Протокол сбора предложений и замечаний от ГО и заинтересованной общественности по Заявлению о намечаемой деятельности ТОО «Ekidos Minerals (Екидос Минералс)» (NEKZ37RYS00207770 om 31.01.2022 z.)

Дата составления протокола: <u>03.03.2022 г.</u>

Место составления протокола: РГУ «<u>Департамент экологии по Павлодарской области</u> КЭРК МЭГПР РК», город Павлодар, ул. Мира, 22.

Дата извещения о сборе замечаний и предложений: 01.02.2022г.

Наименование намечаемой деятельности: <u>Разведка твердых полезных ископаемых с</u> извлечением горной массы и перемещением почвы для целей оценки ресурсов твердых полезных ископаемых.

Окончательный срок предоставления замечаний и предложений: **03.03.2022 года.** Сводная таблица предложений и замечаний

РГУ «Ертисской бассейновой инспекции по регулированию использования и охране водных ресурсов Комитета по водным ресурсам Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан», г. Павлодар

Предложения и замечания:

Содержание предложений, замечаний и иных сведений от государственных органов:

В соответствии ст. 116 Водного кодекса РК для поддержания водных объектов в состоянии, соответствующем санитарно-гигиеническим и экологическим требованиям, для предотвращения загрязнения, засорения и истощения поверхностных вод, а также сохранения растительного и животного мира устанавливаются водоохранные зоны и полосы с особыми условиями пользования.

В соответствии с п.6 «Правил установления водоохранных зон и полос», утвержденных приказом Министра сельского хозяйства РК № 19-1/446 от 18.05.2015 года заказчиками проектов водоохранных зон и полос являются местные исполнительные органы, а по отдельным водным объектам (или их участкам) выступают также физические и юридические лица, заинтересованные в необходимости установления водоохранных зон и полос по конкретному водному объекту.

Согласно nn.5 n.1 ст.125 Водного кодекса РК в пределах водоохранных полос запрещаются проведение работ, нарушающих почвенный и травяной покров (в том числе распашка земель, выпас скота, добыча полезных ископаемых), за исключением обработки земель для залужения отдельных участков, посева и посадки леса.

В соответствии ст.43 Земельного Кодекса РК предоставление земельных участков, в пределах пятисот метров от береговой линии водного объекта, осуществляется после определения границ водоохранных зон и полос, а также установления режима их хозяйственного использования.

Также, согласно n.31 cm.1 Водного Кодекса РК к землям водного фонда относятся — земли, занятые водными объектами (реками и приравненными к ним каналами, озерами, водохранилищами, прудами и другими водными объектами).

В соответствии подпункта 4) пункта 1 статьи 25 Кодекса Республики Казахстан «О недрах и недропользовании» запрещается проведение операций по недропользованию на территории земель водного фонда.

В соответствии со ст. 120 Водного кодекса РК в контурах месторождений и участков подземных вод, которые используются или могут быть использованы для питьевого водоснабжения, запрещается проведение операций по недропользованию, размещение захоронений радиоактивных и химических отходов, свалок, кладбищ, скотомогильников (биотермических ям) и других объектов, влияющих на состояние подземных вод.

В связи с этим, в случае попадания рассматриваемого участка в контуры месторождений и участков подземных вод, которые используются или могут быть использованы для питьевого водоснабжения, проведение добычных работ на данных участках запрещено.

При проведении операций по недропользованию недропользователь обязан принимать меры по охране подземных вод.

В сообветствии столо возоного возоного возоного подечавания повершения повершения повершения прадъемыми возоного объемка с изявляем изи без изявляем от уполевноственном из объемка с изявляемых и долуже ственения, рабования на объемка в		D ((D) DI
территориальная инспекция лесного мозяйства и живонного мира Комитета деного хозяйства и живонного мира Комитета деного хозяйства и живонного мира Министерства экологии, кольоги и природных ресурсов» Республики Казачества ГУ «Утравление недропользования, окружающей среды и водных ресурсов Панлодарской боласти» ГУ «Управления выяваульского района Павлодарской области» ГУ «Отдел земельных отношений вынагодарской области» ГУ «Отдел земельных отношений вынагодарской области» ГУ «Отдел земельных отношений вынагодарской области» ГУ «Денартамент экологии по Павлодарской области» Провести апализ текущего состояния компоненнов окружающей среды на текупцего состояния компоненнов окружающей и состоя производства и тотребления. 2.1. Провести апализ текупцего состояния компоненнов окружающей и потребления и перебрама по настращно выстояния объемы временного накопления откодов в соответствия объемы временного накопления откодов в соответствия объемы временного накопления откодов в соответствия и исторация и на предутению образования и текупцего состояния апалосферного воздуха на текраторы. 3. Провести инасиля текупцего состояния апалосферного воздуха на текраторы мероприватия по недотущение образования откодов. 2.4. Предусмотреть мероприватия по педотущению образования откодов и синжению объема буществение намечаемой деятельности. 4 текупцера инменть откодов выстаниемы объема класс отстояния и исторания по окразовании памечаемой деятельности. 3. Провести информация выбросов загрязимощих веществе с указанием объема буществению на всех этапах реализации намечаемой деятельности. 4. Разработнать поласнения при аварийных ситуациях по недотущенности. 5. Провес		водного объекта с изъятием или без изъятия для удовлетворения питьевых и хозяйственных нужд населения, потребностей в воде сельского хозяйства, промышленности, энергетики, рыбоводства и транспорта, а также для сброса промышленных, хозяйственнобытовых, дренажных и других сточных вод необходимо оформить разрешение на специальное водопользование.
мозніства и живопного мира Комитета достото справ Министерства зколотин, телопи и природники ресурсов» Республики Канахстан Гу «Зправ.тени в неаропользования, окружающей среды и водиму ресурсов Паклодарской области» Гу «Аливарат закиза Бамваульского района Паклодарской области» Гу «Отдел земельных» стионений Бамваульского района Паклодарской области» Гу «Отдел земельных ресурсов» — Пе поступало Пе	РГУ «Павлодарская областная	Не поступало
мозніства и живопного мира Комитета достото справ Министерства зколотин, телопи и природники ресурсов» Республики Канахстан Гу «Зправ.тени в неаропользования, окружающей среды и водиму ресурсов Паклодарской области» Гу «Аливарат закиза Бамваульского района Паклодарской области» Гу «Отдел земельных» стионений Бамваульского района Паклодарской области» Гу «Отдел земельных ресурсов» — Пе поступало Пе	территориальная инспекция лесного	
Министерства экологии, гелоотии и природымых ресурсов» Республики Казакстан Пе поступало Паконаррской боласти» Пу «Эправление недропользования, окружающей среды и водных ресурсов Паконаррской области» Пу «Опдел земельных отношений Базиаульского района Паклопарской области» Пу «Опдел земельных отношений Базиаульского района Паклопарской области» Пу «Опдел земельных отношений выпольного области» Пу «Опдел земельных отношений выпольного области» Паклопарской области» Обеспечить в полиам объёме, соблюдение всех экалогического областию Паклопарской областия Обеспечить в полиам объёме, соблюдение всех экалогического областию Паклопарской областия Обеспечить в полиам объёме, соблюдение всех экалогического областию Паклопарской областия Обеспечить в полиам объёме, соблюдение всех экалогического областию Паклопарской областия Обеспечить в полиам объёме, соблюдение всех экалогического областию областию Паклопарской областия Обеспечить в полиам объёме, соблюдение всех экалогического областию областию обрастия экалогического Кодекса РК от 2 января 2021 года № 400-V1 3Pк. Краме того: Провести анализ текущего состояния компонатов окружающей средь и инфоновых исседования образуемых отходов производства и потребления 2.1 Провести анализ и инвентаризацию всех образуемых отходов производства и потребления и инвентаризацию всех образуемых отходов производства РК, для безопасного хранения и недотущения смешвания втодова из инжента объемты временного накопления опасных откодов и иссименной объемты временного накопления опасных опасов и исикачению объемов образования опасных опасов и исикачению объемов образования опасных опасов и исикачению объемов образования паконодания постабрать исистояния и истоиника ЗВ. З. Провести инастивии при оварийных ситуация по недопущенно и (или) знаконодания последетвани загрязнения при окружающей среды (загрязнении комстрыку ресурсов) по отдельности и истоиника звемноваться окружающей среды (загрязнении вестемноги и истоиника зв. З. Проести инастивать по окрагаем при окружающей		
Министерства экология и прирадния республики Казакстан ТУ «Управление недропользования, окружающей среды и вольных ресурсов Павлодарской области» ТУ «Оправление недропользования, окружающей среды и вольных ресурсов Павлодарской области» ТУ «Оправление недропользования, окружающей среды и вольных ресурсов Павлодарской области» ТУ «Оправление экология и Обеспечить в полисм объёме, соблюдение всех экологических требований Экологического Кодекса РК от 2 января 2021 года № 400-VI уРК. Кроме того: 1.Провести анализ текущего состояния компонентов окружающей среды на территории и (или) в акватории, в пределах которых предполагается осуществление намечаемой оевтельности. а также результаты фоновых исследований, если такжовые имеются у инициатора. 2.1. Провести анализ и инвентаризацию всех образуемых отходов производства и потребления при осуществлении оевтельности. 2.2. Определать классификцию и методы переработки, утилизации всех образуемых отходов в потребления при осуществлении оевтельности. 2.2. Предусмотреть объекты временного накопления отходов в соответствии с требованиями законодательства РК, для безопасного воздуха на территории которых предполагается осуществления атмосферного воздуха на территории максим объемов образования. 3. Провести швентаризацию выбросов загрязняющих веществ с указнием объема, клисса опасности и источника ЗВ. 3. Профусмотреть мероприятия по полаена при аварийных ситуациих по недопущению и (или) ликводении при аварийных ситуациих по недопущению и (или) динама полае доставиние объемых ресурсов) по отдельности и ресурсов) по отдельности и ресурсов) по отдельности и ресурсов по отдельности и ресурсов достави водных ресурсов) по отдельности и ресурсов, атмосферного воздуха и восных ресурсов) по отдельности		
Природных ресурсов Республики Калактати Пу «Управление негропользования, окружнющей среды и водных ресурсов Пе поступало Пе пост		
Кязакстан ТУ «Зирякление недропользования, окружающей среды и подшах ресурсов Павлозарской области» ТУ «Опрає земельних отношений Базнаульского района Павлодарской области» ТУ «Отдел земельных отношений Базнаульского района Павлодарской области» Обеспечить в позном объёме, соблюдение всех эколодических требований Эколодического Кодекса РК от 2 января 2021 года № 400-VI ЗРК. Кроме того: 1. Провести анализ текущего состояния компонентов окружающей средь на территории и (или) в акватории, в пределах которых предполагается огуществление намечаемой деятельности, а также результаты филовых исследований, если таковые имеются у инициатора. 2. Откоды производения при осуществлении деятельности. 2.1. Провести анализ и инвентаризацию всех образуемых отходов потребованиями законодательности. 2.2. Определить классификцию и методы переработки, утилизации всех образуемых отходов. 2.3. Предусмотреть объекты временного накопления отходов в соответием и недотущения синжению объемов образования. 3. Провести анализ инвентаризацию образования опасных отходов. 2.4. Предусмотреть мероприятия по педопущению образования опасных отходов. 3. Провести инализ текущего состояния атмосферного воздуха на территории которых предополагается осуществление намечаемой деятельности, а также результаты фоновых исследований, если таковые имеются у инициатора. 3. Провести инвентаризацию выбросов загрязнющих веществ с указанием объема, класса опасности и источника ЗВ. 3. Провести инвентаризацию на всех этапах реализации намечаемой деятельности. 4. Разработать план действии при аварийных ситуациях по недотущению опыточника зверенности. 4. Разработать план действии при аварийных ситуациях по недотущению и (или) закражении пресурсов, втоеферного воздуха и водных ресурсов) по отдельности и деточным ресурсов, втоеферного воздуха и водных ресурсов) по отдельности		
Не поступало кружающей бреды и водных ресурсов Павлодарской области» ТУ «Анпарат акима Банцильского района Павлодарской области» ТУ «Отдел земедыных отношений Банцульского района Павлодарской области» ТУ «Отдел земедыных отношений Банцульского района Павлодарской области» ТУ «Денартамент экология по Павлодарской области» ТО «Обсепечить в полиом объёме, соблюдение всех экологических требований Экологического Кодекса РК от 2 мнваря 2021 года № 400-V1 3РК Кроме того 1.Провести анализ текущего состояния компонентов окружающей средь на территории и (или) в акватории, в пределах которых предполагается осуществление намечаемой деятельности, а также результаты фоновых исстедований, если таковые имеются у инициатора. 2. Отходы производства и потребления. 2.1. Провести анализ и инвентаризацию всех образуемых отходов производства при осуществлении деятельности. 2.2. Определить классификацию и методы переработки, утилизации всех образуемых отходов. 2.3. Предусмотреть объекты временного наколяения отходов в соответствии с требованиями законодательства РК, для безопасного хранения и недопущения смещивания законодательства РК, для безопасного хранения и недопущения смещивания отходов. 2.4. Предусмотреть мероприятия по недопущению образования опасных отходов изи сильжению объемов образования. 3. Провести анализ текущего состояния атмосферного воздуха на текритории которых предполагается осуществление намечаемой деятельности, а также результаты фоновых исследований, если таковые имеются у инициатора. 3.1. Провести инентаризацию выбросов загрязняющих веществ с умазанием объема, класса опасности и источника ЗВ. 3.2. Предусмотреть мероприятия по охране атмосферного воздуха, е токущению и (шии) ликводации последотвии при аварийных ситущиих по недопущению и (шии) ликводации последотвии при аварийных ситущиих по недопущению и (шии) ликводации последотвии органения окружскоцей среды (загрязнении земельных ресурсов, атмосферного воздуха и водных ресурсов) по отдельности		
Пру «Анпарат акима Бянаульского района Паклодарской области» Пу «Отаст земельных упношений Бянаульского района Паклодарской области» Пу «Отаст земельных упношений Бянаульского района Паклодарской области» Пу «Отаст земельных упношений Бянаульского района Паклодарской области» Обеспечить в полим объёме, соблюдение всех экологических мребований Экологического Кодекса РК от 2 мнваря 2021 года № 400-V1 3РК. Кроме того: 1.Провести анализ текущего состояния компонентов окружающей средь на территории и (или) в акватории, в пределах которых предполагается осуществление намечаемой деятельности, а также результаты фоловых исследований, егли таковые имеются у инициатора. 2. Отковы производства и потребления за инвертацию всех образуемых отходов производства и потребления при осуществлении деятельности. 2.2. Отковы производства и потребления и инвертаботки, утилизации всех образуемых отходов. 2.3. Предусмотреть объекты временного накопления отходов в соответствии с требованиями законодательства РК, для безопасного хранения и недопущения смесивания отходов. 2.4. Предусмотреть мероприятия по педопущению образования опасных откодов. 2.4. Предусмотреть мероприятия по педопущению образования опасных откодов сисимжению объемов образования. 3. Провести инаентаризацию выбросов загрязниющих всицеств с умаганием фоновых исследований, если таковые имеются у инициатора. 3.1. Провести инвентаризацию выбросов загрязниющих всицеств с умаганием фоновых исследовании и источника ЗВ. 3.2. Предусмотреть мероприятия по охране атмосферного воздуха, в том числе, мероприятия по пългенодавлению на всех этапах реализации намечаемой деятельности. 4. Разработать план действии при аварийных ситуациях по недотущению и (или)		Ио мосимумато
Павлодарской области» ПУ «Оптаел закима Баянаульского района Павлодарской области» ПУ «Оптаел закима Баянаульской области» ПУ «Оптаел закима Баянаульской области» ПУ «Оптаел закимы отношений занаульской области» Побеспечить в полном объёме, соблюдение всех экологических требований Экологического Кодекса РК от 2 января 2021 года № 400-V1 3PK. Кроме того: 1.Провести анализ текущего состояния компонентов окружающей среды на территории и (или) в акватории, в пределах которых предполагается осуществление намечаемой деятельности, а также результаты фоновых исследований, если таковые имеются у инициатора. 2. Отходы производства и потребления. 2.1. Провести анализ и инвентаризацию всех образуемых отходов производства и потребления при осуществление наменовыми законодательства. 2.2. Опредстать классификацию и методы переработки, утилизации всех обрязуемых отходов. 2.3. Предусмотреть объекты временного накопления отходов в соответствии с требованиями законодательства РК, для безопасного хранения и недолущения смещвания отходов. 2.4. Предусмотреть мероприятия по недолущению образования опасных отходов ии снижению объемое образования атмосферного воздуха на территории которых предполагается осуществление намечаемой деятельности, а также результаты фоновых исследований, если таковые имеются у инициатора. 3.1. Провести инвентаризацию выбросов загрязняющих веществ с ужазинем объема, класса опасности и источника ЗВ. 3.2. Предусмотреть мероприятия по юхране атмосферного воздуха, в том числе. мероприятия по пыленодавлению на всех этапах реализации намечаемой деятельности. 4. Разработать план действии при аварийных ситуациях по недотущению ои (или) ликвидации последствии загрязнения окружающей среды (загрязнении земельных)		Пе поступало
Не поступало района Паклодарской области» ПУ «Отдел земельных отношений Баннаульского района Паклодарской области» Обеспечить в полном объеме, соблюдение всех экологических требований Экологического Кодекса РК от 2 января 2021 года № 400-VI 3PK. Кроме того: 1.Провести анализ текущего состояния компонентов окружающей среды на территории и (или) в акватории, в пределах которых предполагается осуществление намечаемой деятельности, а также результаты фоновых исследований, если таковые имеются у инициатора. 2. Откоды производства и потребления. 2.1. Провести анализ инвентаризацию всех образуемых отходов производства и потребления. 2.2. Определить классификацию и методы переработки, утилизации всех образуемых отходов. 2.3. Провести анализ законодательства РК, для безопасного хранения и недотущения сжешивания отходов. 2.4. Предусмотреть мероприятия по недопущению образования опасных откодов и исикению объемов образования. 3. Изравства напиз текущего состояния атмосферного воздуха на территории которых предополагается осуществление намечаемой деятельности, а также результаты фоновых исследований, если таковые имеются у инициатора. 3.1. Провести инентаризацию выбросов загрязняющих веществ с умагишем объема, класса опасности и источника ЗВ. 3.2. Провусмотреть фоновых исследований, если таковые имеются у инициатора. 3.1. Провести инентаризацию выбросов загрязняющих веществ с умагишем объема, класса опасности и источника ЗВ. 3.2. Провусмотреть фоновых исследований, если таковые имеются умагишем объема, класса опасности и источника ЗВ. 3.2. Провусмотреть вероприятия по охране атмосферного воздуха, в том числе, мероприятия по пълеподавлению на всех этапах реализации намечаемой деятельности. 4. Разработать пласности и источника ЗВ. 3.2. Прозусмотреть вероприятия по охране атмосферного воздуха, в том числены при аварийных ситуациях по недопущению и или заканей среды (загрязнении земельных)		
Района Павлодарской области» ГУ «Отдел земельных отношений Баннаульского района Павлодарской области» Лех «Цепартамент экологии по Павлодарской области» Обеспечить в полном объёме, соблюдение всех экологических требований Экологического Кодекса РК от 2 января 2021 года № 400-VI ЗРК. Кроме того: 1. Провести анализ текущего состояния компонентов окружающей среды и территории и (или) в акватории, в пределах которых предполагается осуществление намечаемой деятельности, а также результаты фоновых исследований, если таковые имеются у инициатора. 2. Отогоды производства и потребления? 2.1. Провести анализ и инвентаризацию всех образуемых отходов производства и потребления пи существлении деятельности. 2.2. Определять классификацию и методы переработки, утилизации всех образуемых отходов. 2.3. Предусмотреть объекты временного накопления отходов в соответствии с требованиями закоподательства РК, для безопасного хранения и недопущению образования. 3. Провести анализ текущего состояния атмосферного воздуха на территории которых предполагается осуществление намечаемой деятельности, а также результаты фоновых исследований, если таковые именотся у инициатора. 3. 1. Провести инвентаризацию выбросов загрязняющих веществ с ужазищем объема, класса опасности и источника ЗВ. 3. 2. Предусмотреть мероприятия по охране атмосферного воздуха, в том числе, мероприятия по пыгенодаелению по охране атмосферного воздуха, в том числе, мероприятия по пыгенодаелению по охране атмосферного воздуха, в том числе, мероприятия по пыгенодаелению по охране атмосферного воздуха, в пом числе, мероприятия по похране охране атмосферного воздуха, в том числе, мероприятия по пыгенодаелению па всех этапах реализации намечаемой деятельности. 4. Разработать плаен действии при аварийных ситуациях по неготиченым и цили закаельных ресурсов, атмосферного воздуха и водных ресурсов) по отдельности и неготиченым у честь в охранения окружающей среды (загрязнении честьных)		
Вянаульского района Павлодарской области» Обеспечить в полюм объёме, соблюдение всех экологических требований Экологического Кодекса РК от 2 января 2021 года № 400-VI 3FK. Кроме того: 1.Провести анализ текущего состояния компонентов окружающей среды на территории и (или) в акватории, в пределах которых предполагается осуществление намечаемой деятельности, а также результаты фоновых исследований, если таковые имеются у инициатора. 2. Отходы производства и потребления. 2.1. Провести анализ и инвентаризацию всех образуемых отходов производства и потребления при осуществлении оемтельности. 2.2. Определить классификацию и методы переработки, утилизации всех образуемых отходов. 2.3. Предусмотреть объекты временного накопления отходов в соответствии с требованиями законодательства РК, для безопасного хранения и медотущения смешивания отходов. 2.4. Предусмотреть мероприятия по недопущению образования опасных отходов или спижению объемов образования атмосферного воздуха на территории которых предполагается осуществление намечаемой деятельности, а также результать фоновых исследований, если таковые имеются у инициатора. 3.1. Провести инвентаризацию выбросов загрязнющих веществ с ужазтнием объема, класса опасности и источника 3В. 3.2. Предусмотреть мероприятия по охране атмосферного воздуха, в том числе, мероприятия по пыпенодавлению на всех этапах реализации намечаемой деятельности. 4. Разработать план действии при аварийных ситуациях по недопущению и (или) инивидации последствии загрязнения окружающей среды (загрязнении земейьных денейьных ресурсов, атмосферного воздуха и воюных ресурсов) по отдельности		Не поступало
Ванияльского района Павлодарской области» Обеспечить в полном объёме, соблюдение всех экологических требований Экологического Кодекса РК от 2 января 2021 года № 400-VI ЗРК. Кроме того: 1.Провести анализ текущего состояния компонентов окружающей среды на территории и (или) в акватории, в пределах которых предполагается осуществление намечаемой деятельности, а также результаты фоновых исследований, если таковые имеются у инициатора. 2.0 тоходы производства и потребления. 2.1. Провести анализ и инвентаризацию всех образуемых отходов производства и потребления при осуществлении деятельности. 2.2 Отреденить классификацию и методы переработки, утилизации всех образуемых отходов. 2.3. Предусмотреть объекты временного накопления отходов в сответствии с требованиями законодательства РК, для безопасного хранения и недопущения смешивания отходов. 2.4. Предусмотреть мероприятия по недопущению образования опасных отходов или снижению объемов образования атмосферного воздуха на территории которых предолагается осуществление намечаемой деятельности, а также результаты фоновых исследований, если таковые имеются у инициатора. 3.1. Провести инвентаризацию выбросов загрязивноции веществ с ужазинием объема, класса опасности и источника ЗВ. 3.2. Предусмотреть мероприятия по охране атмосферного воздуха, в том числе, мероприятия по пылеподавлению на всех этапах реализации намечаемой деятельности. 4. Разработать план действии при аварийных ситуациях по недопущеньно и (или) ликвидации последствии загрязнения окружкающей среды (загрязнении земельности. 1. Разработать план действии при аварийных ситуациях по недопущеньно и источным загрязнения окружкающей среды (загрязнении земельности и осточным ресурсов) по отдельности и ресурьов апмосферного воздуха и водных ресурсов) по отдельности		
РГУ «Департамент экологии по Пакиодарской области» Водеспечить в полном объёме, соблюдение всех экологических требований Экологического Кодекси РК от 2 мнваря 2021 года № 400-V7 3Pк. Кроме того: 1.Провести анализ текущего состояния кампонентов окружающей среды на территории и (или) в акватории, в пределах которых предполагается осуществление намечаемой деятельности, а также результаты фоновых исследований, если таковые имеются у инициатора. 2.0 откоды производства и потребления. 2.1. Провести анализ и инвентаризацию всех образуемых отходов производства и потребления при осуществлении деятельности. 2.2. Отределить классификацию и методы переработки, утилизации всех образуемых отходов. 2.3. Предусмотреть объекты временного накопления отходов в соответствии с тредованиями законодательства РК, для безопасного хранения и недопущения смешивания отходов. 2.4. Предусмотреть мероприятия по недопущению образования опасных отходов или симечивания отходов. 3. Провести анализ текущего состояния атмосферного воздуха на территории которых предоплагается осуществление намечаемой деятельности, а также результать фоновых исследований, если таковые имеются у инициатора. 3.1. Провести швентаризацию выбросов загрязияющих веществ с ужазинием объема, класса опасности и источника ЗВ. 3.2. Предусмотреть мероприятия по охране атмосферного воздуха, в том числе, мероприятия по пыленодавлению на всех этапах реализации намечаемой деятельности. 4. Разработать план действии при аварийных ситуациях по недопущению и (или) инквидации последствии загрязнения окружающей среды (загрязнении земеньных зем		Не поступало
Павлодарской области» Обеспечить в полном объёме, соблюдение всех экологических требований Экологического Кодекса РК от 2 января 2021 года № 400-V1 ЗРК. Кроме того: 1.Провести анализ текущего состояния компонентов окружающей среды на территории и (или) в акватории, в пределах которых предполагается осуществление намечаемой деятельности, а также результаты фоновых исследований, если таковые имеются у инициатора. 2. Отходы производства и потребления. 2.1. Провести анализ и инвентаризацию всех образуемых отходов производства и потребления. 2.2. Определить классификацию и методы переработки, утилизации всех образуемых отходов. 2.3. Предусмотреть объекты временного накопления отходов в соответствии с тредования законодательства РК, для безопасного хранения и недотущения смешвания отходов. 2.4. Предусмотреть мероприятия по недопущению образования опасных отходов или снижению объемов образования. 3. Провести анализ текущего состояния атмосферного воздуха на территории которых предоплагается осуществление намечаемой деятельности, а такжее результаты фоновых исследований, если таковые имеются у инициатора. 3.1. Провести инвентаризацию выбросов загрязняющих веществ с указанием объема, класса опасности и источника ЗВ. 3.2. Предусмотреть мероприятия по охране атмосферного воздуха, в том числе, мероприятия по пълеподавлению на всех этапах реализации намечаемой деятельности. 4. Разработать полне действии при аварийных ситуациях по недопущенно и (или) ликвидации последствии загрязнения окружающей среды (загрязнении зелельных ресурсов) по отдельности и сточных ресурсов) по отдельности и сточных ресурсов) по отдельности		
Павлодарской области» пребований Экологического Кодекса РК от 2 января 2021 года № 400-VI ЗРК. Кроме того: 1.Провести анализ текущего состояния компонентов окружающей среды на территории и (или) в акватории, в пределах которых предполагается осуществление намечаемой деятельности, а также результаты фоновых исследований, если таковые имеются у инициатора. 2. Отходы производства и потребления ри осуществления деятельности. 2.1. Провести анализ и инвентаризацию всех образуемых отходов производства и потребления при осуществлении деятельности. 2.2. Определить классификацию и методы переработки, утилизации всех образуемых отходов. 2.3. Предусмотреть объекты временного накопления отходов в соответствии с требованиями законодательства РК, для безопасного хранения и недопущения смешивания отходов или снижению объемов образования. 3. Провести анализ текущего состояния атмосферного воздуха на территории которых предполагается осуществление намечаемой деятельности, а также результаты фоновых исследований, если таковые имеются у инициатора. 3.1. Провести инвентаризацию выбросов загрязняющих веществ с ужазанием объема, класса опасности и источника ЗВ. 3.2. Предусмотреть мероприятия по охране атмосферного воздуха, в том числе, мероприятия по пылеподавлению на всех этапах реализации намечаемой деятельности. 4. Разработать план действии при аварийных ситуациях по неоопущению и (или) ликвидации последствии загрязнения окружающей среды (загрязнении земельных ресурсов) по отдельности		
3 РК. Кроме того: 1. Провести анализ текущего состояния компонентов окружающей среды на территории и (или) в акватории, в пределах которых предполагается осуществление намечаемой деятельности, а также результаты фоновых исследований, если таковые имеются у инициатора. 2. Отходы производства и потребления. 2.1. Провести анализ и инвентаризацию всех образуемых отходов производства и потребления при осуществлении деятельности. 2.2. Отределить классификацию и методы переработки, утилизации всех образуемых отходов. 2.3. Предусмотреть объекты временного накопления отходов в соответствии с требованиями законодательства РК, для безопасного хранения и недопущения смешивания отходов. 2.4. Предусмотреть мероприятия по недопущению образования опасных отходов или снижению объемов образования. 3. Провести инализ текущего состояния атмосферного воздуха на территории которых предоплагается осуществление намечаемой деятельности, а также результаты фоновых исследований, если таковые имеются у инициатора. 3.1. Провести инвентаризацию выбросов загрязняющих веществ с указанием объема, класса опасности и источника ЗВ. 3.2. Предусмотреть мероприятия по охране атмосферного воздуха, в том числе, мероприятия по пылеподавлению на всех этапах реализации намечаемой деятельности. 4. Разработать план действии при аварийных ситуациях по неоопущению и (или) ликвидации последствии загрязнения окружающей среды (загрязнении земельных ресурсов, от отдельности ресурсов) по отдельности		
Кроме того: 1. Провести анализ текущего состояния компонентов окружающей среды на территории и (или) в акватории, в пределах которых предполагается осуществление намечаемой деятельности, в также результаты фоновых исследований, если таковые имеются у инициатора. 2. Отходы производства и потребления, 2.1. Провести анализ и инвентаризацию всех образуемых отходов производства и потребления при осуществлении деятельности. 2.2. Определить классификацию и методы переработки, утилизации всех образуемых отходов. 2.3. Предусмотреть объекты временного накопления отходов в соответствии с требованиями законодательства РК, для безопасного хранения и недопущения отходов. 2.4. Предусмотреть мероприятия по недопущению образования опасных отходов или снижению объемов образования. 3. Провести анализ текущего состояния атмосферного воздуха на территории которых предполагается осуществление намечаемой деятельности, а также результаты фоновых исследований, если таковые имеются у инициатора. 3.1. Провести инвентаризацию выбросов загрязняющих веществ с указанием объема, класса опасности и источника ЗВ. 3.2. Предусмотреть мероприятия по охране атмосферного воздуха, в том числе, мероприятия по пылеподавлению на всех этапах реализации намечаемой деятельности. 4. Разработать план действии при аварийных ситуациях по недопущению и (или) ликвидации последствии загрязнения окружающей среды (загрязнении земелымя) ресурсов, атмосферного воздуха и водных ресурсов) по отдельности	Павлодарской области»	
1.Провести анализ текущего состояния компонентов окружающей среды на территории и (или) в акватории, в пределах которых предполагается осуществление намечаемой деятельности, а также результаты фоновых исследований, если таковые имеются у инициатора. 2. Отходы производства и потребления. 2.1. Провести анализ и инвентаризацию всех образуемых отходов производства и потребления. 2.2. Отредегить классификацию и методы переработки, утилизации всех образуемых отходов. 2.3. Предусмотреть объекты временного накопления отходов в соответствии с требованиями законодательства РК, для безопасного хранения и недотущения смешвания отходов. 2.4. Предусмотреть мероприятия по недопущению образования опасных отходов или снижению объемов образования. 3. Провести анализ текущего состояния атмосферного воздуха на территории которых предполагается осуществление намечаемой деятельности, а также результаты фоновых исследований, если таковые имеются у инициатора. 3.1. Провести инвентаризацию выбросов загрязняющих веществ с указанием объема, класса опасности и источника ЗВ. 3.2. Предусмотреть мероприятия по охране атмосферного воздуха, в том числе, мероприятия по пыленодавлению на всех этапах реализации намечаемой деятельности. 4. Разработать план действии при аварийных ситуациях по недопущению и (или) ликвидации последствии загрязнения окружающей среды (загрязнении заельных ресурсов) по отдельности		""
среды на территории и (или) в акватории, в пределах которых предполагается осуществление намечаемой деятельности, а также результаты фоновых исследований, если таковые имеются у инициатора. 2. Отходы производства и потребления. 2.1. Провести анализ и инвентаризацию всех образуемых отходов производства и потребления при осуществлении деятельности. 2.2. Определить классификацию и методы переработки, утилизации всех образуемых отходов. 2.3. Предусмотреть объекты временного накопления отходов в соответствии с тредованиями законодательства РК, для безопасного хранения и недопущения смешивания отходов. 2.4. Предусмотреть мероприятия по недопущению образования опасных отходов или сенижению объемов образования. 3. Провести анализ текущего состояния атмосферного воздуха на территории которых предполагается осуществление намечаемой деятельности, а также результать фоновых исследований, если таковые имеются у инициатора. 3.1. Провести инвентаризацию выбросов загрязняющих веществ с указанием объема, класса опасности и источника ЗВ. 3.2. Предусмотреть мероприятия по охране атмосферного воздуха, в том числе, мероприятия по пыленодавлению на всех этапах реализации намечаемой деятельности. 4. Разработать план действии при аварийных ситуациях по недопущению и (или) ликвидации последствии загрязнения окружающей среды (загрязнении загрязнения окружающей среды (загрязнения окр		
территории и (или) в акватории, в пределах которых предполагается осуществление намечаемой деятельности, а также результаты фоловых исследований, если таковые имеются у инициатора. 2. Отходы производства и потребления. 2.1. Провести анализ и инвентаризацию всех образуемых отходов производства и потребления при осуществлении деятельности. 2.2. Определить классификацию и методы переработки, утилизации всех образуемых отходов. 2.3. Предусмотреть объекты временного накопления отходов в соответствии с требованиями законодательства РК, для безопасного хранения и недопущения смешивания отходов. 2.4. Предусмотреть мероприятия по недопущению образования опасных отходов или снижению объемов образования. 3. Провести анализ текущего состояния атмосферного воздуха на территории которых предполагается осуществление намечаемой деятельности, а также результать фоновых исследований, если таковые имеются у инициатора. 3.1. Провести инвентаризацию выбросов загрязияющих веществ с ужазанием объема, класса опасности и источника ЗВ. 3.2. Предусмотреть мероприятия по охране атмосферного воздуха, в том числе, мероприятия по пылеподавлению на всех этапах реализации намечаемой деятельности. 4. Разработать план действии при аварийных ситуациях по недопущению и (или) ликвидации последствии загрязнения окружающей среды (загрязнении земельных ресурсов, атмосферного воздуха и водных ресурсов) по отдельности		
осуществление намечаемой деятельности, а также результаты фоновых исследований, если таковые имеются у инициатора. 2. Отходы производства и потребления. 2.1. Провести анализ и инвентаризацию всех образуемых отходов производства и потребления при осуществлении деятельности. 2.2. Определить классификацию и методы переработки, утилизации всех образуемых отходов. 2.3. Предусмотреть объекты временного накопления отходов в соответствии с требованиями законодательства РК, для безопасного хранения и недопущения смешивания отходов. 2.4. Предусмотреть мероприятия по недопущению образования опасных отходов или снижению объемов образования. 3. Провести анализ текущего состояния атмосферного воздуха на территории которых предполагается осуществление намечаемой деятельности, а также результаты фоновых исследований, если таковые имеются у инициатора. 3.1. Провести инвентаризацию выбросов загрязняющих веществ с указанием объема, класса опасности и источника ЗВ. 3.2. Предусмотреть мероприятия по охране атмосферного воздуха, в том числе, мероприятия по пылеподавлению на всех этапах реализации намечаемой деятельности. 4. Разработать план действии при аварийных ситуациях по недотущению и (или) ликвидации последствии загрязнения окружающей среды (загрязнении земельных ресурсов, атмосферного воздуха и водных ресурсов) по отдельности		1
фоновых исследований, если таковые имеются у инициатора. 2. Отходы производства и потребления. 2.1. Провести анализ и инвентаризацию всех образуемых отходов производства и потребления при осуществлении деятельности. 2.2. Определить классификацию и методы переработки, утилизации всех образуемых отходов. 2.3. Предусмотреть объекты временного накопления отходов в соответствии с требованиями законодательства РК, для безопасного хранения и недопущения отходов или снижению объемов образования. 3. Предусмотреть мероприятия по недопущению образования опасных отходов или снижению объемов образования. 3. Провести анализ текущего состояния атмосферного воздуха на территории которых предполагается осуществление намечаемой деятельности, а также результаты фоновых исследований, если таковые имеются у инициатора. 3.1. Провести инвентаризацию выбросов загрязняющих веществ с указанием объема, класса опасности и источника ЗВ. 3.2. Предусмотреть мероприятия по охране атмосферного воздуха, в том числе, мероприятия по пылеподавлению на всех этапах реализации намечаемой деятельности. 4. Разработать план действии при аварийных ситуациях по недопущению и (или) ликвидации последствии загрязнения окружкающей среды (загрязнении земельных ресурсов, атмосферного воздуха и водных ресурсов) по отдельности		
исследований, если таковые имеются у инициатора. 2. Отходы производства и потребления. 2.1. Провести анализ и инвентаризацию всех образуемых отходов производства и потребления при осуществлении деятельности. 2. Опредолить классификацию и методы переработки, утилизации всех образуемых отходов. 2.3. Предусмотреть объекты временного накопления отходов в соответствии с требованиями законодательства РК, для безопасного хранения и недопущения смешивания отходов. 2.4. Предусмотреть мероприятия по недопущению образования опасных отходов или снижению объемов образования. 3. Провести анализ текущего состояния атмосферного воздуха на территории которых предполагается осуществление намечаемой деятельности, а также результаты фоновых исследований, если таковые имеются у инициатора. 3.1. Провести инвентаризацию выбросов загрязняющих веществ с указанием объема, класса опасности и источника ЗВ. 3.2. Предусмотреть мероприятия по охране атмосферного воздуха, в том числе, мероприятия по пылеподавлению на всех этапах реализации намечаемой деятельности. 4. Разработать план действии при аварийных ситуациях по недопущению и (или) ликвидации последствии загрязнения окружающей среды (загрязнении земельных ресурсов, атмосферного воздуха и водных ресурсов) по отдельности.		осуществление намечаемой деятельности, а также результаты
 Отходы производства и потребления. Провести анализ и инвентаризацию всех образуемых отходов производства и потребления при осуществлении деятельности. Определить классификацию и методы переработки, утилизации всех образуемых отходов. Предусмотреть объекты временного накопления отходов в соответствии с требованиями законодательства РК, для безопасного хранения и недопущения смешивания отходов. Предусмотреть мероприятия по недопущению образования опасных отходов или снижению объемов образования. Провести анализ текущего состояния атмосферного воздуха на территории которых предполагается осуществление намечаемой деятельности, а такжее результаты фоновых исследований, если таковые имеются у инициатора. Провессти инвентаризацию выбросов загрязняющих веществ с указанием объема, класса опасности и источника ЗВ. Продусмотреть мероприятия по охране атмосферного воздуха, в том числе, мероприятия по пылеподавлению на всех этапах реализации намечаемой деятельности. Разработать план действии при аварийных ситуациях по недопущению и (или) ликвидации последствии загрязнения окружающей среды (загрязнении земельных ресурсов, атмосферного воздуха и водных ресурсов) по отдельности 		фоновых
 2.1. Провести анализ и инвентаризацию всех образуемых отходов производства и потребления при осуществлении деятельности. 2.2. Определить классификацию и методы переработки, утилизации всех образуемых отходов. 2.3. Предусмотреть объекты временного накопления отходов в соответствии с требованиями законодательства РК, для безопасного хранения и недопущения смешивания отходов. 2.4. Предусмотреть мероприятия по недопущению образования опасных отходов или снижению объемов образования. 3. Провести анализ текущего состояния атмосферного воздуха на территории которых предполагается осуществление намечаемой деятельности, а также результаты фоновых исследований, если таковые имеются у инициатора. 3.1. Провести инвентаризацию выбросов загрязняющих веществ с указанием объема, класса опасности и источника ЗВ. 3.2. Предусмотреть мероприятия по охране атмосферного воздуха, в том числе, мероприятия по пылеподавлению на всех этапах реализации намечаемой деятельности. 4. Разработать план действии при аварийных ситуациях по недопущению и (или) ликвидации последствии загрязнения окружающей среды (загрязнении земельных ресурсов, атмосферного воздуха и водных ресурсов) по отдельности 		
производства и потребления при осуществлении деятельности. 2.2. Опредочить классификацию и методы переработки, утилизации всех образуемых отходов. 2.3. Предусмотреть объекты временного накопления отходов в соответствии с требованиями законодательства РК, для безопасного хранения и недопущения смешивания отходов. 2.4. Предусмотреть мероприятия по недопущению образования опасных отходов или снижению объемов образования. 3. Провести анализ текущего состояния атмосферного воздуха на территории которых предполагается осуществление намечаемой деятельности, а также результаты фоновых исследований, если таковые имеются у инициатора. 3.1. Провести инвентаризацию выбросов загрязняющих веществ с указанием объема, класса опасности и источника ЗВ. 3.2. Предусмотреть мероприятия по охране атмосферного воздуха, в том числе, мероприятия по пылеподавлению на всех этапах реализации намечаемой деятельности. 4. Разработать план действии при аварийных ситуациях по недопущению и (или) ликвидации последствии загрязнения окружающей среды (загрязнении земельных ресурсов, атмосферного воздуха и водных ресурсов) по отдельности		2. Отходы производства и потребления.
и потребления при осуществлении деятельности. 2.2. Определить классификацию и методы переработки, утилизации всех образуемых отходов. 2.3. Предусмотреть объекты временного накопления отходов в соответствии с требованиями законодательства РК, для безопасного хранения и недопущения смешивания отходов. 2.4. Предусмотреть мероприятия по недопущению образования опасных отходов или снижению объемов образования. 3. Провести анализ текущего состояния атмосферного воздуха на территории которых предполагается осуществление намечаемой деятельности, а также результаты фоновых исследований, если таковые имеются у инициатора. 3.1. Провести инвентаризацию выбросов загрязняющих веществ с указанием объема, класса опасности и источника ЗВ. 3.2. Предусмотреть мероприятия по охране атмосферного воздуха, в том числе, мероприятия по пылеподавлению на всех этапах реализации намечаемой деятельности. 4. Разработать план действии при аварийных ситуациях по недопущению и (или) ликвидации последствии загрязнения окружающей среды (загрязнении земельных ресурсов, атмосферного воздуха и водных ресурсов) по отдельности		
2.2. Определить классификацию и методы переработки, утилизации всех образуемых отходов. 2.3. Предусмотреть объекты временного накопления отходов в соответствии с требованиями законодательства РК, для безопасного хранения и недопущения смешивания отходов. 2.4. Предусмотреть мероприятия по недопущению образования опасных отходов или снижению объемов образования. 3. Провести анализ текущего состояния атмосферного воздуха на территории которых предполагается осуществление намечаемой деятельности, а также результаты фоновых исследований, если таковые имеются у инициатора. 3.1. Провести инвентаризацию выбросов загрязняющих веществ с указанием объема, класса опасности и источника ЗВ. 3.2. Предусмотреть мероприятия по охране атмосферного воздуха, в том числе, мероприятия по пылеподавлению на всех этапах реализации намечаемой деятельности. 4. Разработать план действии при аварийных ситуациях по недопущению и (или) ликвидации последствии загрязнения окружающей среды (загрязнении земельных ресурсов, атмосферного воздуха и водных ресурсов) по отдельности		производства
образуемых отходов. 2.3. Предусмотреть объекты временного накопления отходов в соответствии с требованиями законодательства РК, для безопасного хранения и недопущения смешивания отходов. 2.4. Предусмотреть мероприятия по недопущению образования опасных отходов или снижению объемов образования. 3. Провести анализ текущего состояния атмосферного воздуха на территории которых предполагается осуществление намечаемой деятельности, а также результаты фоновых исследований, если таковые имеются у инициатора. 3.1. Провести инвентаризацию выбросов загрязняющих веществ с указанием объема, класса опасности и источника ЗВ. 3.2. Предусмотреть мероприятия по охране атмосферного воздуха, в том числе, мероприятия по пылеподавлению на всех этапах реализации намечаемой деятельности. 4. Разработать план действии при аварийных ситуациях по недопущению и (или) ликвидации последствии загрязнения окружающей среды (загрязнении земельных ресурсов, атмосферного воздуха и водных ресурсов) по отдельности		
 2.3. Предусмотреть объекты временного накопления отходов в соответствии с требованиями законодательства РК, для безопасного хранения и недопущения смешивания отходов. 2.4. Предусмотреть мероприятия по недопущению образования опасных отходов или снижению объемов образования. 3. Провести анализ текущего состояния атмосферного воздуха на территории которых предполагается осуществление намечаемой деятельности, а также результаты фоновых исследований, если таковые имеются у инициатора. 3.1. Провести инвентаризацию выбросов загрязняющих веществ с указанием объема, класса опасности и источника ЗВ. 3.2. Предусмотреть мероприятия по охране атмосферного воздуха, в том числе, мероприятия по пылеподавлению на всех этапах реализации намечаемой деятельности. 4. Разработать план действии при аварийных ситуациях по недопущению и (или) ликвидации последствии загрязнения окружающей среды (загрязнении земельных ресурсов, атмосферного воздуха и водных ресурсов) по отдельности 		2.2. Определить классификацию и методы переработки, утилизации всех
соответствии с требованиями законодательства PK, для безопасного хранения и недопущения смешивания отходов. 2.4. Предусмотреть мероприятия по недопущению образования опасных отходов или снижению объемов образования. 3. Провести анализ текущего состояния атмосферного воздуха на территории которых предполагается осуществление намечаемой деятельности, а также результаты фоновых исследований, если таковые имеются у инициатора. 3.1. Провести инвентаризацию выбросов загрязняющих веществ с указанием объема, класса опасности и источника ЗВ. 3.2. Предусмотреть мероприятия по охране атмосферного воздуха, в том числе, мероприятия по пылеподавлению на всех этапах реализации намечаемой деятельности. 4. Разработать план действии при аварийных ситуациях по недопущению и (или) ликвидации последствии загрязнения окружающей среды (загрязнении земельных ресурсов, атмосферного воздуха и водных ресурсов) по отдельности		
требованиями законодательства РК, для безопасного хранения и недопущения смешивания отходов. 2.4. Предусмотреть мероприятия по недопущению образования опасных отходов или снижению объемов образования. 3. Провести анализ текущего состояния атмосферного воздуха на территории которых предполагается осуществление намечаемой деятельности, а такжее результаты фоновых исследований, если таковые имеются у инициатора. 3.1. Провести инвентаризацию выбросов загрязняющих веществ с указанием объема, класса опасности и источника ЗВ. 3.2. Предусмотреть мероприятия по охране атмосферного воздуха, в том числе, мероприятия по пылеподавлению на всех этапах реализации намечаемой деятельности. 4. Разработать план действии при аварийных ситуациях по недопущению и (или) ликвидации последствии загрязнения окружающей среды (загрязнении земельных ресурсов, атмосферного воздуха и водных ресурсов) по отдельности		2.3. Предусмотреть объекты временного накопления отходов в
недопущения смешивания отходов. 2.4. Предусмотреть мероприятия по недопущению образования опасных отходов или снижению объемов образования. 3. Провести анализ текущего состояния атмосферного воздуха на территории которых предполагается осуществление намечаемой деятельности, а также результаты фоновых исследований, если таковые имеются у инициатора. 3.1. Провести инвентаризацию выбросов загрязняющих веществ с указанием объема, класса опасности и источника ЗВ. 3.2. Предусмотреть мероприятия по охране атмосферного воздуха, в том числе, мероприятия по пылеподавлению на всех этапах реализации намечаемой деятельности. 4. Разработать план действии при аварийных ситуациях по недопущению и (или) ликвидации последствии загрязнения окружающей среды (загрязнении земельных ресурсов, атмосферного воздуха и водных ресурсов) по отдельности		
смешивания отходов. 2.4. Предусмотреть мероприятия по недопущению образования опасных отходов или снижению объемов образования. 3. Провести анализ текущего состояния атмосферного воздуха на территории которых предполагается осуществление намечаемой деятельности, а также результаты фоновых исследований, если таковые имеются у инициатора. 3.1. Провести инвентаризацию выбросов загрязняющих веществ с указанием объема, класса опасности и источника ЗВ. 3.2. Предусмотреть мероприятия по охране атмосферного воздуха, в том числе, мероприятия по пылеподавлению на всех этапах реализации намечаемой деятельности. 4. Разработать план действии при аварийных ситуациях по недопущению и (или) ликвидации последствии загрязнения окружающей среды (загрязнении земельных ресурсов, атмосферного воздуха и водных ресурсов) по отдельности		
 2.4. Предусмотреть мероприятия по недопущению образования опасных отходов или снижению объемов образования. 3. Провести анализ текущего состояния атмосферного воздуха на территории которых предполагается осуществление намечаемой деятельности, а также результаты фоновых исследований, если таковые имеются у инициатора. 3.1. Провести инвентаризацию выбросов загрязняющих веществ с указанием объема, класса опасности и источника ЗВ. 3.2. Предусмотреть мероприятия по охране атмосферного воздуха, в том числе, мероприятия по пылеподавлению на всех этапах реализации намечаемой деятельности. 4. Разработать план действии при аварийных ситуациях по недопущению и (или) ликвидации последствии загрязнения окружающей среды (загрязнении земельных ресурсов, атмосферного воздуха и водных ресурсов) по отдельности 		
отходов или снижению объемов образования. 3. Провести анализ текущего состояния атмосферного воздуха на территории которых предполагается осуществление намечаемой деятельности, а также результаты фоновых исследований, если таковые имеются у инициатора. 3.1. Провести инвентаризацию выбросов загрязняющих веществ с указанием объема, класса опасности и источника ЗВ. 3.2. Предусмотреть мероприятия по охране атмосферного воздуха, в том числе, мероприятия по пылеподавлению на всех этапах реализации намечаемой деятельности. 4. Разработать план действии при аварийных ситуациях по недопущению и (или) ликвидации последствии загрязнения окружающей среды (загрязнении земельных ресурсов, атмосферного воздуха и водных ресурсов) по отдельности		
3. Провести анализ текущего состояния атмосферного воздуха на территории которых предполагается осуществление намечаемой деятельности, а также результаты фоновых исследований, если таковые имеются у инициатора. 3.1. Провести инвентаризацию выбросов загрязняющих веществ с указанием объема, класса опасности и источника ЗВ. 3.2. Предусмотреть мероприятия по охране атмосферного воздуха, в том числе, мероприятия по пылеподавлению на всех этапах реализации намечаемой деятельности. 4. Разработать план действии при аварийных ситуациях по недопущению и (или) ликвидации последствии загрязнения окружающей среды (загрязнении земельных ресурсов, атмосферного воздуха и водных ресурсов) по отдельности		
территории которых предполагается осуществление намечаемой деятельности, а также результаты фоновых исследований, если таковые имеются у инициатора. 3.1. Провести инвентаризацию выбросов загрязняющих веществ с указанием объема, класса опасности и источника ЗВ. 3.2. Предусмотреть мероприятия по охране атмосферного воздуха, в том числе, мероприятия по пылеподавлению на всех этапах реализации намечаемой деятельности. 4. Разработать план действии при аварийных ситуациях по недопущению и (или) ликвидации последствии загрязнения окружающей среды (загрязнении земельных ресурсов, атмосферного воздуха и водных ресурсов) по отдельности		
которых предполагается осуществление намечаемой деятельности, а также результаты фоновых исследований, если таковые имеются у инициатора. 3.1. Провести инвентаризацию выбросов загрязняющих веществ с указанием объема, класса опасности и источника ЗВ. 3.2. Предусмотреть мероприятия по охране атмосферного воздуха, в том числе, мероприятия по пылеподавлению на всех этапах реализации намечаемой деятельности. 4. Разработать план действии при аварийных ситуациях по недопущению и (или) ликвидации последствии загрязнения окружающей среды (загрязнении земельных ресурсов, атмосферного воздуха и водных ресурсов) по отдельности		
также результаты фоновых исследований, если таковые имеются у инициатора. 3.1. Провести инвентаризацию выбросов загрязняющих веществ с указанием объема, класса опасности и источника ЗВ. 3.2. Предусмотреть мероприятия по охране атмосферного воздуха, в том числе, мероприятия по пылеподавлению на всех этапах реализации намечаемой деятельности. 4. Разработать план действии при аварийных ситуациях по недопущению и (или) ликвидации последствии загрязнения окружающей среды (загрязнении земельных ресурсов, атмосферного воздуха и водных ресурсов) по отдельности		11 1
результаты фоновых исследований, если таковые имеются у инициатора. 3.1. Провести инвентаризацию выбросов загрязняющих веществ с указанием объема, класса опасности и источника ЗВ. 3.2. Предусмотреть мероприятия по охране атмосферного воздуха, в том числе, мероприятия по пылеподавлению на всех этапах реализации намечаемой деятельности. 4. Разработать план действии при аварийных ситуациях по недопущению и (или) ликвидации последствии загрязнения окружающей среды (загрязнении земельных ресурсов, атмосферного воздуха и водных ресурсов) по отдельности		
инициатора. 3.1. Провести инвентаризацию выбросов загрязняющих веществ с указанием объема, класса опасности и источника ЗВ. 3.2. Предусмотреть мероприятия по охране атмосферного воздуха, в том числе, мероприятия по пылеподавлению на всех этапах реализации намечаемой деятельности. 4. Разработать план действии при аварийных ситуациях по недопущению и (или) ликвидации последствии загрязнения окружающей среды (загрязнении земельных ресурсов, атмосферного воздуха и водных ресурсов) по отдельности		
3.1. Провести инвентаризацию выбросов загрязняющих веществ с указанием объема, класса опасности и источника ЗВ. 3.2. Предусмотреть мероприятия по охране атмосферного воздуха, в том числе, мероприятия по пылеподавлению на всех этапах реализации намечаемой деятельности. 4. Разработать план действии при аварийных ситуациях по недопущению и (или) ликвидации последствии загрязнения окружающей среды (загрязнении земельных ресурсов, атмосферного воздуха и водных ресурсов) по отдельности		
указанием объема, класса опасности и источника ЗВ. 3.2. Предусмотреть мероприятия по охране атмосферного воздуха, в том числе, мероприятия по пылеподавлению на всех этапах реализации намечаемой деятельности. 4. Разработать план действии при аварийных ситуациях по недопущению и (или) ликвидации последствии загрязнения окружающей среды (загрязнении земельных ресурсов, атмосферного воздуха и водных ресурсов) по отдельности		
объема, класса опасности и источника ЗВ. 3.2. Предусмотреть мероприятия по охране атмосферного воздуха, в том числе, мероприятия по пылеподавлению на всех этапах реализации намечаемой деятельности. 4. Разработать план действии при аварийных ситуациях по недопущению и (или) ликвидации последствии загрязнения окружающей среды (загрязнении земельных ресурсов, атмосферного воздуха и водных ресурсов) по отдельности		
3.2. Предусмотреть мероприятия по охране атмосферного воздуха, в том числе, мероприятия по пылеподавлению на всех этапах реализации намечаемой деятельности. 4. Разработать план действии при аварийных ситуациях по недопущению и (или) ликвидации последствии загрязнения окружающей среды (загрязнении земельных ресурсов, атмосферного воздуха и водных ресурсов) по отдельности		
том числе, мероприятия по пылеподавлению на всех этапах реализации намечаемой деятельности. 4. Разработать план действии при аварийных ситуациях по недопущению и (или) ликвидации последствии загрязнения окружающей среды (загрязнении земельных ресурсов, атмосферного воздуха и водных ресурсов) по отдельности		
мероприятия по пылеподавлению на всех этапах реализации намечаемой деятельности. 4. Разработать план действии при аварийных ситуациях по недопущению и (или) ликвидации последствии загрязнения окружающей среды (загрязнении земельных ресурсов, атмосферного воздуха и водных ресурсов) по отдельности		
4. Разработать план действии при аварийных ситуациях по недопущению и (или) ликвидации последствии загрязнения окружающей среды (загрязнении земельных ресурсов, атмосферного воздуха и водных ресурсов) по отдельности		мероприятия по пылеподавлению на всех этапах реализации намечаемой
недопущению и (или) ликвидации последствии загрязнения окружающей среды (загрязнении земельных ресурсов, атмосферного воздуха и водных ресурсов) по отдельности		
ликвидации последствии загрязнения окружающей среды (загрязнении земельных ресурсов, атмосферного воздуха и водных ресурсов) по отдельности		
земельных ресурсов, атмосферного воздуха и водных ресурсов) по отдельности		
ресурсов, атмосферного воздуха и водных ресурсов) по отдельности		
5. Предусмотреть внедрение мероприятий с учетом Приложения 4 к		
		э. Преоусмотреть внеорение мероприятий с учетом Приложения 4 к

	Кодексу. 6. Указать периодичность проведения, компонентный состав загрязняющих веществ при организации мониторинга и контроля за состоянием подземных вод.
Ecoportal.kz	Не поступало

Подписано 03.03.2022 17:28 Құрамысов Ильяс Шойбекұлы



Тип документа	Исходящий документ	
Номер и дата документа	№ 4.377 от 03.03.2022 г.	
Организация/отпра витель	ДЕПАРТАМЕНТ ЭКОЛОГИИ ПО ПАВЛОДАРСКОЙ ОБЛАСТИ КОМИТЕТА ЭКОЛОГИЧЕСКОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ И КОНТРОЛЯ МИНИСТЕРСТВА ЭКОЛОГИИ, ГЕОЛОГИИ И ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАНА	
Получатель (-и)	УПРАВЛЕНИЕ НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЯ	
	ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И ВОДНЫХ РЕСУРСОВ ПАВЛОДАРСКОЙ ОБЛАСТИ	
	ДА	
Электронные цифровые подписи документа	Физическое лицо Подписано: Руководитель ҚҰРАМЫСОВ ИЛЬЯС МІІТОwYJyEXA7TxOq Время подписи: 03.03.2022 17:28	
	Физическое лицо Подписано: Главный специалист ВАЛИЕВА НАЗЫМГУЛЬ МІІТsQYJoS2N80dc= Время подписи: 03.03.2022 17:29	



Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи», удостоверенный посредством электронной цифровой подписи лица, имеющего полномочия на его подписание, равнозначен подписанному документу на бумажном носителе.