## Протокол (сводная таблица) предложений и замечаний по Заявлению о намечаемой деятельности по объекту ТОО «Таймас»

Дата составления протокола: 19.09.2024 г.

Место составления протокола: <u>Департамент экологии по СКО КЭРК</u> МЭПР РК

Наименование уполномоченного органа в области охраны окружающей среды: <u>Департамент экологии по СКО КЭРК МЭПР РК</u>

Дата извещения о сборе замечаний и предложений заинтересованных государственных органов:  $22.08.2024 \, \Gamma$ .

Срок предоставления замечаний и предложений заинтересованных государственных органов, наименование проекта намечаемой деятельности: 22.08-12.09.2024 г.

Обобщение замечаний и предложений заинтересованных государственных органов:

$N_{\underline{0}}$	Заинтересованный	Замечание или предложение
	государственный орган	
1	КГУ «Аппарат акима	Замечаний и предложений не поступало.
	Тайыншинского	
	района»	
2	РГУ «Департамент	При проектировании, расширении, размещении, эксплуатации
	санитарно-	объектов до начала деятельности, следует руководствоваться
	эпидемиологического	требования следующих санитарных правил и гигиенических
	контроля Северо-	нормативов (далее по тексту СП и ГН):
	Казахстанской области	«Санитарно-эпидемиологические требования к санитарно-
	Комитета санитарно-	защитным зонам объектов, являющихся объектами воздействия
	эпидемиологического	на среду обитания и здоровье человека», утвержденные приказом
	контроля	и.о.Министра здравоохранения Республики Казахстан (далее МЗ
	Министерства	РК) ҚР ДСМ-2 от 11 января 2022 года с изменениями согласно
	здравоохранения	приказа и.о. МЗ РК от 04.05.2024 № 18 (далее ҚР ДСМ-2);
	Республики Казахстан»	Санитарно-эпидемиологические требования к объектам
		промышленности», утвержденные далее МЗ РК от 11 февраля
		2022 года №ҚР ДСМ-13; «Гигиенические нормативы к
		физическим факторам, оказывающим воздействие на человека»,
		утв. приказом МЗ РК от 17 февраля 2022 года № ҚР ДСМ-15;
		«Гигиенические нормативы к атмосферному воздуху в городских
		и сельских населенных пунктах, на территориях промышленных
		организаций», утв. приказом МЗ РК от 2 августа 2022 года №70;
		«Гигиенические нормативы к обеспечению радиационной
		безопасности», утв. приказом МЗ РК КР ДСМ-71 от 02.08.2022
		года; «Санитарно-эпидемиологические требования к обеспечению
		радиационной безопасности», утв.приказом МЗ РК от 15 декабря
		2020 года № ҚР ДСМ-275/2020; «Санитарно-эпидемиологические
		требования к радиационно-опасным объектам», утв. приказом МЗ
		РК от 25 августа 2022 года № ҚР ДСМ-90; СТ РК 1272-2004
		«Радиационная оценка сырья для производства строительных
		материалов»; «Санитарно-эпидемиологические требования к
		сбору, использованию, применению, обезвреживанию,
		транспортировке, хранению и захоронению отходов производства

и потребления», утв. приказом и.о.обязанности МЗ РК 2020 года  $N_{\underline{0}}$ ΚР ДСМ-331/2020; декабря «Санитарноэпидемиологические требования к водоисточникам, местам водозабора для хозяйственно-питьевых целей, хозяйственнопитьевому водоснабжению И местам культурно-бытового водопользования И безопасности водных объектов», приказом МЗ РК от 20 февраля 2023 года № 26; «Санитарноэпидемиологические требования осуществлению К производственного контроля», утв. приказом МЗ РК от 7 апреля 2023 года №62 и других нормативно-правовых актов.

Вокруг объектов, являющихся объектами (источниками) воздействия на среду обитания и здоровье человека, с целью обеспечения безопасности населения, устанавливается санитарнозащитная зона (далее−СЗЗ), размер которой обеспечивает уменьшение воздействия загрязнения на атмосферный воздух (химического, биологического, физического), в порядке определенном СП № КР ДСМ-2.

Также, согласно пункту 1 статьи 108 Предпринимательского Кодекса для начала и последующего осуществления отдельных видов деятельности или действий (операций) субъекты предпринимательства обязаны иметь в наличии действительное разрешение (C)3для объекта высокой эпидемической значимости) или направить уведомление в государственные органы, осуществляющие прием уведомлений в порядке, установленном Законом РК «О разрешениях и уведомлениях».

Согласно подпункту 1) пункта 1 статьи 19 Кодекса Республики Казахстан от 7 июля 2020 года «О здоровье народа и системе здравоохранения» (далее - Кодекс), разрешительным документом в области здравоохранения является санитарно-эпидемиологическое заключение о соответствии объекта высокой эпидемической значимости нормативным правовым актам в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения (далее –СЭЗ).

Объекты высокой эпидемической значимости определены приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 30 ноября 2020 года № ҚР ДСМ-220/2020.

В свою очередь, выдача СЭЗ о соответствии объекта высокой эпидемической значимости нормативным правовым актам в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения и проектов нормативной документации по предельно допустимым выбросам и предельно допустимым сбросам вредных веществ и физических факторов в окружающую среду, зонам санитарной охраны и санитарно-защитным зонам, на новые виды сырья и продукции нормативным правовым актам в сфере санитарноэпидемиологического благополучия населения осуществляется в рамках предоставляемых государственных услуг, в порядке определенных приказом Министра здравоохранения РК от 30 декабря 2020 года № ҚР ДСМ-336/2020 «О некоторых вопросах государственных услуг сфере санитарноэпидемиологического благополучия населения».

Дополнительно сообщаем, согласно подпункту 2) пункта 4 статьи 46 Кодекса, государственными органами в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения,

проводится санитарно-эпидемиологическая экспертиза проектов нормативной документации по предельно допустимым выбросам и предельно допустимым сбросам вредных веществ и физических факторов в окружающую среду, зонам санитарной охраны и санитарно-защитным зонам действующих объектов. соответствии же с п.п.1) п.3) статьи 46 Кодекса, экспертиза проектов строительства по проектам (технико-экономическим проектно-сметной обоснованиям И документации установлением размера расчетной (предварительной) санитарнозащитной зоны), предназначенными ДЛЯ строительства эпидемически-значимых объектов проводится государственными или аккредитованными экспертными организациями в составе комплексной вневедомственной экспертизы.

РГУ «Северо-Казахстанская областная территориальная инспекция лесного хозяйства и животного мира Комитета лесного хозяйства и животного мира Министерства экологии, геологии и природных ресурсов РК»

3

Согласно предоставленных в Заявлении координат, участок добычных работ расположен на территории охотничьего хозяйства «Тайыншинское» (далее — Охотхозяйство) Тайыншинского район Северо-Казахстанской области, вне особо охраняемых природных территорий.

Согласно данных учетов диких животных, на территории Охотхозяйства встречаются виды животных, занесенные в перечень редких и находящихся под угрозой исчезновения (Красная книга Республики Казахстан), а именно лебедь-кликун, серый журавль, журавль красавка, лесная куница.

Кроме того, через территорию Охотхозяйства проходят пути миграций перелетных птиц в весенне-осенний период, в том числе занесенных в перечень редких и находящихся под угрозой исчезновения, а именно краснозобой казарки и гуся пискульки.

Из охотничьих видов животных на территории охотхозяйства обитают: сибирская косуля, лисица, корсак, енотовидная собака, зайцы (беляк и русак), степной хорь, ласка, колонок, барсук, ондатра, голуби, перепел, тетерев, белая и серая куропатки, представители отряда гусеобразных (гуси, утки), лысуха, представители отряда ржанкообразных (кулики).

В связи с вышеизложенным, при добыче ОПИ, Заявителю необходимо соблюдать требования Закона Республики Казахстан от 9 июля 2004 года №593 «Об охране, воспроизводстве и использовании животного мира» (далее – Закон).

В соответствии с требованиями статьи 12 и статьи 17 Закона, деятельность, которая влияет или может повлиять на состояние животного мира, среду обитания, условия размножения и пути миграции животных, должна осуществляться с соблюдением требований, в том числе экологических, обеспечивающих сохранность и воспроизводство животного мира, среды его обитания и компенсацию наносимого и нанесенного вреда, в том числе и неизбежного.

Так же при размещении, проектировании и строительстве населенных пунктов, предприятий, сооружений и других объектов, осуществлении производственных процессов и эксплуатации транспортных средств, совершенствовании существующих и внедрении новых технологических процессов, введении в хозяйственный оборот неиспользуемых, прибрежных, заболоченных, занятых кустарниками территорий, мелиорации земель, пользовании лесными ресурсами и водными объектами,

		проведении геолого-разведочных работ, добыче полезных ископаемых, определении мест выпаса и прогона сельскохозяйственных животных, разработке туристских маршрутов и организации мест массового отдыха населения 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.
4	РГУ «Есильская бассейновая инспекция по регулированию использования и охране водных ресурсов Комитета по водным ресурсам Министерства экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан»	Испрашиваемый земельный участок расположен в Тайыншинском районе Северо-Казахстанской области, на земельном участке отсутствуют водные объекты, водоохранные зоны и полосы.  Расстояние от ближайшего водного объекта р.Чаглинка ориентировочно составляет более 7500 м. На данном водном объекте водоохранная зона и полоса не установлена и не определен режим хозяйственного использования.  В соответствии с Правил установления водоохранных зон и полос (Приказ Министра сельского хозяйства от 18.05.2015 г. № 19-1/446), для наливных водохранилищ и озер минимальная ширина водоохранной зоны принимается 300 метров — при акватории водоема до двух квадратных километров и 500 метров — при акватории свыше двух квадратных километров, соответственно объект находится за пределами потенциальной водоохранной зоны р.Чаглинка.  Для сведения: согласно п. 2 ст. 120 Водного кодекса РК в контурах месторождений и участков подземных вод, которые используются или могут быть использованы для питьевого водоснабжения, запрещаются проведение операций по недропользованию, размещение захоронений радиоактивных и химических отходов, свалок, кладбищ, скотомогильников и других объектов, влияющих на состояние подземных вод
5	КГУ «Управления природных ресурсов и регулирования природопользования акимата СКО»	Согласно ст.238 Экологического Кодекса РК (далее-Кодекс) предусмотреть выполнение экологических требований при использовании земель при выполнении операций по недропользованию.  Предусмотреть внедрение мероприятий согласно Приложения 4 к Кодексу, а также предлагаемые меры по предупреждению, исключению и снижению возможных форм неблагоприятного воздействия на окружающую среду, а также по устранению его последствий: охрана атмосферного воздуха; охрана от воздействия на водные экосистемы; охрана водных объектов; охрана земель; охрана животного и растительного мира; обращение с отходами; радиационная, биологическая и химическая безопасность; внедрение систем управления и наилучших доступных технологий.  В соответствии с п.3, 4 ст. 320 Кодекса накопление отходов разрешается только в специально установленных и оборудованных в соответствии с требованиями законодательства Республики Казахстан местах (на площадках, в складах, хранилищах, контейнерах и иных объектах хранения). Запрещается накопление отходов с превышением сроков,

		указанных в пункте 2 статьи, и (или) с превышением установленных лимитов накопления отходов (для объектов I и II категорий). Предусмотреть объекты временного накопления отходов в соответствии с требованиями законодательства РК, для безопасного хранения и недопущения смешивания отходов. Выполнение операций в области управлению отходами необходимо проводить с учетом принципов государственной экологической политики ст.328-331 Кодекса.  На основании пп.8 п. 4 ст. 72 Кодекса необходимо включить информацию об определении вероятности возникновения аварий и опасных природных явлений, характерных соответственно для намечаемой деятельности и предполагаемого места ее осуществления, описание возможных существенных вредных воздействий на окружающую среду, связанных с рисками возникновения аварий и опасных природных явлений, с учетом возможности проведения мероприятий по их предотвращению и ликвидации. Разработать план действии при аварийных ситуациях по недопущению и (или) ликвидации последствии загрязнения окружающей среды.
6	КГУ «Управление сельского хозяйства и земельных отношений акимата Северо-Казахстанской области»	Согласно данных автоматизированной информационной системы государственного земельного кадастра территория, на которой планируется намечаемая деятельность, принадлежит на праве землепользования TOO «Harvest field» с целевым назначением для ведения сельскохозяйственного производства (кадастровый № 15-164-075-018).  В соответствии с пунктом 10 статьи 43: «Не допускается пользование земельным участком до установления его границ в натуре (на местности) и выдачи правоустанавливающих документов, если иное не предусмотрено в решении местного исполнительного органа области, города областного значения (на территории, переданной в его административное подчинение), района и акима поселка, села, сельского округа о предоставлении земельного участка. Несоблюдение данной нормы квалифицируется как самовольное занятие земельного участка и предусматривает административную ответственность в соответствии с законодательством Республики Казахстан об административных правонарушениях».
7	КГУ «Управление предпринимательства и индустриально-инновационного развития акимата Северо-Казахстанской области»	Не представлено.
8	КГУ «Управление ветеринарии акимата СКО»	Не представлено.
9	КГУ «Управление культуры, развития языков и архивного дела акимата СКО»	Согласно статьи 30 Закона Республики Казахстан «Об охране и использовании объектов историко-культурного наследия» от 26 декабря 2019 года № 288-VI ЗРК, при освоении территорий до отвода земельных участков должны производиться археологические работы по выявлению объектов историко-

		культурного наследия. Порядок и условия осуществления археологических работ регламентированы согласно приказа Министра культуры и спорта Республики Казахстан от 17 апреля 2020 года № 95 «Правила и условий осуществления археологических работ».  Дополнительно сообщаем, что информацию о месторасположении памятников истории и культуры местного и республиканского значения можно получить посредством ИПС «Әділет» (постановление акимата Северо-Казахстанской области от 12 мая 2020 года № 111).  На основании изложенного, вопрос о наличии либо отсутствии объектов историко-культурного наследие будет рассмотрен после предоставления научного отчета о выполненной археологической работе на отводимом земельном участке.
10	РГУ «Департамент Комитета промышленной безопасности МЧС РК по СКО»	Замечания и предложения отсутствуют.
11	РГУ «Северо- Казахстанский межрегиональный департамент геологии Комитета геологии Министерства индустрии и инфраструктурного развития Республики Казахстан «Севказнедра»	Межрегиональный департамент является территориальным подразделением уполномоченного органа по изучению недр. Согласно статье 64 Кодекса РК «О недрах и недропользовании» от 27 декабря 2017 года № 125-VI ЗРК, уполномоченный орган по изучению недр реализует государственную политику в области геологического изучения недр и использования пространства недр.  На основании вышеизложенного, МД не является заинтересованным государственным органом для рассмотрения заявления о намечаемой деятельности.  Вместе с тем, инициатору проекта необходимо проводить операций по недропользованию в соответствии с нормами Кодекса РК «О недрах и недропользовании».
12	РГУ «Департамент экологии по Северо-Казахстанской области Комитета экологического регулирования и контроля Министерства экологии и природных ресурсов»	1. В связи с тем, что на территории намечаемой деятельности встречаются виды диких животных, занесенные в Красную книгу РК необходимо разработать мероприятиями по сохранению среды обитания и условий размножения объектов животного мира, путей миграции и мест концентрации животных, а также по обеспечению неприкосновенности участков, представляющих особую ценность в качестве среды обитания диких животных согласно положений ст. 12, 17 Закона Республики Казахстан «Об охране, воспроизводстве и использовании животного мира» от 9 июля 2004 года № 593. Необходимо предусмотреть соблюдение требований ст.257 Экологического Кодекса РК (далее Кодекс)  2. Ввиду отсутствия информации о водных объектах на участке осуществления намечаемой деятельности, а также сведений о наличии водоохранных зон и полос от уполномоченного органа и с наличием неопределенности воздействия на водные объекты, необходимо предусмотреть мероприятия по соблюдению экологических требований по охране водных объектов в соответствии со ст.219, 220, 223 Кодекса .  3. Предусмотреть мероприятия по соблюдению экологических

требований по охране подземных вод, установленных ст. 224,225 Кодекса.

- 4. При осуществлении намечаемой деятельности необходимо исключить риск для вод, в том числе подземных, атмосферного воздуха, почв, животного и растительного мира.
- 5. Предусмотреть выполнение экологических требований при использовании земель при выполнении операций по недропользованию в соответствии со ст.238 Кодекса.
- 6. Предусмотреть внедрение мероприятий согласно Приложения 4 к Кодексу, а также предлагаемые меры по предупреждению, исключению и снижению возможных форм неблагоприятного воздействия на окружающую среду, а также по устранению его последствий: охрана атмосферного воздуха; воздействия на водные экосистемы; охрана водных объектов; охрана земель; охрана животного и растительного мира; радиационная, обращение c отходами; биологическая химическая безопасность; внедрение систем управления И наилучших доступных технологий.
- 7. Провести классификацию всех отходов в соответствии с «Классификатором отходов» утвержденным Приказом и.о. Министра экологии, геологии и природных ресурсов РК от 6 августа 2021 года № 314 и определить методы переработки, утилизации всех образуемых отходов.
- 8. Предусмотреть объекты временного накопления отходов в соответствии с требованиями законодательства РК, для безопасного хранения и недопущения смешивания отходов.
- 9. На основании пп.3 п.2 ст. 238 Кодекса предусмотреть мероприятия по рекультивации.
- 10. Разработать план действия при аварийных ситуациях по недопущению и (или) ликвидации последствии загрязнения окружающей среды.
- 11. В связи с тем, что при реализации намечаемой деятельности планируется использование воды для технических целейнеобходимо исключить использование воды питьевого качества для вышеуказанных целей. В случае необходимости необходимо предусмотреть обязательное наличие разрешения на специальное водопользование согласно ст. 66 Водного кодекса Республики Казахстан.

Необходимо рассмотреть возможность использования ливневых осадков и талых вод для нужд пылеподавления.

- 13. Предусмотреть мероприятия по организации мониторинга и контроля за состоянием атмосферного воздуха, вод, в том числе подземных, почв.
- 14. При осуществлении хозяйственной и иной деятельности на земельном участке соблюдать строительные, экологические, санитарно-гигиенические и иные специальные требования (нормы, правила, нормативы).
- 15. Необходимо рассмотреть возможные альтернативные варианты осуществления намечаемой деятельности и обосновать рациональный вариант осуществления намечаемой деятельности.
- 16. Предусмотреть выполнение требований пп.4 п.2 главы 1 "Санитарно-эпидемиологических требований к санитарно-защитным зонам объектов, являющихся объектами воздействия на среду обитания и здоровье человека", утвержденными приказом

12	201111200000000111101	и.о. Министра здравоохранения Республики Казахстан от 11 января 2022 года № КР ДСМ-2 (далее — Санитарные правила) 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. В соответствии с п.50 Санитарных правил, СЗЗ для объектов II и III классов опасности — не менее 50 % площади, СЗЗ для объектов I класса опасности — не менее 40 % площади, с обязательной организацией полосы древесно-кустарниковых насаждений со стороны жилой застройки. При невозможности выполнения указанного удельного веса озеленения площади СЗЗ (при плотной застройке объектами, а также при расположении объекта на удалении от населенных пунктов, в пустынной и полупустынной местности), допускается озеленение свободных от застройки территорий и территории ближайших населенных пунктов, по согласованию с местными исполнительными органами, с обязательным обоснованием в проекте СЗЗ.  При выборе газоустойчивого посадочного материала и проведении мероприятий по озеленению учитываются природноклиматические условия района расположения предприятия.  17. Необходимо исключить расположения предприятия.  17. Необходимо исключить расположение объекта в пределах селитебных территорий, на территориях лесопарковых, курортных, лечебно-оздоровительных, рекреационных зон, на водосборных площадях подземных водных объектов, которые используются в целях питьевого и хозяйственно-питьевого водоснабжения, а также на территориях, отнесенных к объектам историко-культурного наследия, на территории сибиреязвенных захоронений.
13	Заинтересованная общественность	Не поступало