

**ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЕ ИНФОРМИРОВАНИЕ ГРАЖДАН И ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ О ПЛАНИРУЕМОЙ
ХОЗЯЙСТВЕННОЙ И ИНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

по планируемому к реализации проекту «Возведение сооружения по переработке строительных
отходов по адресу: Оршанский район, г. Орша, ул. Виссариона Белинского,1И"»

План-график работ по проведению оценки воздействия

Подготовка программы проведения ОВОС	с 15.11.2022 по 06.02.2023
Проведение предварительного информирования граждан и юридических лиц о планируемой хозяйственной и иной деятельности	с 07.02.2023 по 08.03.2023
Подготовка уведомления о планируемой хозяйственной и иной деятельности *	не требуется*
Направление уведомления о планируемой хозяйственной и иной деятельности и программы проведения ОВОС затрагиваемым сторонам*	не требуется*
Подготовка отчета об ОВОС	с 07.02.2023 по 04.04.2023
Направление отчета об ОВОС затрагиваемым сторонам*	не требуется*
Проведение общественных обсуждений на территории: Республики Беларусь затрагиваемых сторон*	с 05.04.2023 по 15.06.2023 не требуется*
Проведение консультации по замечаниям затрагиваемых сторон*	не требуется*
Проведение собрания по обсуждению отчета об ОВОС	с 29.04.2023 по 15.06.2023
Доработка отчета об ОВОС по замечаниям	с 05.05.2023 по 27.06.2023
Представление отчета об ОВОС в составе предпроектной (предынвестиционной), проектной документации на государственную экологическую экспертизу	с 22.05.2023 по 31.07.2023
Принятие решения в отношении планируемой деятельности	с 26.06.2023 по 21.08.2023

**заполняется в случае, если планируемая хозяйственная и иная деятельность может оказывать трансграничное воздействие (объект не попадает в Добавление I Конвенции об оценке воздействия на окружающую среду в трансграничном контексте)*

Сведения о планируемой деятельности

Заказчик планируемой деятельности: Частное предприятие «ТопЕвроСтрой»

Адрес: 223040, Минская обл., Минский р-н, п. Лесной, ул. Александра, 7-1, Тел/факс 8-029-6491545, 8-0216-533491

E-mail: toptes@mail.ru

Адрес площадки расположения объекта: Витебская область, Оршанский район, г. Орша, ул. Виссариона Белинского,1И

Сведения о планируемой хозяйственной и иной деятельности и альтернативных вариантах ее размещения и (или) реализации

Объект располагается по адресу: г. Орша, ул. Виссариона Белинского, 1И, на земельном участке с кадастровым номером 223650100001015936 в границах СЭЗ «Витебск». Проектными решениями предусмотрено строительство площадки для работы оборудования по использованию строительных отходов для производства «Щебня вторичного». В рамках проекта предусмотрено строительство сетей канализации и очистных сооружений.

Рассматриваемые альтернативные варианты

При проведении ОВОС рассматриваются следующие варианты размещения:

1-й вариант – реализация проектных решений по адресу: г. Орша, ул. Виссариона Белинского, 1И в границах СЭЗ «Витебск» на земельном участке, правообладателем которого является Частное предприятие «ТопЕвроСтрой»;

2-й вариант – отказ от реализации проектных решений;

3-й вариант – реализация проектных решений на альтернативной площадке (новое строительство).

В качестве альтернативных вариантов технологических решений рассмотрены:

Вариант 1. Предусмотренная проектом технология переработки строительных отходов – дробление с получением готовой продукции «Щебень вторичный» соответствует П-ООС 17.11-01-2012 (02120) «Охрана окружающей среды и природопользование. Наилучшие доступные технические методы для переработки отходов», а также международным технологическим нормативам и стандартам наилучших доступных технических методов.

Вариант 2. В качестве альтернативной технологии использования отходов асфальтобетона можно рассмотреть регенерацию асфальта — технология использования старого асфальтобетонного материала, предусматривающая восстановление и улучшение его характеристик с целью повторного использования при асфальтировании, а также проведении других дорожных работ.

С учетом анализа вариантов, вариант 1 - планируемая деятельность предусматривает размещение технологического оборудования на территории существующей производственной площадки, является приоритетным вариантом планируемой хозяйственной деятельности. Реализация проектных решений по данному варианту позволит минимизировать воздействие на компоненты природной среды, обеспечит экономическую целесообразность.