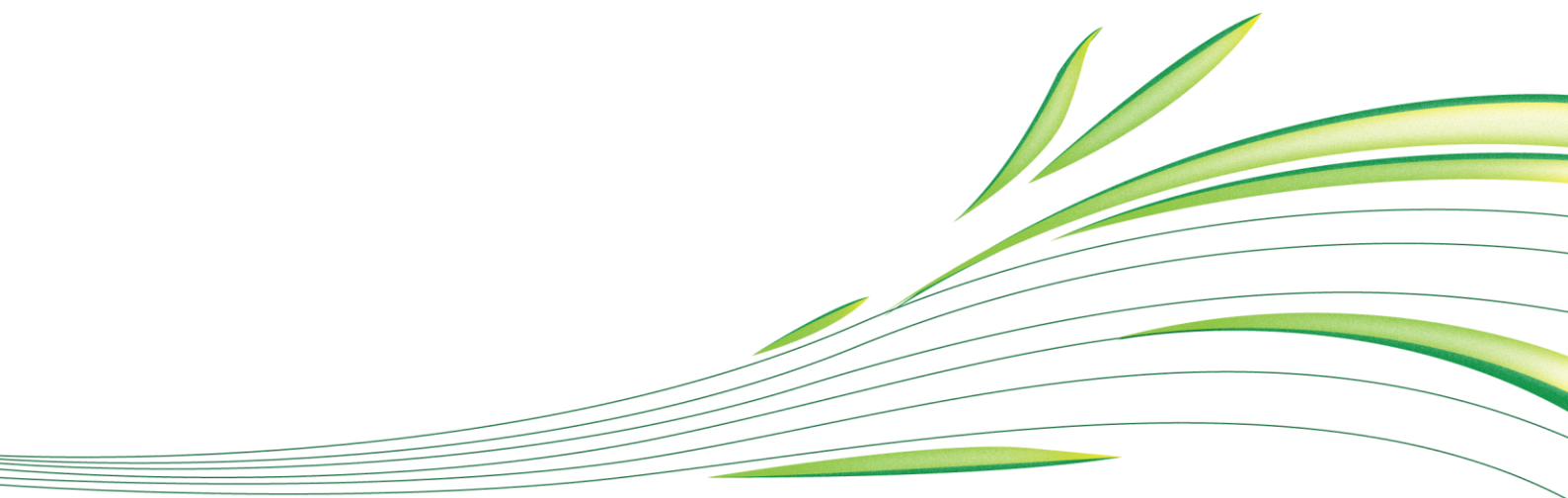


Высокие технологии в экологическом проектировании



Информация и цены

Август 2017 г.



www.eco-c.ru

© ООО «ЭКОцентр», 2008—2017



Уважаемые экологи и проектировщики!

Предлагаем Вашему вниманию серию программных средств «ЭКО центр». Это актуальное предложение в области экологического проектирования, отличающееся своими выдающимися эксплуатационными показателями.

Программные средства «ЭКО центр» помогают создавать профессионально оформленные отчёты. Имея в своем арсенале широчайший набор средств для редактирования и обработки данных, эти программы ориентированы, прежде всего, на конечный результат – безупречные, с точки зрения современных нормативно-правовых требований, и элегантные по своему дизайну отчёты.

Служба технической поддержки, в зависимости от приобретенной Лицензии, оказывает широкий спектр услуг, предлагая клиенту консалтинговые услуги, техническую поддержку, методические консультации ведущих специалистов-разработчиков природоохранной документации, включая нахождение инженеров на площадке клиента.

Обратите внимание, что для постоянных клиентов и покупателей устанавливаются льготные условия поставок и дополнительные скидки.

Системные требования

Операционная система: [Windows 7/8/10](#)

Бесплатная программа: [Microsoft .NET Framework 4.5](#)

По всем интересующим вопросам Вы можете связаться с нами по телефону [\(473\) 250-22-50](tel:4732502250). У нас индивидуальный подход к каждому клиенту.

Будем рады успешному сотрудничеству с Вами!

Разработчик - ООО «ЭКОцентр»

Адрес: 394049, г. Воронеж, Рабочий пр. 101

Телефон/факс: (473) 250-22-50

Адрес электронной почты: support@eco-c.ru

Интернет сайт: www.eco-c.ru

СОДЕРЖАНИЕ

ЛИЦЕНЗИИ И СКИДКИ	4
ФИКСИРОВАННАЯ ЛИЦЕНЗИЯ.....	4
ПЕРСОНАЛЬНАЯ ЛИЦЕНЗИЯ	4
ПОСТОЯННО ДЕЙСТВУЮЩИЕ СКИДКИ	4
[1] ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС «ВОЗДУХ»	5
УПРЗА «ЭКО ЦЕНТР».....	5
УПРЗА «ЭКО ЦЕНТР - ПРОФЕССИОНАЛ»	6
ПРОЕКТ ПДВ	6
ИНВЕНТАРИЗАЦИЯ	7
[2] РАСЧЁТ ВЫБРОСОВ ЗАГРЯЗНЯЮЩИХ ВЕЩЕСТВ В АТМОСФЕРЕ	8
МЕТАЛЛООБРАБОТКА	8
СВАРКА	10
[3] ОТЧЁТНОСТЬ И РАСЧЁТ ПЛАТЕЖЕЙ	11
2-ТП (воздух).....	11
2-ТП (отходы)	11
ЖУРНАЛ УЧЁТА ОТХОДОВ	11
ДЕКЛАРАЦИЯ О ПЛАТЕ ЗА НВОС	12
ОТЧЁТНОСТЬ МСП	12
ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ОТЧЁТНОСТЬ - КОМПЛЕКС.....	12
[4] ОТХОДЫ	13
РАСЧЁТ КЛАССА ОПАСНОСТИ ОТХОДОВ	13
КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ	14

Лицензии и скидки

Программное обеспечение (ПО) подобно другим объектам интеллектуальной собственности, защищено от несанкционированного копирования законами об авторских правах. Приобретая ПО, Вы в действительности приобретаете Лицензию, которая дает Вам право устанавливать ПО и работать с ним. Стоимость экземпляра ПО устанавливается в зависимости от типа Лицензии (фиксированная или персональная), которую Вы приобретаете.

Фиксированная Лицензия

Одиночная Лицензия, которая позволяет установить программу только на одно рабочее место (компьютер). Если Вы приобрели Фиксированную Лицензию, то программа должна быть активирована перед использованием.

Активация: для Фиксированной Лицензии активация программного продукта происходит с помощью ключа активации, который выдаётся в ответ на уникальный ключ, полученный при установке программы.

Преимущества Фиксированной Лицензии:

- более низкая стоимость – приблизительно 70% от стоимости Персональной Лицензии, отсутствие затрат на приобретение электронного ключа защиты;
- быстрое начало работы - программа может быть активирована по электронной почте или по телефону (не требуется ожидания физической доставки электронного ключа).

Персональная Лицензия

Лицензия с привязкой к электронному ключу защиты (USB-ключ). Эксплуатация программы возможна только на том компьютере, к которому физически подключен USB-ключ. Стоимость USB-ключа – 1790 руб. (не входит в стоимость программы). Гарантия на электронные ключи – 5 лет.

Активация: для Персональной Лицензии активация программного продукта происходит с помощью USB ключа, который Вы можете получить в официальном представительстве или по почте.

Преимущества Персональной Лицензии:

- позволяет установить программу на любое количество компьютеров;
- права на использование регулируются наличием электронного USB-ключа;
- скидки на приобретение 2-го и последующих рабочих мест.

Постоянно действующие скидки

Скидка 25% - действует при разовом приобретении ПО на сумму свыше 50 000 руб.

Скидка 50% - при приобретении Персональной Лицензии на использование ПО для 2-го и последующих рабочих мест. При замене версии ПО по истечении 5-ти лет с момента приобретения.

Скидка 75% - при замене версии ПО до истечения 5-ти летнего срока с момента приобретения.

Скидка 100% - бесплатная замена версии ПО в течение 3-х лет с момента приобретения!

[1] Программный комплекс «Воздух»

Наименование программы	Стоимость одной лицензии, руб.	
	фиксированная	персональная
УПРЗА «ЭКО центр - Профессионал» Унифицированная программа расчёта загрязнения атмосферы (УПРЗА). Расчёт СЗЗ, застройка, газ	19 600	27 900
Инвентаризация Таблицы и бланки отчёта по инвентаризации + таблицы учёта нестационарности	8 400	11 900
Проект ПДВ Нормативы выбросов, анализ результатов расчётов, мероприятия, контроль, НМУ	12 900	18 400

УПРЗА «ЭКО центр»



Карты-схемы, данные о выбросах загрязняющих веществ в атмосферу, расчет загрязнения атмосферы по ОНД-86, просмотр результатов расчёта, оформление разрешений на выброс.

Программа согласована с ГГО им. А.И Воейкова письмо № 2200/25 от 16.11.2016г.

Отличительные функциональные возможности:

- возможность работы в географической системе координат, т.е. привязывать на карте источники загрязнения атмосферы и другие объекты с помощью координат, полученных от приёмников сигналов ГЛОНАСС/GPS;
- координатная привязка со вставкой изображений из программы Google Earth Pro;
- подготовка карты-схемы предприятия с указанием расположения источников выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, экспликацией цехов (сооружений);
- подготовка ситуационной карты-схемы района размещения предприятия с указанием расположения границ территории предприятия, селитебной и санитарно-защитной зон;
- схема связей источников выделения, газоочистных установок и источников загрязнения атмосферы, позволяет автоматически подсуммировать не только выделения к выбросам, но и наоборот;
- расстановка выносок, размерные линии;
- формирование карт-схем в виде отчётов Microsoft Word.

Уникальные возможности:

- расчет групп суммации, содержащих азота диоксид и/или сероводород с учетом обязательного требования к многокомпонентным смесям раздела V ГН 2.1.6.1338-03;
- автоматический учет во всех отчетных таблицах и расчетах нестационарности во времени и много-режимности источников загрязнения атмосферы;
- возможность составить одну мажорантную карту и сводную таблицу результатов по всем загрязняющим веществам и группам суммации, участвующим в расчете.

УПРЗА «ЭКО центр - Профессионал»



УПРЗА «ЭКО центр – Профессионал» расширяет стандартные возможности!

Отличительные функциональные возможности:

- учёт элементов рельефа местности автоматический расчет коэффициента рельефа и формирование отчёта по данному расчёту;
- реализовано рекомендуемое приложение 2 к ОНД-86 «Расчет загрязнения воздуха на промплощадке с учетом влияния застройки». Элементы застройки можно расставлять непосредственно по карте;
- в программе в виде отдельного расчетного модуля реализованы положения "Отраслевой методики расчета приземной концентрации загрязняющих веществ, содержащихся в выбросах компрессорных станций магистральных газопроводов (Отраслевого дополнения №1 к ОНД-86).

Цена Фиксированной Лицензии: 19 600 руб.

Проект ПДВ



Разработка и формирование таблиц проекта нормативов предельно-допустимых выбросов в соответствии с «Методическим пособием по расчёту, нормированию и контролю выбросов ЗВ в атмосферный воздух. СПб, НИИ Атмосфера, 2012».

Учтены таблицы «Рекомендаций по оформлению и содержанию проекта нормативов ПДВ в атмосферу для предприятия. Госкомприрода, М., 1992.»

Уникальные возможности:

- автоматическое заполнение таблицы удельных технических нормативов;
- учёт нестационарности и неодновременности, а так же графиков работы источников загрязнения атмосферы;
- при составлении плана-графика контроля на источниках загрязнения атмосферы - нахождение значения максимального вклада в жилой зоне для каждого источника в отдельности;
- при составлении плана-графика контроля в атмосферном воздухе - расчёт площади пересечения зоны с превышением вклада предприятия 50% ПДК с жилой зоной, что соответствует требованиям «Методического пособия...»;
- все отчёты без доработок уместаются на стандартных форматах А4 и А3.

Цена Фиксированной Лицензии: 12 900 руб.

Инвентаризация



Таблицы и бланки отчёта по инвентаризации, а так же таблицы учёта нестационарности, включая диаграммы выбросов загрязняющих веществ на различных стадиях циклических технологических процессов в соответствии с «Методическим пособием по расчёту, нормированию и контролю выбросов ЗВ в атмосферный воздух. СПб, НИИ Атмосфера, 2012». Учтены бланки 1-4 «Инструкции по инвентаризации выбросов загрязняющих веществ в атмосферу. Л, 1990»

Уникальные возможности:

- формирование таблицы «Исходные данные для учёта нестационарности выбросов во времени»;
- автоматическое заполнение таблицы «Характеристика режима работы производств предприятия»;
- все отчёты без доработок укладываются на стандартных форматах А4 и А3;
- все разделы технического отчета экспортируются в приложение *Microsoft Word* с возможностью последующего просмотра, редактирования и печати;
- используется совместно с бесплатным приложением УПРЗА «ЭКО центр».

Цена Фиксированной Лицензии: 8 400 руб.

[2] Расчёт выбросов загрязняющих веществ в атмосферу

Наименование программы	Стоимость одной лицензии, руб.	
	фиксированная	персональная
Лакокраска Нанесение и сушка лакокрасочных материалов	5800	8300
Металлообработка Мехобработка на станках; Резка материалов; Электрофизическая обработка; Пескоструйная обработка; Мехобработка пластика	5 800	8 300
Сварка Расход материалов; Работа сварочного оборудования; Сварка трением; Линейная сварка; Точечная сварка; Резка металлов	5 800	8 300

Работа с программами-методиками может производиться в двух режимах: в автономном режиме и в качестве подгружаемой методики к программе по работе с данными об источниках выделения и выброса предприятия - УПРЗА «ЭКО центр».

Отчёт формируется в формате Microsoft Word (.docx) с учётом требований ГОСТ 7.32-2001 Отчёт о научно-исследовательской работе. Структура и правила оформления.

Лакокраска



Расчёт выбросов загрязняющих веществ в атмосферу при нанесении и сушке (отверждении) лакокрасочных материалов.

Справочник компонентного состава более 280-ти шпатлёвок, грунтовок, растворителей, разбавителей, лаков, эмалей, порошковых и других материалов.

Расчётные методы:

1. Нанесение лакокрасочных материалов;
2. Сушка (отверждения) покрытий после нанесения лакокрасочных материалов.

Методическая основа:

- Методика расчёта выделений (выбросов) загрязняющих веществ в атмосферу при нанесении лакокрасочных материалов (на основе удельных показателей), НИИ Атмосфера, СПб, 2015
- ГОСТ 9.410-88 Единая система защиты от коррозии и старения. Покрытия порошковые полимерные. Типовые технологические процессы
- Расчётная инструкция (методика). Удельные показатели образования вредных веществ, выделяющихся в атмосферу от основных видов технологического оборудования для предприятий радио-электронного комплекса, СПб, 2006 (Раздел 10 - выборочно)
- Информационное письмо НИИ Атмосфера № 2 от 28.04.2016г. № 07-2-200/16-0
- Информационное письмо НИИ Атмосфера № 4 от 07.09.2016г. № 07-2-650/16-0

Цена Фиксированной Лицензии: 5 800 руб.

Металлообработка



Расчёт выделений (выбросов) загрязняющих веществ в атмосферу при механической обработке металлов (материалов) на основе удельных показателей.

Расчётные методы:

1. Механическая обработка металлов с применением смазочно-охлаждающих жидкостей;
2. Электрофизическая обработка металлов;
3. Механическая обработка материалов при их резке;
4. Пескоструйная (водоструйная) холодная механическая (абразивная) обработка материалов;
5. Механическая обработка пластика и других материалов.

Методическая основа:

- Методика расчёта выделений (выбросов) загрязняющих веществ в атмосферу при механической обработке металлов (материалов) (на основе удельных показателей), НИИ Атмосфера, СПб, 2015
- ГОСТ 32602-2014 Правила расчёта выбросов загрязняющих веществ в атмосферу при механической обработке металлов на основе удельных показателей
- Информационное письмо НИИ Атмосфера № 2 от 28.04.2016г. № 07-2-200/16-0
- Информационное письмо НИИ Атмосфера № 4 от 07.09.2016г. № 07-2-650/16-0

Цена Фиксированной Лицензии: 5 800 руб.

Сварка



Расчёт выделений (выбросов) загрязняющих веществ в атмосферу при сварочных работах (на основе удельных показателей).

Расчётные методы:

1. Ручная дуговая сварка; Полуавтоматическая сварка без газовой защиты и в защитных средах; Наплавка металлов; Газовая сварка металлов
2. Работа сварочного оборудования
3. Сварка трением
4. Стыковая и линейная сварка
5. Точечная сварка
6. Газовая резка; Плазменная резка; Воздушно-дуговая строжка.

Методическая основа:

- Методика расчёта выделений (выбросов) загрязняющих веществ в атмосферу при сварочных работах (на основе удельных показателей), НИИ Атмосфера, СПб, 2015
- ГОСТ Р 56164-2014 Метод расчёта выбросов при сварочных работах на основе удельных показателей
- Информационное письмо НИИ Атмосфера № 2 от 28.04.2016г. № 07-2-200/16-0

Цена Фиксированной Лицензии: 5 800 руб.

[3] Отчётность и расчёт платежей

Наименование программы	Стоимость одной фиксированной лицензии, руб.
2-ТП (воздух) Статистическая отчётность по формам 2-ТП (воздух). Отчётные формы соответствуют приказу Росстата от 04.08.2016 № 387	2 800
2-ТП (отходы) Статистическая отчётность по формам 2-ТП (отходы). Отчётные формы соответствуют приказу Росстата от 28.01.2011 г. № 17	1 400
Журнал учёта отходов Отчётные формы соответствуют Приказу Минприроды РФ от 1 сентября 2011 г. № 721.	4 900
Декларация о плате за НВОС Расчёт экологических платежей согласно ставкам, утверждённым Постановлением Правительства РФ от 13.09.2016 № 913 "О ставках платы за негативное воздействие на окружающую среду и дополнительных коэффициентах. Оформление – согласно Приказу Минприроды РФ от 9 января 2017г. №3 "Об утверждении Порядка представления декларации о плате за негативное воздействие на окружающую среду и ее формы".	8 700
Отчётность МСП Программа предназначена для подготовки ежегодного отчёта для субъекта малого и среднего предпринимательства согласно Приказу Минприроды РФ от 16.02.2010 г. № 30 (в ред. Приказа Минприроды РФ от 09.12.2010 № 542).	1 400
Экологическая отчётность - комплекс Включает в себя модули Декларация о плате за НВОС, 2-ТП (воздух), 2-ТП (отходы), Журнал учёта отходов, Отчётность МСП	14 700

2-ТП (воздух)



Программа предназначена для разработки и выпуска форм статистической отчетности 2-ТП (воздух).

Отчётные формы соответствуют приказу Росстата от 04.08.2016 № 387

Цена Фиксированной Лицензии: 2 800 руб.

2-ТП (отходы)



Программа предназначена для разработки и выпуска формы статистической отчетности 2-ТП (отходы).

Отчётные формы соответствуют приказу Росстата от 28.01.2011 г. № 17.

Цена Фиксированной Лицензии: 1 400 руб.

Журнал учёта отходов



Программа предназначена для организации учёта в области обращения с отходами для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей.

Отчётные формы соответствуют Приказу Минприроды РФ от 1 сентября 2011 г. № 721.

Цена Фиксированной Лицензии: 5 800 руб.

Декларация о плате за НВОС



Расчёт размера платы за негативное воздействие на окружающую среду осуществляется в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 13.09.2016 № 913 "О ставках платы за негативное воздействие на окружающую среду и дополнительных коэффициентах".

Программа разработана так, чтобы Вы затратили минимум времени на разработку отчёта. Интерфейс программы не перегружен дополнительной информацией, в то же время всё необходимое всегда находится под рукой. Ввод и редактирование информации происходит на формах максимально приближенных к тексту приказа Минприроды РФ от 9 января 2017 г. № 3 "Об утверждении Порядка представления декларации о плате за негативное воздействие на окружающую среду и ее формы".

Цена Фиксированной Лицензии: 8 700 руб.

Отчётность МСП



Подготовка отчёта об образовании, использовании, обезвреживании и размещении отходов субъектов малого и среднего предпринимательства.

Программа предназначена для подготовки ежегодного отчёта для субъекта малого и среднего предпринимательства согласно Приказу Минприроды РФ от 16.02.2010 г. № 30 «Об утверждении порядка представления и контроля отчётности об образовании, использовании, обезвреживании и размещении отходов (за исключением статистической отчётности)» (в ред. Приказа Минприроды РФ от 09.12.2010 № 542).

Цена Фиксированной Лицензии: 1 400 руб.

Экологическая отчётность - комплекс



Программный продукт представляет собой комплекс инструментов, предназначенных для расчёта платежей за негативное воздействие на окружающую среду, а также разработки и выпуска форм статистической отчётности 2-ТП (воздух) и 2-ТП (отходы). В программе присутствуют разделы для подготовки ежегодного отчёта для субъекта малого и среднего предпринимательства и ведения журнала учёта отходов

Интерфейс программы «Экологическая отчётность» сочетает в себе простоту использования и многообразие возможностей, делая Вашу работу максимально эффективной и комфортной. Уникальные функции импорта файлов .esox, .rdvx, .int и система взаимодействия между разделами обеспечивает оптимизацию использования Вашего рабочего времени, исключает необходимость ввода одних и тех же данных повторно.

Цена Фиксированной Лицензии: 14 700 руб.

[4] Отходы

Расчёт класса опасности отходов



Программа предназначена для расчёта класса опасности отхода по степени негативного воздействия на окружающую среду и выпуска паспортов отходов I-IV классов опасности.

Нормативно правовая и методическая основа:

- Федеральный закон от 24 июня 1998 г. № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления» (ред. от 29.12.2014г.);
- Приказ Минприроды РФ от 30.09.2011 № 792 «Об утверждении Порядка ведения государственного кадастра отходов»;
- Постановление Правительства Российской Федерации от 16 августа 2013 г. N 712 г. «О порядке проведения паспортизации отходов I-IV классов опасности»;
- Приказ Министерства природных ресурсов Российской Федерации от 15 июня 2001г. № 511 «Об утверждении критериев отнесения опасных отходов к классу опасности для окружающей природной среды» (необходимо руководствоваться на период до вступления в силу иного Приказа, определяющего критерии отнесения отходов к классам опасности для окружающей среды);
- Приказ Ростехнадзора от 27.03.2014 №125 «О признании утратившим силу Приказа Ростехнадзора от 15.08.2007г. №570 «Об организации работы по паспортизации отходов»;
- Письмо Минприроды России от 15.09.2014 №05-12-44/20925 (разъяснения процедурного порядка отнесения отходов к классу опасности на период до вступления в силу приказа Минприроды России «Об утверждении Порядка отнесения отходов к конкретному классу опасности»);
- Письмо Минприроды России от 24 декабря 2014 г. N АА-03-04-32/21113 «О применении критериев отнесения отходов к классу опасности для окружающей среды».

Цена Фиксированной Лицензии: 8 790 руб.

Контактная информация

Бесплатный звонок по России: (800) 775-50-51

Разработчик: ООО «ЭКОцентр»

Адрес: 394049, г. Воронеж, Рабочий пр. 101

Телефон/факс: (473) 250-22-50

Адрес электронной почты: support@eco-c.ru

Интернет сайт: www.eco-c.ru

Представительства:

Москва

109544, г. Москва, ул. Рабочая, 35, 4 этаж, офис 43

тел. (495) 221-78-08, тел/факс (495) 223-86-14

msk@eco-c.ru

Санкт-Петербург

192007, г. Санкт-Петербург, Лиговский пр-т, 140, 3 этаж, офис 301

тел. +7 (812) 385-75-25

spb@eco-c.ru

Белгород

308000, г. Белгород, ул. Князя Трубецкого, 24, оф. 410

тел./факс (4722) 20-20-68

belgorod@eco-c.ru

Курск

305000, г. Курск, ул. Ленина, 51

тел./факс (4712) 70-20-20, 51-48-97

kursk@eco-c.ru

Липецк

398016, г. Липецк, ул. Гагарина, 102

тел./факс (4742) 36-11-11

lipetsk@eco-c.ru

Симферополь

295006, г. Симферополь, ул. Казанская, 5

тел. (3652) 51-48-88

krym@eco-c.ru

Севастополь

299011, г. Севастополь, ул. Кулакова, 57, офис 102

тел. (8692) 77-70-35

sevastopol@eco-c.ru