

Юридические лица и ИП, имеющие объекты, которые являются постоянными источниками загрязнения атмосферы, должны на регулярной основе проводить инвентаризацию вредных выбросов. Также обязательным является расчет нормативов, определяющих допустимые значения физического воздействия на воздух в населенных пунктах. Разработанный проект пдв <https://ecoburo.ru/%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82-%D0%BF%D0%B4%D0%B2/> становится основой для получения разрешения на незначительное высвобождение вредных химических элементов из труб промышленных предприятий.

### Важно знать

При условии отсутствия изменений в технологическом процессе завода документ остается действительным в течение 5 лет. Юридическая сила разрешения на выбросы распространяется на срок до одного года, по прошествии которого санкцию необходимо продлевать.

Цикл работ проекта ПДВ обычно занимает по времени 6-9 месяцев и включает в себя:

- аудит источников загрязнения атмосферы;
- химический анализ проб воздуха в районе дислокации промышленного объекта;
- получение выписки из УГМС, содержащей сведения о фоновой концентрации вредных веществ в населенном пункте.

После произведения расчетов на основе имеющихся данных проект подлежит прохождению экспертиз в "Центре гигиены и эпидемиологии", а также территориальном ведомстве Роспотребнадзора. Результатом мониторинга становится утверждение документа уполномоченным государственным органом. На заключительном этапе проектирования разрабатывается план снижения количества вредных выбросов, который является основанием для получения соответствующего разрешения. Ознакомившись с особенностями подготовки документации ПДВ, промышленные субъекты смогут оптимизировать производственный процесс предприятия, нанося минимальный вред экологии.