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



Республ Немер: оК Z 82 У W F 903 83 772 учрежде Дата: 08.07.2025 «ДЕПАРТАМЕНТ ЭКОЛОГИИ ПО ВОСТОЧНО-КАЗАХСТАНСКОЙ ОБЛАСТИ КОМИТЕТА ЭКОЛОГИЧЕСКОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ И КОНТРОЛЯ МИНИСТЕРСТВА ЭКОЛОГИИ И ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН»

070003, Oskellieli qalasy,
Potanin kóshesi, 12
tel. 20-89-86, faks 8(7232) -
vko-ecodep@ecogeo.gov.kz
1 0 0
$\mathcal{N}_{\underline{0}}$

070002 Ó-1----

070003, город Усть-Каменогорск, ул. Потанина,12 тел. 20-89-86, факс 8(7232) vko-ecodep@ecogeo.gov.kz

# TOO «Fs gold»

#### Заключение

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

На рассмотрение представлены: проведение операций по разведке ТПИ в контуре четырёх блоков: М-45-73-(10в-5а-13) (частично), М-45-73-(10в-5а-14) (частично), М-45-73-(10в-5а-15) (частично), М-45-73-(10в-5а-18) (частично) в пределах листа М-45-73-Б расположенных на территории Алтайского района Восточно-казахстанской области на 2025-2030 гг. (Лицензия №3195-ЕL от 27 февраля 2025 г.)

Материалы поступили на рассмотрении KZ30RYS01187790 от 04.06.2025

(дата, номер входящей регистрации)

#### Обшие сведения

Намечаемой деятельностью предусмотрена операций по разведке ТПИ в контуре четырёх блоков: М-45-73-(10в-5а-13) (частично), М-45-73-(10в-5а-14) (частично), М-45-73-(10в-5а-15) (частично), М-45-73-(10в-5а-18) (частично) в пределах листа М-45-73-Б расположенных на территории Алтайского района Восточно-казахстанской области на 2025-2030 гг. (Лицензия №3195-ЕL от 27 февраля 2025 г.) сроком на 6 лет.

По административному положению, лицензионная площадь Участок «Козлуша» находится в пределах листа М-45-73-Б и административно территория принадлежит к Алтайскому району, Восточно-Казахстанской области. Ближайшая жилая зона кроме г. Алтай, крупными населенными пунктами в районе являются пгт. Парыгино (22 км), Тургусун (30 км), Путинцево (7,7 км), Малеевск (13 км), Зубовск (17 км).

Географические координаты угловых точек:  $1.49^{\circ}$  56' 0.0"с.ш.  $84^{\circ}$  22' 0.0"в.д.;  $2.49^{\circ}$  58' 0.0"с.ш.  $84^{\circ}$  22' 0.0"в.д.;  $3.49^{\circ}$  58' 0.0"с.ш.  $84^{\circ}$  25' 0.0"в.д.;  $4.49^{\circ}$  57' 0.0"с.ш.  $84^{\circ}$  25' 0.0"в.д.;  $5.49^{\circ}$  57' 0.0"с.ш.  $84^{\circ}$  23' 0.0"в.д.  $6.49^{\circ}$  56' 0.0"с.ш.  $84^{\circ}$  23' 0.0"в.д. Площадь лицензионной территории 887 гектар и находится в пределах четырёх блоков: M-45-73-(108-5a-13) (частично), M-45-73-(108-5a-14) (частично), M-45-73-(108-5a-14) (частично), M-45-73-(108-5a-14) (частично).

Согласно пп. 2.3 п. 2, раздела 2 Приложения 1 Экологического Кодекса Республики Казахстан, проведение разведки твердых полезных ископаемых с извлечением горной массы и перемещением почвы для оценки ресурсов твердых полезных ископаемых относится к перечню видов намечаемой деятельности, для которых необходимо проведение процедуры скрининга воздействий намечаемой деятельности.

#### Краткое описание намечаемой деятельности

В состав проектируемых работ включены следующие основные виды работ: Шлиховая съемка на золото по поймам рек. Проходка поверхностных горных выработок (канав, шурфов)

механизированным способом, шлиховое опробование, Лабораторные работы; - Минералого-петрографические и др. исследования, Камеральная и тематическая обработка полевых материалов.

Проходка поверхностных горных выработок (канав, шурфов) механизированным способом. - Шлиховое опробование — 30 проб, штуфная — 100 проб. Проходка поверхностных горных выработок (шурфов, канав) механизированным способом — 1800 м3; - Опробование — 1800 проб; - Лабораторные работы: штуфных проб — 100 анализов; шлиховых проб — 319 анализов; - Минералого-петрографические и др. исследования; - Полупромышленные технологические испытания — 1 проба; - Камеральная и тематическая обработка полевых материалов — 1 отчёт. - Подсчет запасов по россыпному золоту по категориям С2 .- 1 отчёт.

Предположительные сроки начала реализации намечаемой деятельности и ее завершения (включая строительство, эксплуатацию, и постутилизацию объекта) Начало работ — 1 квартал 2025 г. Окончание работ — 4 квартал 2030 г. Непосредственно полевые работы начнутся с мая по ноябрь 2026 г. Все работы, сопровождающиеся эмиссиями, предусматриваются в 2026 г. Полевые геологоразведочные работы планируются выполнять в период с мая по ноябрь. Постутилизация (рекультивация) будет производится сразу же после проведения всех опробовательских работ, в тот же год - 2026. Проектом предусматривается строительство отстойников для промывочной жидкости на каждой скважине.

# Краткая характеристика компонентов окружающей среды

Общий объем предполагаемых выбросов загрязняющих веществ в атмосферу ориентировочно составит: 0,045558 тонн за весь период отработки.

Источник питьевого и технического водоснабжения — привозная вода из сетей ближайшего населенного пункта. В процессе проведения разведочных работ вода потребуется на хозяйственно- бытовые (хозяйственно-питьевые нужды) - всего 52,5м3/год и технические нужды — 900 м3 на весь период отработки. Расход воды на пылеподавление составляет 240 м3/год.

Остатки биотуалетов будут вывозиться на ближайшие очистные сооружения спец. автотранспортом на основании заключенного договора.

На основании предоставленного письма Восточно-Казахстанской областной территориальной инспекции лесного хозяйства и животного мира участок намечаемой деятельности находятся что участок находится на территории государственного лесного фонда. Также сообщаем, что проектируемый участок расположен на территории резервного фонда охотничьего хозяйства «Хамир» Восточно-Казахстанской области. Видовой состав диких животных представлен следующими видами: лось, марал, косуля, волк, лисица, медвдеь, рысь, соболь, барсук, норка, колонок, заяц, белка. На данном участке обитают птицы занесенные в Красную книгу Республики Казахстан черный аист, беркут, балобан.

Предполагаемый объем образования отходов на период разведки: ТБО: 0,4 т/год. Временное хранение отходов будет осуществляться в специально оборудованных контейнерах. По мере накопления отходы будут передаваться или самостоятельно вывозится на договорной основе специализированным организациям на переработку и утилизацию.

Согласно пп. 7.12, п. 7, раздела 2 Приложения 2 ЭК РК проведение разведки твердых полезных ископаемых относится к объектам II категории.

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. :

- **пп.25.1.** осуществляется в пределах природных ареалов редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных и растений; на участках размещения элементов экологической сети, связанных с системой особо охраняемых природных территорий.

  А так же:
- **пп.25.15** оказывает воздействие на компоненты природной среды, важные для ее состояния или чувствительные к воздействиям вследствие их экологической взаимосвязи с другими компонентами (например, водно-болотные угодья, водотоки или другие водные объекты, горы, леса).
- пп.25.16 оказывает воздействие на места, используемые (занятые) охраняемыми, ценными или чувствительными к воздействиям видами растений или животных (а именно, места произрасты произраст

ния, размножения, обитания, гнездования, добычи корма, отдыха, зимовки, концентрации, миграшии).

**п.25.27** факторы, связанные с воздействием намечаемой деятельности на окружающую среду и требующие изучения (приводит к процессам нарушения почв, повлиять на состояние водных объектов, 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).

Таким образом, проведение оценки воздействия на окружающую среду по намечаемой деятельности признается обязательным.

При разработке OBOC необходимо учесть замечания и предложения государственных органов и общественности, согласно сводного протокола, размещенного на Едином экологическом портале https://ecoportal.kz, а также в настоящем заключении.

И.о. Руководителя Департамента экологии по Восточно-Казахстанской области

А. Сулейменов

исп. Бердығожин Д.М. тел:8(7232)20-89-86



« 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. 20-89-86, faks 8(7232) vko-ecodep@ecogeo.gov.kz 070003, город Усть-Каменогорск, ул. Потанина,12 тел. 20-89-86, факс 8(7232) vko-ecodep@ecogeo.gov.kz

№

### TOO «Fs gold»

#### Заключение

# об определении сферы охвата оценки воздействия на окружающую среду

На рассмотрение представлены: проведение операций по разведке ТПИ в контуре четырёх блоков: М-45-73-(10в-5а-13) (частично), М-45-73-(10в-5а-14) (частично), М-45-73-(10в-5а-15) (частично), М-45-73-(10в-5а-18) (частично) в пределах листа М-45-73-Б расположенных на территории Алтайского района Восточно-казахстанской области на 2025-2030 гг. (Лицензия №3195-ЕL от 27 февраля 2025 г.)

Материалы поступили на рассмотрении KZ30RYS01187790 от 04.06.2025

(дата, номер входящей регистрации)

### Общие сведения

Намечаемой деятельностью предусмотрена операций по разведке ТПИ в контуре четырёх блоков: М-45-73-(10в-5а-13) (частично), М-45-73-(10в-5а-14) (частично), М-45-73-(10в-5а-15) (частично), М-45-73-(10в-5а-18) (частично) в пределах листа М-45-73-Б расположенных на территории Алтайского района Восточно-казахстанской области на 2025-2030 гг. (Лицензия N = 3195-EL от 27 февраля 2025 г.) сроком на 6 лет.

По административному положению, лицензионная площадь Участок «Козлуша» находится в пределах листа М-45-73-Б и административно территория принадлежит к Алтайскому району, Восточно-Казахстанской области. Ближайшая жилая зона кроме г. Алтай, крупными населенными пунктами в районе являются пгт. Парыгино (22 км), Тургусун (30 км), Путинцево (7,7 км), Малеевск (13 км), Зубовск (17 км).

Географические координатыугловых точек: 1.  $49^{\circ}$  56' 0.0"с.ш.  $84^{\circ}$  22' 0.0"в.д.; 2.  $49^{\circ}$  58' 0.0"с.ш.  $84^{\circ}$  22' 0.0"в.д.; 3.  $49^{\circ}$  58' 0.0"с.ш.  $84^{\circ}$  25' 0.0"в.д.; 4.  $49^{\circ}$  57' 0.0"с.ш.  $84^{\circ}$  25' 0.0"в.д.; 5.  $49^{\circ}$  57' 0.0"с.ш.  $84^{\circ}$  23' 0.0"в.д. 6.  $49^{\circ}$  56' 0.0"с.ш.  $84^{\circ}$  23' 0.0"в.д. Площадь лицензионной территории 887 гектар и находится в пределах четырёх блоков: M-45-73-(10B-5a-13) (частично), M-45-73-(10B-5a-14) (частично), M-45-73-(10B-5a-14) (частично).

Согласно пп. 2.3 п. 2, раздела 2 Приложения 1 Экологического Кодекса Республики Казахстан, проведение разведки твердых полезных ископаемых с извлечением горной массы и перемещением почвы для оценки ресурсов твердых полезных ископаемых относится к перечню видов намечаемой деятельности, для которых необходимо проведение процедуры скрининга воздействий намечаемой деятельности.

#### Краткая характеристика компонентов окружающей среды

В состав проектируемых работ включены следующие основные виды работ: Шлиховая съемка на золото по поймам рек. Проходка поверхностных горных выработок (канав, шурфов) механизированным способом, шлиховое опробование, Лабораторные работы; - Минералого-петрографические и др. исследования, Камеральная и тематическая обработка полевых материалов.

Источник питьевого и технического водоснабжения — привозная вода из сетей ближайшего населенного пункта. В процессе проведения разведочных работ вода потребуется на хозяйственно- бытовые (хозяйственно-питьевые нужды) - всего 52,5м3/год и технические нужды — 900 м3 на весь период отработки. Расход воды на пылеподавление составляет 240 м3/год.

Остатки биотуалетов будут вывозиться на ближайшие очистные сооружения спец. автотранспортом на основании заключенного договора.

На основании предоставленного письма Восточно-Казахстанской областной территориальной инспекции лесного хозяйства и животного мира участок намечаемой деятельности находятся что участок находится на территории государственного лесного фонда. Также сообщаем, что проектируемый участок расположен на территории резервного фонда охотничьего хозяйства «Хамир» Восточно-Казахстанской области. Видовой состав диких животных представлен следующими видами: лось, марал, косуля, волк, лисица, медвдеь, рысь, соболь, барсук, норка, колонок, заяц, белка. На данном участке обитают птицы занесенные в Красную книгу Республики Казахстан черный аист, беркут, балобан.

Предполагаемый объем образования отходов на период разведки: ТБО: 0,4 т/год. Временное хранение отходов будет осуществляться в специально оборудованных контейнерах. По мере накопления отходы будут передаваться или самостоятельно вывозится на договорной основе специализированным организациям на переработку и утилизацию.

Согласно пп. 7.12, п. 7, раздела 2 Приложения 2 ЭК РК проведение разведки твердых полезных ископаемых относится к объектам II категории.

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. :

- **пп.25.1.** осуществляется в пределах природных ареалов редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных и растений; на участках размещения элементов экологической сети, связанных с системой особо охраняемых природных территорий. А так же:
- **пп.25.15** оказывает воздействие на компоненты природной среды, важные для ее состояния или чувствительные к воздействиям вследствие их экологической взаимосвязи с другими компонентами (например, водно-болотные угодья, водотоки или другие водные объекты, горы, леса).
- **пп.25.16** оказывает воздействие на места, используемые (занятые) охраняемыми, ценными или чувствительными к воздействиям видами растений или животных (а именно, места произрастания, размножения, обитания, гнездования, добычи корма, отдыха, зимовки, концентрации, миграции).
- **п.25.27** факторы, связанные с воздействием намечаемой деятельности на окружающую среду и требующие изучения (приводит к процессам нарушения почв, повлиять на состояние водных объектов, 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).

Таким образом, проведение оценки воздействия на окружающую среду по намечаемой деятельности признается обязательным.

При разработке ОВОС необходимо учесть замечания и предложения государственных органов и общественности, согласно сводного протокола, размещенного на Едином



# И.о. Руководителя Департамента экологии по Восточно-Казахстанской области

А. Сулейменов

исп. Бердығожин Д.М., тел:8(7232)20-89-86



# Сводная таблица предложений и замечаний по Заявлению о намечаемой деятельности ТОО «Fs gold»

«План разведки в контуре блоков M-45-73-(10в-5а-13) (частично), M-45-73-(10в-5а-14) (частично), M-45-73-(10в-5а-15) (частично), M-45-73-(10в-5а-18) (частично) в пределах листа M-45-73-Б расположенных на территории Алтайского района Восточно-казахстанской области на 2025-2030 гг. (Лицензия №3195-EL от 27 февраля 2025 г.)

Дата составления протокола: 27.06.25.

Заявление поступило в адрес Департамента KZ30RYS01187790 от 04.06.2025

Место составления протокола: ВКО, г. Усть-Каменогорск<u>, 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>

Дата извещения о сборе замечаний и предложений заинтересованных государственных органов: 05.06.25 <u>г.</u> Срок предоставления замечаний и предложений заинтересованных государственных органов, наименование проекта намечаемой деятельности: 05.06.25-26.06.25 <u>г.</u>

Обобщение замечаний и предложений заинтересованных государственных органов

областная территориальная инспекция лесного хозяйства и животного мира. 17.06.2025 года № 04-02-05/946 проектный участок ТОО «Fs gold» находится на территории государственного коммунального учреждения «Зыряновское коммунального учреждения коммунального учреждения «Зыряновское коммунального учреждения коммунально	№	Заинтересованные государст- венные органы и общественность	Замечание или предложение
ресурсов и регулирования природопользования Восточно- Казахстанской области  3 Восточно-Казахстанская областная территориальная инспекция лесного хозяйства и животного мира  3 Казахстанская областная территориальная инспекция лесного хозяйства и животного мира	1	=	замечания и предложения на момент составления протокола не поступили
областная территориальная инспекция лесного хозяйства и животного мира. 17.06.2025 года № 04-02-05/946 проектный участок ТОО «Fs gold» находится на территории государственного коммунального учреждения «Зыряновское коммунального учреждения	2	ресурсов и регулирования природопользования Восточно-	замечания и предложения на момент составления протокола не поступили
основании статьи 54 Лесного кодекса РК, в связи с тем, что участоя находится на территории государственного лесного фонда, выполнение работ, не связанных с ведением лесного хозяйства и лесопользованием осуществляется на основании решения местного исполнительного области 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 Министря экологии, геологии и природных ресурсов РК от 31 марта 2020 года № 8: (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 земеля государственного лесного фонда в другие категории земель и (или) из изъятие, осуществляются на основании решения местного исполнительного органа области по согласованию с уполномоченным органом пря положительном заключении государственной экологической экспертизы Согласно п. 4 Правил, заявитель для согласования проведения государственном лесном фонде работ, не связанных с ведением лесного хозяйства и лесопользованием в адрес 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	3	Восточно-Казахстанская областная территориальная	Согласно информации РГКП «Казахское лесоустроительное предприятие» от 17.06.2025 года № 04-02-05/946 проектный участок ТОО «Fs gold» находится на территории государственного коммунального учреждения «Зыряновское лесное хозяйство» Леснопристанского лесничества, кв. 28,29,38,39,45,46. 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 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 на основании решения местного исполнительного органа области по согласованию с уполномоченным органом при положительном заключении государственной экологической экспертизы. Согласно п. 4 Правил, заявитель для согласования проведения в государственном лесном фонде работ, не связанных с ведением лесного хозяйства и лесопользованием в адрес уполномоченного органа, направлего 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

Бұл кұжат КР 2003 жылдын 7 кантарындағы «Электронды кұжат және электрондық кол кою» туралы заннын 7 оабы 1 тармағына сәйкес қағаз бетіндегі занмен тен. Электрондық құжат www.elicense.kz порталында құрылған.Электрондық құжат түпнұсқасын www.elicense.kz порталында тексере аласыз. Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 3РК от 7 января 2003 года «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе. Электронный документ сформирован на портале www.elicense.kz. Проверить подлинность электронного документа вы можете на портале www.elicense.kz.



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 и проектно-сметной документации) 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 послелнего лесоустройства. Также согласно требований пункта 1 статьи 12 Закона РК «О растительном мире» от 2 января 2023 года № 183-VII ЗРК (далее – Закон ОРМ), охране подлежат растительный мир и места произрастания растений. Согласно п. 2 статьи 7 Закон ОРМ физические и юридические лица обязаны: допускать уничтожения и повреждения, незаконного 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 проектируемый участок расположен на территории резервного фонда охотничьего хозяйства «Хамир» Восточно-Казахстанской области. Видовой состав диких животных представлен следующими видами: лось, марал, косуля, волк, лисица, медведь, рысь, соболь, барсук, норка, колонок, заяц, белка. На данном участке обитают птицы занесенные в Красную книгу Республики Казахстан черный аист, беркут, балобан. В соответствии с пунктом 1 статьи 17 Закона «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 техникоэкономического обоснования проектно-сметной документации предусматривать средства для осуществления мероприятий по обеспечению соблюдения требований подпункта 2 и 5 пункта 2 статьи 12 настоящего Закона. РГУ «Управление санитарнозамечания и предложения представлены в приложении эпидемиологического контроля по Алтайскому району ДСЭК Управление земельных отно-Предложения и замечания: Согласно информации ГУ «Управление земельных отношений ВКО» от 17.06.2025 года № 02-10-1/545 TOO «FS gold» планирует проведение

ВКО КСЭК МЗ РК»

шений ВКО

5

(частично), М-45-73-(10в-5а-14) (частично), М-45-73-(10в-5а-15) (частично), М-45-73-(10в-5а-18) (частично) в пределах листа М-45-73-Б расположенных на территории Алтайского района Восточно-казахстанской области на 2025-2030 гг. (Лицензия № 3195EL от 27 февраля 2025 года). Согласно сведениям геопортала Восточно-Казахстанской области, земельный участок в представленных координатах частично накладывается на участок, который предоставлен для ведения лесного хозяйства (кадастровый номер 05-072-043-016).Проведение в государственном лесном фонде работ, не связанных с ведением лесного хозяйства регламентируется Лесным кодексом Республики Казахстан. Также согласно Геопорталу Восточно-Казахстанской области и данным Публичной кадастровой карты земельный участок в указанных в заявлении координатах, частично находится в государственной собственности (земли запаса), часть предоставлена для ведения крестьянского хозяйства и сезонного выпаса скота (кадастровые номера 05-072-015-025, 05-072-044-247). В соответствии со статьей 71-1 Земельного кодекса Республики Казахстан операции по разведке полезных ископаемых или геологическому изучению могут проводиться недропользователями на землях, находящихся в государственной собственности и не предоставленных в землепользование, на основании публичного сервитута без получения таких земель в собственность или землепользование. Недропользователи, осуществляющие операции по разведке полезных ископаемых или геологическому изучению на земельных участках, находящихся в частной собственности или землепользовании, могут проводить необходимые работы на таких участках на основании частного или публичного сервитута без изъятия земельных участков у частных собственников или землепользователей. Публичный сервитут, устанавливаемый для проведения операций по разведке полезных ископаемых или геологическому изучению, оформляется решениями местных исполнительных органов по месту нахождения земельного участка по заявлению недропользователя на основании соответствующего контракта (лицензии) на недропользование. Данное заявление в части использования и охраны земель рассмотрено и согласовывается при условии выполнения следующих предложений: 1. Получить от филиала НАО «ГК «Правительство для граждан» по Восточно-Казахстанской области сведения государственного земельного кадастра с указанием данных о нахождении участка в государственной собственности и информации по территориям, ограниченным для проведения операций по недропользованию (согласно статье 25 Кодекса Республики Казахстан «О недрах и недропользовании» такими территориями являются земли обороны и национальной безопасности, территории земель населенных пунктов и прилегающих к ним территориях на расстоянии одной тысячи метров, на территории земель водного фонда и др.); 2. Не нарушать прав других собственников и землепользователей; 3. При осуществлении хозяйственной и иной деятельности на земельном участке соблюдать строительные, экологические, санитарно-гигиенические и иные специальные требования (нормы, правила, нормативы); 4. Выполнить проект рекультивации нарушенных земель и сдать его на согласование согласно государственной услуге «Согласование и выдача проекта рекультивации нарушенных земель» (Правила по оказанию государственных услуг в сфере земельных отношений, утверждены Приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 01.10.2020 года № 301); 5. По завершению операций по разведке твердых полезных ископаемых провести рекультивацию нарушенных земель и сдать земельный участок по акту ликвидации (Правила приемки результатов обследования и работ по ликвидации последствий операций по недропользованию, утвержденным совместным приказом и.о Министра индустрии и инфраструктурного

носителе. Электронный документ сформирован на портале www.elicense.kz. Проверить подлинность электронного документа вы можете на портале www.elicense.kz



		экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 26.08.2021 года № 343).
6	Ертисская бассейновая инспекция по регулированию использования и охране водных ресурсов	замечания и предложения на момент составления протокола не поступили
7	Департамент Комитета промышленной безопасности по ВКО	замечания и предложения на момент составления протокола не поступили
8	ВК МДГ МГПР РК «Востказнедра»	по имеющимся в территориальных геологических фондах материалам, пределах намечаемой деятельности отсутствуют скважины с утвержденным эксплуатационными запасами подземных вод. Дополнительно сообщаем, чт согласно п. 2 ст. 196 Кодекса РК «О недрах и недропользовании» посл получения экологического разрешения или положительного заключени государственной экологической экспертизы, копию Плана разведки тверды полезных ископаемых по лицензии № 3161-ЕL необходимо представить уполномоченный орган в области твердых полезных ископаемых (МПС РК) в МД «Востказнедра».
9	ГУ «Управление ветеринарии Восточно-Казахстанской области»	замечания и предложения не поступили
10	Общественность	не поступили замечания и предложения
11	Департамент экологии по Восточно-Казахстанской области	1 Включить информацию и карта-схему на топооснове с нанесение намечаемого объекта по отношению к водным объектам, рекреационным лесного фонда, населенного пункта, сакральным объектам, объекто сибиреязвенных захоронений, скотомогильников, биотермических ям и т.д указать расстояние до ближайшего водного объекта или жилой зоны.  2. Предусмотреть мероприятия по защите водных объектов о загрязнения. Исключить работы на водоохранной территории.  3.Предусмотреть меры по исключению сбросов на рельеф местност водные объекты.  4. Включит подробное описание технических решений и анали
		воздействия от них, дополнить анализом воздействия от полевого лагеря том числе его обустройстве).  5. Конкретизировать анализ воздействия по годам с указание эмиссий и образования отходов.  6.Предусмотреть меры по исключения вырубке деревьев.  7.В соответствии с требованиями статьи 17 Закона «Об охран воспроизводстве и использовании животного мира» при осуществлени
		намечаемой деятельности должны разрабатываться и осуществлять мероприятия, обеспечивающие сохранение среды обитания, услови размножения, путей миграции и мест концентрации животны Предусмотреть мероприятия по сохранению среды обитания и услови размножения объектов животного мира, мест концентрации животных, также средства для осуществления данных мероприятий.  8. Разработать план действии при аварийных ситуациях по недопущению ликвидации последствии загрязнения окружающей среды.  9. Предусмотреть выполнение требования ст.194 Кодекса о недрах недропользований в случае превышения объема извлекаемой горной масс более 1000 м3 (получить разрешение от уполномоченного органа в област твердых полезных ископаемых).  10. Необходимо выполнять требования ст.25 Кодекса о недрах недропользований Республики Казахстан по исключению проведению операций по недропользованию на территориях земли участко принадлежащих третьим лицам и прилегающих к ним территориях расстояний 100 метра — без согласия таких лиц.  11. В ОВОС включить расчет о физической воздействии с указание



параметров. 12 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. 13 Предусмотреть выполнение экологических требований при использовании земель (ст.238 Кодекса): проводить рекультивацию нарушенных земель, описать технический и биологический этап; обязательное проведение озеленения территории, обустройство территории под сооружения. 14. Предусмотреть мероприятия по пылеподавлению при проведении работ, а так же при движении автотранспорта 15. В ОВОС включить полный водохозяйственный баланс, предусмотреть меры по согласованию забора воды в населенном пункте и получения соответствующих разрешительных документов. 16. Предусмотреть меры выполнения пожарной безопасности при осуществление работ в лесной зоне. 17. Предусмотреть выполнение требовании 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 и приложить в ОВОС информацию получение соответствующих разрешительных документов для возможной деятельности на государственном лесном фонде в том числе конкретизировать участок работ.

18. Осуществлять защитные меры по режимным участкам, в том числе режимных территорий водных объектов, расположенных в лесном фонде. 19. Включить информацию в по предусмотренным мерам рекультивации территории. Описать технологический и биологические этапы и меры вос-

#### Приложение

Замечания и предложения по предупреждению, исключению и снижению возможных форм неблагоприятного воздействия, а также по устранению его последствий:			
№	Оцениваемые параметры	Замечания	Предложения
1	Земельные ресурсы (почва)	1.Заявление не содержит в себе сведения о радиационной безопасности (уровень радиационного фона и эксхаляции радона) земельного участка объекта намечаемой деятельности. 2.Заявление не содержит данные о земельном участке объекта намечаемой деятельности по отношению к санитарнозащитной зоне санитарнонеблагополучного по сибирской язве пункта (СНП) и почвенных очагов сибирской язвы	В соответствии со ст.11 Закона РК «О радиационной безопасности населения», ст. 20 кодекса РК от 7 июля 2020 года № 360-VI ЗРК «О здоровье народа и системе здравоохранения» при отводе земельных участков для строительства зданий производственного назначения и сооружений намечаемой деятельности подтвердите соответствие земельного участка требованиям радиационной безопасности (провести замеры уровня радиационного фона и исследования эксхаляции (выделения) радона из почвы (при температуре воздуханениже +1С)). 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 существенным воздействиям намечаемой деятельности) попадание земельного участка объекта намечаемой деятельности в СЗЗ санитарно-неблагополучного по сибирской язве пункта (СНП) и почвенных очагов сибирской язве пункта (СНП) и почвенных очагов сибирской язве, согласное «Кадастру стационарно-неблагополучных посибирской 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-эпидемиологического благополучия населения:  - Санитарные правила «Санитарно-эпидемиологического благополучия населения:  - Санитарные правила к обеспечению радиационной безопасности», утв. приказом

становления территории.

Бұл күжат КР 2003 жылдың 7 каңтарындағы «Электронды құжат және электронды сандық қол кою» тура МИНИЛИ баз ДРИ ва бұр И ва бұр Кандық Құжат түпнұсқасын www.elicense.kz порталында тексере аласыз. Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 3РК от 7 января 2003 года «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе. Электронный документ сформирован на портале www.elicense.kz. Проверить подпинность электронного документа вы можете на портале www.elicense.kz.



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 № КР ДСМ-90 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 26 августа 2022 года № 29292);
- Санитарные «Санитарноправила эпидемиологические требования санитарнозащитным зонам объектов, являющихся объектами воздействия на среду обитания и здоровье человека», утвержденные Приказом u.o. Министра здравоохранения Республики Казахстан от 11 января 2022 года № КР ДСМ-2 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 11 января 2022 года № 26447);
- правила Санитарные «Санитарноэпидемиологические требования к организации и проведению санитарно-противоэпидемических, санитарно-профилактических мероприятий предупреждению особо опасных инфекционных заболеваний», приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 12 ноября 2021 года № ҚР ДСМ-114 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 15 ноября 2021 года № 25151);

Установление и соблюдение санитарно-защитной зоны (СЗЗ)

2

- 1.Заявление не содержит в себе сведений о планируемом установлении государственными или аккредитованными экспертами размера расчетной (предварительной) санитарнозацитной зоны:
- 2. Заявление не содержит в себе сведений по сторонам света о возможности организации предварительной СЗЗ и наличии объектов, нахождение которых в СЗЗ запрещено; о попадании или непопадании в планируемую СЗЗ жилой и иной застройки, сибиреязвенных очагов и могильников.

В соответствии со ст. 20, 46 Кодекса Республики Казахстан от 7 июля 2020 года № 360-VI ЗРК «О здоровье народа и системе здравоохранения» при выполнении намечаемой деятельности получить по проектам (технико-экономическим обоснованиям и проектно-сметной документации с установлением размера расчетной (предварительной) санитарнозашитной зоны)), предназначенным строительства эпидемически значимых объектов, государственными или аккредитованными экспертными организациями в составе комплексной вневедомственной экспертизы экспертов, аттестованных порядке, установленном законодательством Республики Казахстан архитектурной, градостроительной и строительной деятельности, с последующим исключением уполномоченном органе по земельным отношениям риска попадания в границы смежных собственников земельных участков и землепользователей, а также определения обременения 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 ЗРК «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 население могут быть подвержены существенным воздействиям намечаемой деятельности) санитарно-
			эпидемиологическое заключение на проект установления/изменения размера санитарно-защитной
			зоны для 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 № 26447);
3	Водные ресурсы, в т.ч. эмиссии (сбросы) в	В заявлении о намечаемой деятельности указывается, что	При выполнении намечаемой деятельности обеспечить санитарно-эпидемиологическую безопасность
	окружающую среду	испрашиваемый земельный	поверхностных и подземных вод с соблюдением
	(водоемы)	участок расположен за пределами водоохраной зоны и	требований действующего законодательства в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия
		полосы водных объектов, однако отсутствует ссылка на	населения: - Санитарные правила «Санитарно-
		подтверждающий документ о расположении данного	эпидемиологические требования к водоисточникам, местам водозабора для хозяйственно-питьевых целей,
		земельного участка в пределах	хозяйственно-питьевому водоснабжению и местам
		водоохраной зоны и полосы, либо за ее пределами.	культурно-бытового водопользования и безопасности водных объектов», утв. Приказом Министра
			здравоохранения Республики Казахстан от 20 февраля 2023 года № 26. (Зарегистрирован в Министерстве
			юстиции Республики Казахстан 20 февраля 2023 года № 31934)
			- Санитарные правила «Санитарно-
			эпидемиологические 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 № ҚР ДСМ-331/2020 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции
			Республики Казахстан 28 декабря 2020 года № 21934) (при сбросе на грунт).
4	Водоисточники (места	Заявление не содержит в себе	В соответствии со ст. 20 Кодекса Республики Казахстан от 7 июля 2020 года № 360-VI ЗРК «О
	водозабора (поверхностные и подземные воды) для	информации о соответствии безопасности привозной воды,	здоровье народа и системе здравоохранения» для
	хозяйственно-питьевых целей), хозяйственно-	потребляемой для хозяйственно- питьевых нужд при	питьевых нужд объекта намечаемой деятельности подтвердить соответствие воды, используемой для
	питьевое водоснабжение и места культурно-бытового	осуществлении намечаемой деятельности, не подтверждено	питьевых целей требованиям безопасности (провести санитарно-химические, радиологические и
	водопользования	соответствие воды,	бактериологические исследования).
		используемой для питьевых целей требованиям санитарно-	При выполнении намечаемой деятельности обеспечить санитарно-эпидемиологическую безопасность
		эпидемиологической безопасности.	поверхностных и подземных вод с соблюдением требований действующего законодательства в сфере
			санитарно-эпидемиологического благополучия
Құжат ҚР	I 2003 жылдың 7 қаңтарындағы «Электрон; кужат www.elicense.kz полталында курылы	I цы құжат және электронды сандық қол қою» туј зан Эпектрондық кужат туппискасын илим еlice	населения:  ралы заңның 7 бабы, 1 тармағына сәйкес қағаз бетіндегі заңмен тең.  ляк к люлаталында тексере аласыз



	V		- 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 Министерствеюстиции Республики Казахстан 20 февраля 2023 года № 31934).  В соответствии со ст. 20 Кодекса Республики
5	Установление и соблюдение зон санитарной охраны (3CO) для источников питьевого водоснабжения	Замечаний к установлению и соблюдению ЗСО для источников питьевого водоснабжения на период выполнения инициатором намечаемой деятельности - не выявлено.	Казахстан от 7 июля 2020 года № 360-VI ЗРК «С 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 население могут быть подвержены существенным воздействиям намечаемой деятельности) санитарно-эпидемиологическое заключение на проект зок санитарной охраны (ЗСО), в порядке, утвержденном уполномоченным органом.
6	Атмосферный воздух, в т.ч. эмиссии (выбросы) в окружающую среду	В ЗОНД замечаний к эмиссии (выбросы) в окружающую среду на период выполнения инициатором намечаемой деятельности - не выявлено	В соответствии со ст. 20 Кодекса Республики Казахстан от 7 июля 2020 года № 360-VI ЗРК «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 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-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 № КР ДСМ-2 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 11 января 2022 года № КР ДСМ-70 от 2 августа 2022 года «Об утверждении Гигиенических нормативов к атмосферному воздуху в городских и сельских населенных пунктах, на территориях промышленных полганизаций»
7	Сбор, использование, применение, обезвреживание, транспортировка, хранение и захоронение отходов производства и потребления	Замечаний к сбору, временному хранению и захоронению отходов производства и потребления на период выполнения инициатором намечаемой деятельности - не выявлено.	При выполнении намечаемой деятельности обеспечить сбор, использование, применение, обезвреживание, транспортировка, хранение и захоронение отходов производства и потребления с соблюдением требований действующего законодательства в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения: - Санитарные правила «Санитарно-эпидемиологические 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 № 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 № 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, перепланировка и расширение, ремонт и ввод в эксплуатацию объектов	-	Согласовать проект строительства в РГП на ПХВ «Госэкспертиза» Комитета по делам строительства и жилищно-коммунального хозяйства Министерства индустрии и инфраструктурного развития Республики Казахстан (РГП на ПХВ «Госэкспертиза»).
9	Разрешительные и уведомительные 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 санитарноэпидемиологического благополучия населения по месту затрагиваемой территории санитарноэпидемиологическое заключение на объект (для объектов 1-2 классов опасности по санитарной классификации), в порядке, установленном действующим законодательством Республики Казахстан.

# И.о. руководителя департамента

# Сулейменов Асет Бауыржанович



