

**Сводная таблица предложений и замечаний по проекту
«Отчет о возможных воздействиях к Рабочему проекту «Строительство
объекта скотомогильник» (РК, СКО, Есильский район, с.Корнеевка)»
ТОО «Атамекен-Агро-Корнеевка»**

Дата составления протокола: 12.09.2024 г.

Место составления протокола: Департамент экологии по СКО КЭРК МЭПР

РК

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

Дата извещения о сборе замечаний и предложений заинтересованных государственных органов: 21.08.2024 г.

Срок предоставления замечаний и предложений заинтересованных государственных органов: 21.08.2024 г.- 04.09.2024 г.

Обобщение замечаний и предложений заинтересованных государственных органов:

№	Заинтересованный государственный орган	Замечания или предложения
1	КГУ «Аппарат акима Есильского района»	Не представлено.
2	КГУ «Управления природных ресурсов и регулирования природопользования акимата СКО»	<p>1. Рассмотреть систему управления отходов в соответствии со ст. 351 Экологического Кодекса РК (далее – Кодекс).</p> <p>2. В соответствии п.2 ст.209 Кодекса юридические лица и индивидуальные предприниматели, отходы деятельности которых являются источниками загрязнения атмосферного воздуха, обязаны в соответствии с экологическим законодательством Республики Казахстан обеспечивать своевременный вывоз таких отходов к специализированным местам их хранения, обезвреживания, переработки, утилизации или удаления.</p> <p>3. Предусмотреть выполнение экологических требований при использовании земель в соответствии со ст. 238 Кодекса.</p> <p>4. Предусмотреть мероприятия по исполнению вышеуказанных требований.</p>
3	РГУ «Департамент санитарно-эпидемиологического контроля Северо-Казахстанской области Комитета санитарно-эпидемиологического контроля Министерства здравоохранения Республики Казахстан»	<p>При разработке проекта строительства и дальнейшей эксплуатации скотомогильника в селе Корнеевка, Есильского района Северо-Казахстанской области необходимо предусмотреть санитарно-защитную зону, в соответствии пункта 45 раздела 11 приложения 1 требования Санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к санитарно – защитным зонам объектов, являющихся объектами воздействия на среду обитания и здоровье человека» утвержденных Приказом и.о. МЗ РК от 11 января 2022 года № ҚР ДСМ-2 (далее по тексту СП):</p> <p>Раздел 11. Сооружения санитарно-технические, транспортной инфраструктуры, установки и объекты</p>

		<p>коммунального назначения</p> <p>45. Класс I – С33 1000 метров:</p> <p>4) скотомогильники с захоронением в ямах;</p> <p>5) утильзаводы для ликвидации трупов животных и конфискатов</p> <p>Так же необходимо руководствоваться требованиями приказа Министра здравоохранения Республики Казахстан от 20 февраля 2023 года № 26 «Санитарно-эпидемиологические требования к водисточникам, местам водозабора для хозяйственно-питьевых целей, хозяйственно-питьевому водоснабжению и местам культурно-бытового водопользования и безопасности водных объектов», Приказа и.о. Министра здравоохранения Республики Казахстан от 25 декабря 2020 года № ҚР ДСМ- 331/2020 года «Санитарно-эпидемиологические требования к сбору, использованию, применению, обезвреживанию, транспортировке, хранению и захоронению отходов производства и потребления» и другими нормативно-правовыми актами.</p>
4	КГУ «Управление сельского хозяйства и земельных отношений акимата Северо-Казахстанской области»	<p>Замечаний не имеется.</p> <p>Вместе с тем, сообщаем, что в ходе осуществления деятельности ТОО «Борисфен», как землепользователю, необходимо соблюдать требования, установленные статьей 65 Земельного кодекса Республики Казахстан.</p>
5	РГУ «Северо-Казахстанская областная территориальная инспекция лесного хозяйства и животного мира Комитета лесного хозяйства и животного мира Министерства экологии и природных ресурсов РК»	Предложений и замечаний не имеет.
6	РГУ «Есильская бассейновая инспекция по регулированию использования и охране водных ресурсов Комитета по водным ресурсам Министерства экологии и природных ресурсов Республики Казахстан»	Не представлено.
7	КГУ «Управление ветеринарии акимата СКО»	<p>В границах географических координат:</p> <p>1 точка 53°59' 07.79965" С.Ш., 68° 25' 35.84823" В.Д.;</p> <p>2-точка 53°59' 08.15087" С.Ш., 68° 25' 36.41639" В.Д.;</p> <p>3-точка 53°59' 07.70472" С.Ш., 68° 25' 37.21106" В.Д.;</p> <p>4-точка 53°59' 07.35346" С.Ш., 68° 25' 36.64344" В.Д.,</p> <p>скотомогильники с сибирезвенными захоронениями отсутствуют.</p>
8	КГУ «Управление предпринимательства и	Не представлено.

	индустриально-инновационного развития акимата Северо-Казахстанской области»	
9	КГУ «Управление культуры, развития языков и архивного дела акимата СКО»	<p>При освоении территорий до отвода земельных участков должны производиться археологические работы по выявлению объектов историко-культурного наследия.</p> <p>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».</p> <p>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).</p> <p>На основании изложенного, вопрос о наличии либо отсутствии объектов историко-культурного наследия будет рассмотрен после предоставления научного отчета о выполненной археологической работе на отводимом земельном участке.</p>
10	РГУ «Департамент Комитета промышленной безопасности МЧС РК по СКО»	Замечания и предложения отсутствуют
11	РГУ «Департамент экологии по СКО»	<p>1. Содержание представленного проекта отчета о возможных воздействиях (далее- ОВОС) необходимо привести в соответствие с Приложением 2 к «Инструкции по организации и проведению экологической оценки», утвержденной приказом Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 30 июля 2021 года № 280 (далее - Инструкция).</p> <p>2. Согласно п.4 ст.72 Экологического кодекса РК (далее Кодекс) и Приложения 2 к Инструкции, включению в отчет о возможных воздействиях подлежит информация с учетом содержания заключения об определении сферы охвата.</p> <p>Представленный проект ОВОС (далее Проект) не в полной мере соответствует Заключению об определении сферы охвата оценки воздействия на окружающую среду и (или) скрининга воздействия намечаемой деятельности №: KZ20VWF00185553 от 02.07.2024 года (далее Заключение).</p> <p>3. В соответствии с п.3 сферы охвата в ОВОС неправильно проведена классификация отхода на период эксплуатации - биологические отходы. В связи с тем, что скотомогильник проектируются в целях утилизации трупов животных, подверженных заражению вредных для человека вирусов, на основании п.1 ст. 342 Кодекса и в соответствии с «Классификатором отходов» данный вид отходов является опасным, код - 18 02 02*-отходы, сбор и размещение которых подчиняются особым</p>

		<p>требованиям в целях предотвращения заражения.</p> <p>4. В ОВОС отсутствует информация – перечень заболеваний от которых пали животные, трупы которых будут захораниваться на скотомогильнике.</p> <p>5. В ОВОС отсутствует информация о сроке эксплуатации скотомогильника и планах по его повторному использованию.</p> <p>6. В ОВОС имеется разночтение по месту приготовления дезинфицирующих растворов. Необходимо указать где и как производится приготовление дезинфицирующих растворов, методах приготовления.</p> <p>7. В ОВОС необходимо предоставить информацию о месте и условиям хранения едкого натра, формальдегида, препаратов содержащих хлор.</p> <p>8. В ОВОС отсутствует информация куда будут отводиться производственные воды после замачивания спецодежды и инструментария.</p> <p>9. В ОВОС отсутствует информация об источнике бетона для СМР (готовится на объекте намечаемой деятельности или привозится в готовом виде согласно договора). В случае приготовления на объекте, необходимо провести расчет эмиссий от данного вида работ.</p> <p>10. В разделе 1.8 ОВОС указано, что привозная вода используется для целей поения скота. Данная информация противоречит характеру намечаемой деятельности.</p> <p>11. Так как СМР на объекте намечаемой деятельности планируются к проведению в зимнее время, необходимо указать тип отопления и освещения бытового вагончика на период СМР.</p> <p>12. Необходимо разделить образование и захоронение отходов на период эксплуатации.</p> <p>13. Так как образование биологических отходов (18 02 02*) происходит на территории животноводческого комплекса ТОО «Атамекен-Агро-Корнеевка», расположенного в с. Корнеевка, то скотомогильник является технологически связанным объектом-площадкой захоронения отхода субъекта образователя опасных отходов. В связи этим оценку воздействия на период эксплуатации необходимо провести с учетом всего объекта в целом.</p> <p>14. Раздел 1.9 необходимо привести в соответствие с опасным характером захораниваемых отходов.</p> <p>15. В соответствии со ст.343, 384 Кодекса необходимо предусмотреть разработку, утверждение и предоставление паспорта опасных отходов в уполномоченный орган .</p> <p>16. В ОВОС необходимо включить информация об обозначении скотомогильника на местности.</p> <p>17. При транспортировке отходов необходимо предусмотреть выполнение требований ст.345 Кодекса.</p> <p>18. В ОВОС необходимо включить информацию по</p>
--	--	---

		<p>процедуре учета опасных отходов.</p> <p>19. В п.10 ОВОС указано, что данный объем захоронения обоснован наличием на предприятии собственной молочно-товарной фермы на 600 голов фуражного стада с перспективой роста поголовья.</p> <p>Объект ТОО «Атамекен-Агро-Корнеевка» является объектом II категории, соответственно согласно п.7.7 Раздела 2 Приложения 2 поголовье превышает значение 1500 голов.</p> <p>20. В разделе 11 ОВОС указано, что на случай возникновения пожара оборудуется пожарная сигнализация и автоматическая система пожаротушения. В ОВОС отсутствует информация по расходу и источнику воды на нужды пожаротушения.</p> <p>21. Необходимо представить баланс водопотребления и водоотведения на все нужды объекта на период СМР и эксплуатации. При составлении баланса водопотребления объекта необходимо учесть объемы воды используемые на пылеподавление, пожаротушение, производственных и хозяйственно-бытовых целей.</p> <p>22. В ОВОС отсутствует информация о месте заправки строительной техники- бульдозера, экскаватора.</p> <p>23. В ОВОС отсутствует расчет от статического хранения ПРС, грунта.</p> <p>24. В соответствии с п.3 сферы охвата, необходимо провести классификацию всех видов отходов, в соответствии с «Классификатором отходов», утвержденным Приказом и. о. Министра экологии, геологии и природных ресурсов РК от 6 августа 2021 года № 314. Отсутствуют отходы тара из под дезинфицирующих средств, средства защиты при проведении операции по дезинфекции.</p> <p>25. 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 и.о. Министра здравоохранения Республики Казахстан от 11 января 2022 года № ҚР 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.</p> <p>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.</p> <p>При невозможности выполнения указанного удельного</p>
--	--	---

		<p>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.</p> <p>При выборе газостойчивого посадочного материала и проведении мероприятий по озеленению учитываются природно-климатические условия района расположения предприятия.</p> <p>Посев газона, предусмотренный в ОВОС, не является мероприятием по озеленению.</p> <p>26. В ОВОС отсутствует информация о наличии/отсутствии необходимости проведения послепроектного анализа.</p> <p>27. С целью организации мониторинга за состоянием подземных вод необходимо организовать сеть мониторинговых скважин с учетом направления течений подземных вод.</p> <p>28. Необходимо предусмотреть соблюдение требований «Ветеринарных (ветеринарно-санитарных) правил, утвержденных приказом Министра сельского хозяйства РК от 29 июня 2015 года № 7-1/587 как на период строительства, так и период эксплуатации в части запрета на захоронения трупов животных с определенным видом заболеваний.</p> <p>29. Необходимо учесть, что согласно ст.77 ЭК РК составитель отчета о возможных воздействиях, инициатор несут ответственность, предусмотренную законами Республики Казахстан, за сокрытие полученных сведений о воздействиях на окружающую среду и представление недостоверных сведений при проведении оценки воздействия на окружающую среду.</p> <p>30. Необходимо учесть требования п.4 ст.39 Кодекса - нормативы эмиссий устанавливаются по отдельным стационарным источникам, относящимся к объектам I и II категорий, на уровнях, не превышающих, в случае проведения обязательной оценки воздействия на окружающую среду – соответствующих предельных значений, указанных в заключении по результатам оценки воздействия на окружающую среду в соответствии с подпунктом 3) пункта 2 статьи 76 настоящего Кодекса</p> <p>31. Необходимо учесть, что согласно п.5 ст.106 Кодекса - строительство и эксплуатация объектов II категории без соответствующего экологического разрешения запрещена.</p>
--	--	--