

Внимание! Поставка осуществляется не в рамках ГОЗ (275-ФЗ).
Указание ссылок на 275-ФЗ и /или ГОЗ, ИГК в платежном поручении, а также оплата с отдельного счета, открытого в рамках ГОЗ, не допускается.

В противном случае платеж будет возвращён плательщику.

Оплата данного счета означает согласие с условиями поставки товара!

Указание номера счета в назначении платежа и уведомление об оплате обязательно,
в противном случае не гарантируется наличие товара на складе.

Товар отпускается по факту прихода денег на р/с Поставщика, самовывозом, при наличии доверенности и паспорта.

Режим работы: понедельник - пятница с 9.00 до 18.00, обед с 13.00-14.00.

Россия, Башкортостан, г.Уфа, 450006
ул. Пархоменко, 156/2
(для писем: 450001, г. Уфа, а/я 2044)
Тел.: (347) 292-10-10, 282-29-78, 282-99-26
E-mail: chrs@chemical.ru



**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
ДОЧЕРНЕЕ ОБЩЕСТВО АО «ХРС»**

www.chemical.ru

ИНН 0278921131
КПП 027801001

ООО ДО "ХРС"
БАШКИРСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ N8598 ПАО СБЕРБАНК г. Уфа

р/с 40702810106000019037

БИК: 048073601

к/с 30101810300000000601

Внимание! Просим указать в назначении платежа ""!

Счет № КП-11979 от 09 апреля 2026 г.

Покупатель: **ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО
ОБРАЗОВАНИЯ "САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМПЕРАТРИЦЫ ЕКАТЕРИНЫ II", ИНН
7801021076, КПП 780101001, 199106, Санкт-Петербург, Санкт-Петербург, линия 21-я В.О., дом № 2**

№	Товары (работы, услуги)	Баз. ед.	Фасовка х Кол-во	Кол-во баз. ед.	Цена за ед. с НДС	Сумма с НДС	Ставка НДС	НДС
1	Бромкрезоловый зеленый (чда)	кг	Бн.0,025 X 1	0,025	69 639,55	1 740,99	22%	313,95
2	Кальций гидроксид (чда)	кг	Бн 0,5 X 2	1,000	488,39	488,39	22%	88,07
3	Сода кальцинированная марка Б (тех)	кг	Фас 1 X 5	5,000	81,83	409,15	22%	73,78
4	Калий хромовокислый (чда)	кг	Бн 0,05 X 6	0,300	3 173,95	952,19	22%	171,71
5	Барий хлористый 2-вод. (чда)	кг	Бн 0,5 X 1	0,500	1 200,87	600,44	22%	108,28
6	Алюминий металлический стружка (хч)	кг	Бн 0,25 X 20	5,000	5 816,96	29 084,80	22%	5 244,80
7	Алюминий азотнокислый (ч) 9-вод.	кг	Бн 0,9 X 5	4,500	520,85	2 343,83	22%	422,66
8	Железо (III) азотнокислое (ч) 9-вод.	кг	Бн. 0,9 X 2	1,800	1 088,86	1 959,95	22%	353,43
9	Бутилцеллозольв (ч)	кг	Бут. 0,9 X 1	0,900	983,81	885,43	22%	159,67
10	Вольфрам (VI) оксид (чда)	кг	Бн 0,1 X 10	1,000	13 031,55	13 031,55	22%	2 349,95
11	Железоаммонийные квасцы (чда)	кг	Бн 0,2 X 5	1,000	1 624,86	1 624,86	22%	293,01
12	Этоксизтанол (ч) (этилцеллозольв)	кг	Бут 0,95 X 1	0,950	788,61	749,18	22%	135,10
13	Калий йодистый 0.1н (ТУ 2642-001-33813273-97)(10ампул)	упак		6,000	3 788,83	22 732,98	22%	4 099,39
14	Кальций азотнокислый 4-вод. (чда)	кг	Бн 0,5 X 4	2,000	301,97	603,94	22%	108,91
15	Катионит КУ-2-8 (Н-форма)	кг	Фас 1 X 3	3,000	345,50	1 036,50	22%	186,91
16	Азотная кислота 0.1н (ТУ 2642-001-56278322-2008)	упак		6,000	701,84	4 211,04	22%	759,37
17	Калий фтористый 2-вод. (чда)	кг	Бн 1 X 3	3,000	1 214,83	3 644,49	22%	657,20
18	Фосфорная кислота (чда)	кг	Бут 1,7 X 1	1,700	688,63	1 170,67	22%	211,10
19	Соляная кислота 0.1н (ТУ 2642-001-33813273-97) ПРЕКУРСОР	упак		12,000	808,13	9 697,56	22%	1 748,74
20	Криолит марка КА-1	кг	Фас.25 X 1	25,000	536,80	13 420,00	22%	2 420,00
21	Магний азотнокислый 6-вод. (чда)	кг	Бн. 0,5 X 10	5,000	408,36	2 041,80	22%	368,19
22	Серная кислота 0.1н (ТУ 2642-001-56278322-2008)	упак		15,000	788,12	11 821,80	22%	2 131,80
23	Удобрение Экофоска Нрк-Плюс 9-20-20	кг		3,000	976,00	2 928,00	22%	528,00
24	Цинк порошок ПЦР-1 (тех.)	кг	Бн 1 X 2	2,000	654,54	1 309,08	22%	236,06
25	Магний хлористый 0.1н (ТУ 2642-001-33813273-97)	упак		3,000	1 151,68	3 455,04	22%	623,04
26	Марганец (II) азотнокислый 6-вод. (ч)	кг	Бн 1 X 3	3,000	1 718,44	5 155,32	22%	929,65
27	Марганец (IV) оксид (чда)	кг	Бн 1 X 3	3,000	3 006,76	9 020,28	22%	1 626,61
28	Цинк оксид (чда)	кг	Фас.1 X 2	2,000	880,35	1 760,70	22%	317,50
29	Медь (II) сернокислая 5-вод. (чда)	кг	Бн 1 X 15	15,000	830,28	12 454,20	22%	2 245,84
30	Хроматон N-AW-HMDS (фракция 0.25-0.315 мм)	кг	бн. 0,15 X 1	0,150	174 000,00	26 100,00	22%	4 706,56
31	Натрий N,N-диэтилдитиокарбамат 3-вод (чда)	кг	Бн 0,1 X 1	0,100	5 434,37	543,44	22%	98,00
32	Хром (III) азотнокислый 9-вод. (чда)	кг	Бн 0,5 X 7	3,500	4 075,19	14 263,17	22%	2 572,05
33	Натрий висмутовокислый (чда)	кг	Бн 0,5 X 2	1,000	9 800,99	9 800,99	22%	1 767,39
34	Фурфурол (ч)	кг	Бут 1,16 X 6	6,960	3 834,20	26 686,03	22%	4 812,23
35	Удобрение Суперфосфат двойной	кг		3,000	2 537,60	7 612,80	22%	1 372,80
36	Удобрение Суперфосфат	кг		3,000	1 756,80	5 270,40	22%	950,40
37	Удобрение Нитрофоска	кг		3,000	976,00	2 928,00	22%	528,00
38	Удобрение Монокалийфосфат	кг		3,000	1 171,20	3 513,60	22%	633,60
39	Натрий фосфорнокислый 3-зам. 12-вод. (чда)	кг	Бн. 0,8 X 4	3,200	723,10	2 313,92	22%	417,26
40	Натрий фтористый (чда)	кг	Бн 0,9 X 5	4,500	1 239,19	5 576,36	22%	1 005,57
41	Уголь активный осветляющий ОУ-А	кг	Фас 1 X 3	3,000	950,62	2 851,86	22%	514,27
42	Никель (II) азотнокислый 6-вод. (чда)	кг	Бн 1 X 4	4,000	1 312,43	5 249,72	22%	946,67
43	Реактив Несслера (чда)	кг	Бут 0,5 X 2	1,000	2 445,86	2 445,86	22%	441,06
44	Трилон-Б 0.1н (ТУ 2642-001-33813273-97)	упак		15,000	927,20	13 908,00	22%	2 508,00
45	Раствор калибровочный для кондуктометра, 10 мкСм/см, 250 мл	шт		3,000	2 342,40	7 027,20	22%	1 267,20
46	Раствор калибровочный для кондуктометра, 84 мкСм/см, 250 мл	шт		3,000	2 342,40	7 027,20	22%	1 267,20
47	Ртуть (II) азотнокислая 1-вод. (чда)	кг	Бн 0,2 X 3	0,600	16 719,60	10 031,76	22%	1 809,01
48	Свинец (II) азотнокислый (чда)	кг	Бн 1 X 4	4,000	1 621,82	6 487,28	22%	1 169,84
49	Свинец гранулированный (ч)	кг	Бн. 1 X 5	5,000	880,06	4 400,30	22%	793,50
50	Тальк молотый ТРПН	кг	Фас 5 X 1	5,000	62,17	310,85	22%	56,05
51	Фильтр аэрозольный АФА-ВП-10-1	шт	Уп.200 X 5	1 000,000	16,77	16 770,00	22%	3 024,10
52	Фильтр аэрозольный АФА-ВП-20-1	шт	Уп.100 X 10	1 000,000	26,08	26 080,00	22%	4 702,95
53	Инд. тр. диоксид азота (ТИ-NO2-0,05)	шт	Уп.10 X 15	150,000	240,72	36 108,00	22%	6 511,28

54	Инд. тр. диоксид азота (ТИ-NO2-0,25)	шт	Уп.20 X 5	100,000	240,72	24 072,00	22%	4 340,85
55	Инд. тр. оксиды азота (ТИ-NOx-0,05)	шт	Уп.10 X 5	50,000	274,72	13 736,00	22%	2 476,98
56	Инд. тр. оксиды азота (ТИ-NOx-0,25)	шт	Уп.20 X 5	100,000	280,15	28 015,00	22%	5 051,89
57	Индикаторные трубки оксиды азота (суммарно) (ГХ-Е-NOx-0,005) 2 ... 100 мг/м3 (7.3 мм)	шт	Уп.24 X 5	120,000	126,88	15 225,60	22%	2 745,60
58	Индикаторные трубки оксид углерода (ГХ-Е-CO-0,25)	шт	Уп.24 X 5	120,000	126,88	15 225,60	22%	2 745,60
59	Индикаторные трубки оксид углерода (ГХ-Е-CO-5)	шт	Уп.24 X 5	120,000	126,88	15 225,60	22%	2 745,60
60	Инд. тр. диоксид углерода (ТИ-CO2-2,0%)	шт	Уп.10 X 15	150,000	269,38	40 407,00	22%	7 286,51
61	Инд. тр. диоксид углерода (ТИ-CO2-30%)	шт	Уп.25 X 5	125,000	325,20	40 650,00	22%	7 330,33
62	Смола эпоксидная ЭД-20	кг		2,000	688,00	1 376,00	22%	248,13
63	Отвердитель ПЭПА (полиэтиленполиамин)	кг	Бут 1 X 2	2,000	1 186,10	2 372,20	22%	427,77

Итого сумма с НДС **599 945,90**
Сумма НДС: **108 186,97**
Всего к оплате: **599 945,90**

Всего наименований 63, на сумму 599 945,90 RUB

Пятьсот девяносто девять тысяч девятьсот сорок пять рублей 90 копеек

Приобретаемые химические реактивы не являются лекарственным средством и не предназначены для употребления внутрь!

Доставка: г. Санкт-Петербург, 21-я линия, д. 2

Условия оплаты: по факту поставки

Срок поставки: в течение 60 рабочих дней

Руководитель _____
Бухгалтер _____
Менеджер _____



Алимбеков Р. Л.
Алимбеков Р. Л.
Шагивалиева Э. С.