



РГУ «Государственный лесной природный резерват «Ертіс орманы» Комитета лесного хозяйства и животного мира Министерства экологии и природных ресурсов Республики Казахстан»

Заключение об определении сферы охвата оценки воздействия на окружающую среду и (или) скрининга воздействий намечаемой деятельности

На рассмотрение представлено Заявление о намечаемой деятельности, за № KZ51RYS01322630 от 26.08.2025 года.

Общие сведения

Намечаемой деятельностью предусматривается проведение прочих рубок леса сосны обыкновенной на территории государственного лесного фонда, в пределах государственного лесного природного резервата. Рубки планируются на территории государственного лесного фонда находящегося в ведении комитета лесного хозяйства и животного мира Республиканского Государственного учреждения Государственного лесного природного резервата «Ертіс орманы» Бескарагайского лесничества квартал 94 выдел 1,4,5,7-10 район Аккулы, квартал 95 выдел 1-3,6-8,10 район Аккулы, квартал 98 выдел 1-4,6,8,11 район Аккулы, квартал 99 выдел 1-3,12 район Аккулы, квартал 100 выдел 1,2,3,4-10 район Аккулы, квартал 110 выдел 1-4,6,7,9,10 район Аккулы, квартал 111 выдел 1-4,6-9 район Аккулы, квартал 112 выдел 1-8,10-14 район Аккулы, квартал 120 выдел 1-9 район Аккулы, квартал 121 выдел 1,2,5-7,9-13,15-20 район Аккулы, Кокжальское лесничество квартал 43 выдел 10,13,17,22 район Аккулы, квартал 44 выдел 9,10,12 район Аккулы, квартал 45 выдел 8,13 район Аккулы, квартал 46 выдел 10 район Аккулы, квартал 56 выдел 10,11,14 район Аккулы, квартал 57 выдел 2,6,10,11 район Аккулы, квартал 58 выдел 1,18 район Аккулы, квартал 59 выдел 17 район Аккулы.

Вид деятельности принят согласно пп.10.31 п.10 раздела 2 приложения 1 к Экологическому Кодексу РК от 02.01.2021 года (*далее - ЭК РК*) - «размещение объектов и осуществление любых видов деятельности на особо охраняемых природных территориях, в их охранных и буферных зонах».

В соответствии с пп.7 п.12 главы 2 «Инструкции по определению категории объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду» (*приложение к приказу Министр экологии и природных ресурсов РК от 13.11.2023 года №317*), накопление на объекте отходов: для неопасных отходов - от 10 до 100 000 тонн в год, для опасных отходов - от 1 до 5 000 тонн в год подлежат отнесению к объектам III категории.

Краткое описание намечаемой деятельности

Рубки планируются произвести на площади 1080,71 га. Основной опасностью при усыхании деревьев на территории лесничества является пожароопасность, связанная с высокой горимостью высохшей древесины. В случае засушливого лета это гарантированные очаги лесных пожаров. В случае, когда наблюдается повышенный, по сравнению с естественным текущим, патологический отпад деревьев проводят уборку ликвидной захламленности, вырубает ветровальные и буреломные, пораженные болезнями, заселенные стволовыми вредителями, а также другие поврежденные деревья. При уборке ликвидной захламленности заготавливают деревья, отведенные на выделе квартала. В кварталах был проведен визуальный осмотр деревьев, который выявил следующее: - сильная захламленность ветровальной и буреломной древесины. Таким образом, было решено провести в вышеперечисленных лесничествах в данных кварталах прочие рубки.

Для заготовки ветровального и буреломного леса будут использоваться бензопилы. Мощность двигателя бензопилы 2,9 кВт. Количество используемых бензопил - 6 шт. Фонд рабочего времени - 2920 часов для каждой бензопилы. Для треловки планируется использовать 3 единицы трактора МТЗ-82. Работы



трактора будет осуществляться на дизельном топливе. Также планируется использовать для вывоза древесины и древесного мусора. Количество задействованных работников - 12 человек.

Предполагаемые сроки проведения работ: Начало - март 2026 года, окончание - декабрь 2026 года. Продолжительность - 9 месяцев.

Источником водоснабжения на период проведения работ предусматривается привозная вода, предполагаемым объемом водопотребления - 150 м³. В период эксплуатации хозяйственные сточные воды будут отводиться в биотуалет с последующим вывозом.

В период проведения работ предусмотрены следующие мероприятия: проводить санитарную очистку территории воздействия, которая является одним из пунктов технической рекультивации земель, разработать и утвердить оптимальные схемы движения транспорта, а также графика движения и передислокации автомобильной и спец.техники и точное им следование для уменьшения техногенных нагрузок на полосу отвода; сбор отходов в специальные контейнеры или емкости для временного хранения; занесение информации о вывозе отходов в журналы учета; применение технически исправных машин и механизмов; исключить проливы ГСМ, при образовании своевременная ликвидация, с целью предотвращения загрязнения и дальнейшей миграции; установка временных ограждений на период ведения работ; строгое выполнение проектных решений для персонала предприятия; обязательное соблюдение всех правил техники безопасности; своевременное устранение неполадок и сбоев в работе оборудования; все операции по ремонту оборудования проводить под контролем ответственного лица.

Краткая характеристика компонентов окружающей среды

Источниками выбросов загрязняющих веществ в процессе проведения рубок являются бензопилы, тракторный автотранспорт. Предполагаемые объемы выбросов загрязняющих веществ на период проведения работ - 7,09113672 тонн.

В процессе проведения работ намечаемой деятельности будут образовываться следующие отходы: твердые бытовые отходы (*коммунальные*) - 2,625 тонн; древесные отходы (*представлены порубочными остатками*) - 1239 тонн. Накопление твердых бытовых отходов предусматривается в специальном герметичном мусоросборном контейнере, установленном на временной площадке рубки деревьев.

Выводы о необходимости или отсутствия проведения обязательной оценки воздействия на окружающую среду.

В соответствии с п.30 Главы 3 «Инструкции по организации и проведению экологической оценки» (*Утверждена приказом Министра экологии, геологии и природных ресурсов РК от 30.07.2021 года №280. Далее - Инструкция*), 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.

Тогда как в ходе скрининга было установлено, что воздействие на окружающую среду, в силу его вероятности, частоты, продолжительности, сроков выполнения работ, пространственного охвата, места его осуществления, кумулятивного характера и других параметров, а также с учетом указанных в заявлении о намечаемой деятельности мер по предупреждению, исключению и снижению такого воздействия и (или) по устранению его последствий, не приведут к случаям указанным в пп.1 п.28 Главы 3 Инструкции.

Таким образом, намечаемая деятельность подлежит экологической оценке по упрощенному порядку в соответствии с пп.2 п.3 ст.49 ЭК РК. Требования и порядок проведения экологической оценки по упрощенному порядку определяются Инструкцией по организации и проведению экологической оценки.

В соответствии с пп.2 п.2 ст.88 ЭК РК, государственная экологическая экспертиза в отношении проектной документации по строительству и (или) эксплуатации объектов III категории при подготовке декларации о воздействии на окружающую среду, организуется и проводится местными исполнительными органами областей, городов республиканского значения, столицы.

Вышеуказанные выводы основаны на данных представленных в Заявлении и действительны при условии их достоверности.

При проведении экологической оценки необходимо учесть замечания и предложения, отраженные в протоколе от 18.09.2025 года, размещенного на сайте <https://ecoportal.kz/>.

И.о. Руководителя Департамента

А. Сыздыков

Исп.: Мустахим К.Н.
532354



И.о. руководителя департамента

Сыздықов Асет Мухаметжанович

