

"Қазақстан Республикасы Экология және табиғи ресурстар министрлігінің Экологиялық реттеу және бақылау комитеті" республикалық мемлекеттік мекемесі



Республиканское государственное учреждение "Комитет экологического регулирования и контроля Министерства экологии и природных ресурсов Республики Казахстан"

АСТАНА ҚАЛАСЫ, Мәңгілік Ел Даңғылы, № 8 үй

Номер: KZ48VVX00428468

Г.АСТАНА, Проспект Мангилик Ел, дом № 8

Товарищество с ограниченной ответственностью "BECARYS"

010000, РЕСПУБЛИКА КАЗАХСТАН, Г. АСТАНА, РАЙОН АЛМАТЫ, улица Ілияс Жансугірұлы, здание № 8

### **Мотивированный отказ**

Дата выдачи: 04.12.2025 г.

Республиканское государственное учреждение "Комитет экологического регулирования и контроля Министерства экологии и природных ресурсов Республики Казахстан", рассмотрев Ваше заявление № KZ51RVX01521804 от 23.10.2025, сообщает следующее:

ТОО «BECARYS»

Заключение по результатам оценки воздействия на окружающую среду «Проект сельскохозяйственная ферма по выращиванию галафитов в мангистауской области строительство водозабора в прибрежной части каспийского моря на участке косацы (южный каспий, и строительство водопровода для целей орошения сельскохозяйственных культур (галофитов)»

1. Сведения об инициаторе намечаемой деятельности: Товарищество с ограниченной ответственностью "BECARYS", 010000, Республика Казахстан, г.Астана, район "Нұра", улица Сығанақ, дом № 17Б, Квартира 6, 200140013591, НАЗАРОВА АЙГУЛЬ ЖАЛГАСОВНА, 87010754444, k.pankereyev@nectaris.com

Разработчик: ТОО «BasTau Innovation»

2. Описание видов операций, предусмотренных в рамках намечаемой деятельности. Согласно п.10.3 Раздела 1 Приложения 1 к Экологическому кодексу РК намечаемая хозяйственная деятельность: забор поверхностных и подземных вод или использование системы искусственного пополнения подземных вод с ежегодным объемом забираемой или пополняемой воды, эквивалентным или превышающим 10 млн м<sup>3</sup> относится к видам намечаемой деятельности и объектов, для которых проведение оценки воздействия на окружающую среду является обязательным.

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

Заключение об определении сферы охвата оценки воздействия на окружающую среду

Номер: KZ44VWF00223921 Дата: 03.10.2024 г.

Протокол общественных слушаний от 19.11.2025 г.

Проект отчета о возможных воздействиях к «Проект сельскохозяйственная ферма по выращиванию галафитов в мангистауской области строительство водозабора в прибрежной части каспийского моря на участке косацы (южный каспий, и строительство водопровода для целей орошения сельскохозяйственных культур (галафитов)».

#### 4. Описание предполагаемого места осуществления намечаемой деятельности

Запроектированный объект будет располагаться в Мангистауской области, в Каракиянском районе на расстоянии около 9,5 км от побережья Каспийского моря на восток. Ближайшим посёлком к участку на северо-западе на расстоянии 125 км является село Курык. Село Курык находится на берегу Каспийского моря, административный центр Каракиянского района Мангистауской области Казахстана.

#### 5. Технические характеристики намечаемой деятельности.

В рамках реализации проекта было проведено обновление и корректировка входных данных на основе первых результатов высадки образцов растений и анализа местных условий. На основании полученных данных принято решение разделить проект на две фазы:

- Первый этап включает: Организацию системы орошения с производительностью 120 м<sup>3</sup>/час. Высадку галафитов на территории 50 га (2026 – 2027 г.г.)
- Второй этап предусматривает: Расширение площади посадки до 1000 га; Устройство водозабора производительностью 6000 м<sup>3</sup>/час (2028 - 2029 г.г.) Согласно Заданию на проектирование проектом предусмотрены:
- Площадь орошаемого участка — 50 гектаров;
- Источник водоснабжения — забор морской воды, с расчётным расходом 120 м<sup>3</sup>/час;
- Водовод — трубопровод диаметром 150 мм, протяжённость 10,9 км;

Обустройство полевого лагеря на 12 человек, с необходимыми бытовыми и санитарно-гигиеническими условиями, предусмотрено использование устойчивых к солёной воде конструкционных материалов и оборудования. Продолжительность строительства –5 месяцев. Начало срока строительства II - квартал 2026 года согласно письму от Заказчика № 62 от 25.06.2025 г.

#### 6. Ожидаемые воздействия на окружающую среду.

Воздействие на атмосферный воздух.

На период строительных работ на 2026 год- 2.265037932 т/год.

На период эксплуатации 1го этапа- 6.69716041 т/год.

Отходы производства и потребления.

Общее количество объемов образования отходов, на период строительства 1ой фазы: составляет 28,1 т/год, из них производственные: 20,55 тонн, 7,55тонн ТБО и строительный мусор согласно сметным данным составляет 20,0 т.

Лимиты накопления отходов на период эксплуатации 1й фазы, составит 21,0тонна/год, Смешанные коммунальные отходы (20 03 01) -18,12тонн/год Поддающиеся биологическому разложению отходы кухни и столовой (20 01 08) – 2,88т/год.

Лимиты накопления отходов на период эксплуатации 2й фазы - 122,5тонн/год: Смешанные коммунальные отходы (20 03 01) - 105,7тонн/год Поддающиеся биологическому разложению отходы кухни и столовой (20 01 08) – 16,8т/год.

#### 7. Условия, при которых реализация намечаемой деятельности признается не допустимой:

1. В отчете не расписаны про растения галафиты и виды и объем и цели для которые будут выращивать.

2. В представленном отчете отсутствует разделы: краткое нетехническое резюме,

информация о показателях объектов, необходимых для осуществления намечаемой деятельности, включая их мощность, габариты (площадь занимаемых земель, высота), сведения о производственном процессе, в том числе об ожидаемой производительности предприятия, его потребности в энергии, природных ресурсах, сырье и материалах и т.д. Отчет о возможных воздействиях должен быть составлен на основании требований ст.72 Кодекса.

3. Предоставить письмо от уполномоченного органа, что данная территория находится за пределами ООПТ, и о наличие краснокнижных животных и растений.

4. В разделе 5 «Обоснование предельных количественных и качественных показателей эмиссий, физических воздействий на окружающую среду» не указаны расчёты выбросов второго этапа на период строительства и эксплуатации.

5. В разделе 1 есть разноречие в производительности водозабора на стр. 8 указано 6000 м<sup>3</sup>/час, на стр. 10 указано 556 м<sup>3</sup>/час. Необходимо привести в соответствие.

6. В отчете не указаны объем образования отходов на период строительства 2 этапа.

7. В отчете указать сроки эксплуатации и строительства. Согласно отчета первый этап рассматривается с 2026-2027 года, второй этап 2028-2029 года, но отходы, выбросы, водопотребление было рассчитаны на другие периоды.

8. В отчете обосновать полив 2 раза в день.

9. В отчете в разделе 5.3 указывается, что использовалась «ЭРА» версия 3.0, но согласно расчетам указывается версия 2.5. Необходимо привести в соответствие.

10. В отчете не указаны от чего образуются отходы.

11. В отчете расписать мероприятия по защите рыб. Предусмотреть установки рыбозащитных устройств.

12. Указать расход дизельгенератора.

**Вывод:** Представленный отчет «Проект сельскохозяйственная ферма по выращиванию галафитов в мангистауской области строительство водозабора в прибрежной части каспийского моря на участке косацы (южный каспий, и строительство водопровода для целей орошения сельскохозяйственных культур (галафитов)» не допускается к реализации намечаемой деятельности .

Заместитель председателя

А. Бекмухаметов

Исп. Жакупова.А

74-03-58

**Заместитель председателя**

**Бекмухаметов Алибек Муратович**

