

Номер: KZ34VWF00060074

Дата: 25.02.2022

«QAZAQSTAN RESPÝBLIKASY  
EKOLOGIA, GEOLOGIA JÁNE  
TABIǒI RESÝRSTAR MINISTRIGINIŇ  
EKOLOGIALYQ RETTEÝ JÁNE BAQYLAÝ  
KOMITETINIŇ  
SHYǒYS QAZAQSTAN OBLYSY BOIYNSHA  
EKOLOGIA DEPARTAMENTI»  
Respublikalyq memleketlik mekemesi



Республиканское государственное учреждение  
«ДЕПАРТАМЕНТ ЭКОЛОГИИ ПО  
ВОСТОЧНО-КАЗАХСТАНСКОЙ ОБЛАСТИ  
КОМИТЕТА ЭКОЛОГИЧЕСКОГО  
РЕГУЛИРОВАНИЯ И КОНТРОЛЯ  
МИНИСТЕРСТВА ЭКОЛОГИИ, ГЕОЛОГИИ И  
ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ  
РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН»

070003, Óskemen qalasy, Potanin kóshesi, 12  
tel. 76-76-82, faks 8(7232) 76-55-62  
vko-ecodep@ecogeo.gov.kz

070003, г. Усть-Каменогорск, ул. Потанина, 12  
тел. 76-76-82, факс 8(7232) 76-55-62  
vko-ecodep@ecogeo.gov.kz

№ \_\_\_\_\_

**ЫКЫБАЕВ КАДИРБЕК ЕЛУБАЕВИЧ**

### Заключение

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

На рассмотрение представлены: Заявление о намечаемой деятельности на Разведение и откорм крупно рогатого скота с планируемой численностью 3400 голов взрослого поголовья: форма сведений по заявлению.

*(перечисление комплектности представленных материалов)*

Материалы поступили на рассмотрение: № KZ62RYS00202179 от 12.01.2022 г.  
*(дата, номер входящей регистрации)*

### Общие сведения

Откормочная площадка будет расположена в 0,5 км северо-восточнее от села Сулутал, в Тарбагатайском районе Восточно-Казахстанской области на земельном участке с кадастровым номером 05-078-042-875.

Общая площадь земельного участка – 5,0 га.

Координаты 47° 58' 49"; 82° 53' 55".

### Краткое описание намечаемой деятельности

На откормочной площадке КХ «ЫКЫБАЙ» планируется разведение и откорм крупнорогатого скота. Общее поголовье – 3400 голов. На откормочной площадке будут расположены следующие объекты: пять откормочных площадок общей площадью 6804,7 м<sup>2</sup>, три жилых дома общей площадью 239,31 м<sup>2</sup>, четыре скважины общей площадью 95 м<sup>2</sup>.

Период строительных работ составит 90 дней. Начало эксплуатации площадки – 2022 год.

Намечаемая деятельность – разведение и откорм 3400 голов крупного рогатого скота входит в перечень объектов, для которых проведение процедуры скрининга воздействий является обязательным: Экологический кодекс, приложение 1, раздел 2, п.10, пп.10.3.3. «животноводческие хозяйства по разведению крупного рогатого скота (1500 голов и более)».

### Краткая характеристика компонентов окружающей среды

На период строительства и эксплуатации объекта водоснабжение для хозяйственно - бытовых нужд будет осуществляться от собственной скважины. Вблизи земельных участков отсутствуют водные объекты.

Согласно письму РГУ «Усть-Каменогорский территориальный отдел Ертысской бассейновой инспекции по регулированию использования и охране водных ресурсов» № 18-11-3-8/74



25.01.2022 г. земельный участок с кадастровым номером 05-078-042-875 расположен за пределами водоохранных зон и полос водного объекта, ближайшее расстояние от границ участка до р. Базар составляет более 4 км. Т.к. намечаемая деятельность планируется вне водоохранных зон и полос водных объектов, согласований предпроектной и проектной документации с РГУ Ертисской БИ не требуется.

Расход воды на хозяйственно-питьевые нужды в период эксплуатации составит 43,8 м<sup>3</sup>/год. Водоотведение хозяйственно-бытовых сточных вод в период строительства и эксплуатации будет осуществляться в надворный санблок с водонепроницаемым выгребом. По мере накопления будет производиться откачка сточных вод с последующим вывозом на специализированное предприятие по договору.

В предполагаемом месте осуществления намечаемой деятельности, необходимость вырубки или переноса зеленых насаждений отсутствует.

Использование объектов животного мира не предусматривается.

Для отопления помещений жилого дома имеется печь. В качестве топлива используется кизяк. Годовой расход кизяка – 15 т/год на 3 печи.

Риски истощения используемых природных ресурсов – отсутствуют.

В период проведения строительных работ возможно поступление в атмосферу загрязняющих веществ в количестве 1,046527835 т/год, в период эксплуатации - 5,2454017 т/год.

В процессе строительства откормочной площадки КХ «ЫКЫБАЙ» будут образовываться отходы в количестве 2,8 т/год (ТБО, огарки сварочных электродов, строительный мусор, отходы тара из-под лакокрасочных материалов, лом черных металлов), вывозятся специализированными предприятиями. Способ хранения временное хранение в металлических контейнерах.

В процессе эксплуатации откормочной площадки будут образовываться: навоз в количестве 40800 т/год, ТБО в количестве 0,75 т/год (ТБО - вывозятся специализированными предприятиями, навоз – используется для удобрения полей). Согласно Классификатору отходов навоз – код 02 01 06, ТБО – код 20 03 99.

Намечаемая деятельность: разведение и откорм 3400 голов крупного рогатого скота относится к объектам II категории (Приложение 2 Раздел 2 п.7.6 Экологического кодекса РК «разведение крупного рогатого скота (1500 голов и более)»).

**Выводы:** Возможные воздействия намечаемой деятельности на окружающую среду, предусмотренные п.25 Главы 3 «Инструкции по организации и проведению экологической оценки» (утв. приказом Министра экологии, геологии и природных ресурсов РК от 30.07.2021 г. №280, далее – Инструкция) не прогнозируются. Воздействие на окружающую среду при реализации намечаемой деятельности не приведет к случаям, предусмотренным в пп.1 п.28 Главы 3 Инструкции.

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

В соответствии с пп.2 п.3 ст.49 Экологического кодекса РК, намечаемая деятельность подлежит экологической оценке по упрощенному порядку. Требования и порядок проведения экологической оценке по упрощенному порядку определяется вышеуказанной Инструкцией.

При проведении экологической оценке по упрощенному порядку необходимо учесть замечания и предложения государственных органов и общественности согласно сводному протоколу от 12.02.2022 года, размещенного на Едином экологическом портале <https://ecportal.kz>.

Руководитель

Д. Алиев

исп. Чотпаева Г.М.

тел:87232766006



Руководитель

Алиев Данияр Балтабаевич

