

«Қазақстан Республикасы экология, геология және табиғи ресурстар министрлігі
Экологиялық реттеу және бақылау комитетінің Павлодар облысы бойынша экология департаменті»
Республикалық мемлекеттік мекеме



Республиканское государственное учреждение
«Департамент экологии по Павлодарской области Комитета экологического регулирования и контроля Министерства экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан»

140005, Павлодар қаласы, Мир көшесі, 22,
тел: 8 (7182) 53-29-10, e-mail: dep.eco.pvl@energo.gov.kz

140005, город Павлодар, ул. Мира, 22,
тел: 8 (7182) 53-29-10, e-mail: dep.eco.pvl@energo.gov.kz

ТОО «AndasAgro»

Заключение об определении сферы охвата оценки воздействия на окружающую среду и (или) скрининга воздействий намечаемой деятельности

На рассмотрение поступило Заявление о намечаемой деятельности за №KZ49RYS00197078 от 22.12.2021 года, на портал <http://arm.elicense.kz>.

Общие сведения

Намечаемой деятельностью предусматривается разведение крупного рогатого скота.

Участок расположен к северо-востоку на расстоянии более 1,4 км от с. Набережное, Павлодарский район на удалении 2,5 км от реки Иртыш.

Вид намечаемой деятельности согласно раздела 2 Приложения 1 к Экологическому Кодексу РК (далее-Кодекс) относится к п.п.10.3 п.10 – «животноводческие хозяйства».

Краткое описание намечаемой деятельности

Намечаемая деятельность включает строительство и дальнейшую эксплуатацию объектов животноводства. Основные объекты строительства: коровник №1, №2; доильное отделение с деревней для телят до двух месяцев; коровник для молодняка (телятник); родильное отделение и сухостой; кормоцех со складом зерна; объекты подсобного и обслуживающего назначения; сепаратор; площадка для хранения сепарированного навоза; предлагуна; навозохранилище; сеноохранилище; силосо-сенажные траншеи; галерея (6шт); АБК - административно-бытовой комплекс; КПП, санпропускник, весовая, трансформаторная подстанция; зерносклад, гараж, котельная, дезбарьер (3шт), ограждение, выгульные площадки (16шт), откорм площадка, площадка под крематор.

Сроки строительства 2022-2023 года. Предполагаемые сроки начала реализации намечаемой деятельности 2022 год с завершением в 2032 году с последующей утилизацией.

Согласно представленным сведениям, территория предприятия площадью 22 га прямоугольной формы 400x550 м. Выход телят 90% от количества стельных коров, а также получение молока более 3-х тонн в сутки.

Источник водоснабжения в период строительства для хозяйственных и производственных нужд - привозное, для питьевых нужд - доставка бутилированной воды. Объем технической воды на период строительства - 3535,7 м³, питьевой воды - 172,8 м³. Объем технической воды на период эксплуатации - 3171,47 м³, на питьевые нужды животных - 26280 м³.

В рамках реализации намечаемой деятельности сбросы сточных вод в водные объекты и на рельеф местности не предусматриваются.

Предполагаемый объем выбросов в период строительства составляет - 6,197826 т. период эксплуатации - 4,958814 т.

На период строительства твердые бытовые отходы - 2,1 т/год, строительные отходы - 18,4 т. На период эксплуатации - твердые бытовые отходы - 2,1 т/год, смет с твердых покрытий 221,93 т/год, золошлаки (остатки золы) - 37,41т/год.

Согласно данным Заявления, для реализации намечаемой деятельности будет предусмотрен комплекс мероприятий, направленных на уменьшение влияния намечаемой деятельности на окружающую среду. Мероприятия по снижению выбросов загрязняющих веществ в атмосферу. В



период проведения строительных работ предусмотрены мероприятия по снижению выбросов загрязняющих веществ в атмосферу: регулярный полив водой зоны движения строительных машин и автотранспорта в летний период; регулирование двигателей всех используемых строительных машин, механизмов и автотранспортных средств на минимальный выброс выхлопных газов; движение автотранспорта и строительных машин только по дорогам и подъездам со специальным покрытием (щебень, асфальт, бетон); применение для хранения, погрузки и транспортировки сыпучих, пылящих и мокрых материалов специальных транспортных средств, пневмомашин. В период эксплуатации объекта предусмотрены мероприятия по снижению выбросов загрязняющих веществ в атмосферу: проектом предусматривается зона санитарной защиты 1000 м; территория ограждается сетчатым ограждением с въездными воротами; мероприятия по защите и восстановлению почвенного покрова.

В целях охраны и рационального использования земельных ресурсов, а также недопущения их истощения и деградации при производстве строительной - монтажных работ, проектом предусмотрены следующие основные требования к их проведению: проведение работ строго в границах отведенной под производство работ территории, не допуская сверхнормативного изъятия дополнительных площадей, связанного с нерациональной организацией строительного потока; создание системы сбора, транспортировки и утилизации отходов, вывоза их в установленные места хранения, исключающих загрязнение почв своевременное проведение технического обслуживания и проверки оборудования, исправное техническое состояние используемой техники и транспорта; оборудование специальных площадок для хранения стройматериалов, песка, щебня и отходов.

Краткая характеристика компонентов окружающей среды

Согласно сведениям, описанным в заявлении, стационарных постов РГП «Казгидромет» в районе намечаемой деятельности нет. Экологическое состояние атмосферного воздуха на рассматриваемой территории предварительно оценивается как допустимое. В районе размещения проектируемых объектов отсутствуют крупные населенные пункты и промышленные предприятия. На рассматриваемой территории, где планируется осуществление намечаемой деятельности отсутствуют объекты, воздействие которых на окружающую среду не изучено или изучено недостаточно, включая объекты исторических загрязнений, бывшие военные полигоны и другие объекты. Экологическое состояние почвогрунтов оценивается как допустимое. В непосредственной близости от рассматриваемого объекта исторических памятников, охраняемых объектов, археологических ценностей, а также особо охраняемых и ценных природных комплексов: (заповедники, заказники, памятники природы) нет. Растения и животные, занесенные в Красную Книгу, на территории отсутствуют.

Выводы о необходимости или отсутствия проведения обязательной оценки воздействия на окружающую среду. Нижеследующие выводы, основаны на данных представленных в Заявлении при условии их достоверности.

Возможные воздействия намечаемой деятельности на окружающую среду, предусмотренные п.25 Главы 3 «Инструкции по организации и проведению экологической оценки» (*Утверждена приказом Министра экологии, геологии и природных ресурсов РК от 30.07.2021 года №280. Далее - Инструкция.*), не прогнозируются.

Воздействие на окружающую, при реализации намечаемой деятельностью не приведёт к случаям предусмотренных в п.п.1 п.28 Главы 3 Инструкции.

Таким образом, необходимость проведения обязательной оценки воздействия на окружающую среду отсутствует.

В тот же время информируем, что в соответствии с п.3 ст.12 Кодекса, в отношении объектов I и II категорий термин "объект" означает стационарный технологический объект (предприятие, производство), в пределах которого осуществляются один или несколько видов деятельности, указанных в разделе 1 (для объектов I категории) или разделе 2 (для объектов II категории) приложения 2 к Кодексу, а также технологически прямо связанные с ним любые иные виды деятельности, которые осуществляются в пределах той же промышленной площадки, на которой размещается объект, и могут оказывать существенное влияние на объем, количество и (или) интенсивность эмиссий и иных форм негативного воздействия такого объекта на окружающую среду.



Кроме того, согласно пп.4 п.3 гл.2 «Инструкции по определению категории объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду» (*Утверждена приказом Министра экологии, геологии и природных ресурсов за №246 от 13.07.2021г.*), где определено что объекты, технологически прямо связанные между собой, имеющие единую область воздействия и соответствующие нескольким критериям, на основании которых отнесены одновременно к объектам I, II, III и (или) IV категории, объекту присваивается категория, соответствующая категории по наибольшему уровню негативного воздействия на окружающую среду.

В этой связи, учитывая, что на проектируемом объекте планируется использовать крематор, деятельность относится к п.6.4 Приложения 2 к Кодексу - объекты, на которых осуществляются операции по обеззараживанию, обезвреживанию и (или) уничтожению биологических отходов, то есть к II категории.

На основании вышеизложенного, в соответствии с п.п.2 п.3 ст.49 Экологического Кодекса РК, намечаемая деятельность подлежит экологической оценке по упрощенному порядку. Требования и порядок проведения экологической оценки по упрощенному порядку определяются Инструкцией по организации и проведению экологической оценки.

При проведении экологической оценки по упрощенному порядку необходимо учесть замечания и предложения государственных органов и общественности согласно протокола от 22.12.2021 года размещенного на сайте <https://ecportal.kz/>.

Руководитель Департамента

И. Құрамысов

Исп.: Жасуланова Ж.
532910

Руководитель департамента

Құрамысов Ильяс Шойбекұлы



