

**Қазақстан Республикасының Экология,
геология және табиғи ресурстар
министрлігінің Экологиялық реттеу
және бақылау комитеті «Ақмола облысы
бойынша экология департаменті» РММ**



**РГУ «Департамент экологии по
Акмолинской области» Комитета
экологического регулирования и
контроля Министерства экологии,
геологии и природных ресурсов
Республики Казахстан**

020000, Көкшетау Қ.Ә., Ауельбекова, №
139А үй

020000, Кокшетау Г.А., Ауельбекова, дом
№ 139А

Номер: KZ65VVX00234841

государственное учреждение "Отдел
строительства, архитектуры и
градостроительства" района Биржан сал

020700, Республика Казахстан, Акмолинская
область, Район Биржан сал, Степнякская г.а., г.
Степняк, улица Биржан Сал, строение № 34

Мотивированный отказ

Дата выдачи: 04.07.2023 г.

РГУ «Департамент экологии по Акмолинской области» Комитета экологического регулирования и контроля Министерства экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан, рассмотрев Ваше заявление № KZ14RVX00774891 от 11.05.2023, сообщает следующее:

ГУ «Отдел строительства, архитектуры и градостроительства района Биржан сал»

Заключение

По результатам оценки воздействия на окружающую среду на
Проект «Отчет о возможных воздействиях» к рабочему проекту «Строительство
скотомогильника в с. Ангал батыр района Биржан сал Акмолинской области»

На рассмотрение представлены: Заявление на проведение оценки воздействия на
окружающую среду

Материалы поступили на рассмотрение: № KZ14RVX00774891 от 11.05.2023 года.
(Дата, номер входящей регистрации)

Согласно Заключения об определении сферы охвата оценки воздействия на окружающую
среду и (или) скрининга воздействия намечаемой деятельности № KZ93VWF00091895 от
16.03.2023 года намечаемая деятельность относится к II категории.

В данном рабочем проекте предусматривается «Строительство скотомогильника в с.
Ангал батыр района Биржан сал Акмолинской области» для борьбы с инфекционными
болезнями биотермическое обеззараживание трупов в ямах, где заразный материал

стерилизуется и становится безвредным под влиянием высоких температур, возникающих в разлагающихся трупах.

В состав проектируемого объекта входит: - Вскрыточная; - Биотермическая яма. В биотермической яме принимаются биологические отходы, трупы павших животных. Заполнения - в зависимости от количества падших животных, ориентировочно составит 3 тонны в год. До ближайшей жилой зоны с.Ангал батыр 1,6 км.

Краткое описание намечаемой деятельности

На период строительства было выявлено 7 источников загрязнения атмосферы, 5 из которых являются неорганизованными.

Всего при строительстве объекта в атмосферу будет выбрасываться вредные вещества 13 наименований, из них 5 твердый и 8 газообразных вредных веществ.

Валовый выброс ЗВ на период строительства – 0,0137440891 т/год.

Общий предельный объем образования отходов на период строительства составит – 2,40086 т/год, из них неопасных – 2,39133 т/год, опасных – 0,00953 т/год.

Общий предельный объем их образования отходов на период эксплуатации составит – 3,01 т/год, из них опасных – 3,01 т/год.

Сбросы загрязняющих веществ в поверхностные и подземные водные объекты, недра или на земную поверхность не предусмотрены.

Водоснабжение на период строительно-монтажных работ осуществляется привозной водой. Источником водоснабжения будет Степняк Су, договор с данной организацией будет заключен перед выполнением СМР. Потребление хозяйственно-питьевой воды, исходя из требований СП РК 4.01-101-2012, рассчитывалось по норме 25 л в смену на одного работника. Источником водоснабжения для производственных нужд Обслуживающая организация.

Водоотведение. От жизнедеятельности рабочих образуются фекальные сточные воды. Сбор фекальных стоков предусмотрен в водонепроницаемые съемные контейнеры биотуалетов. Вывоз стоков предусматривается спецтранспортом специализированной организацией на очистные сооружения.

Сведения о документах, подготовленных в ходе оценки воздействия на окружающую среду :

1. Заключение об определении сферы охвата оценки воздействия на окружающую среду и (или) скрининга воздействия намечаемой деятельности за KZ93VWF00091895 от 16.03.2023г.;
2. Проект «Отчет о возможных воздействиях» к рабочему проекту «Строительство скотомогильника в с. Ангал батыр района Биржан сал Акмолинской области»;
3. Протокол общественных слушаний в форме открытых собраний по Проект «Отчет о возможных воздействиях» к рабочему проекту «Строительство скотомогильника в с. Ангал батыр района Биржан сал Акмолинской области» от 16.06.2023 года.

Вывод: Представленный Проект «Отчет о возможных воздействиях» к рабочему проекту «Строительство скотомогильника в с. Ангал батыр района Биржан сал Акмолинской области» не допускается к реализации намечаемой деятельности согласно замечаний указанных в настоящем заключении.

1. Представить информацию по наличию/отсутствию подземных вод (в том числе питьевого качества) по отношению к участку работ, в соответствии с ст.66, ст.224

Экологического Кодекса РК. (замечание 8 сводной таблицы от 06.06.23г.) Замечание не исправлено. Подтверждающий документ не приложен.

2. Представить информацию по наличию или отсутствию в территории намечаемой деятельности особо охраняемых природных территорий, земель лесного фонда согласно ст.233, 234 Кодекса, а так же представить подтверждающую справку об отсутствии растений и животных, занесенных в Красную книгу РК (замечание 9, 10 сводной таблицы от 06.06.23г.).

Замечание исправлено частично. Приложены письма ГНПП «Бурабай», а также РГУ «Акмолинская областная территориальная инспекция лесного хозяйства и животного мира» №ЗТ-2023-01117726 от 22.06.2023 года, где указано: «...согласно представленных координат участок строительства скотомогильника в с.Ангал батыра, располагается в охранной зоне Государственного национального природного парка Бурабай...». В этой связи, необходимо руководствоваться Постановлением Акимата Акмолинской области от 23 января 2007 года N А-2/22 «Об установлении охранной зоны Государственного Национального природного парка «Бурабай»» в части п.3 Правил, где указано: «На территории охранной зоны Национального парка не допускается: 1) размещение, проектирование, строительство и эксплуатация объектов, внедрение новых технологий, оказывающих вредное воздействие на экологические системы государственного национального природного парка; 2) выброс в атмосферу и сброс в открытые водные источники и на рельеф загрязняющих веществ и сточных вод; 3) добыча полезных ископаемых; 4) охота; 5) захоронение радиоактивных материалов и промышленных отходов; 6) деятельность, способная изменить гидрологический режим экологических систем государственного национального природного парка (строительство плотин, дамб, гидротехнических сооружений и других объектов, приводящих к прекращению или снижению естественного стока вод); 7) интродукция чужеродных видов диких животных и дикорастущих растений; 8) другая деятельность, способная оказать вредное воздействие на экологические системы государственного национального природного парка».

3. Указать отходы трупов животных в таблице накопления, лимитов захоронения отходов, согласно ст.72 Кодекса: С учетом содержания заключения об определении сферы охвата оценки воздействия на окружающую среду проект отчета о возможных воздействиях должен содержать: обоснование предельного количества накопления отходов по их видам; 7) обоснование предельных объемов захоронения отходов по их видам, если такое захоронение предусмотрено в рамках намечаемой деятельности, статьи 41: Лимиты накопления отходов устанавливаются для каждого конкретного места накопления отходов, входящего в состав объектов I и II категорий, в виде предельного количества (массы) отходов по их видам, разрешенных для складирования в соответствующем месте накопления, в пределах срока, установленного в соответствии с настоящим Кодексом. Лимиты захоронения отходов устанавливаются для каждого конкретного полигона отходов, входящего в состав объектов I и II категорий, в виде предельного количества (массы) отходов по их видам, разрешенных для захоронения на соответствующем полигоне (замечание 11 сводной таблицы от 06.06.23г.). Замечание исправлено частично. Представленная таблица лимитов захоронения не соответствует утвержденной форме согласно Приложения 1 Приказа Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 22 июня 2021 года № 206 «Об утверждении методики расчета лимитов накопления отходов и лимитов захоронения отходов».

4. Согласно аудио и видеозаписи, опубликованной на едином экологическом портале от 16.06.2023 г., отсутствует момент регистрации участников общественных слушаний. Регистрация участников общественных слушаний должна осуществляться до открытия

общественных слушаний.

В соответствии с Правилами проведения общественных слушаний утвержденных Приказом и.о. Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 3 августа 2021 года № 286: «При проведении общественных слушаний обеспечивается непрерывная запись всего хода открытого собрания общественных слушаний с начала регистрации до закрытия общественных слушаний с подведением итогов общественных слушаний».

Данное требование не было соблюдено.

Дата размещения проекта отчета 12.05.2023 год на интернет ресурсе Уполномоченного органа в области охраны окружающей среды.

Объявление о проведении общественных слушаний на официальных интернет-ресурсах уполномоченного органа:

1) На Едином экологическом портале: <https://ecoportal.kz>, раздел «Общественные слушания»;

2) На официальном интернет ресурсе местного исполнительного органа (областей, городов республиканского значения, столицы) или официальном интернет-ресурсе государственного органа-разработчика <https://ecoportal.kz/Public/PubHearings/PublicHearingDetail?hearingId=13441>.

3) В средствах массовой информации: газета «Вести Енбекшілдерья» №34 (9688) от 27.04.23 года, «Енбекшілдер Жаршысы» газеті 27.04.2023 жылғы №33 (9687); эфирная справка Акмолинский филиал АО «РТРК «Казахстан-Kokshe» от 27.04.23 г.

4) На досках объявлений местных исполнительных органов административно-территориальных единиц: объявления на информационных стендах села. Фотоматериалы прилагаются к протоколу общественных слушаний.

Дата размещения проекта отчета о возможных воздействиях на официальных Интернет-ресурсах местных исполнительных органов 12.05.2023 года.

Электронный адрес и номер телефона, по которым общественность могла получить дополнительную информацию о намечаемой деятельности, проведении общественных слушаний, а также запросить копии документов, относящихся к намечаемой деятельности – через «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования по Акмолинской области»; а также у разработчиков и инициатора по контактам ТОО «ГУ «Отдел строительства, архитектуры и градостроительства района Биржан сал», ТОО «Концерн АЙ-СУ», эл.адрес: ostroitelstva@mail.ru; too-aisu@mail.ru; 8 (775) 1072124.

Электронный адрес и почтовый адрес уполномоченного органа или его структурных подразделений, по которым общественность могла направлять в письменной или электронной форме свои замечания и предложения к проекту отчета о возможных воздействиях – s.permuyakova@ecogeo.gov.kz.

Сведения о процессе проведения общественных слушаний: Общественные слушания в п. Ангал батыр проведены посредством открытых собраний 13 июня 2023 года в 16:00 часов (продолжительностью 47.08 минут), присутствовали 8 человек, протокол размещен на Едином экологическом портале <https://ecoportal.kz/>.

Замечания и предложения общественности к проекту отчета о возможных воздействиях, в том числе полученные в ходе общественных слушаний, и выводы, полученные в результате их рассмотрения, а также замечания сводной таблицы сформированной уполномоченным органом и размещенной на Едином экологическом портале от 06.06.2023 г. не были сняты в полном объеме.

И.о. руководителя

Е. Ахметов

Исп.: С.Пермякова

Тел.: 76-10-19

И.о. руководителя

Ахметов Ержан Базарбекович

