Протокол

(сводная таблица) предложений и замечаний по Заявлению о намечаемой деятельности по объекту ТОО «Атамекен-Агро-Тимирязево»

Дата составления протокола: 14.06.2024 г.

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

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: $17.05.2024 \, \Gamma$.

Срок предоставления замечаний и предложений заинтересованных государственных органов, наименование проекта намечаемой деятельности: 17.05.2024-06.06.2024 г.

Обобщение замечаний и предложений заинтересованных государственных органов:

No	Заинтересованный	Замечание или предложение
	государственный орган	• · · ·
1	КГУ «Аппарат акима Тимирязевского района»	Земельный участок для намечаемой деятельности ТОО «Атамекен-Агро-Тимирязево» расположенный на территории села Степное Куртайского сельского округа Тимирязевского района СКО, не противоречит земельному законодательству Республики Казахстан
2	КГУ «Управления природных ресурсов и регулирования природопользования акимата СКО»	Согласно заявления о намечаемой деятельности (далее - ЗНД) проектом предусматривается строительство двух складов для хранения минеральных удобрений до 500 тонн (суммарно), а также размещение растворного узла для приготовления карбамидно-аммиачной смеси в селе Степное Тимирязевского района Северо-Казахстанской области. В соответствии ст. 248 Экологического кодекса РК (далее - Кодекс) предусматриваются экологические требования при транспортировке, хранении и применении средств защиты растений, минеральных удобрений и других препаратов, используемых в деятельности, создании новых препаратов. Согласно п.3 ст.228 Кодекса земли в соответствии с экологическим законодательством Республики Казахстан подлежат охране от: 1) антропогенного загрязнения земной поверхности и почв; 2) захламления земной поверхности; 3) деградации и истощения почв; 4) нарушения и ухудшения земель иным образом (вследствие водной и ветровой эрозии, опустынивания, подтопления, затопления, заболачивания, вторичного засоления, иссушения, уплотнения, техногенного изменения природных ландшафтов). Предусмотреть при проведении строительных работ и в период эксплуатации сооружений мероприятия по соблюдению экологических требований и недопущению негативного воздействия. Согласно ЗНД объем потребления воды на производственные нужды составляет: 100 м3/сутки, 7000 м3/год, в связи с этим предусмотреть обязательное наличие

разрешения на специальное водопользование, согласно ст. 66 Водного кодекса РК.

Также согласно ст.327 Кодекса лица, осуществляющие операции по управлению отходами, обязаны выполнять соответствующие операции таким образом, чтобы не создавать угрозу причинения вреда жизни и (или) здоровью людей, экологического ущерба, и в частности, без:

- 1) риска для вод, в том числе подземных, атмосферного воздуха, почв, животного и растительного мира;
- 2) отрицательного влияния на ландшафты и особо охраняемые природные территории.

Ст.381 Кодекса экологическими требованиями предусмотрено при проектировании зданий, строений, сооружений и иных объектов, при строительстве которых (возведении, предполагается создании) образование отходов, необходимо предусматривать места (площадки) для сбора таких отходов в соответствии с правилами, нормативами и требованиями в области управления отходами, устанавливаемыми уполномоченным органом в области охраны окружающей среды государственным органом сфере санитарноэпидемиологического благополучия населения.

Предусмотреть мероприятия по исполнению вышеуказанных требований.

Разработать план действии при аварийных ситуациях по недопущению и (или) ликвидации последствии загрязнения окружающей среды.

С учетом намечаемой деятельности, необходимо руководствоваться требованиями следующих санитарных правил и гигиенических нормативов (далее СП и ГН):

«Санитарно-эпидемиологические требования объектов, санитарно-защитным зонам являющихся объектами воздействия на среду обитания и здоровье человека», утвержденными приказом и.о. Министра здравоохранения Республики Казахстан (далее МЗ РК) от 11 января 2022 года № ҚР ДСМ-2, СП «Санитарноэпидемиологические требования к зданиям и сооружениям производственного назначения», утвержденных приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 3 августа 2021 года № КР ДСМ-72, «Гигиенические физическим факторам, нормативы К оказывающим воздействие на человека», утв. приказом МЗ РК от 17 февраля 2022 года № КР ДСМ-15, «Гигиенические нормативы к безопасности среды обитания», утв. МЗ РК от 21 апреля 2021 года № КР ДСМ-32», «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 обеспечению радиационной безопасности», утв. приказом МЗ РК ҚР ДСМ-71 02.08.2022 от года, «Санитарноэпидемиологические требования К водоисточникам, утв. приказом Министра здравоохранения РК от 20 февраля 2023 года № ҚР ДСМ-26, «Санитарно-эпидемиологические требования к сбору, использованию, применению,

В РГУ «Департамент санитарноэпидемиологического контроля СевероКазахстанской области Комитета санитарноэпидемиологического контроля Министерства здравоохранения Республики Казахстан»

3

обезвреживанию, транспортировке, хранению и захоронению отходов производства и потребления», утв. приказом и.о.обязанности МЗ РК от 25 декабря 2020 года № КР ДСМ-331/2020, «Санитарно-эпидемиологические требования к осуществлению производственного контроля», утв. приказом МЗ РК от 7 апреля 2023 года №62» и других нормативно-правовых актов.

В соответствии требований № ҚР ДСМ-2 *(справочно):* п. 40 раздел 10. Сельскохозяйственные объекты - склады для хранения ядохимикатов свыше 500 тонн относятся к I классу опасности (СЗЗ 1000м.).

п. 43 раздел 10. Сельскохозяйственные объекты - склады для хранения минеральных удобрений, ядохимикатов до 50 тонн относятся к IV опасности (СЗЗ – 100 м).

В соответствии требований Санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к зданиям и сооружениям производственного назначения», утвержденных приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 3 августа 2021 года № ҚР ДСМ-72 (справочно):

Не допускается хранение сильнодействующих ядовитых веществ (далее – СДЯВ), прекурсоров, пестицидов под навесами, под открытым небом. В помещениях для хранения СДЯВ, химических веществ, прекурсоров, пестицидов предусматривается естественная и механическая приточно-вытяжная вентиляция

Склады СДЯВ, химических веществ, прекурсоров, пестицидов обеспечиваются средствами для обезвреживания, средствами индивидуальной защиты (далее – СИЗ) и медицинской аптечкой

Хранение пестицидов допускается только в специально построенных типовых или приспособленных помещениях, складах. Не допускается использовать для хранения пестицидов землянки, погреба, подвалы и склады горючего. Обязательно огораживается территория склада с площадью, достаточной для въезда и разворота машин, со свесом для складирования порожней тары, площадка для обеззараживания порожней тары.

Помещение склада проектируется с расчетом объема или тоннажа хранимой продукции. Планировка складов пестицидов предусматривает наличие следующих отделений: общее отделение для хранения пестицидов, отделение для хранения огне-взрывоопасных пестицидов, отделение для хранения чрезвычайно опасных пестицидов опасности), отделение класс ДЛЯ хранения индивидуальных средств защиты, воды, мыла, полотенца и аптечки.

Помещение необходимо оборудовать стеллажами, естественной (окна, форточки) или принудительной вентиляцией. При складе оборудуют умывальник, в крупных базисных складах — душевую установку. Склад закрывают на замок.

Использовать помещение склада для совместного хранения пестицидов с продуктами питания, фуражом и различными материалами и предметами хозяйственного

назначения не допускается.

Не допускаемся совместное хранение пестицидов с минеральными удобрениями. Размещение пестицидов внутри склада производится согласно их классификации по токсичности и горючести, химической совместимости и температурных режимов хранения.

Препараты, в состав которых входит вода (формалин, карбатион, аминная соль 2,4-Д и все масляные концентраты эмульсий), в зимнее время хранится в отапливаемом помешении.

Нахождение персонала в хранилище допускается только во время приема, разгрузки и учета пестицидов.

Перевозка и отпуск пестицидов осуществляется в прочной, хорошо закрытой таре, соответствующей техническим условиям, таре предусматривается на размещение этикеток, написанных несмываемой краской. К товарной приклеивают каждой единице краткую инструкцию по обращению, применению и условиям хранения препарата.

Перед употреблением скоропортящихся пестицидов, независимо от срока их хранения, проводят анализ процента действующего вещества и корректировку норм расхода.

Остаток неиспользованных пестицидов вместе с тарой сдается на склад. Не допускается отпуск пестицидов со склада без заводской упаковки или при нарушенной целостности упаковки.

Остатки пестицидов, запрещенные для применения в сельском хозяйстве и непригодные хранятся на складе до их утилизации. Не допускается оставление неиспользованных пестицидов (ядохимикатов) на местах работ, кроме специально предназначенных для временного хранения мест.

Склады для хранения химических веществ и продукции, агрохимикатов и пестицидов (ядохимикатов), в соответствии Приказа Министра здравоохранения Республики Казахстан от 30 ноября 2020 года № КР ДСМ-220/2020 «Об утверждении перечня продукции значимых объектов, подлежащих эпидемически государственному контролю и надзору в сфере санитарноэпидемиологического благополучия населения», относятся высокой эпидемической значимости, для к объектам которых установлен разрешительный порядок. Физические юридические лица, осуществляют деятельность, связанной с хранением, реализацией и применением химическим веществ, пестицидов (ядохимикатов) при наличии санитарно-эпидемиологического заключения второй категории), которое (разрешение является неотчуждаемым и бессрочным и передача его другим субъектам на временное пользование не допускается.

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. В соответствии же с п.п.1) $\pi.3$) статьи 46 Кодекса, экспертиза проектов строительства по проектам (технико-экономическим обоснованиям и проектно-сметной документации установлением размера расчетной (предварительной) санитарно-защитной зоны), предназначенными строительства эпидемически-значимых объектов проводится государственными или аккредитованными экспертными организациями в составе комплексной вневедомственной экспертизы. Экспертиза Проектов нормативной документации проводится в рамках предоставляемых государственных услуг, в порядке определенных приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 30 декабря 2020 года № КР ДСМ-336/2020 «О некоторых вопросах оказания государственных сфере санитарноуслуг В эпидемиологического благополучия населения». Вместе с тем, заявления о намечаемой деятельности не относятся к вышеуказанным Проектам нормативной документации. Таким образом, законодательством не предусмотрена компетенция департамента ПО рассмотрению заявлений о намечаемой деятельности РГУ «Есильская бассейновая Не представлено инспекция по регулированию использования и охране водных ресурсов Комитета водного хозяйства Министрества водных ресурсов и ирригации РК» 6 РГУ «Северо-Казахстанская Для уточнения расположения испрашиваемого областная территориальная участка, Инспекцией была использована программа Google инспекция лесного хозяйства Earth Pro. Согласно координат, указанных в Заявлении, и животного мира Комитета координаты **№**1 И №3, испрашиваемого участка лесного хозяйства и строительства складов, расположены на территории животного мира государственного природного зоологического заказника Министерства экологии и местного значения «Акжанский» (далее – координата №2 при введении не отображается. природных ресурсов РК» Согласно данных учетов диких животных, на территории Заказника обитают виды животных занесенные редких И находящихся исчезновения (Красная книга Республики Казахстан), а именно: серый журавль и стрепет. В период массовых весенне-осенних миграций встречается краснозобая казарка и гусь пискулька. Также, Инспекция сообщает, что в соответствии с пунктом 2 статьи 69 Закона Республики Казахстан от 7 июля 2006 года №175 «Об особо охраняемых природных территориях» (далее - Закон) и Паспорта Заказника, на испрашиваемой территории установлен заказной режим.

При этом, согласно пункта 2, статьи 28 Закона,

заказной режим, предусматривает полный запрет или

		ограничение по сезонам года отдельных видов хозяйственной и иной деятельности на определенный срок
		или без такового.
		Кроме того, согласно Паспорта Заказника на этих
		территориях предусмотрены: регулируемый режим
		хозяйственной деятельности и использование в
		научных, культурно-просветительских и учебных
		целях.
		Согласно пункта 3 статьи 28 Закона, регулируемый
		режим хозяйственной деятельности, предусматривает
		ограниченное пользование природными комплексами, а
		также ведение собственниками земельных участков и
		землепользователями традиционных видов хозяйственной
		деятельности, приемами и методами, не оказывающими
		вредного воздействия на природные комплексы и объекты государственного природно-заповедного фонда.
		В соответствии с пунктом 1 статьи 68 Закона:
		Собственник земельного участка или землепользователь
		обязан обеспечить право ограниченного целевого
		использования земельного участка, на котором
		находится государственный природный заказник.
		Также согласно п.п. 2 п.1 статьи 69 Закона на
		территории зоологических заказников запрещается: охота,
		добыча любыми способами и средствами животных, за
		исключением рыб, интродукция чужеродных видов
		животных, разрушение гнезд, нор, логовищ и других
		местообитаний, сбор яиц, за исключением случаев изъятия
		в научно-исследовательских, воспроизводственных и
		мелиоративных целях по разрешению уполномоченного
		органа. Согласно п.1-2 статьи 69 Закона: В зоологических
		государственных природных заказниках разрешаются с
		соблюдением установленного режима осуществление
		сельскохозяйственной деятельности (выращивание
		сельскохозяйственных культур, сенокошение, пастьба
		скота) и пчеловодство.
7	КГУ «Управление сельского	Замечания и предложения отсутствуют.
	хозяйства и земельных	При этом, сообщаем, что в ходе реализации намечаемой
	отношений акимата Северо –	деятельности ТОО «Атамекен-Агро-Тимирязево»
	Казахстанской области»	необходимо соблюдать требования, установленные статьей
8	КГУ «Управление	65 Земельного кодекса Республики Казахстан. Не представлено
0	ветеринарии акимата	тте представлено
	Северо-Казахстанской	
	области»	
9	КГУ «Управление	Не представлено
	предпринимательства и	
	индустриально-	
	инновационного развития	
	акимата Северо- Казахстанской области»	
	INASAACIAHUKUN UUJIACINN	
10	РГУ «Департамент Комитета	Замечания и предложения отсутствуют
	промышленной безопасности	
	МЧС РК по СКО»	
	<u> </u>	

11 Согласно статьи 30 Закона Республики Казахстан КГУ «Управление культуры, развития языков и «Об охране И использовании объектов историкокультурного наследия» от 26 декабря 2019 года № 288-VI архивного дела акимата ЗРК, при освоении территорий до отвода земельных Северо-Казахстанской участков должны производиться археологические работы области по выявлению объектов историко-культурного наследия. Порядок и условия осуществления археологических регламентированы согласно приказа культуры и спорта Республики Казахстан от 17 апреля 2020 95 «Правила И условий осуществления года $N_{\underline{0}}$ археологических работ». Дополнительно сообщаем, что информацию месторасположении памятников истории и культуры местного и республиканского значения можно получить посредством ИПС «Әділет» (постановление 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 выполненной археологической работе на отводимом земельном участке. РГУ «Департамент 12 1. Необходимо исключить расположение объекта в экологии по Северопределах особо охраняемых природных территорий и их Казахстанской области охранных зон селитебных территорий, на территориях лесопарковых, курортных, лечебно-оздоровительных, Комитета экологического регулирования и контроля рекреационных зон, на водосборных площадях подземных водных объектов, которые используются в целях питьевого Министерства экологии и и хозяйственно-питьевого водоснабжения, а также на природных ресурсов» территориях, отнесенных К объектам историкокультурного наследия 2. В связи с тем, что на территории намечаемой деятельности встречаются виды диких занесенные в Красную книгу РК необходимо согласовать проектные решения с разработанными 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 с

уполномоченным государственным органом в области охраны, воспроизводства и использования животного мира согласно положений ст. 12, 16, 17 Закона Республики Казахстан «Об охране, воспроизводстве и использовании животного мира» от 9 июля 2004 года № 593. Необходимо

3. При осуществлении намечаемой деятельности

4. При осуществлении намечаемой деятельности

5. Предусмотреть внедрение мероприятий согласно Приложения 4 к ЭК РК, а также предлагаемые меры по предупреждению, исключению и снижению возможных

необходимо исключить риск для вод, в том числе подземных, атмосферного воздуха, почв, животного и

необходимо предусмотреть выполнение экологических требований при использовании земель в соответствии со

предусмотреть соблюдение требований ст.257 ЭК РК.

растительного мира.

ст.238 ЭК РК.

- 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.
- 6. 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 и определить методы переработки, утилизации всех образуемых отходов.
- 7. Предусмотреть объекты временного накопления отходов в соответствии с требованиями законодательства РК, для безопасного хранения и недопущения смешивания отходов.
- 8. Предусмотреть мероприятия по организации мониторинга и контроля за состоянием атмосферного воздуха, вод, в том числе подземных, почв.
- 9. Необходимо учесть класс опасности объекта на котором будет осуществляться намечаемая деятельность и соответственно размер санитарно-защитной зоны при разработке проектной документации
- 10. В связи с отсутствием в Заявлении, информации о подземных водных объектах, необходимо представить подтверждающий документ о наличии/отсутствии месторождений и участков подземных вод, которые используются или могут быть использованы для питьевого водоснабжения, от уполномоченного органа по изучению недр.
- 11. В п.8 указано, что источником водоснабжения для приготовления раствора КАС является скважина на период строительства и эксплуатации для хозяйственнобытовых нужд планируется использовать воду из скважины. Необходимо предусмотреть обязательное наличие разрешения на специальное водопользование на забор подземных вод в соответствии со ст. 220 ЭК РК, ст.66 Водного Кодекса РК.
- 12. Необходимо предусмотреть выполнение экологических требований по использованию водных объектов согласно ст. 220,221,224 ЭК РК.
- 13. При осуществлении намечаемой деятельности необходимо предусмотреть исполнение требований ст. 248 ЭК РК.
- 14. При осуществлении намечаемой деятельности необходимо обеспечить соблюдение требований технического регламента "Требования к безопасности удобрений", утвержденные Приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 22 января 2024 года № 26.
- 15. Необходимо предусмотреть альтернативные варианты осуществления намечаемой деятельности.
- 16. Разработать план действий при аварийных ситуациях по недопущению и (или) ликвидации последствии загрязнения окружающей среды.

13	Заинтересованная	Не представлено
	общественность	