расторгнут	Сельское, лесное и рыбное хозяйство	10 сх техники	11.11.2016	11.11.2016	15.12.2016	15.12.2016	15.12.2016	15.12.2016	15.12.2016	15.12.2016	15.12.2016	15.12.2016	193 718,75	193 718,75	предоставление права пользования объектами государственной собственности										
523	Кетисуская общест.	ТОО 'Созание с. Сх техника'	Расторгнут	Сельское, лесное и рыбное хозяйство	12 сх техники	11.11.2016	11.11.2016	15.12.2016	15.12.2016	15.12.2016	15.12.2016	15.12.2016	15.12.2016	15.12.2016	15.12.2016	219 956,10	219 956,10	предоставление права пользования объектами государственной собственности										
524	Кетисуская общест.	ТОО 'Созание с. Сх техника'	Реализуемые эксплуат.	Сельское, лесное и рыбное хозяйство	10 сх техники	11.11.2016	11.11.2016	15.12.2016	15.12.2016	15.12.2016	15.12.2016	15.12.2016	15.12.2016	15.12.2016	15.12.2016	140 702,10	140 702,10	предоставление права пользования объектами государственной собственности										
525	Кетисуская общест.	ТОО 'Созание с. Сх техника'	Реализуемые эксплуат.	Сельское, лесное и рыбное хозяйство	18 сх техники	11.11.2016	11.11.2016	15.12.2016	15.12.2016	15.12.2016	15.12.2016	15.12.2016	15.12.2016	15.12.2016	15.12.2016	218 137,98	218 137,98	предоставление права пользования объектами государственной собственности										
526	Кетисуская общест.	ТОО 'Созание с. Сх техника'	Реализуемые эксплуат.	Сельское, лесное и рыбное хозяйство	21 сх техники	11.11.2016	11.11.2016	15.12.2016	15.12.2016	15.12.2016	15.12.2016	15.12.2016	15.12.2016	15.12.2016	15.12.2016	148 432,15	148 432,15	предоставление права пользования объектами государственной собственности										
527	Кетисуская общест.	Истек срок договора / 1 мес техника	Здравоохранение и соцзащита	ЧФИ	25.12.2018	25.12.2018	08.06.2019	08.06.2019	01.04.2024								499 654,56	499 654,56	иные договоры, соответствующие ГЧП Управление здравоохранения									
528	Кетисуская общест.	Эксплуатация яслей	Детский сад	Реализуемые эксплуат.	210 мес	Образование	ЧФИ	28.12.2016	28.12.2016	10.10.2017	10.10.2017	10.10.2017	10.10.2017	10.10.2017	10.10.2017	178 594,30	178 594,30	иные договоры, соответствующие ГЧП Управление образования										
529	Кетисуская общест.	Строительство школы	Истек срок договора	20 мест	Образование	ЧФИ	17.05.2019	17.05.2019	24.09.2019	24.09.2019	17.07.2022					105 725,88	105 725,88	иные договоры, соответствующие ГЧП Управление образования										
530	Кетисуская общест.	Предоставление спортивной об.	Расторгнут	52 чл	Культура и спорт	ЧФИ	03.08.2018	03.08.2018									41 018,58	41 018,58	иные договоры, соответствующие ГЧП Управление спорта									
531	Кетисуская общест.	Аренда спортивн.	Спортивной об.	Реализуемые эксплуат.	спортивный комплекс	ЧФИ	14.01.2019	14.01.2019	14.01.2019	14.01.2019	31.12.2023					32 874,50	32 874,50	иные договоры, соответствующие ГЧП Управление спорта										
532	Кетисуская общест.	Строительство и земледелие	Реализуемые эксплуат.	60 человек в день	Культура и спорт	ЧФИ	18.03.2019	18.03.2019	26.03.2021	26.03.2021	18.12.2023					13 332 468,60	6 347 965,40	иные договоры, соответствующие ГЧП Управление спорта										
533	Кетисуская общест.	Сервисное обслуж.	Спортивной об.	Реализуемые эксплуат.	200 мест	Культура и спорт	ЧФИ	19.03.2019	19.03.2019	19.03.2019	31.12.2024					700 'Тарпа батыра'	192 404,00	иные договоры, соответствующие ГЧП Управление спорта										
534	Кетисуская общест.	Модернизация и освещение	Расторгнут	1447 светоточек	Энергетика и АЭХ	ЧФИ	22.02.2019	22.02.2019								10 252 608,51	5 592 783,60	иные договоры, соответствующие ГЧП Управление энергетики										
535	Кетисуская общест.	Модернизация и освещение	Расторгнут	1619 светоточек	Энергетика и АЭХ	ЧФИ	22.02.2019	22.02.2019								100 'Капа Кыргыз'	1 345 052,10	569 244,34	иные договоры, соответствующие ГЧП Управление энергетики									
536	Кетисуская общест.	Модернизация и освещение	Расторгнут	1716 светоточек	Энергетика и АЭХ	ЧФИ	22.02.2019	22.02.2019								100 'Капа Кыргыз'	1 304 403,56	506 506,74	иные договоры, соответствующие ГЧП Управление энергетики									
537	Кетисуская общест.	Строительство и земледелие	Реализуемые эксплуат.	1703000	Здравоохранение и соцзащита	ЧФИ	17.03.2020	17.03.2020	17.04.2020	17.04.2020	17.04.2030					100 'Obay Medical'	709 000,00	709 000,00	иные договоры, соответствующие ГЧП Управление здравоохранения									
538	Кетисуская общест.	Строительство газа	Реализуемые прочие	121950 км	Энергетика и АЭХ	конкурс	17.09.2020	17.09.2020	17.05.2021	17.05.2024						1 184 063,00	1 534 432,00	иные договоры, соответствующие ГЧП Управление здравоохранения										
539	Кетисуская общест.	Строительство и земледелие	Система теплосн	Реализуемые прочие	600 кат	Энергетика и АЭХ	конкурс	26.07.2021	26.07.2021	26.12.2021	31.12.2026					312 627,00	244 725,00	иные договоры, соответствующие ГЧП Управление здравоохранения										
540	Кетисуская общест.	Строительство и земледелие	Система теплосн	Реализуемые прочие	600 кат	Энергетика и АЭХ	конкурс	26.07.2021	26.07.2021	26.12.2021	31.12.2026					257 145,00	201 294,00	иные договоры, соответствующие ГЧП Управление здравоохранения										

Продолжение таблицы Д.1

№ п/п	Регион	Уровень проекта ГЧП (респ.; мест.)	Проект		Статус	Мощность проекта	Сфера экономики (отрасль) проекта ГЧП	Вид инвеститора	Дата заключения договора ГЧП	Период реализации проекта				Вид контракта (контракт, доверительное управление государственным имуществом; концессия, концессионное соглашение, концессионный договор, концессионный контракт, концессионный аукцион, концессионный аукцион с оценкой, концессионный аукцион с оценкой и т.д.)	Государственный/ие партнер/и (наименование организаций)	Частный партнер (наименование организаций)	Стоимость проекта, тыс. тенге	Объем привлеченных инвестиций, тыс. тенге	Форма участия государства: 1) представление права пользования объектами государственной собственности; 2) участие в создании и деятельности компании ГЧП; 3) предоставление земельных участков; 4) обеспечение инженерными и транспортными инфраструктурами объекта ГЧП; 5) иные формы, не противоречащие законодательству РК									
			Наименование проекта по договору ГЧП	Вид объекта						период строительства/ модернизации/ реконструкции/ создания		период эксплуатации/ доверительного управления/ сервисного обслуживания/ приемки																
										начало	конец	начало	конец															
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20									
61	Астанская обл.мест.	Строительство и Система теплоснабжения	Реализуемые, прочие	600 кват	Энергетика и ЖКХ	конкурс	26.07.2021	16.07.2021	26.12.2021	31.12.2026	иные договоры, соответствующие законодательству РК	ГУ "Управление энергетики и ЖКХ Астанской обл."	ТОО "Зелену Energy"	362 404,00	205 411,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК												
62	Астанская обл.мест.	Строительство и Система теплоснабжения	Реализуемые, прочие	600 кват	Энергетика и ЖКХ	конкурс	26.07.2021	16.07.2021	26.12.2021	31.12.2026	иные договоры, соответствующие законодательству РК	ГУ "Управление энергетики и ЖКХ Астанской обл."	ТОО "Зелену Energy"	213 558,00	165 588,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК												
63	Астанская обл.мест.	Строительство и Система теплоснабжения	Реализуемые, прочие	600 кват	Энергетика и ЖКХ	конкурс	26.07.2021	16.07.2021	26.12.2021	31.12.2026	иные договоры, соответствующие законодательству РК	ГУ "Управление энергетики и ЖКХ Астанской обл."	ТОО "Зелену Energy"	362 649,00	205 602,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК												
64	Астанская обл.мест.	Строительство и Система теплоснабжения	Реализуемые, прочие	600 кват	Энергетика и ЖКХ	конкурс	26.07.2021	16.07.2021	26.12.2021	31.12.2026	иные договоры, соответствующие законодательству РК	ГУ "Управление энергетики и ЖКХ Астанской обл."	ТОО "Зелену Energy"	220 545,00	172 643,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК												
65	Астанская обл.мест.	Оснащение антигололедной техникой	Мед. оборудование	Реализуемые, эксплуатат.	1 мед. техника	Здравоохранение и соцсфера	ФФИ	18.08.2021	18.08.2021	18.08.2021	18.11.2024	иные договоры, соответствующие законодательству РК	ГУ "Управление здравоохранения и соцсферы Астанской обл."	ТОО "Л-вирт" БИН	560 000,00	560 000,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК											
66	Астанская обл.мест.	Модернизация оргстоловая	Реализуемые, эксплуатат.	120 детей	Образование	конкурс	25.04.2023	02.06.2023	01.09.2023	20.04.2028	иные договоры, соответствующие законодательству РК	ГУ "Управление образования Астанской обл."		20 740,00														
67	Астанская обл.мест.	Модернизация оргстоловая	Реализуемые, эксплуатат.	1650 детей	Образование	конкурс	20.04.2023	02.06.2023	01.09.2023	20.04.2028	иные договоры, соответствующие законодательству РК	ГУ "Управление образования Астанской обл."		12 970,00														
68	Астанская обл.мест.	Модернизация оргстоловая	Реализуемые, эксплуатат.	1170 детей	Образование	конкурс	20.04.2023	02.06.2023	01.09.2023	20.04.2028	иные договоры, соответствующие законодательству РК	ГУ "Управление образования Астанской обл."		12 970,00														
69	Астанская обл.мест.	Модернизация оргстоловая	Реализуемые, эксплуатат.	120 детей	Образование	конкурс	20.04.2023	02.06.2023	01.09.2023	20.04.2028	иные договоры, соответствующие законодательству РК	ГУ "Управление образования Астанской обл."		8 842,00														
70	Астанская обл.мест.	Модернизация оргстоловая	Реализуемые, эксплуатат.	70 детей	Образование	конкурс	26.04.2023	07.06.2023	01.09.2023	20.04.2028	иные договоры, соответствующие законодательству РК	ГУ "Управление образования Астанской обл."		8 842,00														
71	Астанская обл.мест.	Модернизация оргстоловая	Реализуемые, эксплуатат.	120 детей	Образование	конкурс	24.04.2023	02.06.2023	01.09.2023	20.04.2028	иные договоры, соответствующие законодательству РК	ГУ "Управление образования Астанской обл."		5 339,00														
72	Западно-Казахстанск.мест.	Приобретение в п/з Мед. оборудования	Реализуемые, эксплуатат.	15 посещений в день	Здравоохранение и соцсфера	конкурс	19.03.2018	19.03.2018	03.08.2018	09.08.2018	линей	ГУ "Управление здравоохранения и соцсферы Западно-Казахстанской области"	ТОО "Дан Казахстан"	818 611,00	519 200,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК												
73	Западно-Казахстанск.мест.	Строительство и з/з Мед. организаций	Реализуемые, эксплуатат.	35 посещений в день	Здравоохранение и соцсфера	конкурс	19.03.2018	19.03.2018	03.08.2018	09.08.2018	линей	ГУ "Управление здравоохранения и соцсферы Западно-Казахстанской области"	ТОО "Лайт" БИН 03	167 240,00	119 153,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК												
74	Западно-Казахстанск.мест.	Аренда столовой Столовая	Реализуемые, эксплуатат.		Здравоохранение и соцсфера	конкурс	19.12.2018	19.12.2018	13.04.2020	13.11.2019	известный наем (аренда)	ГУ "Управление здравоохранения и соцсферы Западно-Казахстанской области"	ТОО "Отак Азия" БИ	102 175,00	102 175,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК												
75	Западно-Казахстанск.мест.	Приобретение в п/з Мед. оборудования	Истек срок договора	64 среза	Здравоохранение и соцсфера	конкурс	18.03.2019	18.03.2019	27.07.2019	11.03.2019	линей	ГУ "Управление здравоохранения и соцсферы Западно-Казахстанской области"	ТОО "Дан Казахстан"	379 076,00	348 000,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК												
76	Западно-Казахстанск.мест.	Приобретение в п/з Мед. оборудования	Истек срок договора		Здравоохранение и соцсфера	конкурс	11.03.2019	11.03.2019	27.07.2019	11.03.2019	линей	ГУ "Управление здравоохранения и соцсферы Западно-Казахстанской области"	ТОО "Zem Invest" БИ	370 362,00	340 000,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК												
77	Западно-Казахстанск.мест.	Сервисное обслуживание Автомобильных Истек срок договора	0,337 км		Транспорт и инфраструктура	конкурс	26.03.2018	26.03.2018	04.07.2018	04.04.2018	сервисный контракт	ГУ "Управление пассажирского транспорта и автомобильного хозяйства Западно-Казахстанской области"	ТОО "Кодыма-Кол"	1 177 556,00	63 301,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК												
78	Западно-Казахстанск.мест.	Установка и серв. Система видеонаблюдения Истек срок договора	143 шт		Общественный порядок	ФФИ	19.12.2018	19.12.2018	19.11.2019	19.12.2019	линей	ГУ "Управление пассажирского транспорта и автомобильного хозяйства Западно-Казахстанской области"	ТОО "Эйтис" БИН 0	452 559,00	291 161,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК												
79	Западно-Казахстанск.мест.	Предоставление Мед. оборудования	Реализуемые, эксплуатат.		Здравоохранение и соцсфера	ФФИ	21.04.2021	21.04.2021	21.04.2021	01.02.2022	известный наем (аренда)	ГУ "Управление образования Западно-Казахстанской области"	ТОО "Мен Инвест" БИ	5 429 918,00		иные формы, не противоречащие законодательству РК												
80	Западно-Казахстанск.мест.	Доверительное уп Столовая	Реализуемые, эксплуатат.	7119 мест	Образование	конкурс	29.06.2020	29.06.2020	21.08.2020	21.08.2020	доверительное управление	ГУ "Управление образования Западно-Казахстанской области"	ТОО "Онгат Азия" БИ	31 382,93		иные формы, не противоречащие законодательству РК												
81	Западно-Казахстанск.мест.	Доверительное уп Столовая	Реализуемые, эксплуатат.	6177 мест	Образование	конкурс	29.06.2020	29.06.2020	21.08.2020	21.08.2020	доверительное управление	ГУ "Управление образования Западно-Казахстанской области"	ТОО "Онгат Азия" БИ	24 431,86		иные формы, не противоречащие законодательству РК												
82	Западно-Казахстанск.мест.	Доверительное уп Столовая	Реализуемые, эксплуатат.	5281 мест	Образование	конкурс	29.06.2020	29.06.2020	21.08.2020	21.08.2020	доверительное управление	ГУ "Управление образования Западно-Казахстанской области"	ТОО "Онгат Азия" БИ	28 631,10		иные формы, не противоречащие законодательству РК												
83	Западно-Казахстанск.мест.	Доверительное уп Столовая	Реализуемые, эксплуатат.	5989 мест	Образование	конкурс	29.06.2020	29.06.2020	21.08.2020	21.08.2020	доверительное управление	ГУ "Управление образования Западно-Казахстанской области"	III Калынбаев К.У.И	27 984,70		иные формы, не противоречащие законодательству РК												
84	Западно-Казахстанск.мест.	Доверительное уп Столовая	Реализуемые, эксплуатат.	6135 мест	Образование	конкурс	25.08.2020	25.08.2020	21.08.2020	21.08.2020	доверительное управление	ГУ "Управление образования Западно-Казахстанской области"	III Канатов А.Т.И	36 280,64		иные формы, не противоречащие законодательству РК												
85	Западно-Казахстанск.мест.	Доверительное уп Столовая	Реализуемые, эксплуатат.	6111 мест	Образование	конкурс	25.08.2020	25.08.2020	21.08.2020	21.08.2020	доверительное управление	ГУ "Управление образования Западно-Казахстанской области"	III Зотека Б.И.И	33 651,41		иные формы, не противоречащие законодательству РК												
86	Западно-Казахстанск.мест.	Услуги по содержанию Услуга	Реализуемые, эксплуатат.		Сельское лесное и рыбное хозяйство	ФФИ	09.07.2021	09.07.2021	09.10.2021	09.07.2021	линей	ГУ "Управление сельского хозяйства и продовольствия Западно-Казахстанской области"	ОО "Ломажай проф"	80 020,00		иные формы, не противоречащие законодательству РК												
87	Западно-Казахстанск.мест.	Доверительное уп Столовая	Реализуемые, эксплуатат.	165 мест	Образование	конкурс	09.08.2021	09.08.2021	09.10.2021	09.08.2021	доверительное управление	ГУ "Управление образования Западно-Казахстанской области"	III Болырева Н.Б.	3 695,50		иные формы, не противоречащие законодательству РК												
88	Западно-Казахстанск.мест.	Доверительное уп Столовая	Реализуемые, эксплуатат.	602 мест	Образование	конкурс	09.08.2021	09.08.2021	09.10.2021	09.08.2021	доверительное управление	ГУ "Управление образования Западно-Казахстанской области"	III Зотека Б.И.И	10 012,30		иные формы, не противоречащие законодательству РК												
89	Западно-Казахстанск.мест.	Доверительное уп Столовая	Реализуемые, эксплуатат.	670 мест	Образование	конкурс	09.08.2021	09.08.2021	09.10.2021	09.08.2021	доверительное управление	ГУ "Управление образования Западно-Казахстанской области"	III Колосова М.Е.И	11 594,40		иные формы, не противоречащие законодательству РК												

Продолжение таблицы Д.1

№ п/п	Регион	Уровень проекта ГЧП (респ.; мест.)	Проект		Статус	Мощность проекта	Сфера жизненного цикла проекта ГЧП	Вид инцидентов	Дата заключения договора ГЧП	Период реализации проекта				Вид контракта (комиссия; доверительное управление государственным имуществом; концессия; государство-частное партнерство; концессия; договор ПНОК; контракт на оказание услуг; сервисный контракт; иные договоры, соответствующие принципам)	Государственный/ые партнеры и (наименование организаций)	Частный партнер (наименование организации)	Стоимость проекта, тыс. тенге	Объем привлеченных инвестиций, тыс. тенге	Формы участия государства: 1) представление прав пользования объектами государственной собственности; 2) участие в создании и деятельности компаний ГЧП; 3) предоставление земельных участков; 4) обеспечение инженерными и транспортными коммуникациями объекта ГЧП; 5) иные формы, не противоречащих законодательству РК									
			Наименование проекта по договору ГЧП	Вид объекта						период строительства/ модернизации/ реконструкции/ создания		период эксплуатации/ доверительного управления/ сервисного обслуживания/ аренды																
										начало	конец	начало	конец															
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20									
651	Западно-Казахстанской обл.	Доверительное управление	Столовая	Реализуемые эксплуатация	861 мест	Образование	конкурс	09.08.2021	09.08.2021	09.10.2021	09.08.2021	31.12.2029	доверительное управление государственным имуществом; концессия; договор ПНОК; контракт на оказание услуг; сервисный контракт; иные договоры, соответствующие принципам	ГУ "Управление образованием и науки Акмолинской области"	ИП Болдырева Н.Б.	3 455,90			иные формы, не противоречащие законодательству РК									
652	Западно-Казахстанской обл.	Доверительное управление	Столовая	Реализуемые эксплуатация	460 мест	Образование	конкурс	09.08.2021	09.08.2021	09.10.2021	09.08.2021	31.12.2029	доверительное управление государственным имуществом; концессия; договор ПНОК; контракт на оказание услуг; сервисный контракт; иные договоры, соответствующие принципам	ГУ "Управление образованием и науки Акмолинской области"	ИП Колесова М.Е. И.	10 914,10			иные формы, не противоречащие законодательству РК									
653	Западно-Казахстанской обл.	Передача в доверительное управление	Спортивный комплекс	Планируемые прочие	Культура и спорт	конкурс								доверительное управление государственным имуществом; концессия; договор ПНОК; контракт на оказание услуг; сервисный контракт; иные договоры, соответствующие принципам	ГУ "Управление спорта ЗКО"													
654	Западно-Казахстанской обл.	Переоборудование	Детский сад	Реализуемые эксплуатация	90 мест	Образование	ФФИ	14.12.2021	14.12.2021	14.12.2021	14.12.2021	31.12.2029	иные договоры, соответствующие принципам	ГУ "Управление образованием и науки Акмолинской области"	ИП Хамитова З.Ж.	70 000,00			иные формы, не противоречащие законодательству РК									
655	Западно-Казахстанской обл.	Доверительное управление	Детский сад	Планируемые прочие	мест	Образование	конкурс							доверительное управление государственным имуществом; концессия; договор ПНОК; контракт на оказание услуг; сервисный контракт; иные договоры, соответствующие принципам	ГУ "Управление образованием ЗКО"													
656	Западно-Казахстанской обл.	Строительство	Спортивный комплекс	Планируемые прочие	Культура и спорт	конкурс								иные договоры, соответствующие принципам	ГУ "Управление спорта ЗКО"													
657	Карагандинская обл.	Оказание услуг по образованию	Распорягнут	4300 человек в год	Образование	ФФИ	22.04.2019	22.04.2019			05.03.2021	иные договоры, соответствующие принципам	ГУ "Управление образования Карагандинской области"	ИП Карагандинский областной центр народного образования	115 570,00	4 900,00		иные формы, не противоречащие законодательству РК										
658	Карагандинская обл.	Ремонт и эксплуатация	Детский сад	Распорягнут	300 мест	Образование	ФФИ	04.10.2017	04.10.2017		09.08.2021	сервисный контракт	ГУ "Управление образования ТОО 'Детский сад Азаттык'	ТОО 'Детский сад Азаттык'	1 224 000,00	128 171,00		иные формы, не противоречащие законодательству РК										
659	Карагандинская обл.	Эксплуатация летних лагерей	Детский сад	Распорягнут	150 мест	Образование	ФФИ	04.10.2017	04.10.2017		09.08.2021	сервисный контракт	ГУ "Управление образования ИП 'Нуржанова Г.О.'	ИП 'Нуржанова Г.О.'	468 000,00	186 555,00		иные формы, не противоречащие законодательству РК										
660	Карагандинская обл.	Ремонт и эксплуатация	Детский сад	Распорягнут	360 мест	Образование	ФФИ	04.10.2017	04.10.2017		09.08.2021	сервисный контракт	ГУ "Управление образования ТОО 'Оларекз'	ТОО 'Оларекз'	2 246 000,00	128 171,00		иные формы, не противоречащие законодательству РК										
661	Карагандинская обл.	Открытие детского сада	Детский сад	Распорягнут	120 мест	Образование	ФФИ	04.10.2018	04.10.2018		09.08.2021	сервисный контракт	ГУ "Управление образования ТОО 'Центр исследований и практик'	ТОО 'Центр исследований и практик'	1 196 260,00	182 260,00		иные формы, не противоречащие законодательству РК										
662	Карагандинская обл.	Ремонт и эксплуатация	Детский сад	Реализуемые эксплуатация	100 мест	Образование	ФФИ	11.06.2018	11.06.2018			сервисный контракт	ГУ "Управление образования ИП 'Бейсенат' БИ"	ИП 'Бейсенат' БИ	276 264,00	11 900,00		иные формы, не противоречащие законодательству РК										
663	Карагандинская обл.	Открытие детского сада	Детский сад	Реализуемые эксплуатация	30 мест	Образование	ФФИ	04.10.2018	04.10.2018			сервисный контракт	ГУ "Управление образования ТОО 'Фаты Сұлтан'	ТОО 'Фаты Сұлтан'	199 569,00	4 900,00		иные формы, не противоречащие законодательству РК										
664	Карагандинская обл.	Открытие детского сада	Детский сад	Реализуемые эксплуатация	40 мест	Образование	ФФИ	04.10.2018	04.10.2018			сервисный контракт	ГУ "Управление образования ИП 'Амиров' ИИН 6"	ИП 'Амиров' ИИН 6"	141 669,00	5 870,00		иные формы, не противоречащие законодательству РК										
665	Карагандинская обл.	Открытие детского сада	Детский сад	Реализуемые эксплуатация	75 мест	Образование	ФФИ	04.10.2018	04.10.2018			сервисный контракт	ГУ "Управление образования ИП 'Амиров' ИИН 6"	ИП 'Амиров' ИИН 6"	279 129,00	10 361,00		иные формы, не противоречащие законодательству РК										
666	Карагандинская обл.	Открытие детского сада	Детский сад	Реализуемые эксплуатация	25 мест	Образование	ФФИ	20.03.2020	20.03.2020			иные договоры, соответствующие принципам	ГУ "Управление образования ТОО 'Айсанат' Казахстан"	ТОО 'Айсанат' Казахстан	10 000,00	10 000,00		иные формы, не противоречащие законодательству РК										
667	Карагандинская обл.	Открытие кабинетов	Мед. оборудования	Истек срок договора	3820 обследований	Здравоохранение и соцзащита	ФФИ	04.10.2017	04.10.2017		31.12.2022	сервисный контракт	ГУ "Управление здравоохранения ТОО 'ОлимпМедикаЛ'	ТОО 'ОлимпМедикаЛ'	96 024,00	96 024,00		иные формы, не противоречащие законодательству РК										
668	Карагандинская обл.	Открытие кабинетов	Мед. оборудования	Истек срок договора	60 исследований в год	Здравоохранение и соцзащита	ФФИ	04.10.2017	04.10.2017		31.12.2022	сервисный контракт	ГУ "Управление здравоохранения ТОО 'МФ Гипократ'	ТОО 'МФ Гипократ'	36 758,00	36 758,00		иные формы, не противоречащие законодательству РК										
669	Карагандинская обл.	Открытие кабинетов	Мед. оборудования	Истек срок договора	60 исследований в год	Здравоохранение и соцзащита	ФФИ	04.10.2017	04.10.2017		31.12.2022	сервисный контракт	ГУ "Управление здравоохранения ТОО 'МФ Гипократ'	ТОО 'МФ Гипократ'	38 521,00	38 521,00		иные формы, не противоречащие законодательству РК										
670	Карагандинская обл.	Открытие кабинетов	Мед. оборудования	Истек срок договора	62 исследований в год	Здравоохранение и соцзащита	ФФИ	04.10.2017	04.10.2017		31.12.2022	сервисный контракт	ГУ "Управление здравоохранения ТОО 'ЦС Шымкент'	ТОО 'ЦС Шымкент'	187 862,00	187 862,00		иные формы, не противоречащие законодательству РК										
671	Карагандинская обл.	Открытие кабинетов	Мед. оборудования	Истек срок договора	8100 исследований	Здравоохранение и соцзащита	ФФИ	04.10.2017	04.10.2017		31.12.2022	сервисный контракт	ГУ "Управление здравоохранения ТОО 'ЦС Шымкент'	ТОО 'ЦС Шымкент'	404 500,00	404 500,00		иные формы, не противоречащие законодательству РК										
672	Карагандинская обл.	Открытие кабинетов	Мед. оборудования	Истек срок договора	600 пациентов в месяц	Здравоохранение и соцзащита	ФФИ	04.10.2017	04.10.2017		31.12.2022	сервисный контракт	ГУ "Управление здравоохранения ТОО 'ЦС Шымкент'	ТОО 'ЦС Шымкент'	27 000,00	27 000,00		иные формы, не противоречащие законодательству РК										
673	Карагандинская обл.	Открытие кабинетов	Мед. оборудования	Истек срок договора	120 исследований в год	Здравоохранение и соцзащита	ФФИ	04.10.2017	04.10.2017		31.12.2022	сервисный контракт	ГУ "Управление здравоохранения ТОО МФ Гипократ"	ТОО МФ Гипократ	12 622,00	12 622,00		иные формы, не противоречащие законодательству РК										
674	Карагандинская обл.	Открытие кабинетов	Мед. оборудования	Истек срок договора	500 исследований в год	Здравоохранение и соцзащита	ФФИ	04.10.2017	04.10.2017		31.12.2022	сервисный контракт	ГУ "Управление здравоохранения ТОО 'ЦС Шымкент'	ТОО 'ЦС Шымкент'	205 000,00	205 000,00		иные формы, не противоречащие законодательству РК										
675	Карагандинская обл.	Открытие офтальмологических кабинетов	Мед. организаций	Истек срок договора	1800 пациентов	Здравоохранение и соцзащита	ФФИ	04.10.2017	04.10.2017		31.12.2022	сервисный контракт	ГУ "Управление здравоохранения ТОО МД ВИЗОН"	ТОО МД ВИЗОН	47 514,00	47 514,00		иные формы, не противоречащие законодательству РК										
676	Карагандинская обл.	Открытие офтальмологических кабинетов	Мед. организаций	Истек срок договора	7200 пациентов	Здравоохранение и соцзащита	ФФИ	04.10.2017	04.10.2017		31.12.2022	сервисный контракт	ГУ "Управление здравоохранения ТОО МД ВИЗОН"	ТОО МД ВИЗОН	47 128,00	47 128,00		иные формы, не противоречащие законодательству РК										
677	Карагандинская обл.	Открытие офтальмологических кабинетов	Мед. организаций	Истек срок договора	10850 посещений в год	Здравоохранение и соцзащита	ФФИ	04.10.2017	04.10.2017		31.12.2022	сервисный контракт	ГУ "Управление здравоохранения ТОО МД ВИЗОН"	ТОО МД ВИЗОН	17 670,00	17 670,00		иные формы, не противоречащие законодательству РК										
678	Карагандинская обл.	Открытие гемодиализных кабинетов	Мед. организаций	Истек срок договора	36 посещений в смену	Здравоохранение и соцзащита	ФФИ	04.10.2017	04.10.2017		31.12.2022	сервисный контракт	ГУ "Управление здравоохранения ТОО Небрас Азат"	ТОО Небрас Азат	117 024,00	117 024,00		иные формы, не противоречащие законодательству РК										
679	Карагандинская обл.	Открытие поликлиник	Мед. организаций	Истек срок договора	20000 мест	Здравоохранение и соцзащита	ФФИ	04.10.2017	04.10.2017		31.12.2022	сервисный контракт	ГУ "Управление здравоохранения ТОО Помощь"	ТОО Помощь	550 000,00	550 000,00		иные формы, не противоречащие законодательству РК										
680	Карагандинская обл.	Открытие областной поликлиники	Мед. организаций	Истек срок договора	150 посещений в смену	Здравоохранение и соцзащита	ФФИ	04.10.2017	04.10.2017		31.12.2022	сервисный контракт	ГУ "Управление здравоохранения ТОО ОлимпМедикаЛ"	ТОО ОлимпМедикаЛ	450 935,00	450 935,00		иные формы, не противоречащие законодательству РК										

Продолжение таблицы Д.1

№ п/п	Регион	Проект		Статус	Мощность проекта	Сфера экономики (отрасль) проекта ГЧП	Вид инцидентов	Дата заключения договора ГЧП	Период реализации проекта				Вид контракта (концессия; доверительное управление государственными имуществом; инвесторский, иной (аренда); лизинг; договор ЕИБРК, квартплатежного школы; сервисный контракт; иные договоры, соответствующие признакам	Государственный партнер/и (имениование организаций)	Частный партнер (имениование организаций)	Стоимость проекта, тыс. тенге	Объем привлеченных инвестиций, тыс. тенге	Форма участия государства: 1) предоставление права пользования объектами государственной собственности; 2) участие в создании и деятельности компаний ГЧП; 3) предоставление земельных участков; 4) обеспечение инженерного и транспортного коммуницирования объекта ГЧП; 5) иные формы, не противоречащие законодательству РК									
		Уровень проекта ГЧП (респ.; меж.)	Наименование проекта по договору ГЧП						период строительства/ модернизации/ реконструкции/ создания		период эксплуатации/ доверительного управления/ сервисного обслуживания/ аренды																
									начало	конец	начало	конец															
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20								
601	Карагандинская меж.	Внедрение цифрового информационного центра	Истек срок договора	56 мед. учреждений	Здравоохранение и соцзан	ЧФИ	04.10.2017	04.10.2017			31.12.2022			сервисный контракт	ГУ "Управление здравоохранения и социального развития" АО "Центр информации и аналитики в сфере здравоохранения и социального развития РК"	ТОО "Центр информации и аналитики в сфере здравоохранения и социального развития РК"	239 212,00	239 212,00	Новые формы, не противоречащие законодательству РК								
602	Карагандинская меж.	Открытие центра Мед. организаций	Реализуемые: испытуя 544 пациентов	Здравоохранение и соцзан	ЧФИ	24.05.2018	24.05.2018							сервисный контракт	ГУ "Управление здравоохранения и социального развития" АО "Центр информации и аналитики в сфере здравоохранения и социального развития РК"	ТОО "Центр информации и аналитики в сфере здравоохранения и социального развития РК"	18 000,00	18 000,00	Новые формы, не противоречащие законодательству РК								
603	Карагандинская меж.	Открытие гемодиализного центра	Мед. организаций	Реализуемые: испытуя 20 мест	Здравоохранение и соцзан	ЧФИ	24.05.2018	24.05.2018						сервисный контракт	ГУ "Управление здравоохранения и социального развития" АО "Центр информации и аналитики в сфере здравоохранения и социального развития РК"	ТОО "ВВЗ Нурбай" (Нурбай)	72 000,00	72 000,00	Новые формы, не противоречащие законодательству РК								
604	Карагандинская меж.	Открытие реабилитационного центра	Мед. организаций	Реализуемые: испытуя 20 мест	Здравоохранение и соцзан	ЧФИ	24.05.2018	24.05.2018						сервисный контракт	ГУ "Управление здравоохранения и социального развития" АО "Центр информации и аналитики в сфере здравоохранения и социального развития РК"	ТОО "Нейро-реабилитацита"	40 000,00	40 000,00	Новые формы, не противоречащие законодательству РК								
605	Карагандинская меж.	Строительство и эксплуатация центра Мед. организаций	Истек срок договора	50 посещений в смену	Здравоохранение и соцзан	ЧФИ	16.08.2019	16.08.2019			22.08.2022			сервисный контракт	ГУ "Управление здравоохранения и социального развития" АО "Центр информации и аналитики в сфере здравоохранения и социального развития РК"	ТОО "Новая поликлиника"	400 349,00	400 349,00	Новые формы, не противоречащие законодательству РК								
606	Карагандинская меж.	Открытие реабилитационного центра	Мед. организаций	Реализуемые: испытуя 450 пациентов в месяц	Здравоохранение и соцзан	ЧФИ	16.08.2019	16.08.2019						сервисный контракт	ГУ "Управление здравоохранения и социального развития" АО "Центр информации и аналитики в сфере здравоохранения и социального развития РК"	ТОО "Нейро-реабилитация"	120 000,00	120 000,00	Новые формы, не противоречащие законодательству РК								
607	Карагандинская меж.	Открытие детской поликлиники	Мед. организаций	Истек срок договора	350 посещений в сутки	Здравоохранение и соцзан	ЧФИ	16.08.2019	16.08.2019			22.08.2022			сервисный контракт	ГУ "Управление здравоохранения и социального развития" АО "Центр информации и аналитики в сфере здравоохранения и социального развития РК"	ТОО "Детская поликлиника"	350 000,00	350 000,00	Новые формы, не противоречащие законодательству РК							
608	Карагандинская меж.	Организация спортивных мероприятий	Информационная система	Истек срок договора	47 мед. учреждений	Здравоохранение и соцзан	ЧФИ	13.09.2019	13.09.2019			13.09.2022			сервисный контракт	ГУ "Управление здравоохранения и социального развития" АО "Центр информации и аналитики в сфере здравоохранения и социального развития РК"	ТОО "ASTEL" (ИНН 0)	13 256,00	13 256,00	Новые формы, не противоречащие законодательству РК							
609	Карагандинская меж.	Открытие центра Мед. организаций	Распоряжено	2400 пациентов в год	Здравоохранение и соцзан	ЧФИ	31.12.2019	31.12.2019						сервисный контракт	ГУ "Управление здравоохранения и социального развития" АО "МедИзвестия"	ТОО "МедИзвестия"	176 300,00	176 300,00	Новые формы, не противоречащие законодательству РК								
610	Карагандинская меж.	Открытие маммокардиографии	Мед. организаций	Реализуемые: испытуя 150 посещений в сутки	Здравоохранение и соцзан	ЧФИ	31.12.2019	31.12.2019						сервисный контракт	ГУ "Управление здравоохранения и социального развития" АО "Центр информации и аналитики в сфере здравоохранения и социального развития РК"	ТОО "Онлайн скрин"	306 461,00	306 461,00	Новые формы, не противоречащие законодательству РК								
611	Карагандинская меж.	Открытие поликлиники	Мед. организаций	Истек срок договора	100 посещений в сутки	Здравоохранение и соцзан	ЧФИ	31.12.2019	31.12.2019			22.08.2022			сервисный контракт	ГУ "Управление здравоохранения и социального развития" АО "Центр информации и аналитики в сфере здравоохранения и социального развития РК"	ТОО "Имп. БИН 181"	55 186,00	55 186,00	Новые формы, не противоречащие законодательству РК							
612	Карагандинская меж.	Открытие гемодиализного центра	Мед. организаций	Реализуемые: испытуя 3744 процедуры	Здравоохранение и соцзан	ЧФИ	22.05.2020	22.05.2020						сервисный контракт	ГУ "Управление здравоохранения и социального развития" АО "Центр информации и аналитики в сфере здравоохранения и социального развития РК"	ТОО "Нифрос Азия"	117 000,00	117 000,00	Новые формы, не противоречащие законодательству РК								
613	Карагандинская меж.	Строительство и эксплуатация центра Мед. организаций	Истек срок договора	50 посещений в смену	Здравоохранение и соцзан	ЧФИ	22.05.2020	22.05.2020						сервисный контракт	ГУ "Управление здравоохранения и социального развития" АО "Центр информации и аналитики в сфере здравоохранения и социального развития РК"	ТОО "ЕвроЭксперт"	400 349,00	400 349,00	Новые формы, не противоречащие законодательству РК								
614	Карагандинская меж.	Открытие поликлиники	Мед. организаций	Истек срок договора	150 посещений в сутки	Здравоохранение и соцзан	ЧФИ	22.05.2020	22.05.2020					сервисный контракт	ГУ "Управление здравоохранения и социального развития" АО "Поликлиника 1"	ТОО "Поликлиника 1"	100 000,00	100 000,00	Новые формы, не противоречащие законодательству РК								
615	Карагандинская меж.	Обеспечение сноса зданий	Информационная система	Истек срок договора	47 населенных пунктов	Здравоохранение и соцзан	ЧФИ	02.06.2020	02.06.2020					сервисный контракт	ГУ "Управление здравоохранения и социального развития" АО "ASTEL" (ИНН 0)	АО "ASTEL" (ИНН 0)	14 882,00	14 882,00	Новые формы, не противоречащие законодательству РК								
616	Карагандинская меж.	Открытие центра Мед. организаций	Распоряжено	600 пациентов в год	Здравоохранение и соцзан	ЧФИ	28.08.2020	28.08.2020						сервисный контракт	ГУ "Управление здравоохранения и социального развития" АО "МедИзвестия"	ТОО "МедИзвестия"	2 950 310,00	2 950 310,00	Новые формы, не противоречащие законодательству РК								
617	Карагандинская меж.	Открытие детской поликлиники	Реализуемые: испытуя 30 мест	Здравоохранение и соцзан	ЧФИ	28.08.2020	28.08.2020						иные договоры, соответствующие	ГУ "Управление здравоохранения и социального развития" АО "DRC BALA" (Б)	ТОО "DRC BALA" (Б)	69 033,00	69 033,00	Новые формы, не противоречащие законодательству РК									
618	Карагандинская меж.	Открытие клиники	Мед. лабораторий	Реализуемые: испытуя 800000 исследований	Здравоохранение и соцзан	ЧФИ	28.08.2020	28.08.2020						иные договоры, соответствующие	ГУ "Управление здравоохранения и социального развития" АО "Sangaris (Сантари)"	ТОО "Sangaris (Сантари)"	200 000,00	200 000,00	Новые формы, не противоречащие законодательству РК								
619	Карагандинская меж.	Открытие бактериологии	Мед. лабораторий	Реализуемые: испытуя 10000 исследований	Здравоохранение и соцзан	ЧФИ	29.01.2021	29.01.2021						иные договоры, соответствующие	ГУ "Управление здравоохранения и социального развития" АО "Sangaris (Сантари)"	ТОО "Sangaris (Сантари)"	58 500,00	58 500,00	Новые формы, не противоречащие законодательству РК								
620	Карагандинская меж.	Открытие реабилитационного центра	Мед. организаций	Реализуемые: испытуя 80 пациентов	Здравоохранение и соцзан	ЧФИ	29.01.2021	29.01.2021						иные договоры, соответствующие	ГУ "Управление здравоохранения и социального развития" АО "Балхашский мкрн"	ТОО "Балхашский мкрн"	78 094,00	78 094,00	Новые формы, не противоречащие законодательству РК								
621	Карагандинская меж.	Открытие нефрокардиологического центра	Мед. организаций	Реализуемые: испытуя 20000 краткосрочных посещений	Здравоохранение и соцзан	ЧФИ	07.06.2021	07.06.2021						иные договоры, соответствующие	ГУ "Управление здравоохранения и социального развития" АО "Нофис Азия"	ТОО "Нофис Азия"	213 000,00	213 000,00	Новые формы, не противоречащие законодательству РК								
622	Карагандинская меж.	Модернизация Столовой	Планарные пропечи	23 учреждений	Образование	ЧФИ								сервисный контракт	ГУ "Управление образования" АО "Катарбетек Д.Ж."	ДОУ Катарбетек Д.Ж.	12 181 156,00	12 181 156,00	249 920,00 Новые формы, не противоречащие законодательству РК								
623	Карагандинская меж.	Строительство и эксплуатация центра Мед. организаций	Планарные пропечи	300 мест	Здравоохранение и соцзан	ЧФИ								сервисный контракт	ГУ "Управление здравоохранения и социального развития" АО "Каргандык"	ТОО "Поликлиника 1"	17 543 602,00	17 543 602,00	240 000,00 Новые формы, не противоречащие законодательству РК								
624	Карагандинская меж.	Открытие поликлиники	Мед. организаций	Реализуемые: испытуя 150 посещений в смену	Здравоохранение и соцзан	ЧФИ	05.10.2021	05.10.2021						иные договоры, соответствующие	ГУ "Управление здравоохранения и социального развития" АО "Новая поликлиника"	ТОО "Новая поликлиника"	500 000,00	500 000,00	240 000,00 Новые формы, не противоречащие законодательству РК								
625	Карагандинская меж.	Строительство и эксплуатация центра Мед. организаций	Реализуемые: испытуя 250 посещений в смену	Здравоохранение и соцзан	ЧФИ	14.12.2021	14.12.2021						иные договоры, соответствующие	ГУ "Управление здравоохранения и социального развития" АО "Жаксы болаша"	ТОО "Жаксы болаша"	639 300,00	639 300,00	240 000,00 Новые формы, не противоречащие законодательству РК									
626	Карагандинская меж.	Открытие поликлиники	Мед. организаций	Реализуемые: испытуя 150 посещений в день	Здравоохранение и соцзан	ЧФИ	17.11.2021	17.11.2021						иные договоры, соответствующие	ГУ "Управление здравоохранения и социального развития" АО "Центральная"	ТОО "Центральная"	1 726 764,00	1 726 764,00	240 000,00 Новые формы, не противоречащие законодательству РК								
627	Карагандинская меж.	Открытие центра Мед. организаций	Реализуемые: испытуя 70 посещений в смену	Здравоохранение и соцзан	ЧФИ	17.11.2021	17.11.2021						сервисный контракт	ГУ "Управление здравоохранения и социального развития" АО "P1 Шапшагер"	ТОО "P1 Шапшагер"	460 000,00	460 000,00	240 000,00 Новые формы, не противоречащие законодательству РК									
628	Карагандинская меж.	Открытие поликлиники	Мед. организаций	Реализуемые: испытуя 150 посещений в смену	Здравоохранение и соцзан	ЧФИ	17.11.2021	17.11.2021						сервисный контракт	ГУ "Управление здравоохранения и социального развития" АО "Поликлиника 1"	ТОО "Поликлиника 1"	500 000,00	500 000,00	240 000,00 Новые формы, не противоречащие законодательству РК								
629	Карагандинская меж.	Открытие студенческого центра	Мед. организаций	Реализуемые: испытуя 100 посещений в смену	Здравоохранение и соцзан	ЧФИ	10.11.2021	10.11.2021						сервисный контракт	ГУ "Управление здравоохранения и социального развития" АО "Студентик"	ТОО "Студентик"	119 800,00	119 800,00	240 000,00 Новые формы, не противоречащие законодательству РК								
630	Карагандинская меж.	Открытие центра Мед. организаций	Реализуемые: испытуя 250 мест	Здравоохранение и соцзан	ЧФИ	16.02.2022	16.02.2022						сервисный контракт	ГУ "Управление здравоохранения и социального развития" АО "ВВЗ Нур" БИН	ТОО "ВВЗ Нур" БИН	155 400,00	155 400,00	240 000,00 Новые формы, не противоречащие законодательству РК									

Продолжение таблицы Д.1

№ п/п	Регион	Уровень проекта ГЧП (респ.; мест.)	Проект		Статус	Мощность проекта	Сфера экономики (отрасль) проекта ГЧП	Вид инициативы	Дата заключения договора ГЧП	Период реализации проекта				Вид контракта (запечетка; доверительное управление государственными имуществом; индустриальный парк (аренда); лизинг; договор НИОКР, контракт жизненного цикла; серийный контракт; иные договоры, соответствующие признакам	Государственный/ие партнеры и (заключение организаций)	Частный партнер (заключение организаций)	Стильность проекта, тыс. тонн	Объем привлеченных инвестиций, тыс. тонн	Формы участия государства: 1) предоставление права пользования объектами государственной собственности; 2) участие в создании и деятельности компании ГЧП; 3) предоставление земельных участков; 4) обеспечение инженерными и транспортными коммуникациями объекта ГЧП; 5) иные формы, не противоречащие законодательству РК									
			Наименование проекта по договору ГЧП	Вид объекта						период строительства/ модернизации/ реконструкции/ создания		период эксплуатации/ доверительного управления/ сервисного обслуживания/ аренды																
										начало	конец	начало	конец															
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20									
711	Каргалинский р-н	Вывоз, переработка ТБО	Планируемые: прочие	156520 в год списан	Обрабатываемая промышленность	ЧФИ								сервисный контракт	ГУ "Управление природы ТОО 'Промтод' БИ	774 643,00	50 000,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК										
712	Каргалинский р-н	Организация питания	Столовая	Планируемые: прочие	бизнес-центров	Образование	ЧФИ							сервисный контракт	ГУ "Управление образования ИП Искандеров И. В.	18 570,00	18 570,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК										
713	Каргалинский р-н	Создание системы видеонаблюдения	Система видеонаблюдения	Планируемые: прочие	19500 камер	Образование	ЧФИ							иные договоры, соответствующие признакам	ГУ "Управление образования Карагандинской области	8 900 000,00	8 900 000,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК										
714	Каргалинский р-н	Открытие центра Мед. организаций	Реализуемые: прочие	150 посещений в смену	Здравоохранение и соцзащита	ЧФИ	26.09.2022	26.09.2022		26.09.2022	26.09.2032			иные договоры, соответствующие признакам	ГУ "Управление здравоохранения ТОО 'Центр гематологии'	102 171,00	102 171,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК										
715	Костанайская обл.	Реконструкция бывшего Детского сада	Реализуемые: эксплуатация	120 мест	Образование	конкурс	01.03.2017	01.03.2017	31.05.2018	31.05.2018	16.03.2035		говерительное управление	ГУ "Управление образования АО 'Костанайский музей'	223 790,70	223 790,70	предоставление права пользования объектами государственной собственности											
716	Костанайская обл.	Строительство и эксплуатация Системы теплоснабжения	Истек срок договора	0,8 Гкал/час	Образование	конкурс	01.03.2017	01.03.2017	19.10.2018	19.10.2018	30.08.2021		сервисный контракт	ГУ "Управление образования ТОО 'Костанай Строй'	35 000,00	35 000,00	предоставление земельных участков в соответствии с Земельным кодексом											
717	Костанайская обл.	Реконструкция бывшего Детского сада	Истек срок договора	210 мест	Образование	конкурс	27.06.2017	27.06.2017	30.11.2017	30.11.2017	31.12.2021		иные договоры, соответствующие признакам	ГУ "Управление образования ТОО 'Елизер' Д 960"	405 016,70	355 098,10	предоставление права пользования объектами государственной собственности											
718	Костанайская обл.	Реконструкция бывшего Детского сада	Реализуемые: эксплуатация	150 мест	Образование	конкурс	21.07.2017	21.07.2017	16.01.2018	16.01.2018	24.07.2037		говерительное управление	ГУ "Управление образования ТОО 'Акимстрой'	317 219,10	317 219,10	предоставление права пользования объектами государственной собственности											
719	Костанайская обл.	Организация деятельности Детской сада	Распорягт	50 мест	Образование	ЧФИ	30.11.2017	30.11.2017		13.02.2018	22.04.2021		иные договоры, соответствующие признакам	ИП "АйДын" 93109114	79 293,00		иные формы, не противоречащие законодательству РК											
720	Костанайская обл.	Передача в доверительное управление Системы теплоснабжения	Истек срок договора	24 котельные	Образование	конкурс	27.12.2017	27.12.2017	13.12.2018	01.01.2019	24.12.2027		говерительное управление	ГУ "Управление образования ТОО 'Костанайская ТЭЦ'	320 000,00	320 000,00	предоставление права пользования объектами государственной собственности											
721	Костанайская обл.	Реконструкция бывшего Детского сада	Реализуемые: эксплуатация	265 мест	Образование	конкурс	29.04.2019	29.04.2019			28.04.2049		говерительное управление	ГУ "Управление образования ТОО 'Елизер' Д 960"	840 967,50	840 967,50	предоставление права пользования объектами государственной собственности											
722	Костанайская обл.	Строительство и эксплуатация Детского сада	Распорягт	320 мест	Образование	конкурс	29.03.2017	29.03.2017			16.09.2019		говерительное управление	ГУ "Управление образования ИП 'Древевано' 7410"	895 600,00		предоставление права пользования объектами государственной собственности											
723	Костанайская обл.	Строительство и эксплуатация Детского сада	Распорягт	320 мест	Образование	конкурс	29.03.2017	29.03.2017			16.09.2019		говерительное управление	ГУ "Управление образования ИП 'Древевано' 7410"	895 600,00		предоставление права пользования объектами государственной собственности											
724	Костанайская обл.	Аренда помещений Детского сада	Реализуемые: эксплуатация	90 мест	Образование	конкурс	27.06.2018	27.06.2018					имущественный найм (аренда)	ГУ "Управление образования ЧУ "OFSTED" 13124"	8 272,00		предоставление права пользования объектами государственной собственности											
725	Костанайская обл.	Аренда помещений Детского сада	Реализуемые: эксплуатация	90 мест	Образование	конкурс	27.06.2018	27.06.2018					имущественный найм (аренда)	ГУ "Управление образования ЧУ "Инвест" 14054"	7 567,00		предоставление права пользования объектами государственной собственности											
726	Костанайская обл.	Аренда помещений Детского сада	Реализуемые: эксплуатация	129 мест	Образование	конкурс	27.06.2018	27.06.2018					имущественный найм (аренда)	ГУ "Управление образования ЧУ "OFSTED" 13124"	9 635,00		предоставление права пользования объектами государственной собственности											
727	Костанайская обл.	Аренда помещений Детского сада	Реализуемые: эксплуатация	90 мест	Образование	конкурс	27.06.2018	27.06.2018					имущественный найм (аренда)	ГУ "Управление образования ЧУ "OFSTED" 13124"	10 246,00		предоставление права пользования объектами государственной собственности											
728	Костанайская обл.	Аренда помещений Детского сада	Реализуемые: эксплуатация	90 мест	Образование	конкурс	27.06.2018	27.06.2018					имущественный найм (аренда)	ГУ "Управление образования ЧУ "Инвест" 14054"	9 071,00		предоставление права пользования объектами государственной собственности											
729	Костанайская обл.	Аренда помещений Детского сада	Распорягт	90 мест	Образование	конкурс	27.06.2018	27.06.2018			26.09.2019		имущественный найм (аренда)	ТОО "Детский сад "Е"	10 020,00		предоставление права пользования объектами государственной собственности											
730	Костанайская обл.	Аренда помещений Детского сада	Распорягт	90 мест	Образование	конкурс	27.06.2018	27.06.2018			11.11.2019		имущественный найм (аренда)	ГУ "Управление образования ЧУ "Инвест" 14054"	18 060,00		предоставление права пользования объектами государственной собственности											
731	Костанайская обл.	Аренда помещений Детского сада	Реализуемые: эксплуатация	120 мест	Образование	конкурс	27.06.2018	27.06.2018					имущественный найм (аренда)	ГУ "Управление образования ЧУ "Инвест" 14054"	15 510,00		предоставление права пользования объектами государственной собственности											
732	Костанайская обл.	Аренда помещений Детского сада	Реализуемые: эксплуатация	140 мест	Образование	конкурс	27.06.2018	27.06.2018					имущественный найм (аренда)	ГУ "Управление образования ЧУ "OFSTED" 13124"	11 985,00		предоставление права пользования объектами государственной собственности											
733	Костанайская обл.	Аренда помещений Детского сада	Реализуемые: эксплуатация	128 мест	Образование	конкурс	27.06.2018	27.06.2018					имущественный найм (аренда)	ГУ "Управление образования ЧУ "OFSTED" 13124"	6 533,00		предоставление права пользования объектами государственной собственности											
734	Костанайская обл.	Аренда помещений Детского сада	Реализуемые: эксплуатация	128 мест	Образование	конкурс	27.06.2018	27.06.2018					имущественный найм (аренда)	ТОО "Ампиртаксе 201"	7 614,00		предоставление права пользования объектами государственной собственности											
735	Костанайская обл.	Аренда помещений Детского сада	Распорягт	128 мест	Образование	конкурс	27.06.2018	27.06.2018		01.09.2023			имущественный найм (аренда)	ТОО "Ампиртаксе 201"	7 614,00		предоставление права пользования объектами государственной собственности											
736	Костанайская обл.	Аренда помещений Детского сада	Распорягт	105 мест	Образование	конкурс	27.06.2018	27.06.2018		01.04.2021			имущественный найм (аренда)	ТОО "Ампиртаксе 201"	11 460,00		предоставление права пользования объектами государственной собственности											
737	Костанайская обл.	Аренда зданий и сооружений Мед. организаций	Реализуемые: эксплуатация	65 посещений в смену	Здравоохранение и соцзащита	ЧФИ	10.03.2017	10.03.2017					имущественный найм (аренда)	ГУ "Управление здравоохранения ИП 'Ампиртаксе' 901"	41 139,30		иные формы, не противоречащие законодательству РК											
738	Костанайская обл.	Строительство и эксплуатация Мед. организаций	Истек срок договора	4000 пациентов в год	Здравоохранение и соцзащита	конкурс	25.06.2018	25.06.2018		31.12.2022		иные договоры, соответствующие признакам	ГУ "Управление здравоохранения ТОО "Тургун" 9905400"	63 336,00	63 336,00	предоставление земельных участков в соответствии с Земельным кодексом												
739	Костанайская обл.	Аренда помещений Мед. лаборатории	Распорягт	30000 тестов в год	Здравоохранение и соцзащита	конкурс	25.06.2018	25.06.2018		25.10.2019			имущественный найм (аренда)	ТОО "Медиа-Холд 111"	491,90		предоставление права пользования объектами государственной собственности											
740	Костанайская обл.	Аренда помещений Мед. лаборатории	Реализуемые: эксплуатация	30000 тестов в год	Здравоохранение и соцзащита	конкурс	04.07.2018	04.07.2018		05.11.2025			имущественный найм (аренда)	ТОО "Ахва паб" 1310	942,80		предоставление права пользования объектами государственной собственности											

Продолжение таблицы Д.1

№/п	Регион	Уровень проекта ГЧП (регионы/мест.)	Проект		Статус	Мощность проекта	Сфера экономики (типы) проекта ГЧП	Вид исключения договора ГЧП	Дата заключения договора ГЧП	Период реализации проекта				Вид контракта (контракт; доверительное управление государственным имуществом; имущественный найм (право); лицензия; договор ПНОУРТ; контракт жизненного цикла; сервисный контракт; иные договоры, соответствующие признакам)	Государственный/ный партнеры и (наименование организаций)	Частный партнер (наименование организаций)	Стоимость проекта, тыс. тенге	Объем привлеченных инвестиций, тыс. тенге	Форма участия государства: 1) предоставление права пользования объектами государственной собственности; 2) участие в создании и деятельности компаний ГЧП; 3) представление земельных участков; 4) обеспечение инженерными и транспортными коммуникациями объекта ГЧП; 5) иные формы, не противоречащих законодательству РК									
			Наименование проекта по договору ГЧП	Вид объекта						Период строительства/ модернизации/ реконструкции/ создания		Период эксплуатации/ доверительного управления/ сервисного обслуживания/ аренды																
										начало	конец	начало	конец															
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20									
74	Костанайская обл.	Аренда помещений Мед. лаборатория Расторгнут	100000 тестов в год	Здравоохранение и соцзащита	конкурс	25.06.2013	25.06.2018			25.10.2019					ТОО "МироЗХар" 11	11 240,00	предоставление права пользования объектами государственной собственности											
74	Костанайская обл.	Аренда помещений Мед. лаборатория Реализуемые: исключат 20000 тестов в год	Здравоохранение и соцзащита	конкурс	25.06.2013	25.06.2018			05.11.2025					ТОО "МироЗХар" 11	300,20	предоставление права пользования объектами государственной собственности												
74	Костанайская обл.	Аренда помещений Мед. лаборатория Расторгнут	30000 тестов в год	Здравоохранение и соцзащита	конкурс	25.06.2013	25.06.2018			25.10.2019					ТОО "МироЗХар" 11	1 900,00	предоставление права пользования объектами государственной собственности											
74	Костанайская обл.	Аренда помещений Мед. лаборатория Реализуемые: исключат 30000 тестов в год	Здравоохранение и соцзащита	конкурс	25.06.2013	25.06.2018			05.11.2025					ТОО "МироЗХар" 11	875,00	предоставление права пользования объектами государственной собственности												
74	Костанайская обл.	Аренда помещений Мед. организация Реализуемые: исключат 11 мест	Здравоохранение и соцзащита	конкурс	25.06.2013	25.06.2018			09.11.2025					ТОО "AZ Медикал" 1	10 470,00	предоставление права пользования объектами государственной собственности												
74	Костанайская обл.	Аренда помещений Мед. организация Реализуемые: исключат 3 посещений в смену	Здравоохранение и соцзащита	конкурс	25.06.2013	25.06.2018			03.05.2024					ИП "Ярлык С.А." 75	972,20	предоставление права пользования объектами государственной собственности												
74	Костанайская обл.	Аренда помещений Мед. лаборатория Реализуемые: исключат 65000 тестов в год	Здравоохранение и соцзащита	конкурс	25.06.2013	25.06.2018			26.04.2024					ТОО "МироЗХар" 11	15 000,00	предоставление права пользования объектами государственной собственности												
74	Костанайская обл.	Аренда помещений Мед. организация Реализуемые: исключат 10 мест	Здравоохранение и соцзащита	конкурс	23.07.2013	23.07.2018			03.05.2024					ТОО "Нейрос Азия"	11 081,50	предоставление права пользования объектами государственной собственности												
79	Костанайская обл.	Строительство физ. Спортивный об/ Истек срок договора 1000 мест	Культура и спорт	конкурс	04.07.2017	04.07.2017			17.07.2020					ТОО "Астана Град" 1	4 162 583,90	иные формы, не противоречащие законодательству РК												
79	Костанайская обл.	Строительство спортивного об/ Истек срок договора 1006 мест	Культура и спорт	конкурс	04.07.2017	04.07.2017			17.07.2020					ТОО "Астана Град" 1	1 146 650,50	иные формы, не противоречащие законодательству РК												
79	Костанайская обл.	Строительство бз/ Спортивный об/ Истек срок договора 30 м	Культура и спорт	конкурс	04.09.2017	04.09.2017			31.12.2022					ТОО "АкадЭнергоПро"	2 187 998,80	иные формы, не противоречащие законодательству РК												
79	Костанайская обл.	Аренда зала спорта Спортивный об/Расторгнут	100 посещений в смену	Культура и спорт	ЧФИ	16.11.2017	16.11.2017			31.05.2021					ИП "Турсун" 84010	213 745,60	иные формы, не противоречащие законодательству РК											
79	Костанайская обл.	Аренда спортивного Спортивный об/Расторгнут	14 групп	Культура и спорт	ЧФИ	29.03.2017	29.03.2017			31.05.2021					ТОО "Сервисный Центр"	531 913,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК											
79	Костанайская обл.	Строительство и спортивный об/ Реализуемые: исключат 2500 мест	Культура и спорт	конкурс	05.06.2013	05.06.2018	(89.12.2021)							доверительное управление	ТОО "Н+Н ТЕХН"	4 599 086,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК											
79	Костанайская обл.	Модернизация уч/Освещение	Истек срок договора 700 на 100 ед.	Энергетика и ЖКХ	конкурс	14.02.2019	14.02.2019	31.04.2019	16.05.2019	16.05.2022				сервисный контракт	ТОО "Адайл" 98124	78 100,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК											
79	Костанайская обл.	Линии специализ. ТБО	Реализуемые: исключат 2 ед. техники	Энергетика и ЖКХ	конкурс	05.05.2017	05.05.2017		05.05.2017	05.05.2024				партнер	АО "СПК Тобол"	15 060,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК											
79	Костанайская обл.	Линии специализ. ТБО	Реализуемые: исключат 1 ед. техники	Энергетика и ЖКХ	конкурс	05.05.2017	05.05.2017		05.05.2017	05.05.2024				партнер	АО "СПК Тобол"	7 530,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК											
79	Костанайская обл.	Линии специализ. ТБО	Реализуемые: исключат 1 ед. техники	Энергетика и ЖКХ	конкурс	10.05.2017	10.05.2017		10.05.2017	05.05.2024				партнер	АО "СПК Тобол"	16 586,60	иные формы, не противоречащие законодательству РК											
79	Костанайская обл.	Линии специализ. ТБО	Реализуемые: исключат 3 ед. техники	Энергетика и ЖКХ	конкурс	10.05.2017	10.05.2017		10.05.2017	05.05.2024				партнер	ТОО "АЗ3 пром" 010	120 011,40	иные формы, не противоречащие законодательству РК											
79	Костанайская обл.	Реконструкция зд/Бывший дом, об/	Реализуемые: исключат 111 квартир	Энергетика и ЖКХ	конкурс	21.05.2019	21.05.2019			31.12.2023					доверительное управление	1. ГУ "Управление строительства и архитектуры Костанайской области"	665 000,00	предоставление права пользования объектами государственной собственности										
79	Костанайская обл.	Реконструкция зд/Бывший дом, об/	Реализуемые: исключат 16 квартир	Энергетика и ЖКХ	конкурс	29.03.2017	29.03.2017		14.01.2021	14.01.2024				доверительное управление	ГУ "Управление строительства и архитектуры Костанайской области"	32 300,00	предоставление права пользования объектами государственной собственности											
79	Костанайская обл.	Реконструкция и з/Детский сад	Реализуемые: прочие 280 мест	Образование	ЧФИ	10.04.2023	10.04.2023								ГУ "Управление образования Костанайской области"	1 200 000,00	1 200 000,00											
79	Костанайская обл.	Услуги по предложению Система видеонаблюдения	Реализуемые: прочие 1000 видеокамер и 8	Общественный порядок	ЧФИ	22.09.2023	22.09.2023								1) ГУ Управления внутренних дел Костанайской области	3 553 713,70	3 553 713,70											
79	Кызылординская обл.	Спортивный об/	Реализуемые: исключат 350 мест	Культура и спорт	ЧФИ	08.02.2017	08.02.2017		08.02.2017	20.02.2024				сервисный контракт	ГУ "Управление физической культуры и спорта Кызылординской области"	144 752,00	430 810,00											
79	Кызылординская обл.	Открытие поликлиник/Мед. организации	Реализуемые: исключат 400 посещений в смену	Здравоохранение и соцзащита	ЧФИ	06.04.2017	06.04.2017							сервисный контракт	ГУ "Управление здравоохранения Кызылординской области"	816 994,00	1 186 935,00											
79	Кызылординская обл.	Аренда физкультуры/ Спортивный об/	Реализуемые: исключат 1200 мест	Культура и спорт	ЧФИ	11.07.2017	11.07.2017							посещений	ГУ "Управление физической культуры и спорта Кызылординской области"	102 428,00	179 384,00											
79	Кызылординская обл.	Аренда физкультуры/ Спортивный об/	Реализуемые: исключат 180 мест	Культура и спорт	ЧФИ	22.12.2017	22.12.2017							посещений	ГУ "Управление физической культуры и спорта Кызылординской области"	56 182,00	17 883,00											
79	Кызылординская обл.	Аренда физкультуры/ Спортивный об/	Реализуемые: исключат 210 мест	Культура и спорт	ЧФИ	22.12.2017	22.12.2017							посещений	ТОО "Бета-К'БИН"	113 319,00	32 836,00											
79	Кызылординская обл.	Открытие детских садов/Реализуемые: исключат 90 мест	Образование	ЧФИ	22.12.2017	22.12.2017								сервисный контракт	ГУ "Управление образования Кызылординской области"	12 003,00	18 709,00											
79	Кызылординская обл.	Открытие дома/ Реабилитацион/Истек срок договора	100 мест	Здравоохранение и соцзащита	ЧФИ	16.01.2013	16.01.2018		19.01.2018	31.12.2022				сервисный контракт	ГУ "Управление здравоохранения Кызылординской области"	659 033,00	0,00											

Продолжение таблицы Д.1

№/п.	Регион	Уровень проекта ГЧП (рег.; мест.)	Проект		Мощность проекта	Сфера хозяйственной деятельности ГЧП	Вид инвестирования ГЧП	Дата заключения договора ГЧП	Период реализации проекта				Вид контракта (контракт, доверительное управление государственным имуществом; имущественный найм (аренда); аренда, договор ИПОКР, контракт извещенного вида; арендный контракт; арендный контракт с правом выкупа, соответствующий принципам)	Государственный/ые партнеры и (взаимоуважение организаций)	Частный партнер (индивидуальное лицо/организация)	Ставка/зарплата привлечения частного лица/лица	Объем привлечения частной/частных лиц	Форма участия государства: 1) представление права пользования объектом государственной собственности; 2) участие в создании и деятельности компании ГЧП; 3) предоставление земельных участков; 4) обеспечение инфраструктурой и транспортными коммуникациями объекта ГЧП; 5) иные формы, не противоречащие законодательству РК					
									период строительства / модернизации/ реконструкции/ создания сервисного обслуживания аренды		начало	конец	начало	конец									
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
71	Кызылординская обл.	Строительство вр/Мед. организаций Истек срок погашения	30 посещений в смену	Здравоохранение и соцкультура/ конкурс	16.02.2018	16.02.2018	31.12.2013	31.01.2019	31.12.2021	сервисный контракт	ГУ "Уральские зразы"	ТОО "Азат-ТС" (ОО)	153 035,00	119 154,00									
72	Кызылординская обл.	Строительство вр/Мед. организаций Истек срок погашения	30 мест	Здравоохранение и соцкультура/ конкурс	16.02.2018	16.02.2018	31.12.2013	31.01.2019	31.12.2021	сервисный контракт	ГУ "Уральские зразы"	ТОО "Азат-ТС" (ОО)	137 140,00	106 167,00									
73	Кызылординская обл.	Строительство вр/Мед. организаций Истек срок погашения	30 мест	Здравоохранение и соцкультура/ конкурс	16.02.2018	16.02.2018			31.12.2021	сервисный контракт	ГУ "Уральские зразы"	ТОО "Азат-ТС" (ОО)	137 051,00	106 161,00									
74	Кызылординская обл.	Модернизация и о Система теплоснабжения Истек срок погашения	1 ед.	Энергетика и ЖКХ	10.08.2018	10.08.2018				сервисный контракт	ГУ "Управление образованием	ТОО "Компания Газ"	45 536,00	30 516,00									
75	Кызылординская обл.	Строительство вр/Мед. организаций Истек срок погашения	30 мест	Здравоохранение и соцкультура/ конкурс	08.08.2018	08.08.2018			31.12.2022	сервисный контракт	ГУ "Уральские зразы"	ТОО "Азат-ТС" (ОО)	119 832,00	94 556,00	нет форм, не противоречащие законодательству РК								
76	Кызылординская обл.	Строительство вр/Мед. организаций Реализуемые прочие	30 мест	Здравоохранение и соцкультура/ конкурс	08.08.2018	06.08.2018			31.12.2023	сервисный контракт	ГУ "Уральские зразы"	ТОО "Азат-ТС" (ОО)	115 639,00	101 169,00	нет форм, не противоречащие законодательству РК								
77	Кызылординская обл.	Строительство вр/Мед. организаций Истек срок погашения	30 мест	Здравоохранение и соцкультура/ конкурс	08.08.2018	08.08.2018			31.12.2022	сервисный контракт	ГУ "Уральские зразы"	ТОО "Ным-Ер" (ОО)	154 344,00	120 111,00	нет форм, не противоречащие законодательству РК								
78	Кызылординская обл.	Строительство вр/Мед. организаций Истек срок погашения	30 мест	Здравоохранение и соцкультура/ конкурс	08.08.2018	08.08.2018			31.12.2022	сервисный контракт	ГУ "Уральские зразы"	ТОО "Ным-Ер" (ОО)	154 344,00	120 111,00	нет форм, не противоречащие законодательству РК								
79	Кызылординская обл.	Строительство вр/Мед. организаций Истек срок погашения	30 мест	Здравоохранение и соцкультура/ конкурс	08.08.2018	08.08.2018	07.02.2020	37.02.2020	31.12.2022	сервисный контракт	ГУ "Уральские зразы"	ТОО "Азат-ТС" (ОО)	154 481,00	120 119,00	нет форм, не противоречащие законодательству РК								
80	Кызылординская обл.	Строительство вр/Мед. организаций Истек срок погашения	30 мест	Здравоохранение и соцкультура/ конкурс	08.08.2018	08.08.2018			31.12.2022	сервисный контракт	ГУ "Уральские зразы"	ТОО "Азат-ТС" (ОО)	135 616,00	121 429,00	нет форм, не противоречащие законодательству РК								
81	Кызылординская обл.	Строительство вр/Мед. организаций Истек срок погашения	30 мест	Здравоохранение и соцкультура/ конкурс	19.10.2018	19.10.2018			31.12.2022	сервисный контракт	ГУ "Уральские зразы"	ТОО "Киф-Орд" (ОО)	169 289,00	127 943,00	нет форм, не противоречащие законодательству РК								
82	Кызылординская обл.	Строительство вр/Мед. организаций Истек срок погашения	30 мест	Здравоохранение и соцкультура/ конкурс	19.10.2018	19.10.2018			31.12.2022	сервисный контракт	ГУ "Уральские зразы"	ТОО "Максисис"	153 389,00	120 762,00	нет форм, не противоречащие законодательству РК								
83	Кызылординская обл.	Поставка и обеспечение Контрактная Истек срок погашения	80,96 шт	Образование	конкурс	19.10.2018	19.10.2018	31.12.2013	31.12.2018	сервисный контракт	ГУ "Управление образованием	ТОО "Филип ХАЗЕ"	2 099 054,00	1 669 044,00	нет форм, не противоречащие законодательству РК								
84	Кызылординская обл.	Открытие школы/Детский сад	Реализуемые/желаемые	96 мест	Образование	ЧОИ	19.10.2018	19.10.2018		сервисный контракт	ГУ "Уральские зразы"	ТОО "Дашкольский"	13 372,00	68 920,00	нет форм, не противоречащие законодательству РК								
85	Кызылординская обл.	Проведение этапов Система здравоохранения Реализуемые/желаемые	12500 и	Здравоохранение и соцкультура/ ЧОИ	16.11.2018	16.11.2018	16.06.2019	16.06.2019	31.12.2023	сервисный контракт	ГУ "Управление энергетикой	ТОО "Компания Гек"	2 120 046,00	86 034,00	нет форм, не противоречащие законодательству РК								
86	Кызылординская обл.	Модернизация и о Система теплоснабжения Истек срок погашения	4 ед.	Энергетика и ЖКХ	23.11.2018	23.11.2018				сервисный контракт	ГУ "Управление энергетикой	ТОО "СМС-Казылм"	19 341,00	86 034,00	нет форм, не противоречащие законодательству РК								
87	Кызылординская обл.	Модернизация и о Система теплоснабжения Истек срок погашения	5 ед.	Энергетика и ЖКХ	23.11.2018	23.11.2018				сервисный контракт	ГУ "Управление энергетикой	ТОО "СМС-Казылм"	133 494,00	102 102,00	нет форм, не противоречащие законодательству РК								
88	Кызылординская обл.	Создание и обеспечение Мед. лаборатории Реализуемые/желаемые	1 мед. лаборатория	Здравоохранение и соцкультура/ ЧОИ	26.12.2018	06.12.2018				лизинг	ГУ "Уральские зразы"	ТОО "Медстолица Ка"	158 801,00	234 645,00	нет форм, не противоречащие законодательству РК								
89	Кызылординская обл.	Создание и обеспечение Мед. лаборатории Реализуемые/желаемые	1 мед. лаборатория	Здравоохранение и соцкультура/ ЧОИ	26.12.2018	06.12.2018				лизинг	ГУ "Управление здравоохранением	ТОО "Медстолица Ка"	159 025,00	237 630,00	нет форм, не противоречащие законодательству РК								
90	Кызылординская обл.	Аренда спортивно-Спортивный обр/Реализуемые/желаемые	150 мест	Культура и спорт	26.12.2018	26.12.2018				изделический найм (аренда)	ГУ "Уральские физнес"	ТОО "Тас-ЛД" БИН	44 582,00	50 753,00	нет форм, не противоречащие законодательству РК								
91	Кызылординская обл.	Аренда спортивно-Спортивный обр/Реализуемые/желаемые	150 мест	Культура и спорт	26.12.2018	26.12.2018				изделический найм (аренда)	ГУ "Уральские физнес"	ИП "Астанас" БИН	64 482,00	50 230,00	нет форм, не противоречащие законодательству РК								
92	Кызылординская обл.	Аренда спортивно-Спортивный обр/Реализуемые/желаемые	300 мест	Культура и спорт	26.12.2018	26.12.2018				изделический найм (аренда)	ГУ "Уральские физнес"	ИП "Нұрысы" БИН	119 357,00	143 330,00	нет форм, не противоречащие законодательству РК								
93	Кызылординская обл.	Аренда спортивно-Спортивный обр/Реализуемые/желаемые	250 мест	Культура и спорт	26.12.2018	26.12.2018				изделический найм (аренда)	ГУ "Уральские физнес"	ИП "Бурған" БИН	139 512,00	210 161,00	нет форм, не противоречащие законодательству РК								

Продолжение таблицы Д.1

№ п/п	Регион	Проект		Статус	Мощность проекта	Сфера оказания (отрасль) проекта ГЧП	Вид инцидента	Дата заключения договора ГЧП	Период реализации проекта				Вид контракта (концессия; доверительное управление государственным имуществом; концессионный заем (франчайзинг); аренда; договор НИОЗР, контракт изысканий); цели: сервисный контракт; иные договоры, соответствующие приведенным	Государственный/ищий партнер (наименование организаций)	Частный партнер (наименование организаций)	Стоимость проекта, тыс. тенге	Объем привлечено инвестиций, тенге	Форма участия государства 1) представление права пользования объектами государственной собственности; 2) участие в создании и деятельности компаний ГЧП; 3) предоставление земельных участков; 4) обеспечение инженерными и транспортными коммуникациями объекта ГЧП; 5) иные формы, не противоречащие законодательству РК								
		Уровень проекта ГЧП (респ.; межр.)	Банковование проекта по договору ГЧП						период строительства/ модернизации/ реконструкции/ создания	период эксплуатации/ доверительного управления первичного обслуживания/ аренды																
										начало	конец	начало	конец													
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.	18.	19.	20.							
194	Казылордinskamest	Аренды спортивно-оздоровительных сооружений	Реализуемые: эксплуат.	220 мест	Культура и спорт	РФИ	16.12.2018	16.12.2013						личностный заем (заем)	ГУ Управление филиал ИП "Балыкжыл ИШ"	73 529,00	76 370,00	ные формы, не противоречие законодательству РК								
195	Казылордinskamest	Строительство по ТБО	Истек срок договора	60000 тонн	Энергетика и ЖКХ	клиент	18.02.2019	18.02.2019	18.11.2019	18.11.2019	31.05.2023			сервисный контракт	ГУ Управление дир. ТОО "ТехноСтилиз"	1 297 254,00	613 375,00	ные формы, не противоречие законодательству РК								
196	Казылордinskamest	Модернизация и о	Система теплоснабжения	Истек срок договора	1 ед.	Энергетика и ЖКХ	клиент	15.02.2019	15.02.2019					сервисный контракт	ГУ Управление директ. ТОО "Компания Газ"	54 171,00	37 146,00	ные формы, не противоречие законодательству РК								
197	Казылордinskamest	Модернизация и о	Система газификации	Истек срок договора	1 ед.	Энергетика и ЖКХ	клиент	18.02.2019	18.02.2019					сервисный контракт	ГУ Управление директ. ТОО "Компания Газ"	45 197,00	30 414,00	ные формы, не противоречие законодательству РК								
198	Казылордinskamest	Строительство и д	Детский сад	Реализуемые: эксплуат.	110 мест	Образование	РФИ	16.02.2019	16.02.2019					сервисный контракт	ГУ Управление образов. ТОО "Абай-Сервис"	911 771,00	874 609,00	ные формы, не противоречие законодательству РК								
199	Казылордinskamest	Попечение желе	Железнодорожная инфраструктура	Реализуемые: эксплуат.	1444 и	Транспорт и инфраструктура	РФИ	15.02.2019	15.02.2019					сервисный контракт	ГУ Управление структ. ТОО "Компания Газ"	580 045,00	457 791,22	ные формы, не противоречие законодательству РК								
200	Казылордinskamest	Правление волок	ЗОПС	Истек срок договора	77 точек	Информация и связь	РФИ	01.03.2019	01.03.2019					сервисный контракт	ГУ Управление цифров. АО "Казахтелеком"	150 631,00	143 511,00	ные формы, не противоречие законодательству РК								
201	Казылордinskamest	Строительство до	Административное здание	Реализуемые: эксплуат.	150 мест	Культура и спорт	клиент	07.06.2019	07.06.2019					сервисный контракт	ГУ Управление культуры ИП "Орталасарды"	111 666,00	136 370,00	ные формы, не противоречие законодательству РК								
202	Казылордinskamest	Установка систем	Гравийного производства	Реализуемые: эксплуат.	600 шт	Транспорт и инфраструктура	РФИ	24.09.2019	24.09.2019	17.09.2019	31.12.2024			сервисный контракт	ГУ Управление пассаж. ТОО "ALEMPAУ Б"	1 068 317,00	1 068 317,00	ные формы, не противоречие законодательству РК								
203	Казылордinskamest	Строительство и д	Детской сад	Реализуемые: прочие	110 мест	Образование	РФИ	20.09.2019	20.09.2019					сервисный контракт	ГУ Управление образов. ТОО "BAUER Синергия"	998 421,00	931 258,00	ные формы, не противоречие законодательству РК								
204	Казылордinskamest	Строительство и д	Мед. организаций	Истек срок договора		Здравоохранение и соцсфера	клиент	20.11.2019	20.12.2019	20.08.2020	20.08.2020	31.07.2023		сервисный контракт	ГУ Управление здраво. ТОО "АлемСтрой-IT"	170 180,00	126 136,00	ные формы, не противоречие законодательству РК								
205	Казылордinskamest	Обеспечение студ	Жилой дом, общ	Реализуемые: эксплуат.		Образование	клиент	15.11.2019	15.11.2019					сервисный контракт	ГУ Управление образов. ТОО "Дыншын"	110 000,00	100 000,00	ные формы, не противоречие законодательству РК								
206	Казылордinskamest	Строительство и д	Мед. организаций	Реализуемые: прочие		Здравоохранение и соцсфера	клиент	20.12.2019	20.12.2019					сервисный контракт	ГУ Управление здраво. ТОО "Нина-Бз"	136 796,00	159 356,00	ные формы, не противоречие законодательству РК								
207	Казылордinskamest	Планирование и	Мед. оборудования	Реализуемые: эксплуат.		Здравоохранение и соцсфера	клиент	05.02.2020	05.02.2020					сервисный контракт	ГУ Управление здраво. ТОО "АУМ+БИН"	123 500,00	87 110,00	ные формы, не противоречие законодательству РК								
208	Казылордinskamest	Строительство и д	Жилой дом, общ	Реализуемые: эксплуат.	400 мест	Образование	РФИ	30.11.2019	30.11.2019					сервисный контракт	ГУ Управление образов. ИП "Сүлейман"	600 000,00	600 000,00	ные формы, не противоречие законодательству РК								
209	Казылордinskamest	Модернизация и о	Система теплоснабжения	Истек срок договора		Энергетика и ЖКХ	клиент	16.01.2020	16.01.2020					сервисный контракт	ГУ Управление директ. ТОО "Компания Газ"	46 316,00	33 524,00	ные формы, не противоречие законодательству РК								
210	Казылордinskamest	Модернизация и о	Система теплоснабжения	Истек срок договора		Энергетика и ЖКХ	клиент	31.12.2019	31.12.2019					сервисный контракт	ГУ Управление директ. ТОО "Компания Газ"	54 969,00	48 908,00	ные формы, не противоречие законодательству РК								
211	Казылордinskamest	Модернизация и о	Система теплоснабжения	Истек срок договора		Энергетика и ЖКХ	клиент	18.12.2019	18.12.2019					сервисный контракт	ГУ Управление директ. ТОО "Компания Газ"	52 451,00	47 124,00	ные формы, не противоречие законодательству РК								
212	Казылордinskamest	Модернизация и о	Система теплоснабжения	Истек срок договора		Энергетика и ЖКХ	клиент	31.12.2019	31.12.2019					сервисный контракт	ГУ Управление директ. ТОО "Компания Газ"	35 182,00	27 477,00	ные формы, не противоречие законодательству РК								
213	Казылордinskamest	Модернизация и о	Система теплоснабжения	Истек срок договора		Энергетика и ЖКХ	клиент	18.12.2019	18.12.2019					сервисный контракт	ГУ Управление директ. ТОО "Компания Газ"	46 210,00	33 442,00	ные формы, не противоречие законодательству РК								
214	Казылордinskamest	Модернизация и о	Система теплоснабжения	Истек срок договора		Энергетика и ЖКХ	клиент	31.12.2019	31.12.2019					сервисный контракт	ГУ Управление директ. ТОО "Компания Газ"	42 518,00	30 305,00	ные формы, не противоречие законодательству РК								
215	Казылордinskamest	Модернизация и о	Система теплоснабжения	Истек срок договора		Энергетика и ЖКХ	клиент	18.12.2019	18.12.2019					сервисный контракт	ГУ Управление директ. ТОО "Компания Газ"	29 426,00	22 046,00	ные формы, не противоречие законодательству РК								

Продолжение таблицы Д.1

№ п/п	Регион	Уровень проекта ГЧП (респ.; мест.)	Проект		Статус	Мощность проекта	Сфера экономики (отрасль) проекта ГЧП	Вид инициативы	Дата заключения договора ГЧП	Период реализации проекта				Вид контракта (континес; доверительное управление государственным/ муниципальным/частным(арендой); договор ЕНОКР, контракт жизненного цикла; сервисный контракт; иные договоры, соответствующие признакам)	Государственный/иные партнеры (наименование организаций)	Частный партнер (наименование организации)	Стоимость проекта, тыс. тенге	Объем привлеченных инвестиций, тыс. тенге	Форма участия гоставтира: 1) предоставление права пользования объектами государственной собственности; 2) участие в создании и деятельности компании ГЧП; 3) предоставление земельных участков; 4) обеспечение инженерными и транспортными коммуникациями объекта ГЧП; 5) иные формы, не противоречащие законодательству РК					
			Наименование проекта по договору ГЧП	Вид объекта						период строительства/ модернизации/ реконструкции/ создания арекзы		начало	конец											
										начало	конец	начало	конец											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20					
816	Кызылординская м.	Аренда физкультуры	Спортивный обр	Реализуемые эксплуатация 250 мест	Культура и спорт	ЧФИ	01.09.2020	01.09.2020							ГУ "Управление физичес ИП "Эмбай Касык"	121 871,00	77 352,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК						
817	Кызылординская м.	Аренда физкультуры	Спортивный обр	Реализуемые эксплуатация 210 мест	Культура и спорт	ЧФИ	01.09.2020	01.09.2020							ГУ "Управление физичес ИП "Азат" ИИН 7608"	376 475,00	562 700,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК						
818	Кызылординская м.	Аренда физкультуры	Спортивный обр	Реализуемые эксплуатация 250 мест	Культура и спорт	ЧФИ	01.09.2020	01.09.2020							ГУ "Управление физичес ИП "Жаныбыл" ИИН"	199 253,00	252 032,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК						
819	Кызылординская м.	Аренда физкультуры	Спортивный обр	Реализуемые эксплуатация 150 мест	Культура и спорт	ЧФИ	01.09.2020	01.09.2020							ГУ "Управление физичес ТОО "Нурлергаз-97"	149 432,00	185 232,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК						
820	Кызылординская м.	Аренда спортивных сооружений	Спортивный обр	Реализуемые эксплуатация 120 мест	Культура и спорт	ЧФИ	01.09.2020	01.09.2020							ГУ "Управление физичес ИП "Азат" ИИН 7204"	104 041,00	69 569,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК						
821	Кызылординская м.	Аренда спортивных сооружений	Спортивный обр	Реализуемые эксплуатация 163 мест	Культура и спорт	ЧФИ	26.07.2021	26.07.2021							ГУ "Управление физичес ИП "Мурас Сарис-Ш"	140 407,00								
822	Кызылординская м.	Аренда физкультуры	Спортивный обр	Реализуемые эксплуатация 163 мест	Культура и спорт	ЧФИ	26.07.2021	26.07.2021							ГУ "Управление физичес ИП "Азат"	180 443,00								
823	Кызылординская м.	Аренда физкультуры	Спортивный обр	Реализуемые эксплуатация 163 мест	Культура и спорт	ЧФИ	26.07.2021	26.07.2021							ГУ "Управление физичес ИП "Нур"	125 921,00								
824	Кызылординская м.	Аренда физкультуры	Спортивный обр	Реализуемые эксплуатация 163 мест	Культура и спорт	ЧФИ	26.07.2021	26.07.2021							ГУ "Управление физичес ИП "Парасат-ИК"	117 513,00								
825	Кызылординская м.	Аренда физкультуры	Спортивный обр	Реализуемые эксплуатация 163 мест	Культура и спорт	ЧФИ	26.07.2021	26.07.2021							ГУ "Управление физичес ИП "Табиек"	113 286,00								
826	Кызылординская м.	Аренда физкультуры	Спортивный обр	Реализуемые эксплуатация 163 мест	Культура и спорт	ЧФИ	26.07.2021	26.07.2021							ГУ "Управление физичес ИП "Бердимаев"	135 982,00								
827	Кызылординская м.	Строительство зданий, сооружений, инженерных объектов	Мед. организация	Расторгнут	Здравоохранение и социальная сфера	конкурс	08.08.2018								сервисный контракт	ГУ "Управление здравоохранения ТОО "Азат-ГС" 0203"	129 328,00	103 203,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК					
828	Кызылординская м.	Строительство зданий, сооружений, инженерных объектов	Мед. организация	Расторгнут	Здравоохранение и социальная сфера	конкурс	27.12.2019								сервисный контракт	ГУ "Управление здравоохранения ТОО "СарыагашКурылысНС" ИБН: 070240010115"								
829	Кызылординская м.	Строительство зданий, сооружений, инженерных объектов	Мед. организация	Расторгнут	Здравоохранение и социальная сфера	конкурс	27.12.2019								сервисный контракт	ГУ "Управление здравоохранения ТОО "СарыагашКурылысНС" ИБН: 070240010115"								
830	Кызылординская м.	Строительство зданий, сооружений, инженерных объектов	Мед. организация	Расторгнут	Здравоохранение и социальная сфера	конкурс	27.12.2019								сервисный контракт	ГУ "Управление здравоохранения ТОО "СарыагашКурылысНС" ИБН: 070240010115"								
831	Кызылординская м.	Строительство зданий, сооружений, инженерных объектов	Мед. организация	Расторгнут	Здравоохранение и социальная сфера	конкурс	27.12.2019								сервисный контракт	ГУ "Управление здравоохранения ТОО "СарыагашКурылысНС" ИБН: 070240010115"								
832	Мангистауская м.	Строительство зданий, сооружений, инженерных объектов	Детский сад	Истек срок договора	140 мест	Образование	конкурс	14.07.2017	14.07.2017	31.03.2018	01.05.2018	01.05.2021		иные договоры, соответствия	ГУ "Управление образования ТОО "Хазар Мунай Г"	607 538,60	607 538,60	иные формы, не противоречащие законодательству РК						
833	Мангистауская м.	Строительство зданий, сооружений, инженерных объектов	Спортивный обр	Реализуемые эксплуатация 20 мест смешанного типа	Образование	конкурс	08.06.2017	08.06.2017	08.12.2018	01.01.2018	31.12.2022		иные договоры, соответствия	ГУ "Управление образования ТОО "Line Construct"	360 395,20	360 395,20	иные формы, не противоречащие законодательству РК							
834	Мангистауская м.	Передача в довершение	Детский сад	Реализуемые эксплуатация 500 мест	Образование	конкурс	08.06.2017	08.06.2017	30.04.2018	01.05.2018	31.05.2028		доверительное управление	ГУ "Управление образования ТОО "T&S Construst"	502 028,00	502 028,00	предоставление права пользования объектами государства							
835	Мангистауская м.	Передача в довершение	Детский сад	Реализуемые эксплуатация 280 мест	Образование	конкурс	12.06.2017	12.06.2017	01.05.2018	01.05.2018	31.05.2028		доверительное управление	ГУ "Управление образования ТОО "Наскыт Күрөш"	432 670,00	432 670,00	предоставление права пользования объектами государства							
836	Мангистауская м.	Передача в довершение	Детский сад	Реализуемые эксплуатация 280 мест	Образование	конкурс	08.06.2017	08.06.2017	01.05.2018	01.05.2018	31.05.2028		доверительное управление	ГУ "Управление образования ТОО "Актау+НШ", Б"	279 274,00	279 274,00	предоставление права пользования объектами государства							
837	Мангистауская м.	Организация деятельности	Мед. организация	Реализуемые эксплуатация 35 мест	Здравоохранение и социальная сфера	конкурс	24.01.2013	24.01.2018	31.12.2018	24.01.2018	31.12.2027		иные договоры, соответствия	ГУ "Управление здравоохранения ТОО "Клевека Эндоп"	51 044,00	51 044,00	предоставление права пользования объектами государства							
838	Мангистауская м.	Строительство зданий, сооружений, инженерных объектов	Жилой дом, обр	Истек срок договора	123 квартиры	Энергетика и ЖКХ	конкурс	17.01.2017	17.01.2017	31.03.2018	01.03.2018	31.03.2020	иные договоры, соответствия	ГУ "Управление строительства ТОО "Mega Technolo	2 337 674,00	2 337 674,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК							
839	Мангистауская м.	Строительство зданий, сооружений, инженерных объектов	Спортивный обр	Реализуемые прочие	1200 мест	Культура и спорт	ЧФИ	26.03.2018	26.03.2018	30.11.2023	30.11.2023	31.05.2030	контракт жизненного цикла	ГУ "Управление физических Фирма "Н-Н Technik"	4 600 698,00	4 600 698,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК							
840	Мангистауская м.	Внедрение и обсл	Система видеонаблюдения	Реализуемые прочие	600 камер	Общественный порядок	конкурс	07.12.2018	07.12.2018	30.11.2021	01.12.2021	31.12.2025	сервисный контракт	Местная полицейская ст	ТОО "Dynamics Bus"	1 906 000,00	1 906 000,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК						

Продолжение таблицы Д.1

Но.	Регион	Проект		Статус	Мощность проекта	Сфера экономики (отрасль) проекта ГЧП	Вид инициатора	Дата заключения договора ГЧП	Период реализации проекта				Вид контракта (кооптесн.; доверительное управление государственным имуществом; государственно-частное партнерство; концессия; договор ЕИЮКР, контракт жизненного цикла; сервисный контракт; иные договора, соответствующие признакам)	Государственные партнеры и (или) инициаторы (наименование организаций)	Частный партнер (наименование организаций)	Стоимость проекта, тыс. тенге	Объем привлеченных инвестиций, тыс. тенге	Форма участия государства: 1) представление прав пользования объектами государственной собственности; 2) участие в создании и деятельности компании ГЧП; 3) предоставление земельных участков; 4) обеспечение инженерными и транспортными коммуникациями объекта ГЧП; 5) иные формы, не противоречащие законодательству РК									
		Наименование проекта по договору ГЧП	Вид объекта						Период строительства/ модернизации/ реконструкции/ создания		Период эксплуатации/ доверительного управления/ сервисного обслуживания/ аренды																
									начало	конец	начало	конец															
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20								
81	Мангистауская меж.	Строительство Аэропорт	Реализуемые эксплуат.	2500000 Пассажиров	Транспорт и инфраструктура	конкурс	10.12.2007	10.12.2007	01.09.2010	01.09.2010	01.12.2037	концессия	Акимат Мангистауской области	ТОО "ATM GRUP U"	4 092 752,00	4 092 752,00											
82	Мангистауская меж.	Передача в довер Столожая	Реализуемые эксплуат.		Образование	конкурс	20.12.2020	01.09.2020	30.11.2020	01.12.2020	31.12.2024	доверительное управление	ГУ "Управление образованием и науки г. Шуранова Лайса"	ИП Сурдакова Даина	6 918,00	6 918,00											
83	Мангистауская меж.	Передача в довер Столожая	Реализуемые эксплуат.		Образование	конкурс	20.12.2020	01.09.2020	30.11.2020	01.12.2020	31.12.2023	доверительное управление	ГУ "Управление образования г. Сызрань"	ИП Слакова Неслихан	4 810,60	4 810,60											
84	Мангистауская меж.	Передача в довер Столожая	Реализуемые эксплуат.		Образование	конкурс	20.12.2020	01.09.2020	30.11.2020	01.12.2020	31.12.2024	доверительное управление	ГУ "Управление образования г. Борисоглебск"	ТОО "Болашак-О"	7 087,00	7 087,00											
85	Мангистауская меж.	Передача в довер Столожая	Реализуемые эксплуат.		Образование	конкурс	31.12.2020	01.09.2020	30.11.2020	01.12.2020	31.12.2025	доверительное управление	ГУ "Управление образования г. Шахтерска Дениса"	ИП Шахматова Даина	8 597,00	8 597,00											
86	Мангистауская меж.	Передача в довер Столожая	Реализуемые эксплуат.		Образование	конкурс	20.12.2020	01.09.2020	30.11.2020	01.12.2020	31.12.2026	доверительное управление	ГУ "Управление образования г. Актау"	ТОО "Болашак-О"	11 909,70	11 909,70											
87	Мангистауская меж.	Передача в довер Столожая	Реализуемые эксплуат.		Образование	конкурс	20.12.2020	01.05.2021	30.08.2021	01.09.2021	31.12.2025	доверительное управление	ГУ "Управление образования г. Актау"	ИП Адильбекова Гүлжан	8 053,00	8 053,00											
88	Мангистауская меж.	Передача в довер Столожая	Реализуемые эксплуат.		Образование	конкурс	31.12.2020	01.05.2021	30.08.2021	01.09.2021	31.12.2029	доверительное управление	ГУ "Управление образования г. Борисоглебск"	ТОО "Бердект-Ф"	12 600,70	12 600,70											
89	Мангистауская меж.	Передача в довер Столожая	Реализуемые эксплуат.		Образование	конкурс	20.12.2020	20.12.2020	30.08.2021	01.09.2021	31.12.2033	доверительное управление	ГУ "Управление образования г. Актау"	ИП Адильбекова Гүлжан	16 743,00	16 743,00											
90	Мангистауская меж.	Передача в довер Столожая	Реализуемые эксплуат.		Образование	конкурс	31.12.2020	31.12.2020	30.08.2021	01.09.2021	31.12.2033	доверительное управление	ГУ "Управление образования г. Есентаяева Баира"	ИП Есентаяева Баира	15 206,80	15 206,80											
91	Мангистауская меж.	Передача в довер Столожая	Распорядит		Образование	конкурс	31.12.2020					доверительное управление	ГУ "Управление образования г. Каражарас Айнана"	ИП Каражарас Айнана	8 051,30	8 051,30											
92	Мангистауская меж.	Передача в довер Мед. оборудование	Реализуемые прочие		Здравоохранение и соцзащита	конкурс	15.09.2022	11.09.2022	30.09.2022	30.09.2022	30.09.2035	доверительное управление	ГУ "Управление здравоохранения и социального развития г. Шымкента"	ТОО "Медицина Казахстан"	53 441,00	53 441,00											
93	Мангистауская меж.	Передача в довер Столожая	Реализуемые эксплуат.		Образование	конкурс	18.11.2022	18.11.2022	18.01.2023	18.11.2022	18.11.2032	доверительное управление	ГУ "Управление образования г. Сарабадасы Шахтерской"	ИП Сарабадас Шахтерской	11 389,00	11 389,00											
94	Мангистауская меж.	Передача в довер Столожая	Реализуемые эксплуат.		Образование	конкурс	05.09.2022	20.09.2022	20.11.2022	20.09.2022	20.09.2028	доверительное управление	ГУ "Управление образования г. Тараза"	ТОО "Дам дары"	4 900,00	4 900,00											
95	Мангистауская меж.	Передача в довер Столожая	Реализуемые эксплуат.		Образование	конкурс	18.11.2022	18.11.2022	18.01.2023	18.11.2022	18.11.2032	доверительное управление	ГУ "Управление образования г. Таскынова Шыныза"	ИП Таскынова Шыныза	9 447,00	9 447,00											
96	Мангистауская меж.	Передача в довер Столожая	Реализуемые эксплуат.		Образование	конкурс	05.09.2022	20.09.2022	20.11.2022	20.09.2022	20.09.2032	доверительное управление	ГУ "Управление образования г. Шахтерской"	ИП Шахтерской	10 925,00	10 925,00											
97	Мангистауская меж.	Передача в довер Столожая	Реализуемые эксплуат.		Образование	конкурс	05.09.2022	14.09.2022	14.11.2022	16.09.2022	16.09.2029	доверительное управление	ГУ "Управление образования г. Таскынова Шыныза"	ИП Таскынова Шыныза	10 235,30	10 235,30											
98	Мангистауская меж.	Передача в довер Столожая	Реализуемые эксплуат.		Образование	конкурс	18.11.2022	18.11.2022	18.01.2023	18.11.2022	17.11.2032	доверительное управление	ГУ "Управление образования г. Туранова Фатимы"	ИП Туранова Фатимы	15 144,00	15 144,00											
99	Мангистауская меж.	Передача в довер Столожая	Реализуемые эксплуат.		Образование	конкурс	05.09.2022	20.09.2022	20.11.2022	20.09.2022	20.09.2027	доверительное управление	ГУ "Управление образования г. Көкбасы Марызы"	ИП Көкбасы Марызы	19 606,00	19 606,00											
100	Мангистауская меж.	Передача в довер Столожая	Реализуемые эксплуат.		Образование	конкурс	05.09.2022	20.09.2022	20.11.2022	20.09.2022	20.09.2027	доверительное управление	ГУ "Управление образования г. Таскынова Шыныза"	ИП Таскынова Шыныза	17 732,00	17 732,00											

Продолжение таблицы Д.1

№/п	Регион	Уровень проекта ГЧП (рег.; мест.)	Проект		Статус	Мощность проекта	Сфера экономики (отрасль) проекта ГЧП	Фид. инициаторы	Для заключения договора ГЧП	Период реализации проекта				Вид контракта (контракт, доверительное управление государственным имуществом; концессия/пользование/реконструкция/создания объектов/сервисного обслуживания/аренда)	Государственные партнеры и (изделивание организаций)	Частный партнер (изделивание организаций)	Столпость проекта, тыс. тенге	Объем привлеченный инвестиций, тыс. тенге	Форма участия госпартнера: 1) предоставление права пользования объектами государственной собственности; 2) участие в создании и деятельности компании ГЧП; 3) представление юридических участников; 4) обеспечение инженерными и транспортными коммуникациями объекта ГЧП; 5) иные формы, не противоречащие законодательству РК											
			Наименование проекта по договору ГЧП	Вид объекта						Период реализации проекта																				
										Начало	Конец	Начало	Конец																	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20											
61	Мангистауская обл.	Передача в доверительное управление	Столквая	Реализуемые эксплуатационные			Образование	Конкурс	05.09.2022	07.09.2022	17.11.2022	05.09.2022	05.09.2027	доверительное управление государственным имуществом; концессия/пользование/реконструкция/создания объектов/сервисного обслуживания/аренда	ГУ "Управление образованием Мангистауской области"	ИП "Тасмага Шымкентский"	11 515,00	11 515,00												
62	Мангистауская обл.	Передача в доверительное управление	Столквая	Реализуемые эксплуатационные			Образование	Конкурс	18.11.2022	18.11.2022	18.01.2023	18.11.2022	18.11.2027	доверительное управление государственным имуществом; концессия/пользование/реконструкция/создания объектов/сервисного обслуживания/аренда	ГУ "Управление образованием Мангистауской области"	ИП "Шакенова Даира"	9 195,00	9 195,00												
63	Мангистауская обл.	Строительство из кирпича	Школа	Конкурс процедура отбора			Образование	Конкурс																						
64	Мангистауская обл.	Строительство из кирпича	Школа	Конкурс процедура отбора			Образование	Конкурс																						
65	Мангистауская обл.	Строительство из кирпича	Школа	Конкурс процедура отбора			Образование	Конкурс																						
66	Мангистауская обл.	Озеленение города	Благоустройство	Реализуемые прочие			Энергетика и ЖКХ	Конкурс	09.06.2022	09.06.2022	31.12.2022	30.06.2022	31.12.2027		ГУ "Управление природы ТОО "Green City Astana""		7 025 374,71													
67	Мангистауская обл.	Передача в доверительное управление	Столквая	Реализуемые эксплуатационные			Образование	Конкурс	18.11.2022	18.11.2022	30.07.2023	18.11.2022	18.11.2027		ГУ "Управление образованием Мангистауской области"	ИП "Джазаев Бакыт"	16 312,00	16 312,00												
68	Мангистауская обл.	Строительство из кирпича	Система видеонаблюдения	Реализуемые прочие			Общественный порядок	ЧФИ	09.09.2022	09.09.2022	31.12.2023	09.09.2022	31.12.2028	иные договоры, соответствующие условиям контракта	ГУ "Управление цифрового Кожана Телеком"		5 639 961,80													
69	Павлодарская обл.	Реконструкция поликлиники	Мед. организация	Распоряженный	4500 исследований		Здравоохранение и соцзащита	Конкурс	05.05.2017	05.15.2017	05.08.2017	05.08.2017	05.08.2022	иные договоры, соответствующие условиям контракта	ГУ "Управление здравоохранения и социальной защиты Павлодарской области"	ИП "Джазаев БИЕ"	372 385,00	372 385,00												
70	Павлодарская обл.	Реконструкция поликлиники	Мед. организация	Истек срок договора	1200 исследований		Здравоохранение и соцзащита	Конкурс	05.05.2017	05.15.2017	05.08.2017	05.08.2017	05.08.2022	иные договоры, соответствующие условиям контракта	ГУ "Управление здравоохранения и социальной защиты Павлодарской области"	ИП "Джазаев БИЕ"	247 266,00	165 831,00												
71	Павлодарская обл.	Передача в доверительное управление	Мед. организация	Реализуемые эксплуатационные	100 посещений в час		Здравоохранение и соцзащита	Конкурс	05.05.2017	05.15.2017	05.10.2017	05.05.2017	14.02.2030	доверительное управление государственным имуществом	ГУ "Управление здравоохранения и социальной защиты Павлодарской области"	ТОО "МедПроект-П"	327 358,00	33 710,30												
72	Павлодарская обл.	Передача в доверительное управление	Мед. организация	Распоряженный	100 посещений в час		Здравоохранение и соцзащита	Конкурс	05.05.2017			35.05.2017	05.06.2022	доверительное управление государственным имуществом	ГУ "Управление здравоохранения и социальной защиты Павлодарской области"	ТОО "Радис АБИН"	24 800,00	24 800,00												
73	Павлодарская обл.	Передача в доверительное управление	Мед. организация	Реализуемые эксплуатационные	750 посещений в час		Здравоохранение и соцзащита	Конкурс	05.09.2017			35.09.2017	05.09.2022	доверительное управление государственным имуществом	ГУ "Управление здравоохранения и социальной защиты Павлодарской области"	ЛК "Джазаев БИЕ"	2 954 283,00	413 045,71												
74	Павлодарская обл.	Модернизация объектов	Мед. организация	Истек срок договора	77 мед. техника		Здравоохранение и соцзащита	ЧФИ	18.10.2017			18.10.2017	25.10.2022	Сервисный контракт	ГУ "Управление здравоохранения и социальной защиты Павлодарской области"	ТОО "Дагатек" БИН	1 636 212,00	1 585 000,00												
75	Павлодарская обл.	Модернизация объектов	Мед. организация	Истек срок договора	12 мед. техника		Здравоохранение и соцзащита	ЧФИ	16.01.2018			16.01.2018	28.02.2023	Сервисный контракт	ГУ "Управление здравоохранения и социальной защиты Павлодарской области"	ТОО United Medical	743 294,00	575 952,00												
76	Павлодарская обл.	Установка коптильни	Мед. организация	Истек срок договора	1 мед. техника		Здравоохранение и соцзащита	ЧФИ	16.01.2018			16.01.2018	26.02.2023	Сервисный контракт	ГУ "Управление здравоохранения и социальной защиты Павлодарской области"	ТОО "L Group" БИН	232 260,00	240 000,00												
77	Павлодарская обл.	Установка и сертификация оборудования	Мед. оборудование	Реализуемые эксплуатационные	1 мед. техника		Здравоохранение и соцзащита	ЧФИ	13.12.2018			13.12.2018	13.12.2024	Сервисный контракт	ГУ "Управление здравоохранения и социальной защиты Павлодарской области"	ТОО "L Group" БИН	337 300,00	270 000,00												
78	Павлодарская обл.	Модернизация спортивных сооружений	Мед. оборудование	Реализуемые эксплуатационные	12 установок и оболочки		Здравоохранение и соцзащита	ЧФИ	13.12.2018			13.12.2018	13.12.2024	Сервисный контракт	ГУ "Управление здравоохранения и социальной защиты Павлодарской области"	ТОО Медико Лисс	232 268,00	265 236,30												
79	Павлодарская обл.	Передача в доверительное управление	Мед. оборудование	Реализуемые эксплуатационные	235 исследований		Здравоохранение и соцзащита	ЧФИ	18.01.2019	18.01.2019	18.01.2019	18.01.2019	18.01.2024	Аутсорсинг	ГУ "Управление здравоохранения и социальной защиты Павлодарской области"	ТОО "МБРЗА-ХАН"	62 425,00	62 425,00												
80	Павлодарская обл.	Модернизация объектов	Мед. оборудование	Реализуемые эксплуатационные	1 мед. техника		Здравоохранение и соцзащита	Конкурс	04.06.2019			34.06.2019	04.06.2024	Сервисный контракт	ГУ "Управление здравоохранения и социальной защиты Павлодарской области"	ТОО "L Group" БИН	539 540,00	525 000,00												

Продолжение таблицы Д.1

№	Регион	Проект		Статус	Мощность проекта	Сфера эксплуатации (отрасль) проекта ГЧП	Вид инцидентов	Дата заключения договора ГЧП	Период реализации проекта				Вид контракта (контракт; доверительное управление государственным имуществом; частичный или полный; лицензия; договор НПОКР; контракт жизненного цикла; сервисный контракт; иные договоры, соответствующие признакам)	Государственный/и партнер/и (лицензионные организации)	Частный партнер (лицензионные организации)	Стоимость проекта, тыс. тенге	Объем привлеченных инвестиций, тыс. тенге	Форма участия государства: 1) предоставление права пользования объектами государственной собственности; 2) участие в создании и деятельности компаний ГЧП; 3) предоставление земельных участков; 4) обеспечение инженерными и транспортными коммуникациями объекта ГЧП; 5) иные формы, не противоречащие законодательству РК				
		Уровень проекта ГЧП (мест; мес.)	Наименование проекта по договору ГЧП								период строительства/ модернизации/ реконструкции/ создания		период эксплуатации/ доверительного управления/ сервисного обслуживания/ передачи		начало	конец						
									начало	конец	начало	конец	начало	конец	начало	конец						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
831	Павлодарская обл.	Передача в дозер	Столовая	Реализуемые эксплуат	3 мед учреждений	Здравоохранение и соцзащита	конкурс	12.08.2019	12.08.2019	30.08.2020	12.08.2019	12.08.2024	доверительное управление	ГУ "Управление здравоохранения и социального развития Павлодарской области"	ИП "ЖКХШИЛДА"	1 157 916,00	117 520,00					
832	Павлодарская обл.	Передача в дозер	Столовая	Реализуемые эксплуат	5 мед учреждений	Здравоохранение и соцзащита	конкурс	13.09.2019	06.08.2019	13.11.2020	06.08.2019	06.08.2024	доверительное управление	ГУ "Управление здравоохранения и социального развития Павлодарской области"	ИП "ЖКХШИЛДА"	451 581,00	86 726,70					
833	Павлодарская обл.	Передача в дозер	Столовая	Реализуемые эксплуат	2 мед учреждений	Здравоохранение и соцзащита	конкурс	06.08.2019	13.09.2019	13.10.2020	13.09.2019	13.09.2024	доверительное управление	ГУ "Управление здравоохранения и социального развития Павлодарской области"	ИП "ЖКХШИЛДА"	1 458 821,00	69 507,60					
834	Павлодарская обл.	Передача в дозер	Мед. организаци	Реализуемые прочие	200 посещений в смо	Здравоохранение и соцзащита	конкурс	23.11.2019					доверительное управление	ГУ "Управление здравоохранения и социального развития Павлодарской области"	ТОО "Азат" БИН 97	45 000,00	45 000,00					
835	Павлодарская обл.	Передача в дозер	Мед. организаци	Реализуемые прочие	500	Здравоохранение и соцзащита	конкурс	16.11.2022	01.12.2022	31.03.2023	22.11.2022	22.11.2042		ГУ "Управление здравоохранения и социального развития Павлодарской области"	ТОО "Vianedis"	3 676 643,30	3 676 643,30					
836	Павлодарская обл.	Передача в дозер	Мед. организаци	Реализуемые прочие	100	Здравоохранение и соцзащита	конкурс	15.12.2022			21.12.2022	21.12.2029		ГУ "Управление здравоохранения и социального развития Павлодарской области"	ТОО "Клиника Земей"	23 137,00	23 137,00					
837	Павлодарская обл.	Открытие центра	Мед. организаци	Планируемые прочие		Здравоохранение и соцзащита	конкурс							ГУ "Управление здравоохранения и социального развития Павлодарской области"	Не определен	37 294,00						
838	Павлодарская обл.	Передача в дозер	Мед. организаци	Планируемые прочие		Здравоохранение и соцзащита	конкурс							ГУ "Управление здравоохранения и социального развития Павлодарской области"	Не определен	1 100 000,00						
839	Павлодарская обл.	Реконструкция и Мед. организаци	Планируемые прочие			Здравоохранение и соцзащита	конкурс							ГУ "Управление здравоохранения и социального развития Павлодарской области"	Не определен	1 659 901,00						
840	Павлодарская обл.	Оснащение объекта Мед. оборудова		Планируемые прочие		Здравоохранение и соцзащита	конкурс							ГУ "Управление здравоохранения и социального развития Павлодарской области"	Не определен	3 026 000,00						
841	Павлодарская обл.	Размещение госу	Детский сад	Распорянут	175 мест	Образование	ЧФИ	16.11.2013			01.01.2019	31.12.2023	сервисный контракт	ГУ "Управление образования Павлодарской области"	ТОО "Лигат" БИН 97	217 248,00						
842	Павлодарская обл.	Размещение госу	Детский сад	Распорянут	150 мест	Образование	ЧФИ	16.11.2013			01.01.2019	31.12.2023	сервисный контракт	ГУ "Управление образования Павлодарской области"	Учреждение частны	136 210,00						
843	Павлодарская обл.	Размещение госу	Детский сад	Распорянут	160 мест	Образование	ЧФИ	16.11.2013			01.01.2019	31.12.2023	сервисный контракт	ГУ "Управление образования Павлодарской области"	ТОО Ясли-сад "Эмма"	136 621,00						
844	Павлодарская обл.	Размещение госу	Детский сад	Распорянут	46 мест	Образование	ЧФИ	16.11.2013			01.01.2019	31.12.2023	сервисный контракт	ГУ "Управление образования Павлодарской области"	ТОО "Мини-центр 2"	57 115,00						
845	Павлодарская обл.	Размещение госу	Детский сад	Распорянут	210 мест	Образование	ЧФИ	16.11.2013			01.01.2019	31.12.2023	сервисный контракт	ГУ "Управление образования Павлодарской области"	ТОО "Инж" Детски	141 381,00						
846	Павлодарская обл.	Размещение госу	Детский сад	Распорянут	75 мест	Образование	ЧФИ	16.11.2013			01.01.2019	31.12.2023	сервисный контракт	ГУ "Управление образования Павлодарской области"	ТОО "Инж" Детски	39 101,00						
847	Павлодарская обл.	Размещение госу	Детский сад	Распорянут	65 мест	Образование	ЧФИ	23.09.2019			01.10.2019	31.10.2024	сервисный контракт	ГУ "Управление образования Павлодарской области"	ТОО "Baby Star KZ"	33 111,20						
848	Павлодарская обл.	Модернизация з	Столовая	Реализуемые эксплуат	7 учреждений	Образование	конкурс	03.04.2019	15.06.2019	31.08.2019	01.04.2019	31.12.2023	сервисный контракт на усл	ГУ "Управление образования Павлодарской области"	Консодум (просто)	75 547,80	75 547,80					
849	Павлодарская обл.	Модернизация з	Столовая	Реализуемые эксплуат	7 учреждений	Образование	конкурс	03.04.2019	01.06.2019	31.08.2019	01.04.2019	31.12.2023	сервисный контракт на усл	ГУ "Управление образования Павлодарской области"	ТОО "Profi" БИН 10	27 609,50	27 609,50					
850	Павлодарская обл.	"Организация соц	Реабилитацион	Изменение срока договора	55 мест	Здравоохранение и соцзащита	ЧФИ	04.09.2017			04.09.2017	30.08.2022	иные договоры, соответств	ГУ "Управление здравоохранения и социального развития Павлодарской области"	ТОО "Чернодистгаз"	419 471,00	40 178,00					

Продолжение таблицы Д.1

№ п/п	Регион	Уровень проекта ГЧП (респ.; мест.)	Проект		Статус	Мощность проекта	Сфера экономики (отрасль) проекта ГЧП	Вид инциативы	Дата заключения договора ГЧП	Период реализации проекта				Вид контракта (кощесия; доверительное управление государственным имуществом; концессия; договор НПОКР; контракт жизненного цикла; сервисный контракт; иные договоры, соответствующие приказам	Государственный/ые партнеры и (наименование организаций)	Чистый партнер (наименование организации)	Стоимость проекта, тыс. тенге	Объем привлеченных инвестиций, тыс. тенге	Формы участия государства: 1) предоставление прав пользования объектами государственной собственности; 2) участие в создании и деятельности компаний ГЧП; 3) предоставление земельных участков; 4) обеспечение инженерными и транспортными инфраструктурами объекта ГЧП; 5) иные формы, не противоречащие законодательству РК					
			Наименование проекта по договору ГЧП	Вид объекта						Период эксплуатации/ модернизации/ реконструкции/ создания		начало	конец	начало	конец									
										начало	конец	начало	конец	начало	конец									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20					
901	Павлодарская омст.	Реабилитационный центр	Расторгнут	38 мест	Здравоохранение и соцзан	ЧФИ	16.11.2018			01.01.2019	31.12.2023	иные договоры, соответствующие приказам	ГУ "Управление координации и контроля ТОО 'Оратор' БНК	430 795,00	22 145,30									
902	Павлодарская омст.	Пансионат в пос. Акжайык	Расторгнут	25 мест	Здравоохранение и соцзан	ЧФИ	17.10.2019			01.10.2019	31.09.2024	иные договоры, соответствующие приказам	ГУ "Управление координации и контроля ТОО 'BRIA GROUP'	156 239,00	40 822,80									
903	Павлодарская омст.	"Открытие и фин." Реабилитационного центра	Расторгнут	20 мест	Здравоохранение и соцзан	ЧФИ	01.10.2019			01.10.2019	31.08.2024	иные договоры, соответствующие приказам	ГУ "Управление координации и контроля ТОО 'Производство'	119 474,00	22 251,80									
904	Павлодарская омст.	Организация Центра реабилитации	Реализуемые эксплуат.	10 Ежегодный этап	Здравоохранение и соцзан	конкурс	03.05.2013			03.05.2023	31.03.2023	сервисный контракт	ГУ "Управление координации и контроля ТОО 'Реабилитация'	256 716,00	50 576,50									
905	Павлодарская омст.	Модернизация и эксплуатация Столовой	Планируемое: прочие		Здравоохранение и соцзан	конкурс										ГУ "Управление координации и контроля ТОО 'Реабилитация'	53 049,90							
906	Павлодарская омст.	Модернизация и эксплуатация Столовой	Планируемое: прочие		Здравоохранение и соцзан	конкурс										ГУ "Управление координации и контроля ТОО 'Реабилитация'	69 123,30	69 123,30						
907	Павлодарская омст.	Модернизация и эксплуатация Освещение	Расторгнут	12483 шт	Энергетика и ЖКХ	ЧФИ	09.11.2017	01.10.2018	04.01.2019	04.01.2019	04.01.2019	04.01.2023	доверительное управление	ГУ "Управление энергетики и водоснабжения ТОО 'EVERLIGHT ELECTRICAL' LTD	1 098 942,50	580 405,50								
908	Павлодарская омст.	Модернизация и эксплуатация Освещение	Реализуемые эксплуат.	3483 шт	Энергетика и ЖКХ	конкурс	27.09.2017	01.11.2017	01.08.2018	01.08.2018	01.08.2024	01.08.2024	доверительное управление	ГУ "Управление энергетики и водоснабжения ТОО 'Горлентросет'	1 418 732,00	734 013,48								
909	Павлодарская омст.	Модернизация и эксплуатация ТБО	Расторгнут	43 шт	Энергетика и ЖКХ	ЧФИ	21.01.2019			21.01.2019	21.01.2024		сервисный контракт	ГУ "Управление недр и геологии ТОО 'ЭкоБастузком'	42 817,60	24 500,00								
910	Павлодарская омст.	Строительство и эксплуатация Спортивного объекта	Расторгнут		Строительство и эксплуатация	конкурс	10.04.2019						сервисный контракт	ГУ "Управление по развитию ТОО 'ТОИР'										
911	Павлодарская омст.	Строительство и эксплуатация Спортивного объекта	Расторгнут	14000 кв.м.	Культура и спорт	конкурс	23.12.2019	01.01.2020	01.07.2021				сервисный контракт	ГУ "Управление по развитию ТОО 'Кызылым ТЭЗ'	4 800 000,00									
912	Павлодарская омст.	Строительство из дерева в Ледовом дворце	Планируемое: прочие	1500 мест	Культура и спорт	конкурс							доверительное управление	ГУ "Управление по развитию ТОО 'Кызылым ТЭЗ'	25 321 000,00									
913	Северо-Казахстанск.	Строительство из дерева в Детских садах	Истек срок договора	140 мест	Образование	конкурс	13.10.2016	13.10.2016	13.12.2017				кощесия	КГУ "Управление образованием и науки ТОО 'Егоровские склады'	427 426,00	427 426,00	предоставление земельных участков в соответствии с Законом РК							
914	Северо-Казахстанск.	Строительство из дерева в Детских садах	Истек срок договора	90 мест	Образование	конкурс	27.01.2017	27.01.2017	27.10.2017				кощесия	КГУ "Управление образованием и науки ТОО 'Егоровские склады'	310 631,25	320 631,25	предоставление земельных участков в соответствии с Законом РК							
915	Северо-Казахстанск.	Строительство из дерева в Мед. организациях	Реализуемые эксплуат.	32 мест	Здравоохранение и соцзан	конкурс	15.02.2018	03.04.2018	24.10.2018	24.10.2018	24.10.2018	24.10.2023	кощесия	КГУ "Управление здравоохранения ТОО 'Есім Диагнос'	550 429,00	550 429,00								
916	Северо-Казахстанск.	Строительство из дерева в Спортивном объекте	Реализуемые эксплуат.	96 чел смену	Культура и спорт	конкурс	06.04.2017	06.04.2017					доверительное управление	КГУ "Управление физической культуры и спорта ТОО 'КазЭдемСтрой'	2 613 974,47	1 722 046,00								
917	Северо-Казахстанск.	Перевозка имущества Столовой	Реализуемые эксплуат.	1000 мест	образование	конкурс	29.08.2019	29.08.2019	07.05.2021	25.12.2019	25.12.2019	25.12.2024	доверительное управление	КГУ "Управление образования ИП 'Редькин'	3 978,00	3 978,00								
918	Северо-Казахстанск.	Перевозка имущества Столовой	Реализуемые эксплуат.	550 мест	образование	конкурс	29.08.2019	29.08.2019	5.11.2020 г.	25.12.2019	25.12.2019	25.12.2024	доверительное управление	КГУ "Управление образования ИП 'Титимесов'	2 346,00	2 346,00								
919	Северо-Казахстанск.	Перевозка имущества Столовой	Реализуемые эксплуат.	547 мест	образование	конкурс	29.08.2019	29.08.2019	6.11.2020 г.	25.12.2019	25.12.2019	25.12.2024	доверительное управление	КГУ "Управление образования ИП 'Урожай 720518'	3 151,80	3 151,80								
920	Северо-Казахстанск.	Перевозка имущества Столовой	Реализуемые эксплуат.	622 мест	образование	конкурс	29.08.2019	29.08.2019	30.09.2020	25.12.2019	25.12.2019	25.12.2024	доверительное управление	КГУ "Управление образования ИП 'Пыныш'	2 305,20	2 305,20								
921	Северо-Казахстанск.	Перевозка имущества Столовой	Реализуемые эксплуат.	330 мест	образование	конкурс	23.12.2019	23.12.2019	23.12.2020 г.	25.12.2019	25.12.2019	25.12.2024	доверительное управление	КГУ "Управление образования ИП 'Пынышес ИЛ'	2 216,80	2 216,80								
922	Северо-Казахстанск.	Перевозка имущества Столовой	Реализуемые эксплуат.	300 мест	образование	конкурс	29.08.2019	29.08.2019	26.11.2020	25.12.2019	25.12.2019	25.12.2024	доверительное управление	КГУ "Управление образования ИП 'Паскаль'	4 049,40	4 049,40								
923	Северо-Казахстанск.	Перевозка имущества Столовой	Реализуемые эксплуат.	96 мест	образование	конкурс	29.08.2019	29.08.2019	03.12.2020	23.12.2019	23.12.2019	23.12.2024	доверительное управление	КГУ "Управление образования ТОО 'Дастарлыq 93'	4 273,80	4 273,80								
924	Северо-Казахстанск.	Перевозка имущества Столовой	Реализуемые эксплуат.	450 мест	образование	конкурс	29.08.2019	29.08.2019	28.10.2020	23.12.2019	23.12.2019	23.12.2024	доверительное управление	КГУ "Управление образования ИП 'Пыныш'	4 542,40	4 542,40								
925	Северо-Казахстанск.	Перевозка имущества Столовой	Реализуемые эксплуат.	1054 места	образование	конкурс	29.08.2019	29.08.2019	11.05.2021	23.12.2019	23.12.2019	23.12.2024	доверительное управление	КГУ "Управление образования ИП 'Шелукова'	3 583,60	3 583,60								
926	Северо-Казахстанск.	Перевозка имущества Столовой	Реализуемые эксплуат.	371 мест	образование	конкурс	20.12.2019	20.12.2019	20.12.2020	23.12.2019	23.12.2019	23.12.2024	доверительное управление	КГУ "Управление образования ИП 'Клиши А.Н.901'	1 319,20	1 319,20								
927	Северо-Казахстанск.	Перевозка имущества Столовой	Реализуемые эксплуат.	1200 мест	образование	конкурс	12.11.2019	12.11.2019	12.11.2020	23.12.2019	23.12.2019	23.12.2024	доверительное управление	КГУ "Управление образования ИП 'Паскаль'	4 936,80	4 936,80								
928	Северо-Казахстанск.	Перевозка имущества Столовой	Реализуемые эксплуат.	525 мест	образование	конкурс	18.12.2019	18.12.2019	18.06.2021	24.12.2019	24.12.2019	24.12.2024	доверительное управление	КГУ "Управление образования ТОО 'Дастарлыq 93'	1 788,40	1 788,40								
929	Северо-Казахстанск.	Перевозка имущества Столовой	Реализуемые эксплуат.	490 мест	образование	конкурс	20.12.2019	20.12.2019	20.12.2020	24.12.2019	24.12.2019	24.12.2024	доверительное управление	КГУ "Управление образования ИП 'Дүкегібай Е.Б.6'	1 659,20	2 540,00								
930	Северо-Казахстанск.	Перевозка имущества Столовой	Реализуемые эксплуат.	290 мест	образование	конкурс	26.11.2019	26.11.2019	24.12.2020	23.12.2019	23.12.2019	23.12.2024	доверительное управление	КГУ "Управление образования ИП 'Тынгумбаза Н.3'	1 407,60	1 971,00								

Продолжение таблицы Д.1

№ п/п	Регион	Уровень проекта ГЧП (респ.; мест.)	Проект		Статус	Мощность проекта	Сфера экономики (отрасль) проекта ГЧП	Вид инициативы	Дата заключения договора ГЧП	Период реализации проекта				Вид контракта (контракт; доверительное управление государственным имуществом; концессионное соглашение/договор оферты/заключение/создание/реализация/обслуживание/рендитион; лицензия; договор ИНОКР, контракт лизингового юрисдикции; сервисный контракт; иные договоры, соответствующие принципам	Государственный/ные партнеры и (наименование организаций)	Частный партнер (наименование организации)	Стоимость проекта, тыс. тенге	Объем привлеченных инвестиций, тыс. тенге	Форма участия государства: 1) предоставление прав пользования объектами государственной собственности; 2) участие в создании и деятельности компаний ГЧП; 3) предоставление земельных участков; 4) обеспечение инженерными и транспортными коммуникациями объекта ГЧП; 5) иные формы, не противоречащие законодательству РК		
			Назначение проекта по договору ГЧП	Вид объекта						период строительства/ модернизации/ реконструкции/ создания/ аренды	период эксплуатации/ доверительного управления/ сервисного обслуживания/ аренды	начало	конец	начало	конец						
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
931	Северо-Казахстанск.	Передача имущество	Столовая	Реализуемые эксплуатант 1065 мест образование	конкурс	27.11.2019	27.11.2019	27.11.2020	13.12.2019	23.12.2026	доверительное управление	КТУ "Управление образованием ПП "Паскаль"	850428	3 338,60	3 338,60						
932	Северо-Казахстанск.	Передача имущество	Столовая	Реализуемые эксплуатант 350 мест образование	конкурс	26.11.2019	26.11.2019	26.11.2020	24.12.2019	24.12.2024	доверительное управление	КТУ "Управление образованием ПП "Котобаза"	6012	4 124,20	4 124,20						
933	Северо-Казахстанск.	Передача	Столовая	Реализуемые эксплуатант 274 мест образование	конкурс	24.12.2019	24.12.2019	24.12.2020	24.12.2019	24.12.2024	доверительное управление	КТУ "Управление образованием ПП Клиши А.И.901		931,60	1 407,00						
934	Северо-Казахстанск.	Передача имущество	Столовая	Расторгнут 453 мест образование	конкурс	23.12.2019	23.12.2019	23.12.2020	24.12.2019	18.08.2021	доверительное управление	КТУ "Управление образованием ТОО "Жуту СК"	1906	1 492,60	2 239,00						
935	Северо-Казахстанск.	Передача имущество	Столовая	Реализуемые эксплуатант 184 мест образование	конкурс	24.12.2019	24.12.2019	24.12.2020	24.12.2019	24.12.2024	доверительное управление	КТУ "Управление образованием ПП Клиши А.И.901		2 427,60	3 666,00						
936	Северо-Казахстанск.	Передача имущество	Столовая	Реализуемые эксплуатант 950 мест образование	конкурс	19.12.2019	19.12.2019	19.12.2020	24.12.2019	24.12.2024	доверительное управление	КТУ "Управление образованием ПП Клиши А.И.901		3 845,40	5 807,00						
937	Северо-Казахстанск.	Передача имущество	Столовая	Реализуемые эксплуатант 300 мест образование	конкурс	28.11.2019	28.11.2019	28.11.2020	14.12.2019	24.12.2024	доверительное управление	КТУ "Управление образованием ТОО "Дастархан"	930	3 063,40	3 063,40						
938	Северо-Казахстанск.	Передача имущество	Столовая	Реализуемые эксплуатант 280 мест образование	конкурс	29.11.2019	29.11.2019	29.11.2021	14.12.2019	24.12.2024	доверительное управление	КТУ "Управление образованием ТОО "Дастархан"	930	2 414,00	2 414,00						
939	Северо-Казахстанск.	Передача имущество	Столовая	Реализуемые эксплуатант 465 мест образование	конкурс	29.11.2019	29.11.2019	29.11.2020	24.12.2019	24.12.2024	доверительное управление	КТУ "Управление образованием ПП "Волкова"	560902	2 652,00	2 652,00						
940	Северо-Казахстанск.	Передача имущество	Столовая	Реализуемые эксплуатант 479 мест образование	конкурс	24.12.2019	24.12.2019	24.12.2020	24.12.2019	24.12.2024	доверительное управление	КТУ "Управление образованием ПП Клиши А.И.901		1 805,40	2 716,00						
941	Северо-Казахстанск.	Передача имущество	Столовая	Расторгнут 165 мест образование	конкурс	19.12.2019	19.12.2019	19.12.2020	24.12.2019	18.08.2021	доверительное управление	КТУ "Управление образованием ТОО "Жуту СК"	1906	646,00	1 295,00						
942	Северо-Казахстанск.	Передача имущество	Столовая	Реализуемые эксплуатант 346 мест образование	конкурс	19.12.2019	19.12.2019	19.12.2020	24.12.2019	24.12.2024	доверительное управление	КТУ "Управление образованием ПП Дукебаев Е.Б.6		1 176,40	1 776,00						
943	Северо-Казахстанск.	Передача имущество	Столовая	Реализуемые эксплуатант 248 мест образование	конкурс	29.08.2019	29.08.2019	30.09.2020	14.12.2019	24.12.2024	доверительное управление	КТУ "Управление образованием ПП "Кулебеков"	820	1 309,00	1 309,00						
944	Северо-Казахстанск.	Передача имущество	Столовая	Реализуемые эксплуатант 230 мест образование	конкурс	19.11.2019	19.11.2019	19.12.2020	14.12.2019	24.12.2024	доверительное управление	КТУ "Управление образованием ПП Фаслутдинов М.Д.		2 223,60	3 357,70						
945	Северо-Казахстанск.	Передача имущество	Столовая	Реализуемые эксплуатант 746 мест образование	конкурс	20.12.2019	20.12.2019	20.12.2020	24.12.2019	24.12.2024	доверительное управление	КТУ "Управление образованием ПП Дукебаев Е.Б.6		2 536,40	3 830,00						
946	Северо-Казахстанск.	Передача в довер.	Детский сад	Расторгнут 300 мест образование	конкурс	29.08.2019	29.08.2019	28.10.2019	29.08.2019	10.02.2020	доверительное управление	КТУ "Управление образованием ТОО "Grand-broker"	1	93 163,00	13 426,60						
947	Северо-Казахстанск.	Передача в довер.	Детский сад	Расторгнут 300 мест образование	конкурс	20.12.2019	20.12.2019	25.12.2019	20.12.2019	10.02.2020	доверительное управление	КТУ "Управление образованием ТОО Баларатай"	1212	94 193,00	10 906,00						
948	Северо-Казахстанск.	Передача в довер.	Детский сад	Расторгнут 300 мест образование	конкурс	29.08.2019	29.08.2019	28.10.2019	29.08.2019	10.02.2020	доверительное управление	КТУ "Управление образованием ТОО "Grand-broker"	1	96 901,00	8 666,70						
949	Северо-Казахстанск.	Обучение граждан	Колледж	Реализуемые эксплуатант 30 мест образование	конкурс	29.08.2019	29.08.2019	29.08.2020	18.10.2019	28.10.2029	Сервисный контракт	КТУ "Управление образованием ГУ "Северо-Казахстанский колледж"		36 176,00	180 880,00						
950	Северо-Казахстанск.	Передача в довер.	Школа	Реализуемые эксплуатант 200 мест образование	конкурс	13.12.2019	13.12.2019	13.12.2020	13.12.2019	13.12.2029	доверительное управление	ОФ "Кызылжар Абай"		2 115 976,00	300 000,00						
951	Северо-Казахстанск.	"Создание библиотеки	Библиотека	Расторгнут 500 мест Культура и спорт	конкурс	21.01.2021	21.01.2021				имущественный найм (договор аренды)	КТУ "Управление культуры, архивов и документов"		17 000,00	17 000,00						
952	Северо-Казахстанск.	Строительство мостов	Автомобильная	Реализуемые эксплуатант 500 м Транспорт и инфраструктура	ФАИ	16.07.2020	16.07.2020	17.04.2020			иные договоры, соответствующие принципам	КТУ "Управление пассажирского транспорта"		4 202 101,40	2 600 000,00						
953	Северо-Казахстанск.	Модернизация обн.	Мед. оборудовани	Реализуемые эксплуатант 1 единица антиограбления	Конкурс	02.06.2020	02.06.2020	01.09.2020	01.10.2020	01.10.2023	ликвидация	КТУ "Управление здравоохранения"	TOO "Zent Invest"	498 754,00	498 754,00						
954	Северо-Казахстанск.	Создание кислород. Мед. организаций	Планерные	Реализуемые прочие	конкурс						ликвидация	КТУ "Управление здравоохранения"	акционерного общества С	512 000,00	512 000,00						
955	Северо-Казахстанск.	Передача в довер.	Столовая	Истек срок договора 1000 чел. Культура и спорт	конкурс	03.06.2020	03.06.2020				доверительное управление	КТУ "Управление филиалов"	ПП Эрлан Владимирович	1 600,00	1 600,00						

Продолжение таблицы Д.1

Нр п/п	Регион	Проект		Статус	Мощность проекта	Сфера экономики (отрасль) проекта ГЧП	Вид инновации	Дата заключения ГЧП	Период реализации проекта				Вид контракта (контракт, доверительное управление государственным имуществом; концессия, концессионный контракт, договор ПНОКР, контракт жизненного цикла; спортивный контракт; иные договоры, соответствующие признакам	Государственный/ые партнер/ы и (наименование организаций)	Частный партнер (наименование организаций)	Стоимость проекта, тыс. тенг.	Объем привлеченных инвестиций, тыс. тенге	Форма участия государства: 1) предоставление права пользования объектами государственной собственности; 2) участие в создании и деятельности компании ГЧП; 3) представление ненадолгих участников; 4) обеспечение инвесторами и трансформаторами коммерциализации объекта ГЧП; 5) иные формы, не противоречащие законодательству РК									
		Уровень проекта ГЧП (рест.; жест.)	Наименование проекта и договор ГЧП						период строительства/ модернизации/ реконструкции/ создания		период эксплуатации/ доверительного управления/ сервисного обслуживания/ аренды																
									начало	конец	начало	конец															
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20								
936	Северо-Казахстанск.	Передача в аренду	Школа	Реализуемые эксплуат.	684 места	Образование	контракт	11.03.2021	11.03.2021	11.03.2023	11.03.2021	11.03.2033	доверительное управление	КГУ "Управление образования акимата СКО"	2 981 753,00	предоставление права пользования объектами государственной собственности											
937	Северо-Казахстанск.	Передача имущес.	Столовая	Конкурс не состоялся	700 мест	Образование	контракт						доверительное управление	КГУ "Управление образования акимата СКО"	1 800,00	предоставление права пользования объектами государственной собственности											
938	Северо-Казахстанск.	Передача имущес.	Столовая	Конкурс не состоялся	1000 мест	Образование	контракт						доверительное управление	КГУ "Управление образования акимата СКО"	4 000,00	предоставление права пользования объектами государственной собственности											
939	Северо-Казахстанск.	Передача имущес.	Столовая	Конкурс не состоялся	204 места	Образование	контракт						доверительное управление	КГУ "Управление образования акимата СКО"	2 570,00	предоставление права пользования объектами государственной собственности											
940	Северо-Казахстанск.	Передача имущес.	Столовая	Реализуемые эксплуат.	304 места	Образование	контракт	03.06.2021	03.06.2021	03.06.2023	03.06.2021	03.07.2028	доверительное управление	КГУ "Управление образования акимата СКО"	2 000,00	предоставление права пользования объектами государственной собственности											
941	Северо-Казахстанск.	Передача имущес.	Столовая	Реализуемые эксплуат.	360 мест	Образование	контракт	27.05.2021	27.05.2021	25.03.2023	27.05.2021	27.05.2024	доверительное управление	КГУ "Управление образования акимата СКО"	1 290,00	предоставление права пользования объектами государственной собственности											
942	Северо-Казахстанск.	Передача имущес.	Столовая	Конкурс не состоялся	961 мест	Образование	контракт						доверительное управление	КГУ "Управление образования акимата СКО"	1 100,00	предоставление права пользования объектами государственной собственности											
943	Северо-Казахстанск.	Передача имущес.	Столовая	Конкурс не состоялся	612 мест	Образование	контракт						доверительное управление	КГУ "Управление образования акимата СКО"	306,00	предоставление права пользования объектами государственной собственности											
944	Северо-Казахстанск.	Передача имущес.	Столовая	Конкурс не состоялся	920 мест	Образование	контракт						доверительное управление	КГУ "Управление образования акимата СКО"	306,00	предоставление права пользования объектами государственной собственности											
945	Северо-Казахстанск.	Передача имущес.	Столовая	Реализуемые эксплуат.	900 мест	Образование	контракт	17.05.2021	29.04.2021	29.04.2023	17.05.2021	17.05.2026	доверительное управление	КГУ "Управление образования акимата СКО"	755,00	предоставление права пользования объектами государственной собственности											
946	Северо-Казахстанск.	Передача имущес.	Столовая	Конкурс не состоялся	900 мест	Образование	контракт						доверительное управление	КГУ "Управление образования акимата СКО"	3 500,00	предоставление права пользования объектами государственной собственности											
947	Северо-Казахстанск.	Модернизация обн.	Мед. оборудов.	Реализуемые эксплуат.	1 единица МРТ	Здравоохранение и соцдаль.	контракт	10.11.2020	10.11.2020				сервисный контракт	КГУ "Управление здравоохранения акимата СКО" ТОО "ZEN INVEST"	602 227,48	602 227,48	предоставление права пользования объектами государственной собственности										
948	Северо-Казахстанск.	"Отправка" Цент.	Мед. организац.	Конкурс процедура отб.		Здравоохранение и соцдаль.	ЧФИ							КГУ "Управление здравоохранения акимата СКО"	141 851,00												
949	Северо-Казахстанск.	Передача в аренду	Столовая	Конкурс объявлена приз.		Здравоохранение и соцдаль.	контракт							КГУ "Управление здравоохранения акимата СКО"													
950	Северо-Казахстанск.	Передача в аренду	Мед. организац.	Планируемые прочие		Здравоохранение и соцдаль.	контракт							КГУ "Управление здравоохранения акимата СКО"													
971	Туркестанская меж.	Строительство зе.	Детский сад	Реализуемые эксплуат.	100 мест	Образование	контракт	12.06.2017	12.06.2017				контракт жизненного цикла	КГУ "Управление развития ТОО "Рекорд" 4124	610 701,57	230 461,57	предоставление земельных участков в соответствии с законодательством РК										
972	Туркестанская меж.	Строительство зе.	Детский сад	Реализуемые эксплуат.	280 мест	Образование	контракт	18.07.2017	18.07.2017				контракт жизненного цикла	КГУ "Управление развития ТОО "А.Р.Т.-Курчан"	1 019 991,00	608 991,00	предоставление земельных участков в соответствии с законодательством РК										
973	Туркестанская меж.	Строительство зе.	Детский сад	Реализуемые эксплуат.	280 мест	Образование	контракт	18.07.2017	18.07.2017				контракт жизненного цикла	КГУ "Управление развития ТОО "Болашак-МБ"	1 063 306,00	643 306,00	предоставление земельных участков в соответствии с законодательством РК										
974	Туркестанская меж.	Реконструкция зд.	Детский сад	Реализуемые эксплуат.	200 мест	Образование	контракт	18.07.2017	18.07.2017				контракт жизненного цикла	КГУ "Управление развития ТОО "Сиргист" 50640	500 178,00	191 178,00	предоставление права пользования объектами государственной собственности										
975	Туркестанская меж.	Строительство зе.	Детский сад	Реализуемые эксплуат.	280 мест	Образование	контракт	07.08.2017	07.08.2017				контракт жизненного цикла	КГУ "Управление развития ТОО "Ныш-Ер" 8054	998 700,00	578 700,00	предоставление земельных участков в соответствии с законодательством РК										
976	Туркестанская меж.	Строительство зе.	Детский сад	Реализуемые эксплуат.	75 мест	Образование	контракт	15.09.2017	15.09.2017				контракт жизненного цикла	КГУ "Управление развития ТОО "Рекорд" 803	348 252,00	180 252,00	предоставление земельных участков в соответствии с законодательством РК										
977	Туркестанская меж.	Строительство зе.	Школа	Реализуемые эксплуат.	100 мест	Образование	контракт	15.09.2017	15.09.2017				контракт жизненного цикла	КГУ "Управление развития ТОО СК "ДАР" 4124	1 367 330,00	277 808,00	предоставление земельных участков в соответствии с законодательством РК										
978	Туркестанская меж.	Модернизация и з.	Столовая	Реализуемые прочие		Образование	контракт	28.08.2019	28.08.2019				сервисный контракт	КГУ "Управление развития ИП "Байсенек Н.А."	9 832,00		иные формы, не противоречащие законодательству РК										
979	Туркестанская меж.	Модернизация и з.	Столовая	Реализуемые прочие		Образование	контракт	28.08.2019	28.08.2019				сервисный контракт	КГУ "Управление развития ИП "Байсенек Н.А."	9 305,00		иные формы, не противоречащие законодательству РК										
980	Туркестанская меж.	Модернизация и з.	Столовая	Реализуемые прочие		Образование	контракт	28.08.2019	28.08.2019				сервисный контракт	КГУ "Управление развития ИП "Абылек Ш.К."	7 729,00		иные формы, не противоречащие законодательству РК										
981	Туркестанская меж.	Модернизация и з.	Столовая	Реализуемые прочие		Образование	контракт	28.08.2019	28.08.2019				сервисный контракт	КГУ "Управление развития ИП "Абылек Ш.К."	4 171,00		иные формы, не противоречащие законодательству РК										
982	Туркестанская меж.	Модернизация и з.	Столовая	Реализуемые прочие		Образование	контракт	28.08.2019	28.08.2019				сервисный контракт	КГУ "Управление развития ИП "Камберсез К.Т."	5 180,00		иные формы, не противоречащие законодательству РК										
983	Туркестанская меж.	Модернизация и з.	Столовая	Реализуемые эксплуат.		Образование	контракт	31.07.2019	31.07.2019				сервисный контракт	КГУ "Управление развития ИП "Байбекова Р.Л."	3 718,00		иные формы, не противоречащие законодательству РК										
984	Туркестанская меж.	Модернизация и з.	Столовая	Реализуемые эксплуат.		Образование	контракт	02.09.2019	02.09.2019				сервисный контракт	КГУ "Управление развития ИП "Байсенек Н.А."	9 227,00		иные формы, не противоречащие законодательству РК										
985	Туркестанская меж.	Модернизация и з.	Столовая	Реализуемые эксплуат.		Образование	контракт	31.07.2019	31.07.2019				сервисный контракт	КГУ "Управление развития ИП "Колесова Д.841	2 030,00	1 333,90	иные формы, не противоречащие законодательству РК										
986	Туркестанская меж.	Модернизация и з.	Столовая	Реализуемые прочие		Образование	контракт	02.09.2019	02.09.2019				сервисный контракт	КГУ "Управление развития ИП "Байсенек Н.А."	3 446,00		иные формы, не противоречащие законодательству РК										
987	Туркестанская меж.	Модернизация и з.	Столовая	Реализуемые эксплуат.		Образование	контракт	31.07.2019	31.07.2019				сервисный контракт	КГУ "Управление развития ИП "Жусупбекова Ж."	2 409,00	503,90	иные формы, не противоречащие законодательству РК										
988	Туркестанская меж.	Модернизация и з.	Столовая	Реализуемые прочие		Образование	контракт	31.07.2019	31.07.2019				сервисный контракт	КГУ "Управление развития ИП "Майманов А.У."	3 880,00		иные формы, не противоречащие законодательству РК										
989	Туркестанская меж.	Модернизация и з.	Столовая	Реализуемые эксплуат.		Образование	контракт	02.09.2019	02.09.2019				сервисный контракт	КГУ "Управление развития ИП "Розымбекова А.Ж."	4 210,00	318,90	иные формы, не противоречащие законодательству РК										
990	Туркестанская меж.	Модернизация и з.	Столовая	Реализуемые эксплуат.		Образование	контракт	02.09.2019	02.09.2019				сервисный контракт	КГУ "Управление развития ИП "Абрамцева Нел."	1 362,00	1 212,90	иные формы, не противоречащие законодательству РК										

Продолжение таблицы Д.1

Продолжение таблицы Д.1

Продолжение таблицы Д.1

Продолжение таблицы Д.1

№ п/п	Регион	Уровень проекта ГЧП (респ.; мест.)	Проект		Статус	Министерство проекта	Сфера экономики (отрасль) проекта ГЧП	Вид инвеститура	Дата заключения договора ГЧП	Период реализации проекта				Вид контракта (контракт; доверительное управление государственным имуществом; концессионный; инвестиционный; лицензия; аукцион; договор ПНОЭР; контракт жизненного цикла; сервисный контракт; иные договоры, соответствующие принципам)	Государственный/иные партнеры (наименование организаций)	Частный партнер (наименование организаций)	Стоимость проекта, тыс. тенге	Объем привлечённых инвестиций, тыс. тенге	Форма участия государства: 1) предоставление права пользования объектами государственной собственности; 2) участие в создании и деятельности компаний ГЧП; 3) предоставление иных форм участия; 4) обеспечение независимости в транспортных коммуникациях объекта ГЧП; 5) иные формы, не противоречащие законодательству РК									
			Наименование проекта по договору ГЧП	Вид объекта						период строительства/ модернизации/ реконструкции/ создания		период эксплуатации/ доверительного управления/ сервисного обслуживания/ аренды																
										начало	конец	начало	конец															
1111	Туркестанская обл.	Строительство и Жил. инфраструктура	Реализуемые: испытателем	15 мес	Здравоохранение и соцзащита	конкурс	16.09.2019	26.09.2019							сервисный контракт	ГУ "Управление общественных объединений ТОО 'Сабина - бирда'	107 647,00	99 475,00	предоставление права пользования объектами государственной собственности									
1112	Туркестанская обл.	Строительство и Жил. инфраструктура	Реализуемые: испытателем	15 мес	Здравоохранение и соцзащита	конкурс	16.09.2019	26.09.2019							сервисный контракт	ГУ "Управление общественных объединений ТОО 'Сабина - бирда'	106 046,00	97 995,00	предоставление права пользования объектами государственной собственности									
1113	Туркестанская обл.	Строительство и Жил. инфраструктура	Реализуемые: испытателем	15 мес	Здравоохранение и соцзащита	конкурс	16.09.2019	26.09.2019							сервисный контракт	ГУ "Управление общественных объединений ТОО 'Даллет Компа'	110 947,00	102 524,00	предоставление права пользования объектами государственной собственности									
1114	Туркестанская обл.	Строительство и Жил. инфраструктура	Реализуемые: испытателем	15 мес	Здравоохранение и соцзащита	конкурс	16.09.2019	26.09.2019							сервисный контракт	ГУ "Управление общественных объединений ТОО 'Даллет Компа'	122 036,00	112 772,00	предоставление права пользования объектами государственной собственности									
1115	Туркестанская обл.	Строительство и Жил. инфраструктура	Реализуемые: испытателем	15 мес	Здравоохранение и соцзащита	конкурс	16.09.2019	26.09.2019							сервисный контракт	ГУ "Управление общественных объединений ТОО 'Сабина - бирда'	121 818,00	112 570,00	предоставление права пользования объектами государственной собственности									
1116	Туркестанская обл.	Строительство и Жил. инфраструктура	Реализуемые: испытателем	15 мес	Здравоохранение и соцзащита	конкурс	16.09.2019	26.09.2019							сервисный контракт	ГУ "Управление общественных объединений ТОО 'Сабина - бирда'	111 325,00	102 873,00	предоставление права пользования объектами государственной собственности									
1117	Туркестанская обл.	Строительство и Жил. инфраструктура	Реализуемые: испытателем	15 мес	Здравоохранение и соцзащита	конкурс	16.09.2019	26.09.2019							сервисный контракт	ГУ "Управление общественных объединений ТОО 'Сабина - бирда'	129 591,00	41 514,00	предоставление права пользования объектами государственной собственности									
1118	Туркестанская обл.	Строительство и Жил. инфраструктура	Реализуемые: испытателем	15 мес	Здравоохранение и соцзащита	конкурс	16.09.2019	26.09.2019							сервисный контракт	ГУ "Управление общественных объединений ТОО 'Барас Страй-3'	87 977,00	81 298,00	предоставление права пользования объектами государственной собственности									
1119	Туркестанская обл.	Строительство и Жил. инфраструктура	Реализуемые: испытателем	15 мес	Здравоохранение и соцзащита	конкурс	16.09.2019	26.09.2019							сервисный контракт	ГУ "Управление общественных объединений ТОО 'Сабин Групп'	84 627,00	78 202,00	предоставление права пользования объектами государственной собственности									
1120	Туркестанская обл.	Строительство и Жил. инфраструктура	Реализуемые: испытателем	15 мес	Здравоохранение и соцзащита	конкурс	16.09.2019	26.09.2019							сервисный контракт	ГУ "Управление общественных объединений ТОО 'Кев курамо'	111 672,00	103 194,00	предоставление права пользования объектами государственной собственности									
1121	Туркестанская обл.	Строительство и Жил. инфраструктура	Реализуемые: испытателем	15 мес	Здравоохранение и соцзащита	конкурс	07.04.2021	07.04.2021							контракт изыскания участка	ГУ "Управление общественных объединений ТОО 'Кев курамо'	455 988,00	431 191,19	земельные участки в соответствии с земельным законодательством РК									
1122	Туркестанская обл.	Строительство и Жил. инфраструктура	Реализуемые: испытателем	15 мес	Здравоохранение и соцзащита	конкурс	07.04.2021	07.04.2021							контракт изыскания участка	ГУ "Управление общественных объединений ТОО 'Сабин Групп'	116 957,25	116 957,25	законодательству РК									
1123	Туркестанская обл.	Строительство и Жил. инфраструктура	Реализуемые: испытателем	15 мес	Здравоохранение и соцзащита	конкурс	07.04.2021	07.04.2021							контракт изыскания участка	ГУ "Управление общественных объединений ТОО 'Сабин Групп'	118 087,88	118 087,88	законодательству РК									
1124	Туркестанская обл.	Строительство и Жил. инфраструктура	Реализуемые: испытателем	15 мес	Здравоохранение и соцзащита	конкурс	07.04.2021	07.04.2021							контракт изыскания участка	ГУ "Управление общественных объединений ТОО 'Карпорация Аз'	112 390,00	112 390,00	законодательству РК									
1125	Туркестанская обл.	Модернизация и Жил. инфраструктура	Реализуемые: испытателем	15 мес	Здравоохранение и соцзащита	конкурс	18.03.2020	18.03.2020							контракт изыскания участка	ГУ "Управление общественных объединений ТОО 'Шубер Медиа'	27 829,00	27 829,00	законодательству РК									
1126	Туркестанская обл.	Модернизация и Освоение земель	Реализуемые: испытателем	390 шт	Энергетика и ЖКХ	конкурс	26.11.2018	26.11.2018							сервисный контракт	ГУ "Управление земельных ресурсов ТОО 'Тораз-Страй'	455 988,00	31 191,19	законодательству РК									
1127	Туркестанская обл.	Сервисный контракт Благоустройства	Реализуемые: испытателем	390 шт	Энергетика и ЖКХ	конкурс	26.11.2018	26.11.2018							сервисный контракт	ГУ "Управление земельных ресурсов ТОО 'Кызыл - Сер'	587 834,00	587 834,00	законодательству РК									
1128	Туркестанская обл.	Сервисный контракт Самочистка	Реализуемые: испытателем	300 шт	Энергетика и ЖКХ	конкурс	26.11.2018	26.11.2018							сервисный контракт	ГУ "Управление земельных ресурсов ТОО 'Кызыл - Сер'	333 437,00	333 437,00	законодательству РК									
1129	Туркестанская обл.	Модернизация и Освоение земель	Реализуемые: испытателем	400 шт	Энергетика и ЖКХ	конкурс	26.11.2018	26.11.2018							сервисный контракт	ГУ "Управление земельных ресурсов ТОО 'Кызыл - Сер'	242 220,00	12 925,00	законодательству РК									
1130	Туркестанская обл.	Сервисный контракт Самочистка	Реализуемые: испытателем	500 шт	Энергетика и ЖКХ	конкурс	02.04.2019	02.04.2019							сервисный контракт	ГУ "Управление земельных ресурсов ТОО 'Тулук Иштек'	385 649,00	385 649,00	законодательству РК									
1131	Туркестанская обл.	Сервисный контракт Самочистка	Реализуемые: испытателем	650 шт	Энергетика и ЖКХ	конкурс	02.04.2019	02.04.2019							сервисный контракт	ГУ "Управление земельных ресурсов ТОО 'А-Мазыр'	171 630,00	171 630,00	законодательству РК									
1132	Туркестанская обл.	Сервисный контракт Самочистка	Реализуемые: испытателем	650 шт	Энергетика и ЖКХ	конкурс	02.04.2019	02.04.2019							сервисный контракт	ГУ "Управление земельных ресурсов ТОО 'А-Мазыр'	107 977,00	107 977,00	законодательству РК									
1133	Туркестанская обл.	Сервисный контракт Самочистка	Реализуемые: испытателем	700 шт	Энергетика и ЖКХ	конкурс	02.04.2019	02.04.2019							сервисный контракт	ГУ "Управление земельных ресурсов ТОО 'А-Мазыр'	90 239,00	90 239,00	законодательству РК									
1134	Туркестанская обл.	Модернизация и Освоение земель	Реализуемые: испытателем	400 шт	Энергетика и ЖКХ	конкурс	10.02.2022	10.02.2022							сервисный контракт	ГУ "Управление земельных ресурсов ТОО 'Тулук Иштек'	331 137,00	101 958,00	законодательству РК									
1135	Туркестанская обл.	Строительство и Система газоснабжения	Реализуемые: испытателем	1 шт	Энергетика и ЖКХ	конкурс	27.04.2020	27.04.2020							контракт изыскания участка	ГУ "Управление земельных ресурсов ТОО 'DAUR capital'	2 595 702,00	2 595 702,00	законодательству РК									
1136	Туркестанская обл.	Строительство и Система газоснабжения	Реализуемые: испытателем	1 шт	Энергетика и ЖКХ	конкурс	27.04.2020	27.04.2020							контракт изыскания участка	ГУ "Управление земельных ресурсов ТОО 'DAUR capital'	857 078,00	648 771,00	законодательству РК									
1137	Туркестанская обл.	Строительство и Система газоснабжения	Реализуемые: испытателем	1 шт	Энергетика и ЖКХ	конкурс	27.04.2020	27.04.2020							контракт изыскания участка	ГУ "Управление земельных ресурсов ТОО 'DAUR capital'	3 001 129,76	2 517 379,00	законодательству РК									
1138	Туркестанская обл.	Строительство и Система газоснабжения	Реализуемые: испытателем	1 шт	Энергетика и ЖКХ	конкурс	27.04.2020	27.04.2020							контракт изыскания участка	ГУ "Управление земельных ресурсов ТОО 'DAUR capital'	488 618,00	405 503,00	законодательству РК									
1139	Туркестанская обл.	Строительство и Система газоснабжения	Реализуемые: испытателем	1 шт	Энергетика и ЖКХ	конкурс	27.04.2020	27.04.2020							контракт изыскания участка	ГУ "Управление земельных ресурсов ТОО 'DAUR capital'	428 366,55	333 999,00	законодательству РК									
1140	Туркестанская обл.	Строительство и Система газоснабжения	Реализуемые: испытателем	1 шт	Энергетика и ЖКХ	конкурс	27.04.2020	27.04.2020							контракт изыскания участка	ГУ "Управление земельных ресурсов ТОО 'DAUR capital'	189 208,00	152 020,00	законодательству РК									
1141	Туркестанская обл.	Сервисный контракт Благоустройства	Реализуемые: испытателем		Энергетика и ЖКХ	конкурс	08.06.2020	08.06.2020							сервисный контракт	ГУ "Управление земельных ресурсов ТОО 'Дельфин-С'	1 199 821,00	1 199 821,00	законодательству РК									
1142	Туркестанская обл.	Модернизация и Освоение земель	Реализуемые: испытателем	930 шт	Энергетика и ЖКХ	конкурс	24.04.2020	24.04.2020							сервисный контракт	ГУ "Управление земельных ресурсов ТОО 'Дельфин-Страй'	222 011,00	222 011,00	законодательству РК									
1143	Туркестанская обл.	Строительство и Аэропорт	Реализуемые: испытателем	450 пасс/час	Транспорт и инфраструктура	ФФИ	10.05.2020	10.05.2020							контракт изыскания участка	ГУ "Управление пассажирских перевозок ТОО 'TURKISTAN AIRPORT'	129 289 249,00	73 164 321,00	предоставление земельных участков в соответствии с земельным законодательством РК									
1144	Туркестанская обл.	Капитальный, средний и Автомобильный ремонт	Реализуемые: испытателем	60 км	Транспорт и инфраструктура	конкурс	17.03.2020	17.03.2020							контракт изыскания участка	ГУ "Управление пассажирских перевозок ТОО 'VIP Star Com'	4 309 635,00	1 938 709,00	предоставление земельных участков в соответствии с земельным законодательством РК									
1145	Туркестанская обл.	Модернизация и Реабилитация	Реализуемые: испытателем	190 мест	Здравоохранение и соцзащита	конкурс	28.01.2021	28.01.2021							ГУ "Управление земельных ресурсов ТОО 'А.АСЛЖ.Жан'	2 655 547,00	1 665 547,00	предоставление земельных участков в соответствии с земельным законодательством РК										
1146	Туркестанская обл.	Модернизация и Столбовая	Реализуемые: испытателем	493 мест	Здравоохранение и соцзащита	конкурс	09.07.2021	09.07.2021							ГУ "Управление земельных ресурсов ТОО 'Кызылайбетек'	6 458 334,00	4 658 334,00	предоставление земельных участков в соответствии с земельным законодательством РК										
1147	Туркестанская обл.	Услуги по обеспечению Системы видеонаблюдения	Реализуемые: испытателем	800 камер	Общественный порядок	конкурс	23.12.2021	23.12.2021							ГУ "Управление земельных ресурсов ТОО 'Каркин Телек'	5 906 846,00	1 532 920,00	законодательству РК										
1148	Туркестанская обл.	Эксплуатация зданий Административных зданий	Реализуемые: испытателем	50 мест	Туризм	конкурс	04.02.2022	04.02.2022							ГУ "Управление земельных ресурсов ТОО 'АСЕЛЬ&СО'	291 077,00	291 077,00	законодательству РК										
1149	Туркестанская обл.	"Создание благоустройства Коккора" проекта отб	Энергетика и ЖКХ	конкурс											сервисный контракт	ГУ "Управление земельных ресурсов ТОО 'АСЕЛЬ&Комп'	166 150,00	166 150,00	законодательству РК									
1150	Туркестанская обл.	"Создание благоустройства Коккора" проекта отб	Энергетика и ЖКХ	конкурс											сервисный контракт	ГУ "Управление земельных ресурсов ТОО 'АСЕЛЬ&Комп'	10 531 743,00	10 531 743,00	законодательству РК									

Продолжение таблицы Д.1

№ п/п	Регион	Проект		Статус	Министерство проекта по договору ГЧП	Сфера экономики (отрасль) проекта ГЧП	Вид инвестии	Дата заключения договора ГЧП	Период реализации проекта				Вид контракта (контракт; доверительное управление государственным имуществом; инвесторский вид (договор); лицензия; договор НИОКР; контракт жизненного цикла; сервисный контракт; иные договоры, соответствующие принципам)	Государственный/ые партнеры и (именование организаций)	Частный партнер (именование организаций)	Стоимость проекта, тыс. тенге	Объем привлеченных инвестиций, тыс. тенге	Форма участия государства: 1) представление права пользования объектами государственной собственности; 2) участие в создании и деятельности компании ГЧП; 3) предоставление земельных участков; 4) обеспечение инженерными и транспортными коммуникациями объекта ГЧП; 5) иные формы, не противоречащие законодательству РК									
		Уровень проекта ГЧП (респ.; мест.)	Наименование проекта по договору ГЧП						период строительства/ модернизации/ реконструкции/ создания/ прием																		
									начало	конец	начало	конец															
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20								
1151	Ульяновская обл.	Реконструкция и строительство детского сада	Расторгнут	160 мест	Образование	ЧФИ	04.10.2017	04.10.2017		15.06.2019					ГУ "Управление образованием и науки Ульяновской области"	864 845,00	74 000,00	иные формы, не противоречие законодательству РК									
1152	Ульяновская обл.	Открытие кабинета Мед. оборудования	Истек срок договора	1806 исследований	Здравоохранение и соцзащита	ЧФИ	04.10.2017	04.10.2017		31.12.2022					ГУ "Управление здравоохранения и социального развития Ульяновской области"	186 144,00	186 144,00	иные формы, не противоречие законодательству РК									
1153	Ульяновская обл.	Открытие аптеки Мед. организаций	Истек срок договора	40 пациентов	Здравоохранение и соцзащита	ЧФИ	04.10.2017	04.10.2017		31.12.2022					ГУ "Управление здравоохранения и социальной политики Ульяновской области"	39 628,00	39 628,00	иные формы, не противоречие законодательству РК									
1154	Ульяновская обл.	Открытие детской Реабилитационной клиники	Реализуемые эксплуатация	38 мест	Здравоохранение и соцзащита	ЧФИ	24.05.2018	24.05.2018							ГУ "Управление здравоохранения и социальной политики Ульяновской области"	70 000,00	70 000,00	иные формы, не противоречие законодательству РК									
1155	Ульяновская обл.	Открытие реабилитационного центра	Реализуемые эксплуатация	20 мест	Здравоохранение и соцзащита	ЧФИ	24.05.2018	24.05.2018							ГУ "Управление здравоохранения и социальной политики Ульяновской области"	60 000,00	60 000,00	иные формы, не противоречие законодательству РК									
1156	Ульяновская обл.	Открытие гомеопатической клиники	Реализуемые эксплуатация	200 процедур в месяц	Здравоохранение и соцзащита	ЧФИ	24.05.2018	24.05.2018							ГУ "Управление здравоохранения и социальной политики Ульяновской области"	60 000,00	60 000,00	иные формы, не противоречие законодательству РК									
1157	Ульяновская обл.	Открытие гемодиализной Мед. организаций	Реализуемые эксплуатация	10 процедур в месяц	Здравоохранение и соцзащита	ЧФИ	16.08.2019	16.08.2019							ГУ "Управление здравоохранения и социальной политики Ульяновской области"	106 000,00	106 000,00	иные формы, не противоречие законодательству РК									
1158	Ульяновская обл.	Открытие центра Мед. лаборатории	Реализуемые эксплуатация	47 6000 исследований	Здравоохранение и соцзащита	ЧФИ	31.12.2019	31.12.2019							ГУ "Управление здравоохранения и социальной политики Ульяновской области"	47 800,00	47 800,00	иные формы, не противоречие законодательству РК									
1159	Ульяновская обл.	Открытие кабинета Мед. оборудования	Реализуемые эксплуатация	3300 исследований	Здравоохранение и соцзащита	ЧФИ	07.06.2021	07.06.2021							ГУ "Управление здравоохранения и социальной политики Ульяновской области"	164 177,00	164 177,00	иные формы, не противоречие законодательству РК									
1160	Шымкент	мест.	Строительство и реконструкция детского сада	Реализуемые эксплуатация	320 мест	Образование	конкурс	12.06.2017	10.09.2018	12.06.2017	31.12.2032				ГУ "Управление образования Астаны и Металлургического района"	920 758,00	554 758,00										
1161	Шымкент	мест.	Строительство и реконструкция школы	Реализуемые эксплуатация	150 мест	Образование	конкурс	18.04.2016	18.04.2018	14.12.2020					ГУ "Управление образования Астаны и Металлургического района"	2 376 459,00	471 532,00										
1162	Шымкент	мест.	Строительство и реконструкция Мед. организаций	Реализуемые эксплуатация	500 посещений в смену	Здравоохранение и соцзащита	конкурс	15.06.2017	15.06.2017		15.06.2017	31.12.2041			ГУ "Управление здравоохранения и социальной политики Астаны и Металлургического района"	2 949 705,00	1 657 705,00	предоставление земельных участков в соответствии с Земельным кодексом РК									
1163	Шымкент	мест.	Строительство и реконструкция спортивных сооружений	Реализуемые эксплуатация	240 человек в неделю	Культура и спорт	конкурс	07.09.2017	07.09.2017	11.07.2018					ГУ "Управление физической культуры и спорта Астаны и Металлургического района"	598 626,00	84 566,00	иные формы, не противоречие законодательству РК									
1164	Шымкент	мест.	Строительство и реконструкция спортивных сооружений	Реализуемые эксплуатация	264 человека в неделю	Культура и спорт	конкурс	23.11.2017	23.11.2017	17.07.2018					ГУ "Управление физической культуры и спорта Астаны и Металлургического района"	2 370 089,00	237 224,00	иные формы, не противоречие законодательству РК									
1165	Шымкент	мест.	Организация и поддержка спортивных мероприятий	Реализуемые эксплуатация	640 человек в неделю	Культура и спорт	ЧФИ	04.04.2018	04.04.2018	13.09.2017					ГУ "Управление физической культуры и спорта Астаны и Металлургического района"	463 019,00	0,00										
1166	Шымкент	мест.	Организация и поддержка спортивных мероприятий	Реализуемые эксплуатация	288 человек в неделю	Культура и спорт	ЧФИ	04.04.2018	04.04.2018	30.03.2016					ГУ "Управление физической культуры и спорта Астаны и Металлургического района"	555 002,00	0,00	иные формы, не противоречие законодательству РК									
1167	Шымкент	мест.	Модернизация и реконструкция Мед. организаций	Реализуемые эксплуатация	101 Машни СМП	Здравоохранение и соцзащита	ЧФИ	17.01.2019	17.01.2019		17.01.2019	31.12.2024			ГУ "Управление здравоохранения Астаны и Металлургического района"	9 193 771,00	6 529 211,20										
1168	Шымкент	мест.	Благоустройство Благоустроенных территорий	Реализуемые эксплуатация	58 дворов	Энергетика и ЖКХ	конкурс	09.07.2019	09.07.2019	31.12.2019	09.07.2019	31.12.2024			Аттарат акимата Астаны и Металлургического района	1 590 177,00	1 210 927,00										
1169	Шымкент	мест.	Модернизация и реконструкция Транспортной инфраструктуры	Реализуемые эксплуатация	31 единиц	Транспорт и инфраструктура	конкурс	22.08.2019	22.08.2019	04.09.2020	05.04.2020				ГУ "Управление пассажирского транспорта Астаны и Металлургического района"	4 859 831,00	4 289 774,00	иные формы, не противоречие законодательству РК									
1170	Шымкент	мест.	Благоустройство Благоустроенных территорий	Реализуемые эксплуатация	45 дворов	Энергетика и ЖКХ	конкурс	23.09.2019	23.09.2019	31.12.2019	30.09.2019	31.12.2025			Аттарат акимата Астаны и Металлургического района	1 720 451,00	1 304 463,50	иные формы, не противоречие законодательству РК									
1171	Шымкент	мест.	Установка детских Благоустроенных территорий	Истек срок договора	9 дворов	Энергетика и ЖКХ	конкурс	16.09.2019	16.09.2019		16.09.2019	31.12.2022			Аттарат акимата Астаны и Металлургического района	201 184,00	193 346,79	иные формы, не противоречие законодательству РК									
1172	Шымкент	мест.	Установка детских Благоустроенных территорий	Истек срок договора	8 дворов	Энергетика и ЖКХ	конкурс	16.09.2019	16.09.2019		16.09.2019	31.12.2022			Аттарат акимата Астаны и Металлургического района	194 338,00	186 765,80	иные формы, не противоречие законодательству РК									
1173	Шымкент	мест.	Установка детских Благоустроенных территорий	Истек срок договора	9 дворов	Энергетика и ЖКХ	конкурс	16.09.2019	16.09.2019		16.09.2019	31.12.2022			Аттарат акимата Астаны и Металлургического района	185 660,00	178 427,63	иные формы, не противоречие законодательству РК									
1174	Шымкент	мест.	Установка детских Благоустроенных территорий	Истек срок договора	9 дворов	Энергетика и ЖКХ	конкурс	16.09.2019	16.09.2019		16.09.2019	31.12.2022			Аттарат акимата Астаны и Металлургического района	190 111,00	182 705,58	иные формы, не противоречие законодательству РК									
1175	Шымкент	мест.	Установка детских Благоустроенных территорий	Истек срок договора	9 дворов	Энергетика и ЖКХ	конкурс	16.09.2019	16.09.2019		16.09.2019	31.12.2022			Аттарат акимата Астаны и Металлургического района	203 000,00	195 101,82	иные формы, не противоречие законодательству РК									
1176	Шымкент	мест.	Установка детских Благоустроенных территорий	Истек срок договора	9 дворов	Энергетика и ЖКХ	конкурс	16.09.2019	16.09.2019		16.09.2019	31.12.2022			Аттарат акимата Астаны и Металлургического района	206 875,00	198 815,98	иные формы, не противоречие законодательству РК									
1177	Шымкент	мест.	Установка детских Благоустроенных территорий	Истек срок договора	9 дворов	Энергетика и ЖКХ	конкурс	16.09.2019	16.09.2019		16.09.2019	31.12.2022			Аттарат акимата Астаны и Металлургического района	191 565,00	184 102,87	иные формы, не противоречие законодательству РК									
1178	Шымкент	мест.	Установка детских Благоустроенных территорий	Истек срок договора	9 дворов	Энергетика и ЖКХ	конкурс	16.09.2019	16.09.2019		16.09.2019	31.12.2022			Аттарат акимата Астаны и Металлургического района	183 284,00	176 144,39	иные формы, не противоречие законодательству РК									
1179	Шымкент	мест.	Установка детских Благоустроенных территорий	Истек срок договора	9 дворов	Энергетика и ЖКХ	конкурс	16.09.2019	16.09.2019		16.09.2019	31.12.2022			Аттарат акимата Астаны и Металлургического района	205 038,00	197 030,63	иные формы, не противоречие законодательству РК									
1180	Шымкент	мест.	Установка детских Благоустроенных территорий	Истек срок договора	9 дворов	Энергетика и ЖКХ	конкурс	16.09.2019	16.09.2019		16.09.2019	31.12.2022			Аттарат акимата Астаны и Металлургического района	299 025,00	243 934,87	иные формы, не противоречие законодательству РК									

Продолжение таблицы Д.1

№/п	Регион	Проект		Статус	Мощность проекта	Сфера экономики (отрасль) проекта ГЧП	Вид инициативы	Дата заключения договора ГЧП	Период реализации проекта		Вид контракта (концессия, доверительное управление государственными имуществом; инвестиционный концессии; концессии, договор НПОКР, контракт инвестирования; инвестиционного пакета; сервисный контракт; иные договора, соответствующие признакам	Государственный/иные партнеры и (наименование организаций)	Частный партнер (наименование организаций)	Стоимость проекта, тыс. тенге	Объем привлеченных инвестиций, тыс. тенге	Форма участия государства: 1) представление права пользования объектами государственной собственности; 2) участие в создании и деятельности компании ГЧП; 3) предоставление личных участков; 4) обеспечение инженерными и транспортными коммуникациями объекта ГЧП; 5) иные формы, не противоречащие законодательству РБ											
		Уровень проекта ГЧП (респ.; мест.)	Наименование проекта по договору ГЧП						период строительства/ модернизации/ реконструкции/ создания архитектурно-строительного комплекса																		
									начало	конец																	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20								
1181	Шымкент	мест.	"Установка детской благоустройства	Истек срок договора	5 дворов	Энергетика и АХХ	конкурс	16.09.2019	16.09.2019	16.09.2019	31.12.2022	иные договоры, соответств	Аппарат акима Аль-Фара	ТОО "Стройком 'Пр	183 356,00	176 213,01	иные формы, не противоречащие законодательству РБ										
1182	Шымкент	мест.	"Установка детской благоустройства	Истек срок договора	6 дворов	Энергетика и АХХ	конкурс	16.09.2019	16.09.2019	16.09.2019	31.12.2022	иные договоры, соответств	Аппарат акима Аль-Фара	ТОО "Стройком 'Пр	183 416,00	176 271,51	иные формы, не противоречащие законодательству РБ										
1183	Шымкент	мест.	Благоустройство	Благоустройство	Реализуемые: эксплуат	57 дворов	Энергетика и АХХ	конкурс	18.09.2019	18.09.2019	18.09.2019	31.12.2023	иные договоры, соответств	Аппарат акима Караган	ТОО "Бай-Болаш"	1 992 211,00	1 615 186,50	иные формы, не противоречащие законодательству РБ									
1184	Шымкент	мест.	Установка и ремонт Комьютерная техника	Реализуемые: прочие	1901, 674 костыноте	Здравоохранение и соцнап	конкурс	21.10.2019	21.10.2019	21.10.2019	31.12.2024	иные договоры, соответств	ГУ "Управление здраво	ТОО "АКАДЕМИЯ 1"	599 699,00	554 171,00	иные формы, не противоречащие законодательству РБ										
1185	Шымкент	мест.	Создание и эксплуатация Мед. организаций	Реализуемые: эксплуат	300 посещений в сме	Здравоохранение и соцнап	ЧФИ	26.08.2019	26.08.2019	26.08.2019	01.09.2029	иные договоры, соответств	ГУ "Управление здраво	ТОО "Медикроб"	1 027 000,00	1 027 000,00	иные формы, не противоречащие законодательству РБ										
1186	Шымкент	мест.	"Создание и эксплуатация Мед. организаций	Реализуемые: эксплуат	Здравоохранение и соцнап	ЧФИ	08.11.2019	08.11.2019	11.12.2026	31.12.2026	имущественный набы (зре)	ГУ "Управление здраво	ТОО "B.V.NURA"	233 683,00	233 683,00	иные формы, не противоречащие законодательству РБ											
1187	Шымкент	мест.	Строительство 9-ти Класс. дом, обл. Растигют	168 квартир	Энергетика и АХХ	конкурс	22.06.2018	22.06.2018	10.06.2019	10.06.2019	иные договоры, соответств	ГУ "Управление строите	ТОО "Корпорация Аз	1 118 696,00	0,00	иные формы, не противоречащие законодательству РБ											
1188	Шымкент	мест.	Строительство 9-ти Класс. дом, обл. Растигют	112 квартир	Энергетика и АХХ	конкурс	22.06.2018	22.06.2018	10.06.2019	10.06.2019	иные договоры, соответств	ГУ "Управление строите	ТОО "Корпорация Аз	1 427 584,00	0,00	иные формы, не противоречащие законодательству РБ											
1189	Шымкент	мест.	Строительство 9-ти Класс. дом, обл. Растигют	168 квартир	Энергетика и АХХ	конкурс	22.06.2018	22.06.2018	10.06.2019	10.06.2019	иные договоры, соответств	ГУ "Управление строите	ТОО "Корпорация Аз"	1 115 098,00	0,00	иные формы, не противоречащие законодательству РБ											
1190	Шымкент	мест.	Предоставление Мед. организаций Растигют	Здравоохранение и соцнап	ЧФИ	20.12.2019	20.12.2019	14.05.2020	14.05.2020	иные договоры, соответств	ГУ "Управление здраво	Разработка ТОО "Р	721 215,00	721 215,00	иные формы, не противоречащие законодательству РБ												
1191	Шымкент	мест.	Сервисные услуги Санитаристка	Реализуемые: прочие	Сельское, поселков и рыбные	конкурс	14.04.2020	14.04.2020			сервисный контракт	ГУ "Управление развити	ТОО "A-III GROUP"	1 425 247,00	0,00	иные формы, не противоречащие законодательству РБ											
1192	Шымкент	мест.	Организация и эксплуатация Спортивной базы	Реализуемые: эксплуат	Культура и спорт	ЧФИ	30.09.2020	30.09.2020	01.09.2020	12.12.2023	сервисный контракт	ГУ "Управление физич	ПП Куттыбеков Жан	545 345,30	0,00	иные формы, не противоречащие законодательству РБ											
1193	Шымкент	мест.	Реконструкция ж/д Вокзала	Конкурс не состоялся	по 9000 пас.сут	Транспорт и инфраструкту	конкурс					иные договоры, соответств	ГУ "Управление пассажирског	транспорта и	6 958 378,00	6 113 378,00	иные формы, не противоречащие законодательству РБ										
1194	Шымкент	мест.	Эксплуатация сис. Транспорта и эксплуатации в 40 ед.	Реализуемые: эксплуат	Транспорт и инфраструкту	конкурс	16.11.2020	16.11.2020			иные договоры, соответств	ГУ "Управление пассаж	ТОО "Velocity kz"	176 948,00	0,00	иные формы, не противоречащие законодательству РБ											
1195	Шымкент	мест.	Строительство р/б Озенчеке	Реализуемые: прочие	Строительство: 2 LE	Энергетика и АХХ	конкурс	22.02.2021	22.02.2021			иные договоры, соответств	ГУ "Управление здраво	ТОО "ABM - Build"	16 411 987,60	10 588 367,20	иные формы, не противоречащие законодательству РБ										
1196	Шымкент	мест.	Предоставление Мед. организаций	Реализуемые: эксплуат	Планомерный объем Здравоохранение и соцнап	ЧФИ	29.12.2020	29.12.2020	30.12.2020	31.10.2031	иные договоры, соответств	ГУ "Управление здраво	ТОО "МедИнвестГру	437 949,00	437 949,00	иные формы, не противоречащие законодательству РБ											
1197	Шымкент	мест.	1. Организация ш/п Столовая	Реализуемые: прочие	576 детей	Образование	конкурс	28.09.2021	28.09.2021	28.09.2021	31.12.2026	иные договоры, соответств	ГУ "Управление образов	ПП Бексебаев Ф.И.	28 910,00	28 910,00	иные формы, не противоречащие законодательству РБ										
1198	Шымкент	мест.	"Организация ш/п Столовая	Реализуемые: прочие	678 детей	Образование	конкурс	28.09.2021	28.09.2021	28.09.2021	31.12.2026	иные договоры, соответств	ГУ "Управление образов	Консорциум Конбас	27 737,00	27 737,00	иные формы, не противоречащие законодательству РБ										
1199	Шымкент	мест.	Организация ш/п Столовая	Реализуемые: прочие	590 детей	Образование	конкурс	28.09.2021	28.09.2021	28.09.2021	31.12.2026	иные договоры, соответств	ГУ "Управление образов	"Салымбеков Ш.Т."	27 090,00	27 090,00	иные формы, не противоречащие законодательству РБ										
1200	Шымкент	мест.	Организация ш/п Столовая	Реализуемые: прочие	831 детей	Образование	конкурс	28.09.2021	28.09.2021	28.09.2021	31.12.2026	иные договоры, соответств	ГУ "Управление образов	"Бабамадова З.Х."	26 801,00	26 801,00	иные формы, не противоречащие законодательству РБ										
1201	Шымкент	мест.	Организация ш/п Столовая	Реализуемые: прочие	638 детей	Образование	конкурс	28.09.2021	28.09.2021	28.09.2021	31.12.2026	иные договоры, соответств	ГУ "Управление образов	"Бейсебаев З.И." Ж	28 829,00	28 829,00	иные формы, не противоречащие законодательству РБ										
1202	Шымкент	мест.	Организация ш/п Столовая	Реализуемые: прочие	674 детей	Образование	конкурс	28.09.2021	28.09.2021	28.09.2021	31.12.2026	иные договоры, соответств	ГУ "Управление образов	"Бейсебаев Ф.И." Ж	28 770,00	28 770,00	иные формы, не противоречащие законодательству РБ										
1203	Шымкент	мест.	Организация ш/п Столовая	Реализуемые: прочие	750 детей	Образование	конкурс	28.09.2021	28.09.2021	28.09.2021	31.12.2026	иные договоры, соответств	ГУ "Управление образов	Консорциум Конбас	27 000,00	27 000,00	иные формы, не противоречащие законодательству РБ										
1204	Шымкент	мест.	Организация ш/п Столовая	Реализуемые: прочие	1210 детей	Образование	конкурс	28.09.2021	28.09.2021	28.09.2021	31.12.2026	иные договоры, соответств	ГУ "Управление образов	Консорциум Конбас	28 132,00	28 132,00	иные формы, не противоречащие законодательству РБ										
1205	Шымкент	мест.	Организация ш/п Столовая	Реализуемые: прочие	1123 детей	Образование	конкурс	28.09.2021	28.09.2021	28.09.2021	31.12.2026	иные договоры, соответств	ГУ "Управление образов	"Байреков" Ж/К,	23 346,00	23 346,00	иные формы, не противоречащие законодательству РБ										
1206	Шымкент	мест.	Организация ш/п Столовая	Реализуемые: прочие	1534 детей	Образование	конкурс	28.09.2021	28.09.2021	28.09.2021	31.12.2026	иные договоры, соответств	ГУ "Управление образов	"Байреков" Ж/К	27 669,00	27 669,00	иные формы, не противоречащие законодательству РБ										
1207	Шымкент	мест.	Организация ш/п Столовая	Реализуемые: прочие	879 детей	Образование	конкурс	28.09.2021	28.09.2021	28.09.2021	31.12.2026	иные договоры, соответств	ГУ "Управление образов	Консорциум Конбас	30 596,00	30 596,00	иные формы, не противоречащие законодательству РБ										
1208	Шымкент	мест.	Организация ш/п Столовая	Реализуемые: прочие	751 детей	Образование	конкурс	28.09.2021	28.09.2021	28.09.2021	31.12.2026	иные договоры, соответств	ГУ "Управление образов	"Бабамадова З.Х."	30 295,00	30 295,00	иные формы, не противоречащие законодательству РБ										
1209	Шымкент	мест.	Организация ш/п Столовая	Реализуемые: прочие	702 детей	Образование	конкурс	28.09.2021	28.09.2021	28.09.2021	31.12.2026	иные договоры, соответств	ГУ "Управление образов	"Камбаров" Ж/К	27 783,00	27 783,00	иные формы, не противоречащие законодательству РБ										
1210	Шымкент	мест.	Организация ш/п Столовая	Реализуемые: прочие	771 детей	Образование	конкурс	28.09.2021	28.09.2021	28.09.2021	31.12.2026	иные договоры, соответств	ГУ "Управление образов	"Мамбеталиева Ж.Ж."	30 691,00	30 691,00	иные формы, не противоречащие законодательству РБ										

Продолжение таблицы Д.1

№ п/п	Регион	Уровень проекта ГЧП (респ.; мест.)	Проект		Статус	Мощность проекта	Сфера экономики (отрасль) проекта ГЧП	Вид инициативы	Дата заключения договора ГЧП	Период реализации проекта				Вид контракта (контракта): доверительное управление государственным имуществом; имущественный найм (аренда); лизинг; договор ИНОРК; контракт лицензионного пользования; сервисный контракт; иные договоры, соответствующие признакам	Государственный/им партнеры и (наименование организаций)	Частный партнер (наименование организации)	Стоимость проекта, тыс. тенге	Объем привлеченных инвестиций, тыс. тенге	Формы участия государства: 1) представление права пользования объектами государственной собственности; 2) участие в создании и деятельности компаний ГЧП; 3) предоставление земельных участков; 4) обеспечение инженерными и транспортными коммуникациями объекта ГЧП; 5) иные формы, не противоречащие законодательству РК					
			Наименование проекта по договору ГЧП	Вид объекта						период строительства/ модернизации/ реконструкции/ создания		период эксплуатации/ доверительного управления/ сервисного обслуживания/ аренды		начало	конец	начало	конец							
										6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
121	Шымкент	мест.	Организация лагеря	Столовая	Реализуемые прочие	935 детей	Образование	закупка	18.09.2021	28.09.2021	28.09.2021	31.12.2026	ные договоры, соответствующие признакам	ГУ "Управление образованием Кансыкудай Кешбети"	Бейсебаза З.И." Ж	29 225,00	29 225,00							
1212	Шымкент	мест.	Организация лагеря	Столовая	Реализуемые прочие	679 детей	Образование	закупка	18.09.2021	28.09.2021	28.09.2021	31.12.2026	ные договоры, соответствующие признакам	ГУ "Управление образованием Кансыкудай Кешбети"	Конкордум Кешбети	26 134,00	26 134,00							
1213	Шымкент	мест.	Организация лагеря	Столовая	Реализуемые прочие	600 детей	Образование	закупка	18.09.2021	28.09.2021	28.09.2021	31.12.2026	ные договоры, соответствующие признакам	ГУ "Управление образованием Кансыкудай Кешбети"	Конкордум Кешбети	26 515,00	26 515,00							
1214	Шымкент	мест.	Организация лагеря	Столовая	Реализуемые прочие	710 детей	Образование	закупка	18.09.2021	28.09.2021	28.09.2021	31.12.2026	ные договоры, соответствующие признакам	ГУ "Управление образованием Кансыкудай Кешбети"	Бейсебаза Ф.И." Ж	27 281,00	27 281,00							
1215	Шымкент	мест.	Организация лагеря	Столовая	Реализуемые прочие	955 детей	Образование	закупка	18.09.2021	28.09.2021	28.09.2021	31.12.2026	ные договоры, соответствующие признакам	ГУ "Управление образованием Кансыкудай Кешбети"	Мамбеталиева К.Ж	34 815,00	34 815,00							
1216	Шымкент	мест.	"Благоустройство"	Благоустройство	Реализуемые прочие	80 улиц Абайского	Энергетика и ЖКХ	закупка	10.04.2023				ные договоры, соответствующие признакам	ГУ "Управление развития ТОО 'KazStemCapital'"		13 422 539,00								
1217	Шымкент	мест.	"Благоустройство"	Благоустройство	Реализуемые прочие	109 улиц Аль-Фараби	Энергетика и ЖКХ	закупка	10.04.2023				ные договоры, соответствующие признакам	ГУ "Управление развития ТОО 'Газа Омек Б.'"		13 687 600,00								
1218	Шымкент	мест.	"Благоустройство"	Благоустройство	Реализуемые прочие	83 улиц Ебесинская	Энергетика и ЖКХ	закупка	10.04.2023				ные договоры, соответствующие признакам	ГУ "Управление развития ТОО 'Горюче-товарищество'"		11 862 484,00								
1219	Шымкент	мест.	"Благоустройство"	Благоустройство	Реализуемые прочие	75 улиц Карагандинская	Энергетика и ЖКХ	закупка	10.04.2023				ные договоры, соответствующие признакам	ГУ "Управление развития ТОО 'Конкордум Участие'"		13 751 827,00								
1220	Шымкент	мест.	"Благоустройство"	Благоустройство	Реализуемые прочие	75 улиц Туранского	Энергетика и ЖКХ	закупка	10.04.2023				ные договоры, соответствующие признакам	ГУ "Управление развития ТОО 'Шымкент Слуга'"		11 698 999,00								
1221	Шымкент	мест.	"Благоустройство"	Благоустройство	Реализуемые прочие	54 объектов общей	Энергетика и ЖКХ	закупка					ные договоры, соответствующие признакам	ГУ "Управление развития ТОО 'Ремонти-строй'"		9 978 432,00								
1222	Шымкент	мест.	Развитие массовых спортивных объектов	Спортивный объект	Реализуемые, эксплуатируемые	Общая площадь 1500 кв.м	Культура и спорт	ЧФИ	30.12.2022	30.12.2022	01.03.2023	12.12.2029	сервисный контракт	ГУ "Управление физической культуры и спорта ТОО 'OLYMPIC KZ'"		2 169 554,00								
1223	Алматы	мест.	Управление велогонок	Спортивный объект	Реализуемые, эксплуатируемые	1500 человек в месяц	Культура и спорт	закупка	27.10.2017	27.10.2017			доверительное управление	ГУ "Управление спорта ТОО 'Шукой' баш 100'"		2 944 128,00	418 000,00	предоставление права пользования объектами государственной собственности						
1224	Алматы	мест.	Управление имущества	Спортивный объект	Реализуемые, эксплуатируемые	950 человек в месяц	Культура и спорт	закупка	27.10.2017	27.10.2017			доверительное управление	ГУ "Управление спорта ТОО 'Детское кино'"		1 075 559,00	610 000,00	предоставление права пользования объектами государственной собственности						
1225	Алматы	мест.	Организация труда	Спортивный объект	Реализуемые, эксплуатируемые	450000 человек в год	Культура и спорт	закупка	31.03.2019	31.03.2019			лизинг	КГУ "Управление спорта ТОО 'Mlife Property'"		5 019 020,38	5 184 531,00	предоставление права пользования объектами государственной собственности						
1226	Алматы	мест.	Озеленение территории	Благоустройство	Реализуемые, эксплуатируемые	Обновление зеленой зоны	Энергетика и ЖКХ	закупка	04.10.2018	04.10.2018	01.01.2019	31.12.2023	сервисный контракт	ГУ "Управление зеленой зоны ТОО 'Фирма 'ТЭЗУ'"		1 819 634,00		иные формы, не противоречащие законодательству РК						
1227	Алматы	мест.	Озеленение территории	Благоустройство	Реализуемые, эксплуатируемые	Обновление зеленой зоны	Энергетика и ЖКХ	закупка	04.10.2018	04.10.2018	01.01.2019	31.12.2023	сервисный контракт	ГУ "Управление зеленой зоны ТОО 'Магнолия Диси'"		847 684,71	78 256,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК						
1228	Алматы	мест.	Озеленение территории	Благоустройство	Реализуемые, эксплуатируемые	Обновление зеленой зоны	Энергетика и ЖКХ	закупка	04.10.2018	04.10.2018	01.01.2019	31.12.2023	сервисный контракт	ГУ "Управление зеленой зоны ТОО 'Тран Лайн О'"		2 011 425,99		иные формы, не противоречащие законодательству РК						
1229	Алматы	мест.	Озеленение территории	Благоустройство	Реализуемые, эксплуатируемые	Обновление зеленой зоны	Энергетика и ЖКХ	закупка	04.10.2018	04.10.2018	01.01.2019	31.12.2023	сервисный контракт	ГУ "Управление зеленой зоны ТОО 'Флора Дизайн'"		897 985,73	53 757,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК						
1230	Алматы	мест.	Озеленение территории	Благоустройство	Реализуемые, эксплуатируемые	Обновление зеленой зоны	Энергетика и ЖКХ	закупка	04.10.2018	04.10.2018	01.01.2019	31.12.2023	сервисный контракт	ГУ "Управление зеленой зоны ТОО 'Stamp Service'"		662 010,52		иные формы, не противоречащие законодательству РК						
1231	Алматы	мест.	Озеленение территории	Благоустройство	Реализуемые, эксплуатируемые	Обновление зеленой зоны	Энергетика и ЖКХ	закупка	04.10.2018	04.10.2018	01.01.2019	31.12.2023	сервисный контракт	ГУ "Управление зеленой зоны ТОO 'Stamp Service'"		674 935,19		иные формы, не противоречащие законодательству РК						
1232	Алматы	мест.	Озеленение территории	Благоустройство	Реализуемые, эксплуатируемые	Обновление зеленой зоны	Энергетика и ЖКХ	закупка	04.10.2018	04.10.2018	01.01.2019	31.12.2023	сервисный контракт	ГУ "Управление зеленой зоны ТОО 'Тран Лайн О'"		701 342,52		иные формы, не противоречащие законодательству РК						
1233	Алматы	мест.	Озеленение территории	Благоустройство	Реализуемые, эксплуатируемые	Обновление зеленой зоны	Энергетика и ЖКХ	закупка	04.10.2018	04.10.2018	01.01.2019	31.12.2023	сервисный контракт	ГУ "Управление зеленой зоны Учреждение 'АУПП'"		296 724,60		иные формы, не противоречащие законодательству РК						
1234	Алматы	мест.	Озеленение территории	Благоустройство	Реализуемые, эксплуатируемые	Обновление зеленой зоны	Энергетика и ЖКХ	закупка	04.10.2018	04.10.2018	01.01.2019	31.12.2023	сервисный контракт	ГУ "Управление зеленой зоны ТОО 'Фирма 'ТЭЗУ'"		1 232 001,18		иные формы, не противоречащие законодательству РК						
1235	Алматы	мест.	Озеленение территории	Благоустройство	Реализуемые, эксплуатируемые	Обновление зеленой зоны	Энергетика и ЖКХ	закупка	04.10.2018	04.10.2018	01.01.2019	31.12.2023	сервисный контракт	ГУ "Управление зеленой зоны ТОО 'Флора Дизайн'"		689 337,23		иные формы, не противоречащие законодательству РК						
1236	Алматы	мест.	Внедрение комплексов	ИБО	Реализуемые, эксплуатируемые	550000 тонн/год	Энергетика и ЖКХ	ЧФИ	28.12.2017	28.12.2017			сервисный контракт	ГУ "Управление зеленой зоны Көксорынан юридиче		5 489 849,00	5 489 849,00	обеспечение инженерными и транспортными коммуникациями						
1237	Алматы	мест.	Организация досуга	Детский сад	Истек срок договора	140 мест	Образование	закупка	03.08.2018	03.08.2018			сервисный контракт	КГУ "Управление образованием ТОО 'Шалыз Алматы'"		146 042,00		иные формы, не противоречащие законодательству РК						
1238	Алматы	мест.	Организация досуга	Детский сад	Истек срок договора	60 мест	Образование	закупка	03.08.2018	03.08.2018			сервисный контракт	КГУ "Управление образованием ТОО 'BabyCenter'"		62 849,00		иные формы, не противоречащие законодательству РК						
1239	Алматы	мест.	Организация досуга	Детский сад	Истек срок договора	120 мест	Образование	закупка	03.08.2018	03.08.2018			сервисный контракт	КГУ "Управление образованием ТОО 'KinderVille'"		125 698,00		иные формы, не противоречащие законодательству РК						
1240	Алматы	мест.	Организация досуга	Детский сад	Истек срок договора	50 мест	Образование	закупка	03.08.2018	03.08.2018			сервисный контракт	КГУ "Управление образованием ТОО 'Центр детского'		52 355,00		иные формы, не противоречащие законодательству РК						

Продолжение таблицы Д.1

№ п/п	Регион	Уровень проекта ГЧП (респ.; мест.)	Проект		Статус	Министерство проекта	Сфера экономики (отрасль) проекта ГЧП	Вид инвеституры	Дата заключения договора ГЧП	Период реализации проекта				Вид контракта (юридически, доверительное управление государственным имуществом; осуществляемый наименем аренды); пошт.; договор ИНОКР, контракт арендуемого цикла; сервисный контракт; иные договоры, соответствующие практикам	Государственный/ные партнеры и (наименование организаций)	Частный партнер (наименование организации)	Стоимость проекта, тыс. тенге	Объем привлеченных инвестиций, тыс. тенге	Форма участия гостиницы: 1) предоставление права пользования объектами государственной собственности; 2) участие в создании и деятельности компаний ГЧП; 3) предоставление земельных участков; 4) обеспечение инженерными и транспортными коммуникациями объекта ГЧП; 5) иные формы, не противоречащие законодательству РК									
			Наименование проекта по договору ГЧП	Вид объекта						Период строительства/ модернизации/ реконструкции/ создания		Период эксплуатации/ доверительного управления/ сервисного обслуживания/ аренды																
										начало	конец	начало	конец															
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20									
1241	Алматы	мест.	Организация дош.Детский сад	Истек срок договора	45 мест	Образование	конкурс	03.08.2018	03.08.2018					Сервисный контракт	КГУ "Управление образ. ТОО 'БАРАКАТ 201'	47 136,00												
1242	Алматы	мест.	Организация дош.Детский сад	Истек срок договора	75 мест	Образование	конкурс	03.08.2018	03.08.2018					Сервисный контракт	КГУ "Управление образ. ТОО 'Центр детской'	78 561,00												
1243	Алматы	мест.	Организация дош.Детский сад	Истек срок договора	60 мест	Образование	конкурс	03.08.2018	03.08.2018					Сервисный контракт	КГУ "Управление образ. ТОО 'Детский сад А'	61 093,00												
1244	Алматы	мест.	Организация дош.Детский сад	Истек срок договора	40 мест	Образование	конкурс	03.08.2018	03.08.2018					Сервисный контракт	КГУ "Управление образ. ТОО 'DANX GROUP'	41 899,00												
1245	Алматы	мест.	Организация дош.Детский сад	Истек срок договора	50 мест	Образование	конкурс	03.08.2018	03.08.2018					Сервисный контракт	КГУ "Управление образ. ТОО 'DANX GROUP'	52 574,00												
1246	Алматы	мест.	Организация дош.Детский сад	Истек срок договора	65 мест	Образование	конкурс	03.08.2018	03.08.2018					Сервисный контракт	КГУ "Управление образ. ТОО 'Нир-Серз'	68 086,00												
1247	Алматы	мест.	Организация дош.Детский сад	Истек срок договора	20 мест	Образование	конкурс	03.08.2018	03.08.2018					Сервисный контракт	КГУ "Управление образ. ТОО 'Колледж Меж. Служб.'	20 949,00												
1248	Алматы	мест.	Организация дош.Детский сад	Истек срок договора	50 мест	Образование	конкурс	03.08.2018	03.08.2018					Сервисный контракт	КГУ "Управление образ. ТОО 'AA-SUN'	51 385,00												
1249	Алматы	мест.	Организация дош.Детский сад	Истек срок договора	34 мест	Образование	конкурс	03.08.2018	03.08.2018					Сервисный контракт	КГУ "Управление образ. ТОО 'Амас паруса'	35 551,00												
1250	Алматы	мест.	Организация дош.Детский сад	Истек срок договора	120 мест	Образование	конкурс	03.08.2018	03.08.2018					Сервисный контракт	КГУ "Управление образ. ТОО 'Центр белый л...	125 698,00												
1251	Алматы	мест.	Организация дош.Детский сад	Истек срок договора	99 мест	Образование	конкурс	03.08.2018	03.08.2018					Сервисный контракт	КГУ "Управление образ. ТОО 'Малин 27'	97 415,00												
1252	Алматы	мест.	Организация дош.Детский сад	Истек срок договора	42 мест	Образование	конкурс	03.08.2018	03.08.2018					Сервисный контракт	КГУ "Управление образ. ТОО 'Бригад&Данс'	43 746,00												
1253	Алматы	мест.	Организация дош.Детский сад	Истек срок договора	35 мест	Образование	конкурс	03.08.2018	03.08.2018					Сервисный контракт	КГУ "Управление образ. ТОО 'TANAZ KIDS'	36 594,00												
1254	Алматы	мест.	Организация дош.Детский сад	Истек срок договора	37 мест	Образование	конкурс	03.08.2018	03.08.2018					Сервисный контракт	КГУ "Управление образ. ТОО 'ТООБОТАКА'	38 453,00												
1255	Алматы	мест.	Организация дош.Детский сад	Истек срок договора	45 мест	Образование	конкурс	03.08.2018	03.08.2018					Сервисный контракт	КГУ "Управление образ. ТОО 'АР_ДА Компа...	45 993,00												
1256	Алматы	мест.	Организация дош.Детский сад	Истек срок договора	50 мест	Образование	конкурс	03.08.2018	03.08.2018					Сервисный контракт	КГУ "Управление образ. ТОО 'ИМАЗ'	52 374,00												
1257	Алматы	мест.	Организация дош.Детский сад	Истек срок договора	80 мест	Образование	конкурс	03.08.2018	03.08.2018					Сервисный контракт	КГУ "Управление образ. ТОО 'Жассан-Сол'	83 798,00												
1258	Алматы	мест.	Организация дош.Детский сад	Истек срок договора	60 мест	Образование	конкурс	03.08.2018	03.08.2018					Сервисный контракт	КГУ "Управление образ. ТОО 'Небесная раз...	62 842,00												
1259	Алматы	мест.	Организация дош.Детский сад	Истек срок договора	50 мест	Образование	конкурс	03.08.2018	03.08.2018					Сервисный контракт	КГУ "Управление образ. ТОО 'HappyBaby'	52 573,00												
1260	Алматы	мест.	Организация дош.Детский сад	Истек срок договора	47 мест	Образование	конкурс	03.08.2018	03.08.2018					Сервисный контракт	КГУ "Управление образ. ТОО 'Багыт'	49 133,00												
1261	Алматы	мест.	Организация дош.Детский сад	Истек срок договора	50 мест	Образование	конкурс	03.08.2018	03.08.2018					Сервисный контракт	КГУ "Управление образ. ТОО 'Бала шы'	52 368,00												
1262	Алматы	мест.	Организация дош.Детский сад	Истек срок договора	50 мест	Образование	конкурс	03.08.2018	03.08.2018					Сервисный контракт	КГУ "Управление образ. ТОО 'СакуРаккет'	52 367,00												
1263	Алматы	мест.	Организация дош.Детский сад	Истек срок договора	35 мест	Образование	конкурс	03.08.2018	03.08.2018					Сервисный контракт	КГУ "Управление образ. ЧУ 'Детский сан' Та...	36 661,00												
1264	Алматы	мест.	Организация дош.Детский сад	Истек срок договора	40 мест	Образование	конкурс	03.08.2018	03.08.2018					Сервисный контракт	КГУ "Управление образ. ТОО 'Байыр Про'	41 898,00												
1265	Алматы	мест.	Организация дош.Детский сад	Истек срок договора	40 мест	Образование	конкурс	03.08.2018	03.08.2018					Сервисный контракт	КГУ "Управление образ. ТОО 'Застый дето...	41 874,00												
1266	Алматы	мест.	Организация дош.Детский сад	Истек срок договора	36 мест	Образование	конкурс	03.08.2018	03.08.2018					Сервисный контракт	КГУ "Управление образ. ТОО 'Детский Клуб'	37 618,00												
1267	Алматы	мест.	Организация дош.Детский сад	Истек срок договора	32 мест	Образование	конкурс	03.08.2018	03.08.2018					Сервисный контракт	КГУ "Управление образ. ТОО 'КАМАКАЙ 1'	33 519,00												
1268	Алматы	мест.	Доработка/изменение/Реализация заселен.управление магистр.	Транспорт и инфраструктура	03.01.2018	03.01.2018								государственное управление КГУ "Управление город. ТОО 'Транспортный'	4 569 456,00													
1269	Алматы	мест.	Текущий ремонт Автомобилей	Расторгнут	Ямочный ремонт на Транспорт и инфраструктура	конкурс	18.09.2018	18.09.2018	18.09.2018	31.12.2022	Сервисный контракт	КГУ "Управление город. ТОО Есік Жолдары"	1 613 925,00															
1270	Алматы	мест.	Текущий ремонт Автомобилей	Расторгнут	Ямочный ремонт на Транспорт и инфраструктура	конкурс	18.09.2018	18.09.2018	18.09.2018	31.12.2022	Сервисный контракт	КГУ "Управление город. ТОО РСУ, 980140001"	1 186 860,09															
1271	Алматы	мест.	Текущий ремонт Автомобилей	Расторгнут	Ямочный ремонт на Транспорт и инфраструктура	конкурс	18.09.2018	18.09.2018	18.09.2018	31.12.2022	Сервисный контракт	КГУ "Управление город. ТОО Дорожник-строй"	1 413 655,54															
1272	Алматы	мест.	Текущий ремонт Автомобилей	Расторгнут	Ямочный ремонт на Транспорт и инфраструктура	конкурс	18.09.2018	18.09.2018	18.09.2018	31.12.2022	Сервисный контракт	КГУ "Управление город. ТОО КОНФОРС, 111"	1 115 951,42															
1273	Алматы	мест.	Средний ремонт на Автомобилях	Реализуемые заселат.	175 км тротуаров, 40 Транспорт и инфраструктура	конкурс	24.04.2019	24.04.2019	24.04.2019	31.12.2024	Сервисный контракт	КГУ "Управление город. ТОО 'Есік Жолдары'	3 833 289,54															
1274	Алматы	мест.	Модернизация на Освещение	Реализуемые заселат.	LED светильники - Энергетика и ЖЭХ	конкурс	20.11.2018	20.11.2018	31.12.2023	01.01.2019	Сервисный контракт	КГУ "Управление здоро. ТОО 'Электротремонт'	43 624 364,00	12 575 986,00														
1275	Алматы	мест.	Управление ищущ.Спортивный об.	Реализуемые заселат.	Реконструкция и эксп. Образование	конкурс	07.11.2017	07.11.2017					государственное управление КГУ "Управление образ. ТОО 'НПО "Анылбе"	118 243,00	118 243,00													

Продолжение таблицы Д.1

№ п/п	Регион	Уровень престижа ГЧП (мест.; мест.)	Проект		Статус	Мощность проекта	Сфера экономики (отрасль) проекта ГЧП	Вид инвестирования	Дата заключения договора ГЧП	Период реализации проекта				Вид контракта (контракт: доверительное управление государственным имуществом; хозяйственный концессионный; концессия; концессионный аренда; концессионный аренда с участием государства); период эксплуатации/ периода строительства/ модернизации/ реконструкции/ создания сервисного обслуживания/ аренды	Государственный/ные партнеры и (наименование организаций)	Частный партнер (наименование организации)	Стоимость проекта, тыс. тенге	Объем привлеченных инвестиций, тыс. тенге	Форма участия государства: 1) представление права пользования объектами государственной собственности; 2) участие в сдачах в деятельность компаний ГЧП; 3) предоставление земельных участков; 4) обеспечение инвесторов в транспортными коммуникациями объекта ГЧП; 5) иные формы, не противоречащих законодательству РК		
			Направление проекта по договору ГЧП	Вид объекта						начало	конец										
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
124	Алматы	мест.	Организация дош.Детский сад	Истек срок договора	45 мест	Образование	анкурс	03.08.2018	03.08.2018	Сервисный контракт	КГУ "Управление образ.ТОО 'БАРАКАТ 201'	47 136,00									
124	Алматы	мест.	Организация дош.Детский сад	Истек срок договора	75 мест	Образование	анкурс	03.08.2018	03.08.2018	Сервисный контракт	КГУ "Управление образ.ТОО 'Центр детской'	78 561,00									
126	Алматы	мест.	Организация дош.Детский сад	Истек срок договора	60 мест	Образование	анкурс	03.08.2018	03.08.2018	Сервисный контракт	КГУ "Управление образ.ТОО 'Детский сад А.'	61 093,00									
124	Алматы	мест.	Организация дош.Детский сад	Истек срок договора	40 мест	Образование	анкурс	03.08.2018	03.08.2018	Сервисный контракт	КГУ "Управление образ.ТОО 'DAIX GROUP'	41 899,00									
125	Алматы	мест.	Организация дош.Детский сад	Истек срок договора	50 мест	Образование	анкурс	03.08.2018	03.08.2018	Сервисный контракт	КГУ "Управление образ.ТОО 'DAIX GROUP'	52 374,00									
126	Алматы	мест.	Организация дош.Детский сад	Истек срок договора	65 мест	Образование	анкурс	03.08.2018	03.08.2018	Сервисный контракт	КГУ "Управление образ.ТОО 'Нур-Сити'	68 066,00									
127	Алматы	мест.	Организация дош.Детский сад	Истек срок договора	10 мест	Образование	анкурс	03.08.2018	03.08.2018	Сервисный контракт	КГУ "Управление образ.ТОО 'Калейдоскоп Меки'	20 949,00									
128	Алматы	мест.	Организация дош.Детский сад	Истек срок договора	50 мест	Образование	анкурс	03.08.2018	03.08.2018	Сервисный контракт	КГУ "Управление образ.ТОО 'AA-SUN'	51 385,00									
129	Алматы	мест.	Организация дош.Детский сад	Истек срок договора	34 мест	Образование	анкурс	03.08.2018	03.08.2018	Сервисный контракт	КГУ "Управление образ.ТОО 'Азия паруса'	35 551,00									
129	Алматы	мест.	Организация дош.Детский сад	Истек срок договора	120 мест	Образование	анкурс	03.08.2018	03.08.2018	Сервисный контракт	КГУ "Управление образ.ТОО 'Центр Белый л...	125 698,00									
129	Алматы	мест.	Организация дош.Детский сад	Истек срок договора	93 мест	Образование	анкурс	03.08.2018	03.08.2018	Сервисный контракт	КГУ "Управление образ.ТОО 'Малыш 21'	97 415,00									
122	Алматы	мест.	Организация дош.Детский сад	Истек срок договора	42 мест	Образование	анкурс	03.08.2018	03.08.2018	Сервисный контракт	КГУ "Управление образ.ТОО 'Еркекілдік&Дана'	43 746,00									
123	Алматы	мест.	Организация дош.Детский сад	Истек срок договора	35 мест	Образование	анкурс	03.08.2018	03.08.2018	Сервисный контракт	КГУ "Управление образ.ТОО 'T-NAZ KIDS'	36 594,00									
124	Алматы	мест.	Организация дош.Детский сад	Истек срок договора	37 мест	Образование	анкурс	03.08.2018	03.08.2018	Сервисный контракт	КГУ "Управление образ.ТОО 'ТОБОЛОТАКА'	38 453,00									
125	Алматы	мест.	Организация дош.Детский сад	Истек срок договора	45 мест	Образование	анкурс	03.08.2018	03.08.2018	Сервисный контракт	КГУ "Управление образ.ТОО 'АРДА Компа...	45 993,00									
126	Алматы	мест.	Организация дош.Детский сад	Истек срок договора	50 мест	Образование	анкурс	03.08.2018	03.08.2018	Сервисный контракт	КГУ "Управление образ.ТОО 'ТИМАЗ'	51 374,00									
127	Алматы	мест.	Организация дош.Детский сад	Истек срок договора	80 мест	Образование	анкурс	03.08.2018	03.08.2018	Сервисный контракт	КГУ "Управление образ.ТОО 'Кайса-Сет'	83 798,00									
128	Алматы	мест.	Организация дош.Детский сад	Истек срок договора	60 мест	Образование	анкурс	03.08.2018	03.08.2018	Сервисный контракт	КГУ "Управление образ.ТОО 'Небесная радуга'	62 842,00									
129	Алматы	мест.	Организация дош.Детский сад	Истек срок договора	50 мест	Образование	анкурс	03.08.2018	03.08.2018	Сервисный контракт	КГУ "Управление образ.ТОО 'Happy Baby'	51 373,00									
130	Алматы	мест.	Организация дош.Детский сад	Истек срок договора	47 мест	Образование	анкурс	03.08.2018	03.08.2018	Сервисный контракт	КГУ "Управление образ.ТОО 'Батыр'	49 133,00									
121	Алматы	мест.	Организация дош.Детский сад	Истек срок договора	50 мест	Образование	анкурс	03.08.2018	03.08.2018	Сервисный контракт	КГУ "Управление образ.ТОО 'Бала шык'	52 368,00									
122	Алматы	мест.	Организация дош.Детский сад	Истек срок договора	50 мест	Образование	анкурс	03.08.2018	03.08.2018	Сервисный контракт	КГУ "Управление образ.ТОО 'Сал-Рахим'	52 367,00									
123	Алматы	мест.	Организация дош.Детский сад	Истек срок договора	35 мест	Образование	анкурс	03.08.2018	03.08.2018	Сервисный контракт	КГУ "Управление образ.ЧУ 'Детский сад "Та...	76 661,00									
134	Алматы	мест.	Организация дош.Детский сад	Истек срок договора	40 мест	Образование	анкурс	03.08.2018	03.08.2018	Сервисный контракт	КГУ "Управление образ.ТОО 'Байби Про'	41 898,00									
125	Алматы	мест.	Организация дош.Детский сад	Истек срок договора	40 мест	Образование	анкурс	03.08.2018	03.08.2018	Сервисный контракт	КГУ "Управление образ.ТОО 'Частный детск...	41 874,00									
126	Алматы	мест.	Организация дош.Детский сад	Истек срок договора	36 мест	Образование	анкурс	03.08.2018	03.08.2018	Сервисный контракт	КГУ "Управление образ.ТОО 'Детский Клуб'	37 618,00									
127	Алматы	мест.	Организация дош.Детский сад	Истек срок договора	32 мест	Образование	анкурс	03.08.2018	03.08.2018	Сервисный контракт	КГУ "Управление образ.ТОО 'ЖАМАЖАЙ'	33 519,00									
128	Алматы	мест.	Дорожная инфраструктура и Реализуемые эксплат. инфраструктура	Изменение маршрута Транспорт и инфраструктура	05.01.2018	05.01.2018				доверительное управление	КГУ "Управление город.ТОО "Транспортный"	4 369 436,00									
129	Алматы	мест.	Текущий ремонт Автомобильная Расторгнут	Бюджетный ремонт каф.Транспорт и инфраструктура	18.09.2018	18.09.2018				анкурс	Сервисный контракт	КГУ "Управление город.ТОО Есін Жолдары"	1 613 925,00								
129	Алматы	мест.	Текущий ремонт Автомобильная Расторгнут	Бюджетный ремонт каф.Транспорт и инфраструктура	18.09.2018	18.09.2018				анкурс	Сервисный контракт	КГУ "Управление город.ТОО PCU_980340002	1 186 860,09								
121	Алматы	мест.	Текущий ремонт Автомобильная Расторгнут	бюджетный ремонт до Транспорт и инфраструктура	18.09.2018	18.09.2018				анкурс	Сервисный контракт	КГУ "Управление город.ТОО Аркалык-строй"	1 413 635,54								
122	Алматы	мест.	Текущий ремонт Автомобильная Расторгнут	бюджетный ремонт до Транспорт и инфраструктура	18.09.2018	18.09.2018				анкурс	Сервисный контракт	КГУ "Управление город.ТОО КОНФОРС, 19"	1 115 951,42								
123	Алматы	мест.	Средний ремонт Автомобильная Реализуемые эксплат. 175 км тротуаров	Транспорт и инфраструктура	24.04.2019	24.04.2019				анкурс	Сервисный контракт	КГУ "Управление город.ТОО Есін Жолдары"	3 851 289,54								
124	Алматы	мест.	Модернизация на Освещение	Реализуемые эксплат. LED светильники-4 Энергетика и ЖКХ	20.11.2018	20.11.2018				анкурс	КГУ "Управление мэрии ТОО "Электротехник"	43 624 364,00									
125	Алматы	мест.	Управление имущ. Спортивный об.	Реализуемые эксплат.Реконструкция и хсл.Образование	07.11.2017	07.11.2017				доверительное управление	КГУ "Управление образ.ТОО "Азаттабе"	118 245,00									

Продолжение таблицы Д.1

Ноm	Регион	Уровень проекта ГЧП (респ.; мест.)	Проект		Статус	Мощность проекта	Сфера экономики (отрасль) проекта ГЧП	Вид инвестирования	Дата включения договора ГЧП	Период реализации проекта				Государственный партнер (именование организаций)	Частной партнер (именование организаций)	Стоимость проекта, тыс. тенге	Объем привлеченных инвестиций, тыс. тенге	Форма участия государства: 1) предоставление права пользования объектами государственной собственности; 2) участие в создании и деятельности компаний ГЧП; 3) предоставление земельных участков; 4) обеспечение инженерными и транспортными коммуникациями объекта ГЧП; 5) иные формы, не противоречащие законодательству РК								
			Наименование проекта по договору ГЧП	Вид объекта						период строительства/ модернизации/ реконструкции/ создания		период эксплуатации/ доверительного управления государственным имуществом; инвестиционный вид (аренд); лизинг; договор НИОКР, контракт изысканий; аренда; сервисный контракт; иные договора, соответствующие признакам														
										начало	конец	начало	конец													
1*	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20							
126	Алматы	мест.	Управление языка	Спортивный обр	Реализуемые прочие		Образование	конкурс	28.05.2020	28.05.2020				доверительное управление	ГКУ "Управление образованием ООО "Футбольный клуб"	424 000,00	424 000,00									
127	Алматы	мест.	Строительство, ресурсоснабжение и жилищно-коммунальное хозяйство	Планируемые прочие			Энергетика и ЖКХ	ЧФИ						доверительное управление	ГКУ "Управление неэффективности и инф	26 099 963,00										
128	Алматы	мест.	Строительство и инфраструктура	Школа	Конкурс, объявленный призывом на 5 700 мест		Образование	ЧФИ						доверительное управление	ГКУ "Управление образования г. Алматы"	20 200 000,00										
129	Алматы	мест.	Строительство и инфраструктура	Детский сад	Конкурс, объявленный призывом на 7 детских садов по 1		Образование	ЧФИ						доверительное управление	ГКУ "Управление образования г. Алматы"	8 500 000,00										
130	Алматы	мест.	Интеллектуальная собственность	Система видеонаблюдения	Реализуемые эксплуатация		Общественный порядок	ЧФИ	02.06.2021	02.06.2021	02.06.2021	01.01.2026		доверительное управление	ГКУ "Управление города ТОО "Карим Телек	14 005 069,00										
131	Алматы	мест.	Реконструкция, модернизация и эксплуатация	Спортивный обр	Реализуемые прочие		Образование	конкурс	28.05.2020	28.05.2020				доверительное управление	ГКУ "Управление образованием ООО "Етимай"	33 450,25										
132	Алматы	мест.	Реконструкция, модернизация и эксплуатация	Спортивный обр	Реализуемые прочие		Образование	конкурс	28.05.2020	28.05.2020				доверительное управление	ГКУ "Управление образованием ООО "Етимай"	34 801,26										
133	Алматы	мест.	Реконструкция, модернизация и эксплуатация	Спортивный обр	Реализуемые прочие		Образование	конкурс	28.05.2020	28.05.2020				доверительное управление	ГКУ "Управление образованием Шымкентской Сед	44 339,34										
134	Алматы	мест.	Реконструкция, модернизация и эксплуатация	Спортивный обр	Реализуемые прочие		Образование	конкурс	28.05.2020	28.05.2020				доверительное управление	ГКУ "Управление образованием Шымкентской Сед	42 381,54										
135	Алматы	мест.	Реконструкция, модернизация и эксплуатация	Спортивный обр	Реализуемые прочие		Образование	конкурс	28.05.2020	28.05.2020				доверительное управление	ГКУ "Управление образованием ТОО "Football Life"	28 520,39										
136	Алматы	мест.	Реконструкция, модернизация и эксплуатация	Спортивный обр	Реализуемые прочие		Образование	конкурс	28.05.2020	28.05.2020				доверительное управление	ГКУ "Управление образованием ТОО "Football Life"	34 237,19										
137	Алматы	мест.	Реконструкция, модернизация и эксплуатация	Спортивный обр	Реализуемые прочие		Образование	конкурс	28.05.2020	28.05.2020				доверительное управление	ГКУ "Управление образованием ТОО "Алш 95"	32 592,56										
138	Алматы	мест.	Реконструкция, модернизация и эксплуатация	Спортивный обр	Реализуемые прочие		Образование	конкурс	28.05.2020	28.05.2020				доверительное управление	ГКУ "Управление образованием ТОО "Алш 95"	36 900,08										
139	Алматы	мест.	Реконструкция, модернизация и эксплуатация	Спортивный обр	Реализуемые прочие		Образование	конкурс	28.05.2020	28.05.2020				доверительное управление	ГКУ "Управление образованием ТОО "Футбольный клуб"	36 664,74										
140	Алматы	мест.	Реконструкция, модернизация и эксплуатация	Спортивный обр	Реализуемые прочие		Образование	конкурс	28.05.2020	28.05.2020				доверительное управление	ГКУ "Управление образованием ТОО "Football Club Ale"	44 026,16										
151	Астана	мест.	Строительство и инфраструктура	Детский сад	Реализуемые эксплуатация 360 мест		Образование	конкурс	29.05.2017	29.05.2017	02.12.2020	03.12.2020	03.12.2059	контракт изыскания объекта	ГУ "Управление образованием ТОО "Будущее-2011"	2 035 174,00	2 035 174,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК								
152	Астана	мест.	Строительство и инфраструктура	Детский сад	Распорядок	360 мест	Образование	конкурс	29.05.2017	29.05.2017	29.07.2018	29.09.2018	14.07.2020	контракт изыскания объекта	ГУ "Управление образованием ТОО "СпекGold" Б	1 541 504,00	1 541 504,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК								
153	Астана	мест.	Строительство и инфраструктура	Детский сад	Распорядок	240 мест	Образование	конкурс	26.06.2017	26.06.2017				контракт изыскания объекта	ГУ "Управление образованием Континент" Терп. Кл	4 040 604,00	4 040 604,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК								
154	Астана	мест.	Создание и эксплуатация	Система видеонаблюдения	Реализуемые эксплуатация 10000 камер		Общественный порядок	ЧФИ	03.08.2017	03.08.2017	31.12.2017	22.08.2017	31.12.2023	сервисный контракт	ГУ "Управление цифровой инфраструктурой ТОО "Командир"	24 906 247,00	8 150 067,30	иные формы, не противоречащие законодательству РК								
155	Астана	мест.	Транспорта и инфраструктуры	Транспортировка и эксплуатация	Реализуемые эксплуатация 4281 км.м.		Культура и спорт	ЧФИ	14.12.2018	14.12.2018	30.06.2019	01.01.2019	31.12.2028	контракт изыскания объекта	ГУ "Управление образованием ТОО "Будущее-2011"	2 071 156,00	82 725,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК								
156	Астана	мест.	Создание и эксплуатация	Спортивный обр	Реализуемые эксплуатация 4281 км.м.		Культура и спорт	ЧФИ	14.12.2018	14.12.2018	30.06.2019	01.01.2019	31.12.2028	имущественный найм (аренда)	ГУ "Управление физической культуры и спорта" Общественный фонд	3 215 039,00	2 267 701,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК								
157	Астана	мест.	Создание и эксплуатация	Транспортировка и эксплуатация	Реализуемые эксплуатация 6000 мест		Транспорт и инфраструктура	ЧФИ	07.11.2018	07.11.2018	07.11.2018	07.11.2018	07.11.2028	сервисный контракт	ГУ "Управление транспорта ТОО "Парковые п	1 884 333,00	1 884 333,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК								
158	Астана	мест.	Создание и эксплуатация	Мед. организация	Распорядок	10800 км.м.	Здравоохранение и социальная политика	ЧФИ	08.02.2019	08.02.2019	08.02.2019	22.01.2020	08.02.2058	иные договоры, соответствуя	ГУ "Управление общества "Здоровье и спорта" АО "Банк Астана"	7 667 400,00	7 667 400,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК								
159	Астана	мест.	Открытие центра	Мед. организация	Реализуемые эксплуатация 910 км.м.		Здравоохранение и социальная политика	ЧФИ	15.05.2019	15.05.2019	15.05.2019	31.12.2025	31.12.2025	сервисный контракт	ГУ "Управление общества "ТОО "B.B.NURA" Б	253 092,00	153 092,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК								
160	Астана	мест.	Перевозка в логистике	Логистика	Реализуемые эксплуатация 116 мест		Образование	конкурс	20.08.2019	20.08.2019				доверительное управление	ГУ "Управление образованием ТОО "Медиакардина"	2 174 025,00	2 174 025,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК								
161	Астана	мест.	Строительство и инфраструктура	Логистика	Реализуемые эксплуатация 1000000 шт		Образовательная промышленность	ЧФИ	06.02.2020	06.02.2020	01.01.2020	01.01.2020	31.12.2029	иные договоры, соответствуя	ГУ "Управление образования ТОО "Начально-техни	2 900 000,00	2 900 000,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК								
162	Астана	мест.	Создание и эксплуатация	Распорядок	5000 пациентов		Здравоохранение и социальная политика	ЧФИ	07.08.2019	07.08.2019	07.08.2019	07.08.2019	31.12.2029	иные договоры, соответствуя	ГУ "Управление общества "Гвардии" АО "Банк Астана"	\$ 390,00	\$ 390,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК								
163	Астана	мест.	Строительство и инфраструктура	Школа	Реализуемые эксплуатация 2000 мест		Образование	конкурс	29.04.2021	29.04.2021	01.09.2021	01.09.2021	09.09.2026	иные договоры, соответствуя	ГУ "Управление строительства ТОО "BINOM EDUC	9 027 335,00	5 300 191,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК								
164	Астана	мест.	Строительство и инфраструктура	Школа	Реализуемые эксплуатация 2000 мест		Образование	конкурс	29.04.2021	29.04.2021	01.01.2022	01.01.2022	01.06.2027	иные договоры, соответствуя	ГУ "Управление строительства ТОО "BINOM EDUC	9 273 497,00	5 159 749,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК								
165	Астана	мест.	Строительство и инфраструктура	Школа	Реализуемые эксплуатация 2000 мест		Образование	конкурс	29.04.2021	29.04.2021	01.01.2022	01.01.2022	01.06.2027	иные договоры, соответствуя	ГУ "Управление строительства ТОО "BINOM EDUC	9 163 760,00	5 191 533,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК								
166	Астана	мест.	Строительство и инфраструктура	Школа	Реализуемые эксплуатация 2000 мест		Образование	конкурс	29.04.2021	29.04.2021	01.01.2022	01.01.2022	01.06.2027	иные договоры, соответствуя	ГУ "Управление строительства ТОО "BINOM EDUC	9 692 906,00	5 480 071,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК								
167	Астана	мест.	Строительство и инфраструктура	Школа	Реализуемые эксплуатация 2000 мест		Образование	конкурс	16.08.2021	16.08.2021	01.09.2022	01.09.2022	01.07.2027	иные договоры, соответствуя	ГУ "Управление строительства ТОО "BINOM EDUC	9 838 653,00	5 549 483,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК								
168	Астана	мест.	Строительство и инфраструктура	Школа	Реализуемые эксплуатация 2000 мест		Образование	конкурс	15.12.2021	15.12.2021	01.01.2023	01.01.2023	01.06.2028	иные договоры, соответствуя	ГУ "Управление строительства ТОО "BINOM EDUC	11 175 803,00	6 131 628,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК								
169	Астана	мест.	Модернизация с инвестором	Спортивный обр	Реализуемые прочие 22310 км.м.		Культура и спорт	ЧФИ	21.10.2020	21.10.2020	28.02.2023	10.03.2023	30.06.2037	иные договоры, соответствуя	ГУ "Управление физической культуры и спорта АО "Colosse-EAS" Б	25 560 552,00	11 794 260,00	иные формы, не противоречащие законодательству РК								
170	Астана	мест.	Строительство и инфраструктура	Школа	Планируемые прочие 1100 мест		Образование	конкурс			30.08.2023	01.09.2023	30.08.2028		ГУ "Управление строительства ТОО "Буджет определен конкурсом ГЧП"											
171	Астана	мест.	Строительство и инфраструктура	Школа	Планируемые прочие 1000 мест		Образование	конкурс			01.09.2024	01.06.2029			ГУ "Управление строительства ТОО "Буджет определен конкурсом ГЧП"											
172	Астана	мест.	Строительство и инфраструктура	Общежитие	Планируемые прочие 1000 мест		Образование	конкурс			01.09.2024	31.10.2029			ГУ "Управление строительства ТОО "Буджет определен конкурсом ГЧП"											
173	Астана	мест.	Сервисный контракт	Гражданская инфраструктура	Планируемые прочие 100 ед. (36 зданиям)		Транспорт и инфраструктура	конкурс			01.01.2024	31.12.2030			ГУ "Управление строительства ТОО "Буджет определен конкурсом ГЧП"											

ПРИЛОЖЕНИЕ Е

Таблица Е.1 – Структура расходов на технологические инновации на 2022 год

	Затраты, всего	в том числе	
		на продуктивные инновации	на инновации бизнес-процессов
Республика Казахстан	1 453 339,1	1 022 921,9	430 417,3
Абай	27 797,3	24 118,0	3 679,3
Акмолинская	37 265,7	25 070,6	12 195,1
Актюбинская	53 549,5	40 894,6	12 654,9
Алматинская	32 259,6	31 007,8	1 251,9
Атырауская	606 527,0	497 032,8	109 494,2
Западно-Казахстанская	16 327,7	13 867,9	2 459,7
Жамбылская	18 149,1	14 378,7	3 770,4
Жетісу	6 435,8	773,1	5 662,7
Карагандинская	114 802,4	18 177,1	96 625,3
Костанайская	10 026,6	3 311,7	6 715,0
Кызылординская	32 880,6	9 700,4	23 180,2
Мангистауская	22 120,0	1 050,1	21 069,9
Павлодарская	60 431,0	28 362,1	32 068,9
Северо-Казахстанская	116 986,8	94 705,7	22 281,1
Туркестанская	4 505,8	765,2	3 740,6
Ұлытау	3 842,1	1,7	3 840,4
Восточно-Казахстанская	33 646,9	6 625,8	27 021,1
г.Астана	45 591,7	37 389,0	8 202,7
г. Алматы	206 644,2	172 852,7	33 791,5
г. Шымкент	3 549,3	2 836,9	712,4