

Прайс-лист № 4.1

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

1. Водные и почвенные лаборатории и тест-комплекты
 - 1.1. Полевые лаборатории
 - 1.2. Ранцевые и модульные лаборатории
 - 1.3. Тест-комплекты
2. Водно-химические и судовые лаборатории и тест-комплекты
 - 2.1. Настольные лаборатории
 - 2.2. Тест-комплекты и наборы
3. Санитарно-пищевые лаборатории и тест-комплекты
 - 3.1. Портативные лаборатории
 - 3.2. Тест-комплекты
4. Мини-экспресс-лаборатории
5. Тест-системы
 - 5.1. Тест-системы для анализа воды
 - 5.2. Тест-системы для анализа воздуха
 - 5.3. Тест-системы санитарно-пищевые
 - 5.3.1 Тест-системы для контроля пищевых продуктов
 - 5.3.2 Тест-системы для контроля инвентаря
6. Наборы для демеркуризации
7. Принадлежности и специальное оборудование для полевых анализов
8. Комплекты пополнения

Примечания к таблице.

1. Цены указаны по состоянию на 15.08.2025 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 9001-2015 (ISO 9001:2015) (№ РОСС RU.0001.13СК03.00682).

№ п/п	№ заказа	Наименование продукции и краткая характеристика	Розничная цена с НДС, руб.
1. Водные и почвенные лаборатории и тест-комплекты			
1.1. Полевые лаборатории (на 100 анализов)			
1	3.100	НКВ-1, полевая лаборатория анализа воды (2 модуля), 14 показателей	176 100
2	3.100.1	НКВ-1Фк, полевая лаборатория анализа воды (3 модуля), 14 показателей (3.100 с набором-укладкой для фотоколориметрирования «Экотест-2020-К»)	321 000*
3	3.110	НКВ-1М (ранее НКВ-2), полевая лаборатория анализа воды (4 модуля), 19 показателей (3.100 с дополнительными модулями: ПЛ «Фосфор», ТК «РК-БПК»)	256 900
4	3.110.1	НКВ-1МФк (ранее НКВ-2Ф), полевая лаборатория анализа воды (5 модулей), 19 показателей (3.110 с набором-укладкой для фотоколориметрирования «Экотест-2020К»)	399 900*
5	3.120	НКВ-12 (вода питьевая и природная), настольная лаборатория анализа воды, 20 показателей	307 700
6	3.120.1	НКВ-12ПФк (вода питьевая и природная), настольная лаборатория анализа воды (4 модуля), 21 показатель (3.120 с приборами: рН-метр*, кондуктометр*, набор-укладка для фотоколориметрирования «Экотест-2020-К»)	561 300*
7	3.121	НКВ-12.1 (вода природная и водоподготовка) настольная лаборатория анализа воды, 22 показателя	333 400
8	3.121.1	НКВ-12.1ПФк (вода природная и водоподготовка) настольная лаборатория анализа воды (5 модулей), 25 показателей (3.121 с приборами: рН-метр*, кондуктометр*, набор-укладка для фотоколориметрирования «Экотест-2020-К»)	587 000*
9	3.121.1.1	НКВ-12.1П2Фк (вода природная и водоподготовка) настольная лаборатория анализа воды (6 модулей), 26 показателей (3.121 с приборами: рН-метр*, кондуктометр*, кислородомер*, иономер*, набор-укладка для фотоколориметрирования «Экотест-2020-К»)	861 000*

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

Крисмас®

№ п/п	№ заказа	Наименование продукции и краткая характеристика	Розничная цена с НДС, руб.
10	3.121.2	НКВ-12.1ПМФк (вода природная и водоподготовка) настольная лаборатория анализа воды (3.121.1 с дополнительными модулями: ПЛ «Остаточный активный хлор», ТК «Двуокись углерода свободная», ТК «Цинк», ТК «Медь», ТК «Кальций»)	714 200*
11	3.121.2.1	НКВ-12.1П2МФк (вода природная и водоподготовка) настольная лаборатория анализа воды (3.121.1.1 с дополнительными модулями: ПЛ «Остаточный активный хлор», ТК «Двуокись углерода свободная», ТК «Цинк», ТК «Медь», ТК «Кальций»)	998 900*
12	3.122	НКВ-12.2 (специальная, водоснабжение и водоотведение) настольная лаборатория анализа воды, 23 показателя	346 100
13	3.122.1	НКВ-12.2ПФк (водоснабжение и водоотведение) настольная лаборатория анализа воды, 24 показателя (3.122 с приборами: рН-метр*, кондуктометр*, набор-укладка для фотоколориметрирования «Экотест-2020-К»)	599 700*
14	3.123	НКВ-12.3 (специальная, воды агрессивные грунтовые) настольная лаборатория анализа воды, 14 показателей	230 300
15	3.123.1	НКВ-12.3ПФк (воды агрессивные грунтовые) настольная лаборатория анализа воды, 24 показателя (3.122 с приборами: рН-метр*, кондуктометр*, набор-укладка для фотоколориметрирования «Экотест-2020-К»)	483 900*
16	3.124	НКВ-12.4 (специальная, вода расфасованная) настольная лаборатория анализа воды, 26 показателей	384 900
17	3.124.1	НКВ-12.4ПФк (вода расфасованная) настольная лаборатория анализа воды, 27 показателей (3.124 с приборами: рН-метр*, кондуктометр*, набор-укладка для фотоколориметрирования «Экотест-2020-К»)	638 500*
18	3.143	«Остаточный активный хлор», портативная лаборатория для определения остаточного активного хлора (свободный хлор, связанный хлор, суммарный остаточный активный хлор – 3 показателя)	47 500
19	3.040	«Пчёлка-Н» портативная лаборатория для определения нефтепродуктов в воде, 2 метода, на 50 анализов	46 700
20	3.040.1	«Пчёлка-Н» портативная лаборатория для определения нефтепродуктов в воде, 2 метода, с набором для экстракции, на 50 анализов	71 900
21	3.141	«Фосфор» портативная лаборатория для определения фосфора в разных формах в воде, 3 показателя	41 900
22	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»	186 800*
1.2. Ранцевые и модульные лаборатории (водные на 100 анализов, почвенные на 50 анализов)			
23	3.130	НКВ-Р, ранцевая полевая лаборатория исследования водоёмов, с сачком гидробиологическим СГС, 23 показателя	209 700
24	3.130.1	НКВ-РФк, ранцевая полевая лаборатория исследования водоёмов с сачком гидробиологическим и набором-укладкой для фотоколориметрирования «Экотест-2020-К», 23 показателя	354 600*
25	3.130.2	НКВ-Рм, ранцевая полевая лаборатория исследования водоёмов малая, 18 показателей	130 300
26	3.130.2.1	НКВ-РмГ, ранцевая полевая лаборатория исследования водоёмов малая, с набором для гидробиологических исследований и сачком СГС	155 400
27	3.131	РПЛ-1, ранцевая почвенная лаборатория (РПЛ-почва), 11 показателей	219 400
28	3.131.1	РПЛ-2, ранцевая почвенная лаборатория (РПЛ-почва), с кондуктометром DIST-4, 12 показателей	245 800*
29	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	467 700*
30	3.800	НПЛ-1, настольная почвенная лаборатория (НПЛ-Н), 13 показателей	318 800
31	3.800.1	НПЛ-2 настольная почвенная лаборатория (НПЛ-Н), 13 показателей (3.800 с набором-укладкой для фотоколориметрирования «Экотест-2020-К»)	463 700*
32	3.900	УКВ-1, укладка-лаборатория полевого химического контроля качества воды (ранец с баулами), 30 показателей	384 900

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



№ п/п	№ заказа	Наименование продукции и краткая характеристика	Розничная цена с НДС, руб.
33	3.900.1	УКВ-2, укладка-лаборатория полевого химического контроля качества воды (ранец с баулами), с набором-укладкой для фотоколориметрирования «Экотест-2020-К»	529 800*
1.3. Тест-комплекты (анализ питьевой и природной воды, водных вытяжек, водоподготовки, до 100 анализов).			
34	6.143	«Активный хлор»	11 200
35	6.151	«Алюминий»	11 200
36	6.148	«Аммоний»	10 000
37	6.148.1	«Аммоний обменный» (почва), на 50 анализов	37 700
38	6.174	«Аскорбиновая кислота»	30 700
39	6.169	«Вода в нефтепродуктах», на 50 анализов	33 300
40	6.158	«Гидразин»	12 100
41	6.196	«Двуокись углерода агрессивная»	27 800
42	6.171	«Двуокись углерода в воде»	27 800
43	6.195	«Двуокись углерода свободная»	27 800
44	6.167	«Емкость катионного обмена» (почва)	13 600
45	6.190	«Железо общее»	10 600
46	6.147	«Кальций»	10 200
47	6.197	«Кальций и магний обменные» (почва), на 50 анализов	12 600
48	6.200	«Кальций и магний в водной вытяжке» (почва), на 50 анализов	11 800
49	6.170	«Карбонаты, щелочность»	10 200
50	6.170.1	«Карбонаты и бикарбонаты в водной вытяжке» (почва), на 50 анализов	11 200
51	6.161	«Кислотность почвы»	3 600
52	6.009	«Обменная кислотность» (почва), на 50 анализов	12 600
53	6.176	«Кислотность»	10 600
54	6.198.1	«Кислотность гидролитическая ТМ» (почва), на 50 анализов	12 900
55	6.198	«Кислотность гидролитическая ПМ» (почва). От 30 до 100 анализов	79 000
56	6.179	«Кремний» питьевая, природная	20 300
57	6.192	«Марганец»	15 700
58	6.150	«Масло и нефтепродукты в воде», на 50 анализов	43 200
59	6.191	«Медь»	15 700
60	6.194	«Никель»	1 000
61	6.145	«Нитраты»	12 600
62	6.145.2	«Нитраты в солевой вытяжке» (почва)	12 300
63	6.149	«Нитриты»	9 100
64	6.146	«Окисляемость перманганатная»	30 700
65	6.183	«Общая жёсткость» (титрование пипеткой)	10 200
66	6.180	ОЖ-1 (капельное титрование)	3 100
67	6.081	РК-БПК (растворенный кислород и биохимическое потребление кислорода)	38 100
68	6.160	«рН»	3 600
69	6.148.4	«рН, Аммоний»	10 200
70	6.148.3	«рН, ОЖ, Аммоний»	13 800
71	6.152	ПАВ-А (ПАВ анионоактивные)	28 500
72	6.153	«Прозрачность и мутность», количество анализов не регламентируется	8 000
73	6.207	«Подвижные соединения фосфора» (почва), на 50 анализов	37 500
74	6.159	«Свинец»	10 700
75	6.168	«Сероводород и сульфиды», на 50 анализов	33 900
76	6.142	«Сульфаты»	11 400
77	6.142.1	«Сульфаты в водной вытяжке» (почва)	12 300
78	6.141	«Сульфиты», на 50 анализов	24 700
79	6.163	«Фенолы» (сумма летучих фенолов, «фенольный индекс»)	44 200
80	6.164	«Формальдегид»	16 300
81	6.240	«Фосфаты»	11 400

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

Крисмас®

№ п/п	№ заказа	Наименование продукции и краткая характеристика	Розничная цена с НДС, руб.
82	6.155	«Фториды»	28 700
83	6.144	«Хлориды»	10 600
84	6.144.1	«Хлориды в водной вытяжке» (почва), на 50 анализов	11 800
85	6.157	«Цветность»	11 400
86	6.193	«Цинк»	28 700
87	3.253	Набор для экстракции	25 200
88	6.212	Набор для приготовления почвенной вытяжки	25 300
89	6.260	Набор реагентов для консервации проб воды	18 200
90	6.278	Набор для измерения количества атмосферных осадков «Осадкомер»	8 800
91		Тест-комплекты см. так же п.п. 2.2 и 3.2	
2. Водно-химические и судовые лаборатории и тест-комплекты			
2.1. Настольные лаборатории (до 100 анализов)			
92	3.203	ВХЭЛ-1 модернизированная, водно-химическая экспресс-лаборатория, анализ вод производственных, в котельных, технологических, 12 показателей	243 700
93	3.203.1	ВХЭЛ-2 модернизированная, водно-химическая экспресс-лаборатория, анализ вод производственных, в котельных, технологических, с приборами (кондуктометр типа Эксперт; кислородомер типа Марк; рН-метр рН-410, иономер с электродом на хлорид-ион), 14 показателей	626 400*
	3.203.1К	ВХЭЛ-2МК, водно-химическая экспресс-лаборатория, с приборами, 15 показателей	825 700*
94	3.203.2	ВХЭЛ-3 модернизированная, водно-химическая экспресс-лаборатория, анализ вод производственных, в котельных, технологических, 21 показатель	398 500
95	3.203.3	ВХЭЛ-3П, водно-химическая экспресс-лаборатория, анализ воды в котельных, вод производственных, в котельных, технологических, с приборами (кондуктометр типа Эксперт; кислородомер типа Марк; рН-метр рН-410, иономер с электродом на хлорид-ион), 23 показателя	781 200*
96	3.203.4	ВХЭЛ-3ПМ, водно-химическая экспресс-лаборатория, анализ воды в котельных, вод производственных и технологических, с приборами (кондуктометр типа Эксперт; кислородомер типа Марк; рН-метр рН-410; иономер с электродом на хлорид-ион) и дополнительными модулями, 26 показателей	876 900*
97	3.200	СЛКВ-1, судовая водно-химическая экспресс-лаборатория, 11 показателей	255 900
98	3.200.1	СЛКВ-2, судовая водно-химическая экспресс-лаборатория, с дополнительными модулями, 14 показателей	276 500
99	3.200.2	СЛКВ-3, судовая водно-химическая экспресс-лаборатория, с дополнительными модулями, 15 показателей с кондуктометром типа Эксперт-002-2-6-н	351 000*
100	3.200.3	СЛКВ-4, судовая водно-химическая экспресс-лаборатория, с дополнительными модулями, 15 показателей с приборами (кондуктометр типа Эксперт-002-2-6-н, набор-укладка для фотоколориметрирования «Экотест-2020-К», рН-метр)	572 900*
101	3.400	СЛТМ-1, судовая экспресс-лаборатория контроля топлива и масел (силовые установки, маслonaполненное оборудование и т.п.), 10 показателей	255 900
102	3.400.1	СЛТМ-2, судовая экспресс-лаборатория контроля топлива и масел силовые установки, маслonaполненное оборудование и т.п.), с Набором исследования топлива и масла (определение солености отстоя воды и содержания водорастворимых кислот и щелочей)	303 000
	3.400.2	СЛТМм, судовая экспресс-лаборатория контроля топлив и масел (контейнер-укладка), 4 показателя	92 400
103	3.401	Набор исследования топлива и масел (определение солености отстоя воды и содержания водорастворимых кислот и щелочей)	47 100
2.2. Тест-комплекты и наборы (на 100 анализов)			
104	6.148.2	«Аммиак КВ»	22 990
105	6.190.2	«Железо КВ»	22 800
106	6.147.2	«Жёсткость кальциевая КВ»	22 200
107	6.081.2	«Кислород КВ»	49 800

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

№ п/п	№ заказа	Наименование продукции и краткая характеристика	Розничная цена с НДС, руб.
108	6.172	«Кремниевая кислота КВ»	33 400
109	6.183.2	«Общая жесткость КВ»	26 400
110	6.160.2	«рН КВ» модернизированная для вод котельный	12 200
111	6.141	«Сульфиты» на 50 анализов	24 700
112	6.240.2	«Фосфаты КВ»	27 500
113	6.144.2	«Хлориды КВ», на 50 анализов	22 990
114	6.154	«Щелочность КВ»	22 200
115	6.173	УВХА, установка для получения очищенной воды для химического анализа (набор реагентов и принадлежностей для приготовления очищенной воды (набор ВХА) с модулем «МАРК-3101»)	по запросу
	6.173.1	УВХА, установка для получения очищенной воды для химического анализа (6.173) с кондуктометром типа МАРК 603 с датчиком ДП-015	по запросу
	6.173.2	Набор реагентов и принадлежностей для приготовления очищенной воды для химического анализа (набор ВХА)	19 300
116	6.175	Набор для отбора и переноски проб при анализе котловой воды	21 400
117		Тест -комплекты см. также п.п.1.3. и 3.2.	
3. Санитарно-пищевые лаборатории и тест-комплекты			
3.1. Портативные лаборатории			
118	3.204	СПЭЛ, санитарно-пищевая экспресс-лаборатория, первичный экспресс-контроль пищевых продуктов и продовольственного сырья, оценка санитарного состояния пищевых объектов (инвентаря, оборудования, посуды). 2 модуля, 30 показателей, руководство, на 100 анализов	45 300
119	3.207	«Контроль качества молока и молочных продуктов», экспресс-лаборатория, 11 показателей, на 50 анализов	29 900
120	3.206	«Контроль качества мёда», экспресс-лаборатория, 14 показателей, руководство, на 100 анализов	35 400
121	3.209	«Контроль качества мёда (на 100 анализов) и подлинности пчелиного воска (на 20 анализов)», экспресс-лаборатория 18 показателей, руководство	42 900
122	3.204.2	«Контроль пищевых продуктов», санитарно-пищевая экспресс-лаборатория, первичный экспресс-контроль пищевых продуктов и продовольственного сырья. 18 показателей, руководство, на 100 анализов	33 100
123	3.208	«Контроль подлинности пчелиного воска», экспресс-лаборатория, 4 показателя, руководство, на 20 анализов	12 800
124	3.204.1	«Контроль столового инвентаря», санитарно-пищевая экспресс-лаборатория, оценка санитарного состояния пищевых объектов (инвентаря, оборудования, посуды). 12 показателей, руководство, на 100 анализов	15 500
125	3.204a	ВПЭЛ-КП, санитарно-пищевая экспресс-лаборатория контроля питания, войсковая, 2 модуля, 20 показателей, с руководством и методическими рекомендациями ГВМУ МО, на 100 анализов	35 400
3.2. Тест-комплекты			
126	6.174	«Аскорбиновая кислота», 100 анализов	30 700
127	6.273	«Вода в мёде», количество анализов не регламентируется	15 900
128	6.276	«ГМФ в мёде» гидроксиметилфурфураль (оксиметилфурфурол), 50 анализов	15 900
129	6.205	«Диастазная активность» (диастазное число), 50 анализов	17 500
130	6.272	«Качество фритюрного жира», 50 анализов	5 200
131	6.201	«Натуральность мёда», 50 анализов	8 200
132	6.274	«Общая кислотность мёда», 100 анализов	15 900
133	6.202	«Определение аммиака в сыром молоке», 50 анализов	8 500
134	6.270	«ПАВ-А в воде моечных ванн», 50 анализов	5 500
135	6.206	«Падь в мёде», 50 анализов	3 400
136	6.144.3	«Поваренная соль в пищевых продуктах», 100 анализов	18 800

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

Крисмас®

№ п/п	№ заказа	Наименование продукции и краткая характеристика	Розничная цена с НДС, руб.
137	6.275	«Сахара в мёде», 40 анализов	22 800
138	6.199	«Свежесть пищевых жиров и масел» (перекисное число)», 20 анализов	26 100
139	6.271	«Свежесть мяса» (проба на аммиак), 50 анализов	5 500
4. Мини-экспресс-лаборатории (анализ воздуха и промвыбросов, воды, удобрений)			
140	8.150	«Анализ удобрений», мини-экспресс-лаборатория, 14 видов удобрений	42 600
141		«Газоопределитель химический многокомпонентный ГХК-ПВ», набор-укладка, 10 модификаций ИТ, пробоотборник НП-3М	См. прайс-лист № 3
142	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) <i>в контейнере-укладке «Мини-кейс»</i>	88 400
143	8.416.1	«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) <i>в контейнере-укладке «Сумка»</i>	91 800
144	8.416.2	«Пчёлка-Р2», для химического обследования загрязнённости рабочей зоны, расширенная модификация	Договорн.
145	8.416.3	«Пчёлка-РХР», мини-экспресс-лаборатория химико-радиометрического обследования окружающей среды	Договорн.
146	8.010-8.014	«Пчёлка-У», мини-экспресс-лаборатория, 5 модификаций, для учебных экологических исследований	См. прайс-лист 4.2
147	3.205	СПЭЛ-У, санитарно-пищевая мини-экспресс-лаборатория, учебная, 8 показателей, с методическим обеспечением и руководством	См. прайс-лист 4.2
5. Тест-системы			
5.1. Тест-системы для анализа воды			
148	7.10	«Активный хлор» 100 анализов/ 20 анализов	820/440
149	7.11	«Железо (2)» 100 анализов/ 20 анализов	820/440
150	7.13	«Железо общее» 100 анализов/ 20 анализов	820/440
151	7.14	«Медь» 100 анализов/ 20 анализов	820/440
152	7.15	«Никель» 100 анализов/ 20 анализов	820/440
153	7.17	«Нитрат-тест» 100 анализов/ 20 анализов	1150/900
154	7.18	«Нитрит-тест» 100 анализов/ 20 анализов	960/440
155	7.20	«рН-тест» 100 анализов/ 20 анализов	820/440
156	7.16	«Сульфид-тест» 100 анализов/ 20 анализов	810/440
157	7.19	«Хромат-тест» 100 анализов/ 20 анализов	820/440
158	7.32	Набор принадлежностей к тест-системам для химического анализа воды «НПТ-вода»	550
5.2. Тест-системы для анализа воздуха, безаспирационные			
159	7.21	«Аммиак» 50 анализов/20 анализов	820/440
160	7.23	«Пары ртути» 50 анализов/ 20 анализов	1150/900
161	7.33	Набор принадлежностей к тест-системам для химического анализа воздуха «НПТ-воздух»	330
5.3. Тест-системы санитарно-пищевые			
5.3.1. Тест-системы для контроля пищевых продуктов			
162	7.25	«Контроль качества термической обработки мясных и рыбных изделий (Пероксидаза-тест)», тест-система 50 анализов	1 750
163	7.28	«Контроль соды в молоке», тест-система 50 анализов	1 500
164	7.41	«Крахмал в молочных продуктах», тест-система 50 анализов	1 750
165	7.37	«Крахмал в мясопродуктах», тест-система 50 анализов	1 750
166	7.17	«Нитрат-тест» 100 анализов/20 анализов	1150/900
167	7.40	«Пастеризация молока», тест-система 50 анализов	2 200
168	7.26	«Свежесть молока», тест-система 20 анализов	1 750

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

№ п/п	№ заказа	Наименование продукции и краткая характеристика	Розничная цена с НДС, руб.
169	7.27	«Свежесть мяса», тест-система 50 анализов	1 750
170	7.24	«Свежесть рыбы», тест-система 50 анализов	1 750
171	7.38	«Термоустойчивость молока», тест-система 16 анализов	1 750
5.3.2. Тест-системы для контроля инвентаря			
172	7.29	«Активный хлор в дезинфицирующих растворах и промывных водах (Активный хлор Д)», тест-система 50 анализов	1 500
173	7.31	«Активный хлор на поверхности (Активный хлор П)», тест-система 50 анализов	1 500
174	7.35	«Загрязнение инвентаря», тест-система 50 анализов	1 750
175	7.36	«Кальцинированная сода в воде», тест-система 50 анализов	1 750
176	7.30	«Щёлочность промывных вод (Фенофтал-тест)», тест-система 50 анализов	1 500
177	7.34	Набор принадлежностей к тест-системам для санитарно-пищевого контроля	470
6. Наборы для демеркуризации			
178	6.250	Набор «Демеркуризация-К» в контейнере-укладке «Ведро»	5 990
179	6.250.1	Набор «Демеркуризация-К» в контейнере-укладке «Ящик»	6 200
180	-	Набор для демеркуризации «Меркурий»	Договорн.
7. Принадлежности и специальное оборудование для полевых анализов			
181	10.001	Аспиратор «Насос-пробоотборник НП-3М» ручной, поршневой, на 50 см ³ и 100 см ³ , с поверкой	33 800
182	10.001a	Аспиратор «Насос-пробоотборник НП-3М» ручной, поршневой, на 50 см ³ и 100 см ³ , в футляре-сумке, с комплектом ЗИП, с поверкой	36 900
183	10.004	Ёмкость полимерная газовая ЕПГ, до 10 л, 2 штуцера, застежка-молния, 3 шт. в комплекте	2 400
184	10.002	Зонд ЗП-ГХКМ (отбор проб воздуха в труднодоступных местах, с датчиком температуры и отн. влажности и каплесборником), без аспиратора типа НП-3М	39 600
185	10.002a	Зонд ЗП-ГХКМ (отбор проб воздуха в труднодоступных местах, с датчиком температуры и отн. влажности и каплесборником), с аспиратором типа НП-3М	73 400
186	10.005	Измеритель объёма ИО-2 (поверка и освидетельствование аспираторов ручных)	27 800
187	-	Кондуктометр (типа DIST1, DIST2, DIST4 и др.)	Договорн.*
188	3.300	Набор-укладка для фотоколориметрирования «Экотест-2020-К» (на основе полевого фотоколориметра-концентраметра «Экотест-2020», с прошивкой, 8 светодиодов, сборник МВИ, принадлежности, аксессуары, водозащитный контейнер, с поверкой)	144 900*
189	-	рН-метры («рН 410») с электродом	Договорн.
190	3.130.3	Сачок гидробиологический специальный СГС	9 200
191	3.130.7	Сеть гидробиологическая	14 400
192	3.130.8	Укладка для полевых выездов ранцевая (100 л, 14 отделений)	16 500
193	3.130.9	Укладка для полевых выездов ранцевая малая (60 л, 8 отделений)	14 400
194	3.130.10	Укладка для полевых выездов, баул	4 100
195	7.416	Комплект грелки для работы с индикаторными трубками в условиях пониженных температур	2 900
196	7.300-	Цветные контрольные шкалы для визуального колориметрирования, водозащищенные	550 (за 1 шт.)
197	6.211	Набор посуды многофункциональный (Набор МФ)	55 400
198	6.211.1	Набор мерной посуды многофункциональный (Набор МФ-М)	31 200
199	6.211.2	Набор лабораторной посуды многофункциональный (Набор МФ-Л)	24 100
8. Комплекты пополнения			
200		Индикаторные трубки для пополнения мини-экспресс-лабораторий и ТКО	См. прайс-лист №1
201		Комплекты пополнения реактивов, растворов, расходных материалов	От 50-70% от цены изделий

Комплексное оснащение лабораторий
Комплектные изделия, расходные материалы и принадлежности производства ЗАО
«Крисмас+»

Крисмас®

№ п/п	№ заказа	Наименование продукции и краткая характеристика	Розничная цена с НДС, руб.
202		Аналитические растворы и реактивы для пополнения комплектных изделий	См. прайс-лист № 7

Бланк-заказ на приобретение продукции

Адрес при отправке почтой
 При отправке E-mail:

191119, Россия, Санкт-Петербург ул. Константина Заслонова, д. 6
 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.)

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>

Оплату гарантируем.

Печать

Подпись