

Наименование	ГОСТ/ТУ	Упаковка	Цена за уп. руб. (без НДС)
<b>23 Химические реактивы</b>			
043098 1,1,1,3,3,3-Гексаметилдисилазан (осч)		0,78 кг	1 950.00
997023 1,1,1,3,3,3-Гексаметилдисилоксан (осч)		0,78 кг	2 106.00
043655 1,1,1,3,3,3-Гексаметилдисилоксан (хч)		0,77 кг	1 848.00
021270 1,2,3-Бензотриазол (ч)		1 кг	1 150.00
		0,5 кг	573.00
050209 1,4-Диоксан (ч)		1 кг	680.00
051513 1,4-Диоксан (чда)		1 кг	780.00
553073 1-Метил-2-пирролидон (хч)		1 кг	486.00
123102 1-Метил-2-пирролидон (ч)		1 кг	423.00
123017 1-Метилнафталин эталонный (мар.Э)		1 кг	3 456.00
123015 1-Метилнафталин эталонный (мар.Э1)		1 кг	5 045.00
011632 1-Метокси-2-пропанол (хч)		0,9 кг	297.00
200661 1-Фенилпиразолидон-3 (ч)		15 кг	7 740.00
		10 кг	5 190.00
		0,5 кг	357.00
		0,1 кг	102.00
453003 2,4-Динитрофенилгидразин (ч)		0,05 кг	283.00
133052 3,3,3-нитрилотрипропионитрил (чда)		0,05 кг	327.00
130654 4-Нитрофенол (ч)		1 кг	4 424.00
		0,05 кг	370.00
		0,01 кг	81.00
130653 4-Нитрофенол (чда)		0,1 кг	523.00
		0,01 кг	99.00
050273 N,N-Дифенилгуанидин (ч)		1,09 кг	831.00
		1 кг	762.00
		0,77 кг	587.00
		0,35 кг	267.00
		0,1 кг	133.00
		0,05 кг	83.00
		0,01 кг	16.00
170102 Алюминий (99,999%)		2,71 кг	11 987.00
		2,62 кг	11 589.00
		2,61 кг	11 544.00
		2,59 кг	11 456.00
		2,57 кг	11 368.00
		2,56 кг	11 323.00
		2,55 кг	11 279.00
		2,53 кг	11 191.00
		2,5 кг	11 058.00
		2,49 кг	11 014.00
		2,48 кг	10 969.00
		2,47 кг	10 925.00
		2,43 кг	10 748.00
		2,42 кг	10 704.00
		2,36 кг	10 439.00
		2,29 кг	10 129.00
		2,2 кг	9 731.00

Наименование	ГОСТ/ТУ	Упаковка	Цена за уп. руб. (без НДС)
<b>23 Химические реактивы</b>			
010064 Алюминий азотнокислый 9-водный (чда)		0,5 кг	293.00
		0,1 кг	77.00
010073 Алюминий гидроокись (ч)		25 кг	5 475.00
		10 кг	2 790.00
		5 кг	1 405.00
		0,5 кг	232.00
010083 Алюминий гранулы (чда)		0,5 кг	585.00
		0,1 кг	161.00
010091 Алюминий окись (ч)		50 кг	6 750.00
		0,5 кг	193.00
		0,1 кг	68.00
010089 Алюминий окись для хроматографии (ч)		10 кг	17 400.00
		2 кг	3 480.00
		1 кг	1 628.00
		0,5 кг	1 049.00
		0,1 кг	255.00
010029 Алюминий окись основн. (40-100мкм)		10 кг	21 750.00
010100 Алюминий сернокислый 18-водный (ч)		0,1 кг	33.00
010115 Алюмоаммонийные квасцы 12-водные (ч)		0,5 кг	104.00
		0,1 кг	36.00
010116 Алюмоаммонийные квасцы 12-водные (чда)		35 кг	2 555.00
		25 кг	1 500.00
		0,5 кг	82.00
		0,1 кг	44.00
010119 Алюмокалиевые квасцы (чда)		50 кг	3 200.00
		0,5 кг	118.00
		0,1 кг	57.00
010151 Амиловый эфир уксусной кислоты (ч)		0,9 кг	2 611.00
011342 Аминоуксусная кислота (ч)		0,5 кг	201.00
011343 Аминоуксусная кислота (чда)		0,5 кг	226.00
011196 Аммоний азотнокислый (хч)		25 кг	6 825.00
		1 кг	574.00
		0,1 кг	86.00
011194 Аммоний азотнокислый (ч)		25 кг	2 475.00
011195 Аммоний азотнокислый (чда)		25 кг	2 925.00
		0,5 кг	129.00
		0,1 кг	32.00
010232 Аммоний ванадиевокислый мета (чда)		25 кг	33 750.00
		1,8 кг	3 525.00
		1 кг	2 379.00
		0,9 кг	1 698.00
		0,5 кг	1 296.00
		0,1 кг	305.00
010236 Аммоний виннокислый (чда)	4951-79	1 кг	500.00
		0,5 кг	360.00
		0,15 кг	133.00
		0,1 кг	88.00

Наименование	ГОСТ/ТУ	Упаковка	Цена за уп. руб. (без НДС)
<b>23 Химические реактивы</b>			
010244 Аммоний двухромовокислый (чда)		1 кг	1 055.00
		0,5 кг	765.00
		0,1 кг	155.00
010256 Аммоний лимоннокислый двузамещенный (чда)		5 кг	3 925.00
		0,5 кг	764.00
		0,1 кг	183.00
010253 Аммоний лимоннокислый однозамещенный (ч)		0,5 кг	1 175.00
		0,35 кг	610.00
		0,1 кг	272.00
		0,05 кг	143.00
011171 Аммоний надсернокислый (чда)		0,1 кг	21.00
010276 Аммоний роданистый (хч)		0,5 кг	532.00
		0,1 кг	129.00
010287 Аммоний сернокислый (чда)		25 кг	1 425.00
		0,5 кг	67.00
		0,1 кг	19.00
010294 Аммоний углекислый (ч)		0,5 кг	141.00
		0,1 кг	36.00
010240 Аммоний углекислый кислый (ч)		0,5 кг	63.00
010308 Аммоний фосфорнокислый двузамещенный (чда)		30 кг	5 490.00
		0,5 кг	160.00
		0,1 кг	41.00
010305 Аммоний фосфорнокислый однозамещенный (чда)		50 кг	11 300.00
		45 кг	10 665.00
		0,5 кг	209.00
		0,1 кг	54.00
010313 Аммоний фтористый (ч)		10 кг	2 980.00
		1 кг	320.00
010314 Аммоний фтористый (чда)		1 кг	314.00
		0,5 кг	196.00
		0,1 кг	96.00
010224 Аммоний фтористый кислый (ч)		25 кг	4 400.00
		0,5 кг	172.00
		0,1 кг	67.00
010316 Аммоний хлористый (чда) (Ленреактив, Россия)		0,5 кг	112.00
		0,1 кг	31.00
010326 Аммоний щавелевокислый 1-водный (чда)		25 кг	13 000.00
		10 кг	5 500.00
		0,5 кг	550.00
		0,1 кг	134.00
010804 Аммоний-железо сернокислый (II) (2:1) 6-водный (хч)		0,5 кг	277.00
		0,1 кг	76.00

Наименование	ГОСТ/ТУ	Упаковка	Цена за уп. руб. (без НДС)
<b>23 Химические реактивы</b>			
010803 Аммоний-железо сернокислый (II) (2:1) 6-водный (чда)		0,5 кг	285.00
		0,1 кг	68.00
013188 Анилин (чда)		1 кг	943.00
		0,1 кг	182.00
010372 Асбест для тиглей Гуча (ч)		1 кг	148.00
010373 Аскарит (ч)		1 кг	3 687.00
010396 Ацетилацетон (ч)		1 кг	2 000.00
010954 Ацетилцеллюлоза (ч)		0,5 кг	268.00
150495 Ацетон (осч) 13-5		0,8 кг	196.00
011076 Ацетон для хроматографии (СТП ТУ СОРР 2-044-06)		0,8 кг	368.00
010423 Ацетонитрил (хч)		0,8 кг	376.00
010422 Ацетонитрил (ч)		0,8 кг	256.00
013127 Ацетонитрил (чда)		0,8 кг	336.00
013175 Ацетонитрил для хроматографии, сорт1 (осч)		1 л	1 561.00
582999 Барбитуровая кислота (ч)		0,5 кг	7 373.00
		0,1 кг	2 178.00
021200 Барий азотнокислый (хч)		0,5 кг	413.00
		0,1 кг	107.00
021198 Барий азотнокислый (ч)		25 кг	4 000.00
		1 кг	259.00
		0,5 кг	162.00
020017 Барий гидроокись 8-водный (чда)		0,5 кг	100.00
		0,1 кг	22.00
020054 Барий углекислый (ч)		40 кг	4 920.00
		5 кг	800.00
020066 Барий хлористый 2-водный (ч)		20 кг	6 680.00
020074 Барий хромовокислый (чда)		0,1 кг	50.00
020125 Бензиловый спирт (осч 9-5)		1 кг	1 015.00
021247 Бензиловый спирт (ч)		10 кг	4 100.00
		1 кг	442.00
021248 Бензиловый спирт (чда)		1 кг	537.00
020178 Бензойная кислота (чда)		0,5 кг	236.00
		0,1 кг	90.00
020191 Бензол (чда)		15 кг	3 330.00
		0,9 кг	221.00
020193 Бензол для хроматографии		0,88 кг	483.00
020297 Борная кислота (осч)		10 кг	5 010.00
		5 кг	2 505.00
		0,5 кг	412.00
		0,1 кг	117.00
020300 Бромистоводородная кислота (ч)		1,4 кг	1 829.00
020409 Бутанол-1 (хч)		8 кг	1 608.00
		0,8 кг	181.00
020407 Бутанол-1 (ч)		8 кг	1 040.00
		0,8 кг	136.00

Наименование	ГОСТ/ТУ	Упаковка	Цена за уп. руб. (без НДС)
<b>23 Химические реактивы</b>			
020408 Бутанол-1 (чда)		8 кг	1 216.00
		0,8 кг	150.00
021092 Бутилацетат (бутиловый эфир уксусной кислоты) (хч)		18 кг	5 058.00
		0,9 кг	208.00
020410 Бутилцеллозольв (ч)		0,9 кг	292.00
020412 Бутилцеллозольв (чда)		0,9 кг	341.00
030042 Винная кислота (чда)		25 кг	6 375.00
		0,5 кг	218.00
		0,1 кг	62.00
033040 Висмут (III) азотнокислый основной (чда)		0,5 кг	1 088.00
030046 Висмут азотнокислый (III) 5-водный (чда)		0,5 кг	1 614.00
		0,1 кг	458.00
120012 Висмут окись (III) (хч)		0,5 кг	2 975.00
033060 Вода дистиллированная		1000 л	10 000.00
		20 л	560.00
		10 л	260.00
		1 л	30.00
443075 Гексан нормализованный 97%, сорт1Н (осч)		1 л	1 052.00
443078 Гексан (осч) кг		0,66 кг	694.00
443130 Гексан (осч) кг		0,65 кг	481.00
043115 Гексан (чда) кг		0,65 кг	273.00
043652 Гексан, сорт2 для хроматографии		1 л	689.00
040063 Гексан-н (ч) кг		0,7 кг	280.00
		0,66 кг	264.00
		0,65 кг	260.00
443168 Гексан-н для ВЖХ		0,66 кг	699.00
043501 Гептан (ч)		0,7 кг	399.00
443169 Гептан для хроматографии (кг)		0,68 кг	1 203.00
443027 Гептан эталонный ТУ COMP 3-038-06	ТУ COMP 3-038-06	0,68 кг	1 160.00
040673 Гидразин серноокислый (чда)		0,5 кг	759.00
		0,1 кг	150.00
040119 Гидроксиламин серноокислый (ч)		25 кг	7 775.00
		0,5 кг	311.00
		0,1 кг	77.00
040120 Гидроксиламин серноокислый (чда)		25 кг	7 125.00
040121 Гидроксиламин солянокислый (ч)		0,5 кг	650.00
		0,1 кг	193.00
183240 Глюкоза кристаллическая (чда)		0,1 кг	25.00
050005 Декан (ч)		0,7 кг	1 750.00
050165 Диацетоновый спирт (ч)		0,9 кг	419.00
453096 Диметилацетамид (ч)		0,95 кг	190.00
050163 Диметилсульфоксид (хч)		1,1 кг	412.00
053046 Диметилформамид (осч 13-4)		19 кг	5 415.00
		9,5 кг	2 698.00
		1 кг	321.00
051783 Диметилформамид для хроматографии		0,95 кг	566.00

Наименование	ГОСТ/ТУ	Упаковка	Цена за уп. руб. (без НДС)
<b>23 Химические реактивы</b>			
053077 Дихлорэтан (ч)		1,25 кг	260.00
050330 Диэтиламин гидрохлорид (ч)		0,6 кг	858.00
		0,1 кг	143.00
		0,05 кг	125.00
053075 Диэтиленгликоль (ч)		1,1 кг	338.00
053019 Диэтиленгликоль чда		1,1 кг	410.00
051150 Диэтилентриамин-N,N,N,N-пентауксусная кислота, ч		0,01 кг	292.00
		кг	16 800.00
050367 Додекан (ч)		0,75 кг	3 440.00
073023 Желатин пищевой		25 кг	10 450.00
		0,5 кг	545.00
		0,1 кг	134.00
070033 Железо карбонильное (осч 6-2)		3 кг	7 800.00
		0,1 кг	450.00
070042 Железо окись (III) (чда)		25 кг	2 625.00
		0,5 кг	121.00
070132 Железо окись (III) для ферритов (тех)		35 кг	27 440.00
		25 кг	20 300.00
		5 кг	4 685.00
070051 Железо сернокислое (II) 7-водное (хч)		40 кг	4 600.00
		25 кг	3 425.00
		5 кг	825.00
		0,5 кг	140.00
		0,1 кг	54.00
150093 Золотохлористоводородная кислота (хч)		0,001 кг	2 755.00
010005 Изоамилацетат (изоамиловый эфир уксусной кислоты (ч)		1 л	850.00
020439 Изобутилацетат (изобутиловый эфир уксусной кислоты) (ч)		1 л	935.00
020404 Изобутиловый спирт (ч)		0,8 кг	152.00
020405 Изобутиловый спирт (чда)		0,8 кг	182.00
140052 Изооктан (хч)		0,7 кг	536.00
140051 Изооктан для спектроскопии		0,69 кг	852.00
140048 Изооктан эталонный (л)		1 л	828.00
090065 Иодистоводородная кислота (чда)		1,5 кг	6 527.00
130248 Иодная кислота (ч)		2 кг	11 798.00
101186 Кадмий азотнокислый 4-водный (чда)		21 кг	4 095.00
		0,5 кг	192.00
		0,1 кг	46.00
100025 Кадмий гранулы (ч)		20 кг	11 320.00
		10 кг	7 970.00
		0,1 кг	185.00
100019 Кадмий иодистый (ч)		0,5 кг	2 400.00
		0,1 кг	175.00
103119 Кадмий металлический (хч)		0,5 кг	683.00
101197 Кадмий сернокислый 8-водный (чда)		0,5 кг	315.00

Наименование	ГОСТ/ТУ	Упаковка	Цена за уп. руб. (без НДС)
<b>23 Химические реактивы</b>			
101197 Кадмий серноокислый 8-водный (чда)		0,1 кг	78.00
100053 Кадмий уксуснокислый 2-водный (чда)		1 кг	590.00
		0,5 кг	617.00
		0,1 кг	165.00
100056 Кадмий хлористый 2,5-водный (ч)		20 кг	10 820.00
		0,5 кг	309.00
		0,1 кг	71.00
100057 Кадмий хлористый 2,5-водный (чда)		21 кг	9 744.00
		0,5 кг	389.00
		0,1 кг	108.00
100069 Калий азотистокислый (ч)		0,5 кг	455.00
100070 Калий азотистокислый (чда)		0,5 кг	1 016.00
		0,1 кг	322.00
101150 Калий азотнокислый (ч)		25 кг	3 450.00
101151 Калий азотнокислый (чда)		15 кг	3 165.00
		0,5 кг	269.00
		0,1 кг	80.00
100084 Калий борфтористый (Калий тетрафтороборат) (ч)		1,2 кг	948.00
		1 кг	1 092.00
		0,5 кг	418.00
		0,1 кг	157.00
101233 Калий бромистый (хч)		0,5 кг	378.00
		0,1 кг	106.00
100006 Калий бромноватокислый (хч)		10 кг	14 070.00
		0,5 кг	933.00
		0,1 кг	217.00
202998 Калий бромноватокислый (ч)		10 кг	12 480.00
		0,1 кг	180.00
100090 Калий бромноватокислый (чда)		10 кг	13 350.00
		0,1 кг	245.00
020769 Калий бутилксантогенат (ч)		1 кг	470.00
100252 Калий гексахлорплатинат (IV) (ч)		0,005 кг	7 070.00
500002 Калий гидроокись (чда)		1 кг	203.00
		0,5 кг	129.00
100108 Калий двухромовокислый (ч)		0,5 кг	295.00
100975 Калий дицианоаурат (I), чда		0,01 кг	26 390.00
101231 Калий железистосинеродистый 3-водный (хч)		1 кг	1 011.00
		0,1 кг	176.00
101229 Калий железистосинеродистый 3-водный (ч)		0,5 кг	271.00
		0,1 кг	66.00
101230 Калий железистосинеродистый 3-водный (чда)		0,5 кг	255.00
		0,1 кг	66.00
100119 Калий железосинеродистый (хч)		5 кг	5 165.00
		1 кг	1 200.00
		0,5 кг	625.00
		0,1 кг	130.00

Наименование	ГОСТ/ТУ	Упаковка	Цена за уп. руб. (без НДС)
<b>23 Химические реактивы</b>			
100117 Калий железосинеродистый (ч)		25 кг	11 250.00
		20 кг	11 940.00
		0,5 кг	526.00
		0,1 кг	128.00
100118 Калий железосинеродистый (чда)		0,5 кг	661.00
100129 Калий иодноватокислый (чда)		0,5 кг	1 496.00
		0,1 кг	338.00
100907 Калий кремнефтористый (чда)		1 кг	210.00
101203 Калий лимоннокислый 1-водный (чда)		0,1 кг	39.00
100156 Калий лимоннокислый 1-зам. 2-водн. (чда)		1 кг	443.00
101204 Калий надсерноокислый (ч)		25 кг	8 350.00
		10 кг	3 500.00
103144 Калий надсерноокислый (чда)		5 кг	2 250.00
		0,5 кг	376.00
		0,1 кг	115.00
100150 Калий сернистокислый пиро (Калий дисульфит) (ч)		0,1 кг	90.00
100201 Калий серноокислый (хч)		25 кг	8 900.00
		5 кг	5 715.00
		0,5 кг	375.00
		0,1 кг	94.00
103145 Калий серноокислый пиро (ч)		0,5 кг	715.00
		0,08 кг	137.00
100180 Калий серноокислый пиро (чда)		5 кг	8 000.00
		1 кг	1 596.00
		0,5 кг	825.00
100221 Калий углекислый (хч)		25 кг	3 500.00
		0,5 кг	124.00
		0,1 кг	31.00
100220 Калий углекислый (чда)		25 кг	2 850.00
		0,5 кг	131.00
		0,1 кг	32.00
100105 Калий углекислый кислый (ч)		25 кг	6 550.00
		1 кг	385.00
		0,1 кг	56.00
100106 Калий углекислый кислый (чда)		1 кг	581.00
		0,9 кг	504.00
		0,1 кг	60.00
100222 Калий уксуснокислый (ч)		1 кг	385.00
		0,5 кг	193.00
		0,1 кг	86.00
100229 Калий фосфорнокислый однозамещенный (чда)		0,5 кг	272.00
		0,1 кг	69.00
101339 Калий фосфорнокислый пиро (ч)		0,5 кг	269.00
		0,1 кг	79.00
101170 Калий фталевокислый (хч)		10 кг	9 430.00



Наименование	ГОСТ/ТУ	Упаковка	Цена за уп. руб. (без НДС)
<b>23 Химические реактивы</b>			
101170 Калий фталевокислый (хч)		0,5 кг	760.00
100236 Калий фталевокислый кислый (чда)		10 кг	7 980.00
		0,1 кг	168.00
101075 Калий фтористый 2-водный (ч)		1 кг	947.00
100241 Калий фтористый кислый (ч)		0,5 кг	477.00
100432 Калий хлористый (осч)		5 кг	6 018.00
		4 кг	5 924.00
		1 кг	1 212.00
		0,7 кг	
		0,5 кг	635.00
100244 Калий хлористый (чда)		0,1 кг	181.00
		35 кг	4 025.00
		0,5 кг	122.00
100257 Калий хромовокислый (чда)		0,1 кг	33.00
		50 кг	61 500.00
		0,5 кг	775.00
100264 Калий циановокислый (ч)		0,1 кг	177.00
		20 кг	13 820.00
		0,5 кг	540.00
100269 Калий щавелевокислый 1-водный (хч)		5 кг	5 715.00
		0,5 кг	683.00
		0,1 кг	155.00
100268 Калий щавелевокислый 1-водный (чда)		1 кг	855.00
100171 Калий-натрий углекислый (чда)		0,1 кг	125.00
		0,06 кг	91.00
100319 Кальций окись (ч)		0,5 кг	98.00
100337 Кальций серноокислый 2-водный (ч)		5 кг	765.00
		0,5 кг	112.00
		0,1 кг	28.00
103189 Кальций хлористый 2-водный для пищевой промышленности (ч)		25 кг	925.00
		1 кг	75.00
		0,5 кг	73.00
		0,1 кг	31.00
103291 Кальций хлористый 6-водный для пищевой промышленности (пищ)		30 кг	2 280.00
		0,5 кг	100.00
101564 Кальций хлористый безводный гранулы (ч)		0,5 кг	100.00
		0,1 кг	49.00
103236 Кальций хлористый безводный пищ.		0,1 кг	21.00
101101 Кверцетин (ч)		0,05 кг	9 959.00
100400 Кобальт азотнокислый (II) 6-водный (ч)		25 кг	34 450.00
		20 кг	27 560.00
		0,5 кг	932.00
		0,1 кг	177.00
100461 Кобальт хлористый (II) 6-водный (ч)		20 кг	33 360.00
		10 кг	16 570.00

Наименование	ГОСТ/ТУ	Упаковка	Цена за уп. руб. (без НДС)
<b>23 Химические реактивы</b>			
100461 Кобальт хлористый (II) 6-водный (ч)		0,5 кг	1 013.00
		0,1 кг	236.00
100481 Крахмал мелкодисперсный (чда)		25 кг	10 000.00
100507 Кремневая кислота водн., чда		1 кг	735.00
		0,5 кг	368.00
100504 Кремний двуокись (ч)		15 кг	20 775.00
100505 Кремний двуокись (чда)		1 кг	1 950.00
		0,5 кг	1 246.00
		0,1 кг	291.00
110315 Лантан азотнокислый 6-водный (хч)		5 кг	12 290.00
		3 кг	10 185.00
		0,1 кг	431.00
110041 Лимонная кислота 1-водная (чда)		0,5 кг	132.00
		0,1 кг	31.00
110047 Литий молибденовокислый (чда)		0,5 шт	2 969.00
110074 Литий сернокислый 1-водный (ч)		1 кг	4 500.00
		0,5 кг	2 330.00
		0,1 кг	510.00
110177 Литий углекислый (хч)		1 кг	2 765.00
110247 Литий хлористый (чда)		0,5 кг	4 776.00
		0,1 кг	1 080.00
203010 Литий хлористый 1-водный (хч)		0,5 кг	6 852.00
		0,1 кг	1 949.00
110246 Литий хлористый безводн. (ч)		0,5 кг	2 358.00
120009 Магний азотнокислый 6-водный (чда)		0,8 кг	360.00
		0,5 кг	337.00
		0,1 кг	99.00
113046 Магний алюмосиликат (ч)		0,5 кг	495.00
523227 Магний лимоннокислый 4-водный, ч		0,5 кг	900.00
121238 Магний окись (ч)		0,5 кг	458.00
		0,1 кг	146.00
121239 Магний окись (чда)		5 кг	2 600.00
120019 Магний хлорнокислый 6-водн. (ч)		1 кг	7 251.00
		0,1 кг	870.00
120109 Марганец окись (IV) (ч)		25 кг	10 625.00
		7 кг	3 150.00
		4,48 кг	5 376.00
		4 кг	1 800.00
		3,5 кг	1 432.00
		3 кг	1 350.00
		1,72 кг	2 030.00
		1,56 кг	1 841.00
1 кг	1 180.00		
120110 Марганец окись (IV) (чда)		0,5 кг	255.00
121281 Марганец хлористый (II) 4-водный (ч)		20 кг	8 560.00
373303 Медь азотнокислая 3-водная (II) (чда)		0,5 кг	1 054.00
(Ленреактив, Россия)			

Наименование	ГОСТ/ТУ	Упаковка	Цена за уп. руб. (без НДС)
<b>23 Химические реактивы</b>			
373303 Медь азотнокислая 3-водная (II) (чда) (Ленреактив, Россия)		0,1 кг	253.00
120214 Медь двухлористая 2-водная (ч)		0,5 кг	375.00
120215 Медь двухлористая 2-водная (чда)		1 кг	590.00
		0,5 кг	313.00
120210 Медь однохлористая (ч)		1 кг	517.00
		0,1 кг	149.00
120022 Медь однохлористая (чда)		0,5 кг	595.00
		0,1 кг	136.00
120197 Медь сернокислая (II) безводная (ч)		10 кг	6 970.00
		0,5 кг	551.00
		0,1 кг	128.00
120199 Медь углекислая основная (II) (ч)		1 кг	750.00
120202 Медь уксуснокислая (II) 1-водная (ч)		35 кг	34 510.00
		0,5 кг	584.00
120203 Медь уксуснокислая (II) 1-водная (чда)		0,5 кг	403.00
		0,1 кг	110.00
123076 Метилен хлористый (осч 9-5)		1,3 кг	416.00
123190 Метилен хлористый (хч)		1,33 кг	575.00
120267 Метилен хлористый (ч)		1,3 кг	208.00
123075 Метилен хлористый для ВЖХ (осч)		1,3 кг	520.00
523091 Метилизобутилкетон (хч)		0,8 кг	336.00
523092 Метилизобутилкетон (ч)		0,8 кг	296.00
011633 Метилизобутилкетон 9-5 (осч)		0,8 кг	640.00
120395 Молибден окись (VI) (ч)		5 кг	14 250.00
		1 кг	3 384.00
		0,5 кг	1 870.00
		0,1 кг	423.00
123072 Моноэтаноламин (осч 11-4)		1 кг	352.00
121530 Моноэтаноламин (хч)		20 кг	5 700.00
		10 кг	2 640.00
		1 кг	296.00
120424 Морфолин (ч)		1 кг	470.00
		0,9 кг	423.00
523228 Муравьиная кислота 99,7% (чда)		1,2 кг	618.00
909919 Набор реактивов для определения лимонной кислоты в продуктах питания и других материалах UV-методом, R-Biopharm		шт	15 200.00
131397 Натрий азотистокислый (чда)		25 кг	2 150.00
		0,5 кг	100.00
		0,1 кг	28.00
130087 Натрий азотнокислый (хч)		25 кг	7 075.00
		0,5 кг	255.00
		0,1 кг	63.00
130086 Натрий азотнокислый (чда)		0,5 кг	287.00
		0,1 кг	67.00
		0,1 кг	45.00

Наименование	ГОСТ/ТУ	Упаковка	Цена за уп. руб. (без НДС)
<b>23 Химические реактивы</b>			
133013 Натрий бифенил раствор (фас.-15мл)		шт	726.00
130101 Натрий бромистый (ч)		25 кг	14 625.00
		0,5 кг	517.00
		0,1 кг	151.00
130102 Натрий бромистый (чда)		0,5 кг	482.00
130127 Натрий виннокислый 2-водный (хч)		0,5 кг	940.00
130120 Натрий виннокислый 2-водный (чда)		0,5 кг	599.00
		0,1 кг	113.00
130158 Натрий гексанитрокобальтат (III) 0.5-водный (чда)		0,1 кг	437.00
130142 Натрий двухромовокислый (чда)		1 кг	738.00
		0,5 кг	756.00
		0,1 кг	238.00
130159 Натрий кремнекислый мета 9-водный (ч)		2 кг	436.00
		0,5 кг	143.00
		0,1 кг	30.00
130163 Натрий кремнефтористый (чда)		25 кг	5 000.00
		0,5 кг	196.00
131281 Натрий лимоннокислый 5,5-водный (ч)		25 кг	9 475.00
		0,5 кг	332.00
		0,1 кг	68.00
130399 Натрий метасиликат 9-водн., ч		0,5 кг	128.00
131368 Натрий молибденовокислый 2-водный (чда)		0,5 кг	1 238.00
		0,1 кг	281.00
130283 Натрий надсернокислый (чда)		0,5 кг	154.00
		0,1 кг	51.00
130221 Натрий роданистый (чда)		1 кг	295.00
130224 Натрий салициловокислый (ч)		0,5 кг	542.00
		0,1 кг	165.00
130225 Натрий селенистокислый (ч)		10 кг	51 000.00
		0,5 кг	3 283.00
		0,1 кг	730.00
130359 Натрий сернистокислый 7- водн. (чда)		0,5 кг	183.00
		0,1 кг	82.00
130254 Натрий сернокислый 10-водный (хч)		35 кг	1 505.00
		25 кг	1 300.00
		0,5 кг	79.00
		0,1 кг	31.00
130252 Натрий сернокислый 10-водный (ч)		35 кг	1 155.00
		0,5 кг	59.00
130253 Натрий сернокислый 10-водный (чда)		35 кг	1 155.00
		0,5 кг	61.00
130245 Натрий сернокислый безводный (чда)		50 кг	5 550.00
		35 кг	3 255.00
		25 кг	2 625.00
		1 кг	179.00
		0,5 кг	105.00

Наименование	ГОСТ/ТУ	Упаковка	Цена за уп. руб. (без НДС)
<b>23 Химические реактивы</b>			
130245 Натрий сернокислый безводный (чда)		0,1 кг	34.00
130266 Натрий тетраборнокислый 10-водный (чда)		0,5 кг	77.00
		0,1 кг	21.00
130273 Натрий углекислый (чда)		35 кг	4 935.00
		25 кг	3 500.00
		0,5 кг	124.00
		0,1 кг	31.00
130278 Натрий углекислый 10-водный (хч)		35 кг	2 835.00
		0,5 кг	109.00
		0,5 кг	125.00
		0,1 кг	35.00
130276 Натрий углекислый 10-водный (ч)		0,5 кг	58.00
130139 Натрий углекислый кислый (хч)		25 кг	3 250.00
		1 кг	201.00
		0,5 кг	120.00
		0,1 кг	30.00
130279 Натрий уксуснокислый 3-водный (ч)		0,5 кг	146.00
130281 Натрий уксуснокислый плавленный (ч)		1 кг	296.00
		0,1 кг	79.00
130302 Натрий фосфорнокислый 12-водный (ч)		25 кг	2 725.00
		0,5 кг	99.00
130303 Натрий фосфорнокислый 12-водный (чда)		50 кг	7 400.00
		40 кг	5 920.00
		10 кг	2 000.00
		0,5 кг	145.00
		0,1 кг	36.00
		0,05 кг	24.00
130300 Натрий фосфорнокислый двузамещенный, безводный, хч		0,5 кг	759.00
130214 Натрий фосфорнокислый пиро 10-водный (ч)		50 кг	9 550.00
		30 кг	6 000.00
130215 Натрий фосфорнокислый пиро 10-водный (чда)		40 кг	7 880.00
		0,5 кг	224.00
		0,1 кг	68.00
130106 Натрий фтористый (осч 9-3)		1 кг	745.00
		0,5 кг	340.00
		0,1 кг	73.00
130309 Натрий фтористый (ч)		0,5 кг	321.00
533130 Натрий хлористоокислый, р-р 25% (имп)		1 кг	5 000.00
130314 Натрий хлористый (чда)		25 кг	975.00
		1 кг	69.00
		0,5 кг	48.00
		0,1 кг	16.00
130320 Натрий хромовокислый (ч)		0,1 кг	23.00
130330 Натрий щавелевокислый (хч)		5 кг	5 815.00
		0,5 кг	942.00

Наименование	ГОСТ/ТУ	Упаковка	Цена за уп. руб. (без НДС)
<b>23 Химические реактивы</b>			
130330 Натрий щавелевокислый (хч)		0,1 кг	209.00
600133 Натрий-аммоний фосфорнокислый, чда		0,1 кг	312.00
130460 Никель азотнокислый (II) 6-водный (ч)		25 кг	8 925.00
		0,5 кг	298.00
130461 Никель азотнокислый (II) 6-водный (чда)		2 кг	1 582.00
		0,5 кг	787.00
		0,1 кг	193.00
131421 Никель сернокислый (II) 7-водный (хч)		0,5 кг	681.00
		0,1 кг	194.00
131419 Никель сернокислый (II) 7-водный (ч)		10 кг	4 680.00
		0,5 кг	298.00
130494 Никель углекислый (II) основной водный (ч)		1 кг	1 306.00
		0,5 кг	668.00
174188 Никель уксуснокислый (II) 4-водный (ч)		2 кг	3 200.00
		0,1 кг	174.00
113003 н-Октан (хч)		0,7 кг	6 311.00
140055 н-Октан эталонный (ТУ КОМП 1-511-12)		0,7 кг	6 650.00
133153 Нонан (ч)		0,7 кг	1 680.00
100557 о-Ксилол (хч)		0,9 кг	202.00
140085 Олово (гранулы), чда		10 кг	32 750.00
		0,1 кг	390.00
140341 Олово двуокись (ч)		15 кг	46 770.00
		0,5 кг	2 095.00
140091 Олово сернокислое (II) (ч)		0,5 кг	1 081.00
		0,1 кг	254.00
203061 о-Фосфорная кислота (осч 12-3)		34 кг	9 180.00
		1,6 кг	679.00
200202 о-Фосфорная кислота (хч)		1,7 кг	602.00
203051 о-Фосфорная кислота (чда)		35 кг	3 745.00
153095 Пентан (ч)		0,6 кг	186.00
153029 Пентан (чда)		0,6 кг	222.00
203006 Перекись водорода (осч 33-4)		31 кг	6 479.00
150699 Перекись водорода (чда)		1 кг	320.00
181199 Перхлорэтилен (хч)		1,6 кг	381.00
180149 Перхлорэтилен (ч)		1,6 кг	352.00
153193 Перхлорэтилен для АВП (хч)		1,6 кг	476.00
150043 Петролейный эфир 40-70°		0,65 кг	173.00
150049 Петролейный эфир 40-70° (хч)		0,7 кг	198.00
150047 Петролейный эфир 40-70° для спектроскопии		0,65 кг	264.00
045541 Петролейный эфир 70-100 ° (хч)		0,7 кг	193.00
150025 Петролейный эфир 70-100 ° (ч)		0,7 кг	140.00
150024 Петролейный эфир 70-100° для спектроскопии		0,7 кг	235.00
150120 Петролейный эфир 90-110° (ч)		0,7 кг	179.00
150054 Пикриновая кислота (ч)		0,1 кг	1 234.00
153116 Пиридин (ч)		0,95 кг	903.00
150083 Пирогаллол А, чда		1 кг	10 384.00
		0,1 кг	1 229.00

Наименование	ГОСТ/ТУ	Упаковка	Цена за уп. руб. (без НДС)
<b>23 Химические реактивы</b>			
150083 Пирогаллол А, чда		0,05 кг	713.00
		0,01 кг	148.00
100559 п-Ксилол (ч)		0,9 кг	305.00
100560 п-Ксилол (чда)		0,9 кг	376.00
153176 Полисорб-1 (фр.0.25-0.5)		0,5 кг	45 500.00
153189 Полисорб-10 (фр.0,25-0,5)		0,5 кг	45 500.00
153259 Пропанол-1 (хч)		0,8 кг	244.00
153261 Пропанол-1 (ч)		8 кг	1 800.00
150009 Пропанол-2 (осч ) 13-5		0,8 кг	237.00
373131 Реактив Грисса (чда) (Ленреактив, Россия)		0,5 кг	415.00
		0,1 кг	92.00
161014 Реактив Фишера КФИ-РТ- Растворитель, 1л		шт	3 756.00
161015 Реактив Фишера КФИ-РТ-Титрант, 1л		шт	4 162.00
160035 Ртуть азотнокислая (I) 2-водная (хч)		0,05 кг	493.00
160076 Ртуть ацетат (II) (чда)		0,05 кг	817.00
160049 Ртуть бромная (II) (чда)		0,1 кг	987.00
160053 Ртуть двухлористая (чда)		0,1 кг	825.00
163041 Ртуть иодистая (II) (чда)		0,05 кг	552.00
160065 Ртуть окись (II) желтая (чда)		0,05 кг	537.00
160015 Рубидий сернокислый (ч)		0,1 кг	943.00
170003 Салициловой кислоты амид (ч)		1 кг	196.00
170119 Свинец (палочки), ч		5 кг	1 330.00
		1 кг	380.00
170524 Свинец азотнокислый (II) (хч)		20 кг	13 140.00
		0,5 кг	610.00
		0,1 кг	162.00
050866 Свинец диэтилдитиокарбамат (II) (ч)		0,5 кг	617.00
		0,05 кг	219.00
		0,01 кг	50.00
170137 Свинец углекислый основной (II) (ч)		15 кг	15 495.00
		2 кг	2 066.00
		0,5 кг	702.00
		0,1 кг	164.00
170037 Свинец уксуснокислый (II) 3-водный (хч)		0,2 кг	204.00
		0,1 кг	162.00
170141 Свинец уксуснокислый (II) 3-водный (ч)		40 кг	18 600.00
		0,1 кг	77.00
170142 Свинец уксуснокислый (II) 3-водный (чда)		1 кг	818.00
		0,1 кг	136.00
170154 Свинец хромовокислый (II) (чда)		20 кг	21 220.00
170122 Селен элементарный (осч 17-4)		3 кг	36 978.00
		0,1 кг	1 815.00
		0,01 кг	199.00
170156 Сера (осч)		0,5 кг	203.00
170164 Серебро азотнокислое (хч)		0,05 кг	1 835.00
		0,025 кг	960.00
170167 Серебро сернокислое (хч)		0,05 кг	2 070.00

Наименование	ГОСТ/ТУ	Упаковка	Цена за уп. руб. (без НДС)
<b>23 Химические реактивы</b>			
373302 Серебро хлорид тех.(отход производства)		кг	35 850.00
170213 Серная кислота для пробы Савалля (хч)		1,8 кг	132.00
170211 Серная кислота, чда		1,75 кг	200.00
173201 Соль поваренная пищевая Экстра		50 кг	600.00
170297 Стронций азотнокислый (ч)		0,5 кг	224.00
		0,1 кг	69.00
170324 Стронций углекислый (ч)		10 кг	5 920.00
		0,5 кг	408.00
		0,1 кг	115.00
170331 Стронций хлористый 6-водный (ч)		0,5 кг	296.00
		0,1 кг	92.00
170379 Сульфаминовая кислота (хч)		25 кг	2 200.00
		5 кг	5 365.00
		0,5 кг	118.00
		0,1 кг	36.00
170347 Сульфаниловая кислота (ч)		5 кг	1 910.00
		0,5 кг	414.00
		0,1 кг	129.00
170394 Сульфаниловая кислота (чда)		3,09 кг	4 150.00
		0,5 кг	919.00
		0,1 кг	203.00
170392 Сурьма треххлористая (хч)		0,1 кг	433.00
443132 Тест-полоски индикаторные Полидез Химитек (упак-100шт)		упак	401.00
010211 Тест-полоски на перуксусную кислоту НУК-1000 мг (упак-100шт)		упак	530.00
183026 Тетрагидрофуран (хч)		0,9 кг	675.00
183024 Тетрагидрофуран (ч)		0,9 кг	621.00
180689 Тетраэтоксисилан (осч)		0,95 кг	1 045.00
180165 Тиоацетамид (ч)		0,05 кг	763.00
		0,01 кг	247.00
180167 Тиоацетамид, чда		0,05 кг	765.00
180175 Тиомочевина (хч)		0,5 кг	189.00
		0,1 кг	46.00
180174 Тиомочевина (ч)		25 кг	5 375.00
		0,5 кг	187.00
180924 Титан четыреххлористый (осч)		1,72 кг	3 002.00
180242 Толуол (осч 22-5)		0,86 кг	160.00
183234 Толуол (ч)		0,86 кг	120.00
180237 Толуол для УФС (хч)		0,86 кг	190.00
020591 трет-Бутиловый спирт (чда)		0,79 кг	562.00
183139 Трис(оксиметил)аминометан (ч)		0,5 кг	2 987.00
		0,1 кг	673.00
183081 Трихлорэтилен (хч)		1,5 кг	368.00
183079 Трихлорэтилен (ч)		1,5 кг	353.00
153263 Триэтиламин (хч)		0,7 кг	458.00
190056 Углерод четыреххлористый (СОМР 3-032-06) (осч)		1,6 кг	1 632.00



Наименование	ГОСТ/ТУ	Упаковка	Цена за уп. руб. (без НДС)
<b>23 Химические реактивы</b>			
190081 Углерод четыреххлористый (ч)		1,6 кг	512.00
190095 Углерод четыреххлористый для УФ-спектроскопии (хч)		1,6 кг	960.00
193029 Углерод четыреххлористый для ЭВС (COMP 3-007-06) (хч)		1,6 кг	2 167.00
193043 Углерод четыреххлористый для ЭВС, марка А (хч)		1,6 кг	1 520.00
193031 Углерод четыреххлористый для ЭВС-0 (COMP 3-186-10) (хч)		1,6 кг	3 749.00
045577 Углерод четыреххлористый для ЭВС2 (COMP 3-034-06)		1,6 кг	2 484.00
200208 Фосфорновольфрамовая кислота водная (хч)		1 кг	11 797.00
		0,5 кг	7 864.00
		0,1 кг	1 737.00
		0,05 кг	964.00
		0,01 кг	200.00
200211 Фосфорномолибденовая кислота водная (хч)		0,5 кг	5 162.00
		0,1 кг	2 604.00
		0,05 кг	951.00
		0,01 кг	160.00
203071 Фурфурол (ч)		1,16 кг	467.00
210013 Хинолин		1 кг	2 455.00
210075 Хлорбензол (ч)		1,1 кг	325.00
213046 Хлорбензол (чда)		1,1 кг	363.00
213026 Хлорбензол для хроматографии		1,1 кг	737.00
213044 Хлороформ (ч)		1,5 кг	225.00
210464 Хлороформ для УФС (хч)		1,5 кг	435.00
210330 Хлороформ стабилизированный амиленом (осч)		1,5 кг	375.00
202991 Хром азотнокислый (III) 9-водный (чда)		0,5 кг	443.00
		0,1 кг	175.00
210140 Хром окись (III) (чда)		5 кг	3 900.00
		1 кг	780.00
		0,5 кг	390.00
210139 Хром окись (VI) (ч)		50 кг	49 250.00
210132 Хром окись (VI) (ч)		кг	420.00
213041 Хром окись (VI) (чда)		50 кг	53 400.00
		1,25 кг	2 583.00
		1 кг	1 600.00
		0,5 кг	1 085.00
		0,1 кг	288.00
210401 Хром серноокислый (III) 6-водный (ч)		кг	800.00
210156 Хром треххлористый 6-водный (чда)		0,5 кг	440.00
220070 Цезий азотнокислый (хч)		0,5 кг	3 988.00
		0,1 кг	952.00
220430 Церий азотнокислый (III) 6-водный (хч)		1 кг	1 844.00
220040 Церий азотнокислый (III) 6-водный (ч)		0,2 кг	1 690.00

Наименование	ГОСТ/ТУ	Упаковка	Цена за уп. руб. (без НДС)
<b>23 Химические реактивы</b>			
220040 Церий азотнокислый (III) 6-водный (ч)		0,1 кг	845.00
220429 Церий азотнокислый (III) 6-водный (чда)		1 кг	1 844.00
		0,1 кг	283.00
223073 Церий окись (IV) (чда)		0,5 кг	1 862.00
220054 Церий серноокислый (IV) 4-водный (ч)		1 кг	7 251.00
120238 Циклогексан (хч)		0,78 кг	328.00
223027 Циклогексан (ч)		0,8 кг	194.00
220075 Циклогексанол (ч)		0,95 кг	304.00
223015 Циклогексанон (ч)		0,95 кг	278.00
220377 Циклогексанон (чда)		0,95 кг	302.00
623029 Циклопентан эталонный		0,75 кг	3 528.00
220324 Цинк азотнокислый 6-водн., хч		0,5 кг	153.00
220087 Цинк азотнокислый 6-водн., ч		20 кг	5 460.00
		0,5 кг	257.00
220489 Цинк окись (хч)		0,5 кг	275.00
		0,1 кг	93.00
220487 Цинк окись (ч)		40 кг	11 320.00
		0,5 кг	282.00
220128 Цинк серноокислый 7-водный (хч)		40 кг	22 080.00
		0,5 кг	457.00
		0,1 кг	115.00
220127 Цинк серноокислый 7-водный (чда)		0,5 кг	298.00
		0,1 кг	102.00
223074 Цинк уксуснокислый 2-водный (ч)		0,5 кг	330.00
		0,1 кг	86.00
220135 Цинк уксуснокислый 2-водный (чда)		25 кг	8 750.00
		15 кг	6 750.00
		3,3 кг	2 145.00
		3 кг	1 875.00
		1,7 кг	1 301.00
		0,5 кг	650.00
		0,1 кг	101.00
220251 Цинк фосфорнокислый однозамещенный 2-водный (ч)		5 кг	1 240.00
		0,5 кг	192.00
220141 Цинк хлористый (чда)		25 кг	5 175.00
		1 кг	315.00
		0,5 кг	186.00
		0,1 кг	82.00
220169 Цирконий хлорокись (IV) 8-водный (хч)		0,1 кг	1 100.00
220152 Цирконил азотнокислый 2-водный (чда)		1 кг	14 400.00
		0,1 кг	2 512.00
		0,05 кг	1 154.00
		0,01 кг	239.00
130175 Экстракционный набор для анализа остаточных количеств пестицидов IL 5650-5156 (фас.-25шт)		упак	14 816.00

Наименование	ГОСТ/ТУ	Упаковка	Цена за уп. руб. (без НДС)
<b>23 Химические реактивы</b>			
260552 Этилацетат (Этиловый эфир уксусной кислоты) (хч)		0,9 кг	203.00
260551 Этилацетат (Этиловый эфир уксусной кислоты) (чда)		0,9 кг	180.00
260600 Этилендиамин (ч)		9 кг	3 780.00
		0,9 кг	419.00
263049 Этилендиамин (чда)		9 кг	4 095.00
		0,9 кг	450.00
120420 Этилцеллозольв (ч)		0,95 кг	226.00
263054 Этилцеллозольв (чда)		0,95 кг	264.00
283004 Янтарная кислота (осч)		0,5 кг	873.00
011584 Азотная кислота (осч 18-4)	ГОСТ 11125-84	1,4 кг	198.00
010015 Азотная кислота 56% (чда)	ГОСТ 4461-77	14 кг	560.00
		1,4 кг	98.00
011384 Азотная кислота 65% (хч)	ГОСТ 4461-77	27,7 кг	1 939.00
		26,8 кг	1 984.00
		14 кг	1 358.00
		5,6 кг	577.00
		1,4 кг	170.00
010063 Алюминий азотнокислый 9-водный (ч)	ГОСТ 3757-75	21 кг	3 654.00
		0,5 кг	176.00
010092 Алюминий окись (чда)	ТУ 6-09-426-75	25 кг	3 675.00
		0,5 кг	175.00
		0,1 кг	58.00
013055 Алюмокалиевые квасцы (хч)	ТУ 2621-011-49546302-2003	50 кг	3 350.00
		0,5 кг	130.00
		0,1 кг	52.00
010118 Алюмокалиевые квасцы (ч)	ГОСТ 4329-77	50 кг	3 000.00
		0,5 кг	109.00
		0,1 кг	31.00
011378 Аммиак водный (осч)		0,9 кг	67.00
010217 Аммиак водный (чда)	ГОСТ 3760-79	9 кг	369.00
		0,9 кг	55.00
011310 Аммоний молибденовокислый 4-водный (хч)	ГОСТ 3765-78	20 кг	37 720.00
		0,5 кг	1 273.00
		0,1 кг	289.00
011308 Аммоний молибденовокислый 4-водный (ч)	ГОСТ 3765-78	20 кг	31 920.00
		0,5 кг	1 077.00
011309 Аммоний молибденовокислый 4-водный (чда)	ГОСТ 3765-78	20 кг	34 820.00
		0,5 кг	1 170.00
		0,1 кг	273.00
010300 Аммоний роданистый (чда)	ГОСТ 27067-86	0,5 кг	411.00
		0,1 кг	96.00
010288 Аммоний серноокислый (хч)	ГОСТ 3769-78	25 кг	1 275.00
		0,5 кг	56.00
		0,1 кг	15.00
010299 Аммоний уксуснокислый (чда)	ГОСТ 3117-78	0,5 кг	133.00

Наименование	ГОСТ/ТУ	Упаковка	Цена за уп. руб. (без НДС)
<b>23 Химические реактивы</b>			
010299 Аммоний уксуснокислый (чда)	ГОСТ 3117-78	0,1 кг	48.00
010307 Аммоний фосфорнокислый двузамещенный (ч)	ГОСТ 3772-74	50 кг	8 000.00
		0,5 кг	157.00
010503 Аммоний фтористый водный р-р (осч 5-4)	ТУ 6-09-01-646-83	5 кг	1 055.00
010317 Аммоний хлористый (хч) (Ленреактив, Россия)	ТУ 6-09-5294-86	25 кг	2 250.00
		0,5 кг	93.00
		0,5 кг	92.00
		0,1 кг	25.00
070006 Аммоний-железо сульфат (III) (1:1:2) 12-водный (Железоаммонийные квасцы) (чда)	ТУ 6-09-5359-88	25 кг	7 625.00
		0,5 кг	292.00
		0,1 кг	81.00
160030 Аскорбиновая кислота (чда)		5 кг	7 250.00
		0,5 кг	781.00
		0,1 кг	211.00
010398 Ацетилацетон (чда)	ГОСТ 10259-78	1 кг	2 300.00
		0,1 кг	373.00
013120 Ацетон (хч)	ТУ 2633-018-44493179-98,	16 кг	4 928.00
		0,8 кг	214.00
010665 Ацетон (ч)	ГОСТ 2603-79	8 кг	896.00
		0,8 кг	118.00
011340 Ацетон (чда)	ГОСТ 2603-79	8 кг	1 096.00
		0,8 кг	138.00
010927 Ацетон мар.ОП-2 (осч 9-5)	ТУ 2633-039-44493179-00	8 кг	1 448.00
		0,8 кг	173.00
013182 Ацетонитрил для хроматографии, сорт0 (осч)	ТУ 2634-002-54260861-2013	1 л	1 596.00
020313 1-Бромнафталин (ч)	ТУ 6-09-186-93	1,5 кг	11 060.00
		0,1 кг	789.00
021235 Барий сернокислый (ч)	ГОСТ 3158-75	25 кг	3 750.00
		7 кг	896.00
		0,5 кг	130.00
		0,1 кг	35.00
020068 Барий хлористый 2-водный (хч)	ГОСТ 4108-72	20 кг	9 680.00
		0,5 кг	329.00
		0,1 кг	77.00
020192 Бензол (хч)	ГОСТ 5955-75	15 кг	4 230.00
		0,9 кг	275.00
020255 Борная кислота (хч)	ГОСТ 9656-75	25 кг	2 000.00
		0,5 кг	91.00
		0,1 кг	25.00
020267 Бром (ч)	ГОСТ 4109-79	3 кг	2 961.00
021091 Бутилацетат (бутиловый эфир уксусной кислоты) (ч)	ГОСТ 22300-76	9 кг	1 440.00
		0,9 кг	176.00
030072 Висмут сернокислый (III) 3-водный (ч)	ТУ 6-09-4218-88	1 кг	4 793.00
		0,1 кг	495.00
920131 Гексадекан (цетан) эталонный	ГОСТ 12525-85	0,76 кг	2 660.00

Наименование	ГОСТ/ТУ	Упаковка	Цена за уп. руб. (без НДС)
<b>23 Химические реактивы</b>			
010950 Гексан (хч) кг	ТУ 2631-158-44493179-13	0,66 кг	580.00
043100 Гексан (хч) кг	ТУ 2631-158-44493179-13	0,65 кг	374.00
043133 Гексан, сорт1 (осч)	ТУ 2631-001-54260861-13	1 л	907.00
045231 Гептан (хч)	ТУ COMP 2-051-08, ТУ 2631-179-44493179-14	0,7 кг	623.00
		0,68 кг	653.00
443043 Гептан эталонный	ГОСТ 25828-83	0,7 кг	455.00
040536 Гидразин солянокислый (чда)	ГОСТ 22159-76	15 кг	19 590.00
		0,5 кг	881.00
		0,1 кг	211.00
040122 Гидроксилламин солянокислый (чда)	ГОСТ 5456-79	0,5 кг	505.00
		0,1 кг	173.00
040651 Глицерин (ч)	ГОСТ 6259-75	6 кг	744.00
		1,2 кг	176.00
040652 Глицерин (чда)	ГОСТ 6259-75	6 кг	684.00
		1,2 кг	177.00
050004 Декан (хч)	ТУ 2631-154-44493179-13	0,7 кг	2 310.00
453115 Декан (чда)		0,7 кг	1 820.00
013140 Диаммонийфосфат пищ. (ТУ)	ГОСТ 8515-75	25 кг	3 250.00
051782 Диметилформамид (хч)	ГОСТ 20289-74	19 кг	4 085.00
		9,5 кг	2 024.00
		1 кг	249.00
051781 Диметилформамид (ч)	ГОСТ 20289-74	19 кг	3 230.00
		9,5 кг	1 606.00
		1 кг	205.00
052094 Дифениламин (чда)	ТУ 6-09-5467-90	0,05 кг	155.00
		0,01 кг	33.00
053066 Дихлорэтан (хч)	ТУ 2631-085-44493179-02	1,25 кг	335.00
		0,05 кг	51.00
070049 Железо сернокислое (II) 7-водное (ч)	ГОСТ 4148-78	40 кг	3 160.00
		25 кг	1 725.00
070050 Железо сернокислое (II) 7-водное (чда)	ГОСТ 4148-78	25 кг	2 800.00
		0,5 кг	110.00
		0,1 кг	46.00
070063 Железо треххлористое 6-водное (ч)	ГОСТ 4147-74	40 кг	3 600.00
		1 кг	153.00
		0,5 кг	102.00
		0,1 кг	52.00
010130 Изоамиловый спирт (3-Метилбутанол-1) (ч)	ГОСТ 5830-79	0,8 кг	202.00
010131 Изоамиловый спирт (3-Метилбутанол-1) (чда)	ГОСТ 5830-79	0,8 кг	218.00
140049 Изооктан эталонный (кг)	ГОСТ 12433-83	0,7 кг	522.00
090030 Иод	ГОСТ 4159-79	0,5 кг	1 731.00
		0,1 кг	389.00
		0,04 кг	180.00
101152 Калий азотнокислый (хч)	ГОСТ 4144-79	10 кг	10 400.00
		5 кг	5 330.00
		0,5 кг	807.00
		0,1 кг	196.00

Наименование	ГОСТ/ТУ	Упаковка	Цена за уп. руб. (без НДС)
<b>23 Химические реактивы</b>			
500003 Калий гидроксид (хч) (Ленреактив, Россия)	ГОСТ 24363-80	1 кг	199.00
		0,5 кг	130.00
		0,1 кг	46.00
100110 Калий двухромовокислый (хч)	ГОСТ 4220-75	50 кг	41 250.00
		25 кг	9 850.00
		0,5 кг	767.00
		0,5 кг	433.00
		0,1 кг	104.00
100109 Калий двухромовокислый (чда)	ГОСТ 4220-75	50 кг	39 950.00
		0,5 кг	592.00
		0,1 кг	137.00
100126 Калий иодистый (хч)	ГОСТ 4232-74	0,5 кг	1 499.00
		0,1 кг	332.00
100125 Калий иодистый (чда)	ГОСТ 4232-74	0,5 кг	1 505.00
		0,1 кг	334.00
103159 Калий иоднокислый мета (чда)	ТУ 6-09-02-364-99	5 кг	41 885.00
		0,1 кг	1 126.00
100187 Калий роданистый (чда)	ГОСТ 4139-75	0,5 кг	446.00
		0,1 кг	130.00
100200 Калий сернокислый (чда)	ГОСТ 4145-74	25 кг	7 625.00
		0,5 кг	284.00
		0,1 кг	70.00
101225 Калий сернокислый кислый (ч)	ГОСТ 4223-75	20 кг	11 040.00
		0,5 кг	394.00
		0,1 кг	92.00
100232 Калий фосфорнокислый двузамещенный 3-водный (чда)	ГОСТ 2493-75	25 кг	6 125.00
		0,5 кг	214.00
		0,1 кг	53.00
100230 Калий фосфорнокислый однозамещенный (хч)	ГОСТ 4198-75	50 кг	12 950.00
		0,5 кг	263.00
		0,5 кг	245.00
		0,1 кг	60.00
100228 Калий фосфорнокислый однозамещенный (ч)	ГОСТ 4198-75	50 кг	12 300.00
		5 кг	1 635.00
		0,5 кг	238.00
		0,1 кг	58.00
100245 Калий хлористый (хч)	ГОСТ 4234-77	35 кг	4 515.00
		25 кг	2 900.00
		0,5 кг	121.00
		0,1 кг	30.00
100243 Калий хлористый (ч)	ГОСТ 4234-77	35 кг	3 920.00
100258 Калий хромовокислый (хч)	ГОСТ 4459-75	50 кг	57 000.00
		0,5 кг	748.00
		0,1 кг	166.00
100167 Калий-натрий виннокислый 4-водный (чда)	ГОСТ 5845-79	0,5 кг	267.00
		0,1 кг	67.00

Наименование	ГОСТ/ТУ	Упаковка	Цена за уп. руб. (без НДС)
<b>23 Химические реактивы</b>			
100207 Калий-сурьма оксид тартрат (III) 0,5-водный (ч)	ТУ 6-09-803-76	0,5 кг	957.00
		0,1 кг	231.00
100278 Кальций азотнокислый 4-водный (ч)	ГОСТ 4142-77	40 кг	11 400.00
		0,5 кг	266.00
		0,1 кг	76.00
100357 Кальций углекислый (хч)	ГОСТ 4530-76	15 кг	9 585.00
		0,5 кг	637.00
		0,1 кг	158.00
103061 Кальций хлористый 6-водный	ТУ 6-09-4578-81	30 кг	2 490.00
100448 Кобальт сернокислый (II) 7-водный (имп)		20 кг	23 420.00
100449 Кобальт сернокислый (II) 7-водный (ч)	ГОСТ 4462-78	20 кг	23 440.00
		5 кг	5 440.00
		2 кг	2 856.00
		0,5 кг	872.00
		0,1 кг	198.00
100479 Крахмал растворимый для иодометрии (чда)	ГОСТ 10163-76	20 кг	7 260.00
		0,5 кг	339.00
		0,1 кг	81.00
		0,1 кг	68.00
100556 о-Ксилол (ч)	ТУ 2631-088-44493179-03	15 кг	1 950.00
		8 кг	1 040.00
		0,9 кг	139.00
103118 о-Ксилол (чда)	ТУ 2631-088-44493179-06	15 кг	2 400.00
		0,9 кг	166.00
110317 Лантан хлористый 7-водный (хч)	ТУ 6-09-4773-79	3 кг	14 748.00
		1 кг	5 420.00
		0,1 кг	833.00
110042 Лимонная кислота 1-водная (хч)	ГОСТ 3652-69	1 кг	166.00
		0,5 кг	106.00
		0,1 кг	24.00
113000 Лимонная кислота 1-водная пищ.	ГОСТ 908-2004	1 кг	166.00
		0,5 кг	105.00
		0,1 кг	22.00
120054 Магний сернокислый 7-водный (хч)	ГОСТ 4523-77	25 кг	1 475.00
		0,5 кг	72.00
		0,1 кг	21.00
120052 Магний сернокислый 7-водный (ч)	ГОСТ 4523-77	25 кг	875.00
120053 Магний сернокислый 7-водный (чда)	ГОСТ 4523-77	25 кг	1 000.00
		0,5 кг	58.00
		0,1 кг	18.00
120058 Магний углекислый основной (ч)	ГОСТ 6419-78	13 кг	3 367.00
		0,5 кг	218.00
120070 Магний хлористый 6-водный (чда)	ГОСТ 4209-77	0,5 кг	145.00
		0,1 кг	36.00
120113 Марганец сернокислый (II) 5-водный (ч)	ГОСТ 435-77	15 кг	5 295.00
		0,5 кг	327.00
120114 Марганец сернокислый (II) 5-водный (чда)	ГОСТ 435-77	15 кг	6 975.00

Наименование	ГОСТ/ТУ	Упаковка	Цена за уп. руб. (без НДС)
<b>23 Химические реактивы</b>			
120114 Марганец сернистый (II) 5-водный (чда)	ГОСТ 435-77	0,5 кг	334.00
		0,1 кг	78.00
121282 Марганец хлористый (II) 4-водный (чда)	ГОСТ 612-75	20 кг	11 760.00
		0,5 кг	436.00
		0,1 кг	101.00
120180 Медь окись (II) порошок (чда)	ГОСТ 16539-79	21 кг	18 522.00
		20 кг	21 040.00
		2 кг	2 516.00
		0,5 кг	738.00
		0,1 кг	147.00
120193 Медь сернистая (II) 5-водная (ч)	ГОСТ 4165-78	25 кг	5 050.00
		5 кг	1 065.00
		3,5 кг	882.00
		0,5 кг	156.00
		0,1 кг	39.00
120194 Медь сернистая (II) 5-водная (чда)	ГОСТ 4165-78	25 кг	5 550.00
		0,5 кг	195.00
		0,1 кг	48.00
123045 Метилен хлористый (хч)	ТУ 2631-019-44493179-98	1,3 кг	280.00
120868 Метилэтилкетон (хч)	ТУ 2633-084-44493179-02	0,8 кг	350.00
120378 Метилэтилкетон (ч)	ТУ 2633-084-44493179-02	8 кг	2 760.00
		0,8 кг	306.00
011631 Моноэтаноламин (ч)	ТУ 2632-094-44493179-04	20 кг	3 760.00
		1 кг	219.00
120427 Мочевина (чда)	ГОСТ 6691-77	15 кг	1 575.00
		0,5 кг	210.00
		0,1 кг	51.00
131555 Натрий N,N-диэтилдитиокарбамат, чда	ГОСТ 8864-71	1 кг	4 500.00
		0,5 кг	1 949.00
		0,05 кг	480.00
		0,01 кг	120.00
130085 Натрий азотнокислый (ч)	ГОСТ 4168-79	25 кг	2 250.00
		1 кг	190.00
		0,5 кг	125.00
130124 Натрий вольфрамовокислый 2-водный (чда)	ГОСТ 18289-78	1 кг	5 100.00
130109 Натрий гидроокись (хч) (Ленреактив, Россия)	ГОСТ 4328-77	25 кг	2 700.00
		1 кг	140.00
		0,5 кг	97.00
		0,1 кг	33.00
130108 Натрий гидроокись (чда)	ГОСТ 4328-77	60 кг	4 020.00
		1 кг	148.00
		0,5 кг	102.00
		0,1 кг	55.00
131282 Натрий лимоннокислый 5,5-водн., чда	ГОСТ 22280-76	20 кг	7 980.00
		0,5 кг	312.00
		0,1 кг	71.00
131367 Натрий молибденовокислый 2-водный (ч)	ГОСТ 10931-74	0,5 кг	1 158.00



Наименование	ГОСТ/ТУ	Упаковка	Цена за уп. руб. (без НДС)
<b>23 Химические реактивы</b>			
131367 Натрий молибденовокислый 2-водный (ч)	ГОСТ 10931-74	0,1 кг	268.00
130201 Натрий оловянноокислый мета 3-водный (ч)	ТУ 6-09-02-569-99	25 кг	47 275.00
130231 Натрий сернистоокислый (чда)	ГОСТ 195-77	25 кг	1 625.00
		0,5 кг	99.00
		0,5 кг	64.00
		0,1 кг	19.00
130240 Натрий сернистый 9-водный (чда)	ГОСТ 2053-77	25 кг	7 825.00
		1 кг	757.00
		0,5 кг	291.00
		0,1 кг	79.00
130242 Натрий серноватистоокислый 5-водный (чда)	ГОСТ 27068-86	25 кг	1 325.00
		1 кг	89.00
		0,5 кг	58.00
		0,1 кг	16.00
130246 Натрий серноокислый безводный (хч)	ГОСТ 4166-76	35 кг	4 305.00
		25 кг	3 200.00
		0,5 кг	116.00
		0,1 кг	29.00
130244 Натрий серноокислый безводный (ч)	ГОСТ 4166-76	35 кг	2 975.00
		1 кг	149.00
		0,5 кг	95.00
130247 Натрий серноокислый кислый 1-водный (ч)	ГОСТ 6053-77	20 кг	11 180.00
		1 кг	711.00
		0,5 кг	423.00
		0,1 кг	95.00
130267 Натрий тетраборноокислый 10-водный (хч)	ГОСТ 4199-76	0,5 кг	258.00
		0,1 кг	62.00
133054 Натрий триполифосфат пищ.	ГОСТ 13493-86	50 кг	4 900.00
		1 кг	173.00
130274 Натрий углекислый (хч)	ГОСТ 83-79	35 кг	4 620.00
		0,5 кг	116.00
		0,1 кг	29.00
130272 Натрий углекислый (ч)	ГОСТ 83-79	35 кг	4 095.00
		25 кг	2 925.00
		1 кг	206.00
		0,5 кг	123.00
133089 Натрий углекислый кислый (сода пищевая)	ГОСТ 2156-76	25 кг	925.00
		1 кг	78.00
		0,5 кг	68.00
		0,5 кг	52.00
		0,1 кг	15.00
130138 Натрий углекислый кислый (чда)	ГОСТ 4201-79	25 кг	1 500.00
		0,5 кг	77.00
		0,1 кг	20.00
130280 Натрий уксусноокислый 3-водный (чда) (Ленреактив, Россия)	ГОСТ 199-78	0,5 кг	145.00
		0,1 кг	53.00

Наименование	ГОСТ/ТУ	Упаковка	Цена за уп. руб. (без НДС)
<b>23 Химические реактивы</b>			
131431 Натрий фосфорноватистокислый (ч)	ГОСТ 200-76	25 кг	6 500.00
		0,5 кг	231.00
		0,1 кг	58.00
131432 Натрий фосфорноватистокислый (чда)	ГОСТ 200-76	0,5 кг	259.00
		0,1 кг	72.00
130298 Натрий фосфорнокислый двузамещенный 12-водный (хч)	ГОСТ 4172-76	0,5 кг	164.00
		0,1 кг	41.00
130297 Натрий фосфорнокислый двузамещенный 12-водный (чда)	ГОСТ 4172-76	50 кг	8 000.00
		25 кг	3 975.00
		0,5 кг	145.00
		0,1 кг	36.00
130295 Натрий фосфорнокислый однозамещенный 2-водный (чда)	ГОСТ 245-76	25 кг	5 225.00
		0,5 кг	482.00
		0,1 кг	47.00
130310 Натрий фтористый (чда)	ГОСТ 4463-76	25 кг	9 075.00
		0,5 кг	299.00
		0,1 кг	89.00
130315 Натрий хлористый (хч)	ГОСТ 4233-77	25 кг	750.00
		1 кг	62.00
		0,5 кг	42.00
		0,1 кг	11.00
130313 Натрий хлористый (ч)	ГОСТ 4233-77	50 кг	900.00
		25 кг	400.00
		1 кг	28.00
130513 Никель двухлористый 6-водный (ч)	ГОСТ 4038-79	20 кг	11 040.00
		0,5 кг	454.00
131423 Никель сернокислый (II) 7-водный (ч) (В.Пышма)	ГОСТ 4465-74	25 кг	7 225.00
		0,5 кг	283.00
		0,5 кг	270.00
		0,1 кг	82.00
140075 Олово двухлористое 2-водное (ч)	ГОСТ 36-78	0,5 кг	991.00
		0,1 кг	226.00
140092 Олово сернокислое (II) (чда)	ТУ 6-09-1502-75	0,5 кг	1 080.00
		0,1 кг	247.00
150008 Палладий хлорид (II) (ч)	ТУ 6-09-2025-86	0,001 кг	2 683.00
153099 Парафин мар.П-2 (ГОСТ 23683 ), пищ.	ГОСТ 23683-89	23 кг	2 645.00
		22,6 кг	2 599.00
		22,5 кг	2 363.00
		22,4 кг	2 576.00
		22 кг	2 706.00
		1 кг	202.00
		0,5 кг	115.00
800002 Перекись водорода	ГОСТ 177-88	11,4 кг	491.00

Наименование	ГОСТ/ТУ	Упаковка	Цена за уп. руб. (без НДС)
<b>23 Химические реактивы</b>			
800002 Перекись водорода	ГОСТ 177-88	1 кг	102.00
		1 кг	122.00
153142 Перекись водорода (осч 8-4)	ТУ 2611-003-25665344-08	31 кг	5 735.00
		1 кг	320.00
150048 Петролейный эфир 40-70° (ч)	ТУ 2631-074-44493179-01	3 кг	603.00
		0,7 кг	350.00
183285 Пиридин, кг (осч)	ГОСТ 13647-78	1 кг	1 955.00
150596 Пиридин, кг (чда)	ГОСТ 13647-78	0,95 кг	1 093.00
		0,1 кг	214.00
150489 Пропанол-2 (осч) 11-5	ТУ 2632-064-44493179-01	16 кг	3 200.00
		8 кг	1 584.00
		0,8 кг	196.00
150123 Пропанол-2 (хч)	ТУ 2632-181-44493179-14	8 кг	1 592.00
		0,8 кг	186.00
150157 Пропанол-2 (ч)	ТУ 2632-181-44493179-14	8 кг	1 256.00
		0,8 кг	154.00
160009 Реактив Несслера (чда) (УЗХР)	ТУ 6-09-2089-77	1 кг	624.00
		0,5 кг	315.00
160010 Реактив Фишера (раствор N1 и N2) (чда)	ТУ 6-09-02-539-94	1,2 кг	1 541.00
160040 Ртуть азотнокислая (II) 1-водная (чда)	ГОСТ 4520-78	0,1 кг	680.00
		0,02 кг	180.00
160073 Ртуть сернокислая (II) (чда)	ТУ 2624-004-48438881-07	0,1 кг	1 136.00
170764 Сахароза, чда	ГОСТ 5833-75	20 кг	4 360.00
		0,5 кг	251.00
		0,1 кг	79.00
170126 Свинец окись (II) (чда)	ТУ 6-09-5382-88	20 кг	27 560.00
		0,5 кг	816.00
		0,1 кг	189.00
170761 Селенистая кислота (ч)	ГОСТ 11081-75	25 кг	86 250.00
		0,5 кг	2 224.00
		0,1 кг	497.00
373301 Серебро азотнокисл. (хч) (Ленреактив, Россия)	ГОСТ 1277-75	0,05 кг	1 835.00
		0,025 кг	960.00
373304 Серебро сернокисл. (хч) (Ленреактив, Россия)	ТУ 6-09-02-426-92	0,05 кг	2 072.00
		0,025 кг	1 088.00
170431 Серная кислота (осч 11-5) п/э	ГОСТ 14262-78	1,8 кг	166.00
170432 Серная кислота (осч 11-5) стекло	ГОСТ 14262-78	1,8 кг	182.00
170212 Серная кислота (хч)	ГОСТ 4204-77	18 кг	702.00
		1,8 кг	107.00
		1,8 кг	134.00
173093 Силикагель индикатор	ГОСТ 8984-75	0,5 кг	238.00
173098 Соляная кислота (осч 20-4)	ГОСТ 14261-77	1,2 кг	107.00
170266 Соляная кислота (хч)	ГОСТ 3118-77	24,5 кг	662.00
		24 кг	648.00
		4,8 кг	255.00

Наименование	ГОСТ/ТУ	Упаковка	Цена за уп. руб. (без НДС)
<b>23 Химические реактивы</b>			
170266 Соляная кислота (хч)	ГОСТ 3118-77	1,2 кг	74.00
		1,2 кг	92.00
170275 Сплав Дебарда (чда)	ТУ 6-09-3671-85	5 кг	11 800.00
		0,1 кг	310.00
170356 Сульфосалициловая кислота 2-водная (чда)	ГОСТ 4478-78	20 кг	20 320.00
		0,5 кг	697.00
		0,1 кг	170.00
180236 Тoluол (хч)	ТУ 2631-020-444493179-98	0,86 кг	151.00
180234 Тoluол (чда)	ГОСТ 5789-78	15 кг	1 980.00
		0,86 кг	135.00
181245 Трибромметан (ч)	ГОСТ 5851-75	2,5 кг	18 128.00
180596 Трис(оксиметил)аминометан гидрохлорид (ч)	ТУ 6-09-2477-78	1,15 кг	4 561.00
		0,5 кг	3 097.00
		0,1 кг	697.00
180323 Трихлоруксусная кислота (ч)	ТУ 6-09-1926-77	1 кг	3 655.00
		0,1 кг	332.00
183080 Трихлорэтилен (осч 13-2)	ТУ 2631-095-44493179-05	30 кг	9 150.00
		1,5 кг	428.00
180334 Триэтанолламин (ч)	ТУ 6-09-2448-91	225 кг	49 050.00
		10 кг	2 930.00
		1,1 кг	451.00
		1 кг	359.00
190057 Углерод четыреххлористый (осч 18-4)	ТУ 6-09-3219-84	1,6 кг	736.00
190083 Углерод четыреххлористый (хч)	ГОСТ 20288-74	1,6 кг	608.00
190082 Углерод четыреххлористый (чда)	ГОСТ 20288-74	1,6 кг	560.00
193026 Углерод четыреххлористый для ЭВС (хч)	ТУ 2631-027-44493179-98	1,6 кг	960.00
190085 Уксусная кислота ледяная (хч)	ГОСТ 61-75	32,4 кг	2 430.00
		32,2 кг	2 415.00
		32 кг	2 400.00
		31,3 кг	2 348.00
		31,1 кг	2 364.00
		30,6 кг	2 295.00
		30,2 кг	2 265.00
		21 кг	1 806.00
		1 кг	136.00
		1 кг	142.00
593006 Ундекан (ч)	ТУ 6-09-3706-74	0,7 кг	3 027.00
200121 Фенол (чда)	ТУ 6-09-40-3245-90	1 кг	393.00
200560 Фтористоводородная кислота 45% р-р (хч)	ГОСТ 10484-78	5,5 кг	1 161.00
200629 Фтористоводородная кислота 46% р-р (осч 27-5)	ТУ 2612-007-56853252-10	5,5 кг	1 480.00
210461 Хлорная кислота (хч)	ТУ 6-09-2878-84	1,5 кг	1 880.00
		0,1 кг	163.00
210331 Хлороформ (хч)	ТУ 2631-066-44493179-01	1,5 кг	278.00
210100 Хлороформ (чда)	ТУ 2631-066-44493179-01	1,5 кг	255.00
223035 Циклогексан (чда)	ТУ 2631-029-44493179-99	0,8 кг	210.00
220106 Цинк гранулы (чда)	ТУ 6-09-5294-86	20 кг	8 620.00

Наименование	ГОСТ/ТУ	Упаковка	Цена за уп. руб. (без НДС)
<b>23 Химические реактивы</b>			
220106 Цинк гранулы (чда)	ТУ 6-09-5294-86	0,5 кг	320.00
		0,1 кг	85.00
220126 Цинк серноокислый 7-водный (ч)	ГОСТ 4174-77	50 кг	4 500.00
		25 кг	2 250.00
		5 кг	590.00
		4 кг	588.00
		1 кг	163.00
		0,5 кг	117.00
250013 Щавелевая кислота 2-водная (хч)	ГОСТ 22180-76	20 кг	5 820.00
		0,5 кг	271.00
		0,1 кг	68.00
170709 ЭДТУК-динатриевая соль (Трилон Б) (чда)	ГОСТ 10652-73	0,5 кг	232.00
		0,5 кг	188.00
		0,1 кг	48.00
260550 Этилацетат (Этиловый эфир уксусной кислоты) (ч)	ГОСТ 22300-76	9 кг	1 350.00
		0,9 кг	167.00
260233 Этиленгликоль (чда)	ГОСТ 10164-76	1,1 кг	165.00
053025 Эфир диэтиловый (чда)	ТУ 2600-001-43852015-10	0,7 кг	392.00
280004 Янтарная кислота (хч)	ГОСТ 6341-75	5 кг	3 810.00
		0,5 кг	416.00
		0,1 кг	171.00