

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. Наборы для экспериментирования
- 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. <u>Комплектные изделия ЗАО «Крисмас+» для экспресс-анализа</u> химических параметров (полный перечень)

Примечания к таблице.

- 1. Цены указаны по состоянию на 01.03.2025 г.
- 2. Знаком (*) отмечены позиции, требующие согласования при заказе.
- 3. По продукции профессионального назначения (для профессионального образования) см. прайс-лист 4.1.

Компания 3AO «Крисмас+» освидетельствована на соответствие в системе менеджмента качества по стандарту ГОСТ ISO 9001-2015 (ISO 9001:2015) (№ РОСС RU.0001.13CK03.00682).

№ п/п	№ заказа	Наименование продукции	Рознична я цена с НДС, руб.				
		1. Класс-комплекты и типовые комплекты оборудования					
		1. Класс-комплекты и типовые комплекты оборудования (для общего и профессионального образования)					
		БЖЭ-1 комплект контрольного оборудования «Безопасность жизнедеятельности и					
1	3.600	экология», базовый (13 комплектов), 21 показатель воздуха, воды, водных вытяжек, с методическим обеспечением	207 900				
2	3.601	БЖЭ-2 комплект контрольного оборудования «Безопасность жизнедеятельности и экология», расширенный (53 комплекта), 21 показатель воздуха, воды, водных вытяжек, с методическим обеспечением	445 500				
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), с методическим обеспечением и документацией					
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), с методическим обеспечением и документацией	481 050 *				
5	8.500	«Начальная школа» Учебно-методический комплект (класс-комплект оборудования и					
6	8.501	«Начальная школа» Учебно-методический комплект (сокращённый класс-комплект оборудования и материалов для химико-экологических опытов в практикуме "Окружающий мир", 1 набор учителя + 1 наборов учащегося, с пособием)					
7	8.500.1	«Начальная школа» Набор учителя (комплект оборудования учителя для химико- экологических опытов в практикуме "Окружающий мир", с пособием)					
8	8.500.2	«Начальная школа» Набор учащегося (комплект оборудования для химико-экологических опытов в практикуме "Окружающий мир", с пособием)					
9	8.016	«Пчёлка-У/рх», мини-экспресс-лаборатория радиационно-химической разведки, в коробкекейсе NEW!	78 600				

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

Комплексное оснащение лабораторий



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

		ФРХО, типовой комплект (учебно-методический комплект с оснащением) «Факторы радиационно-химической опасности» для школьного кабинета ОБЖ (в составе	
10	8.015	радиационно-химической опасности» для школьного кабинета ОБЖ (в составе оборудование и пособия от МЭЛ «Пчёлка-У», радиодозиметр и др., а также единое	96 700
		методическое руководство-практикум для ОБЖ)	
		ШХЭЛ школьная портативная химико-экологическая лаборатория. Учебно-методический	
		класс-комплект (1 укладка-лаборатория учителя + 14 наборов учащегося), комплект	
11	8.600	оборудования и расходуемых материалов, комплект методических пособий и практикумы	357 900
		учителя и учащегося, контрольные материалы, 18 работ	
		ШХЭЛ школьная портативная химико-экологическая лаборатория. Учебно-методический	
10	0.601	класс-комплект (1 укладка-лаборатория учителя + 1 наборов учащегося), комплект	205 000
12	8.601	оборудования и расходуемых материалов, комплект методических пособий и практикумы	205 800
		учителя и учащегося, контрольные материалы, 18 работ	
		ШХЭЛ укладка-лаборатория учителя для химико-экологического практикума, настольная,	
13	8.600.1	комплект оборудования и расходуемых материалов, комплект методических пособий и	194 100
		практикумы учителя и учащегося, контрольные материалы	
14	8.600.2	ШХЭЛ набор учащегося для экологического практикума (комплект оборудования и	11 700
17	0.000.2	материалов, комплект пособий учащихся (8+9, 10, 11 кл.)	11 700
		ЭХБ класс-комплект-лаборатория для экологического практикума «Экология, химия,	
15	8.300	биология» (1 набор учителя + 14 наборов учащегося в кейсах, с методическим пособием-	322 300
		практикумом, контрольные материалы)	
		ЭХБ 8.300.1 набор учителя для экологического практикума «Экология, химия,	7 0.400
16	8.300.1	биология» (комплект оборудования и расходных материалов, с методическим пособием-	59 100
		практикумом, контрольные материалы)	
1.7	0.200.2	ЭХБ 8.300.2 Набор учащегося для экологического практикума «Экология, химия,	10.000
17	8.300.2	биология» (комплект оборудования и материалов, с методическим пособием-практикумом,	18 800
		в кейсе) КПЭ, комплект-практикум экологический, 16 показателей воды, воздуха, почвы, с	
18	8.111	методическим обеспечением	182 200
	8.700	«Экологический практикум», типовой комплект оборудования, с методическим	
19		обеспечением	498 500
20	8.900	«Экологические исследования и практикум», учебно-методический комплекс	
		ЭОС-1 («Экология и охрана окружающей среды»), типовой комплект оборудования,	999 000
21	3.650	базовый, 5 установок, с пособием-руководством и документацией	295 000
		ЭОС-2 («Экология и охрана окружающей среды»), типовой комплект оборудования, 6	
22	3.650.1	установок (с установкой «Электрокоагуляционный метод очистки воды»), с пособием-	439 700
		руководством и документацией	
23	8.800	«Я-эколог», многофункциональная лаборатория, с методическим обеспечением,	556 900
23	0.000	руководствами и документацией	330 900
		2. Наборы и установки (целевые подборки оборудования и принадлежностей)	
24	3.650-4	Лабораторная установка «Очистка воздуха от диоксида углерода абсорбцией», с пособием-	94 200
	2 (7) 7	руководством	
25	3.650-5	Лабораторная установка «Очистка воздуха от диоксида углерода адсорбцией», с пособием-	83 500
	2 (50 (руководством	
26	3.650-6	Лабораторная установка «Электрокоагуляционный метод очистки воды», с пособием-	154 500
27	2 120 4	руководством и документацией	12 700
27 28	3.130.4	Набор для гидробиологических исследований, с пособием-руководством	13 700 21 700
	3.130.5 Набор для гидробиологических исследований с сачком СГС, с пособием-руководством Набор для гидробиологических исследований с сачком СГС и сетью гидробиологической,		
29	3.130.6	с пособием-руководством	35 500
30	8.502	Набор для наблюдений и экспериментирования с природными объектами «Дошкольник»	
31	3.650-1	Набор «Оценка усвоения тяжелых металлов из почвы овощными культурами»	
		Набор «Адсорбционная очистка питьевой и сточной воды», с пособием-руководством и	12 900
32	3.650-2	документацией	81 900
33	3.650-3	Набор «Обесцвечивание сточных вод коагуляцией», с пособием-руководством	33 100
34	6.278	Набор для измерения количества атмосферных осадков «Осадкомер»	7 500

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

Крисмас

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

№ п/п	№ заказа	Наименование продукции			
35	8.500.1	«Начальная школа» Набор учителя (комплект оборудования учителя для химико- экологических опытов в практикуме "Окружающий мир", с пособием)			
36	8.500.2	«Начальная школа» Набор учащегося (комплект оборудования для химико-экологических опытов в практикуме "Окружающий мир", с пособием)			
37	3.500	«НХС-вода», к лабораторной установке типа БЖ-08, с методическим-обеспечением	40 100		
38	3.500.1	«НХС-вода-1», с набором-укладкой для фотоколориметрирования «Экотест-2020-К», с методическим обеспечением и документацией	163 200 *		
39	3.500.2	«НХС-вода-2», с набором-укладкой для фотоколориметрирования «Экотест-2020-К», рН-метр «рН 410» и кондуктометр «DIST 4», с методическим обеспечением и документацией	266 600 *		
40	3.550.1	«НХС-воздух-1», к лабораторному стенду типа БЖС 7, с методическим пособием	93 700		
41	3.550.2	«НХС-воздух-2», расширенный, с методическим пособием	98 100		
42	8.600.1	ШХЭЛ укладка-лаборатория учителя для химико-экологического практикума, настольная, комплект оборудования и расходуемых материалов, комплект методических пособий и практикумы учителя и учащегося, контрольные материалы	194 100		
43	8.600.2	ШХЭЛ набор учащегося для экологического практикума (комплект оборудования и материалов, комплект пособий учащихся (8+9, 10, 11 кл.)	11 700		
44	8.300.1	ЭХБ 8.300.1 набор учителя для экологического практикума «Экология, химия, биология» (комплект оборудования и расходных материалов, с методическим пособиемпрактикумом, контрольные материалы)	59 100		
45	8.300.2	ЭХБ 8.300.2 Набор учащегося для экологического практикума «Экология, химия, биология» (комплект оборудования и материалов, с методическим пособием-практикумом, в кейсе)			
46	3.850	«Юный химик», набор химико-экологический, с методическим пособием	4 100		
		3. Наборы для экспериментирования			
47	3.856	«Война жиров» серии детских наборов «Волшебные опыты от Крисмас+» для детей от 5 лет			
48	3.858	«Говорящее пятно» серии детских наборов «Волшебные опыты от Крисмас+» для детей от 5 лет			
49	3.857	«Голова Горгоны» серии детских наборов «Волшебные опыты от Крисмас+» для детей от 5 лет			
50	3.852	«Железные краски» серии детских наборов «Волшебные опыты от Крисмас+» для детей от 5 лет	570		
51	3.862	«Загадочный лес» серии детских наборов «Волшебные опыты от Крисмас+» для детей от 5 лет	480		
52	3.859	«Исчезающая кровь» серии детских наборов «Волшебные опыты от Крисмас+» для детей от 5 лет	480		
53	3.854	«Кислотная жизнь» серии детских наборов «Волшебные опыты от Крисмас+» для детей от 5 лет	570		
54	3.853	«Металлический огонь» серии детских наборов «Волшебные опыты от Крисмас+» для детей от 5 лет	510		
55	3.855	«Невидимки на кухне» серии детских наборов «Волшебные опыты от Крисмас+» для детей от 5 лет			
56	3.864	«Нитраты под прицелом» серии детских наборов «Волшебные опыты от Крисмас+» для детей от 5 лет			
57	3.861	«Письмо Джеймса Бонда» серии детских наборов «Волшебные опыты от Крисмас+» для детей от 5 лет	480		
58	3.866	«Силикатные медузы» серии детских наборов «Волшебные опыты от Крисмас+» для детей от 5 лет	510		
59	3.860	«Сияющая лава» серии детских наборов «Волшебные опыты от Крисмас+» для детей от 5 лет	510		
60	3.865	«Удивительные сосульки» серии детских наборов «Волшебные опыты от Крисмас+» для детей от 5 лет	510		

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

Крисмас

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

№ п/п	№ заказа	Наименование продукции	Рознична я цена с НДС, руб.			
61	3.863	«Чистюля Лизун» серии детских наборов «Волшебные опыты от Крисмас+» для детей от 5 лет				
		4. Портативные и ранцевые лаборатории				
	(анали	з питьевой и природной воды, водных вытяжек, почвы на 100 анализов по каждому пока	азателю)			
62	3.100	НКВ-1, полевая лаборатория анализа воды (2 модуля), 14 показателей, с пособием-	139 300			
63	3.100.1	руководством и пооперационными картами-инструкциями НКВ-1Фк, полевая лаборатория анализа воды (3.100 с набором-укладкой для фотоколориметрирования «Экотест-2020-К», 3 модуля), с пособием-руководством, документацией и пооперационными картами-инструкциями				
64	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»)	201 500			
65	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»)	324 600 *			
66	3.130	НКВ-Р, ранцевая полевая лаборатория исследования водоемов, с сачком гидробиологическим СГС, 23 показателя, с пособием-руководством	173 300			
67	3.130.1	НКВ-РФк, ранцевая полевая лаборатория исследования водоемов с сачком гидробиологическим и набором-укладкой для фотоколориметрирования «Экотест-2020-К», 23 показателя, с пособием-руководством и документацией	296 400 *			
68	3.130.2	НКВ-Рм, ранцевая полевая лаборатория исследования водоёмов малая, 18 показателей, с пособием-руководством	107 700			
69	3.130.2.1	НКВ-РмГ, ранцевая полевая лаборатория исследования водоёмов малая, с набором для гидробиологических исследований и сачком СГС, с пособием-руководством				
70	3.120	НКВ-12 (вода питьевая и природная), настольная лаборатория анализа воды, 20 показателей, с пособием-руководством и пооперационными картами-инструкциями				
71	3.120.1	НКВ-12ПФк (вода питьевая и природная), настольная лаборатория анализа воды (5 модулей), 21 показатель (3.120 с приборами: pH-метр*, кондуктометр*, набор-укладка для фотоколориметрирования «Экотест-2020-К»)				
72	3.800	НПЛ-1, настольная почвенная лаборатория (ППЛ-Н), 13 показателей, с рН-метром рН-410, с методическим пособием, руководством и документацией				
73	3.800.1	НПЛ-2 настольная почвенная лаборатория (ППЛ-Н), 13 показателей (3.800 с наборомукладкой для фотоколориметрирования «Экотест-2020-К»), с методическим пособием, руководством и документацией				
74	3.131	РПЛ-1, ранцевая почвенная лаборатория (РПЛ-почва), 11 показателей, с методическим пособием и руководством	181 300			
75	3.131.1	РПЛ-2, ранцевая почвенная лаборатория (РПЛ-почва), с кондуктометром DIST-4, 12 показателей, с-методическим пособием, руководством и документацией	207 700 *			
76	3.131.2	РПЛ-3, ранцевая почвенная лаборатория (РПЛ-почва), с кондуктометром DIST 4, рН-				
77	3.141	«Фосфор» портативная лаборатория для определения фосфора в разных формах в воде, 3 показателя	36 200			
78	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», с документацией	159 300 *			
		5. Мини-экспресс-лаборатории				
79	8.150	«Анализ удобрений», мини-экспресс-лаборатория, 14 видов удобрений, с методическим пособием-паспортом	36 900			
80	8.012.1	1 Мини-экспресс лаборатория учебная, 14 показателей с комплектом пополнения 98				
81	8.013	«Пиёнка-V/поира» мини-экспресс-паборатория пля упебилу экспетических исследораций				
82	8.016	«Пчёлка-У/рх», мини-экспресс-лаборатория радиационно-химической разведки, в коробке- кейсе NEW!	78 600			

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

Комплексное оснащение лабораторий



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

№ п/п	№ заказа	Наименование продукции	Рознична я цена с НДС, руб.		
83	8.012	«Пчёлка-У/хим», мини-экспресс-лаборатория химическая, для учебных экологических исследований, 14 показателей, с методическим обеспечением и руководством			
		«Пчёлка-У», мини-экспресс-лаборатория, для учебных экологических исследований,			
84	8.010	универсальная 9 показателей, с методическим обеспечением и руководством	64 500		
		«Пчёлка-У/био», мини-экспресс-лаборатория, для учебных биолого-экологических			
85	8.014	исследований, с сачком СГС, биотические индексы и 9 показателей качества, с	87 500		
		методическим обеспечением и руководством			
86	8.011	«Пчёлка-У/м», мини-экспресс-лаборатория, для учебных экологических исследований, модифицированная, 7 показателей, с методическим обеспечением и руководством	59 700		
		СПЭЛ-У, санитарно-пищевая экспресс-лаборатория для оценки качества и безопасности			
87	3.205	пищевых продуктов, учебно-методический комплект, 21 лабор. опыт, 3 пособия	18 700		
		(практикум, руководство, КИМ), коробка			
		СПЭЛ-У, Санитарно-пищевая экспресс-лаборатория для оценки качества и безопасности			
88	3.205.1	пищевых продуктов, учебно-методический комплект, 21 лабор. опыт, 3 пособия	19 000		
		(практикум, руководство, КИМ), ящик			
		6. Тест-комплекты			
	(комп	актные подборки расходных материалов и принадлежностей для химического экспресс	-анализа		
00		ъевой и природной воды, водных вытяжек, материалов; на 100 анализов). См. также ра			
89	6.143	«Активный хлор»	9 600		
90	6.151	«Алюминий»	9 600		
91	6.148	«Аммоний»	8 600		
92 93	6.190	«Железо общее»	9 200		
93	6.147 6.170	«Кальций»	8 800 8 800		
95	6.170	«Карбонаты, щелочность»			
96	6.145	«Кислотность почвы» «Нитраты»			
97	6.149	«Нитриты»			
98	6.146	«питриты» «Окисляемость перманганатная»			
99	6.183	«Общая жёсткость» (титрование пипеткой)			
100	6.180	ОЖ-1 (капельное титрование)			
101	6.153	«Прозрачность/мутность»			
102	6.081	РК-БПК (растворенный кислород и биохимическое потребление кислорода)			
103	6.160	рН	3 100		
104	6.148.4	«рН, Аммоний»	8 800		
105	6.148.3	«рН, ОЖ, Аммоний»	11 900		
106	6.142	«Сульфаты»	9 800		
107	6.240	«Фосфаты»	9 800		
108	6.144	«Хлориды»	9 100		
109	6.157	«Цветность»	9 800		
110	6.212	Набор для приготовления почвенной вытяжки	21 900		
111	7.10	7. Тест-системы (см. также раздел 9)	710/200		
111 112	7.10 7.11	«Активный хлор» 100 анализов/ 20 анализов, вода	710/380		
112	7.11	«Железо (2)» 100 анализов/ 20 анализов, вода «Железо общее» 100 анализов/ 20 анализов, вода	710/380 700/380		
113	7.13	«железо оощее» 100 анализов/ 20 анализов, вода «Медь» 100 анализов/ 20 анализов, вода	700/380		
115	7.14	«Медь» 100 анализов/ 20 анализов, вода «Никель» 100 анализов/ 20 анализов, вода	700/380		
116	7.17	«Нитрат-тест» 100 анализов/ 20 анализов, вода «Нитрат-тест» 100 анализов/ 20 анализов, вода	970/770		
117	7.18	«Нитрит-тест» 100 анализов/ 20 анализов, вода	830/380		
118	7.20	«рН-тест» 100 анализов/ 20 анализов, вода	710/380		
119	7.16	«Сульфид-тест» 100 анализов/ 20 анализов, вода	700/380		
120	7.19	«Хромат-тест» 100 анализов/ 20 анализов, вода	710/380		
121	7.32	Набор принадлежностей к тест-системам для химического анализа воды «НПТ-вода»	470		

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

Комплексное оснащение лабораторий



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

N₂	№		Рознична
п/п	л <u>ч</u> заказа	Наименование продукции	я цена с
11/11	заказа		НДС, руб.
100	5.01	8. Тест-системы (воздух)	51 0/200
122	7.21	«Аммиак» 50 анализов/20 анализов, воздух	710/380
123	7.23	«Пары ртути» 50 анализов/ 20 анализов, воздух	970/770
124	7.33	Набор принадлежностей к тест-системам для химического анализа воздуха «НПТ-воздух»	280
		Средства санитарно-пищевого контроля (анализ пищевых продуктов, столового инвент	
125	3.206	«Контроль качества мёда», экспресс-лаборатория, с методическим руководством	30 700
		СПЭЛ-У, санитарно-пищевая экспресс-лаборатория для оценки качества и безопасности	
126	3.205	пищевых продуктов, учебно-методический комплект, 21 лабор. опыт, 3 пособия	18 700
		(практикум, руководство, КИМ)	
127	7.10	«Активный хлор», тест-система 100 анализов/ 20 анализов, вода	710/380
128	7.29	«Активный хлор в дезинфицирующих растворах и промывных водах (Активный хлор Д)»,	1 300
		тест-система 50 анализов	
129	7.31	«Активный хлор на поверхности (Активный хлор П)», тест-система 50 анализов	1 300
130	6.202	«Определение аммиака в сыром молоке», тест-комплект	7 300
131	7.25	«Контроль качества термической обработки мясных и рыбных изделий (Пероксидаза-	1 500
		тест)», тест-система 50 анализов	
132	7.30	«Щёлочность промывных вод (Фенофтал-тест)», тест-система 50 анализов	1 300
133	7.28	«Контроль соды в молоке», тест-система 50 анализов	1 300
134	6.201	«Натуральность мёда», тест-комплект	7 100
135	7.17	«Нитрат-тест» 100 анализов/ 20 анализов, вода	970/770
136	6.144.3	«Поваренная соль в пищевых продуктах», тест-комплект	16 300
137	7.26	«Свежесть молока», тест-система 20 анализов	1 500
138	7.27	«Свежесть мяса», тест-система 50 анализов	1 500
139	7.24	«Свежесть рыбы», тест-система 50 анализов	1 500
140	7.34	Набор принадлежностей к тест-системам для санитарно-пищевого контроля	410
		10. Принадлежности и специальное оборудование для полевых анализов	
141	10.001	Аспиратор «Насос-пробоотборник НП-3М» ручной, поршневой, на 50 см ³ и 100 см ³ , с поверкой	29 300
142	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	31 900
143	10.0016	Аспиратор «Насос-пробоотборник НП-4» ручной, поршневой, на 100 см ³	19 900
144	10.001в	Аспиратор «Насос-пробоотборник НП-4» ручной, поршневой, на 100 см ³ , в футляресумочке, с комплектом ЗИП	22 500
145	10.004	Ёмкость полимерная газовая «ЕПГ», до 10 л, 2 штуцера, застежка-молния, 3 шт. в комплекте	2 100
146	10.002	Зонд ЗП-ГХК (отбор проб воздуха в труднодоступных местах), без аспиратора	34 300
147	10.002a	Зонд ЗП-ГХК (отбор проб воздуха в труднодоступных местах), с аспиратором НП-3М	63 600
148	10.005	Измеритель объема ИО-2 (поверка и освидетельствование аспираторов ручных)	24 100
149	-	Кондуктометр (типа DIST1, DIST2, DIST4 и др.)	Договорн
150	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)	123 100 *
151	- рН-метры («рН 410») с электродом		63 000*
152			8 000
153	3.130.7	Сеть гидробиологическая	12 500
154	3.130.8 Укладка для полевых выездов ранцевая (100 л, 14 отделений)		14 300
155			12 500
156	3.130.10	Укладка для полевых выездов, баул	3 500
157	7.300-	Цветные контрольные шкалы для визуального колориметрирования, водозащищенные (22	350
137	7.321	шт.)	(за 1 шт.)

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

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



№ п/п	№ заказа	Наименование продукции	Рознична я цена с НДС, руб.				
158	3.901	Мини-библиотека для общего образования NEW!	9 200				
159	3.903	Мини-библиотека для среднего специального образования (химико-экологич.) NEW!	10 700				
160	3.902	Мини-библиотека для профессионального образования NEW!	7 200				
161	3.903- 3.908	Учебно-методические комплекты тематические (учебные экологические исследования воды и водных объектов, почвы, воздушной среды, безопасности и доброкачественности питания, факторов химической и радиационной опасности) NEW!					
	11. Комплекты пополнения						
162		Индикаторные трубки для пополнения мини-экспресс-лабораторий и ТКО	См. прайс- лист №1				
163		Комплекты пополнения реактивов, растворов, расходных материалов	От 50-70% от стоимости изделий				
164		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	\bowtie	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 3AO «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 приводить наименования в соответствии с наименованием в таблице прайслиста.

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

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



Заказ направлять по адресу:				
1	(полное наименование организации, ИНН, КПП, p/c, к/c, почтовый адрес, телефон, факс, e-mail)			
Способ отправки:				
-	(почтой, самовывоз, проч.)			
Оплату гарантируем.				
Печать	Подпись			