

KZ48RYS00969798

24.01.2025 г.

## Заявление о намечаемой деятельности

1. Сведения об инициаторе намечаемой деятельности:  
для физического лица:

фамилия, имя, отчество (если оно указано в документе, удостоверяющем личность), адрес места жительства, индивидуальный идентификационный номер, телефон, адрес электронной почты;

для юридического лица:

Республиканское государственное казенное предприятие "Республиканский лесной селекционно-семеноводческий центр" Комитета лесного хозяйства и животного мира Министерства экологии и природных ресурсов Республики Казахстан, 021708, РЕСПУБЛИКА КАЗАХСТАН, АКМОЛИНСКАЯ ОБЛАСТЬ, БУРАБАЙСКИЙ РАЙОН, БОРОВСКАЯ П.А., П.БУРАБАЙ, улица Кенесары, дом № 39, 150740022283, ФАЗИЗ ӘЛБИ ФАЗИЗҰЛЫ, 349-70-14, alsce@mail.ru

наименование, адрес места нахождения, бизнес-идентификационный номер, данные о первом руководителе, телефон, адрес электронной почты.

2. Общее описание видов намечаемой деятельности, и их классификация согласно приложению 1 Экологического кодекса Республики Казахстан (далее - Кодекс) "Создание защитных насаждений вокруг города Щучинск на площади 25 га" классифицируется по приложению 1 раздел 2 п. 10.31. Размещение объектов и осуществление любых видов деятельности на особо охраняемых природных территориях, в их охранных и буферных зонах. Данный вид деятельности входит в перечень, для которого прохождение процедуры скрининга является обязательным..

3. В случаях внесения в виды деятельности существенных изменений:

описание существенных изменений в виды деятельности и (или) деятельность объектов, в отношении которых ранее была проведена оценка воздействия на окружающую среду (подпункт 3) пункта 1 статьи 65 Кодекса) Ранее не проводилось.;

описание существенных изменений в виды деятельности и (или) деятельность объектов, в отношении которых ранее было выдано заключение о результатах скрининга воздействий намечаемой деятельности с выводом об отсутствии необходимости проведения оценки воздействия на окружающую среду (подпункт 4) пункта 1 статьи 65 Кодекса) Ранее не выдавалось..

4. Сведения о предполагаемом месте осуществления намечаемой деятельности, обоснование выбора места и возможностях выбора других мест Намечаемая деятельность планируется на территории Акмолинской области, Бурабайского района, в зоне ограниченной хозяйственной деятельности Государственного национального природного парка «Бурабай» (далее - ГНПП "Бурабай") квартала №72 выдел 2 Акылбайского лесничества и квартала №105 выдел 1 Боровского лесничества. Возможности выбора другого места под создания защитных насаждений нет, так как намечаемая деятельность связана с почвенными условиями (лесопригодными почвами)..

5. Общие предполагаемые технические характеристики намечаемой деятельности, включая мощность (производительность) объекта, его предполагаемые размеры, характеристику продукции Намечаемая деятельность создания защитных насаждений на площади 25 га направлена на сохранение и

приумножение ценных лесов, предотвращающих эрозию почв, снижающих скорость ветра поглощающих углекислый газ и другие газы, выделяющих кислород и фитонциды, способствует улучшению экологической обстановки, как на самой его территории, так и в районе его расположения Стабильная экологическая обстановка на территории создания насаждений в свою очередь способствует повышению лесистости этого региона и улучшению условий существования в нем разнообразного животного мира.

6. Краткое описание предполагаемых технических и технологических решений для намечаемой деятельности При создании защитных насаждений будет проводится предпосадочная частичная обработка почвы бороздами на глубину 15-25 см Трактором на пневмоколесном ходу 59 кВт (80 л.с.). Посадка 200 тысяч штук семян сосны обыкновенной будет проводится вручную под меч Колесова с размещением 2,5 м между рядами и 0,5 м в ряду. Доставка посадочного материала до мест посадки будет производится бортовым автомобилем грузоподъемностью до 5 т. Уходные работы предполагаются ручным способом (прополка и рыхление почвы вокруг саженцев)..

7. Предположительные сроки начала реализации намечаемой деятельности и ее завершения (включая строительство, эксплуатацию, и постутилизацию объекта) Предполагаемое начало реализации работ по созданию защитных насаждений с 20 апреля по 10 мая 2025 года (посадка семян). В течение вегетационного периода май-август 2025 - по 2027 год проведение уходных работ за лесными культурами ручным способом (прополка и рыхление почвы вокруг семян). Завершение намечаемой деятельности в конце вегетационного периода 2027 года (август). Постутилизация проектом не предусмотрена..

8. Описание видов ресурсов, необходимых для осуществления намечаемой деятельности, включая строительство, эксплуатацию и постутилизацию объектов (с указанием предполагаемых качественных и максимальных количественных характеристик, а также операций, для которых предполагается их использование):

1) земельных участков, их площадей, целевого назначения, предполагаемых сроков использования Категория земель - земли особо охраняемых природных территорий, оздоровительного, рекреационного и историко-культурного назначения. Целевое назначение земельного участка - для обслуживания ГНПП "Бурабай". Акт на право постоянного землепользования с кадастровым номером 01-171-040-059 и общей площадью 70024,426 га. Площадь отведенного участка под намечаемую деятельность создания защитных насаждений в зоне ограниченной хозяйственной деятельности 25 га.;

2) водных ресурсов с указанием:

предполагаемого источника водоснабжения (системы централизованного водоснабжения, водные объекты, используемые для нецентрализованного водоснабжения, привозная вода), сведений о наличии водоохраных зон и полос, при их отсутствии – вывод о необходимости их установления в соответствии с законодательством Республики Казахстан, а при наличии – об установленных для них запретах и ограничениях, касающихся намечаемой деятельности При намечаемой деятельности полив защитных насаждений не предусмотрен проектом, участок не находится в водоохраной зоне или полосе и отсутствует необходимость по их установлению.;

видов водопользования (общее, специальное, обособленное), качества необходимой воды (питьевая, непитьевая) Вода, при осуществлении мероприятий по созданию защитных насаждений будет использоваться для питьевых нужд работников при выполнении работ, определенных проектом. Питьевая вода на местах выполнения работ будет завозиться в бутылках. Качество воды, используемой в хозяйственно-питьевых целях должно отвечать требованиям СТ РК ГОСТ Р 51232-2003 «Вода. Общие требования к организации и методам контроля качества», ГОСТ - 2874-82 «Вода питьевая. Гигиенические требования и контроль за качеством», «Вода питьевая «Воды питьевые, расфасованные в емкости, включая природные минеральные и питьевые столовые. Общие технические условия», а также питьевая вода отвечает требованиям Санитарных Правил «Санитарно-эпидемиологические требования к водопроводным, местам водозабора для хозяйственно-питьевых целей, хозяйственно-питьевому водоснабжению и местам культурно-бытового водопользования и безопасности водных объектов» (утверждены постановлением Правительства Республики Казахстан от 16.03.2015 г. №209). Кроме того, бутилированная вода относится к пищевым продуктам, в связи с этим безопасность качества должна также обеспечиваться и в соответствии с "Инструкцией о качестве и безопасности пищевой продукции", утвержденной Постановлением Правительства Республики Казахстан от 29 ноября 2000 года №1783 (с изменениями от 23.07.2013 г.). Канализация отсутствует.;

объемов потребления воды Забор воды из поверхностных источников для водоснабжения на период создания защитных насаждений, уходных работ и завершения не предусматривается намечаемой деятельностью; Вода питьевая, привозная, объем потребления 0,029 м3/сутки.;

операций, для которых планируется использование водных ресурсов Намечаемой деятельностью создания защитных насаждений вода питьевая, привозная с близи находящегося города Щучинск, а также с поселка Бурабай.;

3) участков недр с указанием вида и сроков права недропользования, их географические координаты (если они известны) Намечаемой деятельностью создания защитных насаждений добыча недр не планируется.;

4) растительных ресурсов с указанием их видов, объемов, источников приобретения (в том числе мест их заготовки, если планируется их сбор в окружающей среде) и сроков использования, а также сведений о наличии или отсутствии зеленых насаждений в предполагаемом месте осуществления намечаемой деятельности, необходимости их вырубке или переноса, количестве зеленых насаждений, подлежащих вырубке или переносу, а также запланированных к посадке в порядке компенсации Зеленые насаждения на участке отсутствуют пересадка или компенсационная посадка не требуется, участок представлен поляной с разнотравной злаковой ассоциацией и с пригодными для создания зеленых насаждений почвами.;

5) видов объектов животного мира, их частей, дериватов, полезных свойств и продуктов жизнедеятельности животных с указанием :

объемов пользования животным миром Не имеется.;

предполагаемого места пользования животным миром и вида пользования Не имеется.;

иных источников приобретения объектов животного мира, их частей, дериватов и продуктов жизнедеятельности животных Не имеется.;

операций, для которых планируется использование объектов животного мира Намеченная деятельность создания насаждений не подрывают существующей объем кормовой базы диких животных и птиц, но и значительно ее разнообразят. Локальный и кратковременный характер работ при создании насаждений практически не отразится на жизнедеятельности диких животных и птиц, а созданные лесные культуры в дальнейшем улучшат их местообитание.;

6) иных ресурсов, необходимых для осуществления намечаемой деятельности (материалов, сырья, изделий, электрической и тепловой энергии) с указанием источника приобретения, объемов и сроков использования Трактор на пневмоколесном ходу мощностью 59 кВт (80 л.с.), Канавокопатель плужный навесной, Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т, Плуги, Борона дисковая, Сеянцы сосны обыкновенной 200 тыс. штук. Сроки использования и приобретения ресурсов в период создания насаждений планируется с 20 апреля по 10 мая 2025 года.;

7) риски истощения используемых природных ресурсов, обусловленные их дефицитностью, уникальностью и (или) невозобновляемостью Не имеются..

9. Описание ожидаемых выбросов загрязняющих веществ в атмосферу: наименования загрязняющих веществ, их классы опасности, предполагаемые объемы выбросов, сведения о веществах, входящих в перечень загрязнителей, данные по которым подлежат внесению в регистр выбросов и переноса загрязнителей в соответствии с правилами ведения регистра выбросов и переноса загрязнителей, утвержденными уполномоченным органом (далее – правила ведения регистра выбросов и переноса загрязнителей) Количество выбросов загрязняющих веществ в атмосферу на весь объем выполнения лесокультурных работ с 2025 года по 2027 год источником которых являются трактор на пневмоколесном ходу 59 кВт (80 л.с.) и автомобиль бортовой грузоподъемностью до 5 тонн - Оксид углерода (CO) 0337(4 класс опасности) - 0,01985 т, Углеводороды (CH)<sub>2</sub> 0401(4 класс опасности) - 0,00735 т, Оксиды азота (NO<sub>x</sub>) 0301 0304 (3 класс опасности) - 0,01248 т, Диоксид серы (SO<sub>2</sub>) 0330 (3 класс опасности) - 0,00375 т, Сажа (C) 0328 (3 класс опасности) - 0,00344 т, Акролеин (C<sub>3</sub>H<sub>4</sub>O) 1301 (2 класс опасности) - 0,00019 т, Формальдегид (CH<sub>2</sub>O) 1325 (2 класс опасности) - 0,00109 т, Бенз(а)пирен (C<sub>20</sub>H<sub>12</sub>) 0703 (1 класс опасности) - 0,0000001 т, Суммарный выброс загрязняющих веществ, выбрасываемых в атмосферу в период проведения лесокультурных работ 0,0481501 тонн в течении 3 лет..

10. Описание сбросов загрязняющих веществ: наименования загрязняющих веществ, их классы опасности, предполагаемые объемы сбросов, сведения о веществах, входящих в перечень загрязнителей, данные по которым подлежат внесению в регистр выбросов и переноса загрязнителей в соответствии с правилами ведения регистра выбросов и переноса загрязнителей Создание защитных насаждений не входит в список видов деятельности, на которые распространяются требования о предоставлении отчетности в Регистр выбросов и переноса загрязнителей с принятыми пороговыми значениями для мощности производства приложения 1 к Правилам ведения Регистра выбросов и переноса загрязнителей утвержденный Приказом Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 31

августа 2021 года №346 "Об утверждении Правил ведения регистра выбросов и переноса загрязнителей" ..

11. Описание отходов, управление которыми относится к намеряемой деятельности: наименования отходов, их виды, предполагаемые объемы, операции, в результате которых они образуются, сведения о наличии или отсутствии возможности превышения пороговых значений, установленных для переноса отходов правилами ведения регистра выбросов и переноса загрязнителей Отходов потребления 0,18 т, отработанные масла (янтарный уровень опасности) 0,003 т, промасленная ветошь (янтарный уровень опасности) 0,008 т, ТБО (зеленый уровень опасности) 0,18 т, образуются от деятельности трактористов и рабочих при создании и уходе за лесными культурами..

12. Перечень разрешений, наличие которых предположительно потребуется для осуществления намеряемой деятельности, и государственных органов, в чью компетенцию входит выдача таких разрешений Не требуется..

13. Краткое описание текущего состояния компонентов окружающей среды на территории и (или) в акватории, на которых предполагается осуществление намеряемой деятельности, в сравнении с экологическими нормативами или целевыми показателями качества окружающей среды, а при их отсутствии – с гигиеническими нормативами; результаты фоновых исследований, если таковые имеются у инициатора; вывод о необходимости или отсутствии необходимости проведения полевых исследований (при отсутствии или недостаточности результатов фоновых исследований, наличии в предполагаемом месте осуществления намеряемой деятельности объектов, воздействие которых на окружающую среду не изучено или изучено недостаточно, включая объекты исторических загрязнений, бывшие военные полигоны и другие объекты) Территория ГНПП «Бурабай» расположена в степной зоне и, согласно лесорастительному районированию, относятся к провинции остепненных нагорных островных и равнинных сосновых и березо-осиновых лесов Казахстанского мелкосопочника, к лесорастительному району Кокшетау Муншактинских сосняков. Принимая во внимание, что на территории ГНПП «Бурабай» нет промышленных производств, а следовательно и постоянно действующих источников промышленных выбросов ЗВ, и выбросы от применяемых неорганизованных источников не превышают ПДК с учетом фоновых концентраций, в соответствии с санитарными правилами «Санитарно эпидемиологические требования к санитарно-защитным зонам объектов, являющихся объектами воздействия на среду обитания и здоровье человека», утвержденным Приказом и.о. Министра здравоохранения РК от 11 января 2022 года № ҚР ДСМ-2, размер СЗЗ для ГНПП не устанавливается. 31 Работы по созданию зеленых насаждений не классифицируются согласно «Санитарная классификация производственных и других объектов и минимальные размеры санитарно-защитной зоны» санитарными правилами «Санитарно-эпидемиологические требования к санитарно-защитным зонам объектов, являющихся объектами воздействия на среду обитания и здоровье человека», утвержденным Приказом и.о. Министра здравоохранения РК от 11 января 2022 года № ҚР ДСМ-2, Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 11 января 2022 года № 26447, т.е объект строительства является не классифицируемым..

14. Характеристика возможных форм негативного и положительного воздействий на окружающую среду в результате осуществления намеряемой деятельности, их характер и ожидаемые масштабы с учетом их вероятности, продолжительности, частоты и обратимости, предварительная оценка их существенности Негативного воздействия нет и не предполагается. В результате, проведению работ по освоению рабочего проекта значительного воздействия на подземные и поверхностные воды не прогнозируется. Учитывая, также кратковременность работ при создании насаждений отрицательное воздействие намеряемой деятельности на водные ресурсы оценивается как незначительное. Положительное воздействие заключается в увеличении лесов Казахстана, улучшении почвенно-климатического состояния региона..

15. Характеристика возможных форм трансграничных воздействий на окружающую среду, их характер и ожидаемые масштабы с учетом их вероятности, продолжительности, частоты и обратимости Трансграничных воздействий на окружающую среду нет..

16. Предлагаемые меры по предупреждению, исключению и снижению возможных форм неблагоприятного воздействия на окружающую среду, а также по устранению его последствий В период создания насаждений на площадке будут образовываться твердые бытовые отходы. Мусор, образующийся в период посадки лесных насаждений, будет храниться в специальных контейнерах, и вывозиться по договору со специализированной организацией. Проектируемый объект не относится к объектам I и II категории, без размещения отходов производства и потребления, следовательно, разработка программы управления отходами не требуется. При проведении работ по освоению проекта создание защитных насаждений, снятие почвенно-плодородного слоя почвы не предполагается. Данные работы направлены на оздоровление

лесного массива. Вредного воздействия на почвенно-плодородный слой не ожидается. Создаваемые лесные культуры будут содействовать процессу заселения многолетними видами деревьев и кустарников, травами, направленному на снижение негативных условий, связанных с распространением солей и остаточных химических удобрений на территории, улучшению экологической обстановки в регионе. С целью снижения отрицательного техногенного воздействия на почвенный покров необходимо выполнение экологических требований и проведение природоохранных мероприятий, основными из которых являются: Проведение подготовительных работ в строго согласованные с землепользователями сроки; Недопущение захламления зоны ведения работ производственными отходами; Рационально использование земель, выбор оптимальной ширины рабочей зоны при запланированных работах; Использование строительных машин и механизмов, имеющих минимально возможное удельное давление ходовой части на подстилающие грунты; Рациональное использование материальных ресурсов снижение объемов отходов производства с их утилизацией и обезвреживанием; Проведение работ только в дневное время суток. На основании изложенного можно сделать вывод, что величина негативного воздействия проекта на растительность оценивается как низкая, при этом область воздействия соответствует локальному масштабу, продолжительность дальнейшего положительного воздействия относится к длительному и постоянному..

17. Описание возможных альтернатив достижения целей указанной намечаемой деятельности и вариантов ее осуществления (включая использование альтернативных технических и технологических решений и мест расположения объекта) Использование строительных машин и механизмов, имеющих минимально возможное удельное давление ходовой части на подстилающие грунты..

- 1) В случае трансграничных воздействий: электронную копию документа, содержащего информацию о возможных существенных негативных трансграничных воздействиях намечаемой деятельности на окружающую среду

Руководитель инициатора намечаемой деятельности (иное уполномоченное лицо):

Ефименкова Марина Анатольевна

---

подпись, фамилия, имя, отчество (при его наличии)



