

WEB-СЕРВИС ДЛЯ РАСЧЕТА ПЛАТЫ ЗА НЕГАТИВНОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ

Семакин И. В.

Федеральным законом «Об охране окружающей среды» от 10.01.2002 № 7-ФЗ (ст.3) одним из основных принципов охраны окружающей среды установлен принцип платности природопользования и возмещения вреда окружающей среде.

В соответствии со ст. 16 указанного закона негативное воздействие на окружающую среду является платным. К видам негативного воздействия на окружающую среду (НВОС) относятся:

- выбросы в атмосферный воздух загрязняющих веществ (ЗВ) и иных веществ;
- сбросы загрязняющих веществ, иных веществ и микроорганизмов в поверхностные водные объекты, подземные водные объекты и на водосборные площади;
- загрязнение недр и почв (порядок определения и механизм взимания не разработаны);
- загрязнение окружающей среды шумом, теплом, электромагнитными, ионизирующими и другими видами физических воздействий (порядок определения и механизм взимания не разработаны);
- иные виды негативного воздействия на окружающую среду (порядок определения и механизм взимания не разработаны).

В соответствии с Порядком определения платы и ее предельных размеров за загрязнение окружающей природной среды, размещение отходов, другие виды вредного воздействия (утвержден постановлением Правительства РФ от 28.08.1992 № 632) плательщиками платы за негативное воздействие на окружающую среду являются предприятия, учреждения, организации, иностранные юридические и физические лица, осуществляющие любые виды деятельности на территории Российской Федерации.

Плата представляет собой форму возмещения экономического ущерба от выбросов и сбросов ЗВ в окружающую среду, которая возмещает затраты на компенсацию воздействия выбросов и сбросов ЗВ и стимулирование снижения или поддержание выбросов и сбросов в пределах нормативов, а также затраты на проектирование и строительство природоохранных объектов.

Различают следующие виды платы за НВОС:

1. Плата за загрязнение окружающей среды в размерах, не превышающих установленные природопользователю предельно допустимые нормативы выбросов, сбросов загрязняющих веществ, объемы размещения отходов, уровни вредного воздействия, определяется путем умножения соответствующих ставок платы за величину указанных видов загрязнения и суммирования полученных произведений по видам загрязнения (пункт 3 Порядка N 632).
2. Плата за загрязнение окружающей природной среды в пределах установленных лимитов определяется путем умножения соответствующих ставок платы на разницу между лимитными и предельно допустимыми выбросами, сбросами загрязняющих веществ, объемами размещения отходов, уровнями вредного воздействия и суммирования полученных произведений по видам загрязнения (пункт 4 Порядка N 632).
3. Плата за сверхлимитное загрязнение определяется путем умножения соответствующих ставок платы за загрязнение в пределах установленных лимитов на величину превышения фактической массы выбросов, сбросов загрязняющих веществ, объемов размещения отходов уровней вредного воздействия над установленными лимитами, суммирования полученных произведений по видам загрязнения и умножения этих сумм на пятикратный повышающий коэффициент (пункт 5 Порядка N 632).

Таким образом, в общем случае размер платы за негативное воздействие на окружающую среду равен:

$$П = П_{\text{атм}} + П_{\text{транс}} + П_{\text{вод}} + П_{\text{отх}}$$

$П_{\text{атм}}$ — плата за выбросы в атмосферный воздух загрязняющих веществ стационарными источниками загрязнения;

$П_{\text{транс}}$ — плата за выбросы в атмосферный воздух загрязняющих веществ передвижными источниками загрязнения;

$П_{\text{вод}}$ — плата за сброс загрязняющих веществ;

$П_{\text{отх}}$ — плата за размещение отходов.

При заполнении бланка расчета платы за негативное воздействие на окружающую среду пользователь сталкивается со следующими проблемами:

- при большом количестве загрязняющих веществ возникает проблема расчета платы по каждому веществу;
- трудности при заполнении полей в документе.

Сервис www.rintd.ru дает возможность автоматического расчета платы за негативное воздействие на окружающую среду, автоматического заполнения соответствующих полей и генерации выходного документа. При этом не возникает проблем и вопросов, куда вставить те или иные данные.

Для работы с сервисом пользователь должен иметь выход в интернет и информацию о предприятии. При производстве всех операций на сервисе клиент получает выходной документ, который соответствует утвержденным формам для подачи расчета за негативное воздействие на окружающую среду в органы Ростехнадзора. На сайте хранятся все расчеты, произведенные пользователем, доступные ему в любое время.

Удобство web-сервиса заключается в том, что с помощью него не нужно приобретать и устанавливать на компьютер никакие специальные программы, не нужно обладать никакими специальными знаниями или навыками. Рассчитать экологические платежи при помощи нового бесплатного сервиса может практически любой желающий - эколог, бухгалтер, руководитель, инженер.

Список литературы

1. Сорокин, Н. Д., Охрана окружающей среды на предприятии в 2009 году. - СПб.: Изд-во "ВИС", 2009. - 695 стр.
2. Кузнецов, П. И., Плата за негативное воздействие на окружающую среду: пособие для природопользователей/; Союз отходопереработчиков Кубани. — Краснодар: Совет. Кубань, 2006. — 112 с.