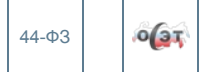


**Право заключения государственного контракта на поставку реактивов химических для нужд Главного управления ветеринарии Кабинета Министров Республики Татарстан**



Статус: **Подписание контракта**  
 Электронный аукцион

ГУП «Агентство по  
 государственному заказу  
 Республики Татарстан»

**СКОЛЬКО****КОГДА****ПРЕИМУЩЕСТВА**

<b>284 189,94 руб.</b> <b>СТАРТОВАЯ ЦЕНА</b>	Подать заявку до: <b>22.07.2020 07:00 МСК</b>	Субъектам малого предпринимательства и социально ориентированным некоммерческим организациям (в соответствии со Статьей 30 Федерального закона № 44-ФЗ)
---	---	---

**ЧТО**

№	Позиция	Кол.	Ед. изм.	Цена (руб.)	Сумма (руб.)	Доля (%)
1	Бутанол-1	1	Л; ДМЗ	256,76	256,76	0,09
2	Кислота муравьиная	1	Л; ДМЗ	415,29	415,29	0,15
3	Натрий тетраборнокислый	1,5	КГ	310,17	465,26	0,16
4	Калий фосфорнокислый двузамещенный 3-водный	1,4	КГ	670,32	938,45	0,33
5	Натрий углекислый кислый	1	КГ	359,80	359,80	0,13
6	Цинк уксуснокислый 2-водный	1	КГ	893,30	893,30	0,31
7	D-глюкоза	0,5	КГ	460,09	230,05	0,08
8	Кислота серная	136,8	КГ	256,20	35 048,16	12,33
9	Аммоний хлористый	1	КГ	281,22	281,22	0,10
10	Кальция оксид	5	КГ	465,26	2 326,30	0,82
11	Аммоний азотнокислый	0,7	КГ	734,08	513,86	0,18
12	Магний нитрат 6-водный	1	КГ	1 068,38	1 068,38	0,38
13	Калий гидроокись	2	КГ	388,75	777,50	0,27
14	Ацетон	44,8	КГ	622,42	27 884,42	9,81
15	Цинк сернокислый 7-водный	1	КГ	2 318,04	2 318,04	0,82
16	Марганец (II) сернокислый 5-водный	1	КГ	1 085,61	1 085,61	0,38
17	Кислота соляная	2,4	КГ	215,05	516,12	0,18
18	Калий-натрий виннокислый 4-водный	0,5	КГ	1 027,02	513,51	0,18
19	Кислота лимонная моногидрат	1	КГ	601,74	601,74	0,21
20	Натрий углекислый кислый	2,3	КГ	359,80	827,54	0,29
21	Натрий хлористый	35	КГ	90,98	3 184,30	1,12
22	Кислота уксусная	26,25	КГ	281,22	7 382,03	2,60
23	Квасцы алюмокалиевые	2	КГ	272,26	544,52	0,19
24	Карбамид	0,5	КГ	827,13	413,57	0,15

25	Углерод четыреххлористый	1,6	КГ	1 890,00	3 024,00	1,06
26	Аммиак водный	2,7	КГ	178,08	480,82	0,17
27	Калий азотнокислый	1,5	КГ	711,33	1 067,00	0,38
28	Аммоний щавелевокислый	0,5	КГ	601,40	300,70	0,11
29	Тиомочевина	1	КГ	584,16	584,16	0,21
30	Калий хромово-кислый	0,5	КГ	3 229,26	1 614,63	0,57
31	Кислота ортофосфорная	1,7	КГ	368,07	625,72	0,22
32	Метанол-яд	4	КГ	945,60	3 782,40	1,33
33	Калий щавелевокислый 1-водный	0,5	КГ	7 078,86	3 539,43	1,25
34	Свинец (II) уксуснокислый	1,5	КГ	1 587,05	2 380,58	0,84
35	Кислота азотная	8,4	КГ	355,72	2 988,05	1,05
36	Натрий уксуснокислый 3-водный	0,5	КГ	368,07	184,04	0,06
37	Йод	0,2	КГ	7 926,67	1 585,33	0,56
38	D-глюкоза	0,5	КГ	460,09	230,05	0,08
39	Железо (III) хлорид	0,1	КГ	459,06	45,91	0,02
40	Калий железистосинеродистый 3-водный	2,5	КГ	578,99	1 447,48	0,51
41	Натрий фосфорно-кислый двузамещенный 12-водный	0,5	КГ	443,85	221,93	0,08
42	Калий гидроокись	6,3	КГ	454,92	2 866,00	1,01
43	Магний серно-кислый 7-водный	1,5	КГ	296,39	444,59	0,16
44	Ацетон	3,2	КГ	477,67	1 528,54	0,54
45	Цинк хлористый	0,1	КГ	623,80	62,38	0,02
46	Цинка окись	1	КГ	990,84	990,84	0,35
47	Натрий углекислый	1,1	КГ	454,92	500,41	0,18
48	Натрий гидроокись	200	КГ	448,03	89 606,00	31,53
49	Аммоний сернокислый	0,5	КГ	277,43	138,72	0,05
50	Калий роданистый	0,5	КГ	1 478,49	739,25	0,26
51	Бензол	1,8	КГ	867,35	1 561,23	0,55
52	Натрий фосфорно-кислый двузамещенный 12-водный	0,2	КГ	410,90	82,18	0,03
53	Калий двухромово-кислый	1,7	КГ	2 684,73	4 564,04	1,61
54	Калий фосфорнокислый однозамещенный	2,3	КГ	682,39	1 569,50	0,55
55	Натрий азотисто-кислый	0,5	КГ	527,30	263,65	0,09
56	Натрий серноватисто-кислый 5-водный	1,5	КГ	273,99	410,99	0,14
57	Натрий сернистокислый	0,2	КГ	277,43	55,49	0,02
58	Эфир этиловый и бутиловый уксусной кислоты	46,9	КГ	1 057,56	49 599,56	17,45
59	Кислота стеариновая	1	КГ	491,11	491,11	0,17
60	Кислота борная	3	КГ	392,88	1 178,64	0,41

61	Калий серноокислый кислый	2	КГ	926,38	1 852,76	0,65
62	Медь двухлористая 2-водная	0,5	КГ	1 523,30	761,65	0,27
63	Калий хлористый	3,9	КГ	323,96	1 263,44	0,44
64	Кислота сульфаниловая	1	КГ	1 356,15	1 356,15	0,48
65	Кадмий серноокислый	1	КГ	1 171,77	1 171,77	0,41
66	Барий хлорид 2-водный	0,1	КГ	256,76	25,68	0,01
67	Свинец (II) азотнокислый	2	КГ	1 473,33	2 946,66	1,04
68	Оксид алюминия	2	КГ	1 928,25	3 856,50	1,36
69	Натрий азотнокислый	2	КГ	482,49	964,98	0,34
70	Кремний (IV) оксид	0,3	КГ	1 297,56	389,27	0,14
Соответствует поисковому запросу "телефоны":					<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

**КТО**

ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ВЕТЕРИНАРИИ КАБИНЕТА МИНИСТРОВ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН  
ИНН 1654004220, КПП 165501001, ОГРН 1021603636581  
Тип: орган гос.власти; Уровень организации: Уровень субъекта РФ  
Вероятные контактные данные: Сайфутдинов Альмир Дамирович, 7-843-2217745;  
Almir.Sayfutdinov@tatar.ru

**КУДА**

Республика Татарстан, г. Казань, ул. Даурская, д. 34.

**ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ ДЛЯ УЧАСТИЯ**

Для подачи заявки на участие  
**2 841,90 руб.** на 45 дней

Для исполнения контракта  
**руб.** на 0 дней