« QAZAQSTAN RESPÝBIIKASY
EKOLOGIA JÁNE
TABIĞI RESÝRSTAR
MINISTRLIGINIŃ
EKOLOGIALYQ RETTEÝ JÁNE
BAQYLAÝ KOMITETINIŃ
SHYĞYS QAZAQSTAN OBLYSY
BOIYNSHA EKOLOGIA
DEPARTAMENTI»
respýblikalyq memlekettik mekemesi



070003, Ósk	temen qalasy,
Potanin k	róshesi, 12
tel. 76-76-82, faks	8 8(7232) 76-55-62
vko-ecodep@e	ecogeo.gov.kz
_	

070003, город Усть-Каменогорск, ул. Потанина,12 тел. 76-76-82, факс 8(7232) 76-55-62 vko-ecodep@ecogeo.gov.kz

**TOO «Gem Minerals»** 

### Заключение

об определении сферы охвата оценки воздействия на окружающую среду и (или) скрининга воздействий намечаемой деятельности

На рассмотрение представлены: <u>ТОО «Gem Minerals» предусматривается разведка твердых полезных ископаемых участке недр в 15 блоков М-45-111-(10а-5в-16,17,18,19,21,22,23,24), М-45-111-(10г-5а-1,2,3,4,6,7,8) в Восточно-Казахстанской области КZ54RYS01007714 от 19.02.2025 г.</u>

(дата, номер входящей регистрации)

### Общие сведения

Предприятием ТОО «Gem Minerals» предусматривается разведка твердых полезных ископаемых участке недр в 15 блоков М-45-111-(10а-5в-16,17,18,19,21,22,23,24), М-45-111-(10г-5а-1,2,3,4,6,7,8) в Восточно-Казахстанской области. Лицензия на разведку твердых полезных ископаемых № 1865-EL от «21» октября 2022 года.

Цель разведочных работ— оценка золоторудных объектов с подсчетом запасов и составлением ТЭО дальнейшей эксплуатации.

Административно участок работ расположен в Восточно-Казахстанской области, на административных землях Курчумского сельского округа. Ближайший населенный пункт— село Ушбулак. Административный центр Курчум, расположен в 213 км от города республиканского значения Усть-Каменогорск, и связан с ним шоссейной дорогой областного значения. Площадь участка работ 33,9 км2.

Координаты центра участка: 1.  $48^\circ52'00"$ сш  $85^\circ00'00"$ вд 2.  $48^\circ52'00"$ сш  $85^\circ04'00"$ вд 3.  $48^\circ49'00"$ сш  $85^\circ04'00"$ вд 4.  $48^\circ49'00"$ сш  $85^\circ03'00"$ вд 5.  $48^\circ48'00"$ сш  $85^\circ03'00"$ вд 6.  $48^\circ48'00"$ сш  $85^\circ00'00"$ вд Площадь лицензионной территории — 33,9 км2.

Намечаемая деятельность соответствует п. 2.3. раздела 2 приложения 1 к Экологическому кодексу Республики Казахстан от 2 января 2021 года № 400-VI — разведка твердых полезных ископаемых с извлечением горной массы и перемещением почвы для целей оценки ресурсов твердых полезных ископаемых. Процедуры скрининга воздействий намечаемой деятельности является обязательным.

### Краткое описание намечаемой деятельности

Геофизические исследования современными технологиями планируется проводить на пробуренных разведочных скважинах. Глубина проходки канав составит в среднем составит



от 1 до 5 м. Общий объем проходимых канав составит 1 000,0 м3. Механизированный способ проходки канав экскаватором «LIUGONG CLG945e» до глубины 5,0-10 м позволяет получать более достоверные значения золота. Отбор проб планируется проводить бороздовым опробованием с днища каждой канавы, всего 1000,0 проб. Общий объем проходки разведочных скважин по коренным породам составит- 4 000,0 м. Общий объем опробованных интервалов по коренным может составить 2/3 от пробуренных интервалов 3000,0 проб. Длина опробуемого интеравала 1,0 м. Всего проектом предусматривается пробурить 50 скважин колонкового бурения глубиной до 100 м с сеткой 50 м×50м, общим объемом 4000 погонных метров. В связи с тем, что определенная часть площади перекрыта четвертичными отложениями, изучение золотосодержащих минерализованных зон на глубину развития кор выветривания, а также частично и в скальных породах, планируется выполнить с помощью бурения наклонных скважин комплексом RC. Всего проектируется бурение 100 скважин общим объёмом 5 000 п.м. Проектная средняя глубина скважин RC 50,0 м. Диаметр бурения 124-127 мм. Все скважины RC будут опробоваться метровыми интервалами. Масса проб составит 6-8 кг. Общее количество проб 5000 штук. Все отобранные геохимические, бороздовые и точечные пробы будут анализироваться спектральным методом на 16 элементов, пробирным и атомно абсорбционным методом на золото. Обработку исходных проб планируется производить в несколько стадий (в зависимости от веса проб и коэффициента неравномерности распределения полезного компонента) в дробильных цехах аналитических лабораторий, проводящих исследования проб. Топографические работы будут с целью получения топографической основы для составления геологических карт и разрезов, точной привязки горных выработок и буровых скважин. Для оценки степени надежности аналитических данных должен проводиться внутренний и внешний контроль качества работы основных лабораторий, проводящих анализы проб. Технологические исследование руд будут проводиться в одной из сертифицированных лабораторий на договорной основе. Гидрогеологические работы будут проводиться в течение всего срока работ. Технологические исследование руд будут проводиться в одной из сертифицированных лабораторий на договорной основе. В случае обнаружения на участке работ запасов россыпного золота возможно применение скруббер-бутары СБ-60. Для изучения инженерногеологических условий участка разведки будет произведен отбор двух технологических проб руд из вмещающих пород, взятых из участка работ. Всего предусмотрено отбор 5 проб, весом по 300 кг каждая. Все виды работ по данному проекту будут сопровождаться камеральной обработкой.

Срок действия разведки— 3 года: Начало— 2025 г. Окончание - 2027 год.

### Краткая характеристика компонентов окружающей среды

Общий объем предполагаемых выбросов загрязняющих веществ в атмосферу ориентировочно составит: 28,647 тн за весь период отработки, в т.ч. 2025 год— 9,557 тн/год, 2026 год 9,542 тн/год, 2027 год— 9,548 тн/год.

В процессе проведения разведочных работ будут образовываться смешанные коммунальные отходы— 1,381 т/год (образуются в результате жизнедеятельности персонала), код: 200301 (неопасные), промасленная ветошь (абсорбенты, фильтровальные материалы (включая масляные фильтры иначе не определенные), ткани для вытирания, защитная одежда, загрязненные опасными материалами)— 0,0254 т/г (образуются при мелком ремонте и техническом обслуживании технологического оборудования и автотранспорта), код 15 02 02\* (зеркальные). Капитальный ремонт основного горнотранспортного и вспомогательного оборудования, будет производиться на договорной основе в специализированных станциях технического обслуживания (СТО), за пределами территории участка недр. Временное хранение отходов будет осуществляться в закрытых металлических контейнерах на специально оборудованных площадках. По мере накопления отходы будут передаваться на договорной основе специализированным организациям.

Для питьевого и технического водоснабжения будет использована привозная вода. Для питьевого водоснабжения вода будет закачиваться из местных источников ближайших населенных пунктов. Хранение ее на участке будет осуществляться в закрытых емкостях для



пищевых продуктов. Доставка питьевой воды осуществляется автомобилем с прицепной цистерной емкостью 2,2 м3. На буровые площадки и горные участки питьевая вода доставляется в специальных емкостях-термосах по 20-30 л.

Для технического водоснабжения предусмотрено использование воды из поверхностных водных источников. Для этих целей будет оформлено разрешение на специальное водопользование.

Средняя численность персонала составит 32 человека. В процессе проведения разведочных работ вода потребуется на хозяйственно-бытовые (хозяйственно-питьевые нужды)- всего 800, 94 м3/год и технические нужды: для промывки песков— 7500 м3 за весь период отработки, для промывки скважин — 1680 м3 за весь период отработки.

Стоки от душевых и умывальников в столовой по специальным трубопроводам сбрасываются в водонепроницаемы септик и, по необходимости, вывозятся заказываемой ассенизаторской машиной. Использование технической воды будет являться безвозвратными потерями, промывочная жидкость будет отстаиваться в передвижных металлических отстойниках, осветленная вода будет повторно применяться при бурении и при промывке.

Намечаемая деятельность не предполагает наличие сбросов загрязняющих веществ.

Согласно информации Восточно-Казахстанской областной территориальной инспекций лесного хозяйства и животного мира № 03-12/253 от 11.03.2025года участок намечаемой деятельности ТОО «Gem Minerals» участок находится на территории государственного коммунального учреждения «Курчумское лесное хозяйство» Пугачевского лесничества, кв.163, выдел 14,15,20, кв. 164, выдел 14,16,23, кв. 185, выдел 8-10, кв. 287, выдел 28 и на территории охотничьего хозяйства «Курчумское» Восточно Казахстанской области.

Согласно письма РГУ «Ертисской бассейновой инспекций» № 28-3-06-08/852 от 12.03.2025года по территории участка протекают ручьи Батпак, Проклов, Қызылжар и их притоки, ручьи Без названия и ее притоки. Так же расположен в пределах минимально рекомендованной водоохранной зоны руч.Зеленков (до руч.Зеленков составляет около 70м.

Намечаемая деятельность относится к II категории согласно п.7.12 раздела 2 Приложения 2 Экологического Кодекса РК «разведка твердых полезных ископаемых с извлечением горной массы и перемещением почвы для целей оценки ресурсов твердых полезных ископаемых».

Выводы о необходимости или отсутствия проведения обязательной оценки воздействия на окружающую среду: Возможные воздействия намечаемой деятельности понимаются прогнозируются и признается возможным факторы , предусмотренные п.25 Главы 3 «Инструкции по организации и проведению экологической оценки» (утв. приказом Министра экологии, геологии и природных ресурсов РК от 30.07.2021 г. №280, далее — Инструкция), т.к.:

**п.25.9.** создает риски загрязнения земель или водных объектов (поверхностных подземных) в результате попадания в них загрязняющих веществ. (По территории участка протекают ручьи Батпак, Проклов, Қызылжар и их притоки, ручьи Без названия и ее притоки. Так же расположен в пределах минимально рекомендованной водоохранной зоны руч.Зеленков (до руч.Зеленков составляет около 70м)).

а также:

**пп.25.15.** оказывает воздействие на компоненты природной среды, важные для ее состояния или чувствительные к воздействиям вследствие их экологической взаимосвязи с другими компонентами (участок находится на территории государственного коммунального учреждения «Курчумское лесное хозяйство» Пугачевского лесничества, кв.163, выдел 14,15,20, кв. 164, выдел 14,16,23, кв. 185, выдел 8-10, кв. 287, выдел 28 и на территории охотничьего хозяйства «Курчумское» Восточно Казахстанской области).

**пп.25.8.** является источником физических воздействий на природную среду: шума, вибрации, иных физических воздействий на компоненты природной среды, а именно буровые работы, и грузовая техника могут оказать шумовое воздействие на природную среду и ближайшие жилые комплексы при горных работах и перевозке извлекаемой горной массы (пробы).

пп.25,24 оказывает воздействие на территории с ценными, высококачественными



или ограниченными природными ресурсами ( лесами)

**пп.25.27** факторы, связанные с воздействием намечаемой деятельности на окружающую среду и требующие изучения (приводит к процессам нарушения почв, повлиять на состояние водных объектов, лесной растительности, среды обитания животных).

Согласно п.30 вышеуказанной Инструкции проведение оценки воздействия на окружающую среду признается обязательным, если одно или несколько воздействий на окружающую среду признаны существенными, либо если по одному или нескольким воздействиям на окружающую среду признано наличие неопределенности. Учитывая параметры намечаемой деятельности с учетом уровня риска загрязнения окружающей среды, намечаемая деятельность может рассматриваться существенным возможным воздействием (ст. 70 Экологического Кодекса).

Приложение: Сводная таблица предложений и замечаний

И.о. Руководителя Департамента

А. Тауырбеков

исп.Қизатолда С.Қ. тел:8(7232)766432



« QAZAQSTAN RESPÝBIIKASY
EKOLOGIA JÁNE
TABIĞI RESÝRSTAR
MINISTRLIGINIŃ
EKOLOGIALYQ RETTEÝ JÁNE
BAQYLAÝ KOMITETINIŃ
SHYĞYS QAZAQSTAN OBLYSY
BOIYNSHA EKOLOGIA
DEPARTAMENTI»
respýblikalyq memlekettik mekemesi



Республиканское государственное учреждение

«ДЕПАРТАМЕНТ ЭКОЛОГИИ ПО ВОСТОЧНО-КАЗАХСТАНСКОЙ ОБЛАСТИ КОМИТЕТА ЭКОЛОГИЧЕСКОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ И КОНТРОЛЯ МИНИСТЕРСТВА ЭКОЛОГИИ И ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН»

	070003, Óskemen qalasy,
	Potanin kóshesi, 12
tel.	76-76-82, faks 8(7232) 76-55-62
1	vko-ecodep@ecogeo.gov.kz
	№

070003, город Усть-Каменогорск, ул. Потанина,12 тел. 76-76-82, факс 8(7232) 76-55-62 vko-ecodep@ecogeo.gov.kz

**TOO «Gem Minerals»** 

# Заключение об определении сферы охвата оценки воздействия на окружающую среду

На рассмотрение представлены: <u>ТОО «Gem Minerals» предприятием предусматривается разведка твердых полезных ископаемых участке недр в 15 блоков M-45-111-(10a-5в-16,17,18,19,21,22,23,24), M-45-111-(10г-5а-1,2,3,4,6,7,8) в Восточно-Казахстанской области. Лицензия на разведку твердых полезных ископаемых № 1865-EL от «21» октября 2022 года.</u>

Материалы поступили на рассмотрение <u>KZ54RYS01007714</u> от 19.02.2025 г.

(дата, номер входящей регистрации)

## Общие сведения

Предприятием ТОО «Gem Minerals» предусматривается разведка твердых полезных ископаемых участке недр в 15 блоков М-45-111-(10a-5b-16,17,18,19,21,22,23,24), М-45-111-(10г-5a-1,2,3,4,6,7,8) в Восточно-Казахстанской области. Лицензия на разведку твердых по-лезных ископаемых № 1865-EL от «21» октября 2022 года.

Цель разведочных работ— оценка золоторудных объектов с подсчетом запасов и составлением ТЭО дальнейшей эксплуатации.

Административно участок работ расположен в Восточно-Казахстанской области, на административных землях Курчумского сельского округа. Ближайший населенный пункт— село Ушбулак. Административный центр Курчум, расположен в 213 км от города республиканского значения Усть-Каменогорск, и связан с ним шоссейной дорогой областного значения. Площадь участка работ 33,9 км2.

Координаты центра участка:  $1.48^{\circ}52'00"$ сш  $85^{\circ}00'00"$ вд  $2.48^{\circ}52'00"$ сш  $85^{\circ}04'00"$ вд  $3.48^{\circ}49'00"$ сш  $85^{\circ}04'00"$ вд  $4.48^{\circ}49'00"$ сш  $85^{\circ}03'00"$ вд  $5.48^{\circ}48'00"$ сш  $85^{\circ}03'00"$ вд  $6.48^{\circ}48'00"$ сш  $85^{\circ}00'00"$ вд Площадь лицензионной территории -33.9 км2.

Намечаемая деятельность соответствует п. 2.3. раздела 2 приложения 1 к Экологическому кодексу Республики Казахстан от 2 января 2021 года № 400-VI — разведка твердых полезных ископаемых с извлечением горной массы и перемещением почвы для целей оценки ресурсов твердых полезных ископаемых. Процедуры скрининга воздействий намечаемой деятельности является обязательным.

## Краткая характеристика компонентов окружающей среды

Общий объем предполагаемых выбросов загрязняющих веществ в атмосферу ориентировочно составит: 28,647 тн за весь период отработки, в т.ч. 2025 год— 9,557 тн/год, 2026 год 9,542 тн/год, 2027 год— 9,548 тн/год.



В процессе проведения разведочных работ будут образовываться смешанные коммунальные отходы— 1,381 т/год (образуются в результате жизнедеятельности персонала), код: 200301 (неопасные), промасленная ветошь (абсорбенты, фильтровальные материалы (включая масляные фильтры иначе не определенные), ткани для вытирания, защитная одежда, загрязненные опасными материалами)— 0,0254 т/г (образуются при мелком ремонте и техническом обслуживании технологического оборудования и автотранспорта), код 15 02 02\* (зеркальные). Капитальный ремонт основного горнотранспортного и вспомогательного оборудования, будет производиться на договорной основе в специализированных станциях технического обслуживания (СТО), за пределами территории участка недр. Временное хранение отходов будет осуществляться в закрытых металлических контейнерах на специально оборудованных площадках. По мере накопления отходы будут передаваться на договорной основе специализированным организациям.

Для питьевого и технического водоснабжения будет использована привозная вода. Для питьевого водоснабжения вода будет закачиваться из местных источников ближайших населенных пунктов. Хранение ее на участке будет осуществляться в закрытых емкостях для пищевых продуктов. Доставка питьевой воды осуществляется автомобилем с прицепной цистерной емкостью 2,2 м3. На буровые площадки и горные участки питьевая вода доставляется в специальных емкостях-термосах по 20-30 л.

Для технического водоснабжения предусмотрено использование воды из поверхностных водных источников. Для этих целей будет оформлено разрешение на специальное водопользование.

Средняя численность персонала составит 32 человека. В процессе проведения разведочных работ вода потребуется на хозяйственно-бытовые (хозяйственно-питьевые нужды)- всего 800, 94 м3/год и технические нужды: для промывки песков— 7500 м3 за весь период отработки, для промывки скважин — 1680 м3 за весь период отработки.

Стоки от душевых и умывальников в столовой по специальным трубопроводам сбрасываются в водонепроницаемы септик и, по необходимости, вывозятся заказываемой ассенизаторской машиной. Использование технической воды будет являться безвозвратными потерями, промывочная жидкость будет отстаиваться в передвижных металлических отстойниках, осветленная вода будет повторно применяться при бурении и при промывке.

Намечаемая деятельность не предполагает наличие сбросов загрязняющих веществ.

Согласно информации Восточно-Казахстанской областной территориальной инспекций лесного хозяйства и животного мира № 03-12/253 от 11.03.2025года участок намечаемой деятельности ТОО «Gem Minerals» участок находится на территории государственного коммунального учреждения «Курчумское лесное хозяйство» Пугачевского лесничества, кв.163, выдел 14,15,20, кв. 164, выдел 14,16,23, кв. 185, выдел 8-10, кв. 287, выдел 28 и на территории охотничьего хозяйства «Курчумское» Восточно-Казахстанской области.

Согласно письма РГУ «Ертисской бассейновой инспекций» № 28-3-06-08/852 от 12.03.2025года по территории участка протекают ручьи Батпак, Проклов, Қызылжар и их притоки, ручьи Без названия и ее притоки. Так же расположен в пределах минимально рекомендованной водоохранной зоны руч.Зеленков (до руч.Зеленков составляет около 70м.

Намечаемая деятельность относится к II категории согласно п.7.12 раздела 2 Приложения 2 Экологического Кодекса РК «разведка твердых полезных ископаемых с извлечением горной массы и перемещением почвы для целей оценки ресурсов твердых полезных ископаемых».

Выводы о необходимости или отсутствия проведения обязательной оценки воздействия на окружающую среду: Возможные воздействия намечаемой деятельности понимаются прогнозируются и признается возможным факторы , предусмотренные п.25 Главы 3 «Инструкции по организации и проведению экологической оценки» (утв. приказом Министра экологии, геологии и природных ресурсов РК от 30.07.2021 г. №280, далее — Инструкция), т.к.

**п.25.9.** создает риски загрязнения земель или водных объектов (поверхностных подземных) в результате попадания в них загрязняющих веществ. (По территории участка



протекают ручьи Батпак, Проклов, Қызылжар и их притоки, ручьи Без названия и ее притоки. Так же расположен в пределах минимально рекомендованной водоохранной зоны руч.Зеленков (до руч.Зеленков составляет около 70м)).

а также:

- **пп.25.15.** оказывает воздействие на компоненты природной среды, важные для ее состояния или чувствительные к воздействиям вследствие их экологической взаимосвязи с другими компонентами (участок находится на территории государственного коммунального учреждения «Курчумское лесное хозяйство» Пугачевского лесничества, кв.163, выдел 14,15,20, кв. 164, выдел 14,16,23, кв. 185, выдел 8-10, кв. 287, выдел 28 и на территории охотничьего хозяйства «Курчумское» Восточно Казахстанской области).
- **пп.25.8.** является источником физических воздействий на природную среду: шума, вибрации, иных физических воздействий на компоненты природной среды, а именно буровые работы, и грузовая техника могут оказать шумовое воздействие на природную среду и ближайшие жилые комплексы при горных работах и перевозке извлекаемой горной массы (пробы).
- **пп.25.24** оказывает воздействие на территории с ценными, высококачественными или ограниченными природными ресурсами ( лесами)
- **пп.25.27** факторы, связанные с воздействием намечаемой деятельности на окружающую среду и требующие изучения (приводит к процессам нарушения почв, повлиять на состояние водных объектов, лесной растительности, среды обитания животных).

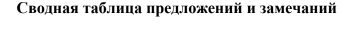
Согласно п.30 вышеуказанной Инструкции проведение оценки воздействия на окружающую среду признается обязательным, если одно или несколько воздействий на окружающую среду признаны существенными, либо если по одному или нескольким воздействиям на окружающую среду признано наличие неопределенности. Учитывая параметры намечаемой деятельности с учетом уровня риска загрязнения окружающей среды, намечаемая деятельность может рассматриваться существенным возможным воздействием (ст. 70 Экологического Кодекса).

Приложение: Сводная таблица предложений и замечаний

И.о. Руководителя Департамента

А. Тауырбеков

исп.Қизатолда С.Қ. тел:8(7232)766432





# по Заявлению о намечаемой деятельности <u>TOO «Gem Minerals» предусматривается разведка твердых полезных ископаемых участке недр в 15 блоков М-45-111-(10а-5в-16,17,18,19,21,22,23,24), М-45-111-(10г-5а-1,2,3,4,6,7,8) в Восточно-Казахстанской области</u>

Дата составления протокола: 17.03.2025 г.

Место составления протокола: ВКО, г. Усть-Каменогорск, ул. <u>Потанина 12, Департамент экологии по Восточно-Казахстанской области КЭРК МЭПР</u>

Наименование уполномоченного органа в области охраны окружающей среды: <u>Департамент экологии по Восточно-Казахстанской области КЭРК МЭПР</u>

Заявление поступило в адрес Департамента KZ54RYS01007714 от 19.02.2025 г.

Дата извещения о сборе замечаний и предложений заинтересованных государственных органов: 19.02.2025 г.

Срок предоставления замечаний и предложений заинтересованных государственных органов, наименование проекта намечаемой деятельности 19.02.2025 г.- 15.03.2025 г.

Обобщение замечаний и предложений заинтересованных государственных органов

дарствен		Замечание или предложение		
	ные органы и			
обществе				
	рат акима Кур-	не поступили замечания и предложения		
чумского	района»			
1				
_	ие природных	не поступили замечания и предложения		
1	и регулирования			
	ользования			
	-Казахстанской			
области				
	-Казахстанская	Согласно ответа Казахского лесоустроительного		
областная		предприятия №04-02-05/365 от 06.03.2025 года проектный		
территорі		участок ТОО «Gem Minerals» находится на территории		
инспекци		государственного коммунального учреждения «Курчумское		
	и животного	лесное хозяйство» Пугачевского лесничества, кв.163, выдел		
мира		14,15,20, кв. 164, выдел 14,16,23, кв. 185, выдел 8-10, кв. 287,		
		выдел 28. На основании статьи 54 Лесного кодекса РК, в связи		
		с тем, что участок находится на территории государственного лесного фонда, выполнение работ, не связанных с ведением		
		лесного хозяйства и лесопользованием, осуществляется на основании решения местного исполнительного области по		
		основании решения местного исполнительного ооласти по согласованию с уполномоченным органом. В соответствии с п.		
		3 Правил проведения в государственном лесном фонде работ,		
		не связанных с ведением лесного хозяйства и		
		лесопользованием, утвержденный приказом Министра		
		экологии, геологии и природных ресурсов РК от 31 марта 2020		
		года № 85 (далее – Правила), проведение в государственном		
		лесном фонде строительных работ, добыча		
		общераспространенных полезных ископаемых, прокладка		
		коммуникаций, добыча урана методом подземного		
		скважинного выщелачивания и выполнение иных работ, не		
		связанных с ведением лесного хозяйства и лесопользованием,		
		если для этого не требуются перевод земель государственного		
		лесного фонда в другие категории земель и (или) их изъятие,		



осуществляются основании решения на местного исполнительного органа области согласованию ПО уполномоченным органом при положительном заключении государственной экологической экспертизы. Согласно п. 4 Правил, заявитель согласования проведения государственном лесном фонде работ, не связанных с ведением лесного хозяйства лесопользованием уполномоченного органа, направляет копии следующих документов: 1) письменное согласование лесного учреждения; 2) акт о выборе земельного участка государственного лесного фонда; 3) выкопировки из лесной карты (планшета) масштаба 1:10000 из лесоустроительного проекта, где указываются границы испрашиваемого земельного участка; 4) письменное согласование государственного органа, в ведении которого находится лесное учреждение; 5) письменное согласование территориального подразделения ведомства уполномоченного органа;

6) экологическая экспертиза проектов строительства для объектов II, III и IV категорий в соответствии с Правилами оформления экспертных заключений по градостроительным и строительным проектам (технико-экономическим обоснованиям проектно-сметной документации) И утвержденный приказом Министра национальной экономики РК от 2 апреля 2015 года № 305. Также необходимо согласовать расположение данного участка с лесовладельцем, на предмет изменений границ, произошедших с момента последнего лесоустройства. Согласно требований пункта 1 статьи 12 Закона РК «О растительном мире» от 2 января 2023 года № 183-VII 3PK (далее – Закон OPM), охране подлежат растительный мир и места произрастания растений. Согласно п. 2 статьи 7 Закона ОРМ физические и юридические лица обязаны: 1) не допускать уничтожения и повреждения, незаконного сбора дикорастущих растений, их частей и дериватов; 2) соблюдать требования правил пользования растительным миром и не допускать негативного воздействия на места произрастания растений; 3) не нарушать целостности природных растительных сообществ, способствовать сохранению их биологического разнообразия; 4) не допускать в процессе пользования растительным миром ухудшения состояния иных природных объектов; 5) соблюдать требования пожарной безопасности на участках, занятых растительным миром; 6) не нарушать права иных лиц при осуществлении пользования растительным миром. Также сообщаем, что согласно ответа Восточно-Казахстанского областного общественного объединения охотников и рыболовов проектируемый участок расположен территории охотничьего хозяйства «Курчумское» Восточно Казахстанской области. Видовой состав диких животных представлен следующими видами как: заяц, лисица, волк, тетерев, куропатка, лось, марал, медведь. На проектируемом участке диких животных занесенных Красную Книгу Республики Казахстан и путей миграции диких животных нет. В соответствии с пунктом 1 статьи 17 Закона



4	Курчумское районное управление санитарно- эпидемиологического контроля Департамента санитарно- эпидемиологического контроля Восточно-	«Об охране, воспроизводстве и использовании животного мира» от 09 июля 2004 года № 593 (далее - Закон) при проведении геолого-разведочных работ, добыче полезных ископаемых должны предусматриваться и осуществляться мероприятия по сохранению среды обитания и условий размножения объектов животного мира, путей миграции и мест концентрации животных, а также обеспечиваться неприкосновенность участков, представляющих особую ценность в качестве среды обитания диких животных. Деятельность, которая влияет или может повлиять на состояние животного мира, среду обитания, условия размножения и пути миграции животных, должна осуществляться с соблюдением требований, в том числе экологических, обеспечивающих сохранность и воспроизводство животного мира, среды его обитания и компенсацию наносимого и нанесенного вреда, в том числе и неизбежного (п. 1 ст. 12 Закона). Также согласно, подпункта 1 пункта 3 статьи 17 Закона субъекты, осуществляющие хозяйственную и иную деятельность, указанную в пунктах 1 и 2 настоящей статьи, обязаны: по согласованию с уполномоченным органом при разработке технико-экономического обоснования и проектно-сметной документации предусматривать средства для осуществления мероприятий по обеспечению соблюдения требований подпункта 2 и 5 пункта 2 статьи 12 настоящего Закона.  Из за большого объема ответ от СЭС представлен в приложений.
	Казахстанской области	
5	Ертисская бассейновая инспекция по регулированию использования и охране водных ресурсов	Замечания и предложения- до предоставления земельного участка для разведки твердых полезных ископаемых в установленном законодательством порядке должны быть установлены границы водоохранных зон и полос водных объектов режим их хозяйственного использования (ст. 112, 113, 114, 115, 116, 119, 125, 126 Водного кодекса РК);- в разделе (ОВОС) отразить всех имеющихся водных объектов в обязательном порядке должны быть отражены сведения о наличии водоохранных мероприятий касательно оценки воздействия на водный бассейн в целях предотвращения загрязнения, засорения и истощения поверхностных вод (ст. 112, 113, 114, 115, 116, 125, 126 Водного кодекса РК); - в соответствии со ст.44 п.8. Земельного кодекса РК «предоставление земельных участков, расположенных в пределах пятисот метров от береговой линии водного объекта, осуществляется после определения границ водоохранных зон и полос, а также установления режима их хозяйственного использования, за исключением земель особо охраняемых природных территорий и государственного лесного фонда». Таким образом в дальнейшем предоставление земельного



		,
6	Департамент Комитета промышленной безопасности по ВКО	участка для проведения работ по разведке твердых полезных ископаемых на данном месторождении будет возможно только после принятия решения местным исполнительным органом области по установлению размеров водоохранных зон и водоохранных полос руч.Батпак, Проклов, Қызылжар и их притоки, ручьи Без названия и ее притоки указано что техническое водоснабжение будет осуществляться за счет привозной воды по договору. Необходимо представить точную информацию, откуда будет осуществляться техническое водоснабжение (поверхностные или подземные воды) с предоставлением технических условий на забор воды или договора намерения на водопотребление. В случае отсутствия подтверждающих документов на водопользование, необходимо в соответствии со ст.66 Водного кодекса РК оформить Разрешение на специальное водопользование В ст. 271 Кодекса РК «О недрах и недропользовании» регламентированы и установлены порядки для недропользователей которые обязаны выполнять водоохранные мероприятия, а также соблюдать иные требования по охране водных объектов, установленные водным и экологическим законодательством Республики Казахстан.  В соответствии с Положением Департамента (приказ Министра по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан от 30 октября 2020 года № 16), Департамент не наделен функциями и полномочиями по регулированию деятельности в сфере «Управление отходами».  Более того, Департамент не является лицензиаром, осуществляющим выдачу разрешительных документов на виды деятельности в вышеназванной сфере.  Вместе с тем намечаемая деятельность физических и
		юридических лиц, связанная со строительством, расширением, реконструкцией, модернизацией, консервацией и ликвидацией опасных производственных объектов должна проводиться в соответствии с нормативно-правовыми актами в области
	DICLATE LAND DIC	промышленной безопасности.
8	ВК МДГ МГПР РК «Востказнедра»  РГУ «Инспекция	1) в контуре намечаемой деятельности отсутствуют скважины с утвержденными эксплуатационными запасами подземных вод; 2) согласно п. 2 ст. 196 Кодекса РК «О недрах и недропользовании» после получения экологического разрешения или положительного заключения государственной экологической экспертизы, копию Плана разведки твердых полезных ископаемых по лицензии № 1865-ЕL от 21.10.22г. необходимо представить в уполномоченный орган в области твердых полезных ископаемых (МПС РК) и в МД «Востказнедра».
ð	транспортного контроля по ВКО»	- использовать автотранспортные средства, обеспечивающие сохранность автомобильных дорог и дорожных сооружений и безопасный проезд по ним в соответствии с законодательством Республики Казахстан; - неукоснительно соблюдать законные права и обязанности участников перевозочного процесса, в том числе допустимые



	T	
		весовые и габаритные параметры в процессе загрузки
		автотранспортных средств и последующей перевозке;
		- обеспечить наличие в пунктах погрузки: контрольно-пропускных пунктов, весового и другого оборудования,
9	Общественность	позволяющего определить массу отправляемого груза.
10		Замечаний и предложений не поступало
10	Департамент экологии по Восточно-Казахстанской	1. Необходимо приложить карта схему относительно расположения проектируемого объекта до водных объектов, до
	области	жилых комплексов, рекреационных и охранных зон,
	Oosiacin	сокральных объектов, и объектов представляющих особую
		экологическую, научную, историко-культурную и
		рекреационную ценность. Включить информацию в ОВОС.
		2. Необходимо в ОВОС включить информацию касательно
		расстояния намечаемой деятельности от водных объектов.
		3. Необходимо описать предполагаемое воздействие на
		экосистему, включая влияние на водные источники, почву и
		атмосферу.
		4. Необходимо предусмотреть меры по пылеподавлению во
		время перевозки на лабораторно-аналитические исследования.
		5. Необходимо предоставить информацию о наличии
		земельных участков или недвижимого имущества других лиц
		вблизи участка.
		6. Предусмотреть требования ст.26 Земельного Кодекса
		Республики Казахстан согласно которой не предоставляются
		земли занятые сенокосными угодьями используемыми и
		предназначенными для нужд населения, а также участки
		занятые дороги общего пользования в том числе, дорогами межхозяйственного и межселенного значения, а также для
		доступа общего пользования.
		7. Согласно представленного материала на технические нужды
		планируется использование воды из поверхностных водных
		источников. Необходимо конкретизировать информацию, из
		какой речки будет поставка воды.
		Дополнительно сообщаем, что в случае забора и (или)
		использования водных ресурсов из поверхностных и
		подземных источников с применением сооружений или
		технических устройств, указанных в пункте 1 статьи 66
		Водного кодекса Республики Казахстан (далее-Кодекс)
		хозяйствующему субъекту необходимо оформить Разрешение
		на специальное водопользование в соответствии статьи 66
		Водного Кодекса, а также согласно приложению 1 Правил «Об
		утверждении правил оказания государственных услуг в
		области регулирования использования водного фонда»,
		утвержденным исполняющего обязанности министра
		Экологии, геологии и природных ресурсов Республики
		Казахстан от 11 сентября 2020 года №216 оказания государственной услуги «Разрешение на специальное
		государственной услуги «газрешение на специальное водопользование».
		водопользование».  8. В ОВОС необходимо указать общий объем выбросов с
		учетом и без учета автотранспорта.
		9. Согласно ответа территориальной инспекции лесного
		хозяйства и животного мира участок намечаемой деятельности
	I	AMPA J MATERIAL MANION APPLICATION



находится на территории государственного коммунального учреждения «Курчумское лесное хозяйство» Пугачевского лесничества, кв. 163, выдел 14,15,20, кв. 164, выдел 14,16,23, кв. 185, выдел 8-10, кв. 287, выдел 28 и на территории охотничьего хозяйства «Курчумское» Восточно Казахстанской области. В случае валки леса для разведочных работ и т.д необходимо оформить все разрешительные документы (талон) и заранее согласовать с лесным хозяйством.

- 10. Необходимо согласовать расположение испрашиваемого участка с ближайжим находящимся лесовладельцем, на предмет изменений границ, произошедших с момента последнего лесоустройства.
- 11. Необходимо предусмотреть выполнение требований Правил проведения в государственном лесном фонде работ, не связанных с ведением лесного хозяйства и лесопользованием и получение решения местного исполнительного органа на осуществление деятельности в гослесфонде.
- 12. В ОВОС включить информацию по контролю предусмотрения мероприятия по обеспечению сохранности среды обитания животных. Так же включить информацию по выполнению согласования запланированных мероприятий по защите животного мира с уполномоченным органом.
- 13. Включить информацию обустройстве вахтового лагеря . 11. Предусмотреть выполнение экологических требований по охране водных объектов (ст. 220, 223 Экологического кодекса, далее - ЭК РК): - физические и юридические лица, деятельность которых вызывает или может вызвать загрязнение, засорение и истощение водных объектов, обязаны принимать меры по предотвращению таких последствий. - требования установлению водоохранных зон и полос водных объектов, зон санитарной охраны вод и источников питьевого водоснабжения устанавливаются водным законодательством РК. Включить информацию о недопущении расширения и увеличения участка работ за пределы лицензионной территории. Предусмотреть контроль за соблюдением мероприятия по охране ближайщих водных объектов. Исключить проведение работ на землях водного фонда в т.ч. в пределах водоохранной полосы водных
- 14. Предусмотреть требования ст.194 Кодекса о недрах и недропользований в случае превышения объема извлекаемой горной массы более 1000 м3 (получить разрешение от уполномоченного органа в области твердых полезных ископаемых).
- 15. Необходимо выполнять требования ст.25 Кодекса о недрах и недропользований Республики Казахстан по исключению проведение операций по недропользованию на территориях земли участков принадлежащих третьим лицам прилегающих к ним территориях на расстояний 100 метра без согласия таких лиц.
- 16. Предусмотреть выполнение экологических требований при использовании земель (ст.238 ЭК РК): снять плодородный слой почвы и обеспечить его сохранение и использование в



дальнейшем для целей рекультивации нарушенных земель; нарушенных земель; проводить обязательное рекультивацию проведение озеленения территории. Включить информацию в ОВОС о выполнении данного требования. В ОВОС включить описание о планируемом техническом и биологическом этапе рекультивации.

- 17. При использовании автотранспорта, необходимо выполнение экологических требований по охране атмосферного воздуха при эксплуатации транспортных и иных передвижных средств (требование ст.208 Экологического Кодекса РК). Включить информацию в ОВОС.
- 18. В ОВОС конкретизировать информацию о планируемом использовании дороги общего пользования и общедоступных для населения. Не допускать разрушения дороги общего пользования, в случае разрушения необходимо предусмотреть восстановительные работы по эксплуатационной исправности дорожных покрытий для обеспечения их соответствия установленным нормам.
- 19. Предусмотреть мероприятия по пылеподавлению при проведении работ а так же при движении автотранспорта.



N.C.		
No		
1	Реквизиты запроса с уполномоченного органа	Исх № 06-27/2098-И от 24.02.2025года
	в сфере экологии	
2	Реквизиты заявления о намечаемой	KZ54RYS01007714 от 19.02.2025 г.
	деятельности	
3	Реквизиты физического лица или	Товарищество с ограниченной ответственностью "Gem Minerals", 010000, РЕСПУБЛИКА
	юридического лица	КАЗАХСТАН, Г. АСТАНА, РАЙОН ЕСИЛЬ, Проспект Мангилик Ел, здание № 8,
		220840012592, OPEXOBA МАРИНА ЛЕОНИДОВНА, 87773012003, gemminerals@mail.ru
4	Общее описание видов намечаемой	В рамках проекта планируется провести геологоразведочные работы по оценке коренной
	деятельности или описание существенных	золотоносности площади участка. Начало работ по геологическому изучению планируется
	изменений, вносимых в такие виды	в 2025 году, завершение в 2027 г. Объект намечаемой деятельности – проектируемый, ТОО
	деятельности	«Gem Minerals» для осуществления операций по недропользованию на участке недр в 15
		блоков М-45-111-(10а-5в-16,17,18,19,21,22,23,24), М-45-111-(10г-5а-1,2,3,4,6,7,8).
		Предусмотрено проведение следующих основных видов геологоразведочных исследований:
		приобретение геологической информации, подготовительный период и проектирование;
		рекогносцировочные и геологические маршруты; топографо-маркшейдерские работы;
		геофизические исследования; поисково-разведочное бурение; документация и
		фотодокументация горных выработок и керна буровых скважин; опробование выработок;
		обработка проб; лабораторно-аналитические исследования; транспортировка грузов и
		персонала; камеральные работы.
5	Сведения о предполагаемом месте	Лицензия на разведку твердых полезных ископаемых № 1865-EL от «21» октября 2022
	осуществления намечаемой деятельности	года.
	,, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	Административно участок работ расположен в Восточно-Казахстанской области, на
		административных землях Курчумского сельского округа. Ближайший населенный пункт –
		село Ушбулак. Площадь лицензионной территории – 33,9 км2Географические
		координаты: 1. 48°52'00"сш 85°00'00"вд 2. 48°52'00"сш 85°04'00"вд 3. 48°49'00"сш
		85°04'00"вд 4. 48°49'00"сш 85°03'00"вд 5. 48°48'00"сш 85°03'00"вд 6. 48°48'00"сш
		85°00'00"вд
		00 00 00 <u>b</u> A
	1	



Замечания и предложения по предупреждению, исключению и снижению возможных форм неблагоприятного воздействия, а также по устранению его последствий: Предложения Ŋo Оцениваемые параметры Замечания 1.Заявление не содержит в себе сведения В соответствии со ст.11 Закона РК «О Земельные ресурсы (почва) о радиационной безопасности (уровень радиационной безопасности населения», ст. 20 кодекса РК от 7 июля 2020 года № 360-VI 3PK радиационного фона и эксхаляции радона) земельного участка объекта «О здоровье народа и системе здравоохранения» при отводе земельных участков намечаемой деятельности. 2.Заявление не содержит данные о производственного зданий строительства земельном участке объекта намечаемой сооружений назначения намечаемой деятельности подтвердить соответствие деятельности отношению земельного участка требованиям радиационной санитарно-защитной зоне санитарнонеблагополучного по сибирской язве безопасности (провести замеры уровня радиационного фона и исследования эксхаляции пункта (СНП) и почвенных очагов сибирской язвы (выделения )радона из почвы (при температуре воздуха не ниже +1C)). Исключить в уполномоченном органе в области ветеринарии, либо в ТП государственного органа в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения по месту затрагиваемой территории (в пределах которой окружающая среда и население могут быть подвержены воздействиям намечаемой существенным деятельности) попадание земельного участка объекта намечаемой деятельности в СЗЗ санитарно-неблагополучного по сибирской язве пункта (СНП) и почвенных очагов сибирской «Кадастру стационарноязвы. согласно неблагополучных по сибирской язве пунктов Республики Казахстан 1948-2002гг.» и приказу Министра здравоохранения РК от 12.11.2021 года № КР ДСМ -114.



При выполнении намечаемой деятельности обеспечить санитарно-эпидемиологическую безопасность почв с соблюдением требований действующего законодательства в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения:

- Санитарные правила «Санитарноэпидемиологические требования к обеспечению радиационной безопасности», утв. приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 2 августа 2022 года № ҚР ДСМ-71 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 3 августа 2022 года № 29012);
- Санитарные правила «Санитарноэпидемиологические требования к радиационноопасным объектам», утв. приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 25 августа 2022 года № ҚР ДСМ-90 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 26 августа 2022 года № 29292);
- Санитарные правила «Санитарноэпидемиологические требования к санитарнозащитным зонам объектов, являющихся
  объектами воздействия на среду обитания и
  здоровье человека», утвержденные Приказом
  и.о. Министра здравоохранения Республики
  Казахстан от 11 января 2022 года № ҚР ДСМ-2
  (Зарегистрирован в Министерстве юстиции
  Республики Казахстан 11 января 2022 года №
  26447);
- Санитарные правила «Санитарноэпидемиологические требования к организации и



проведению санитарно-противоэпидемических, санитарно-профилактических мероприятий по предупреждению особо опасных инфекционных заболеваний», vmв. приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 12 ноября 2021 года  $N_{\underline{o}}$ ДСМ-114 KP(Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 15 ноября 2021 года № 25151): Установление и соблюдение санитарно-1.Заявление не содержит себе В соответствии со ст. 46 Кодекса защитной зоны (СЗЗ) сведений о планируемом установлении Республики Казахстан от 7 июля 2020 года № 360-VI 3PK «О здоровье народа и системе государственными аккредитованными экспертами размера здравоохранения» при выполнении намечаемой расчетной (предварительной) деятельности получить по проектам (техникоэкономическим обоснованиям и проектносанитарно-защитной зоны; 2. Заявление не содержит в себе документации с установлением сметной (предварительной) сведений no сторонам расчетной света о размера санитарно-защитной зоны)), предназначенным возможности организации C33 предварительной для строительства эпидемически значимых и наличии объектов, нахождение которых в СЗЗ объектов. государственными или запрещено; попадании аккредитованными экспертными организациями 0 непопадании в планируемую СЗЗ жилой в составе комплексной вневедомственной сибиреязвенных экспертизы или экспертов, аттестованных в и иной застройки, порядке, установленном законодательством очагов и могильников. Республики Казахстан об архитектурной, градостроительной строительной и деятельности, с последующим исключением в уполномоченном органе no *земельным* отношениям риска попадания в границы смежных собственников земельных участков и землепользователей, а также определения обременения и сервитутов предоставляемого земельного участка.



Исключить попадание в границах СЗЗ объекта намечаемой деятельности (в том числе территории объекта, от которого устанавливается СЗЗ):

- 1) вновь строящейся жилой застройки, включая отдельные жилые дома;
- 2) ландшафтно-рекреационных зон, площадок (зон) отдыха, территории курортов, санаториев и домов отдыха;
- 3) создаваемых и организующихся территорий садоводческих товариществ и коттеджной застройки, коллективных или индивидуальных дачных и садово-огородных участков;
- 4) спортивных сооружений, детских площадок, образовательных и детских организаций, лечебно-профилактических и оздоровительных организаций общего пользования;
- 5) объектов по выращиванию сельскохозяйственных культур, используемых в качестве продуктов питания.
- В соответствии со ст. 20, 46 Кодекса Республики Казахстан от 7 июля 2020 года № 360-VI 3PK «О здоровье народа и системе здравоохранения» получить в территориальном подразделении государственного органа в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения по месту затрагиваемой территории (в пределах которой окружающая среда и подвержены быть население могут существенным воздействиям намечаемой деятельности) санитарно-эпидемиологическое заключение на проект установления/изменения санитарно-защитной размера 30ны действующего объекта (через год после ввода в



			эксплуатацию на основании результатов годичного цикла натурных исследований и измерений для подтверждения расчетной (предварительной) СЗЗ), в порядке, утвержденном уполномоченным органом, с последующим исключением в уполномоченном органе по земельным отношениям риска попадания в границы смежных собственников земельных участков и землепользователей, а также определения обременения и сервитутов предоставляемого земельного участка. При выполнении намечаемой деятельности обеспечить санитарно-эпидемиологическую безопасность почв с соблюдением требований действующего законодательства в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения: - Санитарные правила «Санитарно-эпидемиологические требования к санитарно-защитным зонам объектов, являющихся объектами воздействия на среду обитания и здоровье человека», утвержденные Приказом и.о. Министра здравоохранения Республики Казахстан от 11 января 2022 года № ҚР ДСМ-2 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 11 января 2022 года №
3	Водные ресурсы, в т.ч. эмиссии (сбросы) в	1.В заявлении о намечаемой дея-	При выполнении намечаемой деятельности
	окружающую среду (водоемы)	тельности нет сведении о располо- жении земельного участка по от- ношению водоохраной зоны и по- лосы водных объектов, отсутствует ссылка на подтверждающий	обеспечить санитарно-эпидемиологическую безопасность поверхностных и подземных вод с соблюдением требований действующего законодательства в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения:



документ о расположении данного Санитарные «Санитарноправила требования эпидемиологические земельного участка в пределах воводозабора для водоисточникам, местам доохраной зоны и полосы, либо за хозяйственнохозяйственно-питьевых иелей, ее пределами, питьевому водоснабжению местам культурно-бытового водопользования 2. Заявление не содержит в себе безопасности водных объектов», утв. Приказом сведения о согласовании с заинте-Министра здравоохранения Республики ресованными государственными Казахстан от 20 февраля 2023 года № 26. органами по регулированию ис-(Зарегистрирован в Министерстве юстиции пользования и охране водных ре-Республики Казахстан 20 февраля 2023 года № 31934) сурсов, Санитарные «Санитарноправила 3. нет подробной информации об эпидемиологические требования к сбору, использованию, применению, обезвреживанию, устройстве сбора и водоотведения транспортировке, хранению и захоронению хозяйственно-бытовых стоков, соотходов производства и потребления», утв. держимое биотуалетов ввиду того, приказом и.о. Министра здравоохранения что в районе нет очистных соору-Республики Казахстан от 25 декабря 2020 года жений. № КР ДСМ-331/2020 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 28 декабря 2020 года № 21934) (при сбросе на грунт). 1.Заявление не содержит в себе В соответствии со ст. 20 Кодекса Республики водозабора Водоисточники (места Казахстан от 7 июля 2020 года № 360-VI 3PK «О (поверхностные и подземные воды) для информации о соответствии хозяйственно-питьевых целей), хозяйственнобезопасности привозной воды, здоровье народа и системе здравоохранения» питьевое водоснабжение и места культурнопотребляемой для хозяйственнодля питьевых нужд объекта намечаемой питьевых нужд при осуществлебытового водопользования деятельности подтвердить соответствие нии намечаемой деятельности, воды, используемой для питьевых целей 2. не подтверждено соответтребованиям безопасности (провести ствие воды, используемой для писанитарно-химические, радиологические тьевых целей требованиям санибактериологические исследования). тарно-эпидемиологической без-При выполнении намечаемой деятельности обеспечить опасности, санитарно-эпидемиологическую



_	T	1	
		3.не указан специальный авто-	безопасность поверхностных и подземных вод с
		транспорт для перевозки питье-	соблюдением требований действующего
		вой воды	законодательства в сфере санитарно-
			эпидемиологического благополучия населения:
			- Санитарные правила «Санитарно-
			эпидемиологические требования к
			водоисточникам, местам водозабора для
			хозяйственно-питьевых целей, хозяйственно-
			питьевому водоснабжению и местам
			культурно-бытового водопользования и
			безопасности водных объектов» утвержденные
			Приказом Министра здравоохранения
			Республики Казахстан от 20 февраля 2023 года
			№ 26. (Зарегистрирован в Министерстве
			юстиции Республики Казахстан 20 февраля 2023
			года № 31934).
5	Установление и соблюдение зон санитарной	Замечаний к установлению и	В соответствии со ст. 20 Кодекса Республики
	охраны (3СО) для источников питьевого	соблюдению ЗСО для источников	Казахстан от 7 июля 2020 года № 360-VI З́РК «О
	водоснабжения	питьевого водоснабжения на период	здоровье народа и системе здравоохранения»
		выполнения инициатором намечаемой	получить в территориальном подразделении
		деятельности - не выявлено.	государственного органа в сфере санитарно-
			эпидемиологического благополучия населения по
			месту затрагиваемой территории (в пределах
			которой окружающая среда и население могут
			быть подвержены существенным воздействиям
			намечаемой деятельности) санитарно-
			эпидемиологическое заключение на проект зон
			санитарной охраны (3СО), в порядке,
			утвержденном уполномоченным органом.
6	Атмосферный воздух, в т.ч. эмиссии	Заявление не содержит в себе сведений	В соответствии со ст. 20 Кодекса Республики
	(выбросы) в окружающую среду	об источниках выбросов, их	Казахстан от 7 июля 2020 года № 360-VI З́РК «О
		количественном и качественном	здоровье народа и системе здравоохранения»
		составе, не уточнены границы области	получить в территориальном подразделении
		, , ,,	государственного органа в сфере санитарно-
L	1	I .	7 1



	,		
		воздействия проектируемых объектов	эпидемиологического благополучия населения по
		на окружающую среду.	месту затрагиваемой территории (в пределах
			которой окружающая среда и население могут
			быть подвержены существенным воздействиям
			намечаемой деятельности) санитарно-
			эпидемиологическое заключение на проект
			(нормативов) предельно допустимых выбросов,
			в порядке, утвержденном уполномоченным
			органом.
			При выполнении намечаемой деятельности
			обеспечить соблюдение гигиенических
			нормативов вредных веществ в воздухе рабочей
			зоны и границе СЗЗ и селитебной территории с
			соблюдением требований действующего
			законодательства в сфере санитарно-
			эпидемиологического благополучия населения:
			- Санитарные правила «Санитарно-
			эпидемиологические требования к санитарно-
			защитным зонам объектов, являющихся
			объектами воздействия на среду обитания и
			здоровье человека», утвержденные Приказом
			и.о. Министра здравоохранения Республики
			Казахстан от 11 января 2022 года № ҚР ДСМ-2
			(Зарегистрирован в Министерстве юстиции
			Республики Казахстан 11 января 2022 года №
			26447);
			- Приказ M3 РК № ҚР ДСМ-70 om 2 августа 2022
			года «Об утверждении Гигиенических
			нормативов к атмосферному воздуху в
			городских и сельских населенных пунктах, на
			территориях промышленных организаций».
7	Сбор, использование, применение,	Заявление не содержит наименование	При выполнении намечаемой деятельности
	обезвреживание, транспортировка, хранение и	специализированной организаций с кем	обеспечить сбор, использование, применение,
		будет заключен договор, а также не	обезвреживание, транспортировка, хранение и



потребления поризводства  потребления с соблюдением требовании действующего законодательства в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения:  - Санитарные правым «Санитарно- этидемиологические требования к сбору, использованию, применению, обезвреживанию, транспортировке, хранению и захоронению отходов производства и потребления», уте. приказом и.о. Министра здравоохранения Республики Казахства от 25 декабря 2020 года № КР ЛСМ-331/2020 (Заречистрирован в Министрае от правыла «Санитарно- эпидемиологические требования к обеспечению радиационной безопасностии», утв. приказом Министра здравоохранения Республики Казахства от 2 августа 2022 года № КР ЛСМ-71 (Заречистрирован в Министрерования к обеспечению радиационной августа 2022 года № КР ЛСМ-71 (Заречистрирован в Министрерования к радиационно- опасным объектам», утв. приказом Министра здравоохранения Республики Казахства от 2 августа 2022 года № КР ЛСМ-71 (Заречистрирован в Министрерования к радиационно- опасным объектам», утв. приказом Министра здравоохранения Республики Казахства от 25 августа 2022 года № КР ДСМ-90 (Заречистрирован в Министра здравоохранения Республики Казахства от 25 августа 2022 года № КР ДСМ-90 (Заречистрирование, строительство, реконструкция, переоборудование, строительство, реконструкция, переоборудование, «Строительства в РПП на ПХВ «Госкенсргиза» Комитета по делам объектаму, переоборудование, «Строительства», переоборудование, «Строительства в РПП на ПХВ «Госкенсргиза» Комитета по делам объектаму, переоборудование, «Строительства», переоборуд		захоронение	отходов	производства	И	указано	место	вывоза	отходов	захоронение отходов производства и
реконструкция, переоборудование,  в дележтирование, строительство, реконструкция, переоборудование, проектирование, строительство, реконструкция, переоборудование, проектерова по деламу к долуму переоборудование, строительства в РГП на ПХВ досометструкция, переоборудование, строительства в РГП на ПХВ досометструкция досомет				1 /		•	пва			± ±
населения: - Санитарные правила «Санитарно- этидемиологические требования к сбору, использованию, применению, обезвреживанию, транспортировке, хранению и захоронению отходов производства и потребления», утв. приказом и.о. Министра здравоохранения Республики Казахстан от 25 декабря 2020 года № КР ДСМ-331/2020 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 28 декабря 2020 года № 21934); - Санитарные правила «Санитарно- этидемиологические требования к обеспечению радиационной безопасности», утв. приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 2 веуста 2022 года № КР ДСМ- 71 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 3 августа 2022 года № 29012); - Санитарные правила «Санитарно- этидемиологические требования к радиационно- отасным объектам», утв. приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 25 августа 2022 года № КР ДСМ-90 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан до августа 2022 года № 2022 года № КР ДСМ-90 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 2022 года № 20292)		1				1				-
- Санитарные правила «Санитарпо- эпидемиологические требования к сбору, использованию, применению, обезврежсиванию, транспортировке, хранению и захоронению отходов производства и потребления», утв. приказом и. о. Министра здравохранения Республики Казахстан от 25 декабря 2020 года № КР ДСМ-331/2020 (Зарегистрирован в Министерстве костиции Республики Казахстан 28 декабря 2020 года № 21934); - Санитарные правила «Санитарно- эпидемиологические требования к обеспечению радиационной безопасности», утв. приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 2 авсуста 2022 года № КР ДСМ- 71 (Зарегистрирован в Министрестве костиции Республики Казахстан 3 августа 2022 года № 29012); - Санитарные правила «Санитарно- эпидемиологические требования к радиационно- опасным объектам», утв. приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 25 августа 2022 года № КР ДСМ-90 (Зарегистрирован в Министерстве костиции Республики Казахстан 26 августа 2022 года № 29022)  8 Просктирование, строительство, реконструкция, переоборудование, «Госэкспертиза» Комитета по делам										санитарно-эпидемиологического благополучия
зпидемиологические требования к сбору, использованию, применению, обезереживанию, транспортировке, хранению и захоронению отходов производства и потребления», утв. приказом и.о. Министра здравоохранения Республики Казахстан от 25 декабря 2020 года № КР ДСМ-331/2020 (Зарегистрирован в Министретве юстиции Республики Казахстан 28 декабря 2020 года № 21934);  - Санитарные правила «Санитарно-эпидемиологические требования к обеспечению радиационной безопасности», утв. приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 2 августа 2022 года № КР ДСМ-71 (Зарегистрирован в Министрате претублики Казахстан от 2 августа 2022 года № КР ДСМ-71 (Зарегистрирован в Министрате претублики Казахстан от 2 августа 2022 года № 29012);  - Санитарные правила «Санитарно-эпидемиологические требования к радиационно-опасным объектам», утв. приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 25 августа 2022 года № КР ДСМ-90 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 26 августа 2022 года № КР ДСМ-90 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 26 августа 2022 года № 2992)  В Проектирование, строительство, реконструкция, переоборудование, «Госэкспертиза» Комитета по делам										населения:
использованию, применению, обезвреживанию, транепортировке, хранению и захоронению отходов производствае и потребления», утв. приказом и.о. Министра здравоохранения Республики Казахстан от 23 декабря 2020 года № КР ДСМ-331/2020 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 28 декабря 2020 года № 191341;  - Санитарные правила «Санитарно-эпидемиологические требования к обеспечению радиационной безопасности», утв. приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 2 августа 2022 года № КР ДСМ-71 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 3 августа 2022 года № 29012);  - Санитарные правила «Санитарно-эпидемиологические требования к радиационно-опасным объектам», утв. приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 25 августа 2022 года № КР ДСМ-90 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 26 августа 2022 года № СР ДСМ-90 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 26 августа 2022 года № 29029)  8 Проектирование, строительство, - Согласовать проект строительства в РГП на ПХВ фосмотерукция, переоборудование, «Строительства в РГП на ПХВ «Госякспертузка» Комитста по делам										- Санитарные правила «Санитарно-
транспортировке, хранению и захоронению отходов производства и потребления», утв. приказом и.о. Министра здравоохранения Республики Казахстан от 25 декабря 2020 года № КР ДСМ-331/2020 (Зарегистрирован в Министрестве юстиции Республики Казахстан 28 декабря 2020 года № 21934);  - Сапитарные правила «Санитарноэпидемиологические требования к обеспечению радоиационной безопасности», утв. приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 2 августа 2022 года № КР ДСМ-71 (Зарегистрирован в Министрстве постиции Республики Казахстан 3 августа 2022 года № КР ДСМ-71 (Зарегистрирован в министрстве постиции Республики Казахстан 3 августа 2022 года № 29012);  - Санитарные правила «Санитарноэпидемиологические требования к радиационноопасным объектам», утв. приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 25 августа 2022 года № КР ДСМ-90 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 26 августа 2022 года № 29292)  8 Проектирование, строительство, реконструкция, переоборудование, «Госэкспертиза» Комитета по делам										эпидемиологические требования к сбору,
отходов производства и потребления», утв. приказом и.о. Министра здравоохранения Республики Казахстан от 25 декабря 2020 года № КР ДСМ-331/2020 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 28 декабря 2020 года № 21934);  - Санитарные правила «Санитарно-эпидемиологические требования к обеспечению радиационной безопасности», утв. приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 2 августа 2022 года № КР ДСМ-71 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан от 3 августа 2022 года № КР ДСМ-71 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 3 августа 2022 года № 29012);  - Санитарные правила «Санитарно-эпидемиологические требования к радиационно-опасным объектам», утв. приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 25 августа 2022 года № КР ДСМ-90 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 26 августа 2022 года № 29292)  8 Проектирование, строительство, реконструкция, переоборудование, «Сосъяспертиза» Комитета по делам										использованию, применению, обезвреживанию,
приказом и.о. Министра здравоохранения Республики Казахстан от 25 декабря 2020 года № КР ДСМ-331/2020 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 28 декабря 2020 года № 21934);  — Санитарные правила «Санитарно-эпидемиологические требования к обеспечению радиационной безопасности», утв. приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 2 августа 2022 года № КР ДСМ-71 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан з августа 2022 года № КР ДСМ-71 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан з августа 2022 года № 29012);  — Санитарные правила «Санитарно-эпидемиологические требования к радиационно-опасным объектам», утв. приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 25 августа 2022 года № КР ДСМ-90 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 26 августа 2022 года № 29292)  8 Проектирование, строительство, переоборудование, переоборудование, «Госэкспертиза» Комитета по делам										· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Республики Казахстан от 25 декабря 2020 года № КР ДСМ-331/2020 (Зарегистрирован в Министерстве остиции Республики Казахстан 28 декабря 2020 года № 21934); - Санитарные правила «Санитарно- эпидемиологические требования к обеспечению радиационной безопасности», утв. приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 2 августа 2022 года № КР ДСМ- 71 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 3 августа 2022 года № КР ДСМ- 71 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 3 августа 2022 года № 29012); - Санитарные правила «Санитарно- эпидемиологические требования к радиационно- опасным объектам», утв. приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 25 августа 2022 года № КР ДСМ-90 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 26 августа 2022 года № 29292)  8 Проектирование, строительство, реконструкция, переоборудование, «Госэкспертиза» Комитета по делам										1 1
№ ҚР ДСМ-331/2020 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 28 декабря 2020 года № 21934);  - Санитарные правила «Санитарно- эпидемиологические требования к обеспечению радиационной безопасности», утв. приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 2 августа 2022 года № КР ДСМ- 71 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 3 августа 2022 года № 29012);  - Санитарные правила «Санитарно- эпидемиологические требования к радиационно- опасным объектам», утв. приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 25 августа 2022 года № КР ДСМ-90 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 26 августа 2022 года № 29292)  8 Проектирование, строительство, реконструкция, переоборудование, «Госэкспертиза» Комитета по делам										
Министерстве юстиции Республики Казахстан 28 декабря 2020 года № 21934);  - Санитарные правила «Санитарно- этидемиологические требования к обеспечению радиационной безопасности», утв. приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 2 августа 2022 года № КР ДСМ- 71 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 3 августа 2022 года № 29012);  - Санитарные правила «Санитарно- этидемиологические требования к радиационно- опасным объектам», утв. приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 25 августа 2022 года № КР ДСМ-90 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 26 августа 2022 года № 2992)  8 Проектирование, строительство, реконструкция, переоборудование, «Госэкспертиза» Комитета по делам										
28 декабря 2020 года № 21934);  - Санитарные правила «Санитарно- эпидемиологические требования к обеспечению радиационной безопасности», утв. приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 2 августа 2022 года № КР ДСМ- 71 (Зарегистрирован в Министретве юстиции Республики Казахстан 3 августа 2022 года № 29012);  - Санитарные правила «Санитарно- эпидемиологические требования к радиационно- опасным объектам», утв. приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 25 августа 2022 года № КР ДСМ-90 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 26 августа 2022 года № 29292)  8 Проектирование, строительство, реконструкция, переоборудование,  - Согласовать проект строительства в РГП на ПХВ реконструкция, переоборудование,										
- Санитарные правила «Санитарно- эпидемиологические требования к обеспечению радиационной безопасности», утв. приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 2 августа 2022 года № КР ДСМ- 71 (Зарегистрирован в Министретве юстиции Республики Казахстан 3 августа 2022 года № 29012); - Санитарные правила «Санитарно- эпидемиологические требования к радиационно- опасным объектам», утв. приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 25 августа 2022 года № КР ДСМ-90 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 26 августа 2022 года № 29292)  8 Проектирование, строительство, реконструкция, переоборудование, «Госэкспертиза» Комитета по делам										· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
япидемиологические требования к обеспечению радиационной безопасности», утв. приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 2 августа 2022 года № КР ДСМ-71 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 3 августа 2022 года № 29012); - Санитарные правила «Санитарно-эпидемиологические требования к радиационно-опасным объектам», утв. приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 25 августа 2022 года № КР ДСМ-90 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 26 августа 2022 года № КР ДСМ-90 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 26 августа 2022 года № 29292)  8 Проектирование, строительство, - Согласовать проект строительства в РГП на ПХВ реконструкция, переоборудование, «Госэкспертиза» Комитета по делам										,
радиационной безопасности», утв. приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 2 августа 2022 года № ҚР ДСМ-71 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 3 августа 2022 года № 29012); - Санитарные правила «Санитарно-эпидемиологические требования к радиационно-опасным объектам», утв. приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 25 августа 2022 года № ҚР ДСМ-90 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 26 августа 2022 года № 29292)  8 Проектирование, строительство, реконструкция, переоборудование, «Госэкспертиза» Комитета по делам										1 1
Министра здравоохранения Республики Казахстан от 2 августа 2022 года № ҚР ДСМ- 71 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 3 августа 2022 года № 29012);  - Санитарные правила «Санитарно- эпидемиологические требования к радиационно- опасным объектам», утв. приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 25 августа 2022 года № ҚР ДСМ-90 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 26 августа 2022 года № 29292)  8 Проектирование, строительство, реконструкция, переоборудование, «Госэкспертиза» Комитета по делам										*
Казахстан от 2 августа 2022 года № ҚР ДСМ- 71 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции  Республики Казахстан 3 августа 2022 года №  29012); - Санитарные правила «Санитарно- эпидемиологические требования к радиационно- опасным объектам», утв. приказом Министра  здравоохранения Республики Казахстан от 25  августа 2022 года № ҚР ДСМ-90  (Зарегистрирован в Министерстве юстиции  Республики Казахстан 26 августа 2022 года №  29292)  8 Проектирование, строительство,  реконструкция, переоборудование,  - Согласовать проект строительства в РГП на ПХВ  «Госэкспертиза» Комитета по делам										, ,
71 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 3 августа 2022 года № 29012);  - Санитарные правила «Санитарно- эпидемиологические требования к радиационно- опасным объектам», утв. приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 25 августа 2022 года № ҚР ДСМ-90 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 26 августа 2022 года № 29292)  8 Проектирование, строительство, реконструкция, переоборудование, «Госэкспертиза» Комитета по делам										1 1 1
Республики Казахстан 3 августа 2022 года № 29012);         - Санитарные правила «Санитарно-эпидемиологические требования к радиационно-опасным объектам», утв. приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 25 августа 2022 года № ҚР ДСМ-90 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 26 августа 2022 года № 29292)         8 Проектирование, строительство, реконструкция, переоборудование,       -       Согласовать проект строительства в РГП на ПХВ «Госэкспертиза» Комитета по делам										
29012); - Санитарные правила «Санитарно- эпидемиологические требования к радиационно- опасным объектам», утв. приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 25 августа 2022 года № ҚР ДСМ-90 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 26 августа 2022 года № 29292)  8 Проектирование, строительство, реконструкция, переоборудование, «Госэкспертиза» Комитета по делам										
- Санитарные правила «Санитарно- эпидемиологические требования к радиационно- опасным объектам», утв. приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 25 августа 2022 года № ҚР ДСМ-90 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 26 августа 2022 года № 29292)  8 Проектирование, строительство, реконструкция, переоборудование, «Госэкспертиза» Комитета по делам										
эпидемиологические требования к радиационно- опасным объектам», утв. приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 25 августа 2022 года № ҚР ДСМ-90 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 26 августа 2022 года № 29292)  8 Проектирование, строительство, реконструкция, переоборудование,  «Госэкспертиза» Комитета по делам										<i>''</i>
8       Проектирование, реконструкция,       строительство, переоборудование,       -       Согласовать проект строительства в РГП на ПХВ «Госэкспертиза»       Комитета по делам										1 1
3дравоохранения Республики Казахстан от 25 августа 2022 года № ҚР ДСМ-90 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 26 августа 2022 года № 29292)         8 Проектирование, строительство, реконструкция, переоборудование,       -       Согласовать проект строительства в РГП на ПХВ «Госэкспертиза» Комитета по делам										•
8       Проектирование, реконструкция, переоборудование,       -       Согласовать проект строительства в РГП на ПХВ «Госэкспертиза»       КР ДСМ-90 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 26 августа 2022 года № 29292)										, ,
8       Проектирование, реконструкция, переоборудование,       -       Согласовать проект строительства в РГП на ПХВ «Госэкспертиза»       Комитета по делам										1 1
8         Проектирование, реконструкция,         строительство, переоборудование,         -         Согласовать проект строительства в РГП на ПХВ «Госэкспертиза»         Комитета по делам										, , , ,
29292)   8   Проектирование, строительство, реконструкция, переоборудование, пере										
8 Проектирование, строительство, реконструкция, переоборудование, строительства в РГП на ПХВ «Госэкспертиза» Комитета по делам										, in the second
реконструкция, переоборудование, «Госэкспертиза» Комитета по делам	8	Проектировани	<u></u> ие,	строительство	),			_		,
				*	-					± ±
			•	1 13,,						строительства и жилищно-коммунального



	перепланировка и расширение, ремонт и ввод в эксплуатацию объектов	хозяйства Министерства индустрии и инфраструктурного развития Республики Казахстан (РГП на ПХВ «Госэкспертиза»).
9	Разрешительные процедуры	Направить (при его отсутствии) в территориальное подразделение государственного органа в сфере санитарно- эпидемиологического благополучия населения по месту затрагиваемой территории уведомление о начале осуществления деятельности (для объектов 3-5 классов опасности по санитарной классификации), в порядке, установленном действующим законодательством Республики Казахстан.  Получить (после ввода в эксплуатацию и при его отсутствии) в территориальном подразделении государственного органа в сфере санитарно- эпидемиологического благополучия населения по месту затрагиваемой территории санитарно- эпидемиологическое заключение на объект (для объектов 1-2 классов опасности по санитарной классификации), в порядке, установленном действующим законодательством Республики Казахстан.

И.о. руководителя департамента

Тауырбеков Азамат Нурланович



