

Прайс-лист № 4

Комплектные изделия, расходные материалы и принадлежности для химического анализа производства ЗАО «Крисмас+»

1. Полевые комплектные лаборатории
2. Ранцевые и модульные лаборатории
3. Класс-комплекты и типовые комплекты оборудования
4. Тест-комплекты
5. Наборы и установки
6. Тест-системы
7. Принадлежности и специальное оборудование для полевых анализов
8. Измерительные комплекты
9. Комплекты пополнения

Цены указаны по состоянию на 01.06.2010 г.

№ п/п	№ заказа	Наименование продукции	Цена с НДС, руб.
1. Полевые комплектные лаборатории (экспресс-анализ воды, водных вытяжек, воздуха, продуктов питания, удобрения, нефтепродуктов, на 100 анализов по каждому компоненту)			
1	8.150	«Анализ удобрений», мини-экспресс-лаборатория, 12 видов удобрений	15 076
2	3.203	«ВХЭЛ», водно-химическая экспресс-лаборатория, котловая, 11 показателей	66 549
3	3.203.1	«ВХЭЛ», водно-химическая экспресс-лаборатория, котловая, с кондуктометром типа Эксперт-002-2-6-н, 12 показателей (см. примечание)	99 560*
4	11.01	«ГХК», газоопределитель химический многокомпонентный, 30 наименований индикаторных трубок с пробоотборником НП-3М (о газоопределителях ГХК см. прайс-лист № 3)	38 658
5	8.111	«КПЭ», комплект-практикум экологический, 15 показателей воды, воздуха, почвы	53 859
6	3.100	«НКВ», комплектная лаборатория исследования воды и почвенных вытяжек, полевая, базовый вариант, 16 показателей	46 190
7	3.100.1	«НКВ», комплектная лаборатория исследования воды и почвенных вытяжек, полевая, с набором-укладкой для фотоколориметрирования «Экотест-2020(8)»	76 874*
8	3.110	«НКВ-2», комплектная лаборатория исследования воды и почвенных вытяжек, полевая, модифицированная - 18 показателей	66 530
9	3.110.1	«НКВ-2», комплектная лаборатория исследования воды и почвенных вытяжек, полевая, модифицированная, с набором-укладкой для фотоколориметрирования «Экотест-2020(8)»	97 214*
10	3.040	«Пчелка-Н» комплектная лаборатория для определения нефтепродуктов в воде, 3 метода	13 559
11	3.040	«Пчелка-Н» комплектная лаборатория для определения нефтепродуктов в воде, 3 метода, с набором для экстракции	20 708
12	8.416	«Пчелка-Р» мини-экспресс-лаборатория для химического обследования загрязненности рабочей зоны (10 наименований индикаторных трубок, 6 наименований тест-систем, пробоотборник НП-3М)	27 045
13	8.013	«Пчелка-У/почва», мини-экспресс-лаборатория для учебных экологических исследований, почвенная, 8 показателей	20 408
14	8.012	«Пчелка-У/хим», мини-экспресс-лаборатория химическая, для учебных экологических исследований, 14 показателей	26 165
15	8.010	«Пчелка-У», мини-экспресс-лаборатория, для учебных экологических исследований, универсальная 9 показателей	19 899
16	8 011	«Пчелка-У/м», мини-экспресс-лаборатория, для учебных экологических исследований, модифицированная, 7 показателей	19 893
17	3.200	«СЛКВ», судовая водно-химическая экспресс-лаборатория, 13 показателей	58 328
18	3.400	«СЛТМ», судовая экспресс-лаборатория контроля топлива и масел в силовых установках, 10 показателей	61 803
19	3.204	«СПЭЛ», санитарно-пищевая мини-экспресс-лаборатория, 18 показателей	9 338
20	3.205	«СПЭЛ-У», санитарно-пищевая мини-экспресс-лаборатория, учебная, 17 показателей	2 546
21	3.206	«Мед», экспресс-лаборатория исследования меда	10 225
22	3.204a	«ВПЭЛ-КП», войсковая портативная экспресс-лаборатория контроля питания (20 показателей, с методическими рекомендациями ГВМУ МО)	9 398
23	3.141	«Фосфор» комплектная лаборатория для определения фосфора во всех формах в воде	11 708
24	3.141.1	«Фосфор» комплектная лаборатория для определения фосфора во всех формах в воде с набором-укладкой для фотоколориметрирования «Экотест-2020(8)»	42 392*
25	8.417	«Эко-экспресс ГИМС», мини-экспресс-лаборатория, контроль отработавших газов подвесных двигателей (15 ИТ на СО, НП-3М, ЗИП, принадлежности, руководство, сумка-футляр)	6 248
*) Цена подлежит уточнению при оформлении заказа			

№ п/п	№ заказа	Наименование продукции	Цена с НДС, руб.
2. Ранцевые и модульные лаборатории			
(экспресс-анализ воды, водных вытяжек, воздуха, почвы, спецвеществ, поверхностей, с применением модулей тест-комплектов в носимой ранцевой упаковке на 100 анализов по каждому определяемому компоненту)			
26	3.130	«НКВ-Р», ранцевая полевая лаборатория исследования водоемов, с сачком гидробиологическим, 23 показателя	54 121
27	3.130.1	«НКВ-Р», ранцевая полевая лаборатория исследования водоемов с сачком гидробиологическим и набором-упкладкой для фотоколориметрирования «Экотест-2020(8)», 23 показателя	84 805*
28	3.130.2	«НКВ-Р/м», ранцевая полевая лаборатория исследования водоемов малая, 18 показателей	37 667
29	3.131	«РПЛ-почва», ранцевая полевая лаборатория исследования почвы, 11 показателей	55 044
30	3.131.1	«РПЛ-почва», ранцевая полевая лаборатория исследования почвы, с кондуктометром DIST-4, 12 показателей	62 933*
31	3.131.2	«РПЛ-почва», ранцевая полевая лаборатория исследования почвы, с набором-упкладкой для фотоколориметрирования «Экотест-2020», 11 показателей	85 728*
32	3.900	«УКВ», укладка-лаборатория полевого химического контроля качества воды, войсковая (ранец с баулом), 34 показателя	111 059
33	3.900.1	«УКВ», укладка-лаборатория полевого химического контроля качества воды, войсковая (ранец с баулом), с набором-упкладкой для фотоколориметрирования «Экотест-2020»	141 743*
34	3.900.2	Укладка средств контроля ОВ и СДЯВ, с насосом-пробоотборником НП-3М и насадкой, 23 показателя	Договор.
3. Класс-комплекты и типовые комплекты оборудования			
(для общего и профессионального образования)			
35	3.600	«БЖЭ-1» комплект контрольного оборудования «Безопасность жизнедеятельности и экология», базовый (13 комплектов), 21 показатель воздуха, воды, водных вытяжек	64 272
36	3.601	«БЖЭ-2» комплект контрольного оборудования «Безопасность жизнедеятельности и экология», расширенный (53 комплекта), 21 показатель воздуха, воды, водных вытяжек	172 835
37	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)	107 196*
38	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)	169 959*
39	8.015	«ФРХО» учебно-методический комплект «Факторы радиационно-химической опасности» для школьного кабинета ОБЖ (радиодозиметр "РАДЕКС-РД 1706", мини-экспресс-лаборатория "Пчелка-У", методическое руководство-практикум)	31 218*
40	8.300	«ЭХБ» («Экология, химия, биология»), класс-комплект-лаборатория, (1 набор учителя + 14 наборов учащегося в кейсах)	109 694
41	8.301	«ЭХБ» («Экология, химия, биология»), класс-комплект-лаборатория, (1 набор учителя + 14 наборов учащегося в коробках)	100 725
42	8.700	«Экологический практикум», типовой комплект оборудования	186 772
43	3.650	«ЭОС-1» («Экология и охрана окружающей среды»), типовой комплект оборудования, базовый, 5 установок	92 690
44	3.650.1	«ЭОС-2» («Экология и охрана окружающей среды»), типовой комплект оборудования, 6 установок (с установкой «Электрокоагуляционный метод очистки воды»)	135 989
*) Цена подлежит уточнению при оформлении заказа			

№ п/п	№ заказа	Наименование продукции	Цена с НДС, руб.
-------	----------	------------------------	------------------

4. Тест-комплекты

(компактные подборки расходных материалов и принадлежностей для химического экспресс-анализа воды, водных вытяжек, материалов; на 100 анализов)

№ п/п	№ заказа	Наименование продукции	Цена с НДС, руб.	№ п/п	№ заказа	Наименование продукции	Цена с НДС, руб.
45	6.143	«Активный хлор»	2 409	63	6.146	«Окисляемость перманганатная»	7 164
46	6.151	«Алюминий»	2 409	64	6.183	«Общая жесткость» (титрование пипеткой)	2 215
47	6.148	«Аммоний»	2 027	65	6.180	«ОЖ-1» (капельное титрование)	937
48	6.174	«Аскорбиновая кислота»	7 118	66	6.240	«Ортофосфаты»	2 409
49	6.169	«Вода в масле и нефтепродуктах»	9 156	67	6.081	«РК-БПК» (растворенный кислород и биохимическое потребление кислорода)	9 840
50	6.158	«Гидразин»	2 409	68	6.160	«рН»	813
51	6.171	«Двуокись углерода в воде»	6 357	69	6.152	«ПАВ-А» (ПАВ анионоактивные)	6 594
52	6.167	«Емкость катионного обмена» (почва)	2 828	70	6.159	«Свинец»	2 189
53	6.190	«Железо»	2 239	71	6.168	«Сероводород»	6 803
54	6.147	«Кальций»	2 239	72	6.142	«Сульфаты»	2 409
55	6.170	«Карбонаты, щелочность»	2 239	73	6.163	«Фенолы» (сумма летучих фенолов)	9 840
56	6.161	«Кислотность почвы»	684	74	6.164	«Формальдегид»	3 252
57	6.153	«Мутность/прозрачность»	1 444	75	6.155	«Фториды»	6 594
58	6.150	«Масло и нефтепродукты»	7 147	76	6.144	«Хлориды»	2 189
59	6.162	«Металлы» (сумма Pb, Zn, Cu)	7 489	77	6.157	«Цветность»	2 360
60	6.201	«Медь»	2 152	78	3.253	Набор для экстракции	8 171
61	6.145	«Нитраты»	2 654				
62	6.149	«Нитриты»	1 843				

Тест-комплекты для анализа котловой воды

(на 100 анализов)

№ п/п	№ заказа	Наименование продукции	Цена с НДС, руб.	№ п/п	№ заказа	Наименование продукции	Цена с НДС, руб.
79	6.148.2	«Аммиак КВ»	5 563	84	6.154	«Щелочность КВ»	4 951
80	6.190.2	«Железо КВ»	6 455	85	6.144.2	«Хлориды КВ»	5 563
81	6.081.2	«Кислород КВ»	12 004	86	6.240.2	«Фосфаты КВ»	6 497
82	6.183.2	«Общая жесткость КВ»	6 455	87	6.172	«Кремниевая кислота»	7 834
83	6.160.2	«рН КВ»	990	88	6.173	Набор для приготовления очищенной воды	5 845

Тест-комплекты на основе тест-таблеток

(на 20 анализов)

№ п/п	№ заказа	Наименование продукции	Цена с НДС, руб.	№ п/п	№ заказа	Наименование продукции	Цена с НДС, руб.
89	6.143.1	«Активный хлор Т»	1 610	94	6.183.1	«Общая жесткость Т»	2 158
90	6.148.1	«Аммоний Т»	2 150	95	6.081.1	«Растворенный кислород Т»	2 158
91	6.190.1	«Железо общее Т»	1 692	96	6.160.1	«рН Т»	1 692
92	6.191.1	«Медь Т»	1 692	97	6.240.1	«Фосфаты Т»	1 692
93	6.145.1	«Нитраты Т»	2 158	98	6.192.1	«Хром Т»	1 692

5. Наборы и установки

(целевые подборки оборудования и принадлежностей)

№ п/п	№ заказа	Наименование продукции	Цена с НДС, руб.	№ п/п	№ заказа	Наименование продукции	Цена с НДС, руб.
99	3.130.4	Набор для гидробиологических исследований	3 745	109	3.650-1	Набор «Контроль содержания тяжелых металлов в почве»	3 561
100	3.130.5	Набор для гидробиологических исследований с сачком СГС	6 545	110	3.650-2	Набор « Адсорбционная очистка питьевой и сточной воды»	24 332
101	8.300.1	Набор учителя «ЭХБ 8.300.1»	22 271	111	3.650-3	Набор «Обесцвечивание сточных вод коагуляцией»	9 558
102	8.300.2	Набор учащегося для экологического практикума «ЭХБ 8.300.2» (в коробке)	5 718	112	3.650-4	Лабораторная установка «Очистка воздуха от диоксида углерода абсорбцией»	28 830
103	8.300.3	Набор учащегося для экологического практикума «ЭХБ 8.300.3» (в кейсе)	6 359	113	3.650-5	Лабораторная установка «Очистка воздуха от диоксида углерода адсорбцией»	27 011
104	3.500	«НХС-вода», к лабораторной установке типа БЖ-08	11 810	114	3.650-6	Лабораторная установка «Электрокоагуляционный метод очистки воды»	51 244
105	3.500.1	«НХС-вода-1», с набором-укладкой для фотоколориметрирования «Экотест-2020(8)»	42 495*	115	3.800	«Юный химик», набор химико-экологический	3 625
106	3.500.2	«НХС-вода-2», с набором-укладкой для фотоколориметрирования «Экотест-2020(8)», рН-метр «рН 410» и кондуктометр «DIST 4»	65 573*	116	3.800.1	«Юный химик», набор химико-экологический, начальный уровень	2 365
107	3.550.1	«НХС-воздух-1», к лабораторному стенду типа БЖС 7	30 415				
108	3.550.2	«НХС-воздух-2», расширенный	32 394				

*) Цена подлежит уточнению при оформлении заказа

6. Тест-системы

(наиболее простые средства экспресс-анализа воды, воздуха)

Тест-системы (вода, материалы, пищевые продукты)

№ п/п	№ заказа	Наименование продукции	Цена с НДС, руб.	№ п/п	№ заказа	Наименование продукции	Цена с НДС, руб.
117	7.10	«Активный хлор» 100 анализов	340	125	7.18	«Нитрит-тест» 100 анализов	380
118	7.11	«Железо (2)» 100 анализов	340	126	7.19	«Хромат-тест» 100 анализов	340
119	7.13	«Железо общее» 100 анализов	323	127	7.20	«рН» 100 анализов	340
120	7.14	«Медь» 100 анализов	323	128	7.24	«Свежесть рыбы» 50 анализов	390
121	7.15	«Никель» 100 анализов	323	129	7.25	«Пероксидаза» 50 анализов	510
122	7.16	«Сульфид-тест» 100 анализов	323	130	7.26	«Свежесть молока» 20 анализов	575
123	7.17	«Нитрат-тест» 100 анализов	380	131	7.27	«Доброкачественность мяса» 20 анализов	475
124	7.17.1	«Нитрат-тест» 20 анализов	190	132	7.28	«Сода в молоке» 50 анализов	325

Тест-системы (воздух)

№ п/п	№ заказа	Наименование продукции	Цена с НДС, руб.	№ п/п	№ заказа	Наименование продукции	Цена с НДС, руб.
133	7.21	«Аммиак» 50 ан.*	356	135	7.23	«Пары ртути» 50 ан.*	340
134	7.22	«Диоксид азота» 5 ан.*	340	136		Тест-системы для обнаружения ОВ, СДЯВ, токсикантов (вода, воздух, почва, поверх-ности) – типа ВИКХК, ИПЭ, ТМ и др. (см. примечание)	Договор..

7. Принадлежности и специальное оборудование для полевых анализов

№ п/п	№ заказа	Наименование продукции	Цена с НДС, руб.
137	10.001	Насос-пробоотборник НП-3М ручной, поршневой, на 50 см ³ и 100 см ³ ,	5 445
138	10.001а	Насос-пробоотборник НП-3М ручной, поршневой, на 50 см ³ и 100 см ³ , в футляре-сумке, с комплектом ЗИП	5 720
139	10.002	Зонд ЗП-ГХК (отбор проб воздуха в труднодоступных местах), без насоса-пробоотборника	16 333
140	10.002а	Зонд ЗП-ГХК (отбор проб воздуха в труднодоступных местах), с насосом-пробоотборником НП-3М	21 500
141	3.130.3	Сачок специальный гидробиологический «ССГ»	2 877

142	7.300-7.321	Цветные контрольные шкалы для визуального колориметрирования, водозащищенные (22 шт.)	196 (за 1 шт.)
143	3.130.6	Укладка для полевых выездов ранцевая (70 л, 14 отделений)	8 589
144	3.130.7	Укладка для полевых выездов ранцевая малая (20 л, 8 отделений)	7 014
145	10.004	Емкость полимерная газовая «ЕПП», до 10 л, 2 штуцера, застежка-молния, 3 мешка в комплекте	578
146	10.005	Измеритель объема ИО-2 (поверка и освидетельствование пробоотборников ручных)	6 930
147	3.300	Набор-укладка для фотоколориметрирования «Экотест-2020(8)» (на основе полевого фотоколориметра «Экотест-2020(8)», 8 светодиодов, принадлежности, аксессуары, водозащитный контейнер, с поверкой)	30 684*
148	–	рН-метры («рН 410»)	15 190*
149	–	Кондуктометр (типа DIST1, DIST2, DIST4 и др.)	7 889*

*) Цена подлежит уточнению при оформлении заказа

8. Измерительные комплекты

№ п/п	№ заказа	Наименование продукции	Цена с НДС, руб.
-------	----------	------------------------	------------------

150	–	Измерительные комплекты - специальные подборки реактивов, растворов, специальных принадлежностей и посуды под действующие нормативные документы на выполнение химических измерений, включая нормативный документ.	См. прайс-лист №5
-----	---	---	-------------------

9. Комплекты пополнения

№ п/п	№ заказа	Наименование продукции	Цена с НДС, руб.
151		Индикаторные трубки для пополнения мини-экспресс-лабораторий и ТКО	См. прайс-лист №1
152		Комплекты пополнения реактивов, растворов, расходных материалов	От 50–70% от стоимости изделий
153		Аналитические растворы и реактивы для пополнения комплектных изделий	См. прайс-лист № 7

Бланк-заказ на приобретение продукции

Адрес при отправке почтой: ✉ 191119, Россия, Санкт-Петербург ул. Константина Заслонова, д. 6
При отправке факсом: ☎ (812) 325-3479 автомат (круглосуточно)
При отправке E-mail: ✉ info@christmas-plus.ru

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

Бланк-заказ на приобретение продукции

Номер заказа	Наименование продукции *	Количество, штук	Примечание

Примечание: * в графе «Наименование продукции» просим Вас дополнительно указывать диапазон определяемых концентраций (желательно).

Наши реквизиты: _____
(почтовый адрес, телефон, факс, e-mail полное наименование организации, ИНН, КПП, р/с, к/с)

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

Оплату гарантируем.

Печать

Подпись