



НПК «Атмосфера»

Тел/факс (812) 596-39-54

E-mail: atmosfera@sp.ru, atmosfera@peterstar.ru

Internet: www.atmosfera-npk.ru

почтовый адрес:

194021, г. Санкт-Петербург, ул. Карбышева, д. 7

Б Л А Н К З А К А З А № А 1

на нормативные и справочные документы по охране окружающей среды

Почтовый адрес заказчика (индекс, республика, область, город, улица, № дома) _____

Полное наименование организации заказчика, название подразделения _____

ФИО получателя _____ Служебный тел. (код) _____

ОБВЕДИТЕ КРУЖКОМ ИЛИ ВЫДЕЛИТЕ ЦВЕТОМ НОМЕРА ЗАКАЗАННЫХ ПОЗИЦИЙ

№ позиции	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Цена, руб.	По запросу																		
№ позиции	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38
Цена, руб.	По запросу																		
№ позиции	39	40	41	42															
Цена, руб.	По запросу																		

Банковские реквизиты НПК «Атмосфера»

Расчетный счет	407 028 106 130 000 002 29
Банк получателя	Филиал ОПЕРУ Банк ВТБ (ПАО) в Санкт-Петербурге, г. Санкт-Петербург
БИК	044 030 704
К/С	301 018 102 000 000 007 04
Получатель	НПК "Атмосфера"
ИНН/ КПП	780 207 00 37/ 780 201 001
ОКПО	469 222 42
ОКВЭД	71.12.5

ПРИМЕЧАНИЕ:

1. Бланк заказа с отмеченными позициями направлять по электронной почте или факсом.
2. Заказчику выписывается счет и (по запросу) договор на оплату.
3. УПД высылается вместе с заказом.



НПК «Атмосфера»

Тел/факс (812) 596-39-54

E-mail: atmosfera@sp.ru, atmosfera@peterstar.ru

Internet: www.atmosfera-npk.ru

почтовый адрес:

194021, г. Санкт-Петербург, ул. Карбышева, д. 7

Б Л А Н К З А К А З А № А 1

на нормативные и справочные документы по охране окружающей среды

№	Наименование
1	РД 52.04.186-89 «Руководство по контролю загрязнения атмосферы» - Москва, 1991
2	«Методическое пособие по расчету, нормированию и контролю выбросов (загрязняющих) веществ в атмосферу». СПб., 2012
3	«Методические рекомендации по расчёту выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух от неорганизованных источников станций аэрации сточных вод». СПб., 2015
4	«Методические указания по расчету выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух предприятиями деревообрабатывающей промышленности (на основе удельных показателей)». СПб., 2015
5	«Рекомендации по расчету выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух от объектов животноводства и птицеводства». СПб., 2015
6	«Методика расчета выбросов вредных веществ в атмосферу при сжигании попутного нефтяного газа на факельных установках». СПб., 1997
7	Дополнение к «Методическим указаниям по определению выбросов загрязняющих веществ в атмосферу из резервуаров (Новополоцк, 1997)». СПб., 1999
8	«Расчетно-инструментальная методика определения выбросов от неорганизованных источников аппаратных дворов нефтехимической отрасли». Новополоцк, 2012
9	«Методика расчёта и установления максимальных допустимых удельных выбросов для действующих котельных установок ТЭС». Москва, 2008
10	«Методическое пособие по аналитическому контролю выбросов загрязняющих веществ в атмосферу». СПб., 2013
11	«Методическое пособие по инвентаризации, нормированию и контролю выбросов запаха». СПб., 2013
12	«Каталог газоочистного оборудования». СПб., 2013
13	Н. Д. Сорокин, «Организация охраны атмосферного воздуха на предприятии» Справочное пособие по всем вопросам охраны атмосферного воздуха на предприятии
14	«Разработка заявки на получение комплексного экологического разрешения», пособие для природопользователей

15	«Методы расчётов рассеивания выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферном воздухе» Спецвыпуск «Общедоступной серии» Библиотеки «Интеграла»
16	А. П. Кочнев, «Акустика храмовых, театральных и спортивных сооружений», Москва, 2017 г. Практические примеры и решения акустических задач в сооружениях разных типов
17	«Рекультивация нарушенных и загрязненных земель», Библиотека «Интеграла», 2016 г.
18	«Акустика для начинающих», 3-е издание, 2018 г. «Общедоступная серия» Библиотеки «Интеграла», выпуск 10
19	«Порядок оформления права пользования водным объектом», 2-е издание, СПб, 2019 г. «Общедоступная серия» Библиотеки «Интеграла», выпуск 6, издание 2
20	Н. Д. Сорокин, «Сводные расчёты как инструмент воздухоохранной деятельности», СПб, 2018 г.
21	Методы расчетов рассеивания выбросов вредных (загрязняющих) веществ в
22	Санитарная акустика. СПб, 2002 г.
23	Инженерная и санитарная акустика. Сборник нормативно-технических документов (2 тома). СПб, 2008 г.
24	Нормативно-правовые и нормативно-методические документы по вопросам платы за негативное воздействие на окружающую среду (часть 2). СПб, 2007 г.
25	Н.Д. Сорокин. Организация рационального использования и охраны водных объектов на предприятии. СПб, 2008 г.
26	Методическое пособие по выполнению сводных расчетов загрязнения атмосферного воздуха выбросами промышленных предприятий и автотранспорта города (региона) и их применению при нормировании выбросов. СПб, 2000 г.
27	Сборник методических документов по охране водных ресурсов. СПб, 2006 г.
28	Надежность техники и техногенный риск в современном мире. Справочно-методическое пособие. В.Н.Ложкин. СПб, 2006 г
29	Рациональное использование и охрана поверхностных вод. СПб, 2006 г.
30	Рекомендации по определению допустимых вкладов в загрязнение атмосферы выбросов загрязняющих веществ предприятиями с использованием сводных расчетов загрязнения воздушного бассейна города (региона) выбросами промышленного автотранспорта СПб, 2003 г.
31	Международная методика инвентаризации выбросов парниковых газов. Пособие содержит международные методики инвентаризации выбросов парниковых газов. СПб, 2003 г
32	Справочно-методическое пособие для эколога предприятия по охране атмосферного воздуха. Издание 2-е, дополненное. СПб, 2004 г
33	Справочник нормативно-правовых актов по вопросам охраны окружающей среды и обеспечению экологической безопасности. СПб, 2005 г
34	Краткий справочник нормативно-правовых и нормативно-методических актов в области охраны окружающей среды. СПб, 2007 г
35	Сборник документов по регулированию ввоза в РФ и вывоза из РФ озоноразрушающих веществ и содержащей их продукции. М.,1998 г

36	Защита атмосферного воздуха от антропогенного загрязнения осн. понятия, термины и определения. СПб, 2003 г
37	Экологический словарь. СПб, 2012
38	Методические указания по разработке проектов нормативов образования отходов и лимитов на их размещение. М.,2002 г
39	Сокращение выбросов в атмосферу при производстве алюминия. Книга рассчитана на широкий круг специалистов. СПб, 2005 г
40	Методические рекомендации по разработке проекта нормативов образования и предельного размещения отходов для теплоэлектростанций, теплоэлектроцентралей, промышленных и отопительных котельных. СПб, 1998 г
41	Прогноз высоких уровней загрязнения воздуха в городах и регионах. Прогноз загрязнения воздуха на трое суток. СПб, 2001 г
42	Система прогноза и предотвращения высоких уровней загрязнения воздуха в городах. СПб, 2004 г.

- Поставка нормативных документов в адрес заказчика осуществляется почтовыми посылками или экспресс-почтой

**ПРОВОДИТСЯ ИНДИВИДУАЛЬНОЕ ОБУЧЕНИЕ (В ТЕЧЕНИЕ ГОДА
СОГЛАСНО ЗАЯВОК)**

- ПРОГРАММНЫМ СРЕДСТВАМ СЕРИИ «ЭКОЛОГ»: УПРЗА «ЭКОЛОГ», «ПДВ-ЭКОЛОГ», «АТП-ЭКОЛОГ» и др. ПС
- ХРОМАТОГРАФИЧЕСКИМ МЕТОДАМ АНАЛИЗА ОБЪЕКТОВ ПРИРОДНОЙ СРЕДЫ И ПРОМЫШЛЕННЫХ ВЫБРОСОВ
- ИНВЕНТАРИЗАЦИИ ИСТОЧНИКОВ ВЫБРОСОВ В АТМОСФЕРУ И ОТБОРУ ПРОБ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ИНВЕНТАРИЗАЦИИ