

## Прайс-лист № 4.1

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

1. [Полевые комплектные лаборатории](#)
2. [Ранцевые и модульные лаборатории](#)
3. [Мини-экспресс-лаборатории](#)
4. [Тест-комплекты](#)
5. [Котловые и судовые лаборатории и тест-комплекты](#)
6. [Тест-комплекты и наборы для анализа котловой воды](#)
7. [Тест-системы \(вода\)](#)
8. [Тест-системы \(воздух\)](#)
9. [Средства санитарно-пищевого контроля](#)
10. [Наборы для демеркуризации](#)
11. [Принадлежности и специальное оборудование для полевых анализов](#)
12. [Измерительные комплекты](#)
13. [Комплекты пополнения](#)

#### Примечания к таблице.

1. Цены указаны по состоянию на 01.02.2019 г.
2. Знаком (\*) отмечены позиции, требующие согласования при заказе.
3. По продукции учебного назначения см. прайс-лист 4.2.

**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.
<b>1. ПОРТАТИВНЫЕ лаборатории</b>			
(анализ питьевой и природной воды, водных вытяжек, водоподготовка, до 100 анализов по каждому показателю)			
1	3.100	НКВ-1, полевая лаборатория анализа воды (2 модуля), 14 показателей	96 500
2	3.100.1	НКВ-1Ф, полевая лаборатория анализа воды (3.100 с набором-укладкой для фотоколориметрирования «Экотест-2020-К», 3 модуля)	172 200*
3	3.110	НКВ-2, полевая лаборатория анализа воды (4 модуля, на основе 3.100), 19 показателей	130 500
4	3.110.1	НКВ-2Ф, полевая лаборатория анализа воды (3.110 с набором-укладкой для фотоколориметрирования «Экотест-2020-К», 5 модулей), 19 показателей	206 200*
5	3.120	НКВ-12 (вода питьевая и природная), настольная лаборатория анализа воды, 20 показателей	167 900
6	3.120.1	НКВ-12П (вода питьевая и природная), настольная лаборатория анализа воды, 21 показателей, (3.120 с приборами: рН-метр «рН-410», кондуктометр DIST2 и набором-укладкой для фотоколориметрирования «Экотест-2020-К»)	269 700*
7	3.121	НКВ-12.1 (вода природная и водоподготовка) настольная лаборатория анализа воды, 22 показателя	181 700
8	3.121.1	НКВ-12.1П (вода природная и водоподготовка) настольная лаборатория анализа воды, 23 показателя (3.121 с приборами: рН-метр «рН-410», кондуктометр DIST2 и набором-укладкой для фотоколориметрирования «Экотест-2020-К»)	283 500*
9	3.121.2	НКВ-12.1ПМ, (вода природная и водоподготовка) настольная лаборатория анализа воды, 29 показателей (3.121.1 с дополнительными модулями)	345 000*
10	3.122	НКВ-12.2 (специальная, водоснабжение и водоотведение) настольная лаборатория анализа воды, 23 показателя	189 900
11	3.123	НКВ-12.3 (специальная, воды агрессивные грунтовые) настольная лаборатория анализа воды, 14 показателей	128 500

**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](mailto:info@christmas-plus.ru)

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

№ п/п	№ заказа	Наименование продукции	Цена с НДС, руб.
12	3.124	НКВ-12.4 (специальная, вода расфасованная) настольная лаборатория анализа воды, 26 показателей	214 900
13	3.143	«Остаточный активный хлор», портативная лаборатория для определения остаточного активного хлора (свободный хлор, связанный хлор, суммарный остаточный активный хлор – 3 показателя)	25 700
14	3.040	«Пчёлка-Н» портативная лаборатория для определения нефтепродуктов в воде, 2 метода	25 500
15	3.040.1	«Пчёлка-Н» портативная лаборатория для определения нефтепродуктов в воде, 2 метода, с набором для экстракции	40 500
16	3.141	«Фосфор» портативная лаборатория для определения фосфора в разных формах в воде, 3 показателя	23 500
17	3.141.1	«Фосфор Ф» портативная лаборатория для определения фосфора в разных формах в воде, 3 показателя, с набором-укладкой для фотоколориметрирования «Экотест-2020-К»	99 200*
<b>2. Ранцевые и модульные лаборатории</b> (экспресс-анализ питьевой и природной воды, водных вытяжек, почвы, спецвеществ, поверхностей, с применением модулей - тест-комплектов в носимой ранцевой укладке, на 100 анализов по каждому определяемому показателю)			
18	3.130	НКВ-Р, ранцевая полевая лаборатория исследования водоёмов, с сачком гидробиологическим СГС, 23 показателя	118 500
19	3.130.1	НКВ-Р, ранцевая полевая лаборатория исследования водоёмов с сачком гидробиологическим и набором-укладкой для фотоколориметрирования «Экотест-2020-К», 23 показателя	194 200*
20	3.130.2	НКВ-Рм, ранцевая полевая лаборатория исследования водоёмов малая, 18 показателей	70 500
21	3.130.2.1	НКВ-РмГ, ранцевая полевая лаборатория исследования водоёмов малая, с набором для гидробиологических исследований и сачком СГС	85 000
22	3.131	РПЛ-1, ранцевая почвенная лаборатория (РПЛ-почва), 11 показателей	125 500
23	3.131.1	РПЛ-2, ранцевая почвенная лаборатория (РПЛ-почва), с кондуктометром DIST-4, 12 показателей	143 900*
24	3.131.2	РПЛ-3, ранцевая почвенная лаборатория (РПЛ-почва), с кондуктометром DIST 4, рН-метром рН-410 и набором-укладкой для фотоколориметрирования «Экотест-2020-К», 12 показателей	222 900*
25	3.800	НПЛ-1, настольная почвенная лаборатория (НПЛ-Н), 13 показателей, с рН-метром рН-410 и кондуктометром DIST- 4	150 900*
26	3.800.1	НПЛ-2 настольная почвенная лаборатория (НПЛ-Н), 13 показателей (3.800 с набором-укладкой для фотоколориметрирования «Экотест-2020-К»)	226 600*
27	3.900	УКВ-1, укладка-лаборатория полевого химического контроля качества воды (ранец с баулами), 27 показателей	209 700
28	3.900.1	УКВ-2, укладка-лаборатория полевого химического контроля качества воды (ранец с баулами), с набором-укладкой для фотоколориметрирования «Экотест-2020-К»	285 400*
<b>3. Мини-экспресс-лаборатории</b> (анализ воздуха и промвыбросов, воды, удобрений)			
29	8.150	«Анализ удобрений», мини-экспресс-лаборатория, 14 видов удобрений	24 000
30		«Газоопределитель химический многокомпонентный ГХК-ПВ», набор-укладка, 10 модификаций	См. прай-лист № 3
31	8.416	«Пчёлка-Р» мини-экспресс-лаборатория для химического обследования загрязнённости рабочей зоны (10 наименований индикаторных трубок, 12 наименований тест-систем, пробоотборник НП-3М, лабораторные принадлежности и руководство) в контейнере-укладке «Мини-кейс»	52 900

**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>

№ п/п	№ заказа	Наименование продукции	Цена с НДС, руб.
32	8.416.1	«Пчёлка-Р» мини-экспресс-лаборатория для химического обследования загрязненности рабочей зоны (10 наименований индикаторных трубок, 12 наименований тест-систем, пробоотборник НП-3М, лабораторные принадлежности и руководство) в контейнере-укладке «Сумка»	55 000
33	8.416.2	«Пчёлка-Р2», базовая расширенная модификация, для химического обследования загрязнённости рабочей зоны и коммуникаций	93 900
34	8.416.3	«Пчёлка-РХР», мини-экспресс-лаборатория химико-радиометрического обследования окружающей среды	115 900
35	8.417	«Эко-экспресс ГИМС», мини-экспресс-лаборатория, контроль отработавших газов подвесных двигателей (15 ИТ на СО, НП-3М, ЗИП, принадлежности, руководство, сумка-футляр)	17 000
36	8.010-8.014	«Пчёлка-У», мини-экспресс-лаборатория, 5 модификаций, для учебных экологических исследований	См. прайс-лист 4.2
37	3.205	СПЭЛ-У, санитарно-пищевая экспресс-лаборатория, учебная, 8 показателей, с методическим обеспечением и руководством	См. прайс-лист 4.2
<b>4. Тест-комплекты</b>			
(анализ питьевой и природной воды, водных вытяжек, водоподготовок, до 100 анализов). См. также разделы 5 и 7			
38	6.143	«Активный хлор»	5 700
39	6.151	«Алюминий»	5 700
40	6.148	«Аммоний»	5 100
41	6.148.1	«Аммоний обменный» (почва)	19 700
42	6.174	«Аскорбиновая кислота»	15 900
43	6.169	«Вода в нефтепродуктах»	16 700
44	6.158	«Гидразин»	6 100
45	6.196	«Двуокись углерода агрессивная»	13 900
46	6.171	«Двуокись углерода в воде»	13 900
47	6.195	«Двуокись углерода свободная»	13 900
48	6.167	«Емкость катионного обмена» (почва)	6 700
49	6.190	«Железо общее»	5 500
50	6.147	«Кальций»	5 300
51	6.197	«Кальций и магний обменные» (почва)	6 200
52	6.200	«Кальций и магний в водной вытяжке» (почва)	5 900
53	6.170	«Карбонаты, щелочность»	5 300
54	6.170.1	«Карбонаты и бикарбонаты в водной вытяжке» (почва)	5 500
55	6.161	«Кислотность почвы»	1 850
56	6.009	«Обменная кислотность» (почва)	6 200
57	6.176	«Кислотность» минеральная, природная, очищенная сточная вода	5 300
58	6.198.1	«Кислотность гидролитическая ТМ» (почва)	6 350
59	6.198	«Кислотность гидролитическая ПМ» (почва)	31 700
60	6.179	«Кремний» питьевая, природная	9 700
61	6.192	«Марганец»	7 500
62	6.150	«Определение масла и нефтепродуктов в воде»	22 500
63	6.191	«Медь»	9 100
64	6.153	«Мутность/прозрачность»	4 200
65	6.194	«Никель»	4 700
66	6.145	«Нитраты»	6 350
67	6.145.2	«Нитраты в солевой вытяжке» (почва)	5 900
68	6.149	«Нитриты»	4 500
69	6.146	«Окисляемость перманганатная»	15 900
70	6.183	«Общая жёсткость» (титрование пипеткой)	5 300

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>

№ п/п	№ заказа	Наименование продукции	Цена с НДС, руб.
71	6.180	ОЖ-1 (капельное титрование)	2 250
72	6.081	РК-БПК (растворенный кислород и биохимическое потребление кислорода)	21 300
73	6.160	pH	2 050
74	6.148.4	«pH, Аммоний»	5 100
75	6.148.3	«pH, ОЖ, Аммоний»	7 300
76	6.152	ПАВ-А (ПАВ анионоактивные)	14 700
77	6.207	«Подвижные соединения фосфора» (почва)	19 500
78	6.159	«Свинец»	5 100
79	6.168	«Сероводород и сульфиды»	17 500
80	6.142	«Сульфаты»	5 700
81	6.142.1	«Сульфаты в водной вытяжке» (почва)	5 900
82	6.163	«Фенолы» (сумма летучих фенолов, «фенольный индекс»)	22 900
83	6.164	«Формальдегид»	7 900
84	6.240	«Фосфаты»	5 700
85	6.155	«Фториды»	14 700
86	6.144	«Хлориды»	5 300
87	6.144.1	«Хлориды в водной вытяжке» (почва)	5 700
88	6.157	«Цветность»	5 700
89	6.193	«Цинк»	14 700
90	3.253	Набор для экстракции	14 900
91	6.212	Набор для приготовления почвенной вытяжки	13 500
<b>5. Котловые и судовые лаборатории и тест-комплекты (на 100 анализов)</b>			
92	3.203	ВХЭЛ-1, портативная водно-химическая экспресс-лаборатория, котловая, 10 показателей	134 500
93	3.203.1	ВХЭЛ-2, портативная водно-химическая экспресс-лаборатория, котловая, с кондуктометром типа Эксперт-002-2-6-н, 11 показателей	206 700*
94	3.203.2	ВХЭЛ-3, портативная водно-химическая экспресс-лаборатория, котловая, с дополнительными модулями, с кондуктометром типа Эксперт-002-2-6-н, 14 показателей	240 700*
95	3.200	СЛКВ-1, судовая водно-химическая экспресс-лаборатория, 13 показателей	136 900
96	3.200.1	«СЛКВ-2», судовая водно-химическая экспресс-лаборатория, с дополнительными модулями, 15 показателей	147 500
97	3.200.2	СЛКВ-3, судовая водно-химическая экспресс-лаборатория, с дополнительными модулями, 16 показателей с кондуктометром типа Эксперт-002-2-6-н	206 900*
98	3.200.3	СЛКВ-4, судовая водно-химическая экспресс-лаборатория, с дополнительными модулями, 16 показателей с приборами (кондуктометр типа Эксперт-002-2-6-н, набор-укладка для фотоколориметрирования «Экотест-2020-К», pH-метр)	279 500*
99	3.400	СЛТМ-1, судовая экспресс-лаборатория контроля топлива и масел в силовых установках, 10 показателей	136 900
100	3.400.1	СЛТМ-2, судовая экспресс-лаборатория контроля топлива и масел в силовых установках, с Набором исследования топлива и масла (определение солености отстоя воды и содержания водорастворимых кислот и щелочей)	157 900
101	3.401	Набор исследования топлива и масла (определение солености отстоя воды и содержания водорастворимых кислот и щелочей)	23 500
<b>6. Тест-комплекты и наборы для анализа котловой воды</b>			

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](mailto:info@christmas-plus.ru)<http://www.christmas-plus.ru>

№ п/п	№ заказа	Наименование продукции	Цена с НДС, руб.
102	6.148.2	«Аммиак КВ»	12 500
103	6.190.2	«Железо КВ»	12 200
104	6.081.2	«Кислород КВ»	26 500
105	6.172	«Кремниевая кислота КВ»	17 500
106	6.183.2	«Общая жесткость КВ»	14 300
107	6.160.2	«рН КВ»	3 100
108	6.240.2	«Фосфаты КВ»	14 700
109	6.144.2	«Хлориды КВ»	12 500
110	6.154	«Щелочность КВ»	11 700
111	6.173	Набор для приготовления очищенной воды	10 500
112	6.175	Набор для отбора и переноски проб при анализе котловой воды	11 900
<b>7. Тест-системы (вода)</b>			
113	7.10	«Активный хлор» 100 анализов/ 20 анализов, вода	710/380
114	7.11	«Железо (2)» 100 анализов/ 20 анализов, вода	710/380
115	7.13	«Железо общее» 100 анализов/ 20 анализов, вода	700/380
116	7.14	«Медь» 100 анализов/ 20 анализов, вода	700/380
117	7.15	«Никель» 100 анализов/ 20 анализов, вода	700/380
118	7.17	«Нитрат-тест» 100 анализов/ 20 анализов, вода	970/770
119	7.18	«Нитрит-тест» 100 анализов/ 20 анализов, вода	830/370
120	7.20	«рН-тест» 100 анализов/ 20 анализов, вода	710/380
121	7.16	«Сульфид-тест» 100 анализов/ 20 анализов, вода	700/380
122	7.19	«Хромат-тест» 100 анализов/ 20 анализов, вода	710/380
123	7.32	Набор принадлежностей к тест-системам для химического анализа воды «НПТ-вода»	470
<b>8. Тест-системы (воздух)</b>			
124	7.21	«Аммиак» 50 анализов/20 анализов, воздух	710/380
125	7.23	«Пары ртути» 50 анализов/ 20 анализов, воздух	970/770
126	7.33	Набор принадлежностей к тест-системам для химического анализа воздуха «НПТ-воздух»	280
<b>9. Средства санитарно-пищевого контроля (пищевые продукты, столовый инвентарь)</b>			
127	3.204а	ВПЭЛ-КП, войсковая портативная экспресс-лаборатория контроля питания (20 показателей, с методическими рекомендациями ГВМУ МО)	20 700
128	3.207	«Контроль качества молока и молочных продуктов», экспресс-лаборатория, 11 показателей	17 900
129	3.206	«Контроль качества мёда», экспресс-лаборатория	21 100
130	3.204.2	«Контроль качества продуктов питания», экспресс-лаборатория для контроля качества продуктов питания и пищевого сырья, 18 показателей	16 700
131	3.208	«Контроль подлинности пчелиного воска», экспресс-лаборатория, 4 показателя	7 300
132	3.204.1	«Контроль столового инвентаря», экспресс-лаборатория для первичного экспресс-контроля и комплексной оценки санитарного состояния продовольственных (пищевых) объектов (инвентаря, оборудования, посуды), 12 показателей	8 500
133	3.204	СПЭЛ, санитарно-пищевая экспресс-лаборатория, состоит из 2 модулей, 30 показателей	24 500
134	7.29	«Активный хлор в дезинфицирующих растворах и промывных водах (Активный хлор Д)», тест-система 50 анализов	940
135	7.31	«Активный хлор на поверхности (Активный хлор П)», тест-система 50 анализов	950
136	6.174	«Аскорбиновая кислота», тест-комплект	15 900

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](mailto:info@christmas-plus.ru)<http://www.christmas-plus.ru>



№ п/п	№ заказа	Наименование продукции	Цена с НДС, руб.
137	7.25	«Контроль качества термической обработки мясных и рыбных изделий (Пероксидаза-тест)», тест-система 50 анализов	990
138	6.199	«Контроль свежести пищевых жиров и масел (Перекисное число)», тест-комплект	22 300
139	7.17	«Нитрат-тест» 100 анализов/20 анализов	970/770
140	6.202	«Определение аммиака в сыром молоке», тест-комплект	5 100
141	6.201	«Контроль натуральности мёда», тест-комплект	4 900
142	7.28	«Контроль соды в молоке», тест-система 50 анализов	850
143	6.205	«Определение диастазной активности» (Диастазное число), тест-комплект 50 анализов	9 900
144	6.206	«Определение пади в мёде», тест-комплект 50 анализов	2 000
145	6.144.3	«Определение поваренной соли в пищевых продуктах», тест-комплект	13 500
146	7.30	«Определение щёлочности (Фенофтал-тест)», тест-система 50 анализов	780
147	7.26	«Свежесть молока», тест-система 20 анализов	1 050
148	7.27	«Свежесть мяса», тест-система 50 анализов	980
149	7.24	«Свежесть рыбы», тест-система 50 анализов	930
150	7.34	Набор принадлежностей к тест-системам для санитарно-пищевого контроля	380
<b>10. Наборы для демеркуризации</b>			
151	6.250	Набор «Демеркуризация–К» в контейнере-укладке «Ведро»	3 590
152	6.250.1	Набор «Демеркуризация–К» в контейнере-укладке «Ящик»	3 790
153	-	Набор для демеркуризации «Меркурий»	5 890
<b>11. Принадлежности и специальное оборудование для полевых анализов</b>			
154	10.001	Аспиратор «Насос-пробоотборник НП-3М» ручной, поршневой, на 50 см <sup>3</sup> и 100 см <sup>3</sup> , с поверкой	14 990
155	10.001a	Аспиратор «Насос-пробоотборник НП-3М» ручной, поршневой, на 50 см <sup>3</sup> и 100 см <sup>3</sup> , в футляре-сумке, с комплектом ЗИП, с поверкой	16 300
156	10.004	Ёмкость полимерная газовая ЕПГ, до 10 л, 2 штуцера, застежка-молния, 3 шт. в комплекте	1 290
157	10.002	Зонд ЗП-ГХКМ (отбор проб воздуха в труднодоступных местах, с датчиком температуры и отн. влажности и каплесборником), без аспиратора типа НП-3М	25 700
158	10.002a	Зонд ЗП-ГХКМ (отбор проб воздуха в труднодоступных местах, с датчиком температуры и отн. влажности и каплесборником), с аспиратором типа НП-3М	38 500
159	10.005	Измеритель объёма ИО-2 (поверка и освидетельствование аспираторов ручных)	15 500
160	-	Кондуктометр (типа DIST1, DIST2, DIST4 и др.)	Договорн.*
161	3.300	Набор-укладка для фотоколориметрирования «Экотест-2020-К» (на основе полевого фотоколориметра-концентрамера «Экотест-2020», с прошивкой, 8 светодиодов, сборник МВИ, принадлежности, аксессуары, водозащитный контейнер, с поверкой)	75 700*
162	-	рН-метры («рН 410») с электродом	28 000*
163	3.130.3	Сачок гидробиологический специальный СГС	5 300
164	3.130.7	Сеть гидробиологическая	8 700
165	3.130.8	Укладка для полевых выездов ранцевая (100 л, 14 отделений)	12 900
166	3.130.9	Укладка для полевых выездов ранцевая малая (60 л, 8 отделений)	10 900
167	3.130.10	Укладка для полевых выездов, баул	2 900

№ п/п	№ заказа	Наименование продукции	Цена с НДС, руб.
168	7.416	Комплект грелки для работы с индикаторными трубками в условиях пониженных температур	1 800
169	7.300-	Цветные контрольные шкалы для визуального колориметрирования, водозащищенные	350 (за 1 шт.)
170	6.211	Набор посуды многофункциональный	30 700
<b>12. Измерительные комплекты</b>			
171		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
<b>13. Комплекты пополнения</b>			
172		Индикаторные трубки для пополнения мини-экспресс-лабораторий и ТКО	См. прайс-лист №1
173		Комплекты пополнения реактивов, растворов, расходных материалов	От 50-70% от цены изделий
174		Аналитические растворы и реактивы для пополнения комплектных изделий	См. прайс-лист № 7

### 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/м<sup>3</sup>

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