«ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ ЭКОЛОГИЯ ЖӘНЕ ТАБИҒИ РЕСУРСТАР МИНИСТРЛІГІ ЭКОЛОГИЯЛЫҚ РЕТТЕУ ЖӘНЕ БАҚЫЛАУ КОМИТЕТІНІҢ ПАВЛОДАР ОБЛЫСЫ БОЙЫНША ЭКОЛОГИЯ ДЕПАРТАМЕНТІ» Республикалық мемлекеттік мекемесі



Номер: KZ36VWF00440181 Дата: 14.10.2025

Республиканское государственное учреждение «ДЕПАРТАМЕНТ ЭКОЛОГИИ ПО ПАВЛОДАРСКОЙ ОБЛАСТИ КОМИТЕТА ЭКОЛОГИЧЕСКОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ И КОНТРОЛЯ МИНИСТЕРСТВА ЭКОЛОГИИ И ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН»

140005, Павлодар қаласы, Олжабай батыр көшесі, 22, тел: 8 (7182) 53-29-10, e-mail: pavlodar-ekodep@ecogeo.gov.kz

140005, город Павлодар, ул. Олжабай батыра, 22, тел:8 (7182) 53-29-10, e-mail: <u>pavlodar-ekodep@ecogeo.gov.kz</u>

РГУ «Баянаульский государственный национальный природный Парк» 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 № KZ52RYS01353361 от 15.09.2025 года.

#### Обшие сведения

Намечаемой деятельностью предусматривается проведение прочих рубок на 2026 планируется в Жасыбайском, Баянаульском и Долбинском подразделениях в Баянаульском национальном парке (географические координаты: 50°45'5.9"N 75°40'11.9"E 50°45'4.0"N 75°39'59.9"E 50°43'27.7"N 75°41'18.8"E 50°16'40.1"N 75°10'11.0"E 50°16'41.4"N 75°10'0.6"E 50°27'37.4"N 75°30'39.23"E 50°48'58.5"N 75°36'48.9"E 50°49'36.8"N 75°36'49.9"E 50°49'20.8"N 75°36'37.5"E).

Вид деятельности принят согласно пп.10.31 п.10 раздела 2 приложения 1 к Экологическому Кодексу РК от 02.01.2021 года ( $\partial$ *алее - 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 PK от 13.11.2023 года N317), накопление на объекте отходов: для неопасных отходов - от 10 до 100 000 тонн в год, для опасных отходов - от 10 до 100 тонн в год подлежат отнесению к объектам III категории.

### Краткое описание намечаемой деятельности

Намечаемой деятельностью планируется проведение сплошные санитарные рубки, уборка ликвидной захламленности, рубки вдоль линии электропередач, во избежание пожаров, а также для улучшения санитарного состояния леса. Планируется вырубка на территории площадью 15,916 га. Согласно акту обследования комиссией, намечаемых к рубке насаждении по Баянаульскому ГНПП было выявлено, что сносу подлежит вырубаемая масса в размере 346,343 м3.

Для валки усыхающего 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 единиц трактора МТЗ-82. Работа трактора будет осуществляться на дизельном топливе. Также планируется использовать для вывоза древесины и древесного мусора. Количество задействованных работников - 35 человек.

Предполагаемые сроки проведения работ: Начало - январь 2026 года, окончание - декабрь 2026 года.

Источником водоснабжения на период проведения работ предусматривается привозная вода. Предполагаемым объемом водопотребления согласно сведений  $3HД - 428,9 \text{ м}^3$ .

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 временно

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) - 19,34 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, отражённые в протоколе от 07.10.2025 года, размещенного на сайте <a href="https://ecoportal.kz/">https://ecoportal.kz/</a>.

Руководитель Департамента

К. Мусапарбеков

Исп.: Мустахим К.Н. 532354



## Руководитель

## Мусапарбеков Канат Жантуякович



