

Наименование	ГОСТ/ТУ	Упаковка	Цена за уп. руб. (без НДС)
<b>21.2 Биохимические реактивы</b>			
170764 Сахароза (чда)	ГОСТ 5833-75	20 кг	6 660.00
<b>22 Техническая химия</b>			
033060 Вода дистиллированная		20 л	1 040.00
033060 Вода дистиллированная		10 л	490.00
033060 Вода дистиллированная		1 л	7.00
033060 Вода дистиллированная		1 л	89.00
<b>23 Химические реактивы</b>			
043098 1,1,1,3,3,3-Гексаметилдисилазан (осч 12-5)		0,78 кг	2 758.00
043147 1,1,1,3,3,3-Гексаметилдисилазан (осч 22-5)		0,78 кг	4 510.00
043106 1,1,1,3,3,3-Гексаметилдисилазан (хч)		0,78 кг	2 515.00
043141 1,1,1,3,3,3-Гексаметилдисилазан (ч)		0,78 кг	2 231.00
997023 1,1,1,3,3,3-Гексаметилдисилоксан (осч)		0,78 кг	3 164.00
043655 1,1,1,3,3,3-Гексаметилдисилоксан (хч)		0,78 кг	2 840.00
043656 1,1,1,3,3,3-Гексаметилдисилоксан (ч)		0,78 кг	2 758.00
553004 1-Метил-2-пирролидон (N-Метилпирролидон) (осч 32-3)		1 кг	1 976.00
553074 1-Метил-2-пирролидон (N-Метилпирролидон) (осч 9-5)		10 кг	12 480.00
553074 1-Метил-2-пирролидон (N-Метилпирролидон) (осч 9-5)		5 кг	6 240.00
553074 1-Метил-2-пирролидон (N-Метилпирролидон) (осч 9-5)		1 кг	1 274.00
553073 1-Метил-2-пирролидон (N-Метилпирролидон) (хч)		20 кг	12 480.00
553073 1-Метил-2-пирролидон (N-Метилпирролидон) (хч)		1 кг	660.00
123102 1-Метил-2-пирролидон (ч)		20 кг	9 160.00
123102 1-Метил-2-пирролидон (ч)		10 кг	7 250.00
123102 1-Метил-2-пирролидон (ч)		1 кг	750.00
553076 1-Метил-2-пирролидон (чда)		20 кг	11 240.00
553076 1-Метил-2-пирролидон (чда)		1 кг	593.00
120984 1-Метилнафталин (ч)		1 кг	5 200.00
120986 1-Метилнафталин (ч) для синтеза		1 кг	4 576.00
011632 1-Метокси-2-пропанол (хч)		0,9 кг	553.00
011634 1-Метокси-2-пропанол (ч)		0,9 кг	477.00
453003 2,4-Динитрофенилгидразин (ч)		0,01 кг	516.00
132001 2-Нафтол (чда)		0,5 кг	2 076.00
132001 2-Нафтол (чда)		0,1 кг	1 288.00
050258 4-Дифениламиносульфонат натрия (чда)		0,05 кг	2 000.00
050258 4-Дифениламиносульфонат натрия (чда)		0,01 кг	426.00
050273 N,N-Дифенилгуанидин (ч)		3 кг	8 301.00
050273 N,N-Дифенилгуанидин (ч)		2,5 кг	26 978.00
050273 N,N-Дифенилгуанидин (ч)		0,1 кг	1 619.00
999075 Азопирам-МиниМед (амидопирин 3фл*5г, анилин HCl 3фл*0,1г) (на 1500опр)		1 набор	314.00
010117 Алюмоаммонийные квасцы 12-водные (хч)		0,5 кг	225.00

Наименование	ГОСТ/ТУ	Упаковка	Цена за уп. руб. (без НДС)
010116	Алюмоаммонийные квасцы 12-водные (чда)	1 кг	419.00
010116	Алюмоаммонийные квасцы 12-водные (чда)	0,5 кг	210.00
010116	Алюмоаммонийные квасцы 12-водные (чда)	0,1 кг	126.00
010119	Алюмокалиевые квасцы (чда)	25 кг	4 200.00
010119	Алюмокалиевые квасцы (чда)	0,5 кг	197.00
010119	Алюмокалиевые квасцы (чда)	0,1 кг	51.00
013188	Анилин (чда)	1 кг	1 088.00
013188	Анилин (чда)	0,1 кг	207.00
010348	Анилин гидрохлорид (чда)	1 кг	1 129.00
010348	Анилин гидрохлорид (чда)	0,1 кг	234.00
010372	Асбест для тиглей Гуча (ч)	1 кг	1 271.00
010372	Асбест для тиглей Гуча (ч)	0,5 кг	888.00
010373	Аскарит (ч)	2 кг	2 492.00
010373	Аскарит (ч)	1 кг	1 329.00
010373	Аскарит (ч)	0,5 кг	1 001.00
010373	Аскарит (ч)	0,1 кг	282.00
010396	Ацетилацетон (ч)	1 кг	1 872.00
013111	Ацетоуксусный эфир (ч)	10 кг	9 360.00
013111	Ацетоуксусный эфир (ч)	1 кг	967.00
023109	Бензимидазол (ч)	0,2 кг	9 961.00
023109	Бензимидазол (ч)	0,01 кг	914.00
020243	Биурет (ч)	0,1 кг	6 688.00
021096	Бутиловый эфир изовалериановой кислоты (ч)	0,2 кг	500.00
021097	Бутиловый эфир масляной кислоты (ч)	0,2 кг	500.00
021098	Бутиловый эфир муравьиной кислоты (ч)	0,2 кг	500.00
020410	Бутилцеллозольв (ч)	0,9 кг	590.00
583088	Гептадекан (ч)	0,8 кг	1 332.00
453107	Дибутиловый эфир фталевой кислоты (осч)	1 кг	4 350.00
050002	Диметиланилин	1 кг	6 917.00
453103	Диметилацетамид (осч 9-5)	19 кг	9 690.00
453103	Диметилацетамид (осч 9-5)	0,95 кг	524.00
453101	Диметилацетамид (хч)	190 кг	84 550.00
453101	Диметилацетамид (хч)	19 кг	8 892.00
453101	Диметилацетамид (хч)	0,95 кг	490.00
453104	Диметилацетамид (хч) для биотехнологии	0,95 кг	456.00
453096	Диметилацетамид (ч)	19 кг	8 303.00
453096	Диметилацетамид (ч)	9,5 кг	4 152.00
453096	Диметилацетамид (ч)	0,95 кг	465.00
453105	Диметилацетамид ОСЧ ОП-1 для синтеза элементоорганических соединений	1 кг	645.00
453105	Диметилацетамид ОСЧ ОП-1 для синтеза элементоорганических соединений	0,95 кг	638.00
050322	Диэтаноламин (ч)	1,1 кг	2 076.00
100214	Диэтиламин (чда)	0,7 кг	1 407.00
050330	Диэтиламин гидрохлорид (ч)	0,5 кг	1 115.00
050330	Диэтиламин гидрохлорид (ч)	0,1 кг	264.00
053019	Диэтиленгликоль (чда)	1,1 кг	711.00
020444	Изопропилацетат (изопропиловый эфир уксусной кислоты) (ОСЧ 9-5)	0,9 кг	656.00

Наименование	ГОСТ/ТУ	Упаковка	Цена за уп. руб. (без НДС)
020442 Изопропилацетат (изопропиловый эфир уксусной кислоты) (ч)		0,9 кг	487.00
020443 Изопропилацетат (изопропиловый эфир уксусной кислоты) (чда)		0,9 кг	562.00
994927 Индикатор контроля эффективности очистки медицинских изделий одноразовый 'ЭомиТЕСТ@ Азопирам-Р'		1 компл	202.00
101101 Кверцетин (ч)	ТУ 6-09-10-745-78	0,3 кг	104 581.00
101101 Кверцетин (ч)	ТУ 6-09-10-745-78	0,01 кг	6 174.00
120086 Малеиновый ангидрид (ОСЧ 4-5)		1 кг	25 000.00
120085 Малеиновый ангидрид (чда)		0,5 кг	1 496.00
123123 Мастоприм (фас-100г)		1 упак	831.00
180141 Метил иодистый (чда)		2,3 кг	57 273.00
053117 Метилацетат (осч)		0,9 кг	1 068.00
053118 Метилацетат (хч)		0,9 кг	909.00
053120 Метилацетат (ч)		0,9 кг	524.00
053121 Метилацетат (чда)		0,9 кг	647.00
053119 Метилацетат для УФС (хч)		0,9 кг	1 039.00
523091 Метилизобутилкетон (хч)		0,8 кг	832.00
523092 Метилизобутилкетон (ч)		0,8 кг	749.00
011633 Метилизобутилкетон 9-5 (осч)		0,8 кг	957.00
021095 Метил-трет-бутиловый эфир (ОСЧ 9-5)		0,7 кг	619.00
021093 Метил-трет-бутиловый эфир (хч)		0,7 кг	430.00
021094 Метил-трет-бутиловый эфир (ч)		0,7 кг	357.00
130316 Метоксипропилацетат (осч 9-5)		1 кг	1 000.00
130316 Метоксипропилацетат (осч 9-5)		0,9 кг	936.00
130317 Метоксипропилацетат (хч)		0,9 кг	721.00
130318 Метоксипропилацетат (ч)		0,9 кг	609.00
123072 Моноэтаноламин (осч 11-4)		10 кг	6 760.00
123072 Моноэтаноламин (осч 11-4)		1 кг	707.00
121530 Моноэтаноламин (хч)		20 кг	11 240.00
121530 Моноэтаноламин (хч)		10 кг	5 620.00
121530 Моноэтаноламин (хч)		1 кг	593.00
373354 Набор для определения общего железа (с сульфосалициловой к-той) в воде по ГОСТ4011-72 (на 200 опр.)		1 упак	2 312.00
373357 Набор для определения общей жесткости в воде №9 (0,5-20 мг-экв/л) (на 200 опр.)		1 шт	3 263.00
013212 Набор реагентов для постановки реакции Эрлиха ( 200 опр.)Микро-ЭРЛИХ		1 набор	792.00
133015 Натрий бифенил, 1М раствор в диглиме (15мл) (флакон)		1 шт	664.00
373004 Натрий гидроокись 44% раствор		25 кг	5 625.00
130204 Натрий перекись (ч)		1 кг	6 510.00
131304 Нафталин 99%		1 кг	2 100.00
113012 н-Октан (ч)		0,7 кг	4 114.00
140056 н-Октан эталонный (хч)		0,7 кг	4 478.00
533059 Нонадекан (ч)		0,75 кг	4 680.00
133154 Нонан (хч)		0,7 кг	6 916.00

Наименование	ГОСТ/ТУ	Упаковка	Цена за уп. руб. (без НДС)
133153 Нонан (ч)		0,7 кг	6 188.00
133156 Нонан (чда)		0,7 кг	6 261.00
153036 Пентадекан (ч)		0,76 кг	1 178.00
153036 Пентадекан (ч)		0,7 кг	1 129.00
203006 Перекись водорода (осч 33-4)		12 кг	9 300.00
203006 Перекись водорода (осч 33-4)		1 кг	1 296.00
153190 Перекись водорода (хч)		1 кг	983.00
150699 Перекись водорода (чда)		1 кг	1 017.00
181200 Перхлорэтилен (осч)		32 кг	19 136.00
181200 Перхлорэтилен (осч)		1,6 кг	832.00
181199 Перхлорэтилен (хч)		32 кг	15 488.00
181199 Перхлорэтилен (хч)		1,6 кг	650.00
180149 Перхлорэтилен (ч)		32 кг	15 136.00
180149 Перхлорэтилен (ч)		1,6 кг	632.00
153193 Перхлорэтилен для АВП (хч)		32 кг	18 144.00
153193 Перхлорэтилен для АВП (хч)		1,6 кг	783.00
153259 Пропанол-1 (хч)		16 кг	6 736.00
153259 Пропанол-1 (хч)		8 кг	3 368.00
153259 Пропанол-1 (хч)		0,8 кг	371.00
153261 Пропанол-1 (ч)		16 кг	6 240.00
153261 Пропанол-1 (ч)		8 кг	3 120.00
153261 Пропанол-1 (ч)		0,8 кг	346.00
150009 Пропанол-2 (осч 13-5) для микроэлектроники		8 кг	4 080.00
150009 Пропанол-2 (осч 13-5) для микроэлектроники		0,8 кг	433.00
150013 Пропанол-2 (осч 13-5) для оптоэлектроники		0,8 кг	2 496.00
150015 Пропанол-2 для хроматографии (хч)		0,8 кг	354.00
373414 Реактив Вийса 0,1М раствор (для определения иодного числа)		1 л	16 667.00
373131 Реактив Грисса (чда)		0,5 кг	373.00
373131 Реактив Грисса (чда)		0,1 кг	110.00
163012 Реактив Ковача (для определения индола) (фас-100 мл)		1 шт	0.00
028070 Реактив Фишера Аква М®Сольвент (фас.1л)		1 шт	9 442.00
028071 Реактив Фишера Аква М®Титрант 5 MN (1л)		1 шт	9 961.00
164006 Реактив Фишера КФИ-1К (ТИТРАНТ) Т.3 (фас.1л)	ТУ 2638-001-33699038-006-05	1 шт	34 861.00
373446 Реактив Фолина-Чокалтеу 2N (фл.-100 мл)		1 шт	4 800.00
163007 Реактив Фолина-Чокалтеу 2N (фл.-100 мл.)		1 флак	4 649.00
170257 Смесь Эшка (чда)		1 кг	548.00
170392 Сурьма треххлористая (хч)		0,1 кг	1 752.00
183086 Тетрабутоксититан для спецкерамики (осч 7-5)		1 кг	31 000.00
583006 Тетрагидрофуран (осч 9-5)		0,9 кг	1 966.00
183026 Тетрагидрофуран (хч)		0,9 кг	1 779.00
183024 Тетрагидрофуран (ч)		0,9 кг	1 217.00
050167 Тетрагидрофуран (чда)		0,9 кг	1 404.00
183241 Тетрадекан (ч)		0,76 кг	1 067.00
583135 Тетраметил-п-фенилендиамин солянокислый (чда)		0,01 кг	2 629.00
180689 Тетраэтоксилан (осч 14-5)		0,95 кг	1 196.00

Наименование	ГОСТ/ТУ	Упаковка	Цена за уп. руб. (без НДС)
180691	Тетраэтоксисилан (осч 16-6)	0,95 кг	1 631.00
180690	Тетраэтоксисилан (хч)	0,95 кг	1 137.00
180688	Тетраэтоксисилан (ч)	0,95 кг	880.00
180687	Тетраэтоксисилан (чда)	0,95 кг	979.00
180167	Тиоацетамид (чда)	0,1 кг	6 423.00
180167	Тиоацетамид (чда)	0,05 кг	3 556.00
180167	Тиоацетамид (чда)	0,01 кг	737.00
180174	Тиомочевина (ч)	0,5 кг	438.00
180174	Тиомочевина (ч)	0,1 кг	97.00
183077	Тиомочевина (чда)	0,5 кг	243.00
183242	Трибутилфосфат (ч) для экстракции	1 кг	2 340.00
183235	Трибутилфосфат (ч) лабораторный	1 кг	2 184.00
183245	Трибутилфосфат (чда) для экстракции	1 кг	2 704.00
183244	Трибутилфосфат (чда) лабораторный	1 кг	2 548.00
183246	Тридекан (ч)	0,15 кг	975.00
183247	Триизопропилортоборат для микроэлектроники (осч 15-5)	0,8 кг	24 800.00
183248	Триметилборат для микроэлектроники (осч 15-5)	1 кг	7 000.00
183139	Трис-(оксиметил)-аминометан (ч)	3 кг	24 156.00
183139	Трис-(оксиметил)-аминометан (ч)	0,5 кг	6 035.00
183139	Трис-(оксиметил)-аминометан (ч)	0,1 кг	1 396.00
183081	Трихлорэтилен (хч)	30 кг	21 840.00
183081	Трихлорэтилен (хч)	1,5 кг	960.00
183079	Трихлорэтилен (ч)	68 кг	38 896.00
183079	Трихлорэтилен (ч)	30 кг	20 580.00
183079	Трихлорэтилен (ч)	1,5 кг	897.00
153263	Триэтиламин (хч)	0,7 кг	1 561.00
193043	Углерод четыреххлористый (хч) для ЭВС, марка А	1,6 кг	1 498.00
190081	Углерод четыреххлористый (ч)	32 кг	11 648.00
190081	Углерод четыреххлористый (ч)	1,6 кг	533.00
190095	Углерод четыреххлористый для УФ-спектроскопии (хч)	1,6 кг	999.00
373223	Уксусная кислота 70% раствор	10 кг	6 400.00
200235	Фталевый ангидрид (ч)	1 кг	1 716.00
200235	Фталевый ангидрид (ч)	0,5 кг	955.00
210013	Хинолин	0,1 кг	934.00
050350	Хлороформ (осч)	1,48 кг	1 408.00
213044	Хлороформ (ч)	30 кг	6 600.00
213044	Хлороформ (ч)	1,5 кг	281.00
210464	Хлороформ для УФС (хч)	1,5 кг	546.00
210330	Хлороформ осч 9-5 стабилизированный амиленом	30 кг	10 200.00
210330	Хлороформ осч 9-5 стабилизированный амиленом	1,5 кг	468.00
603075	Холестерин	0,5 кг	7 242.00
603075	Холестерин	0,1 кг	1 617.00
203129	Эпихлоргидрин (кг)	1,18 кг	4 150.00

Наименование	ГОСТ/ТУ	Упаковка	Цена за уп. руб. (без НДС)
260552 Этилацетат (Этиловый эфир уксусной кислоты) (хч)		18 кг	10 350.00
260552 Этилацетат (Этиловый эфир уксусной кислоты) (хч)		9 кг	4 050.00
260552 Этилацетат (Этиловый эфир уксусной кислоты) (хч)		0,9 кг	424.00
260551 Этилацетат (Этиловый эфир уксусной кислоты) (чда)		18 кг	10 116.00
260551 Этилацетат (Этиловый эфир уксусной кислоты) (чда)		9 кг	3 933.00
260551 Этилацетат (Этиловый эфир уксусной кислоты) (чда)		0,9 кг	413.00
260553 Этилацетат (Этиловый эфир уксусной кислоты) для УФС (хч)		0,9 кг	558.00
263059 Этиленгликоль (осч 15-5)		1,1 кг	487.00
263060 Этиленгликоль (осч 9-5)		1,1 кг	481.00
263056 Этиленгликоль (хч)		11 кг	3 663.00
263056 Этиленгликоль (хч)		1,1 кг	412.00
263058 Этиленгликоль (ч)		22 кг	9 614.00
263058 Этиленгликоль (ч)		11 кг	3 146.00
263058 Этиленгликоль (ч)		1,1 кг	349.00
263062 Этиленгликоль (чда)		22 кг	10 406.00
263062 Этиленгликоль (чда)		11 кг	3 542.00
263062 Этиленгликоль (чда)		1,1 кг	390.00
263052 Этилендиамин (осч)		0,9 кг	3 089.00
263050 Этилендиамин (хч)		9 кг	23 121.00
263050 Этилендиамин (хч)		0,9 кг	2 340.00
260600 Этилендиамин (ч)		9 кг	14 697.00
260600 Этилендиамин (ч)		0,9 кг	1 498.00
263049 Этилендиамин (чда)		9 кг	18 441.00
263049 Этилендиамин (чда)		0,9 кг	1 872.00
053096 Эфир диэтиловый (хч)		0,7 кг	1 165.00
013055 Алюмокалиевые квасцы (хч)	ТУ 2621-011-49546302-2003	25 кг	3 875.00
013055 Алюмокалиевые квасцы (хч)	ТУ 2621-011-49546302-2003	0,5 кг	284.00
013055 Алюмокалиевые квасцы (хч)	ТУ 2621-011-49546302-2003	0,1 кг	101.00
011378 Аммиак водный (осч 23-5)		0,9 кг	188.00
010217 Аммиак водный (чда)	ГОСТ 3760-79	9 кг	963.00
010217 Аммиак водный (чда)	ГОСТ 3760-79	1 кг	207.00
010217 Аммиак водный (чда)	ГОСТ 3760-79	0,9 кг	174.00
010398 Ацетилацетон (чда)	ГОСТ 10259-78	1 кг	3 744.00
010398 Ацетилацетон (чда)	ГОСТ 10259-78	0,1 кг	1 035.00
020313 1-Бромнафталин (ч)	ТУ 6-09-186-93	1,5 кг	20 751.00
020313 1-Бромнафталин (ч)	ТУ 6-09-186-93	0,1 кг	2 246.00
040651 Глицерин (ч)	ГОСТ 6259-75	6 кг	2 196.00
040651 Глицерин (ч)	ГОСТ 6259-75	1,2 кг	509.00
040652 Глицерин (чда)	ГОСТ 6259-75	6 кг	2 100.00
040652 Глицерин (чда)	ГОСТ 6259-75	1,2 кг	536.00
043355 Глицерин дистиллированный мар.Д-98	ГОСТ 6824-96	265 кг	57 505.00
043160 Глицерин дистиллированный мар.ПК-94	ГОСТ 6824-96	250 кг	48 500.00

Наименование	ГОСТ/ТУ	Упаковка	Цена за уп. руб. (без НДС)
043160 Глицерин дистиллированный мар.ПК-94		12 кг	2 568.00
043160 Глицерин дистиллированный мар.ПК-94	ГОСТ 6824-96	1,2 кг	257.00
920132 Цетан (гексадекан) (ч)	ГОСТ 12525-85	0,76 кг	7 272.00
920133 Цетан (гексадекан) (чда)	ГОСТ 12525-85	0,76 кг	7 509.00
920131 Цетан (гексадекан) эталонный	ГОСТ 12525-85	3,8 кг	41 496.00
920131 Цетан (гексадекан) эталонный	ГОСТ 12525-85	0,76 кг	8 695.00
051785 Диметилэтанолламин (хч)	ГОСТ 20289-74	0,9 кг	1 030.00
051784 Диметилэтанолламин (ч)	ГОСТ 20289-74	0,9 кг	936.00
052094 Дифениламин (чда)	ТУ 6-09-5467-90	1 кг	3 925.00
052094 Дифениламин (чда)	ТУ 6-09-5467-90	0,5 кг	2 823.00
052094 Дифениламин (чда)	ТУ 6-09-5467-90	0,1 кг	565.00
052094 Дифениламин (чда)	ТУ 6-09-5467-90	0,05 кг	552.00
052094 Дифениламин (чда)	ТУ 6-09-5467-90	0,01 кг	138.00
100207 Калий-сурьма оксид тартрат (III) 0,5-водный (ч)	ТУ 6-09-803-76	1 кг	3 951.00
100207 Калий-сурьма оксид тартрат (III) 0,5-водный (ч)	ТУ 6-09-803-76	0,1 кг	514.00
100479 Крахмал растворимый для иодометрии (чда)	ГОСТ 10163-76	1 кг	1 672.00
100479 Крахмал растворимый для иодометрии (чда)	ГОСТ 10163-76	0,5 кг	1 112.00
100479 Крахмал растворимый для иодометрии (чда)	ГОСТ 10163-76	0,1 кг	245.00
120427 Карбамид (мочевина) (чда)	ГОСТ 6691-77	15 кг	2 430.00
120427 Карбамид (мочевина) (чда)	ГОСТ 6691-77	0,5 кг	184.00
120427 Карбамид (мочевина) (чда)	ГОСТ 6691-77	0,1 кг	53.00
120870 Метилформамид (осч 9-2)		10 кг	7 700.00
120870 Метилформамид (осч 9-2)		5 кг	3 850.00
120870 Метилформамид (осч 9-2)		1 кг	800.00
120871 Метилформамид (ч)		10 кг	6 200.00
120871 Метилформамид (ч)		5 кг	3 225.00
120871 Метилформамид (ч)		1 кг	676.00
120869 Метилэтилкетон (осч 9-5)	ТУ 2633-084-44493179-02	0,8 кг	641.00
120868 Метилэтилкетон (хч)	ТУ 2633-084-44493179-02	8 кг	3 952.00
120868 Метилэтилкетон (хч)	ТУ 2633-084-44493179-02	0,8 кг	416.00
120378 Метилэтилкетон (ч)	ТУ 2633-084-44493179-02	8 кг	3 576.00
120378 Метилэтилкетон (ч)	ТУ 2633-084-44493179-02	0,8 кг	379.00
011631 Моноэтанолламин (ч)	ТУ 2632-094-44493179-04	210 кг	96 600.00
011631 Моноэтанолламин (ч)	ТУ 2632-094-44493179-04	20 кг	9 780.00
011631 Моноэтанолламин (ч)	ТУ 2632-094-44493179-04	10 кг	4 890.00
011631 Моноэтанолламин (ч)	ТУ 2632-094-44493179-04	1 кг	520.00
533016 1-Нафтол (чда)		0,05 кг	821.00
533016 1-Нафтол (чда)		0,01 кг	191.00
131555 Натрий N,N-диэтилдитиокарбамат 3-водный (чда)	ГОСТ 8864-71	0,05 кг	807.00
131555 Натрий N,N-диэтилдитиокарбамат 3-водный (чда)	ГОСТ 8864-71	0,01 кг	187.00
800002 Перекись водорода (ГОСТ 177-88)	ГОСТ 177-88	12 кг	1 272.00
800002 Перекись водорода (ГОСТ 177-88)	ГОСТ 177-88	1 кг	460.00
800002 Перекись водорода (ГОСТ 177-88)	ГОСТ 177-88	1 кг	460.00
153142 Перекись водорода (осч 8-4)	ТУ 2611-003-25665344-08	34 кг	20 502.00
153142 Перекись водорода (осч 8-4)	ТУ 2611-003-25665344-08	1 кг	1 135.00
150489 Пропанол-2 (осч 11-5) ОП-1	ТУ 2632-064-44493179-01	16 кг	8 064.00
150489 Пропанол-2 (осч 11-5) ОП-1	ТУ 2632-064-44493179-01	8 кг	2 952.00

Наименование	ГОСТ/ТУ	Упаковка	Цена за уп. руб. (без НДС)
150489 Пропанол-2 (осч 11-5) ОП-1		0,8 кг	320.00
150123 Пропанол-2 (хч)	ТУ 2632-181-44493179-14	16 кг	7 072.00
150123 Пропанол-2 (хч)	ТУ 2632-181-44493179-14	8 кг	2 456.00
150123 Пропанол-2 (хч)	ТУ 2632-181-44493179-14	0,8 кг	271.00
150126 Пропанол-2 (хч) БХС (без хлора и серы)	ТУ 2632-181-44493179-14	0,8 кг	404.00
150157 Пропанол-2 (ч)	ТУ 2632-181-44493179-14	16 кг	6 496.00
150157 Пропанол-2 (ч)	ТУ 2632-181-44493179-14	8 кг	2 160.00
150157 Пропанол-2 (ч)	ТУ 2632-181-44493179-14	0,8 кг	242.00
150158 Пропанол-2 (чда)	ТУ 2632-181-44493179-14	8 кг	2 576.00
150158 Пропанол-2 (чда)	ТУ 2632-181-44493179-14	0,8 кг	284.00
153161 Пропиленгликоль (осч 9-5)		1 кг	842.00
153163 Пропиленгликоль (хч)		10 кг	6 080.00
153163 Пропиленгликоль (хч)		1 кг	645.00
153166 Пропиленгликоль (ч)		10 кг	5 930.00
153166 Пропиленгликоль (ч)		1 кг	624.00
160009 Реактив Несслера (чда)	ТУ 6-09-2089-77	0,5 кг	988.00
160010 Реактив Фишера (раствор N1 и N2) (чда)	ТУ 6-09-02-539-94	1,2 кг	5 477.00
173093 Силикагель индикатор	ГОСТ 8984-75	30 кг	35 220.00
173093 Силикагель индикатор	ГОСТ 8984-75	25 кг	17 875.00
173093 Силикагель индикатор	ГОСТ 8984-75	1 кг	1 747.00
173093 Силикагель индикатор	ГОСТ 8984-75	0,5 кг	925.00
173093 Силикагель индикатор	ГОСТ 8984-75	0,1 кг	207.00
170275 Сплав Дебарда (чда)	ТУ 6-09-3671-85	0,6 кг	1 561.00
170275 Сплав Дебарда (чда)	ТУ 6-09-3671-85	0,28 кг	729.00
170275 Сплав Дебарда (чда)	ТУ 6-09-3671-85	0,1 кг	414.00
181245 Трибромметан (ч)	ГОСТ 5851-75	2,5 кг	21 790.00
183080 Трихлорэтилен (осч 13-2)	ТУ 2631-095-44493179-05	30 кг	24 810.00
183080 Трихлорэтилен (осч 13-2)	ТУ 2631-095-44493179-05	1,5 кг	1 107.00
180334 Триэтанолламин (ч)	ТУ 6-09-2448-91	225 кг	102 825.00
180334 Триэтанолламин (ч)	ТУ 6-09-2448-91	10 кг	6 210.00
180334 Триэтанолламин (ч)	ТУ 6-09-2448-91	1 кг	740.00
190057 Углерод четыреххлористый (осч 18-4)	ТУ 6-09-3219-84	32 кг	16 800.00
190057 Углерод четыреххлористый (осч 18-4)	ТУ 6-09-3219-84	1,6 кг	757.00
190083 Углерод четыреххлористый (хч)	ГОСТ 20288-74	32 кг	14 304.00
190083 Углерод четыреххлористый (хч)	ГОСТ 20288-74	28,5 кг	12 255.00
190083 Углерод четыреххлористый (хч)	ГОСТ 20288-74	1,6 кг	632.00
193026 Углерод четыреххлористый (хч) для ЭВС, марка Б	ТУ 2631-027-44493179-98	1,6 кг	999.00
190082 Углерод четыреххлористый (чда)	ГОСТ 20288-74	32 кг	13 152.00
190082 Углерод четыреххлористый (чда)	ГОСТ 20288-74	28,5 кг	11 258.00
190082 Углерод четыреххлористый (чда)	ГОСТ 20288-74	1,6 кг	599.00
200121 Фенол (чда)	ТУ 6-09-40-3245-90	1 кг	574.00
210331 Хлороформ (хч)	ТУ 2631-066-44493179-01	30 кг	8 400.00
210331 Хлороформ (хч)	ТУ 2631-066-44493179-01	1,5 кг	375.00
210333 Хлороформ (хч) для микробиологии	ТУ 2631-066-44493179-01	30 кг	9 600.00
210333 Хлороформ (хч) для микробиологии	ТУ 2631-066-44493179-01	1,5 кг	437.00
210100 Хлороформ (чда)	ТУ 2631-066-44493179-01	30 кг	7 500.00
210100 Хлороформ (чда)	ТУ 2631-066-44493179-01	1,5 кг	327.00
210334 Хлороформ очищенный в/с нестабилизированный		1,5 кг	375.00

Наименование	ГОСТ/ТУ	Упаковка	Цена за уп. руб. (без НДС)
210335 Хлороформ очищенный в/с стабилизированный		1,5 кг	375.00
260550 Этилацетат (Этиловый эфир уксусной кислоты) (ч)	ГОСТ 22300-76	18 кг	9 648.00
260550 Этилацетат (Этиловый эфир уксусной кислоты) (ч)	ГОСТ 22300-76	9 кг	3 699.00
260550 Этилацетат (Этиловый эфир уксусной кислоты) (ч)	ГОСТ 22300-76	0,9 кг	389.00
260233 Этиленгликоль (чда)	ГОСТ 10164-76	20 кг	5 660.00
260233 Этиленгликоль (чда)	ГОСТ 10164-76	1,1 кг	484.00
053025 Эфир диэтиловый (чда)	ТУ 2600-001-43852015-10	0,7 кг	726.00
<b>23.1 Пищевая химия (Россия)</b>			
073023 Желатин пищевой		25 кг	24 425.00
073023 Желатин пищевой		0,5 кг	855.00
073023 Желатин пищевой		0,1 кг	197.00
103291 Кальций хлористый 6-водный для пищевой промышленности		25 кг	3 850.00
103291 Кальций хлористый 6-водный для пищевой промышленности		0,5 кг	232.00
533100 Натрий хлористый (соль №3) (пищ)		50 кг	1 150.00
028230 Сахарин		0,5 кг	2 196.00
173201 Соль поваренная пищевая Экстра		50 кг	1 150.00
133054 Натрий триполифосфат (пищ)	ГОСТ 13493-86	25 кг	5 250.00
133054 Натрий триполифосфат (пищ)	ГОСТ 13493-86	1 кг	403.00
133089 Натрий углекислый кислый (сода пищевая)	ГОСТ 32802-2014	25 кг	1 900.00
133089 Натрий углекислый кислый (сода пищевая)	ГОСТ 32802-2014	1 кг	163.00
153099 Парафин мар.П-2 (пищ)	ГОСТ 23683-89	23 кг	4 945.00
153099 Парафин мар.П-2 (пищ)	ГОСТ 23683-89	22,5 кг	5 063.00
153099 Парафин мар.П-2 (пищ)	ГОСТ 23683-89	22 кг	4 884.00
153099 Парафин мар.П-2 (пищ)	ГОСТ 23683-89	21 кг	4 809.00
153099 Парафин мар.П-2 (пищ)	ГОСТ 23683-89	1 кг	380.00
170765 Сахароза (хч)		0,2 кг	142.00
<b>23.2 Кислоты</b>			
011342 Аминоуксусная кислота (ч)		1 кг	833.00
020178 Бензойная кислота (чда)		0,5 кг	383.00
020178 Бензойная кислота (чда)		0,1 кг	141.00
020297 Борная кислота (осч)		0,5 кг	1 499.00
020297 Борная кислота (осч)		0,1 кг	333.00
020301 Бромистоводородная кислота (чда)		1,4 кг	8 717.00
030042 Винная кислота (чда)		0,5 кг	387.00
030042 Винная кислота (чда)		0,1 кг	98.00
130248 Иодная кислота (ч)		0,5 кг	45 286.00
130248 Иодная кислота (ч)		0,3 кг	14 941.00
130248 Иодная кислота (ч)		0,2 кг	9 961.00
101001 Лимонная кислота 1-водная (осч)		0,5 кг	1 410.00
110041 Лимонная кислота 1-водная (чда)		0,5 кг	174.00
110041 Лимонная кислота 1-водная (чда)		0,1 кг	43.00
131306 Малоновая кислота 99%		1 кг	6 226.00

Наименование	ГОСТ/ТУ	Упаковка	Цена за уп. руб. (без НДС)
120393 Молибденовая кислота (чда)		0,1 кг	914.00
120393 Молибденовая кислота (чда)		0,05 кг	887.00
523228 Муравьиная кислота 99,7% (чда)		1,2 кг	3 407.00
220001 Нитрилтриуксусная кислота (ч)		0,1 кг	134.00
203061 о-Фосфорная кислота (осч 12-3)		17 кг	11 764.00
203061 о-Фосфорная кислота (осч 12-3)		1,7 кг	1 906.00
200202 о-Фосфорная кислота (хч)		1,7 кг	1 923.00
200200 о-Фосфорная кислота (ч)		35 кг	8 785.00
200200 о-Фосфорная кислота (ч)		1,6 кг	956.00
150092 Платинохлористоводородная кислота 6-водная (ч)		0,01 кг	21 890.00
150092 Платинохлористоводородная кислота 6-водная (ч)		0,005 кг	11 043.00
170379 Сульфаминовая кислота (хч)		0,5 кг	323.00
170379 Сульфаминовая кислота (хч)		0,1 кг	68.00
170344 Сульфаминовая кислота (ч)		0,5 кг	398.00
170347 Сульфаниловая кислота (ч)		1 кг	1 337.00
170347 Сульфаниловая кислота (ч)		0,5 кг	807.00
170347 Сульфаниловая кислота (ч)		0,1 кг	259.00
170394 Сульфаниловая кислота (чда)		0,5 кг	1 380.00
170394 Сульфаниловая кислота (чда)		0,1 кг	343.00
180160 Тиобарбитуровая кислота (чда)		0,05 кг	4 473.00
183088 Трифторуксусная кислота		0,15 кг	4 150.00
190092 Уксусная кислота (осч 14-3)		1 кг	663.00
190093 Уксусная кислота (осч 9-5)		1 кг	618.00
200209 Фосфорновольфрамовая кислота		0,05 кг	1 648.00
200209 Фосфорновольфрамовая кислота		0,01 кг	330.00
200208 Фосфорновольфрамовая кислота водная (хч)		0,05 кг	3 186.00
200208 Фосфорновольфрамовая кислота водная (хч)		0,01 кг	680.00
200211 Фосфорномолибденовая кислота водная (хч)		0,5 кг	9 961.00
200210 Фосфорномолибденовая кислота водная (чда)		0,05 кг	996.00
045754 Фуксинсернистый реактив - I для определения альдегидов по ГОСТ 32036-2013 и 32035-2013, реактив Моллера (500 мл)		1 шт	5 528.00
600091 ЭДТА (осч 7-3)		1 кг	3 750.00
600091 ЭДТА (осч 7-3)		0,5 кг	1 950.00
600091 ЭДТА (осч 7-3)		0,1 кг	478.00
600047 Этилендиаминтетрауксусная кислота (ч)		0,5 кг	1 526.00
600047 Этилендиаминтетрауксусная кислота (ч)		0,1 кг	367.00
280003 Янтарная кислота (чда)		0,5 кг	763.00
280003 Янтарная кислота (чда)		0,1 кг	301.00
011584 Азотная кислота (осч 18-4)	ГОСТ 11125-84	14 кг	4 144.00
011584 Азотная кислота (осч 18-4)	ГОСТ 11125-84	1,4 кг	434.00
011584 Азотная кислота (осч 18-4)	ГОСТ 11125-84	1,4 кг	434.00
010015 Азотная кислота 56% (чда)	ГОСТ 4461-77	14 кг	1 190.00
010015 Азотная кислота 56% (чда)	ГОСТ 4461-77	1,4 кг	227.00
011384 Азотная кислота 65% (хч)	ГОСТ 4461-77	14 кг	2 002.00
011384 Азотная кислота 65% (хч)	ГОСТ 4461-77	7 кг	1 127.00
011384 Азотная кислота 65% (хч)	ГОСТ 4461-77	1,4 кг	307.00

Наименование	ГОСТ/ТУ	Упаковка	Цена за уп. руб. (без НДС)
011384 Азотная кислота 65% (хч)		1,4 кг	307.00
160030 Аскорбиновая кислота (чда)		0,5 кг	2 312.00
160030 Аскорбиновая кислота (чда)		0,1 кг	572.00
020255 Борная кислота (хч)	ГОСТ 9656-75	25 кг	14 200.00
020255 Борная кислота (хч)	ГОСТ 9656-75	1 кг	864.00
020255 Борная кислота (хч)	ГОСТ 9656-75	0,5 кг	406.00
020255 Борная кислота (хч)	ГОСТ 9656-75	0,1 кг	96.00
110042 Лимонная кислота 1-водная (хч)	ГОСТ 3652-69	25 кг	4 725.00
110042 Лимонная кислота 1-водная (хч)	ГОСТ 3652-69	0,5 кг	177.00
110042 Лимонная кислота 1-водная (хч)	ГОСТ 3652-69	0,1 кг	42.00
170761 Селенистая кислота (ч)	ГОСТ 11081-75	25 кг	114 150.00
170761 Селенистая кислота (ч)	ГОСТ 11081-75	0,5 кг	3 251.00
170761 Селенистая кислота (ч)	ГОСТ 11081-75	0,1 кг	742.00
170432 Серная кислота (осч 11-5) (стекло)	ГОСТ 14262-78	1,8 кг	377.00
170431 Серная кислота (осч 11-5) п/э	ГОСТ 14262-78	1,8 кг	373.00
170212 Серная кислота (хч)	ГОСТ 4204-77	18 кг	2 052.00
170333 Серная кислота (хч)		9 кг	1 161.00
170212 Серная кислота (хч)	ГОСТ 4204-77	9 кг	1 161.00
170212 Серная кислота (хч)	ГОСТ 4204-77	1,8 кг	323.00
170212 Серная кислота (хч)	ГОСТ 4204-77	1,8 кг	326.00
170333 Серная кислота (хч)		1,8 кг	326.00
173098 Соляная кислота (осч 20-4)		1,2 кг	321.00
173098 Соляная кислота (осч 20-4)		1,2 кг	329.00
170266 Соляная кислота (хч)	ГОСТ 3118-77	24,5 кг	2 401.00
170266 Соляная кислота (хч)	ГОСТ 3118-77	24,2 кг	2 372.00
170266 Соляная кислота (хч)	ГОСТ 3118-77	24 кг	2 352.00
170266 Соляная кислота (хч)	ГОСТ 3118-77	23,6 кг	2 313.00
170266 Соляная кислота (хч)	ГОСТ 3118-77	12 кг	1 716.00
170266 Соляная кислота (хч)	ГОСТ 3118-77	6 кг	936.00
170266 Соляная кислота (хч)	ГОСТ 3118-77	1,2 кг	227.00
170266 Соляная кислота (хч)	ГОСТ 3118-77	1,2 кг	244.00
170356 Сульфосалициловая кислота 2-водная (чда)	ГОСТ 4478-78	20 кг	49 820.00
170356 Сульфосалициловая кислота 2-водная (чда)	ГОСТ 4478-78	0,5 кг	1 866.00
170356 Сульфосалициловая кислота 2-водная (чда)	ГОСТ 4478-78	0,1 кг	448.00
180324 Трихлоруксусная кислота (хч)	ТУ 6-09-1926-77	1 кг	15 214.00
180324 Трихлоруксусная кислота (хч)	ТУ 6-09-1926-77	0,5 кг	8 286.00
180324 Трихлоруксусная кислота (хч)	ТУ 6-09-1926-77	0,1 кг	1 881.00
190085 Уксусная кислота ледяная (хч)	ГОСТ 61-75	33,1 кг	6 256.00
190085 Уксусная кислота ледяная (хч)	ГОСТ 61-75	32,8 кг	6 200.00
190085 Уксусная кислота ледяная (хч)	ГОСТ 61-75	22 кг	4 158.00
190085 Уксусная кислота ледяная (хч)	ГОСТ 61-75	5 кг	1 140.00
190085 Уксусная кислота ледяная (хч)	ГОСТ 61-75	1 кг	300.00
190085 Уксусная кислота ледяная (хч)	ГОСТ 61-75	1 кг	270.00
200560 Фтористоводородная кислота 45% р-р (хч)		5,5 кг	2 833.00
200560 Фтористоводородная кислота 45% р-р (хч)		1,1 кг	929.00
200629 Фтористоводородная кислота 46% р-р (осч 27-5)	ТУ 2612-007-56853252-10	5,5 кг	3 108.00
210461 Хлорная кислота (хч)	ТУ 6-09-2878-84	1,5 кг	7 263.00
210461 Хлорная кислота (хч)	ТУ 6-09-2878-84	0,1 кг	806.00

Наименование	ГОСТ/ТУ	Упаковка	Цена за уп. руб. (без НДС)
250013 Щавелевая кислота 2-водная (хч)		20 кг	19 940.00
250013 Щавелевая кислота 2-водная (хч)	ГОСТ 22180-76	1 кг	844.00
250013 Щавелевая кислота 2-водная (хч)	ГОСТ 22180-76	0,5 кг	870.00
250013 Щавелевая кислота 2-водная (хч)	ГОСТ 22180-76	0,1 кг	172.00
280004 Янтарная кислота (хч)	ГОСТ 6341-75	0,5 кг	998.00
280004 Янтарная кислота (хч)	ГОСТ 6341-75	0,1 кг	382.00

### 23.3 Щелочи

010073 Алюминий гидроокись (ч)		25 кг	12 000.00
010073 Алюминий гидроокись (ч)		0,5 кг	174.00
010073 Алюминий гидроокись (ч)		0,1 кг	62.00
020018 Барий гидроокись 8-водный (хч)		1 кг	831.00
020018 Барий гидроокись 8-водный (хч)		0,5 кг	763.00
020018 Барий гидроокись 8-водный (хч)		0,1 кг	181.00
020016 Барий гидроокись 8-водный (ч)		0,5 кг	400.00
020016 Барий гидроокись 8-водный (ч)		0,1 кг	86.00
500002 Калий гидроокись (чда)		25 кг	6 025.00
500002 Калий гидроокись (чда)		1 кг	452.00
500002 Калий гидроокись (чда)		1 кг	352.00
500002 Калий гидроокись (чда)		0,5 кг	266.00
373275 Натрий гидроокись 45% раствор		1 кг	49.00
103006 Калий гидроокись (ТУ 20.13.25-025-52257004-2015)		25 кг	4 450.00
103006 Калий гидроокись (ТУ 20.13.25-025-52257004-2015)		1 кг	246.00
500003 Калий гидроокись (хч)	ГОСТ 24363-80	1 кг	468.00
500003 Калий гидроокись (хч)	ГОСТ 24363-80	0,5 кг	311.00
500003 Калий гидроокись (хч)	ГОСТ 24363-80	0,1 кг	110.00
100290 Кальций гидроокись (ч)	ГОСТ 9262-77	0,5 кг	244.00
100290 Кальций гидроокись (ч)	ГОСТ 9262-77	0,1 кг	87.00
130109 Натрий гидроокись (хч)	ГОСТ 4328-77	25 кг	6 500.00
130109 Натрий гидроокись (хч)	ГОСТ 4328-77	1 кг	291.00
130109 Натрий гидроокись (хч)	ГОСТ 4328-77	1 кг	546.00
130109 Натрий гидроокись (хч)	ГОСТ 4328-77	0,5 кг	362.00
130109 Натрий гидроокись (хч)	ГОСТ 4328-77	0,1 кг	94.00
130108 Натрий гидроокись (чда)	ГОСТ 4328-77	60 кг	10 080.00
130108 Натрий гидроокись (чда)	ГОСТ 4328-77	25 кг	3 300.00
130108 Натрий гидроокись (чда)	ГОСТ 4328-77	5 кг	1 270.00
130108 Натрий гидроокись (чда)	ГОСТ 4328-77	1 кг	480.00
130108 Натрий гидроокись (чда)	ГОСТ 4328-77	1 кг	321.00
130108 Натрий гидроокись (чда)	ГОСТ 4328-77	0,5 кг	226.00
130108 Натрий гидроокись (чда)	ГОСТ 4328-77	0,1 кг	95.00

### 23.4 Оксиды

010091 Алюминий окись (ч)		25 кг	9 300.00
010091 Алюминий окись (ч)		0,5 кг	438.00
010091 Алюминий окись (ч)		0,1 кг	143.00
010089 Алюминий окись для хроматографии (0,040 - 0,200 мм)		1 кг	2 443.00
010089 Алюминий окись для хроматографии (0,040 - 0,200 мм)		0,1 кг	435.00

Наименование	ГОСТ/ТУ	Упаковка	Цена за уп. руб. (без НДС)
030064 Висмут окись (III) (чда)		0,1 кг	1 401.00
070042 Железо окись (III) (чда)		25 кг	4 175.00
070042 Железо окись (III) (чда)		0,5 кг	259.00
070042 Железо окись (III) (чда)		0,1 кг	103.00
100319 Кальций окись (ч)		0,5 кг	243.00
100319 Кальций окись (ч)		0,1 кг	91.00
100504 Кремний двуокись (ч)		0,1 кг	986.00
100505 Кремний двуокись (чда)		10 кг	79 690.00
100505 Кремний двуокись (чда)		0,5 кг	5 861.00
100505 Кремний двуокись (чда)		0,1 кг	1 324.00
121238 Магний окись (ч)		0,5 кг	908.00
121238 Магний окись (ч)		0,1 кг	246.00
120109 Марганец окись (IV) (ч)		20 кг	99 620.00
120109 Марганец окись (IV) (ч)		0,5 кг	3 677.00
120395 Молибден окись (VI) (ч)		0,1 кг	2 299.00
160065 Ртуть окись (II) желтая (чда)		0,1 кг	2 098.00
160065 Ртуть окись (II) желтая (чда)		0,05 кг	1 234.00
160007 Ртуть окись (II) красная (чда)		0,05 кг	1 382.00
170530 Свинец окись (IV) (чда)		1 кг	5 559.00
170381 Сурьма окись (III) (чда)		2 кг	10 238.00
170381 Сурьма окись (III) (чда)		1 кг	5 119.00
200212 Фосфор оксид (V) (ч)		0,5 кг	3 522.00
210140 Хром окись (III) (чда)		0,9 кг	1 495.00
210140 Хром окись (III) (чда)		0,5 кг	1 304.00
210140 Хром окись (III) (чда)		0,1 кг	323.00
213041 Хром окись (VI) (чда)		0,5 кг	2 760.00
213041 Хром окись (VI) (чда)		0,1 кг	719.00
220489 Цинк окись (хч)		0,5 кг	642.00
220489 Цинк окись (хч)		0,1 кг	202.00
220487 Цинк окись (ч)		0,5 кг	749.00
220115 Цинк окись (чда)		0,5 кг	750.00
220115 Цинк окись (чда)		0,1 кг	192.00
220169 Цирконий хлорокись (IV) 8-водный (хч)		0,5 кг	3 818.00
220169 Цирконий хлорокись (IV) 8-водный (хч)		0,1 кг	880.00
010092 Алюминий окись (чда)	ТУ 6-09-426-75	25 кг	9 475.00
010092 Алюминий окись (чда)	ТУ 6-09-426-75	0,5 кг	421.00
010092 Алюминий окись (чда)	ТУ 6-09-426-75	0,1 кг	142.00
120180 Медь окись (II) порошок (чда)	ГОСТ 16539-79	20 кг	40 660.00
120180 Медь окись (II) порошок (чда)	ГОСТ 16539-79	0,5 кг	1 481.00
120180 Медь окись (II) порошок (чда)	ГОСТ 16539-79	0,1 кг	338.00
170126 Свинец окись (II) (чда)	ТУ 6-09-5382-88	20 кг	86 340.00
170126 Свинец окись (II) (чда)	ТУ 6-09-5382-88	0,5 кг	2 570.00
170126 Свинец окись (II) (чда)	ТУ 6-09-5382-88	0,1 кг	586.00

## 23.5 Соли

010064 Алюминий азотнокислый 9-водный (чда)		1 кг	678.00
010064 Алюминий азотнокислый 9-водный (чда)		0,1 кг	235.00
010100 Алюминий сернокислый 18-водный (ч)		0,5 кг	144.00
010100 Алюминий сернокислый 18-водный (ч)		0,1 кг	35.00

Наименование	ГОСТ/ТУ	Упаковка	Цена за уп. руб. (без НДС)
010105 Алюминий серноокислый 18-водный (чда)		1 кг	1 163.00
210142 Алюминий хлористый безводный		1 кг	5 534.00
011196 Аммоний азотнокислый (хч)		25 кг	4 675.00
011196 Аммоний азотнокислый (хч)		0,5 кг	228.00
011196 Аммоний азотнокислый (хч)		0,1 кг	61.00
011194 Аммоний азотнокислый (ч)		25 кг	4 400.00
011195 Аммоний азотнокислый (чда)		25 кг	4 575.00
011195 Аммоний азотнокислый (чда)		0,5 кг	226.00
011195 Аммоний азотнокислый (чда)		0,1 кг	59.00
010232 Аммоний ванадиевокислый мета (чда)		5 кг	78 855.00
010232 Аммоний ванадиевокислый мета (чда)		0,5 кг	7 000.00
010232 Аммоний ванадиевокислый мета (чда)		0,1 кг	1 550.00
010236 Аммоний виннокислый (чда)	4951-79	0,1 кг	221.00
010244 Аммоний двухромовокислый (чда)		0,5 кг	1 460.00
010011 Аммоний иодистый (чда)		0,5 кг	5 876.00
010256 Аммоний лимоннокислый двузамещенный (чда)		20 кг	30 000.00
010256 Аммоний лимоннокислый двузамещенный (чда)		0,5 кг	1 087.00
010256 Аммоний лимоннокислый двузамещенный (чда)		0,1 кг	243.00
013109 Аммоний лимоннокислый однозамещенный (чда)		1 кг	6 641.00
013109 Аммоний лимоннокислый однозамещенный (чда)		0,5 кг	4 886.00
013109 Аммоний лимоннокислый однозамещенный (чда)		0,1 кг	1 069.00
010201 Аммоний лимоннокислый трехзамещенный (чда)		3 кг	14 445.00
010201 Аммоний лимоннокислый трехзамещенный (чда)		0,2 кг	963.00
011171 Аммоний надсерноокислый (чда)		0,5 кг	257.00
011171 Аммоний надсерноокислый (чда)		0,1 кг	69.00
010276 Аммоний роданистый (хч)		20 кг	29 900.00
010276 Аммоний роданистый (хч)		1 кг	1 504.00
010276 Аммоний роданистый (хч)		0,5 кг	1 144.00
010276 Аммоний роданистый (хч)		0,1 кг	251.00
010286 Аммоний серноокислый (ч)		0,5 кг	209.00
010287 Аммоний серноокислый (чда)		0,5 кг	219.00
010287 Аммоний серноокислый (чда)		0,1 кг	55.00
010294 Аммоний углекислый (ч)		0,5 кг	372.00
010294 Аммоний углекислый (ч)		0,1 кг	94.00
010240 Аммоний углекислый кислый (ч)		25 кг	2 125.00
010240 Аммоний углекислый кислый (ч)		1 кг	94.00
010240 Аммоний углекислый кислый (ч)		0,5 кг	65.00
010240 Аммоний углекислый кислый (ч)		0,1 кг	17.00
010308 Аммоний фосфорнокислый двузамещенный (чда)		25 кг	11 925.00
010308 Аммоний фосфорнокислый двузамещенный (чда)		1 кг	488.00

Наименование	ГОСТ/ТУ	Упаковка	Цена за уп. руб. (без НДС)
010308 Аммоний фосфорнокислый двузамещенный (чда)		0,5 кг	429.00
010308 Аммоний фосфорнокислый двузамещенный (чда)		0,1 кг	99.00
010305 Аммоний фосфорнокислый однозамещенный (чда)		25 кг	8 650.00
010305 Аммоний фосфорнокислый однозамещенный (чда)		0,5 кг	364.00
010305 Аммоний фосфорнокислый однозамещенный (чда)		0,5 кг	416.00
010305 Аммоний фосфорнокислый однозамещенный (чда)		0,1 кг	83.00
010314 Аммоний фтористый (чда)		15 кг	15 630.00
010314 Аммоний фтористый (чда)		0,5 кг	811.00
010314 Аммоний фтористый (чда)		0,1 кг	230.00
010503 Аммоний фтористый водный р-р (осч 5-4)		5 кг	2 410.00
010224 Аммоний фтористый кислый (ч)		30 кг	32 820.00
010224 Аммоний фтористый кислый (ч)		0,5 кг	1 057.00
010316 Аммоний хлористый (чда)		0,5 кг	362.00
010316 Аммоний хлористый (чда)		0,1 кг	87.00
010323 Аммоний хромовокислый (чда)		1 кг	1 827.00
010323 Аммоний хромовокислый (чда)		0,5 кг	1 335.00
010323 Аммоний хромовокислый (чда)		0,1 кг	310.00
011203 Аммоний щавелевокислый 1-водный (хч)		0,1 кг	355.00
010804 Аммоний-железо сернокислый (II) (2:1) 6-водный (хч)		20 кг	15 620.00
010804 Аммоний-железо сернокислый (II) (2:1) 6-водный (хч)		0,5 кг	749.00
010804 Аммоний-железо сернокислый (II) (2:1) 6-водный (хч)		0,1 кг	218.00
010803 Аммоний-железо сернокислый (II) (2:1) 6-водный (чда)		20 кг	14 720.00
010803 Аммоний-железо сернокислый (II) (2:1) 6-водный (чда)		0,5 кг	690.00
010803 Аммоний-железо сернокислый (II) (2:1) 6-водный (чда)		0,1 кг	197.00
021200 Барий азотнокислый (хч)		25 кг	20 350.00
021200 Барий азотнокислый (хч)		0,5 кг	744.00
021200 Барий азотнокислый (хч)		0,1 кг	204.00
021198 Барий азотнокислый (ч)		25 кг	7 975.00
021198 Барий азотнокислый (ч)		0,5 кг	420.00
021198 Барий азотнокислый (ч)		0,1 кг	135.00
020054 Барий углекислый (ч)		1 кг	476.00
020059 Барий уксуснокислый (чда)		12,5 кг	7 888.00
020059 Барий уксуснокислый (чда)		0,1 кг	185.00
030046 Висмут азотнокислый (III) 5-водный (чда)		0,5 кг	2 511.00
030046 Висмут азотнокислый (III) 5-водный (чда)		0,1 кг	591.00
030073 Висмут сернокислый (III) 3-водный (хч)		6 кг	43 128.00
030073 Висмут сернокислый (III) 3-водный (хч)		1 кг	7 935.00

Наименование	ГОСТ/ТУ	Упаковка	Цена за уп. руб. (без НДС)
040673 Гидразин серноокислый (чда)		20 кг	29 900.00
040673 Гидразин серноокислый (чда)		0,5 кг	1 522.00
040673 Гидразин серноокислый (чда)		0,1 кг	397.00
040120 Гидроксиламин серноокислый (чда)		0,5 кг	424.00
040120 Гидроксиламин серноокислый (чда)		0,1 кг	140.00
070375 Железо азотнокислое (III) 9-водное (ч)		21 кг	16 464.00
070375 Железо азотнокислое (III) 9-водное (ч)		0,5 кг	742.00
070375 Железо азотнокислое (III) 9-водное (ч)		0,1 кг	217.00
070051 Железо серноокислое (II) 7-водное (хч)		25 кг	12 300.00
070051 Железо серноокислое (II) 7-водное (хч)		1 кг	908.00
070051 Железо серноокислое (II) 7-водное (хч)		0,5 кг	480.00
070051 Железо серноокислое (II) 7-водное (хч)		0,1 кг	143.00
300032 Железо серноокислое (III) 9-водное (чда)		1 кг	4 981.00
300032 Железо серноокислое (III) 9-водное (чда)		0,5 кг	3 669.00
300032 Железо серноокислое (III) 9-водное (чда)		0,1 кг	851.00
220005 Индий серноокислый (чда)		0,2 кг	33 505.00
090127 Иттрий азотнокислый 6-водный (хч)		0,1 кг	1 981.00
090151 Иттрий хлористый 6-водный (хч)		0,5 кг	8 903.00
090151 Иттрий хлористый 6-водный (хч)		0,1 кг	1 967.00
101186 Кадмий азотнокислый 4-водный (чда)		0,5 кг	451.00
101186 Кадмий азотнокислый 4-водный (чда)		0,1 кг	178.00
101196 Кадмий серноокислый 8-водный (ч)		21 кг	14 238.00
101197 Кадмий серноокислый 8-водный (чда)		21 кг	21 819.00
101197 Кадмий серноокислый 8-водный (чда)		0,5 кг	900.00
101197 Кадмий серноокислый 8-водный (чда)		0,1 кг	218.00
100053 Кадмий уксуснокислый 2-водный (чда)		0,5 кг	650.00
100053 Кадмий уксуснокислый 2-водный (чда)		0,1 кг	130.00
100056 Кадмий хлористый 2,5-водный (ч)		20 кг	27 240.00
100057 Кадмий хлористый 2,5-водный (чда)		0,5 кг	1 014.00
100057 Кадмий хлористый 2,5-водный (чда)		0,1 кг	250.00
100070 Калий азотистокислый (чда)		1 кг	5 065.00
100070 Калий азотистокислый (чда)		0,1 кг	864.00
101151 Калий азотнокислый (чда)		25 кг	6 200.00
101151 Калий азотнокислый (чда)		0,5 кг	313.00
101151 Калий азотнокислый (чда)		0,1 кг	103.00
101237 Калий бромистый (осч 22-3)		0,1 кг	963.00
101233 Калий бромистый (хч)		25 кг	60 200.00
101233 Калий бромистый (хч)		0,5 кг	1 713.00
101233 Калий бромистый (хч)		0,1 кг	386.00
100085 Калий бромистый (ч)		25 кг	43 750.00
100085 Калий бромистый (ч)		0,5 кг	1 313.00
100007 Калий бромистый (чда)		25 кг	56 050.00
100090 Калий бромноватоокислый (чда)		1 кг	5 811.00
100090 Калий бромноватоокислый (чда)		1 кг	5 811.00
100090 Калий бромноватоокислый (чда)		0,5 кг	3 895.00
100090 Калий бромноватоокислый (чда)		0,1 кг	882.00
100189 Калий виннокислый кислый (ч)		1 кг	1 246.00
101231 Калий железистосинеродистый 3-водный (хч)		0,5 кг	1 037.00
101231 Калий железистосинеродистый 3-водный (хч)		0,1 кг	232.00

Наименование	ГОСТ/ТУ	Упаковка	Цена за уп. руб. (без НДС)
101229 Калий железистосинеродистый 3-водный (ч)		0,5 кг	670.00
101229 Калий железистосинеродистый 3-водный (ч)		0,1 кг	158.00
100119 Калий железосинеродистый (хч)		0,5 кг	1 060.00
100119 Калий железосинеродистый (хч)		0,1 кг	273.00
100117 Калий железосинеродистый (ч)		25 кг	14 375.00
100117 Калий железосинеродистый (ч)		0,5 кг	676.00
100117 Калий железосинеродистый (ч)		0,1 кг	138.00
100127 Калий иодистый (хч)		0,5 кг	0.00
100129 Калий иодноватокислый (чда)		0,5 кг	7 398.00
100129 Калий иодноватокислый (чда)		0,1 кг	1 665.00
100139 Калий кремнефтористый (ч)		35 кг	24 290.00
101203 Калий лимоннокислый трехзамещенный 1-водный (чда)		0,5 кг	618.00
101203 Калий лимоннокислый трехзамещенный 1-водный (чда)		0,1 кг	144.00
103144 Калий надсернокислый (чда)		0,5 кг	488.00
103144 Калий надсернокислый (чда)		0,1 кг	117.00
100150 Калий сернистокислый пиро (Калий дисульфит) (ч)		0,5 кг	534.00
100150 Калий сернистокислый пиро (Калий дисульфит) (ч)		0,1 кг	155.00
100201 Калий сернокислый (хч)		25 кг	13 300.00
100201 Калий сернокислый (хч)		0,5 кг	490.00
100201 Калий сернокислый (хч)		0,1 кг	112.00
100180 Калий сернокислый пиро (чда)		1 кг	6 143.00
100180 Калий сернокислый пиро (чда)		0,5 кг	4 522.00
100180 Калий сернокислый пиро (чда)		0,1 кг	1 018.00
160005 Калий тетраборнокислый 4-водный (хч)		0,1 кг	213.00
100221 Калий углекислый (хч)		0,5 кг	350.00
100221 Калий углекислый (хч)		0,1 кг	88.00
100220 Калий углекислый (чда)		0,5 кг	362.00
100220 Калий углекислый (чда)		0,1 кг	94.00
100106 Калий углекислый кислый (чда)		0,5 кг	811.00
100106 Калий углекислый кислый (чда)		0,1 кг	113.00
100224 Калий уксуснокислый (осч)		1 кг	680.00
100224 Калий уксуснокислый (осч)		0,5 кг	442.00
100229 Калий фосфорнокислый однозамещенный (чда)		25 кг	13 150.00
100229 Калий фосфорнокислый однозамещенный (чда)		0,5 кг	463.00
100229 Калий фосфорнокислый однозамещенный (чда)		0,1 кг	108.00
101339 Калий фосфорнокислый пиро (ч)		0,5 кг	392.00
101339 Калий фосфорнокислый пиро (ч)		0,1 кг	181.00
101170 Калий фталевоекислый (хч)		0,5 кг	1 513.00
101170 Калий фталевоекислый (хч)		0,1 кг	385.00
100236 Калий фталевоекислый кислый (чда)		20 кг	29 220.00
100236 Калий фталевоекислый кислый (чда)		0,5 кг	1 121.00
100236 Калий фталевоекислый кислый (чда)		0,1 кг	286.00

Наименование	ГОСТ/ТУ	Упаковка	Цена за уп. руб. (без НДС)
100431 Калий фтористый кислый (чда)		0,5 кг	862.00
100431 Калий фтористый кислый (чда)		0,1 кг	281.00
100432 Калий хлористый (осч)		0,5 кг	1 778.00
100432 Калий хлористый (осч)		0,1 кг	601.00
100244 Калий хлористый (чда)		35 кг	10 150.00
100244 Калий хлористый (чда)		0,5 кг	309.00
100244 Калий хлористый (чда)		0,1 кг	79.00
100269 Калий щавелевокислый 1-водный (хч)		1 кг	1 420.00
100269 Калий щавелевокислый 1-водный (хч)		0,5 кг	985.00
100269 Калий щавелевокислый 1-водный (хч)		0,1 кг	221.00
100171 Калий-натрий углекислый (чда)		2 кг	1 164.00
100171 Калий-натрий углекислый (чда)		0,5 кг	507.00
100171 Калий-натрий углекислый (чда)		0,1 кг	122.00
100279 Кальций азотнокислый 4-водный (чда)		25 кг	3 225.00
100279 Кальций азотнокислый 4-водный (чда)		0,5 кг	179.00
100279 Кальций азотнокислый 4-водный (чда)		0,1 кг	101.00
100344 Кальций углекислый (чда)		20 кг	32 540.00
100344 Кальций углекислый (чда)		0,5 кг	1 202.00
100344 Кальций углекислый (чда)		0,1 кг	268.00
100341 Кальций уксуснокислый 1-водный (чда)		0,5 кг	1 129.00
100341 Кальций уксуснокислый 1-водный (чда)		0,1 кг	286.00
103189 Кальций хлористый 2-водный для пищевой промышленности (ч)		0,5 кг	222.00
103189 Кальций хлористый 2-водный для пищевой промышленности (ч)		0,1 кг	68.00
101564 Кальций хлористый безводный гранулы (ч)		0,5 кг	413.00
101564 Кальций хлористый безводный гранулы (ч)		0,1 кг	103.00
100400 Кобальт азотнокислый (II) 6-водный (ч)		20 кг	28 240.00
100400 Кобальт азотнокислый (II) 6-водный (ч)		0,5 кг	1 032.00
100400 Кобальт азотнокислый (II) 6-водный (ч)		0,1 кг	269.00
100461 Кобальт хлористый (II) 6-водный (ч)		25 кг	37 375.00
100461 Кобальт хлористый (II) 6-водный (ч)		0,5 кг	1 215.00
100461 Кобальт хлористый (II) 6-водный (ч)		0,1 кг	307.00
110315 Лантан азотнокислый 6-водный (хч)		5 кг	38 045.00
110315 Лантан азотнокислый 6-водный (хч)		0,5 кг	5 024.00
110315 Лантан азотнокислый 6-водный (хч)		0,05 кг	645.00
110315 Лантан азотнокислый 6-водный (хч)		0,01 кг	165.00
130357 Литий азотнокислый 3-водный (хч)		0,5 кг	10 481.00
130357 Литий азотнокислый 3-водный (хч)		0,1 кг	2 495.00
110075 Литий сернокислый 1-водный (хч)		1 кг	26 195.00
110075 Литий сернокислый 1-водный (хч)		0,1 кг	3 194.00
095001 Литий тетраборнокислый (хч)		0,5 кг	12 462.00
110177 Литий углекислый (хч)		1 кг	13 631.00
110177 Литий углекислый (хч)		0,5 кг	9 966.00
110177 Литий углекислый (хч)		0,1 кг	2 164.00
113047 Литий уксуснокислый 2-водный (хч)		0,1 кг	3 112.00
150125 Литий хлористый безводный (хч)		2 кг	58 766.00
150125 Литий хлористый безводный (хч)		0,5 кг	21 665.00
150125 Литий хлористый безводный (хч)		0,1 кг	4 797.00

Наименование	ГОСТ/ТУ	Упаковка	Цена за уп. руб. (без НДС)
120009 Магний азотнокислый 6-водный (чда)		25 кг	3 925.00
120009 Магний азотнокислый 6-водный (чда)		0,5 кг	257.00
120009 Магний азотнокислый 6-водный (чда)		0,1 кг	100.00
120062 Магний уксуснокислый 4-водный (чда)	ГОСТ 10829-78/ ТУ 6-09-5401-88	4 кг	7 972.00
120062 Магний уксуснокислый 4-водный (чда)	ГОСТ 10829-78/ ТУ 6-09-5401-88	1 кг	1 993.00
120062 Магний уксуснокислый 4-водный (чда)	ГОСТ 10829-78/ ТУ 6-09-5401-88	0,5 кг	1 494.00
120071 Магний хлористый 6-водный (хч)		0,5 кг	0.00
121281 Марганец хлористый (II) 4-водный (ч)		20 кг	31 560.00
121281 Марганец хлористый (II) 4-водный (ч)		0,5 кг	932.00
120215 Медь двухлористая 2-водная (чда)		20 кг	40 520.00
120215 Медь двухлористая 2-водная (чда)		0,5 кг	1 501.00
120215 Медь двухлористая 2-водная (чда)		0,1 кг	343.00
113043 Медь сернокислая (II) 5-водная (хч)		10 кг	29 200.00
113043 Медь сернокислая (II) 5-водная (хч)		5 кг	14 550.00
113043 Медь сернокислая (II) 5-водная (хч)		0,5 кг	2 162.00
113043 Медь сернокислая (II) 5-водная (хч)		0,1 кг	479.00
120197 Медь сернокислая (II) безводная (ч)		10 кг	19 100.00
120197 Медь сернокислая (II) безводная (ч)		0,5 кг	1 392.00
120197 Медь сернокислая (II) безводная (ч)		0,1 кг	307.00
120199 Медь углекислая основная (II) (ч)		25 кг	33 225.00
120199 Медь углекислая основная (II) (ч)		0,5 кг	546.00
120199 Медь углекислая основная (II) (ч)		0,1 кг	110.00
120202 Медь уксуснокислая (II) 1-водная (ч)		10 кг	14 050.00
120202 Медь уксуснокислая (II) 1-водная (ч)		0,5 кг	439.00
120202 Медь уксуснокислая (II) 1-водная (ч)		0,1 кг	88.00
120203 Медь уксуснокислая (II) 1-водная (чда)		1 кг	2 159.00
120203 Медь уксуснокислая (II) 1-водная (чда)		0,1 кг	394.00
120022 Медь хлористая (I) (чда)	ГОСТ 4164-79	0,5 кг	2 206.00
120022 Медь хлористая (I) (чда)	ГОСТ 4164-79	0,1 кг	525.00
131398 Натрий азотистоокислый (хч)		25 кг	4 400.00
131398 Натрий азотистоокислый (хч)		1 кг	293.00
131398 Натрий азотистоокислый (хч)		0,5 кг	235.00
131398 Натрий азотистоокислый (хч)		0,1 кг	65.00
131396 Натрий азотистоокислый (ч)		25 кг	4 000.00
131397 Натрий азотистоокислый (чда)		25 кг	4 150.00
131397 Натрий азотистоокислый (чда)		0,5 кг	206.00
131397 Натрий азотистоокислый (чда)		0,1 кг	54.00
130087 Натрий азотнокислый (хч)		25 кг	3 575.00
130087 Натрий азотнокислый (хч)		0,5 кг	180.00
130087 Натрий азотнокислый (хч)		0,1 кг	50.00
130086 Натрий азотнокислый (чда)		25 кг	3 250.00
130086 Натрий азотнокислый (чда)		0,5 кг	163.00
130086 Натрий азотнокислый (чда)		0,1 кг	44.00
130102 Натрий бромистый (чда)		10 кг	48 150.00
130102 Натрий бромистый (чда)		1 кг	4 815.00
130102 Натрий бромистый (чда)		0,1 кг	791.00
130127 Натрий виннокислый 2-водный (хч)		0,5 кг	1 725.00
130127 Натрий виннокислый 2-водный (хч)		0,1 кг	803.00
130158 Натрий гексанитрокобальтат (III) 0.5-водный (чда)		0,1 кг	2 440.00

Наименование	ГОСТ/ТУ	Упаковка	Цена за уп. руб. (без НДС)
130142 Натрий двухромовокислый 2-водный (чда)		2 кг	1 548.00
130142 Натрий двухромовокислый 2-водный (чда)		0,5 кг	640.00
130142 Натрий двухромовокислый 2-водный (чда)		0,1 кг	146.00
130154 Натрий иодистый 2-водный (чда)		0,1 кг	1 819.00
130159 Натрий кремнекислый мета 9-водный (ч)		1 кг	1 827.00
130159 Натрий кремнекислый мета 9-водный (ч)		0,1 кг	358.00
130163 Натрий кремнефтористый (чда)		0,5 кг	442.00
130163 Натрий кремнефтористый (чда)		0,1 кг	136.00
133170 Натрий лимоннокислый 3-замещенный 2-водный (ч)		0,5 кг	750.00
131281 Натрий лимоннокислый 5,5-водный (ч)		20 кг	19 260.00
131281 Натрий лимоннокислый 5,5-водный (ч)		0,5 кг	868.00
131281 Натрий лимоннокислый 5,5-водный (ч)		0,1 кг	206.00
131368 Натрий молибденовокислый 2-водный (чда)		20 кг	99 620.00
131368 Натрий молибденовокислый 2-водный (чда)		1 кг	7 495.00
131368 Натрий молибденовокислый 2-водный (чда)		0,1 кг	1 254.00
131285 Натрий муравьинокислый (Натрий формиат) (чда)		0,5 кг	1 629.00
130283 Натрий надсернокислый (чда)		0,1 кг	88.00
130225 Натрий селенистокислый (ч)		0,5 кг	2 275.00
130233 Натрий сернистокислый (хч)		0,5 кг	1 214.00
130359 Натрий сернистокислый 7-водный (чда)		10 кг	42 610.00
130359 Натрий сернистокислый 7-водный (чда)		1 кг	2 491.00
130359 Натрий сернистокислый 7-водный (чда)		0,5 кг	3 131.00
130359 Натрий сернистокислый 7-водный (чда)		0,1 кг	733.00
130234 Натрий сернистокислый пиро (чда)		0,5 кг	222.00
130234 Натрий сернистокислый пиро (чда)		0,1 кг	63.00
133100 Натрий сернистый 9-водный (ч)		0,1 кг	165.00
130254 Натрий сернокислый 10-водный (хч)		35 кг	3 605.00
130254 Натрий сернокислый 10-водный (хч)		0,5 кг	163.00
130254 Натрий сернокислый 10-водный (хч)		0,1 кг	97.00
130252 Натрий сернокислый 10-водный (ч)		35 кг	3 185.00
130253 Натрий сернокислый 10-водный (чда)		35 кг	3 465.00
130253 Натрий сернокислый 10-водный (чда)		0,5 кг	179.00
130253 Натрий сернокислый 10-водный (чда)		0,1 кг	91.00
130245 Натрий сернокислый безводный (чда)		35 кг	7 525.00
130245 Натрий сернокислый безводный (чда)		25 кг	1 975.00
130245 Натрий сернокислый безводный (чда)		0,5 кг	229.00
130245 Натрий сернокислый безводный (чда)		0,1 кг	60.00
130211 Натрий сернокислый пиро (чда)		0,5 кг	3 662.00
130211 Натрий сернокислый пиро (чда)		0,1 кг	850.00
070003 Натрий тетрафенилборат (чда)		0,2 кг	23 241.00
070003 Натрий тетрафенилборат (чда)		0,1 кг	11 621.00
130273 Натрий углекислый (чда)		35 кг	9 450.00
130273 Натрий углекислый (чда)		25 кг	2 450.00
130273 Натрий углекислый (чда)		0,5 кг	127.00
130273 Натрий углекислый (чда)		0,1 кг	76.00
130278 Натрий углекислый 10-водный (хч)		35 кг	6 195.00
130278 Натрий углекислый 10-водный (хч)		0,5 кг	188.00

Наименование	ГОСТ/ТУ	Упаковка	Цена за уп. руб. (без НДС)
130278 Натрий углекислый 10-водный (хч)		0,1 кг	52.00
130139 Натрий углекислый кислый (хч)		25 кг	3 125.00
130139 Натрий углекислый кислый (хч)		1 кг	140.00
130139 Натрий углекислый кислый (хч)		0,5 кг	156.00
130139 Натрий углекислый кислый (хч)		0,1 кг	42.00
130282 Натрий уксуснокислый 3-водный (хч)		0,5 кг	2 278.00
130282 Натрий уксуснокислый 3-водный (хч)		0,1 кг	485.00
130281 Натрий уксуснокислый плавленный (ч)		0,5 кг	341.00
130302 Натрий фосфорнокислый 12-водный (ч)		50 кг	19 400.00
130302 Натрий фосфорнокислый 12-водный (ч)		25 кг	11 425.00
130302 Натрий фосфорнокислый 12-водный (ч)		1 кг	689.00
130303 Натрий фосфорнокислый 12-водный (чда)		25 кг	11 575.00
130303 Натрий фосфорнокислый 12-водный (чда)		0,5 кг	409.00
130303 Натрий фосфорнокислый 12-водный (чда)		0,1 кг	100.00
130300 Натрий фосфорнокислый двузамещенный безводный (хч)		0,5 кг	3 018.00
130300 Натрий фосфорнокислый двузамещенный безводный (хч)		0,1 кг	1 012.00
130215 Натрий фосфорнокислый пиро 10-водный (чда)		25 кг	12 475.00
130215 Натрий фосфорнокислый пиро 10-водный (чда)		0,5 кг	486.00
130215 Натрий фосфорнокислый пиро 10-водный (чда)		0,1 кг	147.00
533000 Натрий хлористый (осч)		0,5 кг	1 683.00
130314 Натрий хлористый (чда)		25 кг	1 600.00
130314 Натрий хлористый (чда)		1 кг	151.00
130314 Натрий хлористый (чда)		0,5 кг	98.00
130314 Натрий хлористый (чда)		0,1 кг	30.00
533138 Натрий хлористый в таблетках (1табл для приготовления 100мл физраствора) (упак-500 табл.)		1 упак	1 096.00
130320 Натрий хромовокислый 4-водный (ч)		0,1 кг	172.00
130330 Натрий щавелевокислый (хч)		0,5 кг	2 281.00
130330 Натрий щавелевокислый (хч)		0,1 кг	740.00
600133 Натрий-аммоний фосфорнокислый двузамещенный 4-водный (чда)		0,1 кг	769.00
130461 Никель азотнокислый (II) 6-водный (чда)		0,5 кг	930.00
130461 Никель азотнокислый (II) 6-водный (чда)		0,1 кг	231.00
131421 Никель сернокислый (II) 7-водный (хч)		25 кг	36 525.00
131421 Никель сернокислый (II) 7-водный (хч)		0,5 кг	1 416.00
131421 Никель сернокислый (II) 7-водный (хч)		0,1 кг	350.00
131419 Никель сернокислый (II) 7-водный (ч)		25 кг	24 925.00
131419 Никель сернокислый (II) 7-водный (ч)		20 кг	24 920.00
131419 Никель сернокислый (II) 7-водный (ч)		0,5 кг	748.00
140091 Олово сернокислое (II) (ч)		0,5 кг	4 951.00
140091 Олово сернокислое (II) (ч)		0,1 кг	954.00
160035 Ртуть азотнокислая (I) 2-водная (хч)		0,1 кг	2 233.00
160035 Ртуть азотнокислая (I) 2-водная (хч)		0,05 кг	1 315.00
160076 Ртуть ацетат (II) (чда)		0,05 кг	1 219.00

Наименование	ГОСТ/ТУ	Упаковка	Цена за уп. руб. (без НДС)
160049 Ртуть бромная (II) (чда)		0,1 кг	2 760.00
160049 Ртуть бромная (II) (чда)		0,05 кг	1 623.00
163041 Ртуть иодная (II) (чда)		0,05 кг	2 373.00
163042 Ртуть роданистая (II) (чда)		0,1 кг	2 493.00
000610 Ртуть хлорная (II) (хч)		0,1 кг	2 450.00
160053 Ртуть хлорная (II) (чда)	ТУ 2624-001-48438881-2022	0,1 кг	2 228.00
170003 Салициловой кислоты амид (ч)		1 кг	106.00
170524 Свинец азотнокислый (II) (хч)		25 кг	32 375.00
170524 Свинец азотнокислый (II) (хч)		0,5 кг	955.00
170524 Свинец азотнокислый (II) (хч)		0,1 кг	238.00
170101 Свинец борнокислый мета (II) водн. (ч)		1 кг	5 811.00
170101 Свинец борнокислый мета (II) водн. (ч)		0,5 кг	2 930.00
050866 Свинец диэтилдитиокарбамат (II) (ч)		0,5 кг	3 841.00
050866 Свинец диэтилдитиокарбамат (II) (ч)		0,1 кг	810.00
170137 Свинец углекислый основной (II) (ч)		0,1 кг	1 452.00
170037 Свинец уксуснокислый (II) 3-водный (хч)		25 кг	39 450.00
170141 Свинец уксуснокислый (II) 3-водный (ч)		0,5 кг	903.00
170141 Свинец уксуснокислый (II) 3-водный (ч)		0,1 кг	236.00
170142 Свинец уксуснокислый (II) 3-водный (чда)		0,5 кг	1 069.00
170142 Свинец уксуснокислый (II) 3-водный (чда)		0,1 кг	277.00
028228 Свинец хлористый (II) (чда)		0,5 кг	1 063.00
028228 Свинец хлористый (II) (чда)		0,1 кг	415.00
170164 Серебро азотнокислое (хч)		1 кг	90 000.00
170164 Серебро азотнокислое (хч)		1 кг	93 000.00
170164 Серебро азотнокислое (хч)		0,05 кг	4 900.00
170164 Серебро азотнокислое (хч)		0,025 кг	2 505.00
170164 Серебро азотнокислое (хч)		0,01 кг	1 030.00
170167 Серебро сернокислое (хч)		1 кг	133 299.00
170167 Серебро сернокислое (хч)		0,05 кг	5 500.00
170167 Серебро сернокислое (хч)		0,025 кг	3 104.00
170291 Стронций азотнокислый (чда)		0,5 кг	1 230.00
170291 Стронций азотнокислый (чда)		0,1 кг	294.00
170322 Стронций сернокислый (ч)		20 кг	28 920.00
170322 Стронций сернокислый (ч)		1 кг	1 868.00
170322 Стронций сернокислый (ч)		0,5 кг	965.00
170322 Стронций сернокислый (ч)		0,1 кг	205.00
170325 Стронций углекислый (чда)		20 кг	47 000.00
170325 Стронций углекислый (чда)		1 кг	2 745.00
170325 Стронций углекислый (чда)		0,5 кг	1 294.00
170325 Стронций углекислый (чда)		0,1 кг	294.00
170331 Стронций хлористый 6-водный (ч)		20 кг	32 380.00
170331 Стронций хлористый 6-водный (ч)		0,5 кг	1 217.00
170331 Стронций хлористый 6-водный (ч)		0,1 кг	296.00
170332 Стронций хлористый 6-водный (чда)		20 кг	39 860.00
170332 Стронций хлористый 6-водный (чда)		0,5 кг	1 533.00
170332 Стронций хлористый 6-водный (чда)		0,1 кг	369.00
170357 Сульфосалициловой кислоты моносодиевая соль 2-водная (ч)		0,5 кг	2 076.00
180204 Титан треххлористый (III) 15% р-р (чда)		1,2 кг	2 636.00

Наименование	ГОСТ/ТУ	Упаковка	Цена за уп. руб. (без НДС)
202991 Хром азотнокислый (III) 9-водный (чда)		0,3 кг	748.00
210401 Хром серноокислый (III) 6-водный (ч)		3 кг	34 863.00
210401 Хром серноокислый (III) 6-водный (ч)		0,5 кг	8 485.00
210156 Хром хлористый (III) 6-водный (чда)		10 кг	29 890.00
210156 Хром хлористый (III) 6-водный (чда)		1 кг	3 321.00
220070 Цезий азотнокислый (хч)		0,1 кг	13 843.00
220131 Цезий хлористый (хч)		1 кг	75 780.00
220131 Цезий хлористый (хч)		0,57 кг	21 764.00
220131 Цезий хлористый (хч)		0,1 кг	5 858.00
220430 Церий азотнокислый (III) 6-водный (хч)		0,1 кг	1 352.00
220054 Церий серноокислый (IV) 4-водный (ч)		1 кг	30 897.00
220054 Церий серноокислый (IV) 4-водный (ч)		0,5 кг	22 431.00
220054 Церий серноокислый (IV) 4-водный (ч)		0,1 кг	4 962.00
220324 Цинк азотнокислый 6-водный (хч)	ГОСТ 5106-77	1 кг	748.00
220087 Цинк азотнокислый 6-водный (ч)		21 кг	7 371.00
220087 Цинк азотнокислый 6-водный (ч)		0,5 кг	374.00
220087 Цинк азотнокислый 6-водный (ч)		0,1 кг	135.00
220128 Цинк серноокислый 7-водный (хч)		25 кг	24 075.00
220128 Цинк серноокислый 7-водный (хч)		0,5 кг	841.00
220128 Цинк серноокислый 7-водный (хч)		0,1 кг	185.00
220136 Цинк уксуснокислый 2-водный (хч)		25 кг	28 225.00
220136 Цинк уксуснокислый 2-водный (хч)		0,5 кг	926.00
220136 Цинк уксуснокислый 2-водный (хч)		0,1 кг	234.00
223074 Цинк уксуснокислый 2-водный (ч)		0,1 кг	119.00
220135 Цинк уксуснокислый 2-водный (чда)		20 кг	10 520.00
220135 Цинк уксуснокислый 2-водный (чда)		0,5 кг	529.00
220135 Цинк уксуснокислый 2-водный (чда)		0,1 кг	160.00
220140 Цинк хлористый (ч)		0,5 кг	382.00
220141 Цинк хлористый (чда)		0,5 кг	450.00
220141 Цинк хлористый (чда)		0,1 кг	139.00
220152 Цирконил азотнокислый 2-водный (чда)		0,01 кг	354.00
010063 Алюминий азотнокислый 9-водный (ч)	ГОСТ 3757-75	21 кг	5 775.00
010063 Алюминий азотнокислый 9-водный (ч)	ГОСТ 3757-75	0,5 кг	389.00
010063 Алюминий азотнокислый 9-водный (ч)	ГОСТ 3757-75	0,1 кг	123.00
013042 Алюминий хлористый 6-водный (хч)		0,5 кг	2 581.00
013089 Алюминий хлористый 6-водный (ч)		0,5 кг	2 625.00
011308 Аммоний молибденовокислый 4-водный (ч)	ГОСТ 3765-78	0,5 кг	4 465.00
011309 Аммоний молибденовокислый 4-водный (чда)	ГОСТ 3765-78	0,5 кг	4 594.00
011309 Аммоний молибденовокислый 4-водный (чда)	ГОСТ 3765-78	0,1 кг	998.00
010300 Аммоний роданистый (чда)	ГОСТ 27067-86	0,1 кг	91.00
010288 Аммоний серноокислый (хч)	ГОСТ 3769-78	25 кг	5 725.00
010288 Аммоний серноокислый (хч)	ГОСТ 3769-78	0,5 кг	306.00
010288 Аммоний серноокислый (хч)	ГОСТ 3769-78	0,1 кг	57.00
010299 Аммоний уксуснокислый (чда)	ГОСТ 3117-78	0,5 кг	447.00
010299 Аммоний уксуснокислый (чда)	ГОСТ 3117-78	0,1 кг	148.00
010317 Аммоний хлористый (хч)	ГОСТ 3773-72	0,5 кг	363.00
010317 Аммоний хлористый (хч)	ГОСТ 3773-72	0,5 кг	407.00
010317 Аммоний хлористый (хч)	ГОСТ 3773-72	0,1 кг	124.00
070006 Аммоний-железо сульфат (III) (1:1:2) 12-водный (Железоаммонийные квасцы) (чда)	ТУ 6-09-5359-88	25 кг	27 825.00

Наименование	ГОСТ/ТУ	Упаковка	Цена за уп. руб. (без НДС)
070006 Аммоний-железо сульфат (III) (1:1:2) 12-водный (Железоаммонийные квасцы) (чда)		0,5 кг	840.00
070006 Аммоний-железо сульфат (III) (1:1:2) 12-водный (Железоаммонийные квасцы) (чда)	ТУ 6-09-5359-88	0,1 кг	195.00
021235 Барий серноокислый (ч)	ГОСТ 3158-75	0,5 кг	475.00
021235 Барий серноокислый (ч)	ГОСТ 3158-75	0,1 кг	115.00
020068 Барий хлористый 2-водный (хч)	ГОСТ 4108-72	25 кг	26 450.00
020068 Барий хлористый 2-водный (хч)	ГОСТ 4108-72	1 кг	1 162.00
020068 Барий хлористый 2-водный (хч)	ГОСТ 4108-72	0,5 кг	885.00
020068 Барий хлористый 2-водный (хч)	ГОСТ 4108-72	0,5 кг	909.00
020068 Барий хлористый 2-водный (хч)	ГОСТ 4108-72	0,1 кг	212.00
020068 Барий хлористый 2-водный (хч)	ГОСТ 4108-72	0,1 кг	195.00
030072 Висмут серноокислый (III) 3-водный (ч)	ТУ 6-09-4218-88	0,5 кг	5 059.00
040536 Гидразин солянокислый (чда)	ГОСТ 22159-76	0,5 кг	2 544.00
040536 Гидразин солянокислый (чда)	ГОСТ 22159-76	0,1 кг	501.00
040122 Гидроксилламин солянокислый (чда)	ГОСТ 5456-79	0,5 кг	1 857.00
040122 Гидроксилламин солянокислый (чда)	ГОСТ 5456-79	0,1 кг	429.00
070049 Железо серноокисное (II) 7-водное (ч)	ГОСТ 4148-78	25 кг	7 900.00
070050 Железо серноокисное (II) 7-водное (чда)	ГОСТ 4148-78	25 кг	11 175.00
070050 Железо серноокисное (II) 7-водное (чда)	ГОСТ 4148-78	0,5 кг	419.00
070050 Железо серноокисное (II) 7-водное (чда)	ГОСТ 4148-78	0,1 кг	139.00
070063 Железо треххлористое 6-водное (ч)	ГОСТ 4147-74	40 кг	12 280.00
070063 Железо треххлористое 6-водное (ч)	ГОСТ 4147-74	1 кг	638.00
070063 Железо треххлористое 6-водное (ч)	ГОСТ 4147-74	0,5 кг	414.00
070063 Железо треххлористое 6-водное (ч)	ГОСТ 4147-74	0,1 кг	128.00
101152 Калий азотнокислый (хч)	ГОСТ 4144-79	0,5 кг	1 755.00
101152 Калий азотнокислый (хч)	ГОСТ 4144-79	0,1 кг	623.00
100110 Калий двуххромовоокислый (хч)	ГОСТ 4220-75	10 кг	23 000.00
100110 Калий двуххромовоокислый (хч)	ГОСТ 4220-75	1 кг	2 540.00
100110 Калий двуххромовоокислый (хч)	ГОСТ 4220-75	0,5 кг	1 696.00
100110 Калий двуххромовоокислый (хч)	ГОСТ 4220-75	0,1 кг	376.00
100109 Калий двуххромовоокислый (чда)	ГОСТ 4220-75	0,5 кг	731.00
100109 Калий двуххромовоокислый (чда)	ГОСТ 4220-75	0,1 кг	170.00
100915 Калий дицианоаргентат (I) (ч)	ТУ 6-09-05-1447-92	1 кг	174 028.00
100126 Калий иодистый (хч)	ГОСТ 4232-74	0,5 кг	8 273.00
100125 Калий иодистый (чда)	ГОСТ 4232-74	0,5 кг	9 411.00
100125 Калий иодистый (чда)	ГОСТ 4232-74	0,1 кг	1 831.00
103159 Калий иоднокислый мета (чда)	ТУ 6-09-02-364-99	2 кг	37 328.00
103159 Калий иоднокислый мета (чда)	ТУ 6-09-02-364-99	0,1 кг	3 022.00
100187 Калий роданистый (чда)	ГОСТ 4139-75	0,5 кг	1 014.00
100187 Калий роданистый (чда)	ГОСТ 4139-75	0,1 кг	264.00
100200 Калий серноокислый (чда)	ГОСТ 4145-74	25 кг	10 025.00
100200 Калий серноокислый (чда)	ГОСТ 4145-74	0,5 кг	414.00
100200 Калий серноокислый (чда)	ГОСТ 4145-74	0,1 кг	100.00
101225 Калий серноокислый кислый (ч)	ГОСТ 4223-75	25 кг	20 350.00
101225 Калий серноокислый кислый (ч)	ГОСТ 4223-75	0,5 кг	819.00
101225 Калий серноокислый кислый (ч)	ГОСТ 4223-75	0,1 кг	190.00
100232 Калий фосфорнокислый 2-замещ. 3-водный (чда)	ГОСТ 2493-75	25 кг	13 150.00

Наименование	ГОСТ/ТУ	Упаковка	Цена за уп. руб. (без НДС)
100232 Калий фосфорнокислый 2-замещ. 3-водный (чда)		0,5 кг	472.00
100232 Калий фосфорнокислый 2-замещ. 3-водный (чда)	ГОСТ 2493-75	0,1 кг	113.00
100230 Калий фосфорнокислый однозамещенный (хч)	ГОСТ 4198-75	25 кг	13 575.00
100230 Калий фосфорнокислый однозамещенный (хч)	ГОСТ 4198-75	0,5 кг	527.00
100230 Калий фосфорнокислый однозамещенный (хч)	ГОСТ 4198-75	0,5 кг	491.00
100230 Калий фосфорнокислый однозамещенный (хч)	ГОСТ 4198-75	0,1 кг	118.00
100228 Калий фосфорнокислый однозамещенный (ч)	ГОСТ 4198-75	0,5 кг	411.00
101041 Калий фтористый 2-водный (чда)	ГОСТ 20848-75	5 кг	3 730.00
101041 Калий фтористый 2-водный (чда)	ГОСТ 20848-75	0,5 кг	767.00
101041 Калий фтористый 2-водный (чда)	ГОСТ 20848-75	0,1 кг	188.00
100245 Калий хлористый (хч)	ГОСТ 4234-77	25 кг	8 225.00
100245 Калий хлористый (хч)	ГОСТ 4234-77	1 кг	261.00
100245 Калий хлористый (хч)	ГОСТ 4234-77	0,5 кг	348.00
100245 Калий хлористый (хч)	ГОСТ 4234-77	0,1 кг	94.00
100243 Калий хлористый (ч)	ГОСТ 4234-77	25 кг	4 025.00
100258 Калий хромовокислый (хч)	ГОСТ 4459-75	20 кг	48 160.00
100258 Калий хромовокислый (хч)	ГОСТ 4459-75	0,5 кг	1 980.00
100258 Калий хромовокислый (хч)	ГОСТ 4459-75	0,1 кг	505.00
100258 Калий хромовокислый (хч)	ГОСТ 4459-75	0,1 кг	407.00
100168 Калий-натрий виннокислый 4-водный (хч)		0,5 кг	592.00
100168 Калий-натрий виннокислый 4-водный (хч)		0,1 кг	140.00
100167 Калий-натрий виннокислый 4-водный (чда)	ГОСТ 5845-79	0,5 кг	591.00
100167 Калий-натрий виннокислый 4-водный (чда)	ГОСТ 5845-79	0,1 кг	140.00
100278 Кальций азотнокислый 4-водный (ч)	ГОСТ 4142-77	25 кг	2 950.00
100278 Кальций азотнокислый 4-водный (ч)	ГОСТ 4142-77	0,5 кг	171.00
100278 Кальций азотнокислый 4-водный (ч)	ГОСТ 4142-77	0,1 кг	81.00
100357 Кальций углекислый (хч)	ГОСТ 4530-76	20 кг	36 540.00
100357 Кальций углекислый (хч)	ГОСТ 4530-76	0,5 кг	1 341.00
100357 Кальций углекислый (хч)	ГОСТ 4530-76	0,1 кг	301.00
100355 Кальций фтористый (ч)	ГОСТ 7167-77	0,1 кг	353.00
100449 Кобальт сернокислый (II) 7-водный (ч)	ГОСТ 4462-78	0,5 кг	1 226.00
100449 Кобальт сернокислый (II) 7-водный (ч)	ГОСТ 4462-78	0,1 кг	325.00
110317 Лантан хлористый 7-водный (хч)	ТУ 6-09-4773-79	0,5 кг	9 839.00
110317 Лантан хлористый 7-водный (хч)	ТУ 6-09-4773-79	0,1 кг	2 092.00
120054 Магний сернокислый 7-водный (хч)	ГОСТ 4523-77	25 кг	4 175.00
120054 Магний сернокислый 7-водный (хч)	ГОСТ 4523-77	1 кг	187.00
120054 Магний сернокислый 7-водный (хч)	ГОСТ 4523-77	0,5 кг	185.00
120054 Магний сернокислый 7-водный (хч)	ГОСТ 4523-77	0,1 кг	56.00
120091 Магний сернокислый 7-водный (ч)		25 кг	2 325.00
120052 Магний сернокислый 7-водный (ч)	ГОСТ 4523-77	25 кг	1 675.00
120052 Магний сернокислый 7-водный (ч)	ГОСТ 4523-77	0,5 кг	87.00
120052 Магний сернокислый 7-водный (ч)	ГОСТ 4523-77	0,1 кг	28.00
120053 Магний сернокислый 7-водный (чда)	ГОСТ 4523-77	25 кг	3 900.00
120053 Магний сернокислый 7-водный (чда)	ГОСТ 4523-77	1 кг	154.00
120053 Магний сернокислый 7-водный (чда)	ГОСТ 4523-77	0,5 кг	149.00
120053 Магний сернокислый 7-водный (чда)	ГОСТ 4523-77	0,1 кг	47.00
120001 Магний сернокислый 7-водный для пищевой промышленности (ч)		25 кг	2 100.00

Наименование	ГОСТ/ТУ	Упаковка	Цена за уп. руб. (без НДС)
120058 Магний углекислый основной (ч)		13 кг	6 669.00
120058 Магний углекислый основной (ч)	ГОСТ 6419-78	10 кг	4 850.00
120058 Магний углекислый основной (ч)	ГОСТ 6419-78	0,5 кг	18.00
120070 Магний хлористый 6-водный (чда)	ГОСТ 4209-77	0,5 кг	418.00
120070 Магний хлористый 6-водный (чда)	ГОСТ 4209-77	0,1 кг	100.00
120114 Марганец серноокислый (II) 5-водный (чда)	ГОСТ 435-77	20 кг	38 200.00
120114 Марганец серноокислый (II) 5-водный (чда)	ГОСТ 435-77	0,5 кг	1 484.00
120114 Марганец серноокислый (II) 5-водный (чда)	ГОСТ 435-77	0,1 кг	335.00
121282 Марганец хлористый (II) 4-водный (чда)	ГОСТ 612-75	20 кг	38 200.00
121282 Марганец хлористый (II) 4-водный (чда)	ГОСТ 612-75	0,5 кг	1 377.00
121282 Марганец хлористый (II) 4-водный (чда)	ГОСТ 612-75	0,1 кг	298.00
100101 Медь азотнокислая (II) 3-водная (чда)		0,5 кг	2 675.00
100101 Медь азотнокислая (II) 3-водная (чда)		0,1 кг	589.00
120193 Медь серноокислая (II) 5-водная (ч)	ГОСТ 4165-78	25 кг	13 100.00
120193 Медь серноокислая (II) 5-водная (ч)	ГОСТ 4165-78	1 кг	927.00
120193 Медь серноокислая (II) 5-водная (ч)	ГОСТ 4165-78	0,5 кг	449.00
120193 Медь серноокислая (II) 5-водная (ч)	ГОСТ 4165-78	0,1 кг	123.00
120194 Медь серноокислая (II) 5-водная (чда)	ГОСТ 4165-78	25 кг	16 500.00
120194 Медь серноокислая (II) 5-водная (чда)	ГОСТ 4165-78	0,5 кг	582.00
120194 Медь серноокислая (II) 5-водная (чда)	ГОСТ 4165-78	0,1 кг	138.00
130085 Натрий азотнокислый (ч)	ГОСТ 4168-79	25 кг	2 975.00
130085 Натрий азотнокислый (ч)	ГОСТ 4168-79	10 кг	2 020.00
130085 Натрий азотнокислый (ч)	ГОСТ 4168-79	0,5 кг	150.00
130124 Натрий вольфрамвоокислый 2-водный (чда)	ГОСТ 18289-78	0,5 кг	9 458.00
130124 Натрий вольфрамвоокислый 2-водный (чда)	ГОСТ 18289-78	0,1 кг	2 107.00
131282 Натрий лимонноокислый 5,5-водный (чда)	ГОСТ 22280-76	20 кг	21 260.00
131282 Натрий лимонноокислый 5,5-водный (чда)	ГОСТ 22280-76	0,5 кг	918.00
131282 Натрий лимонноокислый 5,5-водный (чда)	ГОСТ 22280-76	0,1 кг	178.00
131367 Натрий молибденовоокислый 2-водный (ч)	ГОСТ 10931-74	25 кг	121 750.00
131367 Натрий молибденовоокислый 2-водный (ч)	ГОСТ 10931-74	0,5 кг	3 212.00
131367 Натрий молибденовоокислый 2-водный (ч)	ГОСТ 10931-74	0,1 кг	768.00
130201 Натрий оловянноокислый мета 3-водный (ч)	ТУ 6-09-02-569-99	0,5 кг	3 980.00
130231 Натрий сернистоокислый (чда)	ГОСТ 195-77	25 кг	6 925.00
130231 Натрий сернистоокислый (чда)	ГОСТ 195-77	0,5 кг	320.00
130231 Натрий сернистоокислый (чда)	ГОСТ 195-77	0,1 кг	85.00
130240 Натрий сернистый 9-водный (чда)	ГОСТ 2053-77	40 кг	122 880.00
130240 Натрий сернистый 9-водный (чда)	ГОСТ 2053-77	12,5 кг	63 913.00
130240 Натрий сернистый 9-водный (чда)	ГОСТ 2053-77	0,5 кг	2 604.00
130240 Натрий сернистый 9-водный (чда)	ГОСТ 2053-77	0,5 кг	2 550.00
130240 Натрий сернистый 9-водный (чда)	ГОСТ 2053-77	0,1 кг	573.00
130242 Натрий серноватистоокислый 5-водный (чда)	ГОСТ 27068-86	25 кг	5 100.00
130242 Натрий серноватистоокислый 5-водный (чда)	ГОСТ 27068-86	0,5 кг	198.00
130242 Натрий серноватистоокислый 5-водный (чда)	ГОСТ 27068-86	0,1 кг	54.00
130206 Натрий серноокислый безводный (хч)		35 кг	11 095.00
130246 Натрий серноокислый безводный (хч)	ГОСТ 4166-76	25 кг	5 550.00
130246 Натрий серноокислый безводный (хч)	ГОСТ 4166-76	1 кг	433.00
130246 Натрий серноокислый безводный (хч)	ГОСТ 4166-76	1 кг	494.00
130206 Натрий серноокислый безводный (хч)		1 кг	491.00
130246 Натрий серноокислый безводный (хч)	ГОСТ 4166-76	0,5 кг	276.00

Наименование	ГОСТ/ТУ	Упаковка	Цена за уп. руб. (без НДС)
130246 Натрий серноокислый безводный (хч)		0,1 кг	72.00
130244 Натрий серноокислый безводный (ч)	ГОСТ 4166-76	25 кг	1 600.00
130244 Натрий серноокислый безводный (ч)	ГОСТ 4166-76	0,1 кг	31.00
130247 Натрий серноокислый кислый 1-водный (ч)	ГОСТ 6053-77	20 кг	18 600.00
130247 Натрий серноокислый кислый 1-водный (ч)	ГОСТ 6053-77	0,5 кг	857.00
130267 Натрий тетраборнокислый 10-водный (хч)	ГОСТ 4199-76	30 кг	17 940.00
130267 Натрий тетраборнокислый 10-водный (хч)	ГОСТ 4199-76	0,5 кг	581.00
130267 Натрий тетраборнокислый 10-водный (хч)	ГОСТ 4199-76	0,1 кг	140.00
130274 Натрий углекислый (хч)	ГОСТ 83-79	25 кг	2 650.00
130274 Натрий углекислый (хч)	ГОСТ 83-79	0,5 кг	292.00
130274 Натрий углекислый (хч)	ГОСТ 83-79	0,5 кг	321.00
130274 Натрий углекислый (хч)	ГОСТ 83-79	0,1 кг	80.00
130272 Натрий углекислый (ч)	ГОСТ 83-79	35 кг	8 750.00
130272 Натрий углекислый (ч)	ГОСТ 83-79	25 кг	2 300.00
130272 Натрий углекислый (ч)	ГОСТ 83-79	0,5 кг	247.00
130280 Натрий уксуснокислый 3-водный (чда)	ГОСТ 199-78	0,5 кг	756.00
130280 Натрий уксуснокислый 3-водный (чда)	ГОСТ 199-78	0,1 кг	208.00
131432 Натрий фосфорноватистоокислый (чда)	ГОСТ 200-76	25 кг	19 525.00
131432 Натрий фосфорноватистоокислый (чда)	ГОСТ 200-76	0,5 кг	818.00
131432 Натрий фосфорноватистоокислый (чда)	ГОСТ 200-76	0,1 кг	131.00
130298 Натрий фосфорнокислый двузамещенный 12-водный (хч)	ГОСТ 4172-76	25 кг	11 425.00
130298 Натрий фосфорнокислый двузамещенный 12-водный (хч)	ГОСТ 4172-76	0,5 кг	411.00
130298 Натрий фосфорнокислый двузамещенный 12-водный (хч)	ГОСТ 4172-76	0,1 кг	98.00
130297 Натрий фосфорнокислый двузамещенный 12-водный (чда)	ГОСТ 4172-76	0,5 кг	404.00
130297 Натрий фосфорнокислый двузамещенный 12-водный (чда)	ГОСТ 4172-76	0,1 кг	97.00
130295 Натрий фосфорнокислый однозамещенный 2-водный (чда)	ГОСТ 245-76	25 кг	13 925.00
130295 Натрий фосфорнокислый однозамещенный 2-водный (чда)	ГОСТ 245-76	0,5 кг	488.00
130295 Натрий фосфорнокислый однозамещенный 2-водный (чда)	ГОСТ 245-76	0,5 кг	532.00
130295 Натрий фосфорнокислый однозамещенный 2-водный (чда)	ГОСТ 245-76	0,1 кг	110.00
130310 Натрий фтористый (чда)	ГОСТ 4463-76	25 кг	19 525.00
130310 Натрий фтористый (чда)	ГОСТ 4463-76	0,5 кг	762.00
130310 Натрий фтористый (чда)	ГОСТ 4463-76	0,1 кг	178.00
130315 Натрий хлористый (хч)	ГОСТ 4233-77	25 кг	1 650.00
130315 Натрий хлористый (хч)	ГОСТ 4233-77	1 кг	153.00
130315 Натрий хлористый (хч)	ГОСТ 4233-77	0,5 кг	103.00
130315 Натрий хлористый (хч)	ГОСТ 4233-77	0,5 кг	132.00
130315 Натрий хлористый (хч)	ГОСТ 4233-77	0,1 кг	32.00
130008 Натрий хлористый (хч)	ГОСТ 4233-77	25 кг	4 125.00
130008 Натрий хлористый (хч)	ГОСТ 4233-77	1 кг	264.00
130008 Натрий хлористый (хч)	ГОСТ 4233-77	1 кг	355.00

Наименование	ГОСТ/ТУ	Упаковка	Цена за уп. руб. (без НДС)
130008 Натрий хлористый (хч)		0,5 кг	211.00
130313 Натрий хлористый (ч)	ГОСТ 4233-77	1 кг	71.00
130513 Никель двухлористый 6-водный (ч)	ГОСТ 4038-79	25 кг	36 300.00
130513 Никель двухлористый 6-водный (ч)	ГОСТ 4038-79	0,5 кг	1 170.00
130513 Никель двухлористый 6-водный (ч)	ГОСТ 4038-79	0,1 кг	307.00
131423 Никель серноокислый (II) 7-водный (ч) (В.Пышма)	ГОСТ 4465-74	25 кг	25 100.00
131423 Никель серноокислый (II) 7-водный (ч) (В.Пышма)	ГОСТ 4465-74	0,5 кг	915.00
131423 Никель серноокислый (II) 7-водный (ч) (В.Пышма)	ГОСТ 4465-74	0,1 кг	210.00
140075 Олово двухлористое 2-водное (ч)	ГОСТ 36-78	25 кг	116 050.00
140075 Олово двухлористое 2-водное (ч)	ГОСТ 36-78	0,5 кг	3 142.00
140075 Олово двухлористое 2-водное (ч)	ГОСТ 36-78	0,1 кг	725.00
140092 Олово серноокисное (II) (чда)	ТУ 6-09-1502-75	0,5 кг	4 951.00
140092 Олово серноокисное (II) (чда)	ТУ 6-09-1502-75	0,1 кг	642.00
150008 Палладий хлорид (II) (ч)	ТУ 6-09-2025-86	0,015 кг	69 471.00
150008 Палладий хлорид (II) (ч)	ТУ 6-09-2025-86	0,002 кг	9 595.00
160029 Ртуть азотнокислая (II) 1-водная (хч)		0,1 кг	2 158.00
160029 Ртуть азотнокислая (II) 1-водная (хч)		0,05 кг	1 272.00
160040 Ртуть азотнокислая (II) 1-водная (чда)	ГОСТ 4520-78	1 кг	11 546.00
160040 Ртуть азотнокислая (II) 1-водная (чда)	ГОСТ 4520-78	0,1 кг	1 353.00
160040 Ртуть азотнокислая (II) 1-водная (чда)	ГОСТ 4520-78	0,05 кг	1 156.00
160040 Ртуть азотнокислая (II) 1-водная (чда)	ГОСТ 4520-78	0,02 кг	462.00
000595 Ртуть серноокислая (II) (хч)	ТУ 2624-004-48438881-2007	0,05 кг	1 796.00
160073 Ртуть серноокислая (II) (чда)	ТУ 2624-004-48438881-07	0,1 кг	2 774.00
220126 Цинк серноокислый 7-водный (ч)	ГОСТ 4174-77	25 кг	6 875.00
220126 Цинк серноокислый 7-водный (ч)	ГОСТ 4174-77	1 кг	486.00
220126 Цинк серноокислый 7-водный (ч)	ГОСТ 4174-77	0,5 кг	319.00
220126 Цинк серноокислый 7-водный (ч)	ГОСТ 4174-77	0,1 кг	103.00
170709 Трилон Б (ЭДТУК-динатриевая соль) (чда)	ГОСТ 10652-73	0,5 кг	394.00
170709 Трилон Б (ЭДТУК-динатриевая соль) (чда)	ГОСТ 10652-73	0,1 кг	95.00

## 23.6 Растворители

050209 1,4-Диоксан (ч)		1 кг	863.00
051513 1,4-Диоксан (чда)		1 кг	1 030.00
120420 2-Этоксизэтанол (Этилцеллозольв) (ч)		19 кг	11 552.00
120420 2-Этоксизэтанол (Этилцеллозольв) (ч)		9,5 кг	4 845.00
120420 2-Этоксизэтанол (Этилцеллозольв) (ч)		0,95 кг	499.00
263054 2-Этоксизэтанол (Этилцеллозольв) (чда)		19 кг	12 350.00
263054 2-Этоксизэтанол (Этилцеллозольв) (чда)		9,5 кг	5 235.00
263054 2-Этоксизэтанол (Этилцеллозольв) (чда)		0,95 кг	539.00
150495 Ацетон (осч 13-5)		0,8 кг	337.00
010423 Ацетонитрил (хч)		0,8 кг	658.00
010422 Ацетонитрил (ч)		0,8 кг	558.00
013127 Ацетонитрил (чда)		0,8 кг	600.00
013175 Ацетонитрил для хроматографии, сорт1 (осч)		1 л	2 026.00
020126 Бензиловый спирт (осч)		1 кг	1 901.00
021247 Бензиловый спирт (ч)		20 кг	14 460.00

Наименование	ГОСТ/ТУ	Упаковка	Цена за уп. руб. (без НДС)
021247 Бензиловый спирт (ч)		10 кг	6 240.00
021247 Бензиловый спирт (ч)		1 кг	645.00
021248 Бензиловый спирт (чда)		20 кг	16 540.00
021248 Бензиловый спирт (чда)		10 кг	7 280.00
021248 Бензиловый спирт (чда)		1 кг	749.00
020191 Бензол (чда)		40 кг	10 000.00
020191 Бензол (чда)		15 кг	3 825.00
020191 Бензол (чда)		0,9 кг	249.00
020414 Бутанол-1 (осч)		0,8 кг	424.00
020409 Бутанол-1 (хч)		8 кг	3 536.00
020409 Бутанол-1 (хч)		0,8 кг	379.00
020407 Бутанол-1 (ч)		8 кг	2 912.00
020407 Бутанол-1 (ч)		0,8 кг	317.00
020408 Бутанол-1 (чда)		8 кг	3 200.00
020408 Бутанол-1 (чда)		0,8 кг	346.00
010133 Бутанол-2 (хч)		16 кг	15 648.00
010133 Бутанол-2 (хч)		8 кг	7 824.00
010133 Бутанол-2 (хч)		0,8 кг	804.00
010132 Бутанол-2 (ч)		16 кг	12 144.00
010132 Бутанол-2 (ч)		8 кг	6 072.00
010132 Бутанол-2 (ч)		0,8 кг	628.00
010129 Бутанол-2 (чда)		16 кг	12 736.00
010129 Бутанол-2 (чда)		8 кг	6 368.00
010129 Бутанол-2 (чда)		0,8 кг	658.00
021092 Бутилацетат (бутиловый эфир уксусной кислоты) (хч)		18 кг	9 990.00
021092 Бутилацетат (бутиловый эфир уксусной кислоты) (хч)		18 кг	8 424.00
021092 Бутилацетат (бутиловый эфир уксусной кислоты) (хч)		9 кг	4 212.00
021092 Бутилацетат (бутиловый эфир уксусной кислоты) (хч)		0,9 кг	450.00
443130 Гексан (осч 9-5) кг		0,65 кг	615.00
443135 Гексан (осч) для научно-лабораторной практики		0,65 кг	696.00
443078 Гексан (осч) кг		0,66 кг	888.00
443088 Гексан (хч) для хроматографии		0,65 кг	569.00
040063 Гексан (ч) кг		3 кг	1 623.00
040063 Гексан (ч) кг		0,65 кг	342.00
043115 Гексан (чда) кг		11 кг	5 896.00
043115 Гексан (чда) кг		3 кг	1 686.00
043115 Гексан (чда) кг		0,65 кг	359.00
043652 Гексан, сорт2 (хч)		1 л	972.00
043501 Гептан (ч)		12 кг	7 428.00
043501 Гептан (ч)		3 кг	1 935.00
043501 Гептан (ч)		0,7 кг	444.00
050005 Декан (ч)		0,7 кг	5 460.00
050164 Диацетоновый спирт (хч)		0,9 кг	843.00
050165 Диацетоновый спирт (ч)		0,9 кг	711.00

Наименование	ГОСТ/ТУ	Упаковка	Цена за уп. руб. (без НДС)
050163 Диметилсульфоксид (хч)		11 кг	13 266.00
050163 Диметилсульфоксид (хч)		1,1 кг	1 373.00
050161 Диметилсульфоксид (ч)		11 кг	12 694.00
050161 Диметилсульфоксид (ч)		1,1 кг	1 316.00
053046 Диметилформамид (осч 13-4) ОП-2 для микроэлектроники		19 кг	11 457.00
053046 Диметилформамид (осч 13-4) ОП-2 для микроэлектроники		9,5 кг	5 729.00
053046 Диметилформамид (осч 13-4) ОП-2 для микроэлектроники		1 кг	640.00
053077 Дихлорэтан (ч)		25 кг	11 950.00
053077 Дихлорэтан (ч)		1,25 кг	482.00
050105 Изоамиловый спирт (чда)		0,81 кг	1 070.00
020404 Изобутиловый спирт (ч)		16 кг	4 320.00
020404 Изобутиловый спирт (ч)		8 кг	2 160.00
020404 Изобутиловый спирт (ч)		0,8 кг	246.00
020405 Изобутиловый спирт (чда)		16 кг	5 328.00
020405 Изобутиловый спирт (чда)		8 кг	2 664.00
020405 Изобутиловый спирт (чда)		0,8 кг	296.00
140052 Изооктан (хч)		14 кг	16 884.00
140052 Изооктан (хч)		0,7 кг	765.00
140053 Изооктан (хч) БХС (без хлора и серы) марка А		0,7 кг	1 456.00
140054 Изооктан ОСЧ 9-5		0,7 кг	962.00
140057 Изооктан ОСЧ марка 100		3 кг	5 700.00
140057 Изооктан ОСЧ марка 100		0,7 кг	1 330.00
123076 Метилен хлористый (осч 9-5)		1,3 кг	676.00
120267 Метилен хлористый (ч)		26 кг	9 334.00
120267 Метилен хлористый (ч)		1,3 кг	359.00
123075 Метилен хлористый для ВЖХ (осч)		1,3 кг	812.00
100558 м-Ксилол (хч)		0,9 кг	1 170.00
100558 м-Ксилол (хч)		0,86 кг	1 163.00
100561 м-Ксилол (ч)		0,9 кг	990.00
100561 м-Ксилол (ч)		0,86 кг	984.00
120424 Морфолин (ч)		1 кг	780.00
100557 о-Ксилол (хч)		17,5 кг	9 275.00
100557 о-Ксилол (хч)		0,9 кг	394.00
153030 Пентан (хч)		1 кг	1 000.00
153030 Пентан (хч)		0,6 кг	562.00
153095 Пентан (ч)		0,6 кг	312.00
153029 Пентан (чда)		0,6 кг	375.00
150049 Петролейный эфир 40-70° (хч)		12 кг	5 868.00
150049 Петролейный эфир 40-70° (хч)		3 кг	1 560.00
150049 Петролейный эфир 40-70° (хч)		0,7 кг	350.00
150051 Петролейный эфир 65-75° для ЭЖМ (хч)		0,7 кг	401.00
045541 Петролейный эфир 70-100 ° (хч)		12 кг	5 676.00
045541 Петролейный эфир 70-100 ° (хч)		3 кг	1 497.00
045541 Петролейный эфир 70-100 ° (хч)		0,7 кг	339.00
150025 Петролейный эфир 70-100 ° (ч)		12 кг	4 116.00
150025 Петролейный эфир 70-100 ° (ч)		3 кг	1 122.00

Наименование	ГОСТ/ТУ	Упаковка	Цена за уп. руб. (без НДС)
150025 Петролейный эфир 70-100 ° (ч)		0,7 кг	252.00
150120 Петролейный эфир 90-110° (ч)		3 кг	1 686.00
150120 Петролейный эфир 90-110° (ч)		0,7 кг	379.00
153116 Пиридин (ч)		0,95 кг	1 433.00
100559 п-Ксилол (ч)		40 кг	14 360.00
100559 п-Ксилол (ч)		15 кг	5 460.00
100559 п-Ксилол (ч)		0,9 кг	356.00
100560 п-Ксилол (чда)		15 кг	6 780.00
100560 п-Ксилол (чда)		0,9 кг	436.00
180242 Толуол (осч 22-5)		17,5 кг	8 190.00
180242 Толуол (осч 22-5)		0,86 кг	322.00
183234 Толуол (ч)		15 кг	4 050.00
183234 Толуол (ч)		0,86 кг	255.00
180237 Толуол для УФС (хч)		0,86 кг	358.00
020593 трет-Бутиловый спирт (ч)		8 кг	5 576.00
020593 трет-Бутиловый спирт (ч)		0,8 кг	587.00
020592 трет-Бутиловый спирт (чда)		8 кг	6 240.00
020592 трет-Бутиловый спирт (чда)		0,8 кг	653.00
210075 Хлорбензол (ч)		1,1 кг	630.00
213046 Хлорбензол (чда)		1,1 кг	722.00
120240 Циклогексан (хч)		14 кг	8 512.00
120240 Циклогексан (хч)		0,8 кг	720.00
223027 Циклогексан (ч)		16 кг	8 896.00
223027 Циклогексан (ч)		14 кг	6 118.00
223027 Циклогексан (ч)		0,8 кг	362.00
223015 Циклогексанон (ч)		19 кг	17 385.00
223015 Циклогексанон (ч)		0,95 кг	771.00
220377 Циклогексанон (чда)		19 кг	19 361.00
220377 Циклогексанон (чда)		0,95 кг	870.00
010927 Ацетон (осч 9-5) мар.ОП-2	ТУ 2633-039-44493179-00	16 кг	7 328.00
010927 Ацетон (осч 9-5) мар.ОП-2	ТУ 2633-039-44493179-00	8 кг	2 664.00
010927 Ацетон (осч 9-5) мар.ОП-2	ТУ 2633-039-44493179-00	0,8 кг	292.00
013120 Ацетон (хч)	ТУ 2633-018-44493179-98,	16 кг	8 480.00
013120 Ацетон (хч)	ТУ 2633-018-44493179-98,	0,8 кг	350.00
011344 Ацетон (хч) БХС (без хлора и серы)	ГОСТ 2603-79	0,8 кг	362.00
010665 Ацетон (ч)	ГОСТ 2603-79	16 кг	6 400.00
010665 Ацетон (ч)	ГОСТ 2603-79	8 кг	2 208.00
010665 Ацетон (ч)	ГОСТ 2603-79	0,8 кг	246.00
011340 Ацетон (чда)	ГОСТ 2603-79	16 кг	6 736.00
011340 Ацетон (чда)	ГОСТ 2603-79	8 кг	2 368.00
011340 Ацетон (чда)	ГОСТ 2603-79	0,8 кг	263.00
011345 Ацетон для УФС (хч)		0,8 кг	358.00
013182 Ацетонитрил для хроматографии, сорт0 (осч)	ТУ 2634-002-54260861-2013	1 л	2 266.00
020192 Бензол (хч)	ГОСТ 5955-75	40 кг	13 120.00
020192 Бензол (хч)	ГОСТ 5955-75	15 кг	4 995.00
020192 Бензол (хч)	ГОСТ 5955-75	0,9 кг	319.00
020194 Бензол для УФС (хч)	ГОСТ 5955-75	0,9 кг	342.00
021091 Бутилацетат (бутиловый эфир уксусной кислоты) (ч)	ГОСТ 22300-76	180 кг	73 800.00

Наименование	ГОСТ/ТУ	Упаковка	Цена за уп. руб. (без НДС)
021091 Бутилацетат (бутиловый эфир уксусной кислоты) (ч)		18 кг	9 360.00
021091 Бутилацетат (бутиловый эфир уксусной кислоты) (ч)	ГОСТ 22300-76	18 кг	7 776.00
021091 Бутилацетат (бутиловый эфир уксусной кислоты) (ч)	ГОСТ 22300-76	9 кг	3 735.00
021091 Бутилацетат (бутиловый эфир уксусной кислоты) (ч)	ГОСТ 22300-76	0,9 кг	417.00
043144 Гексан (хч) для УФС марка А	ТУ 2631-158-44493179-13	0,65 кг	730.00
043103 Гексан (хч) БХС (без хлора и серы)	ТУ 2631-158-44493179-13	0,65 кг	663.00
043100 Гексан (хч) кг	ТУ 2631-158-44493179-13	11 кг	7 832.00
043100 Гексан (хч) кг	ТУ 2631-158-44493179-13	3 кг	2 130.00
043100 Гексан (хч) кг	ТУ 2631-158-44493179-13	0,65 кг	474.00
043133 Гексан, сорт1 (осч)	ТУ 2631-001-54260861-13	1 л	1 262.00
045231 Гептан (хч)	ТУ COMP 2-051-08, ТУ 2631-179-44493179-14	0,7 кг	780.00
045250 Гептан (хч) БХС (без хлора и серы)	ТУ COMP 2-051-08, ТУ 2631-179-44493179-14	0,7 кг	1 966.00
045252 Гептан (хч) для хроматографии	ТУ COMP 2-051-08, ТУ 2631-179-44493179-14	0,7 кг	1 893.00
045251 Гептан ОСЧ марка '0'	ТУ COMP 2-051-08, ТУ 2631-179-44493179-14	3 кг	9 111.00
045251 Гептан ОСЧ марка '0'	ТУ COMP 2-051-08, ТУ 2631-179-44493179-14	0,7 кг	2 112.00
443043 Гептан эталонный	ГОСТ 25828-83	12 кг	8 544.00
443043 Гептан эталонный	ГОСТ 25828-83	3 кг	2 214.00
443043 Гептан эталонный	ГОСТ 25828-83	0,7 кг	510.00
050004 Декан (хч)	ТУ 2631-154-44493179-13	0,7 кг	6 188.00
453115 Декан (чда)		0,7 кг	5 606.00
051782 Диметилформамид (хч)	ГОСТ 20289-74	19 кг	9 975.00
051782 Диметилформамид (хч)	ГОСТ 20289-74	9,5 кг	4 988.00
051782 Диметилформамид (хч)	ГОСТ 20289-74	1 кг	562.00
051786 Диметилформамид (хч) БХС (без хлора и серы)		1 кг	686.00
051781 Диметилформамид (ч)	ГОСТ 20289-74	19 кг	9 196.00
051781 Диметилформамид (ч)	ГОСТ 20289-74	9,5 кг	4 598.00
051781 Диметилформамид (ч)	ГОСТ 20289-74	1 кг	520.00
051781 Диметилформамид (ч)	ГОСТ 20289-74	1 кг	465.00
051787 Диметилформамид для УФС (хч)	ГОСТ 20289-74	1 кг	660.00
053066 Дихлорэтан (хч)	ТУ 2631-085-44493179-02	25 кг	14 825.00
053066 Дихлорэтан (хч)	ТУ 2631-085-44493179-02	1,25 кг	624.00
010134 Изоамиловый спирт (3-Метилбутанол-1) (хч)		0,8 кг	616.00
010130 Изоамиловый спирт (3-Метилбутанол-1) (ч)	ГОСТ 5830-79	16 кг	11 152.00
010130 Изоамиловый спирт (3-Метилбутанол-1) (ч)	ГОСТ 5830-79	8 кг	4 496.00
010130 Изоамиловый спирт (3-Метилбутанол-1) (ч)	ГОСТ 5830-79	0,8 кг	475.00
010131 Изоамиловый спирт (3-Метилбутанол-1) (чда)	ГОСТ 5830-79	16 кг	12 480.00
010131 Изоамиловый спирт (3-Метилбутанол-1) (чда)	ГОСТ 5830-79	0,8 кг	541.00
140049 Изооктан эталонный (кг)	ГОСТ 12433-83	142 кг	153 360.00
140049 Изооктан эталонный (кг)	ГОСТ 12433-83	14 кг	17 612.00
140049 Изооктан эталонный (кг)	ГОСТ 12433-83	12 кг	13 476.00
140049 Изооктан эталонный (кг)	ГОСТ 12433-83	3 кг	3 462.00
140049 Изооктан эталонный (кг)	ГОСТ 12433-83	0,7 кг	801.00
103016 Ксилол (ч)		15 кг	4 920.00
103016 Ксилол (ч)		0,9 кг	309.00

Наименование	ГОСТ/ТУ	Упаковка	Цена за уп. руб. (без НДС)
103017 Ксилол (чда)		15 кг	5 310.00
103017 Ксилол (чда)		0,9 кг	337.00
100556 о-Ксилол (ч)	ТУ 2631-088-44493179-03	17,5 кг	7 823.00
100556 о-Ксилол (ч)	ТУ 2631-088-44493179-03	15 кг	4 920.00
100556 о-Ксилол (ч)	ТУ 2631-088-44493179-03	0,9 кг	319.00
103118 о-Ксилол (чда)	ТУ 2631-088-44493179-06	17,5 кг	8 365.00
103118 о-Ксилол (чда)	ТУ 2631-088-44493179-06	15 кг	5 385.00
103118 о-Ксилол (чда)	ТУ 2631-088-44493179-06	0,9 кг	347.00
123045 Метилен хлористый (хч)	ТУ 2631-019-44493179-98	26 кг	11 362.00
123045 Метилен хлористый (хч)	ТУ 2631-019-44493179-98	1,3 кг	461.00
123046 Метилен хлористый (хч) БХС (без хлора и серы)		1,3 кг	771.00
150048 Петролейный эфир 40-70° (ч)	ТУ 2631-074-44493179-01	12 кг	4 932.00
150048 Петролейный эфир 40-70° (ч)	ТУ 2631-074-44493179-01	3 кг	1 326.00
150048 Петролейный эфир 40-70° (ч)	ТУ 2631-074-44493179-01	0,7 кг	295.00
150598 Пиридин (хч)		0,95 кг	1 878.00
150596 Пиридин (чда)	ГОСТ 13647-78	0,95 кг	1 532.00
180236 Тoluол (хч)	ТУ 2631-020-444493179-98	17,5 кг	7 648.00
180236 Тoluол (хч)	ТУ 2631-020-444493179-98	15 кг	4 755.00
180236 Тoluол (хч)	ТУ 2631-020-444493179-98	0,86 кг	295.00
180238 Тoluол (хч) БХС (без хлора и серы)	ТУ 2631-020-444493179-98	0,86 кг	448.00
180234 Тoluол (чда)	ГОСТ 5789-78	17,5 кг	7 105.00
180234 Тoluол (чда)	ГОСТ 5789-78	15 кг	4 290.00
180234 Тoluол (чда)	ГОСТ 5789-78	0,86 кг	269.00
180239 Тoluол эталонный	ТУ 2631-020-444493179-98	0,86 кг	313.00
223035 Циклогексан (чда)	ТУ 2631-029-44493179-99	14 кг	6 916.00
223035 Циклогексан (чда)	ТУ 2631-029-44493179-99	0,8 кг	633.00

## 23.7 Металлы

010083 Алюминий гранулы (чда)		1 кг	1 511.00
010083 Алюминий гранулы (чда)		0,5 кг	1 196.00
010083 Алюминий гранулы (чда)		0,1 кг	287.00
030058 Висмут, гранулы (ч)		0,1 кг	402.00
070377 Железо восстановленное, ч		2 кг	4 290.00
070377 Железо восстановленное, ч		0,5 кг	1 221.00
070377 Железо восстановленное, ч		0,1 кг	267.00
070033 Железо карбонильное (осч 6-2)		1 кг	10 791.00
130177 Натрий металлический (чда)		0,4 кг	3 515.00
140085 Олово (гранулы) (чда)		0,5 кг	7 627.00
140085 Олово (гранулы) (чда)		0,1 кг	1 705.00
220106 Цинк гранулы (чда)	ТУ 6-09-5294-86	0,5 кг	722.00
220106 Цинк гранулы (чда)	ТУ 6-09-5294-86	0,1 кг	195.00

## 23.8 Элементы

090068 Иод (чда)		0,5 кг	9 570.00
090068 Иод (чда)		0,1 кг	2 107.00
090068 Иод (чда)		0,01 кг	146.00
170129 Селен элементарный (осч 22-4)		1 кг	48 141.00
170129 Селен элементарный (осч 22-4)		0,05 кг	4 276.00
170129 Селен элементарный (осч 22-4)		0,01 кг	904.00

Наименование	ГОСТ/ТУ	Упаковка	Цена за уп. руб. (без НДС)
170156 Сера элементарная (осч 16-5)		0,1 кг	261.00
020268 Бром (амп-0,1кг)	ГОСТ 4109-79	1 шт	3 985.00
020267 Бром (ч)	ГОСТ 4109-79	3 кг	7 557.00

### 23.9 Тесты

023202 Тест-полоски индикаторные 'Общая жесткость воды'(25 полосок)		1 упак	631.00
---------------------------------------------------------------------	--	--------	--------

### 24 Индикаторы и красители

010365 Антрон (ч)		0,05 кг	849.00
130653 п-Нитрофенол (чда)		0,05 кг	499.00
130653 п-Нитрофенол (чда)		0,01 кг	187.00