

**«ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ
ЭКОЛОГИЯ ЖӘНЕ ТАБИҒИ
РЕСУРСТАР МИНИСТРЛІГІ
ЭКОЛОГИЯЛЫҚ РЕТТЕУ ЖӘНЕ
БАҚЫЛАУ КОМИТЕТИНІҢ
ҚАРАГАНДЫ ОБЛЫСЫ БОЙЫНША
ЭКОЛОГИЯ ДЕПАРТАМЕНТЬ»
РЕСПУБЛИКАЛЫҚ МЕМЛЕКЕТТІК
МЕКЕМЕСІ**



**РЕСПУБЛИКАНСКОЕ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ДЕПАРТАМЕНТ ЭКОЛОГИИ
ПО КАРАГАНДИНСКОЙ ОБЛАСТИ
КОМИТЕТА ЭКОЛОГИЧЕСКОГО
РЕГУЛИРОВАНИЯ И КОНТРОЛЯ
МИНИСТЕРСТВА ЭКОЛОГИИ
И ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ
РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН»**

100000, Караганда қаласы, Бұқар-Жырау даңғылы, 47
Тел./факс: 8 (7212) 41-07-54, 41-09-11.

ЖСК KZ 92070101KSN00000 БСК KKMFKZ2A
«ҚР Каржы Министрлігінің Қазынашылық комитеті» ММ
БСН 980540000852

100000, город Караганда, пр.Бухар-Жырау, 47
Тел./факс: 8(7212) 41-07-54, 41-09-11.

ИИК KZ 92070101KSN00000 БИК KKMFKZ2A
ГУ «Комитет Казначейства Министерства Финансов РК»
БИН 980540000852

**ТОО «Управление газового
хозяйства «ГАЗОIL»»**

**Заключение по результатам оценки воздействия на окружающую среду на Отчет о
возможных воздействиях к ТОО «Управление газового хозяйства «ГАЗОIL»»**

Сведения об инициаторе намечаемой деятельности: ТОО «Управление газового хозяйства «ГАЗОIL»», БИН 990840004263. Юридический адрес: Республика Казахстан, Карагандинская обл., п.Актау, ул.Молодежная, Строение 5; телефон: +77017936334, E-mail: oks_bor81@mail.ru.

Проектная организация: ИП «EcoAudit», Республика Казахстан, 100020, г. Караганда, ул. Ардак, 35а, кв. 2. Контакты: тел: 8(701)2449310, email: fenix_sss@mail.ru. Настоящая работа выполнена на основании государственной лицензии МООС №02169Р т 15.06.2011 г. на основании нормативно правовых актов Республики Казахстан.

Согласно Приказу Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 13 июля 2021 года № 246 «Об утверждении Инструкции по определению категории объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду», а также Экологическому Кодексу Республики Казахстан (*далее - ЭК РК*), данный вид деятельности относится к объектам IV категории.

Рассматриваемая намечаемая деятельность классифицируется как «Места перегрузки и хранения жидких химических грузов и сжиженных газов (метана, пропана, аммиака и других), производственных соединений галогенов, серы, азота, углеводородов (метанола, бензола, толуола и других), спиртов, альдегидов и других химических соединений», которая относится к видам деятельности, для которых проведение процедуры скрининга воздействий намечаемой деятельности является обязательным согласно подпункту 10.29 пункта 10 раздела 2 Приложения 1 ЭК РК.

В соответствии с Заключением об определении сферы охвата оценки воздействия на окружающую среду и (или) скрининга воздействия намечаемой деятельности №KZ39VWF00402394 от 11.08.2025 г. необходимо проведение обязательной оценки воздействия на окружающую среду.

Общее описание видов намечаемой деятельности

Основным видом деятельности является прием, хранение и реализация сжиженных углеводородных газов (пропан-бутановая смесь).

В состав ТОО «Управление Газового Хозяйства «ГАЗОIL» ранее входили следующие промплощадки:

1. Промплощадка №1 – г. Караганда;
2. Промплощадка №2 – г. Сарань;
3. Промплощадка №3 – г. Абай;



4. Промплощадка №4 – г. Темиртау;
5. Промплощадка №5 – г. Шахтинск;
6. Промплощадка №6 – г. Жезказган;
7. Промплощадка №7 – п. Киевка;
8. Промплощадка №8 – г. Каражал.

Пересмотр производственной деятельности объектов ТОО «УГХ «ГАЗОИЛ» с закрытием промплощадок №2-8 и ликвидацией части объектов на промплощадке №1 – г. Караганда (наполнительное отделение, отделение окраски газовых баллонов, ремонтный цех, цех газобаллонной аппаратуры, автогазозаправочная станция, котельная, склад угля, склад золошлака). Исключены следующие операции: наполнение бытовых газовых баллонов, заправка газобаллонных автомобилей, ремонт и техническое освидетельствование баллонов, окраска баллонов, установка баллонов на автомобили.

Основные технико-экономические показатели объектов намечаемой деятельности, следующие:

Производительность станции 58426,79 т/год.

Режим работы объекта – 8 час/день, 5 дней/неделю, 299 дней в году.

Участок размещения объектов намечаемой деятельности расположен в г. Караганда, Западная промзона, р-н мясокомбината, учетный квартал 167, участок 1.

Площадь отведенного участка – 5,069 га; площадь застройки – 0,6928 га; площадь озеленения – 0,9 га.

Участок находится по адресу: г. Караганда, Западная промзона, р-н мясокомбината, учетный квартал 167, участок 1 на запад от города Караганда.

Ближайшая селитебная зона находится на расстоянии 115 метров, административно относящегося к г. Караганда.

Ближайший водный объект – парковое озеро расположен на расстоянии 2,7 км к северо-востоку от территории размещения объектов намечаемой деятельности. Участок размещения объектов намечаемой деятельности в водоохраные зоны и полосы не попадают.

Координаты расположения объекта: 1) 49°47'11.35"C, 73° 2'19.41"B 2) 49°47'15.00"C, 73° 2'21.39"B 3) 49°47'17.67"C, 73° 2'23.14"B 4) 49°47'20.92"C, 73° 2'24.14"B 5) 49°47'21.09"C, 73° 2'28.29"B 6) 49°47'16.42"C, 73° 2'27.70"B 7) 49°47'12.30"C 73° 2'24.99"B 8) 49°47'12.30"C, 73° 2'23.47"B 9) 49°47'10.45"C, 73° 2'22.17"B.

На территории запроектированы следующие здания и сооружения:

- Газонаполнительная (газозаправочная) станция;
- Насосно-компрессионное отделение;
- Колонки для заправки автоцистерн;
- Автотранспортный участок;
- Ремонтный бокс;
- Стояночный бокс.

Прием ж/д цистерн осуществляется в собственные специализированные ж/д тупики (2 шт), Слив производится только с 1 экстакады ж/д тупика одновременно обеспечивающего прием 5 ж/д цистерн на 5 постах (эстакада слива). Работник по сливу, выполняет осмотр цистерн, проверяет наличие пломб, закрепление цистерн на рельсовом пути (установка башмаков под колесные пары), присоединяет их к заземляющему контуру и с помощью резинотканевых рукавов соединяет цистерну с газопроводом.

Насосно-компрессорное наполнительное отделение, служащее для обеспечения операций по сливу-наливу сжиженных газов: насосы и компрессоры размещаются в отдельном помещении.

Наполнение автоцистерн (газовозов) осуществляется на наполнительных колонках (2 шт, в которые жидкий газ подается из хранилищ по трубопроводам через насосно компрессорное отделение.

Ремонтный бокс предназначен для ремонта автотранспорта, оборудован 8-ю смотровыми ямами.



Стояночный бокс поделен на 2 помещения: 1 половина отведена под электрощитовую, где установлена также пожарная емкость для воды объемом 250 м³, вторая половина отведена под стоянку автотранспорта и рассчитана на 25 стояночных мест.

Характеристика производства как источника загрязнения атмосферы

Количество выбросов загрязняющих веществ в атмосферу, на период эксплуатации, определено расчетным методом.

Период эксплуатации

Общий предельный объем выбросов загрязняющих веществ в атмосферу от стационарных источников, на период эксплуатации, составит: 2,154356157 т.

В предполагаемом составе выбросов ожидается наличие 11 наименований загрязняющих веществ.

Смесь углеводородов предельных С1-С5 (пропан)- 0.880358 (4 класс), Смесь углеводородов предельных С1-С5 (бутан)- 0.814181 тонн, (4 класс), Смесь природных меркаптанов (одорант)- 0.0000322 тонн, (3 класс), абразивная пыль- 0,0020 тонн, (4 класс), Железо (II, III) оксиды- 0,01336 тонн (3 класс), Марганец и его соединения- 0,00032 тонн, (2 класс), фтористые газообразные соединения- 0.00006 тонн (2 класс), Углерод оксид - 0,4319 тонн, (4 класс), Азота (IV) диоксид - 0,0101 тонн, (2 класс), Серы диоксид - 0,00084 тонн (3 класс), Оксид азота - 0,001324 тонн (3 класс).

Водоснабжение и водоотведение

Рассматриваемая территория размещения объектов намечаемой деятельности находится вне границ водоохраных зон и водоохраных полос ближайших поверхностных водных объектов (парковое озеро расположено на расстоянии более 2,6 км).

Для работы объекта вода потребуется на хозяйственно-бытовые нужды. На производственные нужды вода не требуется.

Источником водоснабжения на период эксплуатации объектов намечаемой деятельности будет центральный водопровод.

Общий расход сырой воды на хозяйственно-бытовые нужды составит 546 м³/год.

Отвод бытовых стоков от бытовых помещений осуществляется самотеком в центральную канализацию.

Тем самым система канализационных сетей объектов намечаемой деятельности не образовывает ни одного водовыпуска, сброс сточных вод будет отсутствовать. Эмиссии в водные объекты осуществляться не будут.

Отходы производства и потребления

В результате производственной деятельности предприятия (период эксплуатации) будет образовываться 2 вида отходов производства и потребления, из них: 0 видов опасных и 2 вида неопасных отходов.

Общий предельный объем образования отходов составит – 5,47725 т/год, в том числе опасных – 0 т/год, неопасных – 5,47725 т/год.

ТБО (смешанные коммунальные отходы) - 5,475 т/год. Код отхода - 20 03 01.

Остатки и огарки сварочных электродов - 0,00225 т/год. Код отхода - 12 01 01.

Все отходы, будут накапливаться на месте образования, в специально установленных местах.

По мере накопления, но не более чем через шесть месяцев с момента образования, отходы будут передаваться специализированным организациям на договорной основе.

Растительный и животный мир

Непосредственно на участках размещения намечаемой деятельности, зеленые насаждения отсутствуют.



При осуществлении намечаемой деятельности такие виды воздействия, как лесопользование, использование нелесной растительности не предполагаются. Зеленые насаждения на участках проведения работ отсутствуют. Необходимости в растительности нет.

В период эксплуатации объектов намечаемой деятельности должна произойти сначала стабилизация численности животных и птиц на прилегающих территориях, а затем даже некоторое увеличение за счет притока синантропных видов, т.е. видов, тяготеющих к человеку.

Негативные воздействия на представителей растительного и животного мира территории расположения объектов намечаемой деятельности будут заметно смягчены при их безаварийной эксплуатации, а также при условии выполнения всех предусмотренных природоохранных мероприятий.

Сверхнормативного воздействия на видовой состав, численность фауны, ее генофонд, среду обитания, условия размножения, пути миграции и места концентрации животных в процессе осуществления намечаемой деятельности оказываться не будет.

Риски нарушения целостности естественных сообществ, сокращение их видового многообразия в зоне воздействия намечаемой деятельности минимальны.

Все земли, под намечаемую деятельность находятся за пределами особо охраняемых природных территорий и земель государственного лесного фонда.

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

Заключение об определении сферы охвата оценки воздействия на окружающую среду и (или) скрининга воздействия намечаемой деятельности №KZ39VWF00402394 от 11.08.2025 г.

Отчёт о возможных воздействиях на окружающую среду к ТОО «Управление газового хозяйства «ГАЗОIL»».

Протокол общественных слушаний посредством открытых собраний Отчёт о возможных воздействиях на окружающую среду к ТОО «Управление газового хозяйства «ГАЗОIL»», дата проведения общественных слушаний: 05.11.2025 г., время начало общественных слушаний – 11:10 часов, проведены в форме открытого собрания по адресу: Карагандинская область, г. Караганда, ул. Балхашская 124/1. Конференц зал ТОО «EcologicLab».

Представленный Отчёт о возможных воздействиях на окружающую среду к ТОО «Управление газового хозяйства «ГАЗОIL»» соответствует Экологическому законодательству.

Информация о проведении общественных слушаний:

Дата размещения проекта отчета года на интернет ресурсе Уполномоченного органа в области охраны окружающей среды 02.10.2025 г.

Дата размещения проекта отчета о возможных воздействиях на официальных Интернет-ресурсах местных исполнительных органов 02.10.2025 г.

Наименование газеты, в которой было опубликовано объявление о проведении общественных слушаний на казахском и русском языках, дата выхода номера газеты и его номер: Газета «Новый Вестник» от 01 октября 2025 г.

Дата распространения объявления о проведении общественных слушаний через телевидение или радиоканал (каналы): Телеканал «SaryArqa» от 30 сентября 2025 г.

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 – ТОО «Управление газового хозяйства «ГАЗОIL»», БИН 990840004263. Юридический адрес: Республика Казахстан, Карагандинская обл., п.Актау, ул.Молодежная, Строение 5; телефон: +77017936334, E-mail: oks_bor81@mail.ru.



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 – karagandy-ecodep@ecogeo.gov.kz.

Видеозапись общественных слушаний с продолжительностью 16 мин 31 сек размещена.

Все замечания и предложения общественности к проекту отчета о возможных воздействиях, полученные в ходе общественных слушаний, и выводы, полученные в результате их рассмотрения были сняты.

Замечания и предложения от заинтересованных государственных органов инициатором сняты.

В дальнейшей разработке проектной документации необходимо учесть требования Экологического законодательства.

Экологические условия:

1. Необходимо соблюдать требования п.1 и п.3 ст.320 ЭК РК: Под накоплением отходов понимается временное складирование отходов в специально установленных местах в течение сроков, указанных в пункте 2 настоящей статьи, осуществляющееся в процессе образования отходов или дальнейшего управления ими до момента их окончательного восстановления или удаления. Накопление отходов разрешается только в специально установленных и оборудованных в соответствии с требованиями законодательства Республики Казахстан местах (на площадках, в складах, хранилищах, контейнерах и иных объектах хранения).

2. Необходимо соблюдать требования ст.331 ЭК РК, Принцип ответственности образователя отходов. Субъекты предпринимательства, являющиеся образователями отходов, несут ответственность за обеспечение надлежащего управления такими отходами с момента их образования до момента передачи в соответствии с пунктом 3 статьи 339 настоящего Кодекса во владение лица, осуществляющего операции по восстановлению или удалению отходов на основании лицензии.

3. Необходимо соблюдать требования п.1 Приложения 4 к ЭК РК, проведение работ по пылеподавлению.

4. Необходимо соблюдать требования ст.77 ЭК РК, ответственность за содержание отчета о возможных воздействиях.

Вывод:

Представленный Отчёт о возможных воздействиях на окружающую среду к ТОО «Управление газового хозяйства «ГАЗОIL»» допускается к реализации при соблюдении условий Экологического законодательства Республики Казахстан.

Руководитель

Б. Сапаралиев

*Келгенова А.А.
41-08-71*



