

Предварительное информирование граждан и юридических лиц о планируемой хозяйственной и иной деятельности по проведению общественных обсуждений отчета об оценке воздействия на окружающую среду (ОВОС) по объектам:

«Техническая модернизация изолированных помещений производственного назначения инв. № 400/D-90615 в д. Пушкари Гродненского района с установкой станков для ремонта и обслуживания оборудования»

«Техническая модернизация изолированных помещений производственного назначения инв. № 400/C-11843 в д. Пушкари Гродненского района с установкой оборудования для обработки металла»

«Техническая модернизация участка по производству резинотехнических изделий (капитальное строение инв.№400/C-37377) в д. Пушкари Гродненского района с установкой дополнительного оборудования»

План-график работ по проведению ОВОС:

Подготовка программы проведения ОВОС	с 22.05.2023 по 24.05.2023
Проведение предварительного информирования граждан и юридических лиц о планируемой хозяйственной и иной деятельности	с 25.05.2023 по 19.06.2023
Подготовка уведомления о планируемой хозяйственной и иной деятельности*	с _____ по _____
Направление уведомления о планируемой деятельности и программы проведения ОВОС затрагиваемым сторонам*	с _____ по _____
Подготовка отчета об ОВОС	с 24.05.2023 по 12.06.2023
Направления отчета об ОВОС затрагиваемым сторонам*	с _____ по _____
Проведение общественных обсуждений на территории: Республики Беларусь затрагиваемых сторон*	с 12.06.2023 по 25.08.2023 с _____ по _____
Проведение консультации по замечаниям затрагиваемых сторон*	с _____ по _____
Проведение собрания по обсуждению отчета об ОВОС	с 12.06.2023 по 25.08.2023
Доработка отчета об ОВОС по замечаниям	с 12.06.2023 по 25.08.2023
Представление отчета об ОВОС в составе предпроектной (прединвестиционной), проектной документации на государственную экологическую экспертизу	с 31.07.2023 по 25.09.2023
Принятие решения в отношении планируемой деятельности	с 15.08.2023 по 08.11.2023

** объект не попадает в Добавление I Конвенции об оценке воздействия на окружающую среду в трансграничном контексте, не оказывает трансграничное воздействие*

Сведения о планируемой деятельности и альтернативных вариантах её реализации:

Заказчик планируемой деятельности: общество с ограниченной ответственностью «Шведофф».

Юридический адрес: 230001, Гродненская обл., Гродненский р-н, Подлабенский с/с, д. Пушкари, д. 46А, каб. 1

Контактный телефон: +375152 731 736

E-mail: info@recikle.by

Объект исследования – окружающая среда района планируемой хозяйственной деятельности по реализации проектов предприятия по производству резинотехнических изделий ООО «Шведофф» в районе д. д. Пушкари Гродненского района.

Проектной документацией предполагается техническая модернизация существующего производства с установкой станков по производству, ремонту и обслуживанию оборудования для обеспечения производства резинотехнических изделий.

Предмет исследования – возможные воздействия на окружающую среду технологических процессов проектируемых объектов, а также снижения экологической нагрузки на окружающую среду, оценка возможных экологических, социально-экономических и иных последствий, меры по предотвращению, минимизации или компенсации возможного вредного воздействия.

В качестве альтернативных вариантов рассматривались:

- вариант 1: модернизация технологических процессов с установкой новых станков по производству, ремонту и обслуживанию оборудования для обеспечения производства резинотехнических изделий в существующих помещениях предприятия;

- вариант 2: строительство нового цеха на территории предприятия с установкой нового оборудования;

- вариант 3: «Нулевая альтернатива», означающая полный отказ от реализации проекта.

Приоритетным направлением является выбор 1 варианта реализации намеченной хозяйственной деятельности. Модернизация технологических процессов с установкой новых станков по производству, ремонту и обслуживанию оборудования для обеспечения производства резинотехнических изделий в существующих помещениях предприятия позволит эффективно задействовать существующие помещения, повысить качество производимой продукции, уменьшить влияние на компоненты природной среды.