

Предварительное информирование граждан о проведении общественных обсуждений отчета об оценке воздействия на окружающую среду (ОВОС) по объекту: «РАЗРАБОТКА И РЕКУЛЬТИВАЦИЯ КАРЬЕРА СИЛИКАТНЫХ ПЕСКОВ НА МЕСТОРОЖДЕНИИ БОРОВОЕ ВОЛКОВЫССКОГО РАЙОНА ГРОДНЕНСКОЙ ОБЛАСТИ»

План-график работ по проведению оценки воздействия

Подготовка программы проведения ОВОС	с 15.08.2024 г. по 20.08.2024 г.
Проведение предварительного информирования граждан и юридических лиц о планируемой хозяйственной и иной деятельности <i>(примечание: в течение месяца после утверждения программы проведения ОВОС графика работ по проведению ОВОС, дата утверждения программы 21.08.2024 г.)</i>	с 21.08.2024 г. по 21.09.2024 г.
Подготовка уведомления о планируемой хозяйственной и иной деятельности	с 18.09.2024 г. по 18.09.2024 г.
Направление уведомления о планируемой хозяйственной и иной деятельности и программы проведения ОВОС затрагиваемым сторонам*	не требуется*
Подготовка отчета об ОВОС	с 22.08.2024 г. по 17.09.2024 г.
Направление отчета об ОВОС затрагиваемым сторонам*	не требуется*
Проведение общественных обсуждений на территории: Республики Беларусь <i>(примечание: не менее 30 календарных дней)</i> затрагиваемых сторон*	с 25.09.2024 г. по 25.10.2024 г. не требуется*
Проведение консультаций по замечаниям затрагиваемых сторон*	не требуется*
Проведение собрания по обсуждению отчета об ОВОС	с 19.10.2024 по 25.10.2024 г.
Доработка отчета об ОВОС по замечаниям <i>(примечание: в течение пяти рабочих дней со дня проведения собрания оформляется протокол проведения собрания с аргументированными ответами на вопросы, замечания и предложения)</i>	с 28.10.2024 г. по 01.11.2024 г.
Представление отчета об ОВОС в составе предпроектной (предынвестиционной), проектной документации на государственную экологическую экспертизу <i>(примечание: Государственная экологическая экспертиза проводится в срок, не превышающий одного месяца со дня регистрации заявления)</i>	с 18.11.2024 г. по 18.12.2024 г.
Принятие решения в отношении планируемой деятельности <i>(примечание: в течение 15 рабочих дней после получения заключения государственной экологической экспертизы)</i>	с 19.12.2024 г. по 14.01.2025 г.

<> - заполняется в случае, если планируемая хозяйственная и иная деятельность может оказывать трансграничное воздействие.*

Сведения о планируемой деятельности

Заказчик планируемой деятельности: Открытое акционерное общество «Красносельскстройматериалы» (ОАО «Красносельскстройматериалы»);

Юридический и почтовый адрес: 231911 Республика Беларусь, Гродненская обл, Волковысский р-н, гп. Красносельский, ул. Победы, 5;

Телефон/факс: 8-01512 61064 (приемная);

E-mail: info@cementby.by.

Проект разработки и рекультивации карьера силикатных песков на месторождении Боровое Волковысского района Гродненской области разработан для обеспечения производств ОАО «Красносельскстройматериалы» природным сырьем.

К отработке приняты балансовые запасы полезного ископаемого 2437,58 тыс.м³/3827,0 тыс.т (на Западном участке – 972,58 тыс.м³/1526,95 тыс.т; на Восточном участке – 1465,0 тыс.м³/2300,05 тыс.т).

Целесообразность осуществления данного проекта состоит в следующем:

- добываемое сырьё можно использовать (в природном виде для производства силикатных изделий; для производства цемента и извести; после обогащения, для автомобильных дорог, для защитно-отделочных композиций и т.д.);
- возможность эффективного извлечения породы;
- рекультивация карьера направлена на восстановление хозяйственной деятельности и минимизацию экологического ущерба.

В качестве альтернативных вариантов рассматривались:

Вариант 1. Размещения проектируемого объекта по принятым технологическим решениям: «Разработка и рекультивация карьера силикатных песков на месторождении Боровое Волковысского района Гродненской области»

Вариант 2. Освоения нового месторождения силикатных песков в любом районе Гродненской области.

Освоение нового месторождения песчано-гравийной породы и песка в любом районе Гродненской области приведет к:

- проведению геолого-разведочных работ по детальной разведке новых месторождений с экономически обоснованными объемами;
- необходимости дополнительной территории для строительства и обслуживания производственной базы, на которой будут сосредоточены: площадки под складирования полезного ископаемого, весовая, бытовые помещения для обслуживающего персонала и т.д.;
- необходимости строительства подъездной дороги к месторождению, которая будет связана с выездом на местную автомобильную дорогу;
- увеличению отрицательного воздействия на почву при проездах техники, а также удорожанию строительства за счет освоения новых территорий.

Вариант 3. «Нулевой вариант» - отказ от строительства объекта

Отказ от реализации проектных решений по объекту: «Разработка и рекультивация карьера силикатных песков на месторождении Боровое Волковысского района Гродненской области» приведет к снижению количества выпускаемых строительных материалов ОАО «Красносельскстройматериалы», используемых в Республике Беларусь.

Таким образом, исходя из приведенной сравнительной характеристики, **вариант I** – является **приоритетным вариантом** реализации планируемой хозяйственной деятельности. При его реализации трансформация основных компонентов окружающей среды незначительна, а по производственно-экономическим и социальным показателям обладает положительным эффектом.