Протокол сбора предложений и замечаний от ГО и заинтересованной общественности

по Заявлению о намечаемой деятельности ТОО «Достык» (N₂KZ45RYS00546059 om 07.02.2024г.).

Дата составления протокола: 29.02.2024г.

Место составления протокола: РГУ «Департамент экологии по Павлодарской области КЭРК МЭПР РК», город Павлодар, ул. Олжабай батыра, 22.

Дата извещения о сборе замечаний и предложений: **08.02.2024г.**

Наименование намечаемой деятельности: Проведение геологоразведочных работ.

Окончательный срок предоставления замечаний и предложений: 28.02.2024г.

Сводная таблица предложений и замечаний

Предложения и замечания:	Содержание предложений, замечаний и иных сведений
F-7,6	от государственных органов:
РГУ «Ертисская бассейновая	В соответствии ст.66 Водного кодекса РК в случае пользования
инспекция по регулированию	поверхностными и подземными водными ресурсами непосредственно из
использования и охране водных	водного объекта с изъятием или без изъятия для удовлетворения
ресурсов Комитета по водным	питьевых и хозяйственных нужд населения, потребностей в воде
ресурсам Министерства водных	сельского хозяйства, промышленности, энергетики, рыбоводства и
ресурсов и ирригации Республики	транспорта, а также для сброса промышленных, хозяйственно-
Казахстан»	бытовых, дренажных и других сточных вод с применением сооружений и
	технических устройств необходимо оформление разрешения на
	специальное водопользование в Инспекции.
РГУ «Павлодарская областная	Планируемые работы не входят на земли особо охраняемых природных
территориальная инспекция лесного	территорий и государственного лесного фонда.
хозяйства и животного мира	Намечаемая деятельность планируется на землях охотничьего
Комитета лесного хозяйства и	хозяйства «Экибастузское» (ПО «Павлодарское общество охотников и
животного мира Министерства	рыболовов», Вахитов Олег Мансурович), на территории которого
экологии и природных ресурсов»	обитают дикие животные: зайцы, лисицы, сурки, корсаки, барсуки,
Республики Казахстан	степной хорь. Птицы: гусь, утки, лысуха, кулик, голуб, перепел,
	куропатки. Краснокнижные птицы: лебедь кликун, стрепет, журавль-
	красавка, орел степной, орел могильник.
	С учетом статьи 17 Закона Республики Казахстана «Об охране,
	воспроизводстве и использовании животного мира» от 9 июля 2004 года
	№593 необходимо:
	1. Предусмотреть мероприятия по сохранению среды обитания и
	условий размножения объектов животного мира, путей миграции и
	мест концентрации животных, а также обеспечивать
	неприкосновенность участков, представляющих особую ценность в
	качестве среды обитания диких животных;
	2. Предусмотреть осуществление мероприятий по обеспечению
	соблюдения требований подпунктов 2) и 5) пункта 2 статьи 12 Закона
	«Об охране, воспроизводстве и использовании животного мира» от 9
	июля 2004 года №593, а именно при осуществлении деятельности,
	которая воздействует или может воздействовать на состояние
	животного мира и среду обитания, должно обеспечиваться сохранение
	среды обитания, условий размножения, путей миграции и мест
	концентрации объектов животного мира; воспроизводство животного
	мира.
ГУ «Управление недропользования,	1. Согласно п. 8 Инструкции по организации и проведению
окружающей среды и водных	экологической оценки (приказ Министра экологии, геологии и природных
ресурсов Павлодарской области»	ресурсов Республики Казахстан от 30 июля 2021 года № 280) физическое
	или юридическое лицо относится к заинтересованной общественности
	при соответствии одному или нескольким из следующих критериев:
	1) проживание и (или) пребывание (в том числе в период работы)
	физических лиц, нахождение юридических лиц на затрагиваемой
	территории;
	2) осуществление физическим или юридическим лицом деятельности на
	затрагиваемой территории;
	3) наличие на затрагиваемой территории имущества,
	принадлежащего физическому или юридическому лицу, либо природных
	ресурсов, используемых физическим или юридическим лицом;
	4) существующее или возможное влияние на интересы физического или
	юридического лица в результате возможных воздействий на

окружающую среду и здоровье населения вследствие реализации Документа или осуществления намечаемой деятельности;

- 5) наличие заинтересованности физического или юридического лица в участии в экологической оценке;
- 6) наличие в уставе некоммерческой организации цели содействия охране окружающей среды в целом или отдельных ее элементов.

В этой связи в общественных слушаниях по материалам экологической оценки, которые проводятся согласно ст. 96 Экологического кодекса РК (далее - Кодекс), следует обеспечить участие заинтересованных физических и юридических лиц, исходя из вышеуказанных критериев

2. В районе расположения горного отвода расположено соленое озеро Жамантуз. Следует указать расстояние от озера до границ горного отвода.

Следует учесть требования пп. 4 п. 1 ст. 25 Кодекса РК «О недрах и недропользования» от 25 декабря 2017 года, согласно которой запрещается проведение операций по недропользованию на территории земель водного фонда.

Также в заявлении отмечено, что источником технической воды является рядом расположенное соленое озеро Жамантуз. Следует учесть, согласно п.3 ст. 121 Водного кодекса Республики Казахстан от 9 июля 2003 года использование водных ресурсов малых водных объектов в порядке специального водопользования возможно после изучения уполномоченным органом влияния последствий такого водопользования на состояние водных ресурсов и при наличии положительного заключения государственной экологической экспертизы или экологического разрешения, обязательного в соответствии с Экологическим кодексом Республики Казахстан.

Также в соответствии с п. 3 ст.122 Водного кодекса РК физические и юридические лица, хозяйственная деятельность которых оказывает влияние на состояние и режим малых водных объектов, обязаны осуществлять согласованные с ведомством уполномоченного органа мероприятия по восстановлению водных ресурсов малых водных объектов и сохранению чистоты их вод.

3. Согласно пп.1 п. 6 приложения 3 к Инструкции по организации и проведению экологической оценки (приказ Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 30 июля 2021 года № 280) (далее – Инструкция) в материалах экологической оценки приводятся сведения по состоянию и условиям землепользования, земельный баланс территории, намечаемой для размещения объекта и прилегающих хозяйств в соответствии с видом собственности, предлагаемые изменения в землеустройстве, расчет потерь сельскохозяйственного производства и убытков собственников земельных участков и землепользователей, подлежащих возмещению при эксплуатации объекта. В этой связи на последующих стадиях экологической оценки необходимо представить сведения о расположении проектируемого участка разведки относительно сельскохозяйственного назначения, включая территории пастбищных *угодий*.

ГУ «Аппарат акима города Экибастуз Павлодарской области»

ГУ «Отдел земельных отношений акимата города Экибастуз Павлодарской области»

Не поступало.

Согласно ст.65 Земельного кодекса Республики Казахстан (далее – Кодекс) собственники и землепользователи земельных участков обязаны:

- использовать землю в соответствии с ее целевым назначением или функциональной зоной на землях населенных пунктов, при временном землепользовании в том числе в соответствии с договором аренды;
- при осуществлении хозяйственной и иной деятельности на земельном участке соблюдать строительные, экологические, санитарногигиенические и иные специальные требования (нормы, правила, нормативы);
- своевременно представлять в государственные органы, установленные земельным законодательством сведения о состоянии и использовании земель;
- не нарушать прав других собственников и землепользователей.

Собственники земельных участков и землепользователи участка несут все обязанности, обременяющие земельный участок (предоставление

промышленной безопасности ВТУ «Центрально-Казахстанский межретпольлыцій предложений и замечаний не имеется. Обеспечити а полном объёме, соблюдение всех экологических требований Экологического Кодекса РК от 2 мевари 2021 года № 400-VI 3РК (далее - ЭК РК). Кроме того: 1. Провести анализ текущего состояния компонентов окруженицей средь на территории и (или) в окастории, в предлож которых предолагается осуществление имечаемой деятельности, а также резумьтать фоновых исследований, если токовые имеются у инициатора. 2. Откоды производства и потребления при осуществлению деятельности. 2.2. Отредовыть касисификции и методы переработки, утипизации асех образуемых отходов. 2.3. Предусмотреть мероприятия по педопущению захоронения опеходов и исключения с квизным в компоненты окруженощей среды. 2.4. Предусмотреть мероприятия по педопущению захоронения образования и замонодательства РК, для безопасного хранения и кеторичения с квизным в компоненты окруженией среды. 2.5. Учитывает причиты церахии мер по предотвращению образования отходов и и утактемно образования стаздо, 321, 322, 327, 333, 337, 339 К РК. 3. При проведении робот предусмотреть вероприятия по снатию, сохранению и использованию плодородного смя почения вероприятия по снатию, сохранения и предотовращим образования отходования стаздо, 321, 322, 327, 334, 337, 339 К РК. 3. При утактемность образования стаздо, 321, 322, 327, 334, 337, 339 К РК. 3. При утактемность образования стаздо, 321, 322, 327, 334, 337, 339 К РК. 3. При утактемность образования стаздо, 320 к рке предосы и истоятника замонодительного образованием инментаризования образования отходы образования образования отходы регон		сервитутов, уплата налогов и иных обязательных платежей и другое). Также, согласно пп.3) п.1 ст.140 Кодекса собственники земельных участков и землепользователи обязаны проводить все мероприятия, направленные на рекультивацию нарушенных земель, восстановление их плодородия и своевременное вовлечение ее в хозяйственный оборот.
межреттовланый денартамет телогии Комитета геологии Министерства индустрии и инфраструктуриого развития Республики Казахстаи «Центриванедра» РГУ «Департамент экологии по Павлодарской области» Обеспечить в полном объёме, соблюдение всех экологических требований Экологического Кодекса РК от 2 ямваря 2021 года № 400-VI 3PK (далее - 3K PK). Кроме того: 1. Провести анализ текущего состояния компонентов окружающей среды на территории и (или) в окватории, в пределах которов предъолагается осуществление намечаемой деятельностии, а также результаты фоновых исследований, если таковые имеются у инициппора. 2. Откоды производства и потребления. 2.1. Провести анализ и инвентаризацию всех образуемых откодов производства и потребления. 2.2. Откоды производства и потребления. 2.3. Предусмотреть менторы при осуществлении деятельностии. 2.2. Откоды производства и потребления и потребления откодов в соответствии и перезониями законодительности. 2.3. Предусмотреть объекты временного наколяения откодов в соответствии и перезониями законодительности. 2.4. Предусмотреть мероприятия по педопущению закоронения откодов и исключения их визиния на компонения откодова и исключения их визиния на компонения по педопущению образования откодов и исключения их визиния на компонения окружающей среды. 2.5. Учитьвать принципы исрархии мер по предотариенно образованиямися откодова и исключения их визиния на компонению образованиямися откодова и исключения их визиния на компонению образованиямися откодова и исключения их визиния на компонению образованиямися откодова и исключению образованиямися откодова и исключению образования от педотирования образования отключению образования от педотирования образования от педотирования образования от педотирования образования от педотирования образования от предусмотреть мероприниями инвентаризации устанавливается состав использованию польдорования солю почем. 5. Провести инвентаризацию выбросов загразнющих веществ с учкающей карими результовами и предомини выбросов загразнющих веществ с учкающей		Предложений и замечаний не имеется.
Обеспечить в полном объёме, соблюдение всех экологических требований Экологического Кодекса РК от 2 января 2021 года № 400-VI 3PK (далее - ЭК РК). Кроме того: 1. Провести анализ текущего состояния компонентов окружающей среды на территории и (ши) в акватории, в пределах которых предополагается осуществение намечаемой деятельности, а также результаты фоновых исследований, если таковые имеются у инициатора. 2. Отходы производства и потребления. 2.1. Провести анализ и инвентаризацию всех образуемых отходов производства и потребления. 2.2. Определить классификацию и методы переработки, утилизации всех образуемых отходов производства и потребления при осуществении деятельности. 2.2. Определить классификацию и методы переработки, утилизации всех образуемых отходов и состоя в соответствии с требованиями законодательства РК, для безопасного хранения и недопущения смешивания отходов. 2.3. Предусмотреть мероприятия по недопущению захоронения отходов и исключения их вилыни в накомпоненты окужающей среды. 2.5. Учитывать принципы иерархии мер по предотверщению образования отходов и утраменно образованиямися отходами согласно ст. 329, п.1 ст. 358 ЭК РК; 2.6. Необходимо соблюдение требования ст. 320, 321, 322, 327, 334, 337, 339 ЭК РК. 3. При проведении работ предусмотреть мероприятия по снятию, сохранению и использованию плодородного слоя почвы. 5. Провести инвентаризацию выбросов зерезяняющих веществ с указанием объема, класса опасности и источника ЗВ. По результатам инвентаризации устанавливается состав источников выбросов и перечень вредных веществ, поднежения нормативов допустимых выбросов учитывается общая насружка на атмосферный воздух, которая определяется с учетом сосорафических, климатических и иных природных условий, и особенностей территорий и акваторий, с антомичение промышленных поицадок и участков экилой застройки, санторичевлям перьиторий и акваторий в поточение промышленных поицадок и селитебных территории. Наратичести терматичения на тимосферный воздух, которая опносферный воздух в пределях пока	межрегиональный департамент геологии Комитета геологии Министерства индустрии и инфраструктурного развития Республики Казахстан	Предложений и замечаний не имеется.
учетом фоновых концентриции. 5.1. Предусмотреть мероприятия по охране атмосферного воздуха, в	РГУ «Департамент экологии по	требований Экологического Кодекса РК от 2 января 2021 года № 400-VI 3PK (далее - ЭК РК). Кроме того: 1. Провести анализ текущего состояния компонентов окружающей среды на территории и (или) в акватории, в пределах которых предполагается осуществление намечаемой деятельности, а также результаты фоновых исследований, если таковые имеются у инициатора. 2. Отходы производства и потребления. 2.1. Провести анализ и инвентаризацию всех образуемых отходов производства и потребления при осуществлении деятельности. 2.2. Определить классификацию и методы переработки, утилизации всех образуемых отходов. 2.3. Предусмотреть объекты временного накопления отходов в соответствии с требованиями законодательства РК, для безопасного хранения и недопущения смешивания отходов. 2.4. Предусмотреть мероприятия по недопущению захоронения отходов и исключения их влияния на компоненты окружающей среды. 2.5. Учитывать принципы иерархии мер по предотвращению образования отходов и управлению образовавшимися отходами согласно ст. 329, л.1 ст. 358 ЭК РК; 2.6. Необходимо соблюдение требования ст. 238 ЭК РК; 3. При проведении работ учесть требования ст. 238 ЭК РК; 3. При проведении работ учесть требования ст. 238 ЭК РК; 4. При проведении работ учесть требования ст. 238 ЭК РК; 5. Провести инвентаризацию выбросов загрязняющих веществ с указанием объема, класса опасности и источника 3В. По результатам инвентаризации устанавливается состав источника выбросов учитывается суказанием объема, класса опасности и источника 3В. По результатам инвентаризации устанавливается состав источника выбросов учитывается соцая нагрузка на атмосферный воздух, которая определяется с учетом географических, климатических и иных природных условий, и особенностей территорий и акваторий, в отношении которых осуществляется экологическое нормирование, включая расположение промышленных площадок и учестков жилой застройки, санаторыев, зон отдыжа взадимное расположение промышленных площадок и селитебных территории ближайшей жилой зоны, расчетные максимально разовы

5.1. Предусмотреть мероприятия по охране атмосферного воздуха, в том числе, мероприятия по пылеподавлению на всех этапах реализации

намечаемой деятельности.
6. Учесть требование п.1 ст.219 ЭК РК (в целях предупреждения
вредного антропогенного воздействия на водные объекты экологическим
законодательством РК устанавливаются обязательные для соблюдения
при осуществлении деятельности экологические требования по охране
поверхностных и подземных вод).
7. Необходимо учесть требование п.2 ст.120 Водного кодекса РК, в
контурах месторождений и участков подземных вод, которые
используются или могут быть использованы для питьевого
водоснабжения, запрещается проведение операций по недропользованию,
размещение захоронений радиоактивных и химических отходов, свалок,
кладбищ, скотомогильников (биотермических ям) и других объектов,
влияющих на состояние подземных вод.
8. Необходимо соблюдать экологические требования при проведении
операций по недропользованию, предусмотренные ст.397 ЭК РК.
9. Разработать план действий при аварийных ситуациях по
недопущению и (или) ликвидации последствии загрязнения окружающей
среды (загрязнении земельных ресурсов, атмосферного воздуха и водных
ресурсов) по отдельности.
10. Предусмотреть внедрение мероприятий с учетом Приложения 4 к ЭК РК, в том числе мероприятия направленные на снижение объёмов
эмиссий.
эмиссии. 11. Предусмотреть (рассмотреть) альтернативные варианты
11. Пребусмотреть (рассмотреть) штернативные варианты

доступных технологий.

Ecoportal.kz

Не поступало.

намечаемой деятельности, в том числе с учётом внедрения наилучших

Подписано

29.02.2024 17:43 Мусапарбеков Канат Жантуякович



Тип документа	Исходящий документ	
Номер и дата документа	№ 4-5.222 от 29.02.2024 г.	
Организация/ отправитель	ДЕПАРТАМЕНТ ЭКОЛОГИИ ПО ПАВЛОДАРСКОЙ ОБЛАСТИ КОМИТЕТА ЭКОЛОГИЧЕСКОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ И КОНТРОЛЯ МИНИСТЕРСТВА ЭКОЛОГИИ, ГЕОЛОГИИ И ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАНА	
Получатель (-и)	УПРАВЛЕНИЕ НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЯ	
	ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И ВОДНЫХ РЕСУРСОВ ПАВЛОДАРСКОЙ ОБЛАСТИ	
Электронные цифровые подписи документа	Республиканское государственное учреждение "Департамент экологии по Павлодарской области Комитета экологического регулирования и контроля Министерства экологии; геологии и природных ресурсов Республики Казахстан" Подписано: МУСАПАРБЕКОВ КАНАТ MIIUAAYJfaRkInTsh Время подписи: 29.02.2024 17:43	
	Республиканское государственное учреждение "Департамент экологии по Павлодарской области Комитета экологического регулирования и контроля Министерства экологии; геологии и природных ресурсов Республики Казахстан" ЭЦП канцелярии: ВАЛИЕВА НАЗЫМГУЛЬ МІІUJQYJ9SXU0kQ== Время подписи: 29.02.2024 17:44	



Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 3PK от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи», удостоверенный посредством электронной цифровой подписи лица, имеющего полномочия на его подписание, равнозначен подписанному документу на бумажном носителе.