

Экологическая паспортизация





ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ
ПАСПОРТ



- **Экологический паспорт предприятия** - нормативно-технический документ, содержащий характеристику взаимоотношений предприятия с окружающей средой.



- **Экологический паспорт промышленного предприятия** используется в целях государственного экологического контроля.

Общие положения



1) Природопользователь разрабатывает экопаспорт за счет собственных средств.

Экопаспорт оформляется как минимум в трех экземплярах, которые хранятся у природопользователя, специально уполномоченного органа экологического управления, территориального органа исполнительной власти.

2) При заполнении форм экопаспорта следует пользоваться технологическими планировками, операционными картами, технологическими инструкциями природопользователя, государственными стандартами и техническими условиями на основные и вспомогательные материалы и другими нормативными документами.



3) Информационная база экопаспорта должна поддерживаться в режиме постоянной корректировки.

Уровень заполнения экопаспорта, а также работы, связанные с изменением техногенного воздействия на окружающую природную среду (кроме ремонтных работ), должны быть согласованы природопользователем с территориальным подразделением специально уполномоченного государственного органа Российской Федерации в области охраны окружающей природной среды.

- 4) Ответственность за достоверность информации и полноту заполнения таблиц и разделов экопаспорта и вносимых изменений несет руководитель природопользователя.
- 5) Информационная база экопаспорта может быть использована для разработки проектов нормативов предельно допустимых выбросов (сбросов), лимитов размещения отходов, для заполнения форм государственной статистической отчетности типа 2ТП-воздух, 2ТП-водхоз, 2ТП-токсичные отходы и др., для расчета платы за загрязнение окружающей природной среды, установления налоговых льгот и других целей.

Структурные элементы

- титульный лист
- сведения о разработчике экопаспорта;
- содержание;
- общие сведения о природопользователе;
- эколого-экономические показатели;
- сведения о выпускаемой продукции;
- краткую характеристику производств;
- сведения о потреблении энергоносителей;
- эколого-производственные показатели;
- сведения о землепользовании;
- сведения о разрешениях (лицензиях) на природопользование и природоохранную деятельность;
- план природоохранных мероприятий;
- список использованных источников информации.



Эколого-экономические

задачи:

- оценка влияния выбросов (сбросов, твердых отходов) загрязняющих веществ на ОПС и определения платы за природопользование;
- установление предприятию ПДВ, ПДС загрязняющих веществ в ОПС;
- планирование предприятием природоохранных мероприятий и оценки их эффективности;
- повышение эффективности использования природных (водных, земельных) и материальных ресурсов, энергии и энергоресурсов;
- экологическая экспертиза проектируемых, существующих и реконструируемых предприятий;
- контроль за соблюдением предприятием законодательства РФ в области охраны ОПС.

Срок действия
экологического
паспорта — 5 лет.



Федеральная служба России по экологическому, технологическому и атомному надзору (ФСТехнадзор)
 Государственное учреждение ФСТехнадзора по Иркутской области
 Федеральное государственное учреждение «Иркутский областной центр по экологическому, технологическому и атомному надзору»
 660000, Иркутск, ул. Космонавтов, 7
 Контактный телефон: 8 (395) 233-11-11
 e-mail: irkutsk@fsteh.ru

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

РЕГИСТРАЦИОННЫЙ НОМЕР: ИР-14002 от 28 июля 2004 г.

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА РОССИИ ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ

ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ФСТЕХНАДЗОРА ПО ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ

ИЦЕНТРАЛЬНЫЙ ПОДРАЗДЕЛЕНИЕ И МОНИТОРИНГУ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ

Земельный участок № 1200/002/002/01 от 24.08.2002 г.

Адрес: иркутская обл. ИРХС № 1001/0100

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ОБЪЕКТА

Государственный архив-заповедник «Рябинский Кремль»

121001, г. Иркутск, Иркутской обл., Кремль

ПОКАЗАТЕЛИ ЗАГРЯЗНЕННОСТИ: Всех видов загрязнений

АТМОСФЕРНЫЙ ВОЗДУХ: 120-1,41; 100-0,7; 120-0,7 (уровень загрязнения незначителен)

УРОВЕНЬ РАДИОАКТИВНОГО ЗАГРЯЗНЕНИЯ: ниже 20 мкБк/м³ (уровень радиации безопасный для здоровья человека)

КЛИМАТИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА: климат умеренно континентальный

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: использование земель на территории Государственного архив-заповедника «Рябинский Кремль» безопасны для населения территории

СРОК ДЕЙСТВИЯ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО ПАСПОРТА: до 28 июля 2007 года

Иркутск, 28 июля 2004 г.
 Руководитель государственного учреждения ФСТехнадзора по Иркутской области



М.П.