« QAZAQSTAN RESPÝBIIKASY
EKOLOGIA JÁNE
TABIĞI RESÝRSTAR
MINISTRLIGINIŃ
EKOLOGIALYQ RETTEÝ JÁNE
BAQYLAÝ KOMITETINIŃ
SHYĞYS QAZAQSTAN OBLYSY
BOIYNSHA EKOLOGIA
DEPARTAMENTI»
respýblikalyq memlekettik mekemesi



Республиканское государственное учреждение

«ДЕПАРТАМЕНТ ЭКОЛОГИИ ПО ВОСТОЧНО-КАЗАХСТАНСКОЙ ОБЛАСТИ КОМИТЕТА ЭКОЛОГИЧЕСКОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ И КОНТРОЛЯ МИНИСТЕРСТВА ЭКОЛОГИИ 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, город Усть-Каменогорск, ул. Потанина,12 тел. 76-76-82, факс 8(7232) 76-55-62 vko-ecodep@ecogeo.gov.kz

№

ТОО «РИДДЕРВТОРСЫРЬЕ»

Заключение

об определении сферы охвата оценки воздействия на окружающую среду На рассмотрение представлены: Заявление о намечаемой деятельности ТОО «РИДДЕРВТОРСЫРЬЕ» промышленная площадка для сбора и приема лома черных металлов. Материалы поступили на рассмотрении <u>KZ54RYS01278538</u> от 29.07.2025

(дата, номер входящей регистрации)

Обшие сведения

Промышленная площадка ТОО «Риддервторсырье» (пункт сбора и приема лома черных и цветных металлов) расположена по адресу: Риддер, переулок Хлебный, 32/2 и граничит со всех сторон с производственной базой. Промышленная площадка ТОО «Риддервторсырье» (пункт сбора и приема лома черных и цветных металлов) расположена на территории площадью 7896 кв. м.

Реализация намечаемой деятельности предусматривается в проектируемом производственном помещении, расположенном в промышленной зоне г. Риддер по адресу переулок Хлебный, 32/2 и граничит со всех сторон с производственной базой. Обоснование выбора данного места обусловлено наличием у Инициатора соглашения к договору №1/2019 от 1.02.2019 г. аренды недвижимого имущества от 1.01.2020 г. Кадастровый номер 05:083:008:162. Координаты площадки 1) 83.505792; 50.351702 2) 83.508163; 50.352605 3) 83.508254; 50.352512 4) 83.507106; 50.352059 5) 83.507431; 50.351707 6) 83.507337; 50.351306 7) 83.506535; 50.350941. Целевое назначение — для размещения производственных зданий и переработка производственных отходов. Площадь застройки 800 м2. Площадь по временное хранение металлолома 7000 м2. В состав площадки входит: - площадка приема лома; - автовесы, гараж на 4 автомобиля, погрузчик фукс, работающий на дизельном топливе; - пост газовой резки — 2 ед. Мощность пункта сбора и приема лома черных металлов рассчитана по сбору металлолома в объеме — 1200 т/год. Посты газовой резки (2 ед.) работают по 5 час/день, 246 дн/год. На территории пункта приема лома имеется парковочный карман на 5 автоединиц.

Намечаемая деятельность соответствует п. 6.8 раздела 2 приложения 1 к Экологическому кодексу Республики Казахстан площадки для хранения железного лома и (или) подлежащих утилизации транспортных средств на территории, превышающей 1 тыс. м2, или в количестве свыше 1 тыс. тонн в год. Процедура скрининга воздействий намечаемой деятельности является обязательным.

Краткая характеристика компонентов окружающей среды

Водоснабжение осуществляется из собственной скважины, объект находится вне водо-

осуществляться исключительно для хозяйственно-бытовых нужд, с ориентировочным объемом потребления — до 0,054 м3/сут, 14,04 м3/год. Все сточные воды отводятся в бетонированный септик. Сброс ливневых вод с территории площадки осуществляется в городскую систему канализации.

Ближайщие водные оюъекты р. Хариузовка около 250м, до р. Быструха около 500м

Выбросы вредных веществ в атмосферу от рассматриваемого объекта на период его эксплуатации ожидаются 0.175239 г/сек, 0.678065431 т/год из них 0.2725856 твердые и 0.405479831 газообразные вещества. Железо оксид (3 класс опасности) выброс: 0.03586 г/с, 0.268528 т/год; марганец и его соединения (2 класс опасности) выброс: 0.00053 г/с, 0.003952 т/год; оксид азота (3 класс опасности) выброс: 0.00277 г/с, 0.017764461 т/год; диоксид азота (2 класс опасности) выброс: 0.01707 г/с, 0.10931976 т/год; углерод оксид (4 класс опасности) выброс: 0.1047 г/с, 0.258657 т/год; Углерод (Сажа, Углерод черный) (3 класс опасности) выброс: 0.0002186 г/с, 0.0001056 т/год. Сера диоксид (3 класс опасности) выброс: 0.000378 г/с, 0.00033291 т/год Бензин (нефтяной, малосернистый) (4 класс опасности) выброс: 0.01183 г/с, 0.018425 т/ год Керосин (654*) (н/к) выброс: 0.001864 г/с, 0.0009807 т/год.

На период эксплуатации объекта образуется: Смешанные коммунальные отходы $(0,45\,$ т/год). Код: 20 03 01 (неоп.).

Намечаемая деятельность относится к II категории согласно пп.6.10 п.6 раздела 2 Приложения 2 Экологического Кодекса РК «площадки хранения железного лома и (или) подлежащих утилизации транспортных средств на территории, превышающей 1 тыс. м кв, или в количестве свыше 1 тыс. тонн в год».

Выводы о необходимости или отсутствия проведения обязательной оценки воздействия на окружающую среду: В связи с тем, что возможны существенные воздействия при реализации намечаемой деятельности на окружающую среду, предусмотренные пунктом 25 Главы 3 «Инструкции по организации и проведению экологической оценки», утвержденной приказом Министра экологии, геологии и природных ресурсов РК № 280 от 30.07.2021 г. (далее Инструкция), также на основании подпункта 4 пункта 29 Инструкции проведение оценки воздействия на окружающую среду и требованиям Приложения 1 Кодекса является обязательным :

- **п.25.1.** воздействие будет осуществляться в черте города Риддер по адресу переулок Хлебный, 32/2 A так же:
- **п.25.22.** оказывает воздействие на населенные или застроенные территории (расположен на территории города);
- **п.25.23.** оказывает воздействие на объекты, чувствительные к воздействиям (например, больницы, школы, культовые объекты, объекты, общедоступные для населения) расположен в черте города. **пп.25.8** является источником физических воздействий на природную среду: шума, вибрации, иных физических воздействий на компоненты природной среды.

Согласно п.30 вышеуказанной Инструкции проведение оценки воздействия на окружающую среду признается обязательным, если одно или несколько воздействий на окружающую среду признаны существенными, либо если по одному или нескольким воздействиям на окружающую среду признано наличие неопределенности. Учитывая параметры намечаемой деятельности с учетом уровня риска загрязнения окружающей среды, намечаемая деятельность может рассматриваться существенным возможным воздействием (ст. 70 Экологического Кодекса).

Таким образом, проведение оценки воздействия на окружающую среду по намечаемой деятельности признается обязательным.

При разработке OBOC необходимо учесть замечания и предложения государственных органов и общественности, согласно сводного протокола, размещенного на Едином экологическом портале https://ecoportal.kz, а также в настоящем заключении.

И.о. Руководителя Департамента экологии по Восточно-Казахстанской области

А. Сулейменов

исп. Бердығожин Д.М. тел:8(7232)20-89-86



Сводная таблица предложений и замечаний по Заявлению о намечаемой деятельности на ТОО «РИДДЕРВТОРСЫРЬЕ» промышленная площадка для сбора и приема лома черных металлов.

Дата составления протокола: 27.08.25.

Заявление поступило в адрес Департамента KZ54RYS01278538 от 29.07.2025

Место составления протокола: ВКО, г. Усть-Каменогорск, ул. <u>Потанина 12, Департамент экологии по Во</u>сточно-Казахстанской области КЭРК МЭПР

Наименование уполномоченного органа в области охраны окружающей среды: <u>Департамент экологии по</u> <u>Восточно-Казахстанской области КЭРК МЭПР</u>

Дата извещения о сборе замечаний и предложений заинтересованных государственных органов: 30.07.25 <u>г.</u> Срок предоставления замечаний и предложений заинтересованных государственных органов, наименование проекта намечаемой деятельности: 30.07.25-19.08.25 <u>г.</u>

Обобщение замечаний и предложений заинтересованных государственных органов

Nº	Заинтересованные государ- ственные органы и общественность	Замечание или предложение
1	ГУ «Аппарат акима города Риддер	не поступили замечания и предложения
2	Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Восточно-Казахстанской области	не поступили замечания и предложения
3	Восточно-Казахстанская областная территориальная инспекция лесного хозяйства и животного мира	РГУ «Восточно-Казахстанская областная территориальная инспекция лесного хозяйства и животного мира» рассмотрев по компетенции заявление о намечаемой деятельности ТОО «РИДДЕРВТОРСЫРЬЕ», сбор и прием лома черных металлов, расположенного по адресу: Республика Казахстан, Восточно-Казахстанская область, г. Риддер, переулок Хлебный, 32/2, №КZ54RYS01263115 от 29 июля 2025 года, сообщает следующее. Так как намечаемая деятельность расположена на территории населенного пункта, замечаний и предложении нет.
4	Управление санитарно-эпидемиологическог о контроля города Риддер	В связи с большим объемом замечания и предложения представлены ниже в приложений.
5	Управление земельных отношений ВКО	В соответствии с пунктом 3 статьи 14-1 Земельного кодекса Республики Казахстан проведение экспертизы проектов и схем городского, районного значения, затрагивающих вопросы использования и охраны земель относится к компетенции уполномоченных органов районов, городов областного значения в пределах границ района, границ (черты) города и на территории, переданной в его административное подчинение, в связи с чем, предложений по заявлению о намечаемой деятельности ТОО "РИДДЕРВТОРСЫРЬЕ" не имеется.
6	Ертисская бассейновая инспекция по регулированию использования и охране водных ресурсов	Согласно предоставленных географических координат, участок расположен за пределами установленной водоохранной зоны протоки р.Хариузовка и р.Быструха (до р.Хариузовка около 250м, до р. Быструха около 500м) (Основание: Постановление ВКО акимата №85 от 07.04.2014г.), в связи с чем согласования предпроектной и проектной документации с Ертисской БИ не требуется (ст.24, 85, 86, 50 Водный кодекс РК). Предложения и замечания: в случае намерений использования воды на технические нужды из природных поверхностных и подземных источников необходимо получить Разрешение на специальное водопользование до начала работ (ст.45 Водный кодекс РК). В ст. 271 Кодекса РК «О недрах и недропользовании» регламентированы и установлены порядки для недропользователей которые обязаны выполнять водоохранные мероприятия, а также соблюдать иные требования по охране водных объектов, установленные водным и экологическим законодательством республики Казахстань туралы занныя 7 бабы. 1 тармагына сайкес кагаз бетінлегі занмен тен



надален функцивми и полномочиями по регулированию деятельности в офере «Управление отходями». Волее того, Департамент не является лицензиаром, осуществляющим выгразрешительных документов на виды деятельности в вышеназванной сфе Вчестее тем намечаемая деятельность физических и формицей консервацией и ликвидацией овкенах производственных объектов должи проводиться в соответствии с промятивно-правовыми актами в области п мышленной безопасности. В ВК МДГ МГПР РК «Востказнедра» согласно заявления № КZ54RYS01278538 от 29.07.2025т. ТОО «РИДДЕРВТОРСЫРЬ» сообщает, что по имеющимся территориальных геологических фондах митериальны, в пределах намечает деятельности отсутствуют скважины с утвержденными эксплуатационным запасами подъемных вод. Управление ветеринарии Восточно-Казахстанской области от предоставлениям географическим координатам, в пределах санитарно-апштарного области от размение предоставлениям географическим координатам, в пределах санитарно-апштарного области обрастов в предоставлениям географическим координатам, в пределах негомобильных дорог и дорожимых сооружений на безопасный предостуствуют. - использовать автогранспортные средства, обеспечивающие сохрани превозочного процесса, в том числе допустимые всеовые и табарит переозочного процесса, в том числе допустимые всеовые и табарит переозочного процесса в том числе допустимые всеовые и табарит переозочного процесса в том числе допустимые всеовые и табарит переозочного процесса в том числе допустимые сосовые и табарит переозочного процесса в том числе допустимые сосовые и табарит переозочного процесса в том числе допустимые всеовые и табарит переозочного процесса в том числе допустимые всеовые и табарит переозочного процесса в том числе допустимые сосовые и табарит переозочного процесса в том числе допустимые сосовые и табарит переозочного процесса в том числе допустимые сосовые и табарит переозочного процесса в том числе допустимые сосовые и табарит переозочного обрастенным и продъемения по том продъемения по том продъемения предоставления по том про			
промышленной безопасности и ВКО Министерства по презвачайным ситуациям Республики Казасстан (далем ино о памечаемой деятельности ТОО «РИДДЕРВТОРСЫРЫ», (пункт се и приема дома черных и цветных металлов) сообщает, что Денартамент в наделен функцивным и потномочивами по регулированию савтельности в напечаемой деятельности и потномочивами по регулированию савтельности в сфере «Управление откодамо». Более того, Денартамент и полномочивами по регулированию савтельности в даление откодамом. Более того, Денартамент и полномочивами по регулированию савтельности и выпечаеманной сфе Вместе с тем намечаема дагетальность финических и поравлениями безопасности. В МК МДГ МІТІР РК «Высткавиедра» РУУ МД «Востванедра», согласно завидения № К.Z54RYS01278538 от территориальных геологических фолдам материалам, в пределах намечае деятельности открусткуют съвъжним с утвержденными эксплуатационным запасами подъемных вод. Управление ветерипарии Восточно-Казахстанской области РГУ «Инпеккция транспортного контроля по ВКО» ВКО» РОУ МИТОРОВНО В ОТВЕТСТВИТО С СТАВЕНИЯ В ОТВЕТСТВИТО С СТАВЕНИЕМ В ОТВЕТСТВИТЕМ В ОТВ	7	Департамент Комитета	Департамент по чрезвычайным ситуациям Восточно-Казахстанской области
по ВКО Департамент) касательно тапрациения замеваний и предвожений к заявые инто о памечаемой деятельности ТОО «РИДДЕРВТОРСЫРЪе», (пункт се и пряема лима черных и циеных метально) сообщеет, что Департамент и паделен функциями и полномочими по регулированию деятельности в сфере «Управление о калажения по регулированию деятельности в сфере «Управление о калажения по регулированию деятельности в офрее «Управление о калажения по регулированию деятельности в вышеназаванной фе Вместе с тем намечаемая деятельность физических инд. с занива со строительством, расширением, реконструкцией, модернизацией о консерацией и лименальности. В ВК МДГ МППР РК «Восткание.) В соответствии с нормативно-правовыми актами в области и министичной безопасных преводительности, что но мненовимых территориальных теологических фондах материальна, в пределах намечает деятельности откутствуют скажжиные с утвержденными конструктационным запасами подвемных вод. Областна в расправного в контроля по ВКО» РГУ «Инспекция транистрино по пределаменными теографическим координатым, в пределах санитарно-зацитной зопы (1000 м) объектов встеринарно-канитарного контроля по ВКО» - использовать автотраненорищые средства, обеспечивающие сохрани артомобильных действенных изориений обхоматив проеза по и соответствии с законоваться немущей объекта перевоже; - использовать автотраненоришье средства, обеспечивающие сохрани артомобильных действенных потружии контрольного пределения и пределжательного пределения в принежа потружии контрольно-пропрес соответствии с законовать законные права и обязанение и пределжения объекта права и обязанение и пределжения и пределжения права и обязанения праваченых потружии в принежения правачения и пределжения по соответствии с законовать законные права и поста планируемого объект возможного пределжения и пределжения по поска планируемого объект возможного пределжения распражения от комительного предушения и и предушения на принимаюного сырка (метальности и деламности.) В выполняющий предушения на принежения от поста планирую			
ино о мамечаемой деятельности ОО «РИД/ПРВТОРСЫРЫ», (нумет об и приема лома черных и плетных металлов) сообщает, что Департамент и пласлен функцивми и польомочными по регулированию деятельности в наделен функцивми. Выстем обрем «Управление отходями». Более того, Департамент на является диценивром, осуществялющим выд разрешительных документов на виды деятельности в вышенаванной офе Вместе с тем намечаемой разговательности на подпеченных объектов долж проводствен в соответствии с вороментивно-правовами актами в области мышленной безопасности. В К МДГ МІТІР РК «Востказнедра» (РУ М (в Востказнедра») соотвено завящения № КУ54RYS01278538 от территориальных гостотических фондах материальны эксплуатационных запасами подремиях вол. Управление встериварии Востоно-безопасности соответствуют сказахетацию области соответствуют сказахетацию области соответствуют сказахетацию области соответствуют сказахетация (подремиях вол.) Согласно предоставленным теографическим координатам, в предслах контроля о востоя образоратов соответствуют сказахетация (подремиях соответствуют сказахетация) с соответствуют сказахетация (подремиях соответствуют суметными координатам, в предслах контроля о высовательности откуртатуют сказахетация (подремиях соответствуют суметными координатам, в предслах контроля о соответствуют суметными координатам, в предслах соответствуют суметными координатам, в поделения и предслажения (подремиями по соответствуют суместными коордукствуют образивського пределить м отправляемото груза. 13 Общественность 13 Общественность 14 Департамент экспектными по соответствуют суместными по соответствуют суместными коордукствуют о пределить м отправляемот суместными и предслажения по соответствуют о пределить м перевозочного пределить м отправления и предосменния по соответствуют о пределить м отправления и предосменния по соответствующей предос		=	
и приема дома черных и претидх метадлов) сообщает, тго Дегаргамент и паделен функциями и полномочиями по регупированию деятельности в сфере «Управление отходами». Волее того, Департамент не эквлеске лицензавром, осуществляющим вырарештельных доржентов на выпад деятельности в вышензаванию сфе Вместе с тем намечаемая деятельность физических и порядических лиц, с занная со строительтом, распиремые, регонструмней, модерилических лиц, с занная со строительтом, распиремые, регонструмней, модерилических лиц, с занная со строительтом, распиремые, регонструмней, модерилических лиц, с занная со строительством, распиремые, регонструмней, модерилических физических производственных объектом должен проводиться в соответствии с порядятивлю-правовами актами а объекти должен проводиться в соответствии с порядятивлю-правовами актами на объекти территоральных госоточенских фольк переволя запасами подремих вод. Управление метеринарии Восточно-Казакстанской области грановативления с территоральных посточнеских фольк этограниза объекто в регурбники менедуальными этограниза объекти превоставленными географическим координатам, в пределях написами подремих в средству объектов встеринарно-санитарно-объекти грановати подремих в средству объектов встеринарно-санитарно-запитной зопы (1000 м) объектов встеринарно-санитарно-запитной зопы (1000 м) объектов встеринарно-санитарно-запитной зопы (1000 м) объектов встериний с системующих объекты правочерными подремих с рестублики (камасты). 120 РГУ «Инклексца» 131 Общественность 132 Общественность 133 Общественность 134 Общественность 135 Общественность 146 Общественность 147 Денартамент и колономи по расположению объекты предожения и предожения и предожения и предожения объекты предожен		IIO BKO	
наделен функциями и подночними по регулированию деятельности в сфере «Управление отходями». Волее того, Департамент пе япляется липензиаром, осуществляющим выд разрешительных документов на виды деятельности в вышензаванной сфе Вместе с тем навменаемя деятельности физических и порядуемента по производственных объектов долж проводиться в соответствии с веромативно-правовами актами в объясти и мышленной безопасности. В ВК МДГ МГПР РК «Восткалисара» (РУ м Девосткалисара» согласно завляения № К К К 54 К У 50 Управление ветерипарии Восточно-Казахстанской объясти толь меносит отсутствуют скважным с упвержденными желауатационны запасами подемных вод. Области Отольовата вытограническим координатам, в пределах памечае деятельности отсутствуют скважным с упвержденными желауатационны запасами подемных вод. Согласно предоставленных географическим координатам, в пределах памечае деятельности отсутствуют скважным с упвержденными желауатационны запасами подемных вод. Согласно предоставленных географическим координатам, в пределах памечает правспортного контроля по высточно-Казахстанской объясти в темерата в правсее запучка и потравленных коорсинений остотутствуют. - использовать автограменортные средства, обеспечить и перевозочного процесса, в том числе долуствивае весовые и табари парвметры в прирессе виружна изгорявленных коорсиненть м сответствия соброждения и правсее в запужна изгорявленных позволяющего опреденить м отправляемого груза. - обеспечить наличие в пунктах потружки: контрольно-пропуск пунктов, весового и другого оборудования, позволящия с об диаменской деятельности по отношению к жилой зоне и ближайших жи комплексов, в том числе с учетом розм веров. В случае не соответс санитарно-энценно отношению к жилой зоне и ближайших жи комплексов до том числе с учетом розм веров. В случае не соответс санитарно-энценно отношению к жилой зоне и ближайших жи комплексов до том пределать та в правлением от предоставления и пинентыричацию всех образуемых откорат не предоставления деятельности. - Въргаументы подробную инф			нию о намечаемой деятельности ТОО «РИДДЕРВТОРСЫРЬЕ», (пункт сбора
сфере «Угравление откодами». Более того, Денартимент не является лицензивром, осуществляющим выразрешительных документов на виды деятельности в вышеназванной сфе Вместе с тем намечаемия деятельность физических и юридических лиц, с занная со строительством, расширенсям, реконструкцей, модерившей консервацией и ликвидацией опасных производственных объектов должи проводиться в соответствию и спорактивно-правовыми актами в области и мыпленной безопасности. В ВК МДГ МГПР РК «Востказнедра» (РГУ МД «Востказнедра», согласно заявления № К.Z54RYS01278538 от 29.07.2025т. ТОС «РИДДЕРЯТОРСЫРЕЬ» сообщает, что по имеющимся территориальных геопонических фондах митериалым, в пределах саятельности отсутствуют скажания с утвержденными косплуатационны запасами полземных вод. Согласно предоставленным географическим координатам, в пределах свинтарно-явшитной зовы (1000 м) объектов встериварно-санитарного контроля с скотомогильники, сибпревляенных встериварно-санитарного контроля с скотомогильники, сибпревляенных ображений и безопасный проезда по неоконтествии с законодательством Республиин Камасктан; — непользовать автотрацисторных средства, обеспечинающие сохрати вытомобильных дорог и дорожных сооруженый и безопасный проезда по неоконтествии с законодательством Республиин Камасктан; — некументельно собпрадать законные права и обязанности учетов перевозочног поровесса, в том числе допустамые весовые и табарит прикожения права и расдожению ображение принум в предсемжения объектов предумения права и расдожению ображения права и расдожению ображение окрумению предумения по размененно и предуменно по саза планируемог объект возможность сто размененны относителью всех бывжайних же комплекса, а том числе с учетом роля ветров. В случае не соответс санитарно-энцекропостических требованиям по расположению обустройство территории (пидро наменевых стоков, размукрытие и т.д.). Так же необходимо инсать цважнимо по размененно жи комплекса, а том числе с учетом роля ветров. В случае не соответствое и предуменние окружения предуменния по размен			и приема лома черных и цветных металлов) сообщает, что Департамент не
рефере «Управление отходими». Более того, Департамент и является лицензиаром, осуществляющим выдрачений порождатильных документов на виды деятельности в вышеназванной сфе Вместе с тем памечаемая деятельность физических и поридических лиц, саянные ос гроительством, распирением, режинетрукцией, модрачиванией консервацией и ликвидащией опасных производственных объектов волах проводиться в соответствии с пормативно-правовыми актами в объект и мыплаенной безопасности. В ВК МДГ МГПР РК «Востказисара» РГУ МД «Востказисара», согласно заявления № К.Z54RYS01278538 от 29.07.2025г. ТОО «РИДДЕРВТОРСЫРБЕ» сообщает, что по имеющимых территориальных и стологических фондах магериалым эксплуатационны запасами полуминых вод. Управление встеринарии Восточно-Казихствиест отсутствуют сказажины с утвержденными эксплуатационны запасами полуминых вод. РГУ «Инглекция транспортного контроля по ВКО» ВКО» РГУ «Инглекция транспортного контроля по ВКО» ВКО» ВКО» ВКО» ВКО» Общественность не обласать законные правования образанности участи перевозочного процесса в том числе допустным восовые и габарит перевозочного процесса в том числе допустным восовые и габарит перевозочного процесса, в том числе допустным восовые и габарит перевозочного процесса, в том числе допустным восовые и габарит перевозочного процесса в том числе допустным поруменного образанности и другого оборудования, позволяющего определанть м опиравляемого труза. Вспочтные и другого оборудования, позволяющего определанть м опиравленного том обустройство и другого оборудования по тох обустройство и другого оборудования по расположению объект комплексов, в том числе с учетом розы ветров. В случае не соответс санитарно-эпцемнологическим требованиям по расположению объекты восущей деятельности по отношенно к жилой доне ближайних эк комплексов. В том расположения от тох обустройство учетом образарательности по отношению к жилой доне ближайних эк комплекса. Ввижения образарательности по отношению к жилой доне ближайних откодов. В предусмотреть короприятия по организаци			наделен функциями и полномочиями по регулированию деятельности в
Более того, Департамент не вязыется лицензиаром, осуществляющим выдражений в выпленазванной сфе Вместе с тем памечаемая деятельности физических и юридических лиц, с занявая со строительством, расширением, реконструкцией, модеризацией консервацией и ликвадацией опасных производственных объектов должи проводиться в соответствии с нормативно-правовыми актами в области и мышленной безопасности. 8 ВК МДГ МГПР РК «Востказнедра» (разменальства реконструкцией, модеризацией и динальных температуры (в температуры) (в температуры с температуры) (в температуры с температуры с температуры с температуры с температуры с температуры (в температуры) (в температуры с температуры с температуры с температуры с температуры с температуры (в температуры с температуры с температуры с температуры с температуры с температуры (в температуры с температуры с температуры с температуры с температуры с температуры с температуры (в температуры с температуры с температуры с температуры с температуры (в температуры) (в температуры с температуры с температуры с температуры с температуры с температуры (в температуры) (температуры) (температуры с температуры) (температуры с температуры с температуры с температуры с температуры с температуры (температуры) (температуры) (температуры) (температуры) (температуры) (температуры (температуры) (темпер			
разрешительных документов на виды деятельности в иншеназванной сфе Вместе с тем памечаемая деятельность физических и горидических лип, с заппас о строительством, распирением, реконструкцией, модеризацией консерващей и ликвидацией опасных производственных объектов догжи проводиться в соответствии с пормативно-правовыми актами в области и мышленной безопасности. В ВК МДГ МГПР РК «Востказнедра» (29.07-20.5к. ТОО «РИДЦЕРВТОРСПРЫ» сообщает, что по имеющимося территориальных технолических фолдах материалья, в пределах намечаем деятельности отсутствуют скважины с утвержденными эксплуатационны дапасами подъемных вод. Управление ветеринарии восточно-Казакстанской области Таптепортного контроля по вКО» ВКО» Солжено предоставленным теографическим координатим, в пределах синитарно-защитной зоны (1000 м) объектов встериварно-санитарного контролы - контром - контроль - контролы - контролы - контроль - контро			
Вместе о тем намечаемая деятельность физических и оридических мили состроительством, расширением, реконструкцией, модерициацией сонестроительством, расширением, реконструкцией, модерициацией сонестроительством, расширением, реконструкцией, модерициацией консервацией и диявидащией оцвеных производственных объектов долже проводиться в соответствии с пормативно-правовыми актами в области и мышленной безопасности. 8 ВК МДГ МПТР РК «Востказиедра» согласно заявления № К.Z.54RYS01278538 от 29,07.20.25т. ТОО «РИДДЕРВТОРСЫРБЕ» сообщает, что по имеющимся территориальных геологических фондах материалам, в пределах намечаем деятельности отсутствуют с кважиные с утвержденными эксплуатационных запасами подземных вод. 12 РГУ «Инспекция транспортного контроля по ВКО» В неделатирования объектов предоставленным географическим координатам, в пределах намечаем области осответствии с законовательством Республики Казахстаци, – неукоспительной законные права и обязанности участи перевозочного процесса, в том числе допустимые весовые и габарии параметры в процесса загружи автогранспортных средств и последую превозочного процесса, в том числе допустимые всеовые и габарии правитеры в процесса загружи автогранспортных средств и последую превозочного процесса, в том числе допустимые всеовые и габарии правитеры в процесса загружи автогранспортных средств и последую превозочного процесса, в том числе допустимые всеовые и габарии правительного процесса, в том числе с учетом рози ветров. В случае пе соответствии в потроления и предложения 13 Общественность не потутиции замечания и предложения 14 Департамент экологии по Восточно-Казахстации, приня в табах воду пределаменного объект комплекса 2 Валючить информацию по СЗЗ планируемого объект комплекса 3 Валючить порожном предложения от распускающих предоставля предоставля и предложения предоставля от комплекса 2 Валючить по отношению к жилой зоне и ближайнието жих комплекса 3 Предусмотреть мероприятия по ситкженно эмиссий. 4. Предусмотреть мероприятия по ситкженно эмиссий. 4. Предсмотр			
занявие ос гроительством, расширением, реконструкцией, модериизвидение консервацией и ликвидацией опасных производственных объектов должя проводиться в соответствии с нормативно-правовыми актами в области и мышленной безопасности. В К МДГ МГПР РК «Востказиедра» РГУ МД «Востказиедра» РГУ МД «Востказиедра» РГУ МД «Востказиедра» согласно заявления № КZ54RYS01278538 от 29.07.2025г. ТОО «РИДДЕРВТОРСЕРЬЕ» сообщает, что по именопцикае территориальных тесполических фолдах материальна, в пределях караминах вод. Управление ветериварии Восточно-Казахстанской области от тереногранизации (1000 м) объектов ветерипарно-сапитарного контроля по ВКО» РГУ «Инспекция транепортного контроля по ВКО» Согласно предоставленным географическим координатам, в пределях сапитарно-запитной лоны (1000 м) объектов ветерипарно-сапитарного контроля - скотомогильники, сибиреязвенных захоромений- отсутствуют. - использовать автогранспортные средства, обеспечивающие сохрани перевозочног пропесса, в том числе допутстивме весовые и табарит перевозоче. - использовать автогранспортные средства, обеспечивающие сохрани перевозоче. - использовать автогранспортных средства и последую перевозоче. - использовать автогранспортных средства и последую перевозоче. - обеспечить наличие в пунктах погружки: контрольно-пропуск пунктов, весового и другого оборудования, позволяющего определить м отпраляемого груза. - использовать предосмения и предложения - использовать потрольний и предложения и предложения и предложения и предложения объекта воможность сто рамещения откостору предосменные объекта в сответствения законные по располжении объекта предосмения объекта в рамещения откорным предосменные объекта предосменные объекта в предосмения откорным предосмения откорным предосмения откорным предосмения объекта в предосмения предосмения откорным предосменные обружность не портанизации сбора ливне тавъх вод и их отчистку и указать дальейшее направление очщен линенным вод. - 4.1. Предсмотреть мероприятия по ситкженно миссені. - 4.2. Определить классифика			
консерващией и ликвидацией опленых производственных объектов долж проводиться в соответствии с нормитивно-правовыми актами в области и машленной безопасности. В ВК МДГ МГПР РК «Востказиедра» (ВРУ МД «Востказиедра», согласно заявления № КZ54RYS01278538 от 29.07.2025т. ТОО «РИДДЕРВТОРСЫРЫЕ» сообщает, что по имеющимся териториальных геологических фолдах материалам, в пределах намечаем деятельности отсустствуют сквяжины с утвержденными эксплуатационны запасами подземных вол. Области Восточно-Казахстанской области (Согласно предоставленным теографическим координатам, в пределах намечаем подземных разменных закоронений- отсустатурного контроля - скотомогильники, сибиреязвенных закоронений- отсустатурно запитной зоны (1000 м) объектов встеринарно-санитарного контроля - скотомогильники, сибиреязвенных закоронений- отсустатурно запитной зоны (1000 м) объектов встеринарно-санитарного контроля - скотомогильники, сибиреязвенных закоронений- отсустатурно загомобильных дорог и дорожных сооружений и безопасный проезд по не соответствии с законодительством Республики Казахстан; исумостительно соблюдать законные права и обязанности участи перевозонного процесса загузки автогравленортных средств и последую перевожен. Вспартямент экологии но Восточно-Казахстанской области В Собщественность не поступили замечания и предложения В Собщественность на поступили замечания и предложения В Собщественность на поступили замечания и предложения В Собщественность на поступили замечания и предложения по оскладам продукции и м для принимаемого сырья (метальос), пременного раментення отморуственные предуженные предуженные предуженные предуженные предуженные предуженные предуженные предуженные предуженные п			
В ВК МДГ МГПР РК «Востказведра» РГУ МД «Востказведра» РГУ МД «Востказведра» РУправление ветеринарии Восточно-Казакстанской области РГУ «Инспекция Транспортного контроля по ВКО» ВКО» ВКО» РГУ «Инспекция Транспортного контроля по в ВКО» ВКО» РГУ «Инспекция Транспортного контроля по в менеровожность процесса, в том числе долустимые всеовые и табарит параметры в процессе загрузки автогранспортных средств и последую пунктов, всеового и другого оборудования, позволящей сопределить м отгранспортных средств и последую пунктов, всеового и другого оборудования, позволящей объектов в транспортным средств и последую перевозже; В посточно-Казакстанской области В Общественность В Общественность В Общественность В Общественность В В В К МДГ МГПР РК «Востказведра» РГУ «Инспекция транспортном соотпроля по выжной предеса, в том числе долустимые всеовые и табарит параметры в процесса, в том числе долустимые всеовые и табарит параметры в процесса, в том числе долустимые всеовые и табарит параметры в процесса, в том числе с учетом розы всерон определить м оттравляемого груза. В Поступния замечания и предложения В П. Включить ниформацию по СЗЗ планируемого объект в позможность его размещения отпосительно всех ближайших жи комплекса В Включить подробную информацию по складам продукции и м для принимаемого сырья (металлов), временного размещения отхо обустройство территом предусмотреть обустройство террити исключающей загрязнение окружающей среды. З Предусмотреть мероприятия по списанию эмиссий. 4. Предусмотреть объекты временного накопления отход соответствии с требованиями явконодательства РК, дия безонасного хран выточными законодательства РК, дия безонасного хран выстранний в правовающей выформай менерамения обход соответствии с требованиями законодательства РК, дия безонасного хран выменения в потреблен			занная со строительством, расширением, реконструкцией, модернизацией,
В ВК МДГ МГПР РК «Востказиедра» РГУ МД «Востказиедра», согласно заявления № КZ54RYS01278538 от 29.07.2025т. ТОО «РИДДЕРВГОРСЫРБ» сообщает, что по имеющимых территориальных гесологических фондах материалам, в пределах намечаем деятельности отсутствуют скавжжные сутвержденными эксплуатационный зависами подземных вод. Управление ветеринарии Восточно-Казахстанской области РГУ «Иненекция транспортного контроля по ВКО» ВКО» Обласи предоставленным теографическим координатам, в пределах сапитарно-запитной зопы (1000 м) объектов ветерипарно-сапитарното контроля - скотомогильники, сибирежзвенных закоронений - отсутствуют скотомогильники, сибирежзвенных закоронений - отсутствуют светельно соблодьта законные добеснений - отсутствуют светельно соблодьта законные добеснений (перевозочного процесса, в том числе допустимые весовые и табарит параметры в прецессе загрузки автотраненортных средств и последую переволоке; - обеспечить надичие в пунктах погрузки: контрольно-пропуск пунктов, весового и другого оборудования, позволяющего определить м отправляемого груза. В департамент экологии по Восточно-Казахстанской области В департамент экологии по отношению к жилой зоне и ближайшего жи комплекса, в том числе с учетом розы ветров. В случае не соответствить подробную информацию по складам продукции и м для принимаемого съръя (металлос), временного разжещення отдо обустройство территории (игдор околяция, сбор ливнеталься металься), в торь в предоста террит исключной департамено куружающей стерам. В дружение и т.д.). Так же необходимо писать планируемое устройство за завода и две образувающей отдожной предоставления деласности. 4.1. Продусмотреть мероприятия по огнажению эмисте табът вод и их отчистку и указать дальнейше направлене очище			консервацией и ликвидацией опасных производственных объектов должна
В ВК МДГ МГПР РК «Востказиедра» РГУ МД «Востказиедра», согласно заявления № КZ54RYS01278538 от 29.07.2025т. ТОО «РИДДЕРВГОРСЫРБ» сообщает, что по имеющимых территориальных гесологических фондах материалам, в пределах намечаем деятельности отсутствуют скавжжные сутвержденными эксплуатационный зависами подземных вод. Управление ветеринарии Восточно-Казахстанской области РГУ «Иненекция транспортного контроля по ВКО» ВКО» Обласи предоставленным теографическим координатам, в пределах сапитарно-запитной зопы (1000 м) объектов ветерипарно-сапитарното контроля - скотомогильники, сибирежзвенных закоронений - отсутствуют скотомогильники, сибирежзвенных закоронений - отсутствуют светельно соблодьта законные добеснений - отсутствуют светельно соблодьта законные добеснений (перевозочного процесса, в том числе допустимые весовые и табарит параметры в прецессе загрузки автотраненортных средств и последую переволоке; - обеспечить надичие в пунктах погрузки: контрольно-пропуск пунктов, весового и другого оборудования, позволяющего определить м отправляемого груза. В департамент экологии по Восточно-Казахстанской области В департамент экологии по отношению к жилой зоне и ближайшего жи комплекса, в том числе с учетом розы ветров. В случае не соответствить подробную информацию по складам продукции и м для принимаемого съръя (металлос), временного разжещення отдо обустройство территории (игдор околяция, сбор ливнеталься металься), в торь в предоста террит исключной департамено куружающей стерам. В дружение и т.д.). Так же необходимо писать планируемое устройство за завода и две образувающей отдожной предоставления деласности. 4.1. Продусмотреть мероприятия по огнажению эмисте табът вод и их отчистку и указать дальнейше направлене очище			проводиться в соответствии с нормативно-правовыми актами в области про-
В ВК МДГ МГПР РК «Востказнедра» РГУ МД «Востказнедра» 29.07.2025г. ТОО «РИДДЕРВТОРСЫРБЬ» сообщает, что по имеющимоя территориальных геологических фондах материалам, в пределах намечаем деятельности отсутствуют скважины с утвержденными эксплуатационны запасами подъемных вод. Управление ветеринарии Восточно-Казахстанской области 20. РГУ «Инспекция транспортного контроля по ВКО» ВКО» Согласно предоставленным географическим координатам, в пределах санитарно-защитной зоны (1000 м) объектов ветеринарно-свитарного контроля - скотомогильники, сибиреязвенных захоронений-отсутствуют. - использовать автогранспортные средства, обеспечивающие сохранательством Республики Казахстан; - использовать автогранспортные средства, обеспечивающие сохранательством Республики Казахстан; - использовать автогранспортные средства, обеспечивающие сохранательством Республики Казахстан; - использовать автогранспортных средства, обеспечивающие сохранательством Республики Казахстан; - использовать автогранспортных средства, обеспечивающие сохранательством Республики Казахстан; - использовать автогранспортных редества, обеспечивающие сохранательством Республики Казахстан; - использовать автогранспортных средства, обеспечивающие сохранательством Республики Казахстан; - использовать автогранспортных к редества, обеспечивающие сохранательством Республики Казахстан; - использовать автогранспортных к средства, обеспечивающие сохранательством Республики Казахстан; - использовать автогранспортных средства, обеспечивающие сохранательством Республики Казахстан; - использовать автогранспортных подружим комрожения беревожения объекть произовлению обеспечить в принежения объекть праменным отпосительно по стадам принежения откольства, в принежения откольства, в принежения откольства, в праменным откольства, в принежения откольства, в принежени			
	8	ВК МЛГ МГПР РК	РГУ МЛ «Востказнелра» согласно заявления № KZ54RYS01278538 от
территориалыных геологических фондах материалам, в пределах намечаем деятельности отсутствуют скважиные с утвержденными эксплуатационным запасами подемных вод. Управление встеринарии Восточно-Казахстанской области 12 РГУ «Инспекция транспортного контроля по ВКО» ВКО» ВКО» ВКО» ВКО» Обществениость не укоснительно соблюдать законные права и обязанности участни перевозочного процесса в том числе допустныме всеовые и габари правменры в процессе загрузки автотранспортных средств и последую перевозек; Обществениость не предусмательное облюдать законные права и обязанности участни перевозочного процесса, в том числе допустныме всеовые и габари правменры в процессе загрузки автотранспортных средств и последую перевозек; Обществениость не предусмательности предусмательности по СЗЗ планируемого объект возможность его размещения относительно всех ближайших жи комплекса Включть информацию о СЗЗ планируемого объект возможность его размещения относительно всех ближайших жи комплекса 2. Включть подробную информацию по складам продукции и м для принимаемого сырья (металлов), временного размещение оки, комплекса 2. Включть подробную информацию по складам продукции и м для принимаемого сырья (металлов), временного размещению обустройство территории (гидро изолация, сбор длавневых стоков, разм укрытие и т.д.). Так же необходимо писать планируемое устройство за завода намечаемой деятельности. Предусмотреть обустройство за завода намечаемой деятельности. Предусмотреть обустройство за завода намечаемой деятельности. Предусмотреть обустройство территории (гидро изолация, сбор длавнаемых стоков, разм укрытие и т.д.). Так же необходимо писать планируемое устройство за завода намечаемой деятельности. Предусмотреть обустройство территории (гидро изолация, сбор длавнаемых стоков, разм укрытие и т.д.). Так же необходимо писать планирую обустройство территории (гидро изолация, сбор длавнаемых стоков, размение по ситального по предусмого теленов предусмого обустройство у предусмого по предусмого теленов предусмого обустройство п	0	1 ' '	
Деяргамение ветеринарии Восточно-Казахстанской области Согласно предоставленным географическим координатам, в пределах сапитарно-запитной зоны (1000 м) объектов ветеринарно-сапитарного контроля - Скотомогильники, сибирежавенных захоронений- отсутствуют: - использовать автотранспортные средства, обеспечить объекты в предоставленным координатам, в пределах сапитарно-запитной зоны (1000 м) объектов ветеринарно-сапитарного контроля го непользовать автотранспортных захоронений- отсутствуют: - использовать автотранспортных захоронений- отсутствуют: - использовать автотранспортных захоронений- осортанующей в процессе, в том числе долужений и безопасный проезд по не соответствии с законодательством Республики Казахстан; - неукосинтельно собподать законодательством Республики Казахстан, - неукосинтельно процесса, в том числе долужений и безопасный проезд по не соответстви в процессе загрузки автотранспортных средств и последую перевозис; - обеспечить наличие в пунктах погрузки: контрольно-пропуск пунктов, всеового и другого оборудования, позволяющего определить м отправляемого груза. 13 Общественность		«Востказнедра»	
управление ветеринарии Восточно-Казахстанской области 20 РГУ «Инспекция транспортного контроля по ВКО» 112 В ПРУ «Инспекция транспортного контроля по ВКО» 12 В ПРУ «Инспекция транспортного контроля по ВКО» 13 Общественность 14 Департамент экологии по Восточно-Казахстанской области 15 Общественность 16 Департамент экологии по Восточно-Казахстанской области 17 Департамент экологии по Восточно-Казахстанской области 18 Департамент экологии по Восточно-Казахстанской области 19 Департамент экологии по Восточно-Казахстанской области 20 Департамент экологии по Восточно-Казахстанской области 21 Департамент экологии по Восточно-Казахстанской области 22 Департамент экологии по Восточно-Казахстанской области 33 Общественность 44 Департамент экологии по Восточно-Казахстанской области 45 Департамент экологии по Восточно-Казахстанской области 46 Департамент экологии по Восточно-Казахстанской области 47 Департамент экологии по Восточно-Казахстанской области 48 Департамент экологии по Восточно-Казахстанской области 49 Департамент экологии по Восточно-Казахстанской области 40 Департамент экологии по Восточно-Казахстанской области 40 Департамент экологии по Восточно-Казахстанской области 41 Департамент экологии по Восточно-Казахстанской области 41 Департамент экологии по Восточно-Казахстанской области 41 Департамент экологии по Восточно-Казахстанской области 42 Департамент экологии по СЗЗ планируемого объект возменного объекты по отношению к жилой зоне и ближайших жикомилсков да в том докточно-ким требованиям по расположению объекты по отношению к жилой зоне и ближайших и минентально по стидент укувате и отранизации сбора ливне тальм вод и их отчистку и указать дальнейшее направление очищен дальной предусмотреть мероприятия по отнашению очицен тальм вод и их отчистку и указать дальнейшее направление очищен дальной предусмотреть объекты временного накопления отход с соответствии с требованиями законодательства РК, для безопасного храничном очисность в дестамент завмен гень дастроменной законодательства			
Управление ветеринарии Восточно-Казахстанской области			деятельности отсутствуют скважины с утвержденными эксплуатационными
Восточно-Казахстанской области опроля но выстроительной воемного контроля - скотомогильники, сибирежзвенных захоронений- отсутствуют. 12 РГУ «Инспекция транспортного контроля но вкСо» — непользовать автотранспортные средства, обеспечивающие сохрани автомобильных дорог и дорожных сооружений и безопасный проезд по не соответствии с законодательством Республики Казахстан, — неукосинтельно соблюдать законные правы обязанности участни перевозочного процесса, в том числе допустимые весовые и габарит параметры в процессе загрузки автотранспортных средств и последую перевозже; — обеспечить наличие в пунктах погрузки: контрольно-пропуск пунктов, весового и другого оборудования, позволяющего определить м отправляемого груза. 13 Общественность — Не поступили замечания и предложения — Выпочить информацию по СЗЗ планируемого объект возможность его размещения относительно всех ближайщих жи комплексов, в том числе с учетом розы ветров. В случае не соответс санитарно-эпидемиологическим требованиям по расположению объект комплексов, том числе с учетом розы ветров. В случае не соответс санитарно-эпидемиологическим требованиям по расположению объект м принимаемого сырья (металлов), временного размещения отком обустройство территории (гидро изоляция, сбор ливневых стоков, разм укрытие и т.д). Так же необходимо писать планируемое устройство зда завода намечаемой деятельности. Предусмотреть обустройство террито исклочающей загрязнение окружающей среды. 3. Предусмотреть мероприятия по снижению эмиссий. 4. Предусмотреть мероприятия по снижению эмиссий. 4. Предусмотреть мероприятия по отнижению образуемых отхоловь. 4.1. Провести анализ и инвентаризацию всех образуемых отходов. 4.2. Определить классификацию и методы перевобити, утилизе всех образуемых отходов. 4.3. Предусмотреть объекты временного накопления отходе соответствии с требованиями законодательства РК, для безопасного хран ит КУ Роба вызменения высоваемое объекты пременения аксуменся высоваемое объекты пременения накомения накомения накомения накомения накомения			запасами подземных вод.
Восточно-Казахстанской области (1000 м) объектов ветеринарно-санитарного контроля - скотомогильники, сибирезвенных захоронений- отсутствуют. 12 РГУ «Инспекция транспортного контроля по ВКО» ВКОМПРЕКОМОПРЕКИМООПОТЕТЬНИЯ ОГОРОМОННИЯ ВКОМОНИННИЯ ВКОМПИННИЯ ВКОМПИННИЯ ВКОМПИННИЯ ВКОМПИННИЯ ВКОМПИННИЯ ВКОМПИННИЯ ВКОМПИННИЯ		Управление ветеринарии	Согласно предоставленным географическим координатам, в пределах
регу «Инспекция транспортного контроля по ВКО» 12 РГУ «Инспекция транспортного контроля по ВКО» 13 Общественность неркоссийный в проезументи на предосеса, в том числе оружений и безопасный проезу по не соответствии с законодать законные права и обязанности участни перевозочного процесса, в том числе допуслямые всеовые и габарит параметры в процессе, в том числе допуслямые всеовые и габарит параметры в процессе, в том числе допуслямые всеовые и габарит параметры в процессе, в том числе допуслямые всеовые и габарит параметры в процессе, в том числе допуслямые всеовые и габарит параметры в процессе, в том числе допуслямые потружения отправляемого груза. 13 Общественность не поступили замечания и предложения 14 Департамент экологии по Восточно-Казахстанской области 15 Включить информацию по СЗЗ планируемого объект возможность его размещения относительно всех ближайших жи комплекса, в том числе с учетом розы ветров. В случае не соответст санитарно-эпидемиологическим требованиям по расположению объект анамечаемой деятельности по отношению к жилой зоне и ближайшего жи. комплекса 2. Включить подробную информацию по складам продукции и м для принимаемого сырья (металлов), временного размещения отхо обустройство территории (гидро изолящия, сбор ливневых стоков, разм укрытие и т.д.). Так же необходимо писать планируемое устройство зда завода намечаемой деятельности. Предусмотреть обустройство террите исключающей загразнение окружающей феры. 3. Предусмотреть мероприятия по синжению эмиссий. 4. Предусмотреть мероприятия по синжению эмиссий. 4. Предусмотреть мероприятия по онижению деятельности. Челуемогреть объекты временного накопления отходе от тот по то		Восточно-Казахстанской	санитарно-защитной зоны (1000 м) объектов ветеринарно-санитарного
12 РГУ «Инспекция транспортного контроля по ВКО» — использовать автотранспортные средства, обеспечивающие сохрани транспортного контроля по ВКО» — использовать автотранспортные средства, обеспечивающие сохрани автомобильных дорог и дорожных сооружений и безопасный проезд по и соответствии с законодательством Республики Казакстан; — неукоспительно соблюдать законные права и обязанности участи перевозичного процесса, в том числе допустимые вессовые и габарии параметры в процессе загрузки автотранспортных средств и последую перевозке; — обеспечить наличие в пунктах погрузки: контрольно-пропуск пунктов, весового и другого оборудования, позволяющего определить м отправляемого груза. 13 Общественность — не поступили замечания и предложения 14 Департамент экологии по Восточно-Казахстанской области В възможность его размещения относительно всех ближайщих жи комплексов, в том числе с учетом розы ветров. В случае не соответс санитарно-эпидемиологическим требованиям по расположению объ намечаемой деятельности по отношению к жилой зоне и ближайщего жи комплекса 2. Включить подробную информацию по складам продукции и м для принимаемого сырья (металлов), временного размещению обустройство за завода намечаемой деятельности. Предусмотреть обустройство за завода намечаемой деятельности. Предусмотреть обустройство террите исключающей загрязнение окружающей среды. 3. Предусмотреть мероприятия по снижению эмиссий. 4. Предусмотреть мероприятия по снижению эмиссий. 4. Предусмотреть мероприятия по онижению заменений вод. 4.1. Провести анализ и инвентаризацию всех образуемых отходов. 4.2. Определить классификацию и методы переработки, утилиза всех образуемых отходов. 4.3. Предусмотреть объекты временного накопления отходс соответствии с требованиями законодательства РК, для безопасного хрании кражуеми следственные кражуеми следственные законованенные законованенные законованенные законованенные вывомаемен законованенные законованенные законованенные законованенные законованенные законованенные законованенные законованенн			
транспортного контроля по ВКО» ———————————————————————————————————	12		
ВКО» Соответствии с законодательством Республики Казахстан; неукосингрльно соблюдать законные права и обязанности участи перевозочного процесса, в том числе допустимые весовые и габарии параметры в процессе загрузки автотранспортных средств и последую перевозке; обеспечить наличие в пунктах погрузки: контрольно-пропуск пунктов, весового и другого оборудования, позволяющего определить м отправляемого груза. Не поступили замечания и предложения Не поступили замечания и предложения Возможность его размещения относительно всех ближайших жи комплексов, в том числе с учетом розы ветров. В случае не соответс санитарно-эпидемиологическим требованиям по расположению объ намечаемой деятельности по отношению к жилой зоне и ближайшего жи комплекса 2. Включить подробную информацию по складам продукции и м для принимаемого сырья (металлов), временного размещения отко обустройство территории (гидро изолящия, сбор ливневых стоков, разм укрытие и т.д.). Так же необходимо писать планируемое устройство зазавода намечаемой деятельности. Предусмотреть обустройство террито исключающей загрязнение окружающей среды. 3. Предусмотреть мероприятия по синжению эмиссий. 4. Предусмотреть мероприятия по порамизации сбора ливне талых вод и их отчистку и указать дальнейшее направление очищен ливневых вод. 4.1. Провести анализ и инвентаризацию всех образуемых отходов. 4.2. Определить классификацию и методы переработки, утилиза всех образуемых отходов. 4.3. Предусмотреть объекты временного накопления отход соответствии с требованиями законодательства РК, для безопасного хране всех образуемых отходов. 4.3. Предусмотреть объекты временного накопления отход соответствии с требованиями законодательства РК, для безопасного хране мыжку сремения отходе соответствии с требованиями законодательства РК, для безопасного хране мыжку сремения отходе соответствии с требованиями законодательства	12	· ·	
- неукоснительно соблюдать законные права и обязанности участия перевозочного процесса, в том числе допустимые весовые и габарии параметры в процессе загрузки автотранспортных средств и последую перевозке; - обеспчть наличие в пунктах погрузки: контрольно-пропуск пунктов, весового и другого оборудования, позволяющего определить м отправляемого груза. 13 Общественность - не поступили замечания и предложения - Включить информацию по СЗЗ планируемого объект возможность его размещения относительно всех ближайших жи комплексов, в том числе с учетом розы ветров. В случае не соответс санитарно-эпидемиологическим требованиям по расположению объ намечаемой деятельности по отношению к жилой зоне и ближайшего жи. комплекса - Включить подробную информацию по складам продукции и м для принимаемого сырья (металлов), временного размещения отхо обустройство территории (гидро изоляция, сбор ливневых стоков, разм укрытие и т.д.). Так же необходимо писать планируемое устройство зада завода намечаемой деятельности. Предусмотреть обустройство террито исключающей загрязнение окружающей среды. 3. Предусмотреть мероприятия по снижению эмиссий. 4. Провести анализ и инвентаризацию всех образуемых отхолов. всех образуемых отхолов. 4.1. Провести анализ и инвентаризацию всех образуемых отхолов. 4.2. Определить классификацию и методы переработки, утилиза всех образуемых отхолов. 4.3. Предусмотреть объекты временного накопления отхолос соответствии с требованиями законондательства РК, для безопасного храни выбражение ображение учетов объекты временного накопления отхолос оответствии с требованиями законондательства РК, для безопасного храни выбражение ображение учетовым имуемете в знежение подамене документе знаенным подамене документе учетовной выфольная госторе ваномначен документе учетовной вымененным самененным сельската бетилет заимен теп.			
перевозочного процесса, в том числе допустимые весовые и габарит параметры в процессе загрузки автотранспортных средств и последую перевозке; - обеспечить наличие в пунктах погрузки: контрольно-пропуск пунктов, весового и другого оборудования, позволяющего определить м отправляемого груза. В поступнли замечания и предложения 1. Включить информацию по СЗЗ планируемого объект комплексов, в том числе с учетом розы ветров. В случае не соответст санитарно-эпидемиологическим требованиям по расположению объ намечаемой деятельности по отношению к жилой зоне и ближайшего жи. комплекса 2. Включить подробную информацию по складам продукции и м для принимаемого сырья (металлов), временного размещения отко обустройство территории (гидро изоляция, ебор ливневых стоков, разм укрытие и т.д). Так же необходимо писать планируемое устройство зда завода намечаемой деятельности. Предусмотреть обустройство террито исключающей загрязнение окружающей среды. 3. Предусмотреть мероприятия по снижению эмиссий. 4. Предусмотреть мероприятия по синжению эмиссий. 4. Предусмотреть мероприятия по организации сбора ливне талых вод и их отчистку и указать дальнейшее направление очищен ливневых вод. 4.1. Провести анализ и инвентаризацию всех образуемых отхупровленая и потребления при осуществлении деятельности. 4.2. Определить классификацию и методы переработки, утилиза всех образуемых отходов. 4.3. Предусмотреть объекты временного накопления отходс соответствии с требованиями законодательства РК, для безопасного хранивых кранический ком размением долученте узлежения техрераваниями законодательства РК, для безопасного хранивых кранический мужействов к портавывательное долученте узлежения подысые равнованея долученте узлежением обсемье к портавывательное равнованее долученте узлежением ображенте узлеженомые подысые равнованеем долученте узлежением обсемье к портавы законодательства РК для безопасного храни		BKO»	
параметры в процессе загрузки автотранспортных средств и последую перевозке; - обеспечить наличие в пунктах погрузки: контрольно-пропуск пунктов, весового и другого оборудования, позволяющего определить м отправляемого груза. 13 Общественность - ин поступили замечания и предложения - Включить информацию по СЗЗ планируемого объект комплексов, в том числе с учетом розы ветров. В случае не соответственности, объекты в ременного размещения относительно всех оближайщих жи комплекса - Включить подробную информацию по складам продукции и м для принимаемого сырья (металлов), временного размещения отко обустройство территории (гидро изоляция, сбор ливневых стоков, разм укрытие и т.д.). Так же необходимо писать планируемое устройство загавода намечаемой деятельности. Предусмотреть обустройство террито исключающей загрязнение окружающей среды. - З. Предусмотреть мероприятия по организации сбора ливнеталых вод и их отчистку и указать дальнейшее направление очищен ливневых вод. - 4.1. Провести анализ и инвентаризацию всех образуемых отхипроизводства и потребления при осуществлении деятельности. - 4.2. Определить классификацию и методы переработки, утилиза всех образуемых отходов. - 4.3. Предусмотреть объекты временного накопления отход соответствии г треобваниями законодательства РК, для безопасного хран выскументе увексном пункту 1 статы? З9Кс 7 ливара 2003 гоза «базекронмом дохменте и закерновый подинем равнованее долученте увексном опращено равнованее долученте увексном опращено равнованее долученте увексном опращено равнованее долученте увексном опращено равнованее долученте и закерновной инферевой опращено равнованее долученте увексном объекты выпошанее равнованее долученте увексном опращено равнованее долученте увексном опращено равнованее долученте увексном объекты опращено равнованее долученте увексном опращение до			
перевозке;			
13 Общественность 14 Департамент экологии по Восточно-Казахстанской области 15 Педорично-Казахстанской области 16 Педорично-Казахстанской области 17 Педорично-Казахстанской области 18 Педорично-Казахстанской области 19 Педорично-Казахстанской области 19 Педорично-Казахстанской области 10 Педорично-Казахстанской области 11 Педорично-Казахстанской области 12 Педорично-Казахстанской области 13 Педорично-Казахстанской области 14 Педорично-Казахстанской области 15 Педорично-Казахстанской области 16 Педорично-Казахстанской области 17 Педорично-Казахстанской области 18 Педорично-Казахстанской области 19 Педорично-Казахстанской области 20 Педорично-Казахстанской области 21 Педорично-Казахстанской области 22 Педорично-Казахстанской области 23 Педорично-Казахстанской области 24 Педорично-Казахстанской области 25 Педорично-Казахстанской области 26 Педорично-Казахстанской области 27 Педорично-Казахстанской области 28 Педорично-Казахстанской области 38 Педорично-Казахстанской области 49 Педорично-Казахстанской области 40 Педорично-Казахстанской области 40 Педорично-Казахстанской области 40 Педорично-Казахстанской области 40 Педорично-Казахстанской области			
пунктов, весового и другого оборудования, позволяющего определить м отправляемого груза. 13 Общественность не поступнии замечания и предложения 14 Департамент экологии по Восточно-Казахстанской области 15 Включить информацию по СЗЗ планируемого объект возможность его размещения относительно всех ближайших жи комплексов, в том числе с учетом розы ветров. В случае не соответст санитарно-эпидемиологическим требованиям по расположению объ намечаемой деятельности по отношению к жилой зоне и ближайшего жи. комплекса 2. Включить подробную информацию по складам продукции и м для принимаемого сырья (металлов), временного размещения отхо обустройство территории (гидро изоляция, сбор ливневых стоков, разм укрытие и т.д.). Так же необходимо писать планируемое устройство завода намечаемой деятельности. Предусмотреть обустройство террито исключающей загрязнение окружающей среды. 3. Предусмотреть мероприятия по онижению эмиссий. 4. Предусмотреть мероприятия- по организации сбора ливне талых вод и их отчистку и указать дальнейшее направление очищен ливневых вод. 4.1. Провести анализ и инвентаризацию всех образуемых отхоловь. 4.2. Определить классификацию и методы переработки, утилиза всех образуемых отхолов. 4.3. Предусмотреть объекты временного накопления отхолосответствии с требованиями законодательства РК, для безопасного хранс соответствии с требованиями законодательства РК, для безопасного хранс с требованиями законодательства РК, для безопасн			<u> </u>
13 Общественность 14 Департамент экологии по Восточно-Казахстанской области 15 Вилючить информацию по СЗЗ планируемого объекть возможность его размещения относительно всех ближайших жи комплексов, в том числе с учетом розы ветров. В случае не соответс санитарно-эпидемиологическим требованиям по расположению объекть намечаемой деятельности по отношению к жилой зоне и ближайшиго жи. комплекса 2. Включить подробную информацию по складам продукции и м для принимаемого сырья (металлов), временного размещения отко обустройство территории (гидро изолядия, сбор ливневых стоков, разм укрытие и т.д). Так же необходимо писать планируемое устройство зававода намечаемой деятельности. Предусмотреть обустройство террито исключающей загрязнение окружающей среды. 3. Предусмотреть мероприятия по снижению эмиссий. 4. Предусмотреть мероприятия по организации сбора ливнеталых вод. 4.1. Провести анализ и инвентаризацию всех образуемых отколоводства и потребления при осуществлении деятельности. 4.2. Определить классификацию и методы переработки, утилиза всех образуемых отходов. 4.3. Предусмотреть объекты временного накопления отходс соответствии с требованиями законодательства РК, для безопасного храмс стребованиями законодательства РК, для безопасного храмс стребованиями законодательства РК, для безопасного храмс стербованиями законодательства РК, для безопасного храм			
13 Общественность не поступили замечания и предложения 14 Департамент экологии по Восточно-Казахстанской области 15 Включить информацию по СЗЗ планируемого объекть возможность его размещения относительно всех ближайших жи комплексов, в том числе с учетом розы ветров. В случае не соответст санитарно-эпидемиологическим требованиям по расположению объ намечаемой деятельности по отношению к жилой зоне и ближайшего жи. комплекса 2. Включить подробную информацию по складам продукции и м для принимаемого сырья (металлов), временного размещения отхо обустройство территории (гидро изоляция, сбор ливневых стоков, разм укрытие и т.д.). Так же необходимо писать планируемое устройство загавода намечаемой деятельности. Предусмотреть обустройство террито исключающей загрязнение окружающей среды. 3. Предусмотреть мероприятия по снижению эмиссий. 4. Предусмотреть мероприятия- по организации сбора ливнеталых вод и их отчистку и указать дальнейшее направление очищен ливневых вод. 4.1. Провести анализ и инвентаризацию всех образуемых отхопроизводства и потребления при осуществлении деятельности. 4.2. Определить классификацию и методы переработки, утилиза всех образуемых отходов. 4.3. Предусмотреть объекты временного накопления отходс соответствии с требованиями законодательства РК, для безопасного хранс выску в дражение образуемых отходов. 4.3. Предусмотреть объекты временного накопления отходс соответствии с требованиями законодательства РК, для безопасного хранс выску в правънна събкес катаз бетидегі завмен тен. дляж ката у в правърхова станья кужат унирскасым www. сйсельс к портальна събкес катаз бетидегі завмен тен. дляж в стань за распроизьк кужат пуннускасым www. сйсельс к портальна поску в завковнает документу на бумажи			
1. Включить информацию по СЗЗ планируемого объект возможность его размещения относительно всех ближайщих жи комплексов, в том числе с учетом розы ветров. В случае не соответст санитарно-эпидемиологическим требованиям по расположению объ намечаемой деятельности по отношению к жилой зоне и ближайшего жи. комплекса 2. Включить подробную информацию по складам продукции и м для принимаемого сырья (металлов), временного размещения отхо обустройство территории (гидро изоляция, сбор ливневых стоков, разм укрытие и т.д.). Так же необходимо писать планируемое устройство зда завода намечаемой деятельности. Предусмотреть обустройство террито исключающей загрязнение окружающей среды. 3. Предусмотреть мероприятия по снижению эмиссий. 4. Предусмотреть мероприятия по организации сбора ливнет талых вод и их отчистку и указать дальнейшее направление очищен ливневых вод. 4.1. Провести анализ и инвентаризацию всех образуемых отхоловствой производства и потребления при осуществлении деятельности. 4.2. Определить классификацию и методы переработки, утилиза всех образуемых отходов. 4.3. Предусмотреть объекты временного накопления отходос соответствии с требованиями законодательства РК, для безопасного хранс ат КР 2003 жылдын 7 кантарындаты. Электрондык кужат тупирскаемы www. ейселье kz портальнара сыйкес кагаз бетіндегі занмен тен. длямы портальна тексере аласыз. 3. Предусмотреть объекты временного накопления отходос соответствии с требованиями законодательства РК, для безопасного хранс дат кражат тупирскаемы www. ейселье kz портальна сыйкес кагаз бетіндегі занмен тен. документ у слатать 73 РК от янавра 2003 года «боз лектронном документе и электронцен» рановой полицень раском тене документу на бумажи	10	0.5	
возможность его размещения относительно всех ближайших жи комплексов, в том числе с учетом розы ветров. В случае не соответс санитарно-эпидемиологическим требованиям по расположению объ намечаемой деятельности по отношению к жилой зоне и ближайшего жи комплекса 2. Включить подробную информацию по складам продукции и м для принимаемого сырья (металлов), временного размещения отхо обустройство территории (гидро изоляция, сбор ливневых стоков, разм укрытие и т.д.). Так же необходимо писать планируемое устройство зак завода намечаемой деятельности. Предусмотреть обустройство террито исключающей загрязнение окружающей среды. 3. Предусмотреть мероприятия по снижению эмиссий. 4. Предусмотреть мероприятия по организации сбора ливнеталых вод и их отчистку и указать дальнейшее направление очищен ливневых вод. 4.1. Провести анализ и инвентаризацию всех образуемых отхопроизводства и потребления при осуществлении деятельности. 4.2. Определить классификацию и методы переработки, утилиза всех образуемых отходов. 4.3. Предусмотреть объекты временного накопления отходс соответствии с требованиями законодательства РК, для безопасного храниямых кужат уминускаемых отходовы. 1 тармагына сыйке кагаз бетидегі завмен тен. документу на бумажи		-	
комплексов, в том числе с учетом розы ветров. В случае не соответст санитарно-эпидемиологическим требованиям по расположению объ намечаемой деятельности по отношению к жилой зоне и ближайшего жи. комплекса 2. Включить подробную информацию по складам продукции и м для принимаемого сырья (металлов), временного размещения отхо обустройство территории (гидро изоляция, сбор ливневых стоков, разм укрытие и т.д.). Так же необходимо писать планируемое устройство зда завода намечаемой деятельности. Предусмотреть обустройство террито исключающей загрязнение окружающей среды. 3. Предусмотреть мероприятия по снижению эмиссий. 4. Предусмотреть мероприятия по организации сбора ливнеталых вод и их отчистку и указать дальнейшее направление очищен ливневых вод. 4.1. Провести анализ и инвентаризацию всех образуемых отхопроизводства и потребления при осуществлении деятельности. 4.2. Определить классификацию и методы переработки, утилиза всех образуемых отходов. 4.3. Предусмотреть объекты временного накопления отходс соответствии с требованиями законодательства РК, для безопасного хранить клаксков укат укат укат укат от производства и кумат из учасков в ременного накопления отходс соответствии с требованиями законодательства РК, для безопасного хранить кранить кранить кранить учасков в ременного накопления отходс соответствии с требованиями законодательства РК, для безопасного хранить кранить учасков в ременного накопления отходс соответствии с требованиями законодательства РК, для безопасного хранить кранить учасков в ременного накопления отходс соответствии с требованиями законодательства РК, для безопасного хранить учасков учасков в самоста на бумажим с предостать учасков должного присту ГС тать у ЗРКО тапыра учасков по от в предоставного присту ГС тать у ЗРКО тапыра ображение и закранить предоставного присту ГС тать у ЗРКО тапыра ображение и закранить предоставного присту ГС тать у ЗРКО тапыра ображение и закранить предоставного присту ГС тапыра Ображения от закранить предоставного присту ГС тапыра Ображения от закранит	14		
санитарно-эпидемиологическим требованиям по расположению обь намечаемой деятельности по отношению к жилой зоне и ближайшего жи. комплекса 2. Включить подробную информацию по складам продукции и м для принимаемого сырья (металлов), временного размещения отхо обустройство территории (гидро изоляция, сбор ливневых стоков, разм укрытие и т.д). Так же необходимо писать планируемое устройство зда завода намечаемой деятельности. Предусмотреть обустройство террито исключающей загрязнение окружающей среды. 3. Предусмотреть мероприятия по снижению эмиссий. 4. Предусмотреть мероприятия- по организации сбора ливнеталых вод и их отчистку и указать дальнейшее направление очищен ливневых вод. 4.1. Провести анализ и инвентаризацию всех образуемых отходов. 4.2. Определить классификацию и методы переработки, утилиза всех образуемых отходов. 4.3. Предусмотреть объекты временного накопления отходс соответствии с требованиями законодательства РК, для безопасного хранить устания у при осуществление сайкее кагаз бетіндегі занмен теклям кужат www.elicense.kz портальнда курылган.Электронцыя кужат тупнускасыв www.elicense.kz портальнда тексре заласыз.		сточно-Казахстанской области	возможность его размещения относительно всех ближайших жилых
намечаемой деятельности по отношению к жилой зоне и ближайшего жи. комплекса 2. Включить подробную информацию по складам продукции и м для принимаемого сырья (металлов), временного размещения отхо обустройство территории (гидро изоляция, сбор ливневых стоков, разм укрытие и т.д). Так же необходимо писать планируемое устройство зда завода намечаемой деятельности. Предусмотреть обустройство террито исключающей загрязнение окружающей среды. 3. Предусмотреть мероприятия по снижению эмиссий. 4. Предусмотреть мероприятия- по организации сбора ливнеталых вод и их отчистку и указать дальнейшее направление очищен ливневых вод. 4.1. Провести анализ и инвентаризацию всех образуемых отхо производства и потребления при осуществлении деятельности. 4.2. Определить классификацию и методы переработки, утилиза всех образуемых отходов. 4.3. Предусмотреть объекты временного накопления отходо соответствии с требованиями законодательства РК, для безопасного храно законодательной пифровой подписию равнозначен документу на бумажни законодательной пифровой подписию равнозначен документу на бумажни			комплексов, в том числе с учетом розы ветров. В случае не соответствия
намечаемой деятельности по отношению к жилой зоне и ближайшего жи. комплекса 2. Включить подробную информацию по складам продукции и м для принимаемого сырья (металлов), временного размещения отхо обустройство территории (гидро изоляция, сбор ливневых стоков, разм укрытие и т.д). Так же необходимо писать планируемое устройство зда завода намечаемой деятельности. Предусмотреть обустройство террито исключающей загрязнение окружающей среды. 3. Предусмотреть мероприятия по снижению эмиссий. 4. Предусмотреть мероприятия- по организации сбора ливнеталых вод и их отчистку и указать дальнейшее направление очищен ливневых вод. 4.1. Провести анализ и инвентаризацию всех образуемых отхо производства и потребления при осуществлении деятельности. 4.2. Определить классификацию и методы переработки, утилиза всех образуемых отходов. 4.3. Предусмотреть объекты временного накопления отходо соответствии с требованиями законодательства РК, для безопасного храно законодательной пифровой подписию равнозначен документу на бумажни законодательной пифровой подписию равнозначен документу на бумажни			санитарно-эпидемиологическим требованиям по расположению объекта
комплекса 2. Включить подробную информацию по складам продукции и м для принимаемого сырья (металлов), временного размещения отхо обустройство территории (гидро изоляция, сбор ливневых стоков, разм укрытие и т.д). Так же необходимо писать планируемое устройство зда завода намечаемой деятельности. Предусмотреть обустройство террито исключающей загрязнение окружающей среды. 3. Предусмотреть мероприятия по снижению эмиссий. 4. Предусмотреть мероприятия- по организации сбора ливнеталых вод и их отчистку и указать дальнейшее направление очищен ливневых вод. 4.1. Провести анализ и инвентаризацию всех образуемых отхо производства и потребления при осуществлении деятельности. 4.2. Определить классификацию и методы переработки, утилиза всех образуемых отходов. 4.3. Предусмотреть объекты временного накопления отходо соответствии с требованиями законодательства РК, для безопасного храном соответствии с требованиями законодательства рКс соответствии с требованиями законодательства рКс соответствием соответственом со			
2. Включить подробную информацию по складам продукции и м для принимаемого сырья (металлов), временного размещения отхо обустройство территории (гидро изолящия, сбор ливневых стоков, разм укрытие и т.д). Так же необходимо писать планируемое устройство зда завода намечаемой деятельности. Предусмотреть обустройство террито исключающей загрязнение окружающей среды. 3. Предусмотреть мероприятия по снижению эмиссий. 4. Предусмотреть мероприятия- по организации сбора ливнет талых вод и их отчистку и указать дальнейшее направление очищен ливневых вод. 4.1. Провести анализ и инвентаризацию всех образуемых отхопроизводства и потребления при осуществлении деятельности. 4.2. Определить классификацию и методы переработки, утилиза всех образуемых отходов. 4.3. Предусмотреть объекты временного накопления отходо соответствии с требованиями законодательства РК, для безопасного храно документо требованиями законодательства РК, для безопасного храно документе и электрондых кужат тупнускасын www.elicense.kz портальнда курылган.Электрондык кужат тупнускасын имеенте и электрондык кужат тупнускасын имеенте и электронации илистор равнозначен документе и электронации об электронации документе и электронации об электронации документе и электронации об электронации документе и электронации			
для принимаемого сырья (металлов), временного размещения отхо обустройство территории (гидро изоляция, сбор ливневых стоков, разм укрытие и т.д.). Так же необходимо писать планируемое устройство зда завода намечаемой деятельности. Предусмотреть обустройство террито исключающей загрязнение окружающей среды. 3. Предусмотреть мероприятия по снижению эмиссий. 4. Предусмотреть мероприятия- по организации сбора ливнеталых вод и их отчистку и указать дальнейшее направление очищен ливневых вод. 4.1. Провести анализ и инвентаризацию всех образуемых отхо производства и потребления при осуществлении деятельности. 4.2. Определить классификацию и методы переработки, утилиза всех образуемых отходов. 4.3. Предусмотреть объекты временного накопления отходо соответствии с требованиями законодательства РК, для безопасного храно стары в предусмотренного в пределенного пределенного предоставния отходов. 4.3. Предусмотреть объекты временного накопления отходо соответствии с требованиями законодательства РК, для безопасного храно предоставния крылган. Электронды кужат тупнускасын мужения у предоставнующей предовой подписию равнозначен документу на бумажино предоставно учиту 1 статьи 7 378 гот 7 январа 2003 года собо электронной цифровой подписию равнозначен документу на бумажино предоставно учиту 1 статьи 7 378 гот 7 январа 2003 года собо электронной цифровой подписию равнозначен документу на бумажино предоставно			
обустройство территории (гидро изоляция, сбор ливневых стоков, разм укрытие и т.д.). Так же необходимо писать планируемое устройство зда завода намечаемой деятельности. Предусмотреть обустройство террито исключающей загрязнение окружающей среды. 3. Предусмотреть мероприятия по снижению эмиссий. 4. Предусмотреть мероприятия- по организации сбора ливнеталых вод и их отчистку и указать дальнейшее направление очищен ливневых вод. 4.1. Провести анализ и инвентаризацию всех образуемых отхолороваться и потребления при осуществлении деятельности. 4.2. Определить классификацию и методы переработки, утилиза всех образуемых отходов. 4.3. Предусмотреть объекты временного накопления отходо соответствии с требованиями законодательства РК, для безопасного храно долужент отогом от теребованиями законодательства РК, для безопасного храно долужент отогом от теребованиями законодательства РК, для безопасного храно долужент утилу 1 статы 7 зРК от 7 января 2003 года «Об электронном кужат тупнускасын www.elicense kz портальнала техере апасыз.			
укрытие и т.д). Так же необходимо писать планируемое устройство зда завода намечаемой деятельности. Предусмотреть обустройство террито исключающей загрязнение окружающей среды. 3. Предусмотреть мероприятия по снижению эмиссий. 4. Предусмотреть мероприятия по организации сбора ливне талых вод и их отчистку и указать дальнейшее направление очищен ливневых вод. 4.1. Провести анализ и инвентаризацию всех образуемых отхо производства и потребления при осуществлении деятельности. 4.2. Определить классификацию и методы переработки, утилиза всех образуемых отходов. 4.3. Предусмотреть объекты временного накопления отходо соответствии с требованиями законодательства РК, для безопасного храно соответствии с требованиями законодательства РК, для безопасного храно для курантан электрондык кужат тупнускасын www.elicense.kz порталында курылган.Электрондык кужат тупнускасын www.elicense.kz порталында тексере аласыз.			
завода намечаемой деятельности. Предусмотреть обустройство террито исключающей загрязнение окружающей среды. 3. Предусмотреть мероприятия по снижению эмиссий. 4. Предусмотреть мероприятия- по организации сбора ливне талых вод и их отчистку и указать дальнейшее направление очищен ливневых вод. 4.1. Провести анализ и инвентаризацию всех образуемых отхо производства и потребления при осуществлении деятельности. 4.2. Определить классификацию и методы переработки, утилиза всех образуемых отходов. 4.3. Предусмотреть объекты временного накопления отходо соответствии с требованиями законодательства РК, для безопасного храноваться в кортальна курылган. Электронном куркат тупнускасын www. ейсепье к доргальная сойкес кагаз бетіндегі заңмен тен. надык куркат иww. ейсепье к доргальна курылган. Электронном куркат тупнускасын www. ейсепье к доргальна тексере аласыз. документе согласно пункту 1 статыт 7 ЗРК от 7 знавра 2003 гора «Об электронном куркат и лоргальна тексере аласыз.			
исключающей загрязнение окружающей среды. 3. Предусмотреть мероприятия по снижению эмиссий. 4. Предусмотреть мероприятия- по организации сбора ливнеталых вод и их отчистку и указать дальнейшее направление очищен ливневых вод. 4.1. Провести анализ и инвентаризацию всех образуемых отхолорования при осуществлении деятельности. 4.2. Определить классификацию и методы переработки, утилиза всех образуемых отходов. 4.3. Предусмотреть объекты временного накопления отходо соответствии с требованиями законодательства РК, для безопасного храноват кру 2003 жылдың 7 кантарындағы «Электронды кужат жине балық кужат түнік скасының және түнік кужат түнік касының және түнік кужат түнік касының және түнік касының және түнік кужат түнік касының және түнік күжат түнік күшін күжат түнік касының және түнік күжат түнік касының және түнік күжат түнік күжат түнік касының және түнік күжат түнік күжат түнік күжат түнік күшін күжат түнік күшін күжат түнік касының және тепераның және түнік күжат түнік күжат түнік күжат түнік күшін күші			укрытие и т.д). Так же необходимо писать планируемое устройство зданий
исключающей загрязнение окружающей среды. 3. Предусмотреть мероприятия по снижению эмиссий. 4. Предусмотреть мероприятия- по организации сбора ливнеталых вод и их отчистку и указать дальнейшее направление очищен ливневых вод. 4.1. Провести анализ и инвентаризацию всех образуемых отхолорования при осуществлении деятельности. 4.2. Определить классификацию и методы переработки, утилиза всех образуемых отходов. 4.3. Предусмотреть объекты временного накопления отходо соответствии с требованиями законодательства РК, для безопасного храноваться кужат жиле быльных кужат кужат жиле быльных кужат тупнускасын мум. еlicense. kz порталында курылган. Электронды к кужат тупнускасын мум. еlicense. kz порталында курылган. Электронды к кужат тупнускасын мум. еlicense. kz порталында курылган. Электронды к кужат тупнускасын мум. еlicense. kz порталында курылган. Электронды к кужат тупнускасын мум. еlicense. kz порталында курылган. Электронды к кужат тупнускасын мум. еlicense. kz порталында курылган. Электронды к кужат тупнускасын мум. еlicense. kz порталында курылган. Электронды к кужат тупнускасын мум. еlicense. kz порталында курылган. Электронды к кужат тупнускасын мум. еlicense. kz порталында курылган. Электронды к кужат тупнускасын мум. еlicense. kz порталында крынора апасыз.			завода намечаемой деятельности. Предусмотреть обустройство территории
3. Предусмотреть мероприятия по снижению эмиссий. 4. Предусмотреть мероприятия- по организации сбора ливне: талых вод и их отчистку и указать дальнейшее направление очищен ливневых вод. 4.1. Провести анализ и инвентаризацию всех образуемых отхо производства и потребления при осуществлении деятельности. 4.2. Определить классификацию и методы переработки, утилиза всех образуемых отходов. 4.3. Предусмотреть объекты временного накопления отходо соответствии с требованиями законодательства РК, для безопасного храно соответствии с требованиями с требованиями законодательства РК, для безопасного храно соответствии с требованиями законодательства РК, для безопасного храно соответствии с требованиями с			
4. Предусмотреть мероприятия- по организации сбора ливнет талых вод и их отчистку и указать дальнейшее направление очищен ливневых вод. 4.1. Провести анализ и инвентаризацию всех образуемых отхо производства и потребления при осуществлении деятельности. 4.2. Определить классификацию и методы переработки, утилиза всех образуемых отходов. 4.3. Предусмотреть объекты временного накопления отходо соответствии с требованиями законодательства РК, для безопасного храно соответствии с требованиями законодательства РК, для безопасного храно прику 1 статьи 7 заказ бетіндегі занмен тен. накужат www.elicense.kz порталында тексере аласыз. документ согласно пункту 1 статьи 7 зРК от 7 января 2003 года «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажно прику 1 статьи 7 зРК от 7 января 2003 года «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажно			
талых вод и их отчистку и указать дальнейшее направление очищен ливневых вод. 4.1. Провести анализ и инвентаризацию всех образуемых отхо производства и потребления при осуществлении деятельности. 4.2. Определить классификацию и методы переработки, утилиза всех образуемых отходов. 4.3. Предусмотреть объекты временного накопления отходо соответствии с требованиями законодательства РК, для безопасного храноват КР 2003 жылдың 7 кантарындағы «Электронды кужат жылымы күжат жылымы күжат жылымы байы дайым 9 бабы, 1 тармағына сәйкес қағаз бетіндегі заңмен тен. надық құжат www.elicense.kz порталында тексере аласыз. документ согласно пункту 1 статьи 7 3РК от 7 января 2003 года «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажн			
ливневых вод. 4.1. Провести анализ и инвентаризацию всех образуемых отходов производства и потребления при осуществлении деятельности. 4.2. Определить классификацию и методы переработки, утилиза всех образуемых отходов. 4.3. Предусмотреть объекты временного накопления отходо соответствии с требованиями законодательства РК, для безопасного храноват КР 2003 жылдың 7 кантарындағы «Электронды құжат жылық құжат тұлпық қасын жылық құжат жылық құжат қатық қасын жылық құжат жылық құжат жылық құжат тұлпық қасын жылық қасын жылық құжат қасын жылық қасын жылы			
4.1. Провести анализ и инвентаризацию всех образуемых отхо производства и потребления при осуществлении деятельности. 4.2. Определить классификацию и методы переработки, утилиза всех образуемых отходов. 4.3. Предусмотреть объекты временного накопления отходо соответствии с требованиями законодательства РК, для безопасного храно ат КР 2003 жылдың 7 кантарындағы «Электронды кужат жылы безопасного храно ат КР 2003 жылдың 7 кантарындағы «Электронды қужат жылы безопасного храно ат КР 2003 жылдың 7 кантарындағы «Электронды қужат жылы безопасного храно ат КР 2003 жылдың 7 кантарында құрылған Электрондық құжат түпнұсқасын www.elicense.kz порталында тексере аласыз. документ ула бумажного пункту 1 статьи 7 3РК от 7 января 2003 года «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажного сументе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажного пункту 1 статьи 7 3РК от 7 января 2003 года «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажного сументу на бумажного пункту 1 статьи 7 3РК от 7 января 2003 года «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажного сументу на бумажного пункту 1 статьи 7 3РК от 7 января 2003 года «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажного сументу на бумажного пункту 1 статьи 7 3РК от 7 января 2003 года «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажного сументу на бумажного пункту 1 статьи 7 3РК от 7 января 2003 года «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажного сументу на бумажного пункту 1 статьи 7 3РК от 7 января 2003 года «Об электронном документе и электронном докум			талых вод и их отчистку и указать дальнейшее направление очищенных
производства и потребления при осуществлении деятельности. 4.2. Определить классификацию и методы переработки, утилиза всех образуемых отходов. 4.3. Предусмотреть объекты временного накопления отходо соответствии с требованиями законодательства РК, для безопасного храно ат КР 2003 жылдың 7 кантарындағы «Электронды кұжат жыны Документе и электронды құжат түпнұсқасын www.elicense.kz порталында тексере аласыз. документ у 1 статьи 7 3РК от 7 января 2003 года «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажн			
4.2. Определить классификацию и методы переработки, утилиза всех образуемых отходов. 4.3. Предусмотреть объекты временного накопления отходо соответствии с требованиями законодательства РК, для безопасного храноват КР 2003 жылдың 7 кантарындағы «Электронды құжат жылы Құзық Құжат құлық Құмат құлық			ливневых вод.
4.2. Определить классификацию и методы переработки, утилиза всех образуемых отходов. 4.3. Предусмотреть объекты временного накопления отходо соответствии с требованиями законодательства РК, для безопасного храно т КР 2003 жылдын 7 кантарындағы «Электронды кужат жылымы күжат түпіңұсқасын www.elicense.kz порталында сәйкес қағаз бетіндегі заңмен тен. документ согласно пункту 1 статьи 7 3РК от 7 января 2003 года «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажн			ливневых вод. 4.1. Провести анализ и инвентаризацию всех образуемых отходов
всех образуемых отходов. 4.3. Предусмотреть объекты временного накопления отходо соответствии с требованиями законодательства РК, для безопасного храно ткр 2003 жылдың 7 каңтарындағы «Электронды кұжат жыныздық құжат жүмен бақ құжат жүмен бақ құжат жүмен телемен жүмен күжат түпнұсқасын жүмен күжат жүмен күжат жүмен күжат жүмен тогласно пункту 1 статьи 7 3РК от 7 января 2003 года «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажне			4.1. Провести анализ и инвентаризацию всех образуемых отходов
4.3. Предусмотреть объекты временного накопления отходо соответствии с требованиями законодательства РК, для безопасного хранс и КР 2003 жылдың 7 қаңтарындағы «Электронды құжат жың недериндения кемет күр 2003 жылдың 7 қаңтарындағы «Электронды құжат түрінұсқасын www.elicense.kz порталында тексере аласыз. документ согласно пункту 1 статьи 7 3РК от 7 января 2003 года «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажн			4.1. Провести анализ и инвентаризацию всех образуемых отходов производства и потребления при осуществлении деятельности.
соответствии с требованиями законодательства РК, для безопасного храно ат КР 2003 жылдың 7 кантарындағы «Электронды құжат жың Ұзыр ұзыр ұзыр ұзыр ұзыр ұзыр ұзыр ұзыр ұ			4.1. Провести анализ и инвентаризацию всех образуемых отходов производства и потребления при осуществлении деятельности.4.2. Определить классификацию и методы переработки, утилизации
ит КР 2003 жылдың 7 қаңтарындағы «Электронды құжат ж ың Қ.Д.О.Г.У.М.Н.С.Н.И.Я.К.М.Я.Ц.И.В.Ч.М.Я.Ц.И.В.Ч.М.Я.Ц.И.В.Д.Р.М.Я.Ц.М.Я.Ц.И.В.Д.Т.М.Я.Д.О.Д.М.Я.Д.Р.В. абы, 1 тармағына сәйкес қағаз бетіндегі заңмен тең. 19дық құжат www.elicense.kz порталында құрылған.Электрондық құжат түпнұсқасын www.elicense.kz порталында тексере аласыз. 19документ согласно пункту 1 статьи 7 3РК от 7 января 2003 года «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажн			 4.1. Провести анализ и инвентаризацию всех образуемых отходов производства и потребления при осуществлении деятельности. 4.2. Определить классификацию и методы переработки, утилизации всех образуемых отходов.
ндық құжат www.elicense.kz порталында құрылған.Электрондық құжат түпнұсқасын www.elicense.kz порталында тексере аласыз. документ согласно пункту 1 статьи 7 3РК от 7 января 2003 года «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажн			 4.1. Провести анализ и инвентаризацию всех образуемых отходов производства и потребления при осуществлении деятельности. 4.2. Определить классификацию и методы переработки, утилизации всех образуемых отходов. 4.3. Предусмотреть объекты временного накопления отходов в
документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажн			 4.1. Провести анализ и инвентаризацию всех образуемых отходов производства и потребления при осуществлении деятельности. 4.2. Определить классификацию и методы переработки, утилизации всех образуемых отходов. 4.3. Предусмотреть объекты временного накопления отходов в соответствии с требованиями законодательства РК, для безопасного хранения
Электронный документ сформирован на портале www elicense kz. Проверить подлинность электронного документа вы можете на портале www elicense kz.	ıт ҚР 2	003 жылдың 7 қаңтарындағы «Электронды құжа	 4.1. Провести анализ и инвентаризацию всех образуемых отходов производства и потребления при осуществлении деятельности. 4.2. Определить классификацию и методы переработки, утилизации всех образуемых отходов. 4.3. Предусмотреть объекты временного накопления отходов в соответствии с требованиями законодательства РК, для безопасного хранения имперации в предусмотреть объекты.
~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	ндық құ	ұжат www.elicense.kz порталында құрылған.Элек	<ul> <li>4.1. Провести анализ и инвентаризацию всех образуемых отходов производства и потребления при осуществлении деятельности.</li> <li>4.2. Определить классификацию и методы переработки, утилизации всех образуемых отходов.</li> <li>4.3. Предусмотреть объекты временного накопления отходов в соответствии с требованиями законодательства РК, для безопасного хранения</li> </ul>



- 4.4. Предусмотреть мероприятия по недопущению образования опасных отходов или снижению объемов образования.
- 4.5. Предусмотреть план действий при аварийных ситуациях по недопущению и (или) ликвидации последствии загрязнения окружающей среды (загрязнении земельных ресурсов, атмосферного воздуха и водных ресурсов).
- 5. Включит расчет физического воздействия на окружающую среду и население от планируемых работ и предусмотреть меры по защите окружающей среды и населения от физического воздействия.
- 6. В связи с тем что намечаемая деятельность находится в черте города необходимо предусмотреть С33, согласовать участки работ с Санитарно-эпидемиологической службой.
  - 7. Предусмотреть озеленения территории.
- 8. В периоды кратковременного загрязнения атмосферного воздуха в городских и иных населенных пунктах, вызванного неблагоприятными метеорологическими условиями, юридические лица, индивидуальные предприниматели, имеющие стационарные источники выбросов в пределах соответствующих административно-территориальных единиц, обязаны соблюдать временно введенные местным исполнительным органом соответствующей административно территориальной единицы требования по снижению выбросов стационарных источников вплоть до частичной или полной остановки их эксплуатации. Необходимо учитывать вышеуказанные требования при проведении оценки воздействия. И предусмотреть конкретные мероприятия по снижению эмиссий в периоды НМУ
- 9. В ОВОС включить информацию предусмотрено ли проверка металлолома на радиационные излучения, для обеспечения безопасности работников, защиты окружающей среды и предотвращения распространения радиоактивных материалов.
- 10. Включить информацию о наличии либо отсутствии ливневой канализации на площадке оператора. В случае отсутствия ливневой канализации предусмотреть мероприятия по ее устройству, сбору и очистке ливневых, дождевых и талых вод. Исключить сброс стоков без очистки на рельеф и водные объекты.
- 11. Предусмотреть мероприятия- по организации сбора ливневых, талых вод и их отчистку и указать дальнейшее направление очищенных ливневых вод.
- 12. Предусмотреть мероприятия по предотвращению воздействия на водные объекты и подземные воды.
- 13. Включить расчет по шумовому воздействию и вибрации. Обосновать в соответствий с СанПИН.
- 14. В ОВОС приложить подтверждающий документ о возможности осуществления приема и переработки отходов.
- 15. Включить подробную характеристику мероприятий в период НМУ (неблагоприятных метеореологических условий), конкретизировать мероприятия по снижению эмиссий в периоды НМУ анализ эффективности, каждого мероприятия (с подтверждением расчетов). Заранее согласовать с Департаментом экологии.
- 16. Предоставить анализ и рассеивание с учетом действующих предприятий влияния на компоненты окружающей среды на территории, в пределах которых предполагается осуществление намечаемой деятельности. Учесть розу ветров по отношению к населенному пункту, СЗЗ согласно подпункта 2 пункта 4 статьи 46 Кодекса о здоровье народа и системе здравоохранения проводится санитарно-эпидемиологическая экспертиза проектов нормативной документации по предельно допустимым выбросам и предельно допустимым сбросам вредных веществ и физических факторов в



	для строящегося объекта в соответствии с требованиями по обеспечению безопасности жизни и здоровья населения.
--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------



## Приложения

Зам	ечания и предложені		ию и снижению возможных форм неблагоприятного воздействия, а также нению его последствий:
№	Оцениваемые параметры	Замечания	Предложения
2	Установление и соблюдение санитарно- защитной зоны (СЗЗ)	заявление не содержит в себе сведений о точном расстоянии до ближайших населенных пунктов. Также заявление не содержит в себе сведений о планируемом установлении размера расчетной (предварительной) санитарнозащитной зоны.	В соответствии со ст. 20, 46 Кодекса Республики Казахстан от 7 июля 2020 года № 360-VI ЗРК «О здоровье народа и системе здоравоохранения» получить в территориальном подразделении государственного органа в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения по месту затрагиваемой территории (в пределах которой окружающая среда и население могут быть подвержены существенным воздействиям намечаемой деятельности) санитарно-эпидемиологическое заключение на проект установления размера расчетной (предварительной) санитарно-защитной зоны, на проект установления/изменения размера санитарно-защитной зоны для действующего объекта (через год после ввода в эксплуатацию на основании результатов годичного цикла натурных исследований и измерений для подтверждения расчетной (предварительной) СЗЗ), в порядке, утвержденном уполномоченным органом, с последующим исключением в уполномоченном органе по земельным отношениям риска попадания в границы смежных собственников земельных участков и землепользователей, а также определения обременения и сервитутов предоставляемого земельного участка.  Исключить попадание в границах СЗЗ объекта намечаемой деятельности (в том числе территории объекта, от которого устанавливается СЗЗ):  1) вновь строящейся жилой застройки, включая отдельные жилые дома;  2) ландшафтно-рекреационных зон, площадок (зон) отдыха, территории курортов, санаториев и домов отдыха;  3) создаваемых и организующихся территорий садоводческих товариществ и коттеджной застройки, коллективных или индивидуальных дачных и садово-огородных участков;  4) спортивных сооружений, детских площадок, образовательных и детских организаций, лечебно-профилактических и оздоровительных организаций общего пользования;  5) объектов по выращиванию сельскохозяйственных культур, используемых в качестве продуктов питания.
3	Водные ресурсы, в т.ч. эмиссии (сбросы) в окружающую среду (водоемы)		При выполнении намечаемой деятельности обеспечить санитарно- эпидемиологическую безопасность поверхностных и подземных вод с  соблюдением требований действующего законодательства в сфере  санитарно-эпидемиологического благополучия населения:  - Санитарные правила «Санитарно-эпидемиологические  требования к водоисточникам, местам водозабора для хозяйственно- питьевых целей, хозяйственно-питьевому водоснабжению и местам  культурно-бытового водопользования и безопасности водных объектов»,  утв. приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 20  февраля 2023 года № 26.



4	Водоисточники (места водозабора (поверхностные и подземные воды) для хозяйственнопитьевых целей), хозяйственнопитьевое	-	Согласно п.204 Санитарных правил «Санитарно-эпидемиологически требования к зданиям и сооружениям производственного назначения», утв Приказом ҚР ДСМ-72 от 03.08.2021 года используемый источни водоснабжения для хозяйственно-бытовых нужд должен отвечат требованиям, предъявляемым к питьевой воде.
	водоснабжение и места культурно- бытового водопользования		
5	содержание и эксплуатация помещений (зданий, сооружений) санитарно бытового обслуживания, медицинского обеспечения и питания	-	При выполнении намечаемой деятельности обеспечить содержание и эксплуатацию помещений (зданий, сооружений) санитарно-бытового обслуживания, медицинского обеспечения и питания с соблюдением требований действующего законодательства в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения.
6	Атмосферный воздух, в т.ч. эмиссии (выбросы) в окружающую среду	-	В соответствии со ст. 20 Кодекса Республики Казахстан от 7 июля 2020 год № 360-VI ЗРК «О здоровье народа и системе здравоохранения» получить территориальном подразделении государственного органа в сфер санитарно-эпидемиологического благополучия населения по мест затрагиваемой территории (в пределах которой окружающая среда население могут быть подвержены существенным воздействия намечаемой деятельности) санитарно-эпидемиологическое заключение в проект (нормативов) предельно-допустимых выбросов, в порядк утвержденном уполномоченным органом. При выполнении намечаемой деятельности обеспечить соблюдени гигиенических нормативов вредных веществ в воздухе рабочей зоны границе СЗЗ и селитебной территории с соблюдением требовани действующего законодательства в сфере санитарно-эпидемиологическог благополучия населения.
7	Сбор, использование, применение, обезвреживание, транспортировка, хранение и захоронение отходов производства и потребления		При выполнении намечаемой деятельности обеспечить сбор, использовани применение, обезвреживание, транспортировку, хранение и захоронени отходов производства и потребления с соблюдением требовани действующего законодательства в сфере санитарно-эпидемиологическог благополучия населения:  -Санитарные правила «Санитарно-эпидемиологические требования к сбор использованию, применению, обезвреживанию, транспортировке, хранени и захоронению отходов производства и потребления», утв. приказом и. Министра здравоохранения Республики Казахстан от 25 декабря 2020 года № КР ДСМ-331/2020 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республик Казахстан 28 декабря 2020 года № 21934);  -Санитарные правила «Санитарно-эпидемиологические требования обеспечению радиационной безопасности», утв. приказом Министр здравоохранения Республики Казахстан от 15 декабря 2020 года № КР ДСМ 275/2020 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахста 20 декабря 2020 года № 21822);  -Санитарные правила «Санитарно-эпидемиологические требования радиационно-опасным объектам», утв. приказом и.о. Министр национальной экономики Республики Казахстан от 27 марта 2015 года № 26 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 5 июн 2015 года № 11204).
8	осуществление производственного контроля	IBEN V-JIEKTIOHIIN KANST MANS VISSTIANIS CON	В соответствии со ст. 51 Кодекса Республики Казахстан от 7 июля 2020 год № 360-VI ЗРК «О здоровье народа и системе здравоохранения» обеспечить разработку, документальное оформление, внедрение и поддержание рабочем состоянии эффективной системы производственного контрол (комплекса мероприятий, в том числе лабораторных исследований испытаний производимой продукции, работ и услуг, выполняемы индивидуальным предпринимателем или юридическим лицом направленных на обеспечение безопасности и (или) безвредности дл человека и среды обитания) на объектах, подлежащих контролю и надзору сфере санитарно- эпидемиологического благополучия населения (подлежения выжения вымененным ор

9	Разрешительные и уведомительные процедуры	Направить (при его отсутствии) в территориальное подразделение государственного органа в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения по месту затрагиваемой территории уведомление о начале осуществления деятельности (для объектов 3-5 классов опасности по санитарной классификации), в порядке, установленном действующим законодательством Республики Казахстан.
		Получить (после ввода в эксплуатацию и при его отсутствии) в территориальном подразделении государственного органа в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения по месту затрагиваемой территории санитарно-эпидемиологическое заключение на объект (для объектов 1-2 классов опасности по санитарной классификации), в порядке, установленном действующим законодательством Республики Казахстан.

## И.о. руководителя департамента

# Сулейменов Асет Бауыржанович



