

Прайс-лист № 4.2

Средства оснащения лабораторных работ и практикумов (Комплектное учебное оборудование производства ЗАО «Крисмас+»)

1. [Класс-комплекты и типовые комплекты оборудования](#)
2. [Наборы и установки](#)
3. [Научно-познавательные наборы](#)
4. [Полевые комплектные лаборатории \(питьевая и природная вода, почва\)](#)
5. [Мини-экспресс-лаборатории](#)
6. [Тест-комплекты](#)
7. [Тест-системы](#)
8. [Тест-системы \(воздух\)](#)
9. [Средства санитарно-пищевого контроля \(анализ пищевых продуктов, столового инвентаря\)](#)
10. [Принадлежности и специальное оборудование для полевых анализов](#)
11. [Комплекты пополнения](#)
12. [Комплектные изделия ЗАО «Крисмас+» для экспресс-анализа химических параметров \(полный перечень\)](#)

Примечания к таблице.

1. Цены указаны по состоянию на 15.11.2017 г.
2. Знаком (*) отмечены позиции, требующие согласования при заказе.
3. По продукции профессионального назначения (для профессионального образования) см. прайс-лист 4.1.

Компания ЗАО «Крисмас+» освидетельствована на соответствие в системе менеджмента качества по стандарту ГОСТ ISO 9001-2011 (ISO 9001:2008) (№ РОСС RU.ИСО9.К01540)

№ п/п	№ заказа	Наименование продукции	Цена с НДС, руб.
1. Класс-комплекты и типовые комплекты оборудования (для общего и профессионального образования)			
1	3.600	«БЖЭ-1» комплект контрольного оборудования «Безопасность жизнедеятельности и экология», базовый (13 комплектов), 21 показатель воздуха, воды, водных вытяжек	130 700
2	3.601	«БЖЭ-2» комплект контрольного оборудования «Безопасность жизнедеятельности и экология», расширенный (53 комплекта), 21 показатель воздуха, воды, водных вытяжек	319 500
3	3.602	«БЖЭ-3» комплект контрольного оборудования «Безопасность жизнедеятельности и экология», расширенный (15 комплектов), 21 показатель воздуха, воды, водных вытяжек (приборы для контроля радиационных факторов - дозиметр-радиометр ДРГБ-01 «ЭКО-1», дозиметр РАДЕКС-РД 1706)	219 700*
4	3.603	«БЖЭ-4» комплект контрольного оборудования «Безопасность жизнедеятельности и экология», расширенный (20 комплектов), 21 показатель воздуха, воды, водных вытяжек (приборы для контроля физических факторов- люксметр ТКА-ЛЮКС, измеритель шума Center 321, измеритель параметров электрических и магнитных полей ВЕ-метр-АТ-002, термометр электрический Checktemp 1, измеритель температуры и влажности ТКА-ПКМ-20, гигрометр ВИТ-1, барометр БАММ-1)	297 300*
5	8.015	«ФРХО» учебно-методический комплект «Факторы радиационно-химической опасности» для школьного кабинета ОБЖ (радиодозиметр «РАДЕКС-РД 1706», мини-экспресс-лаборатория «Пчёлка-У», методическое руководство/практикум)	62 300*
6	8.500	«Начальная школа», учебно-методический комплект (комплект оборудования для занимательных опытов), 1 набор учителя + 1 набор учащегося NEW!	23 900
7	8.300	«ЭХБ» («Экология, химия, биология»), класс-комплект-лаборатория, (1 набор учителя + 14 наборов учащегося в кейсах)	223 500
8	8.301	«ЭХБ» («Экология, химия, биология»), класс-комплект-лаборатория, (1 набор учителя + 14 наборов учащегося в коробках)	199 300
9	8.111	«КПЭ», комплект-практикум экологический, 15 показателей воды, воздуха, почвы	107 300
10	8.700	«Экологический практикум», типовой комплект оборудования	329 900
11	3.650	«ЭОС-1» («Экология и охрана окружающей среды»), типовой комплект оборудования, базовый, 5 установок	185 300
12	3.650.1	«ЭОС-2» («Экология и охрана окружающей среды»), типовой комплект оборудования, 6 установок (с установкой «Электрокоагуляционный метод очистки воды»)	279 700
13	8.800	«Я-эколог», многофункциональная лаборатория	331 900

ЗАО «Крисмас+»

191119, Россия, Санкт-Петербург, ул. Константина Заслонова, д. 6
Тел. (812) 575-5081, 575-5407, 575-5543, 575-5791; тел./факс (812) 325-34-79
E-mail: info@christmas-plus.ru

<http://www.christmas-plus.ru>

Комплексное оснащение лабораторий
Средства оснащения лабораторных работ и практикумов
(Комплектное учебное оборудование производства ЗАО «Крисмас+»)



№ п/п	№ заказа	Наименование продукции	Цена с НДС, руб.
2. Наборы и установки (целевые подборки оборудования и принадлежностей)			
14	3.650-4	Лабораторная установка «Очистка воздуха от диоксида углерода абсорбцией»	59 500
15	3.650-5	Лабораторная установка «Очистка воздуха от диоксида углерода адсорбцией»	52 500
16	3.650-6	Лабораторная установка «Электрокоагуляционный метод очистки воды»	99 500
17	3.130.4	Набор для гидробиологических исследований	6 900
18	3.130.5	Набор для гидробиологических исследований с сачком СГС	11 700
19	3.130.6	Набор для гидробиологических исследований с сачком СГС и сетью гидробиологической	21 250
20	8.500.1	Набор учителя «Начальная школа» (комплект оборудования для занимательных опытов) NEW!	16 700
21	8.500.2	Набор учащегося «Начальная школа» (комплект оборудования для занимательных опытов) NEW!	7 900
22	8.300.1	Набор учителя «ЭХБ 8.300.1»	43 500
23	8.300.2	Набор учащегося для экологического практикума «ЭХБ 8.300.2» (в коробке)	11 700
24	8.300.3	Набор учащегося для экологического практикума «ЭХБ 8.300.3» (в кейсе)	13 900
25	3.650-1	Набор «Оценка усвоения тяжелых металлов из почвы овощными культурами»	7 300
26	3.650-2	Набор «Адсорбционная очистка питьевой и сточной воды»	47 500
27	3.650-3	Набор «Обесцвечивание сточных вод коагуляцией»	18 950
28	3.500	«НХС-вода», к лабораторной установке типа БЖ-08	24 300
29	3.500.1	«НХС-вода-1», с набором-укладкой для фотоколориметрирования «Экотест-2020-К»	96 900*
30	3.500.2	«НХС-вода-2», с набором-укладкой для фотоколориметрирования «Экотест-2020-К», рН-метр «рН 410» и кондуктометр «DIST 4»	135 700*
31	3.550.1	«НХС-воздух-1», к лабораторному стенду типа БЖС 7	56 300
32	3.550.2	«НХС-воздух-2», расширенный	59 900
33	3.850	«Юный химик», набор химико-экологический	3 075**)
34	3.851	«Юный химик», набор химико-экологический, начальный уровень	2 580**)
**) скидки не распространяются			
3. Научно-познавательные наборы			
35	3.852	Научно-познавательный набор «Железные краски» серии детских наборов «Волшебные опыты от Крисмас+» для детей от 5 лет	890
36	3.853	Научно-познавательный набор «Металлический огонь» серии детских наборов «Волшебные опыты от Крисмас+» для детей от 5 лет	790
37	3.854	Научно-познавательный набор «Кислотная жизнь» серии детских наборов «Волшебные опыты от Крисмас+» для детей от 5 лет	890
38	3.855	Научно-познавательный набор «Невидимки на кухне» серии детских наборов «Волшебные опыты от Крисмас+» для детей от 5 лет	890
39	3.856	Научно-познавательный набор «Война жиров» серии детских наборов «Волшебные опыты от Крисмас+» для детей от 5 лет	790
40	3.857	Научно-познавательный набор «Голова Горгоны» серии детских наборов «Волшебные опыты от Крисмас+» для детей от 5 лет	690
41	3.858	Научно-познавательный набор «Говорящее пятно» серии детских наборов «Волшебные опыты от Крисмас+» для детей от 5 лет	690
42	3.859	Научно-познавательный набор «Исчезающая кровь» серии детских наборов «Волшебные опыты от Крисмас+» для детей от 5 лет	690
43	3.860	Научно-познавательный набор «Сияющая лава» серии детских наборов «Волшебные опыты от Крисмас+» для детей от 5 лет	790
44	3.861	Научно-познавательный набор «Письмо Джеймса Бонда» серии детских наборов «Волшебные опыты от Крисмас+» для детей от 5 лет	690
45	3.862	Научно-познавательный набор «Загадочный лес» серии детских наборов «Волшебные опыты от Крисмас+» для детей от 5 лет	690

ЗАО «Крисмас+»
 191119, Россия, Санкт-Петербург, ул. Константина Заслонова, д. 6
 Тел. (812) 575-5081, 575-5407, 575-5543, 575-5791; тел./факс (812) 325-34-79
 E-mail: info@christmas-plus.ru

<http://www.christmas-plus.ru>

Комплексное оснащение лабораторий
Средства оснащения лабораторных работ и практикумов
(Комплектное учебное оборудование производства ЗАО «Крисмас+»)



№ п/п	№ заказа	Наименование продукции	Цена с НДС, руб.
46	3.863	Научно-познавательный набор «Чистюля Лизун» серии детских наборов «Волшебные опыты от Крисмас+» для детей от 5 лет	690
47	3.864	Научно-познавательный набор «Нитраты под прицелом» серии детских наборов «Волшебные опыты от Крисмас+» для детей от 5 лет	690
48	3.865	Научно-познавательный набор «Удивительные сосульки» серии детских наборов «Волшебные опыты от Крисмас+» для детей от 5 лет	790
49	3.866	Научно-познавательный набор «Силикатные медузы» серии детских наборов «Волшебные опыты от Крисмас+» для детей от 5 лет	690
4. Полевые комплектные лаборатории (анализ питьевой и природной воды, водных вытяжек, почвы на 100 анализов по каждому показателю)			
50	3.100	НКВ-1, экспресс-лаборатория для определения показателей качества воды, 14 показателей	98 900
51	3.100.1	НКВ-1/ФК, экспресс-лаборатория для определения показателей качества воды, с набором-укладкой для фотоколориметрирования «Экотест-2020-К»	165 400*
52	3.110	НКВ-2, экспресс-лаборатория для определения показателей качества воды, 19 показателей	135 700
53	3.110.1	НКВ-2/ФК, экспресс-лаборатория для определения показателей качества воды, с набором-укладкой для фотоколориметрирования «Экотест-2020-К»	202 300*
54	3.130	НКВ-Р, ранцевая полевая лаборатория исследования водоемов, с сачком гидробиологическим, 23 показателя	110 500
55	3.130.1	НКВ-Р/ФК, ранцевая полевая лаборатория исследования водоемов с сачком гидробиологическим и набором-укладкой для фотоколориметрирования «Экотест-2020-К», 23 показателя	179 700*
56	3.130.2	НКВ-Рм, ранцевая полевая лаборатория исследования водоемов малая, 18 показателей	65 900
57	3.130.2.1	НКВ-Рм/ГБ, ранцевая полевая лаборатория исследования водоемов малая, с гидробиологическим набором и сачком	79 500
58	3.800	НПЛ-1, настольная почвенная лаборатория	125 900*
59	3.800.1	НПЛ-2, настольная почвенная лаборатория	140 900*
60	3.800.2	НПЛ-3, настольная почвенная лаборатория	190 900*
61	3.800.3	НПЛ-4, настольная почвенная лаборатория	205 900*
62	3.131	РПЛ-1, ранцевая полевая лаборатория исследования почвы, 11 показателей	117 300
63	3.131.1	РПЛ-2, ранцевая полевая лаборатория исследования почвы, с кондуктометром DIST-4, 12 показателей	135 700*
64	3.131.2	РПЛ-3, ранцевая полевая лаборатория исследования почвы, с набором-укладкой для фотоколориметрирования «Экотест-2020-К», 11 показателей	179 700*
65	3.131.3	РПЛ-4, ранцевая полевая лаборатория исследования почвы, с набором-укладкой для фотометрирования «Экотест-2020-К» с рН-метром рН-410 и кондуктометром DIST 4, 12 показателей	205 500*
66	3.141	«Фосфор», экспресс-лаборатория для определения фосфора в разных формах в воде	21 700
67	3.141.1	«Фосфор», экспресс-лаборатория для определения фосфора в разных формах в воде, с набором-укладкой для фотоколориметрирования «Экотест-2020-К»	82 200*
5. Мини-экспресс-лаборатории			
68	8.150	«Анализ удобрений», мини-экспресс-лаборатория, 12 видов удобрений	22 500
69	8.013	«Пчёлка-У/почва», мини-экспресс-лаборатория для учебных экологических исследований, почвенная, 8 показателей	39 700
70	8.012	«Пчёлка-У/хим», мини-экспресс-лаборатория химическая, для учебных экологических исследований, 14 показателей	51 300
71	8.010	«Пчёлка-У», мини-экспресс-лаборатория, для учебных экологических исследований, универсальная 9 показателей	39 900
72	8.014	«Пчёлка-У/био», мини-экспресс-лаборатория, для учебных биолого-экологических исследований, с сачком, биотические индексы и 9 показателей качества	51 500

**Комплексное оснащение лабораторий
Средства оснащения лабораторных работ и практикумов
(Комплектное учебное оборудование производства ЗАО «Крисмас+»)**



№ п/п	№ заказа	Наименование продукции	Цена с НДС, руб.
73	8.011	«Пчёлка-У/м», мини-экспресс-лаборатория, для учебных экологических исследований, модифицированная, 7 показателей	39 700
74	3.205	«СПЭЛ-У», санитарно-пищевая мини-экспресс-лаборатория, учебная, 8 показателей	6 900
6. Тест-комплекты (компактные подборки расходных материалов и принадлежностей для химического экспресс-анализа питьевой и природной воды, водных вытяжек, материалов; на 100 анализов). См. также раздел 7.			
75	6.143	«Активный хлор»	5 300
76	6.151	«Алюминий»	5 300
77	6.148	«Аммоний»	4 700
78	6.190	«Железо общее»	5 100
79	6.147	«Кальций»	4 900
80	6.170	«Карбонаты, щелочность»	4 900
81	6.161	«Кислотность почвы»	1 700
82	6.153	«Мутность/прозрачность»	3 900
83	6.145	«Нитраты»	5 900
84	6.149	«Нитриты»	4 100
85	6.146	«Окисляемость перманганатная»	14 700
86	6.183	«Общая жёсткость» (титрование пипеткой)	4 900
87	6.180	ОЖ-1 (капельное титрование)	2 100
88	6.240	«Фосфаты»	5 300
89	6.081	«РК-БПК» (растворенный кислород и биохимическое потребление кислорода)	19 700
90	6.081.3	«РК-БПК» (растворенный кислород и биохимическое потребление кислорода), в двух контейнерах	11 200
91	6.160	«рН»	1 900
92	6.148.4	«рН, Аммоний»	4 700
93	6.148.3	«рН, ОЖ, Аммоний»	6 700
94	6.142	«Сульфаты»	5 300
95	6.144	«Хлориды»	4 900
96	6.157	«Цветность»	5 300
97	6.212	Набор для приготовления почвенной вытяжки	12 500
7. Тест-системы (см. также раздел 9)			
98	7.10	«Активный хлор» 100 анализов/ 20 анализов, вода	660/350
99	7.11	«Железо (2)» 100 анализов/ 20 анализов, вода	660/350
100	7.13	«Железо общее» 100 анализов/ 20 анализов, вода	650/350
101	7.14	«Медь» 100 анализов/ 20 анализов, вода	650/350
102	7.15	«Никель» 100 анализов/ 20 анализов, вода	650/350
103	7.17	«Нитрат-тест» 100 анализов/ 20 анализов, вода	970/770
104	7.18	«Нитрит-тест» 100 анализов/ 20 анализов, вода	830/370
105	7.20	«рН-тест» 100 анализов/ 20 анализов, вода	660/350
106	7.16	«Сульфид-тест» 100 анализов/ 20 анализов, вода	650/350
107	7.19	«Хромат-тест» 100 анализов/ 20 анализов, вода	660/350
108	7.32	Набор принадлежностей к тест-системам для химического анализа воды «НПТ-вода»	440
8. Тест-системы (воздух)			
109	7.21	«Аммиак» 50 анализов/20 анализов, воздух	660/350
110	7.23	«Пары ртути» 50 анализов/ 20 анализов, воздух	970/770
111	7.33	Набор принадлежностей к тест-системам для химического анализа воздуха «НПТ-воздух»	260
9. Средства санитарно-пищевого контроля (анализ пищевых продуктов, столового инвентаря)			
112	7.10	«Активный хлор», тест-система 100 анализов/ 20 анализов, вода	660/350
113	7.29	«Активный хлор в дезинфицирующих растворах и промывных водах (Активный хлор Д)», тест-система 50 анализов	880

Комплексное оснащение лабораторий
Средства оснащения лабораторных работ и практикумов
(Комплектное учебное оборудование производства ЗАО «Крисмас+»)



№ п/п	№ заказа	Наименование продукции	Цена с НДС, руб.
114	7.31	«Активный хлор на поверхности (Активный хлор П)», тест-система 50 анализов	890
115	6.202	«Определение аммиака в сыром молоке», тест-комплект	4 700
116	3.206	«Контроль качества мёда», экспресс-лаборатория	19 700
117	7.25	«Контроль полноты термической обработки (Пероксидаза-тест)», тест-система 50 анализов	930
118	7.30	«Определение щёлочности (Фенофтал-тест)», тест-система 50 анализов	730
119	7.28	«Определение соды в молоке», тест-система 50 анализов	770
120	6.201	«Определение натуральности мёда», тест-комплект	4 500
121	7.17	«Нитрат-тест» 100 анализов/ 20 анализов, вода	970/770
122	6.144.3	«Определение поваренной соли в пищевых продуктах», тест-комплект	12 500
123	7.26	«Свежесть молока», тест-система 20 анализов	980
124	7.27	«Свежесть мяса», тест-система 50 анализов	910
125	7.24	«Свежесть рыбы», тест-система 50 анализов	870
126	3.205	«СПЭЛ-У», санитарно-пищевая мини-экспресс-лаборатория, учебная, 8 показателей	6 900
127	7.34	Набор принадлежностей к тест-системам для санитарно-пищевого контроля	350
10. Принадлежности и специальное оборудование для полевых анализов			
128	10.001	Аспиратор «Насос-пробоотборник НП-3М» ручной, поршневой, на 50 см ³ и 100 см ³ , с поверкой	14 000
129	10.001a	Аспиратор «Насос-пробоотборник НП-3М» ручной, поршневой, на 50 см ³ и 100 см ³ , с поверкой, в футляре-сумке, с комплектом ЗИП	15 300
130	10.001б	Аспиратор «Насос-пробоотборник НП-4» ручной, поршневой, на 100 см ³	10 500
131	10.001в	Аспиратор «Насос-пробоотборник НП-4» ручной, поршневой, на 100 см ³ , в футляре-сумочке, с комплектом ЗИП	11 800
132	10.004	Емкость полимерная газовая «ЕПГ», до 10 л, 2 штуцера, застежка-молния, 3 шт. в комплекте	1 200
133	10.002	Зонд ЗП-ГХК (отбор проб воздуха в труднодоступных местах), без аспиратора	23 900
134	10.002a	Зонд ЗП-ГХК (отбор проб воздуха в труднодоступных местах), с аспиратором НП-3М	35 700
135	10.005	Измеритель объема ИО-2 (поверка и освидетельствование аспираторов ручных)	14 500
136	-	Кондуктометр (типа DIST1, DIST2, DIST4 и др.)	Договорн*
137	3.300	Набор-укладка для фотоколориметрирования «Экотест-2020-К» (на основе полевого фотоколориметра-концентратомера «Экотест-2020», с прошивкой, 8 светодиодов, сборник МВИ, принадлежности, аксессуары, водозащитный контейнер, с поверкой)	66 500*
138	-	рН-метры («рН 410») с электродом	Договорн*
139	3.130.3	Сачок гидробиологический специальный СГС	4 950
140	3.130.7	Сеть гидробиологическая	8 700
141	3.130.8	Укладка для полевых выездов ранцевая (100 л, 14 отделений)	12 900
142	3.130.9	Укладка для полевых выездов ранцевая малая (60 л, 8 отделений)	10 900
143	3.130.10	Укладка для полевых выездов, баул	2 900
144	7.300-7.321	Цветные контрольные шкалы для визуального колориметрирования, водозащищенные (22 шт.)	320 (за 1 шт.)
145	3.901	Мини-библиотека для общего образования NEW!	3 300
146	3.902	Мини-библиотека для профессионального образования NEW!	2 700
11. Комплекты пополнения			
147		Индикаторные трубки для пополнения мини-экспресс-лабораторий и ТКО	См. прайс-лист №1
148		Комплекты пополнения реактивов, растворов, расходных материалов	От 50-70% от стоимости изделий
149		Аналитические растворы и реактивы для пополнения комплектных изделий	См. прайс-лист № 7
12. Комплектные изделия для экспресс-анализа химических параметров (полный перечень)			

Бланк-заказ на приобретение продукции

Адрес при отправке почтой
При отправке факсом:
При отправке E-mail:

✉ 191119, Россия, Санкт-Петербург ул. Константина Заслонова, д. 6
☎ (812) 325-3479 автомат (круглосуточно)
✉ info@christmas-plus.ru

Генеральному директору
ЗАО «Крисмас+»
Смолеву Б.В.

**Бланк-заказ
на приобретение продукции**

№ п/п	Номер заказа	Наименование продукции *	Количество, штук	Примечание

Примечание: * в графе наименование продукции просим Вас дополнительно указывать диапазон определяемых концентраций мг/м³

Заказ направлять по адресу: _____
(полное наименование организации, ИНН, КПП, р/с, к/с, почтовый адрес, телефон, факс, e-mail)

Способ отправки: _____
(почтой, самовывоз, проч.)

Оплату гарантируем.

Печать

Подпись