Номер: KZ20VWF00174592 Дата: 06.06.2024

«ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ ЭКОЛОГИЯ ЖӘНЕ ТАБИҒИ РЕСУРСТАР МИНИСТРЛІГІ ЭКОЛОГИЯЛЫҚ РЕТТЕУ ЖӘНЕ БАҚЫЛАУ КОМИТЕТІНІҢ АБАЙ ОБЛЫСЫ БОЙЫНША ЭКОЛОГИЯ ДЕПАРТАМЕНТІ» РММ



РГУ «ДЕПАРТАМЕНТ ЭКОЛОГИИ ПО ОБЛАСТИ АБАЙ КОМИТЕТА ЭКОЛОГИЧЕСКОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ И КОНТРОЛЯ МИНИСТЕРСТВА ЭКОЛОГИИ И ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН»

071400, Семей қаласы, Бауыржан Момышұлы көшесі, 19А үйі қаб.тел: 8(722)252-32-78, кеңсе (факс): 8(7222) 52-32- 78 abaiobl-ecodep@ecogeo.gov.kz

071400, город Семей, улица Бауыржан Момышулы, дом 19А пр.тел: 8(722) 252-32-78, канцелярия(факс): 8(722) 252-32-78, abaiobl-ecodep @ecogeo.gov.kz

ТОО «КазГолдВосток»

Заключение

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

На рассмотрение представлены: Заявление о намечаемой деятельности ТОО "КазГолдВосток" «План разведки на проведение поисково-оценочных работ на площади лицензии №1853-EL от 27.09.2022 года в области Абай» разработан в соответствии с Геологическим заданием».

(перечисление комплектности представленных материалов)

Материалы поступили на рассмотрение: № KZ43RYS00620882 от 04.05.2024г. (дата, номер входящей регистрации)

Общие сведения

Проектируемых работ являются поиски и оценка выявленных золоторудных объектов в перспективной зоне Боконского разлома и на остальной площади участка. Недропользователем является ТОО «КазГолдВосток», город Усть-Каменогорск - на основании права на пользование участком недр по «Лицензии на разведку твердых полезных ископаемых» №1853-EL от «27» сентября 2022 года, выданной Министерством индустрии и инфраструктурного развития Республики Казахстан. Срок лицензии – 6 (шесть) лет со дня её выдачи.

Административно площадь лицензии находится в Жарминском районе области Абай (бывшая ВКО) Республики Казахстан. Расстояние по трассе от г. Усть-Каменогорска до пос. Калбатау (бывшая Георгиевка) — 115 км. Расстояние по межпоселковым дорогам от северной границы площади до районного центра пос. Калбатау - 35 км, от южной границы площади до пос. Жарык (Воронцовка) - 19 км. Ближайшим населенным пунктом является пос. Боке — 8 км севернее границы участка. Ближайшая железнодорожная станция — Жангиз-Тобе находится в 35 км северозапалнее.

Географические координаты: 1. 49°01'00" 81°37'00" 2. 49°01'00" 81°39'00" 3. 48°58'00" 81°39'00" 4. 48°58'00" 81°38'00"; 5. 48°59'00" 81°38'00" 6. 48°59'00" 81°37'00";

Сроки выполнения геологоразведочных работ: начало - II квартал 2024 года, окончание - IV квартал 2028 года.

Краткое описание намечаемой деятельности

Административно площадь лицензии находится в Жарминском районе области Абай. Рельеф территории работ низкогорный, холмисто-грядовой с разобщенными горными образованиями. Севернее участка находится хребет Сарыжал вытянутый в северо-западном



направлении, максимальная отметка 997 м. В 15 км восточнее расположена гора Котел 1088,0 м. В районе участка максимальные абсолютные отметки от 620 м (река Боко) до 914 м (г. Куламбай) в южной части площади. Относительные превышения в среднем 60-100м, исключая склон горы.

Планом разведки на лицензионной площади планируется нижеследующий комплекс геологоразведочных работ: проектирование (составление Плана разведки); подготовительные предполевые; геологические маршруты с отбором образцов и штуфных проб; геологогеоморфологические маршруты с отбором шлиховых проб; литохимическая (золотометрия); горнопроходческие работы; пневмобурение методом обратной продувки RC; бурение колонковых скважин; геологическая документация горных выработок и скважин; бороздовое опробование; керновое опробование; отбор технологических проб; инженерногеологические работы; гидрогеологические работы; геоэкологические работы; топогеодезические работы; создание цифровой базы проекта и 3D моделей месторождений; текущая камеральная обработка; составление отчёта по результатам выполненных работ с оценкой минеральных ресурсов выявленных объектов золоторудной минерализации. Маршруты будут проводиться опытными геологами пешком. Целью маршрутов является доизучение геологического строения всей лицензионной площади; построение геологических планов поверхности; наметка и корректировка пространственного положения проектируемых горных выработок и скважин. Основным видом работ для поисков золотого оруденения будут буровые работы, в виде бурения мелкопоисковых пневмоударных и колонковых скважин. Буровые работы планируется проводить после проведения площадных работ и проходки горных выработок, то есть после выявления оруденения поверхностного золотого или его характерных признаков. пневмобурение по профилям через 100 м шагом 20 метров, при необходимости сеть может быть сгущена до 50х10м. Общий объем пневмоударного бурения составит 2000 пог.м (80 скважин). Проектом предусматривается колонковое бурение скважин наклонного заложения. Всего проектируется пробурить 10 колонковых скважин, общим объемом бурения 500 пог. м. При бурении колонковых скважин намечается использовать передвижную буровую установку ППБУ с буровым станком шпиндельного типа с электроприводом. Проходка канав планируется после проведения комплекса площадных работ (геологические маршруты, литохимия, геофизика), результаты которых позволят наметить или скорректировать расположение горных выработок. Всего планируется проходка 25 канав, но количество может уточняться после получения результатов площадных работ. С целью обнаружения продуктивного слоя (ПГС) золотоносных песков, на участке будут пройдены разведочные шурфы. Всего шурфов 248, средней глубиной 4м - 992 п.м. или 1984 м3. Также предусматривается строительство дорог и буровых площадок с обязательными работами по снятию ПСП. В полевой период предусматривается выполнить соответствующий объем опробовательских работ, включающих отбор проб различного вида и назначения: литохимические пробы; шлиховые пробы; бороздовые пробы; керновые пробы; шламовые пробы. Планируется, что все аналитические исследования будут проводиться в сертифицированной лаборатории (ТОО "АЛЬФА-ЛАБ" в г. Семипалатинске и ТОО «VK LabServise» г. Усть-Каменогорск) в соответствии со стандартными процедурами.

Намечаемая деятельность входит в п.2.3 раздел 2 приложения 1 к Экологическому кодексу Республики Казахстан от 2 января 2021 года №400-VI 3PK: «разведка твердых полезных ископаемых с извлечением горной массы и перемещением почвы для целей оценки ресурсов твердых полезных ископаемых».

Краткая характеристика компонентов окружающей среды

Общая численность персонала на вахте составляет 38 человек. В процессе проведения разведочных работ вода потребуется на хозяйственно-бытовые (хозяйственно-питьевые нужды) всего 1276,716 м3/год. Для прохождения одной скважины при колонковом бурении проектной глубиной 50 м потребуется приблизительно 14 м3 раствора. Всего для приготовления раствора потребуется 140 м3 технической воды. Для снабжения питьевой водой будут использованы источники воды в пос. Боке. Для технического водоснабжения буровых работ предполагается использовать воду из поселка Боке или из поверхностных водных источников. Питьевая вода с



лагеря на участки проведения геологоразведочных работ также доставляется бутилированная вода.

Общий объем предполагаемых выбросов загрязняющих веществ в атмосферу ориентировочно составит: 2024 г. -12,891 тн/год, 2025 г. -8,721 тн/год, 2026-2028 гг – камеральные работы.

Перечень выбрасываемых ЗВ: азота диоксид (2 класс опасности), азот оксид (3 класс опасности), углерод черный (сажа) (3 класс опасности), серы диоксид (3 класс опасности), сероводород (2 класс опасности), углерода оксид (4 класс опасности), формальдегид (2 класс опасности), акролеин (2 класс опасности), углеводороды предельные С12-19 (4 класс опасности), пыль неорганическая: 70-20% двуокиси кремния (3 класс опасности), углероды (бензин) (4 класс опасности), свинец (1 класс опасности), бенз/а/пирен (1 класс опасности).

В процессе проведения работ на месторождении будут образовываться следующие отходы: смешанные коммунальные отходы (200301) (неопасные) – 1,640 тн/год, образуются в результате жизнедеятельности персонала; абсорбенты, фильтровальные материалы (включая масляные фильтры иначе не определенные), ткани для вытирания, защитная одежда, загрязненные опасными материалами (промасленная ветошь) (150202*) (зеркальные) – 0,381 тн/год, образуется при ремонте и техническом обслуживании технологического оборудования и автотранспорта предприятия. Временное хранение отходов будет осуществляться в закрытых металлических контейнерах на специально оборудованных площадках. По мере накопления отходы будут передаваться на договорной основе специализированным организациям.

Намечаемая деятельность не предусматривает сбросов.

Согласно письма от РГУ «Восточно-Казахстанский межрегиональный департамент геологии КГ МПиС РК «Востказнедра» (исх. № 26-9-603 от 15.05.2024г) отсутствуют скважины с утвержденными эксплуатационными запасами подземных вод.

Согласно ответа РГУ «ГЛПР «Семей орманы» (№01-01/59 от 09.04.2024г.) проектируемый участок ТОО «КазГолдВосток», входит в квартале № 27 выдел 9 Жарминскоголесничества Тау-Далинского филиала РГУ «ГЛПР «Семей орманы», относятся к особо охраняемым природным территориям.

По информации РГКП «ПО «Охотзоопром» (№13-12/697 от 14.05.2024г.) проектируемый участок является ареалом обитания и путями миграции редких и исчезающих копытных животных (архар), занесенных в Красную книгу РК.

Согласно пп 7.12, п 7, раздел 2 Приложение 2 Экологического кодекса РК намечаемая деятельность относится к объектам II категории.

Выводы: Воздействие намечаемой деятельности на окружающую среду, указанное в п.25 «Инструкции по организации и проведению экологической оценки» (утв. приказом Министра экологии, геологии и природных ресурсов РК от 30.07.2021 г. №280) признается возможным, т.к.

- 1. осуществляется на особо охраняемых природных территориях;
- **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);
- 9. создает риски загрязнения земель или водных объектов (поверхностных и подземных) в результате попадания в них загрязняющих веществ;

<u>Согласно п. 29 вышеуказанной Инструкции проведение оценки воздействия на окружающую среду признается обязательным т.к.</u>

- 2) на особо охраняемых природных территориях (в том числе в случаях, когда для осуществления намечаемой деятельности законодательством Республики Казахстан допускается перевод земель особо охраняемых природных территорий в земли запаса) или их охранных зонах.
- 4) в пределах природных ареалов редких или находящихся под угрозой исчезновения видов растений или животных (в том числе мест произрастания, обитания, размножения, миграции, добычи корма, концентрации).

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.

Таким образом, <u>проведение оценки воздействия на окружающую среду по намечаемой</u> деятельности признается обязательным.

<u>Отчет о возможных воздействиях необходимо выполнить с учетом следующих замечаний и предложений Департамента экологии по области Абай:</u>

- 1. Предоставить сведения по мерам по предупреждению, исключению и снижению возможных форм неблагоприятного воздействия на окружающую среду.
- 2. Разработать план действии при аварийных ситуациях по недопущению и (или) ликвидации последствии загрязнения окружающей среды (загрязнении земельных ресурсов, атмосферного воздуха и водных ресурсов) по отдельности.
- 3. Предусмотреть проведение работ по пылеподавлению согласно п.1 Приложения 4 к Экологическому Кодексу РК
- 4. Предусмотреть мероприятия по пылеподавлению при выполнении земляных, транспортных работах с применением экологически безопасных составов связывающих пылевые фракции.
- 5. 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; проводить рекультивацию нарушенных земель; обязательное проведение озеленения территории.
- 6. Учесть требования ст.331 Экологического Кодекса РК: Принцип ответственности образователя отходов Субъекты предпринимательства, являющиеся образователями отходов, несут ответственность за обеспечение надлежащего управления такими отходами с момента их образования до момента передачи в соответствии с пунктом 3 статьи 339 настоящего Кодекса во владение лица, осуществляющего операции по восстановлению или удалению отходов на основании лицензии.
- 7. Необходимо получить от уполномоченного органа подтверждающие документы об отсутствии скотомогильников (биотермических ям), сибиреязвенных захоронений.
- 8. Недропользователи при проведении операций по недропользованию, а также иные лица при выполнении строительных и других работ, связанных с нарушением земель, обязаны:
- 1) содержать занимаемые земельные участки в состоянии, пригодном для дальнейшего использования их по назначению;
- 2) до начала работ, связанных с нарушением земель, снять плодородный слой почвы и обеспечить его сохранение и использование в дальнейшем для целей рекультивации нарушенных земель;
 - 3) проводить рекультивацию нарушенных земель.
- 9. Физические и юридические лица при использовании земель не должны допускать загрязнение земель, захламление земной поверхности, деградацию и истощение почв, а также обязаны обеспечить снятие и сохранение плодородного слоя почвы, когда это необходимо для предотвращения его безвозвратной утери.
- 10. Согласно письма РГКП «Казахское лесоустроительное предприятие» (№04-02-05/687 от 21.05.2024г.), по планово-картографическим материалам лесоустройства за 2006 г. испрашиваемые участки находятся за пределами земель государственного лесного фонда и особо охраняемых природных территории со статусом юридического лица. Но вместе с тем, РГКП «Казахское лесоустроительное предприятие» считает необходимым согласовать расположение данных участков с Тау-Далинским филиалом ГЛПР «Семей орманы» на предмет изменения границ, произошедших с момента последнего лесоустройства.

В соответствии с представленными координатами и ответом РГУ «ГЛПР «Семей орманы» (№01-01/59 от 09.04.2024г.) проектируемый участок ТОО «КазГолдВосток», входит в квартале № 27 выдел 9 Жарминскоголесничества Тау-Далинского филиала РГУ «ГЛПР «Семей орманы», относятся к особо охраняемым природным территориям.

Исходя из вышеизложенного, Инспекция сообщает, что в соответствии с пунктом 1 статьи 23 Закона Республики Казахстан от 7 июля 2006 года №175 «Об особо охраняемых природных



территориях» земли особо охраняемых природных территорий принадлежат народу Казахстана и не подлежат отчуждению.

Согласно письма РГКП «ПО «Охотзоопром» (№13-12/697 от 14.05.2024г.) проектируемый участок является ареалом обитания и путями миграции редких и исчезающих копытных животных (архар), занесенных в Красную книгу РК.

- 11. Необходимо в отчете ОВОС предоставить согласование от РГУ «Областная территориальная инспекция лесного хозяйства и животного мира по области Абай».
- 12. Для реализации намечаемой деятельности необходимо заключить с собственниками и землепользователями частный сервитут на пользование земельными участками, а также обратиться в местный исполнительный орган по месту нахождения земельного участка для установления публичного сервитута на земли, находящиеся в государственной собственности.
- 13. Согласно информации РГУ «Ертисская бассейновая инспекция по регулированию использования и охране водных ресурсов» (18-11-2-8/372 от04.06.2024) на участке протекает река Боке, в связи с чем исключить любую хозяйственную деятельность в пределах минимально рекомендованной водоохраной полосы.

Строгое соблюдение специального и ограниченного режимов хозяйственной деятельности в пределах минимально рекомендованной водоохранной зоны и полосы реки Боке (п.1 и 2 ст.125 Водного кодекса РК);

Постоянное выполнение водоохранных мероприятий, предусмотренных ст.112, 113, 114, 115 Водного кодекса РК;

Оформить договор с первичной организацией имеющей разрешение на специальное водопользование на использование воды для технических нужд, до начала производства работ.

Проект разведки с разделом (ОВОС) представить на согласование в Ертисскую БИ (ст.125, 126 Водного Кодекса РК);

В разделе (ОВОС) в обязательном порядке должны быть отражены сведения о наличииводоохранных 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 отчете ОВОС необходимо предоставить согласование от РГУ «Ертисская бассейновая инспекция по регулированию использования и охране водных ресурсов» по размещению предприятия на водных объектах, водоохранных зонах и полосах.

Отчет о возможных воздействиях необходимо выполнить с учетом замечаний и предложений следующих заинтересованных государственных органов:

1) Областная территориальная инспекция лесного хозяйства и животного мира по области Абай:

В соответствии с письмом РГКП «Казахское лесоустроительное предприятие» (№04-02-05/687 от 21.05.2024г.), по планово-картографическим материалам лесоустройства за 2006 г. испрашиваемые участки находятся за пределами земель государственного лесного фонда и особо охраняемых природных территории со статусом юридического лица. Но вместе с тем, РГКП «Казахское лесоустроительное предприятие» считает необходимым согласовать расположение данных участков с Тау-Далинским филиалом ГЛПР «Семей орманы» на предмет изменения границ, произошедших с момента последнего лесоустройства.

В соответствии с представленными координатами и ответом РГУ «ГЛПР «Семей орманы» (№01-01/59 от 09.04.2024г.) проектируемый участок ТОО «КазГолдВосток», входит в квартале № 27 выдел 9 Жарминскоголесничества Тау-Далинского филиала РГУ «ГЛПР «Семей орманы», относятся к особо охраняемым природным территориям.

Исходя из вышеизложенного, Инспекция сообщает, что в соответствии с пунктом 1 статьи 23 Закона Республики Казахстан от 7 июля 2006 года №175 «Об особо охраняемых природных территориях» земли особо охраняемых природных территорий принадлежат народу Казахстана и не подлежат отчуждению.



Кроме того, в соответствии со ст. 53 и п.п 3), п. 1, ст. 48 Закона разведка и добыча полезных ископаемых, за исключением случаев, указанных в пункте 2 статьи 84-2 настоящего Закона на территории особо охраняемых природных территории запрещены.

Вместе с тем, по информации РГКП «ПО «Охотзоопром» (№13-12/697 от 14.05.2024г.) проектируемый участок является ареалом обитания и путями миграции редких и исчезающих копытных животных (архар), занесенных в Красную книгу РК.

В соответствии со статьей 17 Закона «Об охране, воспроизводстве и использовании животного мира» от 09 июля 2004 года № 593 (далее Закон) 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.

- согласовать с уполномоченным органом средства для осуществления мероприятий по обеспечению соблюдения требований подпунктов 5) пункта 2 статьи 12 настоящего Закона.

В соответствии с пунктом 1 статьи 12 Закона 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.

2) ГУ Управление архитектуры, градостроительства и земельных отношений области Абай:

В границах участка в соответствии с прилагаемыми координатами будут размещены временные долгосрочные информационные системы сельхозтоваропроизводителей Аягозского и Жарминского районов с изучением представленных материалов.

наличие в пользовании земельного участка сельскохозяйственного назначения (кадастровый номер 05-243-020-083).

В соответствии со статьей 71-1 Земельного кодекса РК 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.

Услуги по разведке или геологическому изучению публичный сервитут, устанавливаемый для проведения операций по лицензии на недропользование или лицензии на областей, городов республиканского значения, столицы на решения местных исполнительных органов столицы, районов, городов областного значения, акимов городов районного значения, поселков, сел, сельских округов.

Сроки и место проведения работ по разведке полезных ископаемых или геологическому изучению, обязанности по рекультивации земель и иные условия определяются договором об установлении частного сервитута, а при отсутствии договора об установлении частного сервитута – решением суда.

Недропользователь не вправе приступать к работам по разведке или геологическому изучению полезных ископаемых до уплаты собственникам и землепользователям суммы платы за сервитут и до возмещения убытков в соответствии с заключенным договором об установлении индивидуального сервитута или решением суда, если иное не предусмотрено договором об установлении индивидуального сервитута.

3. PГУ «Ертисская бассейновая инспекция по регулированию использования и охране водных ресурсов»

На участке протекает река Боке, в связи с чем исключить любую хозяйственную деятельность в пределах минимально рекомендованной водоохраной полосы.



Строгое соблюдение специального и ограниченного режимов хозяйственной деятельности в пределах минимально рекомендованной водоохранной зоны и полосы реки Боке (п.1 и 2 ст.125 Водного кодекса РК);

Постоянное выполнение водоохранных мероприятий, предусмотренных ст.112, 113, 114, 115 Водного кодекса РК;

Оформить договор с первичной организацией имеющей разрешение на специальное водопользование на использование воды для технических нужд, до начала производства работ.

Проект разведки с разделом (OBOC) представить на согласование в Ертисскую БИ (ст.125, 126 Водного Кодекса РК);

В разделе (ОВОС) 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);

4. РГУ Управление предпринимательства и индустриально-инновационного развития области Абай

Дополнительно сообщаем, что ТОО «КазГолдВосток» не имеет лицензии и контракта на недропользование по общераспространенным полезным ископаемым по области Абай.

5. «Жарминское районное Санитарно-эпидемиологическое контроля департамент Санитарно-эпидемиологическое контроля области Абай»

5.1 водные ресурсы, в т.ч. эмиссии (сбросы)в окружающую среду: Замечания:

- 1. Заявление не содержит в себе сведений о согласовании с заинтересованнымигосударственными органами по регулированию использования и охране водных ресурсов, в случае попадания рассматриваемого участка в границы установленных водоохранных зон и полос водных объектов; в пределы пятисот метров от береговой линии водных объектов, с установкой водоохранных зон и полос, а также в контуры месторождений и участков подземных вод, пригодных для питьевого водоснабжения.
- 2. Заявление не содержит в себе сведений о водном балансе с обязательным указанием динамики ежегодного объема забираемой свежей воды, как основного показателя эффективности системы водопотребления и водоотведения.
- 3. Заявление не содержит в себе сведений оводохозяйственном балансе не указаны объемытехнологической воды, воды, используемой для пылеподавления и др., объем водооборотной воды.
- 4. Заявление не содержит в себе сведений об очистке атмосферных и талых вод с загрязненных территорий площадок предприятия, а также об организации по периметру нагорной канавы с целью перехвата дренированных сточных вод.

Предложения:

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 предельно допустимых сбросов вредных веществ (ПДС), в порядке, утвержденном уполномоченным органом.

При выполнении намечаемой деятельности обеспечить санитарно-эпидемиологическую безопасность поверхностных и подземных вод с соблюдением требований действующего 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», утв. приказом Министра национальной экономики Республики Казахстан от 20февраля 2023 года №26



(Зарегистрирован в реестр государственной регистрации нормативных правовых актов от 20февраля 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).
- 5.2 водоисточники (места водозабора (поверхностные и подземные воды) для хозяйственно-питьевых целей), хозяйственно-питьевое водоснабжение и места культурно-бытового водопользования:

Замечания:

1. Заявление несодержит информации о намерении подтверждения заявителем намечаемой деятельности безопасности воды, потребляемой для питьевых нужд и др.

Предложения:

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 зон санитарной охраны (ЗСО), в порядке, утвержденном уполномоченным органом.

В соответствии со ст. 20 Кодекса Республики Казахстан от 7 июля 2020 года № 360-VI ЗРК «О здоровье народа и системе здравоохранения» для питьевых нужд объекта намечаемой деятельности подтвердить соответствие воды, используемой для питьевых целей требованиям безопасности (провести санитарно-химические, радиологические и бактериологические исследования).

При выполнении намечаемой деятельности обеспечить санитарно-эпидемиологическую безопасность поверхностных и подземных вод с соблюдением требований действующего 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», утв. приказом Министра национальной экономики Республики Казахстан от 20февраля 2023 года №26 (Зарегистрирован в реестр государственной регистрации нормативных правовых актов от 20февраля 2023 года №31934).
- Гигиенические нормативы № ҚР ДСМ-71 от 2 августа 2022 года «Об утверждении гигиенических нормативов к обеспечению радиационной безопасности».

5.3 земельные ресурсы (почва), в т.ч. соблюдение СЗЗ:

Замечания:

- 1. Заявление не содержит в себе сведений о точном расстоянии до ближайших населенных пунктов с указанием численности населения.
- 2. Заявление не содержит в себе сведений о планируемом установлении государственными или аккредитованными экспертами размера расчетной (предварительной) санитарно-защитной зоны и др.
- 3. 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 и др.

Предложения:

1. В соответствии со ст. 20, 46 Кодекса Республики Казахстан от 7 июля 2020 года № 360-VI 3PK «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) санитарно-защитной



зоны)), предназначенным для строительства эпидемически значимых объектов, государственными или аккредитованными экспертными организациями в составе комплексной вневедомственной экспертизы или экспертов, аттестованных в порядке, установленном законодательством Республики Казахстан об архитектурной, градостроительной и строительной деятельности, 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.

- 2. 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.
- 3. 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 население могут быть подвержены существенным воздействиям намечаемой деятельности) санитарно-эпидемиологическое заключение на проект установления/изменения санитарно-защитной зоныдлядействующего объекта (через год после ввода в эксплуатациюна 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.
- 4. Исключить в уполномоченном органе в области ветеринарии, либо 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) попадание земельного участка объекта намечаемой деятельности в санитарно-защитной зоне санитарно-неблагополучного по сибирской язве пункта (СНП) и почвенных очагов сибирской язвы, согласно «Кадастру стационарно-неблагополучных по сибирской язве пунктов Республики Казахстан 1948-2002гг.» и приказу Министра здравоохранения Республики Казахстан от 12 ноября 2021 года № ҚР ДСМ-114.
- 5. В соответствии со ст. 11 Закона Республики Казахстан «О радиационной безопасности населения», ст. 20 Кодекса Республики Казахстан 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 подтвердить соответствие земельного участка требованиям радиационной безопасности (провести замеры уровня радиационного фона и исследования эксхаляции (выделения) радона из почвы (при температуре воздуха не ниже +1 C0).

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

7. Санитарные правила «Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению санитарно-противоэпидемических, санитарно-профилактических мероприятий по предупреждению особо опасных инфекционных заболеваний», утв. приказом Министра



здравоохранения Республики Казахстан от 12 ноября 2021 года № ҚР ДСМ-114 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 15 ноября 2021 года № 25151);

- 8. Санитарные правила *«Санитарно-эпидемиологические требования к санитарно-защитным зонам объектов, являющихся объектами воздействия на среду обитания и здоровье человека»*, утв. 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);
- 9. «Кадастр стационарно-неблагополучных по сибирской язве пунктов Республики Казахстан 1948-2002гг.»;
- 10. Санитарные правила «Санитарно-эпидемиологические требования к обеспечению радиационной безопасности», утв. приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 15 декабря 2020 года № ҚР ДСМ-275/2020 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 20 декабря 2020 года № 21822);
- 11. 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);
- 12. Приказ МЗ РК № ҚР ДСМ-71 от 2 августа 2022 года *«Об утверждении гигиенических нормативов к обеспечению радиационной безопасности»* (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 3 августа 2022 года № 29012);
- 13. Приказу Министра здравоохранения Республики Казахстан от 16 февраля 2022 года № M3-15 «Об утверждении гигиенических нормативов к физическим факторам, воздействующим на человека» (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 17 февраля 2022 года № 26831);
- 14. Приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от 21 апреля 2021 года № ҚР ДСМ -32 «Об утверждении Гигиенических нормативов к безопасности среды обитания» (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 22 апреля 2021 года № 22595).

15. санитарные правила «Санитарно-эпидемиологические требования к санитарно-защитным зонам объектов, являющихся объектами воздействия на среду обитания и здоровье человека», утв. приказоми. о. Министра здравоохранения РК КР ДСМ-2 от 11.01.2022г.

5.4 атмосферный воздух, в т.ч. эмиссии (выбросы) в окружающую среду: Замечания:

- 1. Заявление не содержит в себе сведений об источниках выбросов, их количественном и качественном составе, не уточнены границы области воздействия проектируемых объектов на окружающую среду.
- 2. Заявление не содержит в себе сведений о необходимости проведения расчетов уровня загрязнения атмосферы в период эксплуатации и в периоды НМУ с учетом фоновых концентраций на границе области воздействия, на границе СЗЗ и на границе с жилой зоны.
- 3. Заявление не содержит в себе сведений об ожидаемых выбросах в атмосферу и в период строительства объекта.

Предложения:

Всоответствии 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-эпидемиологические 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);
- Приказ МЗ РК № ҚР ДСМ-70 от 2 августа 2022 года «Об утверждении Гигиенических нормативов к атмосферному воздуху в городских и сельских населенных пунктах, на территориях промышленных организаций».

5.5 сбор, использование, применение, обезвреживание, транспортировка, хранение и захоронение отходов производства и потребления:

Замечания:

1. Заявление не содержит в себе сведений о классификации отходов

Предложения:

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 15 декабря 2020 года № ҚР ДСМ-275/2020 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 20 декабря 2020 года № 21822);
- 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).
- 5.6 проектирование, строительство, реконструкция, переоборудование, перепланировка и расширение, ремонт и ввод в эксплуатацию объектов, а такжеликвидации, консервации и перепрофилированию объектов:

Замечания:

1. Заявление не содержит в себе сведений о способах ликвидации, консервации

Предложения:

В соответствии со ст. 46 Кодекса Республики Казахстан от 7 июля 2020 года № 360-VI ЗРК «О здоровье народа и системе здравоохранения» получить заключение по проектам (техникоэкономическим обоснованиям и проектно-сметной документации с установлением размера расчетной (предварительной) санитарно-защитной зоны)), предназначенным для строительства эпидемически значимых объектов, государственными или аккредитованными экспертными организациями В составе комплексной вневедомственной экспертизы или В установленном законодательством Республики Казахстан об аттестованных порядке, архитектурной, градостроительной и строительной деятельности.

При выполнении намечаемой деятельности обеспечить строительство, реконструкцию, переоборудование, перепланировку и расширение, ремонт и ввод в эксплуатацию объектов, а также ликвидацию, консервациюи перепрофилирование объектов с соблюдением требований действующего законодательства в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения.

5.7 содержание и эксплуатация производственных помещений (зданий, сооружений) оборудования и транспортных средств (после ввода в эксплуатацию):

Замечания:



1. Заявление не содержит в себе сведений об условиях содержание и эксплуатация производственных помещений (зданий, сооружений) оборудования и транспортных средств в ходе осуществления намечаемой деятельности)

Предложения:

При выполнении намечаемой деятельности обеспечить содержание и эксплуатацию производственных помещений (зданий, сооружений) оборудования и транспортных средств с соблюдением требований действующего законодательства в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения.

5.8 содержание и эксплуатация жилых помещений (зданий, сооружений)(после ввода в эксплуатацию):

Замечания:

1. Заявление не содержит сведений о содержании и эксплуатации жилых помещений, зданий и сооружений.

Предложения:

При выполнении намечаемой деятельности обеспечить содержание и эксплуатацию жилых помещений (зданий, сооружений) с соблюдением требований действующего законодательства в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения.

5.9 содержание и эксплуатация помещений (зданий, сооружений) санитарно-бытового обслуживания, медицинского обеспечения и питания(после ввода в эксплуатацию):

По данному разделу информация отсуствует.

Замечания:

1. Заявление не содержит сведений о содержании и эксплуатации помещений для санитарно-бытового обслуживания, медицинского обеспечения и питания.

Предложения:

При выполнении намечаемой деятельности обеспечить содержание и эксплуатацию помещений (зданий, сооружений) санитарно-бытового обслуживания, медицинского обеспечения и питанияс соблюдением требований действующего законодательства в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения.

5.10 осуществление производственного контроля (после ввода в эксплуатацию):

Замечания

По данному разделу информация отсуствует.

Предложения:

В соответствии со ст. 51 Кодекса Республики Казахстан от 7 июля 2020 года № 360-VI ЗРК «О здоровье народа и системе здравоохранения» обеспечить разработку, документальное поддержание в рабочем состоянии эффективной внедрение и производственного контроля(комплекса мероприятий, в том числе лабораторных исследований и производимой продукции, работ услуг, выполняемых uпредпринимателем или юридическим лицом, направленных на обеспечение безопасности и (или) безвредности для человека и среды обитания)на объектах, подлежащих контролю и надзору в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения (после ввода в эксплуатацию), в порядке, утвержденном уполномоченным органом:

5.11 перечень разрешений, наличие которых предположительно потребуется для осуществления намечаемой деятельности:

В соответствии со ст. 24 Кодекса Республики Казахстан от 7 июля 2020 года № 360-VI ЗРК «О здоровье народа и системе здравоохранения» направить в территориальное подразделение 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) уведомление (при его отсутствии) о начале осуществления деятельности(для объектов 3-5 классов опасности по санитарной классификации), в порядке, установленном Законом Республики Казахстан «О разрешениях и уведомлениях».

В соответствии со ст. 19 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 объект (послеввода в эксплуатацию и приего отсутствии) (для объектов 1-2 классов опасности по санитарной классификации), в порядке, установленном Законом Республики Казахстан «О разрешениях и уведомлениях».

В соответствии со ст. 20 Кодекса Республики Казахстан от 7 июля 2020 года № 360-VI 3PK «О здоровье народа и системе здравоохранения» получить (при их отсутствии) в территориальном подразделении государственного органа в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения по месту затрагиваемой территории (в пределах которой окружающая среда и подвержены быть существенным население могут воздействиям намечаемой деятельности) санитарно-эпидемиологическое заключение нормативной проекты документации по предельно допустимым выбросам вредных веществ и физических факторов, предельно допустимым сбросам вредных веществ в окружающую среду, а также на проект организации и благоустройства санитарно-защитной зоны.

<u>6. «Департамент Комитета промышленной безопасности Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан по области Абай»</u>

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 промышленной безопасности.

7. <u>РГУ «Восточно-Казахстанский межрегиональный департамент геологии КГ МЭГиПР РК «Востказнедра»</u>

По имеющимся в территориальных геологических фондах материалам, в пределах намечаемой

деятельности отсутствуют скважины с утвержденными эксплуатационными запасами подземных вод.

Дополнительно сообщаем:

- 1) 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 № 1853-EL необходимо представить в уполномоченный орган в области твердых полезных ископаемых (МПС РК) и в МД «Востказнедра»;
- 2) согласно п. 7 ст. 194 Кодекса РК «О недрах и недропользовании» извлечение горной массы и (или) перемещение почвы на участке разведки в объеме, превышающем одну тысячу кубических метров, осуществляются с разрешения уполномоченного органа в области твердых полезных ископаемых, выдаваемого по заявлению недропользователя.

И.о. Руководителя департамента

А. Алдабергенов



исп. Ахметов Р. тел: *52-19-03*

И.о. руководителя

Алдабергенов Аслан



