ОБЩЕСТВЕННОЕ УВЕДОМЛЕНИЕ

Настоящим уведомляется о том, что коммунальное унитарное предприятие "Могилевское областное управление капитальным строительством" (далее – государственное предприятие "Могилевское областное управление капитальным строительством", Республика Беларусь, 212026, Могилевская область, г. Могилев, ул. Алексея Пысина, д. 12а, тел. + 375 222 64 23 03, e-mail: office@moukc.by, планирующее осуществлять деятельность, связанную с эксплуатацией объектов, оказывающих комплексное воздействие на окружающую среду, подало заявление в Могилевский областной комитет природных ресурсов и охраны окружающей среды на получение комплексного природоохранного разрешения на эксплуатацию объекта – «Мусороперерабатывающеий завода для г. Бобруйска» (далее – Мусороперерабатывающий завод).

Мусороперерабатывающий завод предназначен для приема и сортировки смешанных твердых коммунальных отходов (далее – ТКО):

-изъятие из поступающих ТКО вторичных материальных ресурсов с последующей их передачей для использования в качестве сырья;

-передача потенциальным производителям альтернативного топлива остатков ТКО, прошедших сепарацию и отбор ценных ресурсов;

- отбор и сортировка по видам крупногабаритных отходов , в т.ч древесных отходов; дробление с последующим вовлечением их в хозяйственный оборот муниципальными службами, а также использование в качестве топлива в энергоцентре;

-вывоз органической составляющей ТКО на полигон с возможностью её последующего использования в качестве изолирующего материала;

- переработку ПЭТ-бутылки и пластмасс с изготовлением флексы и гранул.

Годовая производственная программа по сортировке смешанных ТКО составляет 100,0 тыс.т/год.

Проектными решениями предлагается полуавтоматическая комплексная схема сортировки ТКО, в результате чего достигается уменьшение объема отходов, поступающих на захоронение. Применение автоматизированных агрегатов позволяет увеличить процент отбора целевых фракций вторичных материальных ресурсов и минимизирует непосредственный контакт персонала с отходами. Непосредственно ручной сортировке по сортам и видам подлежит только часть вторичных материальных ресурсов, отобранная механическим способом с помощью технологического оборудования.

Мусороперерабатывающий завод расположен юго-восточнее действующего полигона промышленных отходов УКПП «Промотходы» на расстоянии около 2,1км к западу от д. Вишневка (8,4км от г. Бобруйска) и граничит:

-с севера и запада - с действующим полигоном промышленных отходов УКПП «Промотходы»;

-с юго-запада, юга - с землями РУП «Могилевэнерго», используемыми под золоотвал и скважину технического водоснабжения (консервация);

-с востока - с подъездной автодорогой и следующим за ней лесным массивом ГЛХУ «Бобруйский лесхоз» (Домановское лесничество).

Концентрации загрязняющих веществ на выходе из дымовых труб соответствуют требованиям ЭкоНиП 17.01.06-001 -2017 «Охрана окружающей среды и природопользование. Требования экологической безопасности» (далее - ЭкоНиП).

Предусмотрена организация мест отбора проб и проведения испытаний выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в соответствии с ЭкоНиП.

Для источников выбросов загрязняющих веществ в атмосферу (№№11, 12 - энергоцентр) периодичность отбора проб и проведение измерений при проведении контроля выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух от стационарных источников выбросов - не реже 1 раза в квартал по перечню показателей, установленному для данных источников в комплексном природоохранном разрешении.

В целях экономии водных ресурсов предусмотрены системы оборотного водоснабжения охлаждения подшипников оборудования и мойки на участках производства флексы и гранул общей производительностью 45,80 м3. сутки. Экономия водных ресурсов за счет применения систем оборотного водоснабжения составит 55,7%.

Бытовые и производственные сточные воды сбрасываются в внутриплощадочную сеть хозяйственно-производственной канализации и отводятся на очистные сооружения полной биологической очистки. Производственные сточные воды от мойки полов и оборудования в производственном корпусе перед сбросом во внутриплощадочную сеть хозяйственно-производственно-бытовой канализации проходят предварительную очистку на очистных сооружениях производственных сточных вод в составе: колодец-отстойник и колодцы с двумя ступенями фильтров.

Для очистки хозяйственно-бытовых и производственных сточных вод с площадки завода приняты локальные очистные сооружения ЭКО-Б-ЗО, производительностью 30,0м3/сутки в составе усреднителя, первичного отстойника, биореактора, камеры биофильтрации, вторичного отстойника. Сточные воды, прошедшие биологическую очистку, поступают в колодец УФ- обеззараживания.

Предложения и замечания по заявлению на получение комплексного природоохранного разрешения предоставляются в электронной форме в Могилевский областной комитет природных ресурсов и охраны окружающей среды по адресу: ok\_proos@mogilevpriroda.gov.by, 212026, г. Могилев, ул. Орловского, 24б, тел./факс 8(0222) 64 79 01.

Сроки проведения общественных обсуждений заявления:

**16.05.2025 г. по 25.05.2025 г.**

(начало – окончание)