



070003, Óskemen qalasy,  
Potanin kóshesi, 12  
tel. 8(7232) 40-13-08  
vko-ecodep@ecogeo.gov.kz

070003, город Усть-Каменогорск,  
ул. Потанина, 12  
тел. 8(7232) 40-03-08  
vko-ecodep@ecogeo.gov.kz

№

TOO «ASIA MINERALS MINING»

### Заключение

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

На рассмотрение представлены: «План разведки твердых полезных ископаемых на участке «Кварцевый ключ» ВОСТОЧНО-КАЗАХСТАНСКОЙ ОБЛАСТИ В ПРЕДЕЛАХ 8 БЛОКОВ: М-45-99 -(10д-5в-23) (частично), М-45-99-(10д-5в-24) (частично), М-45-111-(10б-5а-2) (частично), М-45-111- (10б-5а-3), М-45-111-(10б-5а-4) (частично), М-45-111-(10б-5а-7) (частично), М-45-111-(10б-5а-8) (частично), М-45-111-(10б-5а-9) (частично)». Лицензия № 3941-EL от 30 декабря 2025 года.

Материалы поступили на рассмотрении KZ76RYS01654793 от 31.03.2026 г.

(дата, номер входящей регистрации)

### Общие сведения

Намечаемой деятельностью предусмотрена разведка твердых полезных ископаемых на участке «Кварцевый ключ» ВОСТОЧНО-КАЗАХСТАНСКОЙ ОБЛАСТИ В ПРЕДЕЛАХ 8 БЛОКОВ: М-45-99 -(10д-5в-23) (частично), М-45-99-(10д-5в-24) (частично), М-45-111-(10б-5а-2) (частично), М-45-111- (10б-5а-3), М-45-111-(10б-5а-4) (частично), М-45-111-(10б-5а-7) (частично), М-45-111-(10б-5а-8) (частично), М-45-111-(10б-5а-9) (частично).

Основанием для проведения работ является лицензия № 3941-EL от 30 декабря 2025 года.

Участок «Кварцевый ключ», расположен на территории Курчумском районе, Восточно-Казахстанской области, севернее от участка 23,6 км село Майемер, также от участка южнее 31 км Пугачево. Координаты угловых точек участка «Кварцевый ключ»: 1. 85°12'00" В.Д., 49°01'00" С.Ш. 2. 85°14'00" В.Д., 49°01'00" С.Ш. 3. 85°14'00" В.Д., 48°58'00" С.Ш., 4. 85°11'00" В.Д., 48°58'00" С.Ш. 5. 85°11'00" В.Д., 49°00'00" С.Ш. 6. 85°12'00" В.Д., 49°00'00" С.Ш. Площадь геологического отвода участка «Кварцевый ключ» составляет 17,95 км<sup>2</sup>. Срок начала реализации намечаемой деятельности: II квартал 2026г. Срок завершения: IV квартал 2031 г..

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

### Краткое описание намечаемой деятельности

Намечаемая деятельность предусматривает проведение геологоразведочных работ, в результате которых будет разведан участок твердых полезных ископаемых в пределах территории участка Кварцевый ключ блока : М-45-99-(10д-5в-23) (частично), М-45-99-(10д-5в-24) (частично), М-45-111-(10б-5а-2) (частично), М-45-111- (10б-5а-3), М-45-111-(10б-5а-4) (частично), М-45-111-(10б-5а-7) (частично), М-45-111-(10б-5а-8) (частично), М-45-111-(10б-5а-9) (частично).



(частично), М-45-111-(106-5а-7) (частично), М-45-111-(106-5а-8) (частично), М-45-111- (106-5а-9) (частично).

Основные виды работ включают проведение поисковых маршрутов протяженностью 50 пог. км, геофизических работ — 100 пог. км, буровых работ объемом 3000 пог. м (около 100 скважин), а также проходку шурфов в объеме 500 м<sup>3</sup> и выполнение опробования общим объемом 143,3 м<sup>3</sup> (257,9 т).

Дополнительно предусматриваются временное изъятие земель площадью до 0,4 га, снятие плодородного слоя почвы в объеме 306,2 м<sup>3</sup>, при общей площади участка 17,95 км<sup>2</sup> и сроках реализации работ с 2026 по 2031 годы.

Общий объем отбираемых проб составляет 143,3 м<sup>3</sup> (257,9 т), включая керновые, бороздовые, шлиховые и технологические пробы. В ходе работ будут задействованы буровые установки ударно-канатного типа (для бурения до 3000 п. м, ~100 скважин), мобильные установки для промывки проб с системой оборотного водоснабжения, а также автотранспорт (в том числе автоводовозы) для доставки технической воды и обеспечения работ; горные работы (шурфы объемом 500 м<sup>3</sup>) выполняются с применением малой механизации.

По завершении работ предусматриваются ликвидация всех временных выработок, демонтаж оборудования, полная рекультивация нарушенных земель с восстановлением почвенного слоя, а также тампонаж скважин глинистым раствором и выравнивание площадок. сроки завершения и рекультивации — IV квартал 2031 г.

#### **Краткая характеристика компонентов окружающей среды**

Общий объем выбросов загрязняющих веществ в атмосферу ориентировочно составит: 2,587093063 т/год (на период 2026–2031 гг.).

Согласно ответа РГУ Ертисская БВИ, (Исх. № 27-3-06-08/1896 от 17.04.2026) по территории участка протекает р. Поперечная с ее притоками. Участок расположен в пределах минимально рекомендованной водоохранной зоны и водоохранной полосы вышеперечисленных водных объектов.

Водоснабжение участка будет осуществляться привозным способом: питьевая вода — в виде бутилированной воды (19 л) с установкой диспенсеров; техническая и вода для пылеподавления — доставка автоцистернами (водовозами) из ближайших источников (в т.ч. п. Майемер). Расход: не менее 25 л/сут на одного работающего.

Использование поверхностных и подземных водных источников непосредственно на участке не предусматривается. Образующиеся хозяйственно-бытовые сточные воды будут собираться в герметичные емкости (биотуалеты будут обрабатываться хлорной известью) и вывозиться специализированной организацией на очистные сооружения по договору.

Сброс сточных вод на рельеф, в почву или водоемы не предусмотрен.

В период проведения разведочных работ образующиеся отходы составит 2,466 т/год.

Твердо-бытовые отходы (ТБО) — код 20 03 01. Данный вид отходов относится к неопасным. Предполагаемый объем образования составляет 1,2 тонны в год.

Металлический лом — код 16 01 17. Предполагаемый объем образования составляет 0,758 тонн в год.

Промасленная ветошь — код 16 07 08\*. Относится к опасным отходам. Предполагаемый объем образования составляет 0,508 тонн в год. Сбор и временное хранение будут производиться на специально отведенных местах в металлических контейнерах, с последующим вывозом на специализированное предприятие для утилизации.

Согласно ответа Казахского лесоустроительного предприятия, (Исх. № 04-13/378 от 06.04.2026года) проектный участок «Кварцевый Ключ» находится на территории коммунального государственного учреждения «Курчумское лесное хозяйство», Ушбулакского лесничества в кварталах 2, 7, 8.

На данном проектируемом участке охотничьи хозяйства закрепленные за ВКоблохотрыболовобществом отсутствуют.

Согласно заявлению места размножения, питания и постоянного обитания животных, отсутствуют ключевые пути их миграции.

Согласно заявлению намечаемая деятельность на участке «Кварцевый ключ» не окажет трансграничного воздействия на окружающую среду сопредельных государств..

Согласно ответу РГУ Ертисская БВИ, (Исх. № 27-3-06-08/1896 от 17.04.2026) по территории участка протекает р. Поперечная с ее притоками. Участок расположен в пределах минимально рекомендованной водоохранной зоны и водоохранной полосы вышеперечисленных водных объектов.



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

**пп.25.1.** осуществляется на особо охраняемых природных территориях, в их охранных зонах, на участках размещения элементов экологической сети, связанных с системой особо охраняемых природных территорий;

**пп.25.2.** оказывает косвенное воздействие на состояние земель, ареалов, объектов, указанных в подпункте 1) настоящего пункта

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

А так же:

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

**пп.25.15.** оказывает воздействие на компоненты природной среды, важные для ее состояния или чувствительные к воздействиям вследствие их экологической взаимосвязи с другими компонентами (водотоки или другие водные объекты, леса и др.)

**пп.25.16.** оказывает воздействие на места, используемые (занятые) охраняемыми, ценными или чувствительными к воздействиям видами растений или животных (а именно, места произрастания, размножения, обитания, гнездования, добычи корма, отдыха, зимовки, концентрации, миграции

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

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

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

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

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

**А.Сулейменов**

*Исп. Бердыбаева А.Д.  
тел (87232)401391*





070003, Óskemen qalasy,  
Potanin kóshesi, 12  
tel. 8(7232) 40-13-08  
vko-ecodep@ecogeo.gov.kz

070003, город Усть-Каменогорск,  
ул. Потанина, 12  
тел. 8(7232) 40-13-08  
vko-ecodep@ecogeo.gov.kz

№

TOO «ASIA MINERALS MINING»

### Заклучение

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

На рассмотрение представлены: «План разведки твердых полезных ископаемых на участке «Кварцевый ключ» ВОСТОЧНО-КАЗАХСТАНСКОЙ ОБЛАСТИ В ПРЕДЕЛАХ 8 БЛОКОВ: М-45-99 -(10д-5в-23) (частично), М-45-99-(10д-5в-24) (частично), М-45-111-(10б-5а-2) (частично), М-45-111- (10б-5а-3), М-45-111-(10б-5а-4) (частично), М-45-111-(10б-5а-7) (частично), М-45-111-(10б-5а-8) (частично), М-45-111-(10б-5а-9) (частично)». Лицензия № 3941-EL от 30 декабря 2025 года.

Материалы поступили на рассмотрении KZ76RYS01654793 от 31.03.2026 г.

(дата, номер входящей регистрации)

### Общие сведения

Намечаемой деятельностью предусмотрена разведка твердых полезных ископаемых на участке «Кварцевый ключ» ВОСТОЧНО-КАЗАХСТАНСКОЙ ОБЛАСТИ В ПРЕДЕЛАХ 8 БЛОКОВ: М-45-99 -(10д-5в-23) (частично), М-45-99-(10д-5в-24) (частично), М-45-111-(10б-5а-2) (частично), М-45-111- (10б-5а-3), М-45-111-(10б-5а-4) (частично), М-45-111-(10б-5а-7) (частично), М-45-111-(10б-5а-8) (частично), М-45-111-(10б-5а-9) (частично).

Основанием для проведения работ является лицензия № 3941-EL от 30 декабря 2025 года.

Участок «Кварцевый ключ», расположен на территории Курчумском районе, Восточно-Казахстанской области, севернее от участка 23,6 км село Майемер, также от участка южнее 31 км Пугачево. Координаты угловых точек участка «Кварцевый ключ»: 1. 85°12'00" В.Д., 49°01'00" С.Ш. 2. 85°14'00" В.Д., 49°01'00" С.Ш. 3. 85°14'00" В.Д., 48°58'00" С.Ш., 4. 85°11'00" В.Д., 48°58'00" С.Ш. 5. 85°11'00" В.Д., 49°00'00" С.Ш. 6. 85°12'00" В.Д., 49°00'00" С.Ш. Площадь геологического отвода участка «Кварцевый ключ» составляет 17,95 км<sup>2</sup>. Срок начала реализации намечаемой деятельности: II квартал 2026г. Срок завершения: IV квартал 2031 г..

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

### Краткое описание намечаемой деятельности

Намечаемая деятельность предусматривает проведение геологоразведочных работ, в результате которых будет разведан участок твердых полезных ископаемых в пределах территории участка Кварцевый ключ блока : М-45-99-(10д-5в-23) (частично), М-45-99-(10д-5в-



(частично), М-45-111-(106-5а-7) (частично), М-45-111-(106-5а-8) (частично), М-45-111- (106-5а-9) (частично).

Основные виды работ включают проведение поисковых маршрутов протяженностью 50 пог. км, геофизических работ — 100 пог. км, буровых работ объемом 3000 пог. м (около 100 скважин), а также проходку шурфов в объеме 500 м<sup>3</sup> и выполнение опробования общим объемом 143,3 м<sup>3</sup> (257,9 т).

Дополнительно предусматриваются временное изъятие земель площадью до 0,4 га, снятие плодородного слоя почвы в объеме 306,2 м<sup>3</sup>, при общей площади участка 17,95 км<sup>2</sup> и сроках реализации работ с 2026 по 2031 годы.

Общий объем отбираемых проб составляет 143,3 м<sup>3</sup> (257,9 т), включая керновые, бороздовые, шлиховые и технологические пробы. В ходе работ будут задействованы буровые установки ударно-канатного типа (для бурения до 3000 п. м, ~100 скважин), мобильные установки для промывки проб с системой оборотного водоснабжения, а также автотранспорт (в том числе автоводовозы) для доставки технической воды и обеспечения работ; горные работы (шурфы объемом 500 м<sup>3</sup>) выполняются с применением малой механизации.

По завершении работ предусматриваются ликвидация всех временных выработок, демонтаж оборудования, полная рекультивация нарушенных земель с восстановлением почвенного слоя, а также тампонаж скважин глинистым раствором и выравнивание площадок. сроки завершения и рекультивации — IV квартал 2031 г.

#### **Краткая характеристика компонентов окружающей среды**

Общий объем выбросов загрязняющих веществ в атмосферу ориентировочно составит: 2,587093063 т/год (на период 2026–2031 гг.).

Согласно ответа РГУ Ертисская БВИ, (Исх. № 27-3-06-08/1896 от 17.04.2026) по территории участка протекает р. Поперечная с ее притоками. Участок расположен в пределах минимально рекомендованной водоохранной зоны и водоохранной полосы вышеперечисленных водных объектов.

Водоснабжение участка будет осуществляться привозным способом: питьевая вода — в виде бутилированной воды (19 л) с установкой диспенсеров; техническая и вода для пылеподавления — доставка автоцистернами (водовозами) из ближайших источников (в т.ч. п. Майемер). Расход: не менее 25 л/сут на одного работающего.

Использование поверхностных и подземных водных источников непосредственно на участке не предусматривается. Образующиеся хозяйственно-бытовые сточные воды будут собираться в герметичные емкости (биотуалеты будут обрабатываться хлорной известью) и вывозиться специализированной организацией на очистные сооружения по договору.

Сброс сточных вод на рельеф, в почву или водоемы не предусмотрен.

В период проведения разведочных работ образующиеся отходы составят 2,466 т/год.

Твердо-бытовые отходы (ТБО) — код 20 03 01. Данный вид отходов относится к неопасным. Предполагаемый объем образования составляет 1,2 тонны в год.

Металлический лом — код 16 01 17. Предполагаемый объем образования составляет 0,758 тонн в год.

Промасленная ветошь — код 16 07 08\*. Относится к опасным отходам. Предполагаемый объем образования составляет 0,508 тонн в год. Сбор и временное хранение будут производиться на специально отведенных местах в металлических контейнерах, с последующим вывозом на специализированное предприятие для утилизации.

Согласно ответа Казахского лесоустроительного предприятия, (Исх. № 04-13/378 от 06.04.2026 года) проектный участок «Кварцевый Ключ» находится на территории коммунального государственного учреждения «Курчумское лесное хозяйство», Ушбулакского лесничества в кварталах 2, 7, 8.

На данном проектируемом участке охотничьи хозяйства закрепленные за ВКоблохотрыболовобществом отсутствуют.

Согласно заявлению места размножения, питания и постоянного обитания животных, отсутствуют ключевые пути их миграции.

Согласно заявлению намечаемая деятельность на участке «Кварцевый ключ» не окажет трансграничного воздействия на окружающую среду сопредельных государств.

Согласно ответу РГУ Ертисская БВИ, (Исх. № 27-3-06-08/1896 от 17.04.2026) по территории участка протекает р. Поперечная с ее притоками. Участок расположен в пределах минимально рекомендованной водоохранной зоны и водоохранной полосы вышеперечисленных водных объектов.



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

**пп.25.1.** осуществляется на особо охраняемых природных территориях, в их охранных зонах, на участках размещения элементов экологической сети, связанных с системой особо охраняемых природных территорий;

**пп.25.2.** оказывает косвенное воздействие на состояние земель, ареалов, объектов, указанных в подпункте 1) настоящего пункта

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

А так же:

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

**пп.25.15.** оказывает воздействие на компоненты природной среды, важные для ее состояния или чувствительные к воздействиям вследствие их экологической взаимосвязи с другими компонентами (водотоки или другие водные объекты, леса и др.)

**пп.25.16.** оказывает воздействие на места, используемые (занятые) охраняемыми, ценными или чувствительными к воздействиям видами растений или животных (а именно, места произрастания, размножения, обитания, гнездования, добычи корма, отдыха, зимовки, концентрации, миграции

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

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

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

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

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

**А.Сулейменов**

*Исп. Бердыбаева А.Д.  
тел (87232)401391*



## Сводная таблица предложений и замечаний

по Заявлению о намечаемой деятельности ТОО «ASIA MINERALS MINING» «План разведки твердых полезных ископаемых на участке «Кварцевый ключ» ВОСТОЧНО-КАЗАХСТАНСКОЙ ОБЛАСТИ В ПРЕДЕЛАХ 8 БЛОКОВ: М-45-99 -(10д-5в-23) (частично), М-45-99-(10д-5в-24) (частично), М-45-111-(10б-5а-2) (частично), М-45-111-(10б-5а-3), М-45-111-(10б-5а-4) (частично), М-45-111-(10б-5а-7) (частично), М-45-111-(10б-5а-8) (частично), М-45-111-(10б-5а-9) (частично)».

Лицензия № 3941-EL от 30 декабря 2025 года.

Дата составления протокола: 22.04.26.

Заявление поступило в адрес Департамента KZ76RYS01654793 от 31.03.2026 г.

Дата регистрации 31.03.2026 г.

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

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

Дата извещения о сборе замечаний и предложений заинтересованных государственных органов: 01.04.26 г.

Срок предоставления замечаний и предложений заинтересованных государственных органов, наименование проекта намечаемой деятельности: 01.04.26-21.04.26 г.

Обобщение замечаний и предложений заинтересованных государственных органов

| № | Заинтересованные государственные органы и общественность  | Замечание или предложение   |
|---|---|---|
| 1 | Аппарат Акима Курчумского района  | не поступили замечания и предложения  |
| 2 | Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Восточно-Казахстанской области | не поступили замечания и предложения  |
| 3 | Восточно-Казахстанская областная территориальная инспекция лесного хозяйства и животного мира   | Согласно ответа Казахского лесоустроительного предприятия, (Исх. № 04-13/378 от 06.04.2026) проектный участок «Кварцевый Ключ» находится на территории коммунального государственного учреждения «Курчумское лесное хозяйство», Ушбулакского лесничества в кварталах 2, 7, 8. В соответствии со статьей 54 Лесного кодекса РК проведение в государственном лесном фонде строительных работ, добыча общераспространенных полезных ископаемых, прокладка коммуникаций, линий электропередачи, линий связи и выполнение иных работ, не связанных с ведением лесного хозяйства и лесопользованием, если для этого не требуются перевод земель государственного лесного фонда в другие категории земель и (или) их изъятие, осуществляются на основании решения местного исполнительного органа области по согласованию с территориальным подразделением при наличии соответствующего экологического разрешения либо положительного заключения государственной экологической экспертизы. В соответствии с п. 3 Правил проведения в государственном лесном фонде работ, не связанных с ведением лесного хозяйства и лесопользованием, утвержденных приказом Министра экологии, геологии и природных ресурсов РК от 31 марта 2020 года № 85 (далее - Правила), проведение в государственном лесном фонде строительных работ, добыча общераспространенных полезных ископаемых, прокладка коммуникаций, добыча урана методом подземного скважинного выщелачивания и выполнение иных работ, не связанных с ведением лесного хозяйства и лесопользованием, если для этого не требуются перевод земель государственного лесного фонда в другие категории земель и (или) их изъятие, осуществляются на основании решения местного исполнительного органа области при положительном заключении государственной экологической экспертизы. Согласно п. 4 Правил, заявитель для согласования проведения в государственном лесном фонде работ, не связанных с ведением лесного хозяйства и лесопользованием в адрес |



|   |   |  |
|---|---|--|
|   |   | <p>государственного лесного фонда; выкопировки из лесной карты (планшета) масштаба 1:10000 из лесоустроительного проекта, где указываются границы испрашиваемого земельного участка; 4) письменное согласование государственного органа, в ведении которого находится лесное учреждение; 6) экологическая экспертиза проектов строительства для объектов II, III и IV категорий в соответствии с Правилами оформления экспертных заключений по градостроительным и строительным проектам (технико-экономическим обоснованиям и проектно-сметной документации) утвержденным приказом Министра национальной экономики РК от 2 апреля 2015 года № 305. Также согласно требований пункта 1 статьи 12 Закона РК «О растительном мире» от 2 января 2023 года № 183-VII ЗРК (далее – Закон ОРМ), охране подлежат растительный мир и места произрастания растений. Согласно п. 2 статьи 7 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. На данном проектируемом участке охотничьи хозяйства закрепленные за ВКоблохотрыболовобществом отсутствуют (письмо от 27.01.26г № 299). В соответствии с пунктом 1 статьи 17 Закона «Об охране, воспроизводстве и использовании животного мира» от 09 июля 2004 года № 593 (далее - Закон) при проведении геолого-разведочных работ, добыче полезных ископаемых должны предусматриваться и осуществляться мероприятия по сохранению среды обитания и условий размножения объектов животного мира, путей миграции и мест концентрации животных, а также обеспечиваться неприкосновенность участков, представляющих особую ценность в качестве среды обитания диких животных. Деятельность, которая влияет или может повлиять на состояние животного мира, среду обитания, условия размножения и пути миграции животных, должна осуществляться с соблюдением требований, в том числе экологических, обеспечивающих сохранность и воспроизводство животного мира, среды его обитания и компенсацию наносимого и нанесенного вреда, в том числе и неизбежного (п. 1 ст. 12 Закона). Также согласно, подпункта 1 пункта 3 статьи 17 Закона субъекты, осуществляющие хозяйственную и иную деятельность, указанную в пунктах 1 и 2 настоящей статьи, обязаны: по согласованию с уполномоченным органом при разработке технико-экономического обоснования и проектно-сметной документации предусматривать средства для осуществления мероприятий по обеспечению соблюдения требований подпункта 2 и 5 пункта 2 статьи 12 настоящего Закона.</p> |
| 4 | <p>Курчумское районное управление санитарно-эпидемиологического контроля Департамента санитарно-эпидемиологического контроля Восточно-Казахстанской области</p> | <p>В соответствии с пп.1, 3, 4, 6 ст.91 Административного процедурно-процессуального Кодекса Республики Казахстан от 29.06.2020г. № 350-IV (далее – АППК РК), Вы вправе обжаловать настоящий административный акт, административное действие (бездействие) в административном (досудебном) порядке.</p> <p>Рассмотрение жалобы в административном (досудебном) порядке производится вышестоящим административным органом ((070003, г.Усть-Каменогорск, проспект Нурсултана Назарбаева,17 Департамент санитарно-эпидемиологического контроля Восточно-Казахстанской области, Тел: +723(2) 76-59-87), должностным лицом.</p> <p>При этом, в соответствии с п.1 ст.92 АППК РК жалоба подается не позднее трех месяцев со дня, когда участнику административной процедуры ста</p>  |



|   |   |  |
|---|---|--|
|   |   | административного действия (бездействия) в административный орган, должностному лицу, чьи административный акт, административное действие (бездействие) обжалуются. Приложение 2.  |
| 5 | Ертисская бассейновая инспекция по регулированию использования и охране водных ресурсов | (Исх. № 27-3-06-08/1896 от 17.04.2026) Согласно указанных координат по территории участка протекает р.Поперечная с ее притоками. Участок расположен в пределах минимально рекомендованной водоохранной зоны и водоохранной полосы вышеперечисленных водных объектов (Основание: Приказ Министра водных ресурсов и ирригации Республики Казахстан от 09 июня 2025 года №120-НК. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 11 июня 2025 года № 36238).<br>Замечания и предложения - Соблюдение специального и ограниченного режима хозяйственной деятельности в пределах минимально рекомендованной водоохранной зоны и водоохранной полосы водных объектов (ст.86 п.2, 3 Водный кодекс РК); - до предоставления земельного участка для добычи полезных ископаемых в установленном законодательством порядке должны быть установлены границы водоохранных зон и полос водных объектов режим их хозяйственного использования (ст. 75, 76, 77, 78, 85, 90, 86, 50 Водного кодекса РК); - в разделе (ОВОС) отразить всех имеющихся водных объектов в обязательном порядке должны быть отражены сведения о наличии водоохранных мероприятий касательно оценки воздействия на водный бассейн в целях предотвращения загрязнения, засорения и истощения поверхностных вод (ст. 75, 76, 77, 78, 85, 86, 50 Водного кодекса РК); - исключить проведение работ на землях водного фонда в т.ч. в пределах минимально рекомендованной водоохранной полосы водных объектов; - использование воды питьевого качества на технические (производственные нужды) не допускается; - в случае намерений использования воды на технические нужды из природных поверхностных и подземных источников необходимо получить Разрешение на специальное водопользование до начала работ (ст.45 Водный кодекс РК); - План разведки твердых полезных ископаемых на участке «Кварцевый ключ» Восточно-Казахстанской области в пределах 8 блоков: М-45-99 -(10д-5в-23) (частично), М-45-99-(10д-5в-24) (частично), М-45-111-(10б-5а-2) (частично), М-45- 111- (10б-5а-3), М-45-111-(10б-5а-4) (частично), М-45-111-(10б-5а-7) (частично), М45-111-(10б-5а-8) (частично), М-45-111-(10б-5а-9) (частично); с разделом (ОВОС) представить на согласование в Ертисскую БВИ (ст.86,50 Водного кодекса РК); В ст. 271 Кодекса РК «О недрах и недропользовании» регламентированы и установлены порядки для недропользователей которые обязаны выполнять водоохранные мероприятия, а также соблюдать иные требования по охране водных объектов, установленные водным и экологическим законодательством Республики Казахстан |
| 6 | Департамент Комитета промышленной безопасности по ВКО                                   | (Исх. № 37-08-01/1188 от 03.04.2026)<br>В соответствии с Положением, Департамент не наделен функциями и полномочиями по регулированию деятельности в сфере «Недропользование».<br>Более того, Департамент не является лицензиаром, осуществляющим выдачу разрешительных документов на виды деятельности в вышеназванной сфере. Вместе с тем намечаемая деятельность физических и юридических лиц, связанная со строительством, расширением, реконструкцией, модернизацией, консервацией и ликвидацией опасных производственных объектов должна проводиться в соответствии с нормативно-правовыми актами в области промышленной безопасности.   |
| 7 | ВК МДГ МГПР РК «Востказнедра»   | (Исх. № 26-9-495 от 08.04.2026) По имеющимся в территориальных геологических фондах материалам, в пределах намечаемой деятельности отсутствуют скважины с утвержденными эксплуатационными запасами подземных вод.  |
| 8 | РГУ «Инспекция транспортного контроля по ВКО»   | (Исх. № 02-11/759 от 07.04.2026)<br>Инспекция в случае осуществления автомобильных перевозок инертных грузов по автомобильным дорогам общего пользования, в целях  |



|    |  |  |
|----|--|--|
|    |  | сохранности автомобильных дорог и дорожных сооружений, а также безопасного проезда по ним, рассмотрев представленное заявление о намечаемой деятельности, в пределах своей компетенции предлагает следующее:<br>- использовать автотранспортные средства, обеспечивающие сохранность автомобильных дорог и дорожных сооружений и безопасный проезд по ним в соответствии с законодательством Республики Казахстан; запретить движение карьерных горнотранспортных средств, превышающих допустимые весовые и габаритные параметры, по автомобильным дорогам;<br>- строго соблюдать законные права и обязанности участников транспортного процесса, включая соблюдение допустимых весовых и габаритных параметров при погрузке и последующей перевозке автотранспортных средств;<br>- обеспечить на пунктах погрузки наличие контрольно-пропускных пунктов, весового и иного оборудования, позволяющего определять массу отправляемого груза.  |
| 9  | Управление земельных отношений ВКО   | На момент составления протокола не поступили замечания и предложения   |
| 10 | Общественность   | На момент составления протокола не поступили замечания и предложения   |
| 11 | ГУ Управление ветеринарии Восточно-Казахстанской области   | (Исх. № 279-323 от 03.04.2026) В радиусе 1000 метров от территории планируемой деятельности объекты ветеринарного контроля отсутствуют, в том числе места захоронения трупов животных и скотомогильники сибирской язвы отсутствуют.  |
| 12 | ГУ Управление сельского хозяйства Восточно-Казахстанской области   | (Исх. № 07/587 от 08.04.2026) Предложений и замечаний к представленному проекту не имеем, указанный вопрос не входит в компетенцию управления.   |
| 13 | КГУ Восточно-Казахстанское области учреждение по охране историко-культурного наследия управления культуры Восточно-Казахстанской области | (Исх. № 01-01/91 от 08.04.2026) В соответствии с подпунктом 1) пункта 1 статьи 30 и подпунктом 1) пункта 1 статьи 36 Закона Республики Казахстан от 26 декабря 2019 года «Об охране и использовании объектов историко-культурного наследия», при освоении территорий до предоставления земельных участков необходимо проводить археологические работы по выявлению объектов историко-культурного наследия в соответствии с законодательством Республики Казахстан.<br>Обращаем внимание: согласно пункту 4 статьи 145 Кодекса Республики Казахстан «Об административных правонарушениях» от 5 июля 2014 года № 235-V, в случае нарушения законодательства об охране и использовании объектов историко-культурного наследия, в том числе при непроведении археологических работ, производственные работы подлежат приостановлению, а виновные лица привлекаются к административной ответственности с наложением штрафа в установленном законом порядке.   |
| 14 | ГУ «Управление государственного архитектурно-строительного контроля Восточно-Казахстанской области»                                      | На момент составления протокола не поступили замечания и предложения   |
| 15 | Департамент экологии по Восточно-Казахстанской области   | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Предусмотреть мероприятия по защите водных объектов от загрязнения. Исключить работы на водоохранной территории.</li> <li>2. Предусмотреть меры по исключению сбросов на рельеф местности водные объекты.</li> <li>3. Включит подробное описание технических решений и анализ воздействия от них, дополнить анализом воздействия от полевого лагеря (в том числе его обустройстве), обустройстве сооружения для промывки пробы, конкретизировать обустройство с соответствующее с требованиями законодательства РК для хозяйственных стоков и пути утилизации их. Указать предусмотрена ли дробильная установка и системы аспирации при ее эксплуатации.</li> <li>4. Включить подробную информацию обустройства полевого лагеря, площадки и сооружения опробования, временного накопления изъятых руды для опробования и анализ воздействия при его эксплуатации данных объектов.</li> <li>5. Конкретизировать анализ воздействия по годам с указанием эмиссий и образования отходов.</li> <li>6. Исключить вырубку растительности. Предусмотреть меры по исключению вырубки деревьев.</li> <li>7. В ОВОС приложить подтверждающий документ (акт)</li> </ol> |



(лесного хозяйства) об отсутствии лесной растительности на участке работ.

8. В соответствии с требованиями статьи 17 Закона «Об охране, воспроизводстве и использовании животного мира» при осуществлении намечаемой деятельности должны разрабатываться и осуществляться мероприятия, обеспечивающие сохранение среды обитания, условий размножения, путей миграции и мест концентрации животных. Предусмотреть мероприятия по сохранению среды обитания и условий размножения объектов животного мира, мест концентрации животных, а также средства для осуществления данных мероприятий.
9. Разработать план действий при аварийных ситуациях по недопущению и ликвидации последствий загрязнения окружающей среды.
10. Предусмотреть мероприятия в случае осуществления автомобильных перевозок инертных грузов по 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.
11. Предусмотреть выполнение требования ст.194 Кодекса о недрах и недропользований в случае превышения объема извлекаемой горной массы более 1000 м3 (получить разрешение от уполномоченного органа в области твердых полезных ископаемых).
12. Выполнять требования ст.25 Кодекса о недрах и недропользований Республики Казахстан по исключению проведения операций по недропользованию на территориях земли участков принадлежащих третьим лицам... и прилегающих к ним территориях на расстоянии 100 метра – без согласия таких лиц.
13. Предусмотреть меры и контроль по пожарной безопасности работы в лесах и предотвращения разрушений среды обитания животных и растений.
14. Включить информацию и анализ о предусмотрении защитных меры от загрязнения и истощения ближайших водных объектов. Исключить работы на водоохранной полосе и водных объектах. Работы в пределах водоохранной зоны и полосы необходимо согласовать с Бассейновой инспекцией, в рамках требований статьи 223 Экологического Кодекса, и приложить проект о согласовании в ОВОС. В случае отнесения участков водных объектов к территории лесфонда, описать предусмотренные защитные меры исключения работ в режимных участках водных объектов гослесфонда.
15. Включить полный водохозяйственный баланс. Исключить неточности при указании источников технической и питьевой воды. Включить информацию об оформлении разрешительных документов при заборе воды.
16. В ОВОС включить расчет о физической воздействию с указанием параметров и анализа соответствия данных параметрам санитарным требованиям РК.
17. Предусмотреть защитные меры (ограждение, обваловка, своевременная рекультивация и др.) по исключению травмоопасных ситуаций населения и животных (падение в разработки недропользования).
18. При использовании автотранспорта, необходимо выполнение экологических требований по охране атмосферного воздуха при эксплуатации транспортных и иных передвижных средств

(требование, ст.208, Экологического Кодекса РК). Включить



|  |   |
|--|---|
|  | <p>19. Предусмотреть выполнение экологических требований при использовании земель (ст.238 Кодекса): проводить рекультивацию нарушенных земель,</p> <p>20. Описать технический и биологический этап; обязательное проведение озеленения территории, обустройство территории под сооружения.</p> <p>21. Предусмотреть выполнение экологических требований при использовании земель (ст.238 Кодекса): проводить рекультивацию нарушенных земель.</p> <p>22. В случае забора из поверхностных источников предоставить разрешительные документы по водозабору.</p> <p>23. Ущерб рыб.</p> <p>24. Защитное устройство при заборе воды.</p> <p>25. Предусмотреть мероприятия по пылеподавлению при проведении работ, а так же при движении автотранспорта, в том числе пыления от соприкосновения колес с дорожным покрытием.</p> <p>26. Согласно ответа Казахского лесоустроительного предприятия (Исх. № 04-13/378 от 06.04.2026) следует перепроверить координатные точки участка «Кварцевый Ключ». Вместе с тем, предприятием рекомендовано согласовать расположение испрашиваемого участка с граничащим лесовладельцем, на предмет изменений границ произошедших с момента последнего лесоустройства.</p> <p>27. Исключить вырубку растительности. Предусмотреть меры по исключению вырубке деревьев.</p> <p>28. Необходимо предусмотреть выполнение требований, Правил проведения в государственном лесном фонде, работ не связанных с ведением лесного хозяйства и лесопользованием и получение решения местного исполнительного органа на осуществление деятельности в гослесфонде. В отчет ОВОС приложить копию документов подтверждающих осуществление деятельности на территории гослесфонда (согласование с органом охраны лесов и животного мира).</p> |
|--|---|

Приложение 2

| № |  |   |
|---|--|---|
| 1 | Реквизиты запроса с уполномоченного органа в сфере экологии  | Исх № 02-04/433 -И от 02.04.2026года  |
| 2 | Реквизиты заявления о намечаемой деятельности  | KZ76RYS01654793 от 31.03.2026 г.  |
| 3 | Реквизиты физического лица или юридического лица   | Товарищество с ограниченной ответственностью "ASIA MINERALS MINING", 010000, РЕСПУБЛИКА КАЗАХСТАН, Г.АСТАНА, РАЙОН АЛМАТЫ, Проспект БАУЫРЖАН МОМЫШУЛЫ, дом № 12, 251140013098, ЗЕНГ КИ , 87023620230, walkerkemba55@mail.ru   |
| 4 | Общее описание видов намечаемой деятельности или описание существенных изменений, вносимых в такие виды деятельности | В рамках плана выполняются: поисковые маршруты, геохимические исследования, буровые и горные работы, опробование, лабораторная обработка проб и камеральные работы. Лицензия на разведку твердых полезных ископаемых № 3941-EL от 30 декабря 2025 года Министерство промышленности и строительства Республики Казахстан. На участке «Кварцевый ключ» ВОСТОЧНО-КАЗАХСТАНСКОЙ ОБЛАСТИ В ПРЕДЕЛАХ 8 БЛОКОВ: М-45-99 -(10д-5в-23) (частично), М-45-99-(10д-5в-24) (частично), М-45-111-(10б-5а-2) (частично), М-45-111- (10б-5а-3), М-45-111-(10б-5а-4) (частично), М-45-111-(10б-5а-7) (частично), М-45-111-(10б-5а-8) (частично), М-45-111-(10б-5а-9) (частично). |
| 5 | Сведения о предполагаемом месте  | Участок «Кварцевый ключ», расположен на территории Курчумском районе, Восточно Казахстанской области, севернее от участка 23,6 км село Майемер, также от участка южнее 31 км Пугачево. Координаты угловых точек участка «Кварцевый ключ»: 1. 85°12'00" В.Д., 49°01'00" С.Ш., 2. 85°14'00" В.Д.  |



|                         |   |
|-------------------------|---|
| намечаемой деятельности | С.Ш. 5. 85°11'00" В.Д., 49°00'00" С.Ш. 6. 85°12'00" В.Д., 49°00'00" С.Ш.<br>Площадь геологического отвода участка «Кварцевый ключ» составляет 17,95 км2. Срок начала реализации намечаемой деятельности: II квартал 2026г. Срок завершения: IV квартал 2031 г.. |
|-------------------------|---|

**Замечания и предложения по предупреждению, исключению и снижению возможных форм неблагоприятного воздействия, а также по устранению его последствий :**

| № | Оцениваемые параметры     | Замечания  | Предложения  |
|---|---------------------------|--|--|
| 1 | Земельные ресурсы (почва) | <p>1.Заявление не содержит в себе сведения о радиационной безопасности (уровень радиационного фона и эксхалиции радона) земельного участка объекта намечаемой деятельности.</p> <p>2.Заявление не содержит данные о земельном участке объекта намечаемой деятельности по отношению к санитарно-защитной зоне санитарно-неблагополучного по сибирской язве пункта (СНП) и почвенных очагов сибирской язвы</p> | <p><i>В соответствии со ст.11 Закона РК «О радиационной безопасности населения», ст. 20 кодекса РК от 7 июля 2020 года № 360-VI ЗРК «О здоровье народа и системе здравоохранения» при отводе земельных участков для строительства зданий производственного назначения и сооружений намечаемой деятельности подтвердить соответствие земельного участка требованиям радиационной безопасности (провести замеры уровня радиационного фона и исследования эксхалиции (выделения )радона из почвы (при температуре воздуха не ниже +1С)).</i></p> <p><i>Исключить в уполномоченном органе в области ветеринарии, либо в ТП государственного органа в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения по месту затрагиваемой территории (в пределах которой окружающая среда и население могут быть подвержены существенным воздействиям намечаемой деятельности) попадание земельного участка объекта намечаемой деятельности в СЗЗ санитарно-неблагополучного по сибирской язве пункта (СНП) и почвенных очагов сибирской язвы, согласно «Кадастру стационарно-неблагополучных по сибирской язве пунктов Республики Казахстан 1948-2002гг.» и приказу Министра здравоохранения РК от 12.11.2021 года № ҚР ДСМ -114.</i></p> <p><i>При выполнении намечаемой деятельности обеспечить санитарно-эпидемиологическую безопасность почв с соблюдением требований действующего законодательства в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Санитарные правила «Санитарно-эпидемиологические требования к обеспечению радиационной безопасности», утв. приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 2 августа 2022 года № ҚР ДСМ-71 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 3 августа 2022 года № 29012);</li> <li>- Санитарные правила «Санитарно-эпидемиологические требования к радиационно-опасным объектам», утв. приказом Министра</li> </ul> |



|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
|   |   |  | <p>августа 2022 года № ҚР ДСМ-90 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 26 августа 2022 года № 29292);</p> <p>- Санитарные правила «Санитарно-эпидемиологические требования к санитарно-защитным зонам объектов, являющихся объектами воздействия на среду обитания и здоровье человека», утвержденные Приказом и.о. Министра здравоохранения Республики Казахстан от 11 января 2022 года № ҚР ДСМ-2 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 11 января 2022 года № 26447) внесены поправки приказами МЗ РК от 12 декабря 2025г №165 (регистрация 37595) и от 31 декабря 2025г №174 (регистрация 37774);</p> <p>- 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);</p>          |
| 2 | Установление и соблюдение санитарно-защитной зоны (СЗЗ) | <p>1. Заявление не содержит в себе сведений о планируемом установлении государственными или аккредитованными экспертами размера расчетной (предварительной) санитарно-защитной зоны;</p> <p>2. Заявление не содержит в себе сведений по сторонам света о возможности организации предварительной СЗЗ и наличии объектов, нахождение которых в СЗЗ запрещено; о попадании или непопадании в планируемую СЗЗ жилой и иной застройки,</p> | <p>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) 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.</p> <p>Исключить попадание в границах СЗЗ объекта намечаемой деятельности (в том числе территории объекта, от которого</p> |



сибиреязвенных очагов и могильников.

- 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 организуемых территорий садоводческих товариществ и коттеджной застройки, коллективных или индивидуальных дачных и садово-огородных участков;
- 4) спортивных сооружений, детских площадок, образовательных и детских организаций, лечебно-профилактических и оздоровительных организаций общего пользования;
- 5) объектов по выращиванию сельскохозяйственных культур, используемых в качестве продуктов питания.

В соответствии со ст. 20, 46 Кодекса Республики Казахстан от 7 июля 2020 года № 360-VI ЗРК «О здоровье народа и системе здравоохранения» получить в территориальном подразделении государственного органа в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения по месту затрагиваемой территории (в пределах которой окружающая среда и население могут быть подвержены существенным воздействиям намечаемой деятельности) санитарно-эпидемиологическое заключение на проект установления/изменения размера санитарно-защитной зоны для действующего объекта (через год после ввода в эксплуатацию на основании результатов годового цикла натурных исследований и измерений для подтверждения расчетной (предварительной) СЗЗ), в порядке, утвержденном уполномоченным органом, с последующим исключением в уполномоченном органе по земельным отношениям риска попадания в границы смежных собственников земельных участков и землепользователей, а также определения обременения и сервитутов предоставляемого земельного участка.

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

- Санитарные правила «Санитарно-эпидемиологические требования к санитарно-защитным зонам объектов, являющихся объектами воздействия на среду обитания и здоровье человека», утвержденные Приказом и.о. Министра здравоохранения Республики Казахстан от 11 января 2022 года № ҚР ДСМ-2





|   |  |   |   |
|---|--|---|---|
|   |  | 3) не указано наименование организаций с кем будет заключен договор для перевозки питьевой воды автомобилем – водовозом   | - Санитарные правила «Санитарно-эпидемиологические требования к водоемным объектам, местам водозабора для хозяйственно-питьевых целей, хозяйственно-питьевому водоснабжению и местам культурно-бытового водопользования и безопасности водных объектов» утвержденные Приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 20 февраля 2023 года № 26. (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 20 февраля 2023 года № 31934).   |
| 5 | Установление и соблюдение зон санитарной охраны (ЗСО) для источников питьевого водоснабжения | Замечаний к установлению и соблюдению ЗСО для источников питьевого водоснабжения на период выполнения инициатором намечаемой деятельности - не выявлено.                                    | В соответствии со ст. 20 Кодекса Республики Казахстан от 7 июля 2020 года № 360-VI ЗРК «О здоровье народа и системе здравоохранения» получить в территориальном подразделении государственного органа в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения по месту затрагиваемой территории (в пределах которой окружающая среда и население могут быть подвержены существенным воздействиям намечаемой деятельности) санитарно-эпидемиологическое заключение на проект зон санитарной охраны (ЗСО), в порядке, утвержденном уполномоченным органом.   |
| 6 | Атмосферный воздух, в т.ч. эмиссии (выбросы) в окружающую среду                              | Заявление не содержит в себе сведений об источниках выбросов, их количественном и качественном составе, не уточнены границы области воздействия проектируемых объектов на окружающую среду. | В соответствии со ст. 20 Кодекса Республики Казахстан от 7 июля 2020 года № 360-VI ЗРК «О здоровье народа и системе здравоохранения» получить в территориальном подразделении государственного органа в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения по месту затрагиваемой территории (в пределах которой окружающая среда и население могут быть подвержены существенным воздействиям намечаемой деятельности) санитарно-эпидемиологическое заключение на проект (нормативов) предельно допустимых выбросов, в порядке, утвержденном уполномоченным органом.<br>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:<br>- Санитарные правила «Санитарно-эпидемиологические требования к санитарно-защитным зонам объектов, являющихся объектами воздействия на среду обитания и здоровье человека», утвержденные Приказом и.о. Министра здравоохранения Республики Казахстан от 11 января 2022 года № ҚР ДСМ-2 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции |



|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
|   |  |  | <p>Республики Казахстан 11 января 2022 года № 26447);</p> <p>- 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».</p>  |
| 7 | Сбор, использование, применение, обезвреживание, транспортировка, хранение и захоронение отходов производства и потребления        | Заявление не содержит наименование специализированной организаций с кем будет заключен договор, а также не указано место вывоза отходов производства | <p>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:</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 № ҚР ДСМ-331/2020 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 28 декабря 2020 года № 21934);</p> <p>- Санитарные правила «Санитарно-эпидемиологические требования к обеспечению радиационной безопасности», утв. приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 2 августа 2022 года № ҚР ДСМ-71 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 3 августа 2022 года № 29012);</p> <p>- 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)</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»).   |
| 9 | Разрешительные и уведомительные процедуры  | -  | Направить (при его отсутствии) в территориальное подразделение государственного органа в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения  |



|  |  |   |
|--|--|---|
|  |  | <p><b>уведомление о начале осуществления деятельности</b> (для объектов 3-5 классов опасности по санитарной классификации), в порядке, установленном действующим законодательством Республики Казахстан.</p> <p>Получить (после ввода в эксплуатацию и при его отсутствии) в территориальном подразделении государственного органа в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения по месту затрагиваемой территории <b>санитарно-эпидемиологическое заключение на объект</b> (для объектов 1-2 классов опасности по санитарной классификации), в порядке, установленном действующим законодательством Республики Казахстан.</p> |
|--|--|---|

И.о. руководителя департамента

Сулейменов Асет Бауыржанович

