**Сводная таблица предложений и замечаний**

**по Заявлению о намечаемой деятельности по объекту**

**АО "ФИК АЛЕЛ" «Наращивание ограждающей дамбы секции 4 очереди хвостов цианирования Суздальского перерабатывающего комплекса».**

Дата составления протокола: 25.06.2024 г.

Заявление о намечаемой деятельности: KZ77RYS00642774 от 25.05.2024 г.

Место составления протокола:область Абай, г.Семей, ул.Бауыржан Момышулы, дом 19А, Департамент экологии по области Абай КЭРК МЭГПР.

Наименование уполномоченного органа в области охраны окружающей среды: Департамент экологии по области Абай КЭРК МЭГПР.

Дата извещения о сборе замечаний и предложений заинтересованных государственных органов: 28.05.2024г.

Срок предоставления замечаний и предложений заинтересованных государственных органов, наименование проекта намечаемой деятельности: 28.05.2024-18.06.2024 г.

**Обобщение замечаний и предложений заинтересованных государственных органов**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Заинтересованныегосударственныеорганы и общественность | Замечание или предложение |
| 1 | Аппарат акима района Жаңасемей  области Абай | Замечаний и предложений не поступало |
| 2 | РГУ «Семейское городское Управление санитарно-эпидемиологического контроля Департамента санитарно-эпидемиологического контроля области Абай» | Намечаемая деятельность - Наращивание ограждающей дамбы секции 4 очереди хвостов цианирования Суздальского перерабатывающего комплекса Акционерное общество "Финансово-инвестиционная корпорация "Алел". Задачей данного рабочего проекта является наращивание ограждающей дамбы секции 4 очереди хвостов цианирования Суздальского перерабатывающего  комплекса и обеспечение его безопасной эксплуатации, с плановым ориентиром 2 года эксплуатации, общим объемом складирования 232.9 тыс.м3. При выполнении намечаемой деятельности обеспечить соблюдение требований действующего законодательства в сфере санитарно- эпидемиологического благополучия населения:  *СП «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 СП «Санитарно-эпидемиологические требования к водоисточникам, местам водозабора для хозяйственно-питьевых целей, хозяйственно-питьевому водоснабжению и местам культурно-бытового водопользования и безопасности водных объектов», утвержденный Приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 20февраля 2023 года № 26 СП "Санитарно-эпидемиологические требования к сбору, использованию, применению, обезвреживанию, транспортировке, хранению и захоронению отходов производства и потребления", утвержденные Приказом и.о. Министра здравоохранения Республики Казахстан от 25 декабря 2020 года № ҚР ДСМ-331/2020 СП «Санитарно-эпидемиологические требования к объектам промышленности», утвержденные Приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 11 февраля 2022 года № ҚР ДСМ -13 СП «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда и бытового обслуживания при строительстве, реконструкции, ремонте и вводе, эксплуатации объектов строительства", утвержденный Приказом Министра*  *здравоохранения Республики Казахстан от 16 июня 2021 года № ҚР ДСМ – 49* 4 *Приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от 21 апреля 2021 года № ҚР ДСМ -32* «*Об утверждении Гигиенических нормативов к безопасности среды обитания» Приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от 16 февраля 2022 года № ҚР ДСМ-15 «Об утверждении Гигиенических нормативов к физическим факторам, оказывающим воздействие на человека» Приказ Министр здравоохранения Республики Казахстан от 2 августа 2022 года № ҚР ДСМ-71 «Об утверждении гигиенических нормативов к обеспечению радиационной безопасности»* В соответствии со ст. 51 Кодекса Республики Казахстан от 7 июля 2020 года №  360-VI ЗРК «*О здоровье народа и системе здравоохранения*» обеспечить разработку, документальное оформление, внедрение и поддержание в рабочем состоянии эффективной системы производственного контроля *(комплекса мероприятий, в том числе лабораторных исследований и испытаний производимой продукции, работ и услуг, выполняемых индивидуальным предпринимателем или юридическим лицом, направленных на обеспечение безопасности и (или) безвредности для человека и среды обитания)* на объектах, подлежащих контролю и надзору в сфере санитарно- эпидемиологического благополучия населения *(после ввода в эксплуатацию),* в порядке, утвержденном уполномоченным органом. |
| 3 | Управление сельского хозяйства и земельных отношений по области Абай | «Суздаль өңдеу кешенінің цианизация қалдықтарының 4-кезегінің қоршау бөгетін салу» 25.05.2024 жылғы  № KZ77RYS00642774 жоспарланған қызметі туралы өтініштерді қарап, құзыреті шегінде ұсыныстар мен ескертулердің жоқ екенін хабарлайды |
| 4 | РГУ «Ертисская бассейновая инспекция по регулированию использования и охране водных ресурсов» | - оформить разрешение на специальное водопользование на технологические использование воды до начала производства работ, с утверждением удельных норм водопотребления и водоотведения в Комитете по Водным ресурсам МЭПР РК (ст.66 Водный кодекс РК);  -заключить договор с первичной организацией имеющей разрешение на специальное водопользование для хоз хоз-питьевых нужд. (ст.66 Водный кодекс РК); |
| 5 | ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства района Жаңасемей области Абай» | Замечаний и предложений не поступало |
| 6 | Областная территориальная инспекция лесного хозяйства и животного мира по области Абай | В соответствии с письмом РГКП «Казахское лесоустроительное предприятие» (№04-02-05/792 от 14.06.2024 г.) и РГУ «ГЛПР «Семей орманы» (№01-01/172 от 11.06.2024 г.) сообщает, что участок намечаемой деятельности АО «Финансово-инвестиционная корпорация «Алел»находится за пределами земель государственного лесного фонда и особо охраняемых природных территорий со статусом юридического лица.  По информации РГКП «ПО Охотзоопром» (№13-12/808 от 06.06.2024 г.) участок намечаемой деятельности АО «Финансово-инвестиционная корпорация «Алел»не является местом обитания и путями миграции редких и исчезающих копытных животных, занесенных в Красную Книгу Республики Казахстан. |
| 7 | РГУ Управление предпринимательства и индустриально-инновационного развития области Абай | Дополнительно сообщаем что, между АО «ФИК Алел» и Министерством индустрии и новых технологии РК заключен контракт № 036 *(далее – Контракт)*на строительство и эксплуатацию хвостохранилища Суздальского перерабатывающего комплекса для складирования отходов хвостов флотации и обогащения и хвостов цианирования III класса опасности от 11 октября 2005 года.  Согласно Дополнению № 4 к Контракту от 29 июня 2018 года, предусмотрено строительствоа и и эксплуатация 4-ой очереди (I-этап) хвостохранилища флотации и цианирования Суздальсткого перерабатывающего комплекса, срок действия истек 13 марта 2022 года. |
| 8 | Департамент Комитета промышленной безопасности  по области Абай | 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:  Согласно ст.78 Закона РК «О гражданской защите»проектная документация на строительство опасных производственных объектов согласовывается с уполномоченным органом в области промышленной безопасности.  В соответствии с *п.4 гл. 2 «Правил согласования проектной документации на строительство, расширение, реконструкцию, модернизацию, консервацию и ликвидацию опасного производственного объекта организациями, эксплуатирующими опасный производственный объект»*  для получения государственной услуги юридическое лицо направляет услугодателю через веб-портал «Электронного правительства» www.egov.kz (*далее – портал*) заявление в форме электронного документа, удостоверенного электронной цифровой подписью услугополучателя по форме, согласно [приложению 1](https://adilet.zan.kz/rus/docs/V2100024508#z52) к настоящим *Правилам.*  Таким образом, АO «Финансово-инвестиционная корпорация «Алел» необходимо направить проект «Наращивание ограждающей дамбы секции 4 очереди хвостов цианирования Суздальского перерабатывающего комплекса» посредством *Портала* для согласования с Департаментом Комитета промышленнойбезопасности Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан по области Абай. |
| 9 | Восточно-Казахстанский  межрегиональный департамент  геологии и недропользования КГН  МИР РК «Востказнедра»  (для Абайской региональной инспекции геологии и недрапользования ГУ «Востказнедра») | что по имеющимся в территориальных геологических фондах материалам, в 400 м – 700 м на юг от запрашиваемого участка находятся 3 скважины (№№12этв, 9т, 10этв) с утвержденными эксплуатационными запасами подземных вод для технического водоснабжения Суздальского горно- перерабатывающего комплекса сроком на пять лет (Протокол № 19 ВК МКЗ  РК от 28.06.2018 г.) |
| 10 | Департамент Экологии по области Абай | Учесть требования ст.348 Экологического кодекса:  Под полигоном захоронения отходов (далее – полигон) понимается специально оборудованное место постоянного размещения отходов без намерения их изъятия, соответствующее экологическим, строительным и санитарно-эпидемиологическим требованиям.  Учесть требования ст.350 Экологического кодекса:  1. Запрещается захоронение отходов в пределах селитебных территорий, на территориях лесопарковых, курортных, лечебно-оздоровительных, рекреационных и водоохранных 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.  2. Запрещается захоронение отходов в местах залегания полезных ископаемых и ведения горных работ в случаях, если возникает угроза загрязнения мест залегания полезных ископаемых и безопасности ведения горных работ.  3. Захоронению без предварительной обработки могут подвергаться только неопасные отходы.  4. Опасные отходы до их захоронения должны подвергаться обезвреживанию, стабилизации и другим способам воздействия, снижающим или исключающим опасные свойства таких отходов.  5. Критерии приема отходов для их захоронения на полигоне определенного класса включают следующие требования:  1) защиту окружающей среды (в особенности подземных и поверхностных вод) и здоровья людей;  2) обеспечение способов стабилизации отходов в пределах полигона;  3) обеспечение качественного состава принимаемых отходов;  4) ограничение по количеству принимаемых отходов и наличие способности их органических компонентов к биодеградации;  5) ограничение по количеству потенциально опасных компонентов в соответствии с критерием защиты;  6) снижение экотоксичных свойств отходов и образующегося фильтрата.  6. Запрещается складирование отходов вне специально установленных мест, предназначенных для их накопления или захоронения.  7. Количество и опасные свойства отходов, предназначенных для захоронения на полигоне, должны быть уменьшены до их поступления на полигоны.  8. Оператор полигона должен принять меры по уменьшению выбросов метана на полигоне путем сокращения объемов захоронения биоразлагаемых отходов и установки систем сбора и утилизации свалочного газа.  Под биоразлагаемыми отходами понимаются отходы, которые способны подвергаться анаэробному или аэробному разложению, в том числе садовые и парковые отходы, а также пищевые отходы, сопоставимые с отходами пищевой промышленности, макулатура.  9. Оператор полигона должен разработать унифицированную процедуру приема отходов на основе их классификации.  10. Организация работ на полигоне определяется технологической схемой эксплуатации полигона, разрабатываемой в составе проекта строительства полигона, и должна обеспечивать охрану окружающей среды, максимальную производительность средств механизации и технику безопасности.  11. Основным документом планирования работ является график эксплуатации полигона, согласованный с уполномоченным органом в области охраны окружающей среды.  12. Проектом полигона отходов должно быть предусмотрено создание ликвидационного фонда для его закрытия, рекультивации земель, ведения мониторинга воздействия на окружающую среду и контроля загрязнения после закрытия полигона.  Ликвидационный фонд формируется оператором полигона в порядке, установленном правилами, утвержденными уполномоченным органом в области охраны окружающей среды.  Запрещается эксплуатация полигона отходов без наличия ликвидационного фонда.  13. Контроль за соблюдением требований к размещению отходов на полигонах и содержанию полигонов осуществляется уполномоченным органом в области охраны окружающей среды.  14. В отчете ОВОС необходимо предоставить контракт или лицензии от РГУ «Управление предпринимательства и индустриально-инновационного развития области Абай» установленным настоящим Кодексом и другими законами Республики Казахстан.  15. В отчете ОВОС необходимо предоставить согласование от РГУ «Департамент Комитета промышленной безопасности Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан по области Абай» установленным настоящим Кодексом и другими законами Республики Казахстан. |
| 11 | Общественность | Замечаний и предложений не поступало |

**Руководитель департамента С. Сарбасов**

*исп.*

*тел.: 52-19-03*