

Сводная таблица ответов на предложения и замечания

На отчет о возможных воздействиях для ТОО "Gl gold" «Проведение операций по разведке ТПИ в контуре четырёх блоков: М-45-98-(10в-5б-15) (частично), М-45-98-(10в-5б-20) (частично), М-45-99 (10а-5а-11) (частично), М-45-99-(10а-5а-16) (частично) в пределах листа М-45-XXV расположенных на территории (участок Тополевка) в районе Улкен Нарын, Восточно- Казахстанской области, Республики Казахстан»

Дата составления протокола: 25.12.2025 г.

№	Заинтересованные государственные органы и общественность	Замечание или предложение	Ответ на замечания
1	Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Восточно-Казахстанской области	На момент составление протокола не поступили замечания и предложения	Ответ и пояснения не требуются.
2	Государственное Учреждение Управление земельных отношений Восточно-Казахстанская область	Согласно представленным данным ТОО «Gl gold» планируется проведения геологоразведочных работ твердых полезных ископаемых. Основанием для проведения геологоразведочных работ является Лицензия на разведку твердых полезных ископаемых № 3191-EL от 24.02.2025 года. Срок действия лицензии 6 лет со дня её выдачи (с 24 февраля 2025 года по 24 февраля 2031 года). Согласно Геопорталу Восточно-Казахстанской области и данным Публичной кадастровой карты основная площадь лицензионной территории в указанных координатах, представленных в материалах, находится на земельных участках (части земельных участков) с кадастровыми номерами: 05-071-051-108, 05-071-051-141 (для ведения товарного сельскохозяйственного производства) 05-071-051-081 (для размещения пасеки) и малая часть – в государственной собственности (земли запаса). В соответствии со статьей 71-1 Земельного кодекса	Поясняем. На момент составления проекта Отчет о ВВ предприятием уже заключен договор (частный сервитут) с пользователем участка № 05-071-051-081 (далее – Земельный участок). Договор приложен. С крупным землепользователем 05-071-051-108, 05-071-051-141 (для ведения товарного сельскохозяйственного производства) в настоящий момент ведутся переговоры и находимся в стадии согласования и заключения частного сервитута. Учитывая, что имеется ряд условий со стороны землепользователя, то требуется время на соблюдение этих условий, в частности Землепользователю необходимо выполнить оценку земель и принять решение по площади, которую они будут готовы предоставить для выполнения работ по разведке.

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 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 (уточнение) по территориям, ограниченным для проведения операций по недропользованию (согласно статье 25 Кодекса Республики Казахстан «О недрах и недропользовании» такими территориями являются земли обороны и

ГАРАНТИЙНОЕ ПИСЬМО по обязательствам заключения договора приложен к ответам. Остальные предложения учтены: сведения получены, вышли на переговоры и достигли положительное решение с землепользователями, рекультивация по окончании работ на участке предусмотрена проектными материалами, и прочее

	<p>национальной безопасности, территории земель населенных пунктов и прилегающих к ним территориях на расстоянии одной тысячи метров, на территории земель водного фонда и др.);</p> <p>2. Не нарушать прав других собственников и землепользователей;</p> <p>3. При осуществлении хозяйственной и иной деятельности на земельном участке соблюдать строительные, экологические, санитарно-гигиенические и иные специальные требования (нормы, правила, нормативы);</p> <p>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);</p> <p>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 развития Республики Казахстан от 20.08.2021 года № 458 и Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 26.08.2021 года № 343).</p>	
3	<p>КАТОН-КАРАГАЙСКОЕ РАЙОННОЕ УПРАВЛЕНИЕ САНИТАРНО-</p>	<p>Департамент санитарно-эпидемиологического контроля Катонкарагайского района Министерства здравоохранения Республики Казахстан, Восточно-</p> <p>Комментарии в приложении 1</p>

	ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ ДЕПАРТАМЕНТА САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ ВОСТОЧНО-КАЗАХСАНСКОЙ ОБЛАСТИ КОМИТЕТА САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН	Казахстанской области, Восточно-Казахстанской области, Республики Казахстан, проводит разведочные работы по поиску твердых полезных ископаемых в пределах четырех блоков листа М-45-XXV, расположенного на территории Большого Нарынского района (участок Тополевка). № KZ58RVX01558538 от 27 ноября 2025 г., и направляет рекомендации в рамках своей компетенции. Приложение 1	
4	Управление сельского хозяйства ВКО	Предложений и замечаний к представленному проекту не имеем, указанный вопрос не входит в компетенцию управления.	Не требуется уточнений
5	Ертисская бассейновая инспекция по регулированию использования и охране водных ресурсов	Согласно указанных координат ближайшее расстояние от границ лицензионной площади до береговой линии руч.Березовка составляет около 205м, по территории земельного участка протекают водные объекты руч.Тополев Ключ и руч.Тополевка Участок расположен на водном объекте, в пределах минимально рекомендованной водоохранной зоны и водоохранной полосы вышеперечисленных водных объектов (Основание: Приказ Министра водных ресурсов и ирrigации Республики Казахстан от 9 июня 2025 года № 120-НҚ. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 11 июня 2025 года № 36238). Для предотвращения загрязнения, засорения и истощения поверхностных вод по берегам водных объектов устанавливаются водоохраные зоны и полосы с особыми условиями пользования, границы которых для	Поясняем. Проект Отчёт о возможном воздействии (далее ОВОС) ТОО «Gl gold» «Проведение операций по разведке ТПИ в контуре четырёх блоков: М-45-98-(10в-5б-15) (частично), М-45-98-(10в-5б-20) (частично), М-45-99 (10а-5а-11) (частично), М-45-99-(10а-5а-16) (частично) в пределах листа М-45-XXV расположенных на территории (участок Тополевка) в районе Улкен Нарын, Восточно-Казахстанской области, Республики Казахстан - Ертисской БВИ рассмотрен и согласовывается в части использования и охраны водных ресурсов с условием: - исключить проведение разведочных работ в пределах водных объектов и на землях водного фонда, в т.ч. в пределах, минимально рекомендованных водоохраных полос водных

вышеуказанных водных объектов в створе рассматриваемого участка на основании проектных документов местными исполнительными органами не устанавливались. Отчёт о возможном воздействии (далее ОВОС) ТОО «Gl gold» «Проведение операций по разведке ТПИ в контуре четырёх блоков: М-45-98-(10в-56-15) (частично), М-45-98-(10в-56-20) (частично), М-45-99 (10а-5а-11) (частично), М-45-99-(10а-5а-16) (частично) в пределах листа М-45-XXV расположенных на территории (участок Тополевка) в районе Улкен Нарын, Восточно-Казахстанской области, Республики Казахстан -Ертисской БВИ рассмотрен и согласовывается в части использования и охраны водных ресурсов с условием: - исключить проведение разведочных работ в пределах водных объектов и на землях водного фонда, в т.ч. в пределах, минимально рекомендованных водоохраных полос водных объектов; - в случае пользования поверхностными и подземными водными ресурсами непосредственно из водного объекта, до начала работ оформить разрешение на специальное водопользование, с утверждением удельных норм и водопотребления, и водоотведения в Комитете по регулированию, охране и использованию водных ресурсов МВРИ РК (ст.45 Водного Кодекса РК); - в соответствии с пп.4 п.1 ст.25 Кодекса РК «О недрах и недропользовании» на территории земель водного фонда запрещается проведение операций по недропользованию. П.1. Если иное не предусмотрено настоящей статьей, запрещается проведение операций по недропользованию: п.п.4) на территории земель водного фонда; Землями водного фонда признаются земли, занятые поверхностными водными объектами, а также земли, выделенные под водоохраные полосы поверхностных водных объектов и зоны санитарной охраны водозаборных сооружений питьевого водоснабжения согласно п.2 ст.11 Водного кодекса РК (далее ВК РК) относятся к землям водного фонда и согласно п.2. ст.12 ВК РК находятся в государственной собственности. В случае несогласия с данным решением Вы, согласно частей 3,4,5 статьи 91 Административного процедурно-процессуального Кодекса РК, вправе обжаловать его в вышестоящий орган (Комитет по объектов; - в случае пользования поверхностными и подземными водными ресурсами непосредственно из водного объекта, до начала работ оформить разрешение на специальное водопользование, с утверждением удельных норм и водопотребления, и водоотведения в Комитете по регулированию, охране и использованию водных ресурсов МВРИ РК (ст.45 Водного Кодекса РК); - в соответствии с пп.4 п.1 ст.25 Кодекса РК «О недрах и недропользовании» на территории земель водного фонда запрещается проведение операций по недропользованию. П.1. Если иное не предусмотрено настоящей статьей, запрещается проведение операций по недропользованию: п.п.4) на территории земель водного фонда; Землями водного фонда признаются земли, занятые поверхностными водными объектами, а также земли, выделенные под водоохраные полосы поверхностных водных объектов и зоны санитарной охраны водозаборных сооружений питьевого водоснабжения согласно п.2 ст.11 Водного кодекса РК (далее ВК РК) относятся к землям водного фонда и согласно п.2. ст.12 ВК РК находятся в государственной собственности. В случае несогласия с данным решением Вы, согласно частей 3,4,5 статьи 91 Административного процедурно-процессуального Кодекса РК, вправе обжаловать его в вышестоящий орган (Комитет по

		<p>земли, занятые поверхностными водными объектами, а также земли, выделенные под водоохранные полосы поверхностных водных объектов и зоны санитарной охраны водозаборных сооружений питьевого водоснабжения согласно п.2 ст.11 Водного кодекса РК (далее ВК РК) относятся к землям водного фонда и согласно п.2. ст.12 ВК РК находятся в государственной собственности. В случае несогласия с данным решением Вы, согласно частей 3,4,5 статьи 91 Административного процедурно-процессуального Кодекса РК, вправе обжаловать его в вышестоящий орган (Комитет по регулированию, охране и использованию водных ресурсов МВРИ РК) или в суд.</p>	<p>регулированию, охране и использованию водных ресурсов МВРИ РК) или в суд.</p> <p>Письмо-согласование приложено к проекту.</p>
6	ВК МДГ МГПР РК «Востказнедра»	<p>РГУ МД «Востказнедра», согласно заявления № KZ58RVX01558538 от 27.11.2025 г. ТОО «G1 gold» сообщает, что по имеющимся в территориальных геологических фондах материалам, в пределах намечаемой деятельности отсутствуют скважины с утвержденными эксплуатационными запасами подземных вод. Дополнительно сообщаем, 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 № 3191- EL необходимо представить в уполномоченный орган в области твердых полезных ископаемых (МПС РК) и в МД «Востказнедра»</p>	Согласование не требуется.

7	РГУ «Инспекция транспортного контроля по ВКО»	<ul style="list-style-type: none"> - использовать автотранспортные средства, обеспечивающие сохранность автомобильных дорог и дорожных сооружений и безопасный проезд по ним в соответствии с законодательством Республики Казахстан; - неукоснительно соблюдать законные права и обязанности участников перевозочного процесса, в том числе допустимые весовые и габаритные параметры в процессе загрузки автотранспортных средств и последующей перевозке; - обеспечить наличие в пунктах погрузки: контрольно-пропускных пунктов, весового и другого оборудования, позволяющего определить массу отправляемого груза. 	<p>Замечание принято. Принятые в отчёте о ВВ решения, обеспечат соблюдение допустимых нормативов воздействия предприятия на окружающую среду. Комплекс проектных технических решений по защите земельных ресурсов от загрязнения, истощения и минерализация последствий при проведении подготовительных с последующей рекультивацией отведенных земель, упорядочение дорожной сети, сведение к минимуму количества подходов автотранспорта по бездорожью, позволит свести воздействие на почвенный покров к минимуму.</p> <p>Разработанные мероприятия обязывают:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Заправку топливом автотранспорта и техники осуществлять на автозаправочных станциях города; - оборудовать специальные площадки, согласно действующих СНиП в РК, для временной парковки спецтехники и автотранспортных средств, а также временного хранения необходимого оборудования и материалов, используемых при проведении работ; - установить вторичные глушители выхлопа на спец. технику и автотранспорт; - ограничение движения автотранспорта в ночное время суток; - движение автотранспорта осуществлять на оптимальной скорости. <p>Так как автотранспорт является передвижным источником, количество выбросов при его работе рассчитано для определения общей</p>
---	---	---	--

			<p>экологической обстановки при проведении горных работ.</p> <p>Контрольно-пропускной пункт, весового и другого оборудования, позволяющего определить массу отправляемого груза не требуется, так как грунт не перевозится. Снятый ПСП, будет храниться на производственной площадке и будет укрыт полиэтиленовой плёнкой, брезентом или другим материалом, пригодным для данных целей. После завершения разведочных работ территория площадок будет рекультивирована, почвенный слой возвращен на место.</p>
8	Общественность	Замечаний и предложений не поступало	Пояснений не требуется
9	Восточно-Казахстанское учреждение по охране историко-культурного наследия	На момент составление протокола не поступили замечания и предложения	Пояснений не требуется
9	ГУ ДЧС ВКО Министерства по чрезвычайным ситуациям РК	<p>В соответствии с Положением, Департамент не наделен функциями и полномочиями по регулированию деятельности в сфере «Недропользование».</p> <p>Более того, Департамент не является лицензиаром, осуществляющим выдачу разрешительных документов на виды деятельности в вышеизказанной сфере.</p> <p>Вместе с тем намечаемая деятельность физических и юридических лиц, связанная со строительством, расширением, реконструкцией, модернизацией, консервацией и ликвидацией опасных производственных объектов должна проводиться в соответствии с нормативно-правовыми актами в области промышленной безопасности.</p>	«Отчет о возможных воздействиях» разработан в процессе оценки воздействия на окружающую среду намечаемой деятельности в соответствии с требованиями нормативно-правовых актов Республики Казахстан, приведённые списком использованной литературы.

10	Восточно-Казахстанская областная территориальная инспекция лесного хозяйства и животного мира	<p>Согласно информации РГКП «Казахское лесоустроительное предприятие» от 16.04.2025 г. № 04-02-05/596 запрашиваемые географические координаты по лицензии № 3191-EL находятся за пределами государственного лесного фонда и особо охраняемых природных территорий со статусом юридического лица. Согласно п. 1 статьи 12 Закона РК «О растительном мире» (далее – Закон ОРМ) от 2 января 2023 года № 183-VII ЗРК, охране подлежат растительный мир и места произрастания растений. Согласно п. 2 статьи 7 Закона ОРМ физические и юридические лица обязаны: 1) не допускать уничтожения и повреждения, незаконного сбора дикорастущих растений, их частей и дериватов; 2) соблюдать требования правил пользования растительным миром и не допускать негативного воздействия на места произрастания растений; 3) не нарушать целостности природных растительных сообществ, способствовать сохранению их биологического разнообразия; 4) не допускать в процессе пользования растительным миром ухудшения состояния иных природных объектов; 5) соблюдать требования пожарной безопасности на участках, занятых растительным миром; 6) не нарушать права иных лиц при осуществлении пользования растительным миром. Также, запрашиваемый участок «Тополевка» находится на территории охотничьего хозяйства «Катон-Карагайское» Восточно-Казахстанской области. Видовой состав диких животных на участках «Тополевка» представлен следующими видами: тетерев, куропатка, заяц, лисица, кабан, марал, сибирская косуля, медведь. Проходят пути миграции диких животных: сибирская косуля.</p>	<p>Мероприятия и финансовые затраты по охране растительного и животного мира отображены в разделе 1.8.6 и 1.8.7 проекта Отчёт о возможных воздействиях на окружающую среду к Плану проведения операций по разведке твердых полезных ископаемых в контуре блоков М-45-98-(10в-5б-15,20), М-45-99-(10а-5а-11,16) (Тополевка), в районе Улкен Нарын Восточно-Казахстанской области на 2025-2030 гг. (Лицензия №3191-EL от 24 февраля 2025 г.) и согласованы с РГУ «Областная территориальная инспекция лесного хозяйства и животного мира по Восточно-Казахстанской области».</p>

Животных, занесенных в Красную Книгу Казахстана нет. Исходя из вышеизложенного, Инспекция сообщает, что в соответствии со статьей 17 Закона «Об охране, воспроизведстве и использовании животного мира» от 09 июля 2004 года № 593 (далее – Закон ОВИЖМ) должны разрабатываться и осуществляться мероприятия, обеспечивающие сохранение среды обитания, условий размножения, путей миграции и мест концентрации 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 воспроизведение животного мира, среды его обитания и компенсацию наносимого и нанесенного вреда, в том числе и неизбежного (п. 1 ст. 12 Закона). Также согласно подпункта 1 пункта 3 статьи 17 Закона субъекты, осуществляющие хозяйственную и иную деятельность, указанную в пунктах 1 и 2 настоящей статьи, обязаны: по согласованию с уполномоченным органом при разработке технико-экономического обоснования и проектно-сметной документации предусматривать средства для осуществления мероприятий по обеспечению соблюдения требований подпункта 2 и 5 пункта 2 статьи 12 Закона.

На основании вышеизложенного, Инспекция согласовывает ОВОС при соблюдении следующих условий: - согласовать с охотничьим хозяйством «Катон-Карагайское» мероприятия по сохранению среды обитания и условий размножения объектов животного мира; - места проведения работ и подъездные пути размещать на непокрытых лесом площадях и

		согласовать места проведения работ и подъездные пути на местности с охотничим хозяйством «Катон-Карагайское»; - буровые работы проводить исключительно на участках, не занятых лесными насаждениями, без вырубки леса; - после проведения геологоразведочных работ провести рекультивацию нарушенных земель; - осуществлять намеченные в ОВОС мероприятия по охране и сохранению животного и растительного мира, работы проводить методами с минимальным повреждением, уничтожением и негативным воздействием на растительный и животный мир.	
11	Управление ветеринарии Восточно-Казахстанской области	Согласно представленным географическим координатам, в пределах 1000-метровой санитарно-защитной зоны от границ планируемой деятельности отсутствуют объекты ветеринарно-санитарного назначения, в том числе скотомогильники и захоронения сибирской язвы.	Согласование не требуется.
12	Управление Государственного архитектурно-строительного контроля Восточно-Казахстанской Области	Дополнительно сообщаем, что согласно сведениям из реестра субъектов уведомительного порядка, уведомление о начале производства строительно-монтажных работ по вышеуказанному объекту не поступало.	Согласование не требуется.
13	Департамент экологии по Восточно-Казахстанской области	Необходимо доработать ОВОС по замечаниям: 1 . Включить в ОВОС полный водохозяйственный баланс.	1. Использование воды для технических нужд будет осуществляться от предприятий, имеющих разрешение на специальное водопользование, зарегистрированное в Ертисской бассейновой инспекции, если таковые лица отсутствуют, то будет использоваться центральный водопровод с оплатой по счётчику. ГАРАНТИЙТОЕ ПИСЬМО № 23/12-25 от 23 декабря 2025 года с обязательством законного

	<p>2. Предусмотреть меры по снижению физического воздействия (вибрация, шум) на ближайшие населенные пункты и дороги общего пользования.</p> <p>3. Необходимо предусмотреть обустройство мест для временного накопления отходов и договор на вывоз и утилизацию отходов специализированными организациями.</p> <p>4. Предусмотреть мероприятия по предотвращению загрязнения подземных и поверхностных вод.</p> <p>5. Предусмотреть мероприятия в случае осуществления автомобильных перевозок инертных грузов по</p>	<p>подключения к источнику водоснабжения, прилагается.</p> <p>В разделе 1.8.2 (п.п. 1.8.2.2-1.8.2.3) представлен полный водохозяйственный баланс. Водоохраные мероприятия при реализации проекта отражены в разделе 6.4 отчёта о ВВ.</p> <p>2) Принято. В проекте раздел 1.8.4 дополнены мерами по снижению физического воздействия (вибрация, шум) Стр.59</p> <p>3) В проекте Отчет о ВВ приведены количественные и качественные показатели эмиссий, предельного количества накопления отходов по их видам, месту сбора, сроках накопления и последующей утилизации в соответствии с требованиями Экологического кодекса Республики Казахстан от 2 января 2021 года № 400-VI ЗРК. ГАРАНТИЙНОЕ ПИСЬМО №24/12-2025 от 23 декабря 2025 г. на заключение договора по передаче отходов приложено к ответам</p> <p>4) Водоохраные мероприятия поверхностных и подземных вод отражены в п. 1.8.2.4, 1.8.2.5 и п. 6.4 настоящего Отчёта о ВВ. Намечаемая деятельность не окажет вредного воздействия на поверхностные и подземные воды при соблюдении природоохранных мероприятий.</p> <p>5) Отчёт о ВВ включает в себя мероприятия по защите дорог, в которых рекомендуется при</p>
--	---	---

автомобильным дорогам общего пользования, в целях недопущения превышения весогабаритных параметров, обеспечения сохранности автомобильных дорог и дорожных сооружений и безопасного проезда по ним: - использовать автотранспортные средства, обеспечивающие сохранность автомобильных дорог и дорожных сооружений и безопасный проезд по ним в соответствии с законодательством Республики Казахстан;

- соблюдать законные права и обязанности участников перевозочного процесса, в том числе допустимые весовые и габаритные параметры в процессе загрузки автотранспортных средств и последующей перевозке; - обеспечить наличие в пунктах погрузки: контрольно-пропускных пунктов, весового и другого оборудования, позволяющего определить массу отправляемого груза.

6. Предусмотреть меры по исключению вырубки деревьев.

проводении работ максимально использовать существующие полевые дороги. После завершения работ территория будет приводиться в безопасное, стабильное состояние, позволяющее природной среде полностью самовосстанавливаться, и пригодное для первоначального использования.

Влияние, оказываемое на ОС в результате проведения проектируемых работ, носит локальный характер. Кратковременное и незначительное воздействие проектируемой деятельности не приведет к изменениям в растительном покрове на территории геологического отвода и сопредельных территориях.

ТОО «Gl gold» при проведении геологоразведочных работ на участке обязуется строго соблюдать требования п. 8 ст. 257 Экологического кодекса РК ограничивая перемещения горной техники специально отведенными дорогами.

6) Вырубка деревьев и кустарников не предусматривается.

Влияние, оказываемое на растительный мир в результате проведения проектируемых работ, носит локальный характер и при выполнении всех работ в соответствии с проектом не вызывает изменений в почвенно-растительном слое и в дальнейшем не окажет отрицательного влияния на состав и разнообразие растительности в рассматриваемом районе.

	<p>7. Осуществлять мероприятия по охране среды обитания животных и растительности.</p> <p>8. Предусмотреть специальные в емкости, предназначенные для каждой группы отходов в соответствии с классом опасности и передавать в специализированные организации на переработку и утилизацию.</p> <p>9. Необходимо выполнять требования ст.25 Кодекса о недрах и недропользований Республики Казахстан по исключению проведение операций по недропользованию на территориях земли участков принадлежащих третьим лицам и прилегающих к ним территориях на расстояний 100 метра – без согласия таких лиц.</p> <p>10. Указать расстояние до ближайшего водного объекта. Предусмотреть меры по исключению работ на режимной территории.</p>	<p>7) Мероприятия по охране животного мира, а так же финансовые затраты отражены в п.1.8.6 и 1.8.7 настоящего Отчёта о ВВ.</p> <p>8) Согласно Санитарных правил "Санитарно-эпидемиологические требования к сбору, использованию, применению, обезвреживанию, транспортировке, хранению и захоронению отходов производства и потребления" № КР-ДСМ-331/2020 «На производственных объектах сбор и временное хранение отходов производства проводится на специальных площадках (местах), соответствующих классу опасности отходов. Отходы по мере их накопления собирают раздельно для каждой группы отходов в соответствии с классом опасности». О чем сказано в разделе 1.9.1</p> <p>9) Требования приняты к сведению.</p> <p>10) Картограмма относительно расположения водных объектов на лицензионной территории № 3191 участок Тополевка приложена в п.6.4. А так же в описательной части имеется информация о расстоянии до ближайшего водного объекта и населенного пункта.</p>
--	--	---

	<p>11. Предусмотреть мероприятия по исключению разрушения растительности и среды обитания животных. Необходимо исключить повреждение или уничтожение растительности.</p> <p>12. Предусмотреть меры по исключению передвижения через населенные пункты.</p> <p>13. Предусмотреть выполнение рекультивации территории. Описать технологический и биологический этапы.</p> <p>14. Указать предусмотрены ли технологические дороги. Учесть оценку воздействия на окружающую среду при</p>	<p>Планируемые работы рассмотрены и согласованы с Ертисской БВИ № KZ89VRC00026010 от 04.12.2025 года, прилагается.</p> <p>11) Мероприятия по охране растительного и животного мира, а так же финансовые затраты отображены в п.1.8.6 и 1.8.7 настоящего Отчёта о ВВ и согласованы с РГУ «Восточно-Казахстанская областная территориальная инспекция лесного хозяйства и животного мира»/</p> <p>12) При проведении геологоразведочных работ предусматривается вахтовый поселок, который будет состоять из передвижных вагончиков. Необходимость передвижения через населённые пункты – отсутствует.</p> <p>13) Постутилизация (рекультивация) будет производится сразу же после проведения всех опробовательских работ, в тот же год - 2026. Проектной документацией о ВВ предусмотрено, что почвенно-растительный слой (ПРС) снимается и складируется до полного выполнения всех работ. Временное хранение ПРС производится под брезентом, для исключения пыления. И по окончании работ на участке сразу возвращается на место. В разделе 7 приведена вся необходимая информация</p> <p>14) Отчёт о ВВ НЕ предусматривает создание новых технологических дорог. При реализации намечаемой деятельности рекомендуется</p>
--	---	---

	<p>их обустройстве указать транспортную схему расположения технологических дорог.</p> <p>15. Необходимо осуществлять мероприятия по пылеподавлению, в том числе по орошению пылящей дорожной поверхности.</p> <p>16. Согласно ст. 78 Экологического кодекса РК Послепроектный анализ фактических воздействий при реализации намечаемой деятельности (далее – послепроектный анализ) проводится составителем отчета о возможных воздействиях в целях подтверждения соответствия реализованной намечаемой деятельности отчету о возможных воздействиях и заключению по результатам проведения оценки воздействия на окружающую среду. Учитывая условия неопределенности воздействия на окружающую среду в сфере воздействия на поверхностные воды, почвы, результатов по рекультивации объектов, необходимо предусмотреть после проектный анализ согласно сроков, предусмотренных ст. 78 Экологического кодекса РК, в сфере воздействия на поверхностные и подземные воды, почвы. Животный и растительный мир.</p> <p>17. Необходимо включить анализ о наличии ближайших земельных участков или недвижимого имущества других лиц вблизи участка намечаемой деятельности и меры по предотвращению неблагоприятного воздействия на деятельность ближайших участков.</p>	<p>максимально использовать существующие полевые дороги.</p> <p>15) При разработке проектной документации и отчёта о ВВ предусмотрены проведение работ по пылеподавлению (орошение водой при проведении земляных работ), что на 80% сокращает выброс взвешенных веществ в атмосферу.</p> <p>16) Данный вопрос подробно рассмотрен в разделе 15 Отчёта о ВВ.</p> <p>17) Анализ проведён. Сведения с государственного земельного кадастра, а так же выкопировка из электронной земельно-кадастровой карты, получены. Договор сервитута на ограниченное целевое пользование земельным</p>
--	---	--

	<p>18. Необходимо приложить карту схему относительно расположения проектируемого объекта до водных объектов, до жилых комплексов, рекреационных и охранных зон, сокральных объектов, и объектов представляющих особую экологическую, научную, историко-культурную и рекреационную ценность. Включить информацию в ОВОС.</p> <p>19.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. Включить информацию в ОВОС о выполнении данного требования.</p> <p>20. Определить классификацию отходов согласно классификатору отходов РК и методы переработки, утилизации всех образуемых отходов.</p> <p>21. Необходимо предоставить информацию о наличии земельных участков или недвижимого имущества других лиц вблизи участка.</p>	<p>участком – заключён. В случае необходимости проведения работ на других участках, затрагиваемые земли других землепользователей - будет проведена аналогичная работа по заключению частного сервитута.</p> <p>18) В проекте Отчет о ВВ имеется информация о расстояниях до ближайших водных объектов, селетебных зон (населенных пунктов). Карты схемы по расстояниям до населенных пунктов водных объектов приведены.</p> <p>19) Требования данной статьи учтено и принято к сведению для исполнения.</p> <p>20) В разделе 1.9 проекта имеется информация по классификации отходов</p> <p>21) В проекте Отчет о ВВ раздел 1.8.5 п.р. 1.8.5.1 приведена информация о наличии земельных участков.</p>
--	--	--

	<p>22. Включить в ОВОС анализ влияния на среду обитания животных, произрастания растительности и т.д) на близко расположенных в охотничьем хозяйстве и пути миграции животных. Предусмотреть мероприятия по снижению влияния антропогенных воздействий.</p> <p>23. При выполнении намечаемой деятельности необходимо обеспечить соблюдение экологических требований при проведении операций по недропользованию (ст.397 Экологического кодекса РК):</p> <ul style="list-style-type: none"> - использование отходов производства в качестве вторичных ресурсов, их переработка и утилизация, ликвидация последствий операций по недропользованию и другие методы; - по предотвращению загрязнения недр; - по предотвращению ветровой эрозии почвы, отходов производства; - для исключения перемещения (утечки) загрязняющих веществ в воды и почву должна предусматриваться инженерная система организованного накопления и хранения отходов производства с гидроизоляцией площадок . Необходимо включить информацию о соблюдении данного требования. <p>24 . Включить информацию по объему пробы, место ее обработки, куда предусмотрено ее направлять на обработку.</p> <p>25. Необходимо конкретизировать информацию касательно количества скважин.</p>	<p>22) Подробная информация приведена в разделах 1.8.6-1.8.7, а также в разделе 6.2</p> <p>23) Приято к сведению</p> <p>24) в разделе 1.5 приведены сведения по объему и видам проб, место ее обработки, куда предусмотрено ее направлять на обработку.</p> <p>25) Проектом планируется изучить шурфами пойму и террасовые отложения реки Нарымка и всех притоков. Горные выработки будут проходить на расстоянии 150 м от водного</p>
--	--	--

26. Подробно описать где будет предусмотрено опробование проб). Необходимо указать о планируемой решении касательно изъятия крупно-тоннажной пробы.

27. В ОВОС конкретизировать информацию о планируемом использовании дороги общего пользования и общедоступных для населения. Не допускать разрушения дороги общего пользования, в случае разрушения необходимо предусмотреть восстановительные работы по эксплуатационной исправности дорожных покрытий для обеспечения их соответствия установленным нормам.

28. Разработать проект водоохраных полос и согласовать с органом охраны водных ресурсов, приложить согласования состав отчета ОВОС

потока, по согласованию с уполномоченными органами. Бурение скважин не планируется.

26) Все пробы будут вывозиться для проведения лабораторных исследований. Крупно-тоннажные пробы не проектируются. Максимальная навеска 1 пробы составляет до 0,28 м³, что не относится к крупно-тоннажным

27) на стадии проведения разведочных дорог отсутствует необходимость частого использования общественных дорог общего пользования, так как это работы по разведке, а именно проходке шурфов. Все работы будут проводиться внутри лицензионной площадки, разрушения дорог общего пользования не прогнозируется. Внутри лицензионной площадки перемещение техники будет осуществляться по имеющимся полевым дорогам.

28) Планируемая деятельность относится к геологоразведочным (разведочным) работам, носит временный характер, не предусматривает капитального строительства, изменения русел и берегов водных объектов, а также формирования постоянных объектов инфраструктуры в пределах водоохраных зон.

В соответствии с Водным кодексом Республики Казахстан:
водоохраные зоны и полосы
устанавливаются нормативно, в зависимости от категории и характеристик водного объекта;

		<p>их границы не разрабатываются в виде отдельного проекта для временных видов деятельности, в том числе геологоразведочных работ;</p> <p>основным требованием является соблюдение режима хозяйственной деятельности в пределах установленных водоохранных зон и полос.</p> <p>Разработка проекта водоохранных зон и водоохранных полос требуется, как правило:</p> <ul style="list-style-type: none"> при проектировании и размещении объектов капитального строительства, при долгосрочном землепользовании, при изменении гидрологического режима водных объектов. <p>Данные условия в рамках разведочных работ отсутствуют.</p> <p>Получено согласование БВИ на проведение разведочных работ. Приложено к проекту.</p>
--	--	---

Приложения 1

№		
1	Реквизиты запроса с уполномоченного органа в сфере экологии	Исх 02-04/3559-И от 01.12.2025
2	Реквизиты заявления о намечаемой деятельности	№KZ58RVX01558538 от 27 ноября 2025г.
3	Реквизиты физического лица или юридического лица	<u>Товарищество с ограниченной ответственностью "Gl gold", 020000, Республика Казахстан, Акмолинская область, Кокшетау</u>

		<u>г.а., г. Кокшетау, Дачный кооператив Маяк, улица Фруктовая, дом № 167</u>
4	Общее описание видов намечаемой деятельности или описание существенных изменений, вносимых в такие виды деятельности	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.
5	Сведения о предполагаемом месте осуществления намечаемой деятельности	Обоснование выбора места осуществления намечаемой деятельности обусловлено лицензией на разведку №3191-EL от 24 февраля 2025 г. Срок действия лицензии 6 лет со дня её выдачи (с 24 февраля 2025 года по 24 февраля 2031 года). Географические координаты угловых точек: 1. 49° 16' 0.0"с.ш. 84° 59' 0.0"в.д.; 2. 49° 18' 0.0"с.ш. 84° 59' 0.0"в.д.; 3. 49° 18' 0.0"с.ш. 85° 01' 0.0"в.д.; 4. 49° 16' 0.0"с.ш. 85° 01' 0.0"в.д. Проходка шурфов и канав запланирована на период май-ноябрь 2026 года.

Замечания и предложения по предупреждению, исключению и снижению возможных форм неблагоприятного воздействия, а также по устраниению его последствий:				
№	Оцениваемые параметры	Замечания	Предложения	ответ
1	Земельные ресурсы (почва)	1) Заявление не содержит сведения о радиационной безопасности (уровень радиационного фона и эксхалляция радона) земельного участка объекта намечаемой деятельности согласно 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»	1) 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)	Проектируемая деятельность не предполагает проведения строительных работ, и как следствие не предполагает изъятие земель под объекты, изменения в землеустройстве не предусмотрены. Требования охраны земель в соответствии с пунктом 2 статьи 139 и статьи 140 Земельного кодекса Республики Казахстан - выполняются. Данная информация отображена в п.6.3 отчёта о ВВ.

	<p>РК № КР ДСМ-71 от 2 августа 2022 года «Об утверждении гигиенических нормативов к обеспечению радиационной безопасности».</p>	<p>санитарно-защитной зоны)), предназначенный 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 сервисов предоставляемого земельного участка.</p> <p>2) 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 (проводить замеры уровня радиационного фона и исследования эксхаляции</p>	<p>Ближайшими населенными пунктами в районе являются п.Ульяновка (9,3 км, С), п.Огнено (17,4 км, С-3), п.Барлык (11,4 км, С-В), п.Солоновка (16,2 км, З), п.Солдатово (6,9 км,Ю-В), п.Егынды (6,8 км, Ю-З). Договор сервиса (ограниченное целевое пользование земельным участком) от 19 августа 2025 года, прилагается.</p>
--	---	--	---

		<p>(выделения) радона из почвы (при температуре воздуха не ниже +1 C°).</p> <p>3) При выполнении намечаемой деятельности обеспечить санитарно-эпидемиологическую безопасность почв с соблюдением требований действующего законодательства в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения:</p> <ul style="list-style-type: none">- 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 № КР ДСМ-114 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 15 ноября 2021 года № 25151);- «Кадастр стационарно-неблагополучных по сибирской язве пунктов Республики Казахстан 1948-2002гг.»;- Санитарные правила «Санитарно-эпидемиологические требования к обеспечению радиационной безопасности», утв. приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 15 декабря 2020 года № КР ДСМ-275/2020 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 20 декабря 2020 года № 21822);- Санитарные правила «Санитарно-эпидемиологические требования к	
--	--	---	--

		<p>радиационно-опасным объектам», утв. приказом и.о. Министра национальной экономики Республики Казахстан от 25 августа 2022 года №КРДСМ-90 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 26 августа 2022 года № 29292);</p> <ul style="list-style-type: none"> - Приказ МЗ РК № КР 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); - Приказу Министра здравоохранения Республики Казахстан от 16 февраля 2022 года № МЗ-15 «Об утверждении гигиенических нормативов к физическим факторам, действующим на человека» (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 17 февраля 2022 года № 26831); <p>Приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от 21 апреля 2021 года № КР ДСМ -32 «Об утверждении Гигиенических нормативов к безопасности среды обитания» (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 22 апреля 2021 года № 22595).</p>	
2	Установление соблюдение санитарно-	<p>Заявление не содержит в себе сведений о установлении государственными или аккредитованными экспертами размера расчетной (предварительной) санитарно-защитной зоны.</p>	<p>1) Исключить, согласно Санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к санитарно-защитным зонам объектов, являющихся объектами воздействия</p> <p>Размер санитарно-защитной зоны устанавливается на основании следующих нормативных документов:</p> <ol style="list-style-type: none"> Санитарные правила "Санитарно-эпидемиологические требования к санитарно-

защитной зоны (С33)		<p>на среду обитания и здоровье человека», утвержденные Приказом и.о. Министра здравоохранения Республики Казахстан от 11 января 2022 года № КР ДСМ-2. попадание в границах С33 объекта намечаемой деятельности (в том числе территории объекта, от которого устанавливается С33):</p> <ul style="list-style-type: none"> 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. <p>2) 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</p>	<p>защитным зонам объектов, являющихся объектами воздействия на среду обитания и здоровье человека", утвержденных приказом и.о. Министра здравоохранения Республики Казахстан от 11 января 2022 года № КР ДСМ-2</p> <p>Намечаемая деятельность по поисковым геологоразведочным работам не классифицируется в соответствии с Приложением 1 к " Санитарно-эпидемиологические требования к санитарно-защитным зонам объектов, являющихся объектами воздействия на среду обитания и здоровье человека", утвержденных приказом и.о. Министра здравоохранения Республики Казахстан от 11 января 2022 года № КР ДСМ-2.</p> <p>Согласно п. 4 санитарных правил санитарно-защитная зона – территория, отделяющая зоны специального назначения, а также промышленные организации и другие производственные, коммунальные и складские объекты в населенном пункте от близлежащих селитебных территорий, зданий и сооружений жилищно-гражданского назначения в целях ослабления воздействия на них неблагоприятных факторов;</p> <p>Учитывая, что работы, проводимые при проведении разведки полезных ископаемых, являются временными, а также не имеют места постоянного дислоцирования - установление санитарно-защитной зоны не требуется. Отсутствует необходимость выполнять условия благоустройства в пределах С33.</p> <p>В отчёте о ВВ произведен расчет рассеивания максимальных концентраций загрязняющих веществ в приземном слое атмосферы при проведении геологоразведочных работ для одновременно-работающего оборудования.</p>
---------------------	--	--	---

		<p>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.</p> <p>3) 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</p>	<p>Результаты расчет максимальных приземных концентраций загрязняющих веществ, отходящих от источников предприятия, полученные при помощи программного комплекса «ЭРА» версии 4.0, представлены в приложении к проекту графическими иллюстрациями и текстовыми файлом.</p> <p>Согласно письму № №3Т-2025-02042369 от 26.06.2025 года от Коммунальное государственное предприятие на ПХВ «Катонқарағай-Вет» управления ветеринарии Восточно-Казахстанской области на участке «Нарымка», расположенного на территории Улкен Нарынского и Катон-Карагайского районов ВКО - отсутствуют скотомогильники (биотермические ямы) и сибириязвенные захоронения.</p>
--	--	--	--

		<p>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 № КР ДСМ-114.</p> <p>4) При выполнении намечаемой деятельности обеспечить санитарно-эпидемиологическую безопасность почв с соблюдением требований действующего законодательства в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 № КР ДСМ-2 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 11 января 2022 года № 26447); 	<p>Проектной документацией о ВВ предусмотрено, что почвенно-растительный слой (ПРС) снимается и складируется до полного выполнения всех работ. Временное хранение ПРС производится под брезентом, для исключения пыления.</p>
3	Водные ресурсы, в т.ч. эмиссии (сбросы) в окружающую среду (водоемы)	<p>Заявление не содержит в себе сведений о согласовании с заинтересованными государственными органами по регулированию использования и охране водных ресурсов</p>	<p>При выполнении намечаемой деятельности обеспечить санитарно-эпидемиологическую безопасность поверхностных и подземных вод с соблюдением требований действующего законодательства в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Санитарные правила «Санитарно-эпидемиологические требования к <p>Угроза загрязнения подземных и поверхностных вод в процессе геологоразведочных работ сведена к минимуму, учитывая особенности технологических операций, не предусматривающих образование производственных стоков.</p> <p>Предприятие не будет осуществлять сбросов непосредственно в поверхностные водные объекты прилегающей территории, поэтому</p>

		<p>водоисточникам, местам водозабора для хозяйствственно-питьевых целей, хозяйственно-питьевому водоснабжению и местам культурно-бытового водопользования и безопасности водных объектов», утв. приказом Министра национальной экономики Республики Казахстан от 20 февраля 2023 года № 26 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 20 февраля 2023 года № 31934).</p> <p>- 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 № КР ДСМ-331/2020 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 28 декабря 2020 года № 21934) (при сбросе на грунт).</p>	<p>прямого воздействия на поверхностные воды не окажет.</p> <p>Водоохранные мероприятия поверхностных и подземных вод отражены в п. 1.8.2.4, 1.8.2.5 и п. 6.4 настоящего Отчёта о ВВ.</p> <p>Намечаемая деятельность не окажет вредного воздействия на поверхностные и подземные воды при соблюдении природоохранных мероприятий.</p>	
4	<p><i>Водоисточники (места водозабора (поверхностные и подземные воды) для хозяйствственно-питьевых целей), хозяйственно-питьевое водоснабжение и места культурно-бытового водопользования</i></p>	<p>Не указаны сведения о подтверждений безопасности воды лабораторно, используемой для питьевых целей требованиям санитарно-эпидемиологической безопасности.</p>	<p>1) В заявлений предусмотреть, согласно требований главы 6 Санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к зданиям и сооружениям производственного назначения», утв. приказом Министра здравоохранения РК от 3 августа 2021 года № КР ДСМ-72 и Санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к водоисточникам, местам водозабора для хозяйствственно-питьевых целей, хозяйственно-питьевому водоснабжению и местам культурно-</p>	<p>Питьевое водоснабжение планируется организовать за счет доставки покупной питьевой бутилированной воды.</p> <p>Воду для бытовых нужд предусматривается завозить автоцистерной.</p> <p>В качестве источника водоснабжения для хозяйствственно-питьевых нужд предусмотрена система центрального водоснабжения ближайших населенных пунктов, водозабор будет производиться на договорной основе с поставщиком услуг. Ближайшими населенными пунктами в районе являются п.Ульяновка (9,3 км, С), п.Огнево (17,4 км, С-3), п.Барлык (11,4 км, С-В), п.Солоновка (16,2</p>

		<p>бытового водопользования и безопасности водных объектов», утв. приказом от 20 февраля 2023 года №26, сведения от какого источника водоснабжения будет организован привоз воды , которые будут использоваться при осуществлении намечаемой деятельности объекта для технических нужд.</p> <p>2) При выполнении намечаемой деятельности обеспечить санитарно-эпидемиологическую безопасность поверхностных и подземных вод с соблюдением требований действующего законодательства в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Санитарные правила «Санитарно-эпидемиологические требования к водоисточникам, местам водозaborа для хозяйствственно-питьевых целей, хозяйственно-питьевому водоснабжению и местам культурно-бытового водопользования и безопасности водных объектов», утв. приказом Министра национальной экономики Республики Казахстан от 20февраля 2023года № 26 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 20февраля 2023 года № 31934); - Гигиенические нормативы № КР ДСМ-71 от 2 августа 2022 года «Об утверждении гигиенических нормативов к обеспечению радиационной безопасности». 	<p>км, 3), п.Солдатово (6,9 км,Ю-В), п.Егынды (6,8 км, Ю-3)</p> <p>Ввиду того, что источником хозяйственно-бытового водоснабжения рассматриваются централизованные сети водоснабжения ближайшего населенного пункта, необходимость в организации зон санитарной охраны источников водоснабжения настоящим проектом отсутствует.</p> <p>Собственных источников водоснабжения и водозаборных сооружений на территории проведения работ нет. ТОО «Gl gold» не является юридическим лицом, осуществляющим специальное водопользование.</p> <p>Использование воды для технических нужд будет осуществляться от предприятий, имеющих разрешение на специальное водопользование, зарегистрированное в Ертисской бассейновой инспекции, если такие лица отсутствуют, то будет использоваться центральный водопровод с оплатой по счётчику.</p>
5	Установление и соблюдение зон	Нет	<p>1) При выполнении намечаемой деятельности обеспечить санитарно-</p> <p>На участке планируемой деятельности отсутствуют источники питьевого</p>

	санитарной охраны (ЗСО) для источников питьевого водоснабжения		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 хозяйствственно-питьевых целей, хозяйственно-питьевому водоснабжению и местам культурно-бытового водопользования и безопасности водных объектов», утв. приказом Министра национальной экономики Республики Казахстан от 20 февраля 2023 года № 26 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 20 февраля 2023 года № 31934); 2)Обратиться в уполномоченный орган для установления зоны санитарной охраны в соответствии с подпунктом 22 пункта 2 статьи 37 Водного Кодекса РК от 9 июля 2003 года (далее-Кодекс).	водоснабжения. Установление ЗСО не требуется.
6	Атмосферный воздух, в т.ч. эмиссии (выбросы) в окружающую среду	Нет	1) 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	Перечень загрязняющих веществ, выбрасываемых в атмосферу от источников на период проведения геологоразведочных работ на лицензионной территории ТОО «Gl gold», классы опасности, экологические нормативы качества, а также предельно-допустимые концентрации (ПДК) в атмосферном воздухе населенных мест приведены в таблице 5. Таблица составлены в соответствии с Методикой определения нормативов эмиссий в окружающую среду (Приказ Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 10.03.2021 г. № 63).

		<p>деятельности) санитарно-эпидемиологическое заключение на проект (нормативов) предельно допустимых выбросов, в порядке, утвержденном уполномоченным органом.</p> <p>2) 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:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 № КР ДСМ-2(Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 11 января 2022 года № 26447); - Приказ МЗ РК № КР ДСМ-70 от 2 августа 2022 года «Об утверждении Гигиенических нормативов к атмосферному воздуху в городских и сельских населенных пунктах, на территориях промышленных организаций». 	<p>Согласно п. 28 Методики определения нормативов эмиссий в окружающую среду, Приказ Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 10.03.2021 г. № 63 до утверждения экологических нормативов качества применяются гигиенические нормативы, утвержденные государственным органом в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения в соответствии с законодательством Республики Казахстан в области здравоохранения.</p>
7	Сбор, использование, применение,	Нет	<p>1) При выполнении намечаемой деятельности обеспечить сбор, использование, применение, обезвреживание, транспортировка,</p> <p>Согласно п.8 гл.2 Санитарных правил "Санитарно-эпидемиологические требования к сбору, использованию, применению, обезвреживанию, транспортировке, хранению</p>

обезвреживание, транспортировка, хранение и захоронение отходов производства и потребления		<p>хранение и захоронение отходов производства и потребления с соблюдением требований действующего законодательства в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 № КР ДСМ-331/2020 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 28 декабря 2020 года № 21934); - Санитарные правила «Санитарно-эпидемиологические требования к обеспечению радиационной безопасности», утв. приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 15 декабря 2020 года № КР 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 и.о. Министра национальной экономики Республики Казахстан от 25 августа 2022 года № КР ДСМ-90 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 26 августа 2022 года № 29292). 	<p>и захоронению отходов производства и потребления" № КР-ДСМ-331/2020 отходы, образующиеся на промплощадке относятся к неопасным.</p> <p>Разработка паспортов и определение компонентного состава на неопасные отходы не требуется.</p> <p>Также учтены требования санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к сбору, использованию, применению, обезвреживанию, транспортировке, хранению и захоронению отходов производства и потребления» № КР ДСМ-331/2020 от 25.12.2020 г. - сроки хранения ТБО в контейнерах при температуре 00С и ниже - не более трех суток, при плюсовой температуре - не более суток.</p> <p>Отчёт о ВВ содержит п 1.8.4.4. Радиация и п.1.8.9.5. Санитарно-эпидемиологическое состояние территории и прогноз его изменений в результате намечаемой деятельности.</p>
--	--	--	---

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»).	Проектируемая деятельность не предполагает проведения строительных работ.
9	Разрешительные и уведомительные процедуры	-	<p>Направить (<i>при его отсутствии</i>) 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.</p> <p>Получить (<i>после ввода в эксплуатацию и при его отсутствии</i>) в территориальном подразделении государственного органа в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения по месту затрагиваемой территории санитарно-эпидемиологическое заключение на объект (для объектов 1-2 классов опасности по санитарной классификации), в порядке, установленном действующим законодательством Республики Казахстан.</p>	Учитывая значительную удаленность селитебных территорий от границ проведения работ, можно сделать вывод что, на период проведения работ по разведке, нарушений санитарных норм качества атмосферного воздуха в жилой зоне не ожидается ни по одному из рассматриваемых веществ.

