

**Санкт-Петербургское Общественное Учреждение
«Эколого-аналитический информационный центр – СОЮЗ»**



191119 Санкт-Петербург ул. Константина Заслонова, 6
Тел./факс: (812) 575-50-81, 575-55-43, 575-50-81
Факс: (812) 325-34-79 (авт.)
E-mail: eaic-souz@list.ru, info@center-souz.ru
<http://www.center-souz.ru>, <http://christmas-plus.ru>

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ ЛИТЕРАТУРА «КРИСМАС+»

Прайс-лист

Цены указаны по состоянию на 01.10.2016

№	Название, аннотация	Цена, руб. с НДС
1	Дополнение к руководству по анализу воды. Питьевая и природная вода, почвенные вытяжки Муравьев А.Г., Данилова В.В., Осадчая Н.А. и др. Изд. 2-е. – СПб.: «Крисмас+», 2015. – 57 с., илл. ISBN 978-5-89495-222-2	80
2	Индикаторные трубки и газоопределители. Петрова Н.М., Муравьев А.Г., Смолев Б.В. и др. – СПб.: «Крисмас+», 2005. – 176 с., ил. ISBN 5-89495-127-5	80
3	Исследование мёда. Руководство по применению экспресс-лаборатории и тест-комплектов. Филаткина И.А., Муравьев А.Г. – СПб.: Крисмас+, 2016. – 52 с. ISBN 978-5-89495-234-5	100
4	Исследование экологического состояния водных объектов: Руководство по применению ранцевой полевой лаборатории НКВ-Р. Муравьев А.Г., Данилова В.В., Осадчая Н.А. и др. – СПб.: «Крисмас+», 2017. – 232 с. ISBN 978-5-89495-240-6	140
5	Контрольные измерительные материалы по оценке факторов экологического состояния окружающей среды и теоретическим вопросам в области экологии. Мельник А.А. / Общ. ред. к.х.н. Муравьев А.Г. – СПб.: Крисмас+, 2013. – 152 с. ISBN 978-5-89495-214-7	160
6	Мини-экспресс-лаборатория «Пчёлка-Р». Руководство по применению. Муравьев А.Г., Осадчая Н.А., Губанова Т.Д. и др. Изд. 4-е. – СПб. – «Крисмас+», 2016. – 80 с. ISBN 978-5-89495-239-0	120
7	Оценка экологического состояния почвы. Практическое руководство. Муравьев А.Г., Каррыев Б.Б., Ляндзберг А.Р. – Изд. 4-е. – СПб.: Крисмас+, 2015. – 208 с., ил. ISBN 978-5-89495-229-1	170
8	Оценка экологического состояния природно-антропогенного комплекса. Муравьев А.Г. Изд. 2-е. – СПб.: «Крисмас+», 2000. – 118 с. ISBN 5-89495-014-7	50
9	Руководство к практическим занятиям для лаборатории «Экология и охрана окружающей среды». Учебное пособие для вузов. Муравьев А.Г., Данилова В.В., Витковская Р.Ф. и др. Изд. 3-е. – СПб.: «Крисмас+», 2014. – 108 с. ISBN 978-5-89495-205-0	210
10	Руководство по анализу воды. Питьевая и природная вода, почвенные вытяжки. Муравьев А.Г., Данилова В.В., Осадчая Н.А. и др. – Изд. 2-е. – СПб.: «Крисмас+», 2012. – 264 с., ил. ISBN 978-5-89495-209-3	170
11	Руководство по применению мини-экспресс-лаборатории «Пчёлка-У» и её модификаций при учебных экологических исследованиях. Муравьев А.Г., Данилова В.В., Смолев Б.В. и др. Изд. 5-е. – СПб.: Крисмас+, 2016. – 160 с., ил. ISBN 978-5-89495-237-6	160
12	Руководство по санитарно-пищевому анализу с применением тестовых средств. Филаткина И.А., Муравьев А.Г., Данилова В.В. и др. Изд. 2-е. – СПб.: «Крисмас+», 2016. – 144 с. ISBN 978-5-89495-213-0	110
13	Санитарно-пищевая мини-экспресс-лаборатория учебная СПЭЛ-У: Методические рекомендации для учителя. Кудачова Е.Н., Кожина О.А., Филаткина И.А. и др. Изд. 3-е. – СПб.: Крисмас+, 2016. – 60 с. ISBN 978-5-89495-224-6	80
14	Химический анализ почв. Руководство по применению почвенных лабораторий и тест-комплектов. Муравьев А.Г., Данилова В.В., Филаткина И.А. и др. Изд. 3-е. – СПб.: «Крисмас+», 2015 – 136 с., ил. ISBN 978-5-89495-220-8	170
15	Экологический практикум. Программа элективного курса для учащихся 9–11 классов. Муравьев А.Г., Мельник А.А. – СПб.: «Крисмас+», 2014. – 40 с. ISBN 978-5-89495-217-8	80
16	Экологический практикум: Учебное пособие с комплектом карт-инструкций. Муравьев А.Г., Пугал Н.А., Лаврова В.Н. – Изд. 4-е. – СПб.: Крисмас+, 2014. – 176 с.: ил. ISBN 978-5-89495-212-3	130
17	Юный химик, или занимательные опыты с веществами вокруг нас. Иллюстрированное пособие для школьников, изучающих естествознание, химию, экологию / Авт.-сост.: Груздева Н.В., Лаврова В.Н., Муравьев А.Г. и др. – Изд. 3-е. – СПб.: Крисмас+, 2014. – 136 с. ISBN 978-5-89495-219-2	150

**Для получения дополнительной информации об изданиях (подробные аннотации, оглавления) и по вопросам приобретения просим обращаться в наш центр:
Тел./факс: (812) 575-54-07, 575-55-43, 575-50-81; Факс: (812) 325-34-79 (авт.)
E-mail: eaic-souz@list.ru, info@center-souz.ru, help@christmas-plus.ru**

**МИНИ-БИБЛИОТЕКА
ПО ПРАКТИЧЕСКОЙ ОЦЕНКЕ СОСТОЯНИЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ
И МЕТОДИКЕ ЭКОЛОГИЧЕСКИ ОРИЕНТИРОВАННОЙ УЧЕБНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

Наименование издания (пособия)	Общее образование (№ заказа 3.901)	Профессиональное образование (№ заказа 3.902)
Заочное тестирование в рамках VII конкурса исследовательских работ школьников «Инструментальные исследования окружающей среды». Задания, ответы, комментарии, участники и победители. (2013 г.)	1 экз.	–
Исследование экологического состояния водных объектов: Руководство по применению ранцевой полевой лаборатории НКВ-Р (2012 г.)	1 экз.	1 экз.
Контрольные измерительные материалы по оценке факторов экологического состояния окружающей среды и теоретическим вопросам в области экологии: Сборник заданий и ответов (2013 г.)	1 экз.	1 экз.
Лишайники: удивительные организмы и индикаторы состояния окружающей среды (2003 г.)	1 экз.	1 экз.
Мини-экспресс-лаборатория «Пчёлка-Р» Руководство по применению (2016 г.)	–	1 экз.
Оценка экологического состояния почвы. Практическое руководство. (2015 г.)	1 экз.	1 экз.
Оценка экологического состояния природно-антропогенного комплекса: Учебно-методическое пособие (2000 г.)	1 экз.	1 экз.
Руководство к практическим занятиям для лаборатории «Экология и охрана окружающей среды» (2014 г.)	–	1 экз.
Руководство по анализу воды. Питьевая и природная вода, почвенные вытяжки (2012 г.) с дополнением (2014 г.)	1 экз.	1 экз.
Руководство по водно-химическому анализу (анализ котловой воды с применением портативных лабораторий и тест-комплектов) (2014 г.).	–	1 экз.
Руководство по применению мини-экспресс-лаборатории «Пчёлка-У» и её модификаций при учебных экологических исследованиях (2016 г.)	1 экз.	1 экз.
Руководство по санитарно-пищевому анализу с применением тестовых средств (2016 г.)	1 экз.	1 экз.
Санитарно-пищевая мини-экспресс-лаборатория СПЭЛ-У. Методические рекомендации для учителя	1 экз.	–
Химический анализ почвы. Руководство по применению почвенных лабораторий и тест-комплектов (2015 г.)	1 экз.	1 экз.
Экологический практикум: Программа элективного курса для школьников 9-11 классов (2014 г.)	1 экз.	–
Экологический практикум: Учебное пособие с комплектом карт-инструкций (2014 г.)	1 экз.	–
Юный химик, или занимательные опыты с веществами вокруг нас. Иллюстрированное пособие для школьников, изучающих естествознание, химию, экологию (2014 г.)	1 экз.	–
Каталоги-справочники		
Комплекты, расходные материалы и принадлежности для химического анализа. Каталог-справочник, выпуск №15	1 экз.	1 экз.
Средства оснащения современного экологического практикума: Каталог-справочник. Выпуск №14	1 экз.	1 экз.
Учебное оборудование для оснащения образовательных учреждений среднего и высшего профессионального образования: Каталог-справочник. Выпуск №17	–	1 экз.
Всего изданий (пособий)	16	15

Примечание:

1. Состав мини-библиотеки при поставке может быть изменен при сохранении количества входящих в неё пособий;
2. Мини-библиотека укомплектовывается изданиями: книжными – не менее 12 наименований, на компакт-дисках – остальное.

Стоимость:

Стоимость мини-библиотеки на 01.10.2016 г составляет:

- для общего образования – 2 709 руб. (с учётом НДС 18%)
- для профессионального образования – 2 242 руб. (с учётом НДС 18%)