

QAZAQSTAN RESPÝBLIKASY  
EKOLOGIA, GEOLOGIA JÁNE  
TABIǒI RESÝRSTAR MINISTRЛИGІ  
EKOLOGIALYQ RETTEÝ JÁNE  
BAQYLAÝ KOMITETI  
«AQMOLA OBLYSY BOIYNŞHA  
EKOLOGIADEPARTAMENTI» RMM



МИНИСТЕРСТВО ЭКОЛОГИИ,  
ГЕОЛОГИИ И ПРИРОДНЫХ  
РЕСУРСОВ РЕСПУБЛИКИ  
КАЗАХСТАН  
КОМИТЕТ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО  
РЕГУЛИРОВАНИЯ И КОНТРОЛЯ  
РГУ «ДЕПАРТАМЕНТ ЭКОЛОГИИ  
ПО АКМОЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ»

020000 Kókshetaý qalasy, Pýshkin k. 23  
tel./faks 8/7162/ 76-10-20  
e-mail: [akmola-ecodep@ecogeo.gov.kz](mailto:akmola-ecodep@ecogeo.gov.kz)

020000 г. Кокшетау, ул. Пушкина 23  
Тел./факс 8/7162/ 76-10-20  
e-mail: [akmola-ecodep@ecogeo.gov.kz](mailto:akmola-ecodep@ecogeo.gov.kz)

## Товарищество с ограниченной ответственностью «АгроПарк»

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

На рассмотрение представлены: заявление о намечаемой  
деятельности № KZ56RYS00200541 от 29.12.2021 года.

Материалы поступили на рассмотрение - №2741, KZ56RYS00200541  
от 29.12.2021 года.

#### Общие сведения:

Товарищество с ограниченной ответственностью «АгроПарк», 021810,  
Республика Казахстан, Акмолинская область, Целиноградский район, с. о.  
Кабанбай батыра, с. Кабанбай батыра, Учетный квартал 037, строение  
№718, 150240022245, Кабдрахманов Бейбит Ханоразханович, +77011110355, 701  
5389618@mail.ru наименование, адрес места нахождения, бизнес-  
идентификационный номер, данные о первом руководителе, телефон, адрес  
электронной почты.

#### Краткое описание намечаемой деятельности:

На территории откормочного комплекса находятся существующие  
здания и сооружения: административно-бытовой корпус, совмещенный с  
КПП, гараж для техники, ангар №1 для хранения и переработки кормов с  
кормоцехом, карантинный ангар, ветеринарный пункт, изолятор,  
откормочный ангар-зимник.

Для данных зданий и сооружений будет проведен текущий капитальный  
ремонт.

Откормочный комплекс предназначен для доращивания и откорма телят  
мясного направления в возрасте 7-9 месяцев. Местоположение -  
Акмолинская область, Целиноградский район, сельский округ Кабанбай  
батыра, село Кабанбай батыра, учетный квартал 037, з.у. 718. Расстояние от  
загонов до жилой зоны в северном направлении 520 м. Координаты  
месторасположения объекта 50°50'31.27"С 71°21'53.50"В.

Откормочный комплекс предназначен для доращивания и откорма телят  
мясного направления в возрасте 7-9 месяцев. Продолжительность откорма 7-  
10 месяцев. По достижении необходимого веса молодняк КРС направляется  
на забой. Содержание откормочного поголовья группами по 150 голов



беспривязное, на глубокой подстилке в загонах оборудованными трехсторонними навесами от ветра и осадков. Хранение сена и соломы предусмотрено на специальной площадке. Проектом предусмотрен

Комплекс приготовления рассыпного комбикорма производительностью 4500 кг/час. Расчетная годовая потребность в кормах определена путем суммирования годовой потребности кормов, содержащихся на предприятии, и составляет 12ц. на одну голову за период. Кормление КРС предусматривается три раза в день. Для кормления КРС в каждом загоне предусмотрены бетонные кормушки, расположенные вдоль загона. Для стока жидкостей после промывки и дезинфекции в дне кормушек предусмотрены отверстия.

Общая длина кормушек в загонах определена из расчета единовременного подхода животных к кормам (одна голова на одно скотоместо). Перед кормушками предусмотрены бетонные площадки шириной 3 м и длиной по длине кормушки. В каждом загоне на бетонной площадке установлены автопоилки с подогревом воды. Температура воды для поения КРС +8...+12 градусов Цельсия, телят +14...+16 градусов Цельсия. Для загрузки кормов предусмотрены технологические кормовые проезды. Загрузка кормушек осуществляется специальной сельхозтехникой.

*Земельных участков, их площадей, целевого назначения, предполагаемых сроков использования.* Акт временного земельного землепользования 58.375 га. Кадастровый номер участка: 01-011-037-718. Землепользование будет осуществляться в пределах существующего земельного отвода.

*Водные ресурсы.* Расстояние до реки Нура в западном направлении составляет более 1100 м. В АБК, гараже, изоляторе принято централизованное водоснабжение от существующего водопровода с. Кабанбай батыра. Для кормления и поения КРА на территории откормочного комплекса находятся две скважины. Расчетный расход воды на поение КРС принят по заданию на проектирование - 80 л/день.

ТОО «Агрофирма «Green Star» имеет 1500 га орашаемых земель, на которых выращивают овощи, херновые и кормовые культуры. Данные земли для повышения плодородия почв и урожайности сельскохозяйственных культур нуждаются в органических удобрениях. Между ТОО «Агро Парк» и ТОО «Агрофирма «Green Star» заключен договор на вывоз навоза (органических удобрений) с территории откормочной комплекса на поля ТОО «Агрофирма «Green Star». Данный договор заключен долгосрочной основе и является обязательным к исполнению (ежемесячно). Вывоз навоза осуществляется спецтехникой.

Выбросы период строительства составляют 40.36767285 т/год.

*Образуемые отходы на период строительства* - отходы строительства: отходы от упаковки, - 0,48 тонн, отходы сварки - 0,00354 тонн, Другие отходы строительства и сноса - 1643,0 тонн, смешанные коммунальные отходы - 2,29 тонн.

*Отходы на период эксплуатации:* отходы, не указанные иначе (пищевые отходы) - 0,864 тонн, угольная летучая зола - 4,1325 тонн, смешанные коммунальные отходы - 4,24 тонн, отходы от уборки улиц - 851,09 тонн.

Предположительные сроки начала реализации намечаемой деятельности и ее завершения (включая строительство, эксплуатацию, и утилизацию)



объекта) Начало строительства и реконструкции январь 2022 год, окончание май 2022 года.

Согласно п.7.6 раздела 2 Приложения 2 Экологического Кодекса Республики Казахстан «разведение крупного рогатого скота (1500 голов и более)» объект относится ко **II категории**.

При разработке проектной документации просим Вас учитывать рекомендации государственных органов и заинтересованной общественности. С протоколом замечаний и предложений можно ознакомиться на сайте «Единый экологический портал» в рубрике «публичные обсуждения».

Выводы о необходимости или отсутствия проведения обязательной оценки воздействия на окружающую среду:

Согласно п.25, 29 главы 3 Инструкции по организации и проведению экологической оценки, утвержденного Приказом министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 30 июля 2021 года №280 проведение обязательной оценки воздействия на окружающую среду **не требуется**.

**И.о. руководителя**

**Ахметов Е.Б.**

*Исп. С. Телегенов*  
*Тел.: 76-10-19*

И.о. руководителя

Ахметов Ержан Базарбекович

