Извещение о проведении общественных обсуждений отчета об оценке воздействия на окружающую среду (ОВОС) по объекту: «Создание производства беленой химико-термомеханической массы (БХТММ) в свободной экономической зоне «Могилев»

План-график работ по проведению оценки воздействия на окружающую среду

| **Наименование работ** | **Сроки выполнения** |
| --- | --- |
| Предварительное информирование граждан и юридических лиц о планируемой деятельности | август-сентябрь 2023 г. |
| Проведение ОВОС и подготовка отчета об ОВОС | февраль-август 2023 г. |
| Создание комиссии по подготовке и проведению общественных обсуждений | сентябрь 2023 г. |
| Проведение общественных обсуждений | сентябрь-октябрь 2023 г. |
| Ознакомление общественности с отчетом об ОВОС | с даты начала общественных обсуждений |
| Прием обращений общественности о необходимости проведения собрания по обсуждению отчета об ОВОС | 10 рабочих дней с даты начала общественных обсуждений |
| Уведомление общественности о дате и месте проведения собрания по обсуждению отчета об ОВОС\* | в течение 5 рабочих дней со дня обращения общественности |
| Проведение собрания по обсуждению отчета об ОВОС\* | в соответствии с уведомлением о проведении собрания по обсуждению отчета об ОВОС |
| Оформление протокола собрания\* | в течение 5 рабочих дней со дня проведения собрания |
| Оформление результатов общественных обсуждений | октябрь 2023 г. |
| Доработка отчета об ОВОС с учетом замечаний и предложений общественности\*\* | октябрь-ноябрь 2023 г. |
| Представление отчета об ОВОС в составе проектной документации на государственную экологическую экспертизу | ноябрь 2023 г. |
| Принятие решения в отношении планируемой деятельности | ноябрь-декабрь 2023 г. |

\* - будет осуществлено в случае обращения общественности о необходимости проведения собрания;

\*\* - будет осуществлено в случае необходимости.

Сведения о планируемой деятельности и альтернативных вариантах размещения объекта.

Заказчик планируемой деятельности: ООО «Нор-Бел Палп»

Юридический адрес: 212035, Республика Беларусь, Могилевская область, г. Могилев, проспект Шмидта, д. 45, адм.-быт. корпус №2, каб. 409

Телефон: +375 33 390 01 90.

E-mail: info@nor-bel.by

ООО «Нор-Бел Палп» предполагает на земельном участке в границах участка № 4 СЭЗ «Могилев» реализацию современной высокоэффективной и экологичной технологии производства заменителя целлюлозы – беленой химико-термомеханической массы (далее – БХТММ).

Планируемая производственная программа по выпуску товарной БХТММ – 250 000 т/год (684,93 т/сут.).

БХТММ представляет собой волокнистый полуфабрикат, получаемый из растительного сырья, подвергнутого химической и тепловой обработке с последующим размолом в дисковых мельницах под давлением. БХТММ применяется для изготовления: высококачественной бумаги для полиграфии, пищевых упаковочных материалов, картонов различного назначения, санитарно-гигиенической бумаги. Сегодня на мировом рынке отмечается растущий спрос на БХТММ. Весь объем выпущенной продукции планируется поставлять на рынки дальнего зарубежья.

Для производства БХТММ на предприятии будет использован способ производства механической массы с химической щелочно-пероксидной обработкой и с предварительным размолом, разработанный и запатентованный фирмой Андриц в 90-е годы прошлого столетия. Этот процесс соответствует наилучшим доступным техническим методам.

Территория промплощадки ООО «Нор-Бел Палп» ограничена:

– с северо-запада – частично землями ГЛХУ «Могилевский лесхоз» с лесонасаждениями, частично граничит с территорией ОАО «Могилевхимволокно» (ЛВЖ №3);

– с севера – свободной от застройки территорией ОАО «Могилевхимволокно» (земли для ведения подсобного хозяйства), землями ГЛХУ «Могилевский лесхоз», за которыми находится производственная территория ОАО «Могилевхимволокно»;

– с северо-востока – частично граничит с землями Могилевского горисполкома, частично землями ГЛХУ «Могилевский лесхоз» с лесонасаждениями;

– с востока – землями ГЛХУ «Могилевский лесхоз» с лесонасаждениями, за которыми находится территория ОАО «Промжилстрой»;

– с юго-востока – свободной от застройки территорией ОАО «Могилевхимволокно» (земли для ведения подсобного хозяйства);

– с юга – свободной от застройки территорией ОАО «Могилевхимволокно» (земли для ведения подсобного хозяйства), частично проходит по землям ОАО «Агрокомбинат «Восход» с древесно-кустарниковой растительностью;

– с юго-запада – частично свободной от застройки территорией ОАО «Могилевхимволокно» (земли для ведения подсобного хозяйства), частично землями ГЛХУ «Могилевский лесхоз» с лесонасаждениями, за которыми находится территория УЧПП «Экология города и деревни»;

– с запада – частично землями ГЛХУ «Могилевский лесхоз» с лесонасаждениями, частично проходит по землям РУП «Могилевэнерго».

При выборе размещения объекта были учтены следующие особенности:

– размещение участка на территории существующего промышленного узла с установившейся антропогенной нагрузкой;

– отдаленность от селитебной территории, включая жилую застройку;

– достаточная отдаленность от сопредельных государств, что позволяет не рассматривать данный объект в контексте трансграничного переноса;

– размещение вне природных территорий, подлежащих специальной охране;

– удаленность от особо-охраняемых природных территорий;

– возможность организации санитарно-защитной зоны в рамках существующей объединенной СЗЗ промузла;

– наличие инженерных коммуникаций с возможностью подключения;

– наличие необходимых транспортных коммуникаций;

– использование и проектирование высоко технологичных и эффективных мероприятий по охране окружающей среды и здоровья населения.

Планируемая технология производства БХТММ соответствует международным экологическим стандартам.

«Нулевая» альтернатива (отказ от реализации объекта по производству БХТММ) означает отсутствие дополнительного воздействия на все компоненты природной среды и упущенную социально-экономическую выгоду для развития региона.

Планируемая технология производства и предполагаемое к установке оборудование обеспечивают соответствие и соблюдение норм и требований, установленных в:

– П-ООС 17.02-05-2016 «Охрана окружающей среды и природопользование. Наилучшие доступные технические методы для целлюлозно-бумажной промышленности»;

– Экологические нормы и правила. Охрана окружающей среды и природопользование. Требования экологической безопасности (ЭкоНиП 17.01.06-001-2017, в редакции Постановления № 23-Т от 21.11.2022 г.);

– Экологические нормы и правила. Охрана окружающей среды и природопользование. Атмосферный воздух (в том числе озоновый слой) (ЭкоНиП 17.08.06-001-2022, утв. Постановлением № 32-Т от 29.12.2022 г.).