Протокол

(сводная таблица) предложений и замечаний по Заявлению о намечаемой деятельности по объекту КХ «Акбота»

Дата составления протокола: <u>26.11.2025 г.</u>

Место составления протокола: <u>Департамент экологии по СКО КЭРК МЭПР</u> 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: 29.10.2025 г.

Срок предоставления замечаний и предложений заинтересованных государственных органов, наименование проекта намечаемой деятельности: 29.10.2025-18.11.2025 г.

Обобщение замечаний и предложений заинтересованных государственных органов:

No	Заинтересованный	Замечание или предложение
	государственный орган	
1	КГУ «Аппарат акима	Не предоставлено
	Уалихановского района»	
2	КГУ «Управления	В соответствии с п.3, 4 ст. 320 Экологического Кодекса РК
	природных ресурсов и	(далее - Кодекс) накопление отходов разрешается только в
	регулирования	специально установленных и оборудованных в соответствии с
	природопользования	требованиями законодательства Республики Казахстан местах
	акимата СКО»	(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 последствий
		загрязнения окружающей среды.
		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
		воздуха, охрана от возденствия 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. С учетом намечаемой деятельности 3 РГУ «Департамент - по разведению санитарнопрочих пород крупного скота для реализации в количестве до 200 голов необходимо предусмотреть санитарно-защитную эпидемиологического зону, в соответствии пункта 42 раздела 10 приложения 1 контроля Северо-Казахстанской области требования Санитарных правил «Санитарно-Комитета санитарноэпидемиологические требования к санитарно – защитным зонам объектов, являющихся объектами воздействия на среду эпидемиологического обитания и здоровье человека» утвержденных Приказом и.о. контроля Министерства МЗ РК от 11 января 2022 года № КР ДСМ- 2 (далее по тексту здравоохранения Республики Казахстан» Раздел 10. Сельскохозяйственные объекты 42. Класс I I I – СЗЗ 300 метров: 1. Хозяйство по выращиванию и откорму крупного рогатого скота до 1200 голов (всех специализаций), фермы коневодческие. необходимо Также руководствоваться требованиями Министра здравоохранения Республики приказа и.о. Казахстан от 25 декабря 2020 года № КР ДСМ- 331/2020 года «Санитарно-эпидемиологические требования сбору, К использованию, применению, обезвреживанию, транспортировке, хранению захоронению отходов И потребления»; производства приказа Министра здравоохранения Республики Казахстан от 20 февраля 2023 года № 26 «Санитарно-эпидемиологические требования к водоисточникам, местам водозабора для хозяйственнопитьевых целей, хозяйственно-питьевому водоснабжению и местам культурно-бытового водопользования и безопасности объектов»; «Гигиенические нормативы атмосферному воздуху в городских и сельских населенных пунктах, на территориях промышленных организаций», утв. приказом МЗ РК от 2 августа 2022 года № 70, Приказа Министра здравоохранения Республики Казахстан от 24 ноября 2022 года № ҚР ДСМ- 138 «Об утверждении Гигиенических нормативов показателей безопасности культурно-бытового хозяйственно-питьевого И водопользования» и другими нормативно-правовыми актами. Дополнительно сообщаем, В соответствии что законодательством в области санитарно-эпидемиологического благополучия населения согласование заявлений намечаемой деятельности в компетенцию территориального Уалихановского управления санитарно-эпидемиологического санитарно-эпидемиологического контроля, Департамента контроля не входит. 4 РГУ «Северо-Согласно предоставленных в Заявлении географических испрашиваемый расположен Казахстанская областная координат, участок территории охотничьего хозяйства «Селитытениз» (далее территориальная природных инспекция лесного Охотхозяйство), вне особо охраняемых территорий и земель государственного лесного фонда. хозяйства и животного Согласно результатам учета диких животных, мира Комитета лесного территории Охотхозяйства встречаются виды животных, хозяйства и животного мира Министерства занесенные в перечень редких и находящихся под угрозой исчезновения (Красная книга Республики Казахстан), экологии и природных

	ресурсов РК»	именно лебедь-кликун, серый журавль, журавль красавка. Во время весенне-осенних миграций гусь пискулька и краснозобая казарка.
		Из охотничьих видов животных на территории
		охотхозяйства обитают: сибирская косуля, лисица, корсак, заяц (русак), барсук, сурок байбак, ондатра, перепел, серая куропатка, представители отряда гусеобразных (гуси, утки),
		лысуха, представители отряда ржанкообразных (кулики). В связи с вышеизложенным, Заявителю, при проведении
		работ, 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
		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
	DEV (Easter and a	диких животных.
5	РГУ «Есильская бассейновая инспекция по	Не предоставлено
	регулированию, охране и	
	использованию водных	
	ресурсов Комитета по	
	регулированию, охране и	
	использованию водных	
	ресурсов Министерства	
	водных ресурсов и	
	ирригации Республики Казахстан»	
6	Казахстан» КГУ «Управление	Замечаний и предложений не имеется.
	сельского хозяйства и	Также, в ходе осуществления деятельности КХ «Акбота»,
	земельных отношений	как землепользователю, необходимо соблюдать требования,
	акимата Северо –	установленные статьей 65 Земельного кодекса Республики

	Казахстанской области»	Казахстан.
7	КГУ «Управление	Не предоставлено
	предпринимательства и	1 ' '
	индустриально-	
	инновационного развития	
	акимата Северо-	
	Казахстанской области»	
8	КГУ «Управление	В границах географических координат: 1 точка
	ветеринарии акимата	53°25'26.69" С.Ш., 72°45'15.40" В.Д., 2-точка 53°25'32.17"
	Северо-Казахстанской	С.Ш., 72°45'19.89" В.Д., 3-точка 53°25'28.90" С.Ш.,
	области»	72°45'30.72" В.Д., 4-точка 53°25'23.61" С.Ш., 72°45'26.89"
		В.Д., скотомогильники и сибиреязвенные захоронения
		отсутствуют.
9	КГУ «Управление	В представленном проекте отсутствует отчет о
	культуры, развития	проведенных археологических работах. Вместе с тем,
	языков и архивного дела	согласно статье 30 Закона Республики Казахстан «Об охране и
	акимата Северо-	использовании объектов историко-культурного наследия» от
	Казахстанской области»	26 декабря 2019 года № 288-VI ЗРК, при освоении территорий
		до отвода земельных участков должны производиться
		археологические работы с целью выявления объектов
		культурного наследия и исключения возможности их
		повреждения или уничтожения.
		Учитывая изложенное, КХ «Акбота» обязано произвести
		археологические работы на предоставленном участке.
		Указанные работы должны быть проведены в строгом
		соответствии с Правилами и условиями осуществления
		археологических работ, утвержденными приказом Министра
		культуры и спорта Республики Казахстан от 17 апреля 2020
		года № 95.
		Для принятие окончательного решения о возможности
		освоения выделенной КХ «Акбота» территории, необходимо
		представить в адрес Управления культуры, развития языков и
		архивного дела акимата Северо-Казахстанской области
		научный отчет, подготовленный по итогам проведенных
		археологических работ.
		Одновременно информируем, что согласно статье 145
		Административного кодекса Республики Казахстан не
		проведение при освоении территорий до отвода земельных
		участков археологических работ по выявлению
		объектов историко-культурного наследия, а также проведение работ, которые могут создавать угрозу существованию
		объектов историко-культурного наследия влечет штраф на
		физических лиц в размере десяти, на должностных лиц,
		субъектов малого предпринимательства – в размере
		пятидесяти, на субъектов среднего предпринимательства – в
		размере ста, на субъектов среднего предпринимательства – в
		размере ста, на субъектов крупного предпринимательства – в размере двухсот пятидесяти месячных расчетных показателей,
		с приостановлением производимых работ.
10	КГУ «Отдел архитектуры,	Не предоставлено
10	строительства, жилищно-	тте предоставлено
	коммунального хозяйства,	
	пассажирского транспорта	
	и автомобильных дорог	
	акимата Уалихановского	
	района СКО»	
	pariona CRO#	

11 РГУ «Департамент экологии по Северо-Казахстанской области Комитета экологического регулирования и контроля Министерства экологии и природных ресурсов»

- 1. Необходимо исключить расположение объекта в пределах селитебных территорий, территориях на лесопарковых, курортных, лечебно-оздоровительных, рекреационных зон, на водосборных площадях подземных водных объектов, которые используются в целях питьевого и хозяйственно-питьевого водоснабжения, территориях, отнесенных к объектам историко-культурного наследия.
- 2. При осуществлении намечаемой деятельности необходимо исключить риск для вод, в том числе подземных, атмосферного воздуха, почв, животного и растительного мира.
- 3. При осуществлении намечаемой деятельности необходимо предусмотреть выполнение экологических требований при использовании земель в соответствии со ст.238 Экологического Кодекса Республики Казахстан (далее Кодекс)
- 4. При осуществлении хозяйственной деятельности на земельном участке соблюдать экологические, санитарногигиенические и иные специальные требования (нормы, правила, нормативы) – ГОСТ 26074-84. «Навоз жидкий. Ветеринарно-санитарные требования к обработке, хранению», п.251.. п.252 главы 11 «Ветеринарных (ветеринарносанитарных) требований К объектам производства, осуществляющим выращивание, реализацию животных от 4 августа 2015 года, СНиП РК 3.02-11-2010 «Животноводческие, птицеводческие и звероводческие здания и помещения» от 4 августа 2015 года.
- 5. В Заявлении о намечаемой деятельности указано, что отходы животноводства (навоза) используются в качестве органического удобрения. Необходимо предусмотреть соблюдение требований межгосударственного стандарта ГОСТ 33830-2016 «Удобрения органические на основе отходов животноводства. Технические условия».
- 6. В связи с тем, что на территории намечаемой деятельности встречаются виды животных, занесенные в перечень редких и находящихся под угрозой исчезновения (Красная книга Республики Казахстан), а именно лебедькликун, серый журавль, журавль красавка, во время весеннеосенних миграций гусь пискулька и краснозобая казарка, необходимо соблюдать основные требования и проводить мероприятия по сохранению среды обитания и условий размножения объектов животного мира, путей миграции и мест концентрации животных, а также по обеспечению неприкосновенности участков, представляющих ценность в качестве среды обитания диких животных с уполномоченным государственным области органом охраны, воспроизводства и использования животного мира согласно положений ст. 12, 17, 10 Закона Республики Казахстан «Об охране, воспроизводстве и использовании животного мира» от 9 июля 2004 года № 593.

Необходимо предусмотреть соблюдение требований ст. 257 ЭК РК.

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. При осуществлении намечаемой деятельности необходимо соблюдать правила накопления отходов, согласно ст.320 Кодекса.
- 9. Предусмотреть объекты временного накопления отходов в соответствии с требованиями законодательства РК, для безопасного хранения и недопущения смешивания отходов.
- 10. На основании ст.336 и ст.337 Кодекса необходимо предусмотреть заключение договоров на выполнение работ (оказание услуг):
- по обращению с опасными отходами, с субъектами предпринимательства, имеющих лицензии на выполнение работ и оказание услуг в области охраны окружающей среды по соответствующему подвиду деятельности согласно требованиям Закона Республики Казахстан «О разрешениях и уведомлениях»;
- по обращению с неопасными отходами, с субъектами предпринимательства, подавшими уведомление о начале деятельности в уполномоченный орган в области охраны окружающей среды.
- 11. Предусмотреть мероприятия ПО озеленению территории СЗЗ и поддержания существующего уровня озеленения Согласно Приказа и.о. Министра здравоохранения Республики Казахстан от 11 января 2022 года № КР ДСМ-2 «Об утверждении Санитарных правил «Санитарноэпидемиологические требования к санитарно-защитным зонам объектов, являющихся объектами воздействия на среду обитания и здоровья человека».
- 12. Предусмотреть соблюдение требований технического регламента «Требования к безопасности удобрений» и стандартов обеспечивающих соблюдения его требований ГОСТ 26074-84. «Навоз жидкий. Ветеринарно-санитарные требования к обработке, хранению», п.251, п.252 главы 11 «Ветеринарных (ветеринарно-санитарных) требований к объектам производства, осуществляющим выращивание, реализацию животных» от 4 августа 2015 года, СНиП РК 3.02-11-2010 «Животноводческие, птицеводческие и звероводческие здания и помещения» от 4 августа 2015 года.
- 13. Предусмотреть внедрение мероприятий согласно Приложения 4 к Кодекса, 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.

Заинтересованная общественность

Не представлено