



Адм. КК

Защита  
Юристы  
В Краснодаре

АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
ГОРОД КРАСНОДАР

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

25.04.2019

№ 1763

г. Краснодар

**Об утверждении тарифов на платные услуги, оказываемые муниципальным казённым учреждением муниципального образования город Краснодар Профессиональной аварийно-спасательной службой «Служба спасения»**

В соответствии с решением городской Думы Краснодара от 25.05.2006 № 10 п. 10 «О порядке установления тарифов на услуги муниципальных предприятий и учреждений муниципального образования город Краснодар» постановляю:

1. Утвердить тарифы на платные услуги, оказываемые муниципальным казённым учреждением муниципального образования город Краснодар Профессиональной аварийно-спасательной службой «Служба спасения» (прилагаются).

2. Признать утратившими силу:

постановление администрации муниципального образования город Краснодар от 08.04.2015 № 3207 «Об утверждении тарифов на платные услуги, оказываемые муниципальным казённым учреждением муниципального образования город Краснодар Профессиональной аварийно-спасательной службой «Служба спасения»;

постановление администрации муниципального образования город Краснодар от 10.03.2017 № 882 «О внесении изменений в постановление администрации муниципального образования город Краснодар от 08.04.2015 № 3207 «Об утверждении тарифов на платные услуги, оказываемые муниципальным казённым учреждением муниципального образования город Краснодар Профессиональной аварийно-спасательной службой «Служба спасения» юридическим и физическим лицам в связи с возникшими факторами, где существует угроза жизни и здоровью граждан».

3. Управлению гражданской защиты администрации муниципального образования город Краснодар (Крамаренко) обеспечить контроль за правильно-

ВХОД. № 30  
29.04.2019

стью применения муниципальным казённым учреждением муниципального образования город Краснодар Профессиональной аварийно-спасательной службой «Служба спасения» утверждённых тарифов на платные услуги.

4. Информационно-аналитическому управлению администрации муниципального образования город Краснодар (Тычинкин) опубликовать официально настоящее постановление в установленном порядке.

5. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

6. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы муниципального образования город Краснодар Д.С.Логвиненко.



Глава муниципального  
образования город Краснодар

— Е.А.Первышов

УТВЕРЖДЕНЫ  
 постановлением администрации  
 муниципального образования  
 город Краснодар  
 от 25.04.2019 № 1763

**ТАРИФЫ**  
 на платные услуги, оказываемые муниципальным казённым учреждением  
 муниципального образования город Краснодар  
 Профессиональной аварийно-спасательной службой  
 «Служба спасения»

№ п/п	Наименование муниципальной услуги (работы)	Единица измерения	Тариф, без НДС (руб.)
1	2	3	4
<b>1. Валка деревьев в городских условиях, в том числе:</b>			
<b>1.1. Валка деревьев в городских условиях без использования специальной техники</b>			
1.1.1.	Валка деревьев мягких пород диаметром до 300 мм	м3	1 327,42
	Затраты учреждения, связанные с прибытием и убытием техники и обслуживающих её работников к месту оказания услуг	1 км пробега	20,26
1.1.2.	Валка деревьев твёрдых пород диаметром до 300 мм	м3	1 769,89
	Затраты учреждения, связанные с прибытием и убытием техники и обслуживающих её работников к месту оказания услуг	1 км пробега	20,26
1.1.3.	Валка деревьев мягких пород диаметром более 300 мм	м3	2 212,36
	Затраты учреждения, связанные с прибытием и убытием техники и обслуживающих её работников к месту оказания услуг	1 км пробега	20,26

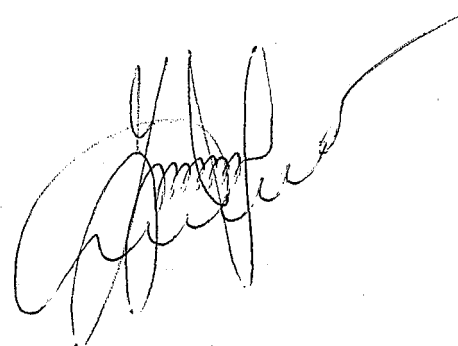
1	2	3	4
1.1.4.	Валка деревьев твёрдых пород диаметром более 300 мм	м3	2 654,83
	Затраты учреждения, связанные с прибытием и убытием техники и обслуживающих её работников к месту оказания услуг	1 км пробега	20,26
<b>1.2. Валка деревьев в городских условиях с использованием специальной техники</b>			
1.2.1.	Валка деревьев мягких пород диаметром до 300 мм	м3	11 999,64
	Затраты учреждения, связанные с прибытием и убытием техники и обслуживающих её работников к месту оказания услуг	1 км пробега	20,26
1.2.2.	Валка деревьев твёрдых пород диаметром до 300 мм	м3	12 999,61
	Затраты учреждения, связанные с прибытием и убытием техники и обслуживающих её работников к месту оказания услуг	1 км пробега	20,26
1.2.3.	Валка деревьев мягких пород диаметром более 300 мм	м3	13 999,58
	Затраты учреждения, связанные с прибытием и убытием техники и обслуживающих её работников к месту оказания услуг	1 км пробега	20,26
1.2.4.	Валка деревьев твёрдых пород диаметром более 300 мм	м3	15 999,52
	Затраты учреждения, связанные с прибытием и убытием техники и обслуживающих её работников к месту оказания услуг	1 км пробега	20,26
<b>2. Водолазное обследование для акватории в речных условиях</b>			
2.1.	Водолазное обследование дна акватории в речных условиях при радиусе видимости не более 1 м	100 кв. м дна акватории	5 567,51
	Затраты учреждения, связанные с прибытием и убытием техники и обслуживающих её работников к месту оказания услуг	1 км пробега	20,26
<b>3. Подъём из воды в речных условиях обломков железобетонных конструкций, рельс, труб, брёвен и прочих предметов</b>			
3.1.	Подъём из воды предметов массой до 0,6 т	1 предмет	9 279,19
	Затраты учреждения, связанные с прибытием и убытием техники и обслуживающих её работников к месту оказания услуг	1 км пробега	20,26
3.2.	Подъём из воды предметов массой от 0,6 т до 3,0 т	1 предмет	11 135,03
	Затраты учреждения, связанные с прибытием и убытием техники и обслуживающих её работников к месту оказания услуг	1 км пробега	20,26
<b>4. Оказание услуг по предоставлению специальных агрегатов, оборудования, автотранспортных средств</b>			
4.1.	Дизельная генераторная установка 500 кВт (АД500С-Т400-1РПМ11)	1 час работы	12 802,44
	Затраты учреждения, связанные с прибытием и убытием техники и обслуживающих её работников к месту оказания услуг	1 км пробега	283,95

1	2	3	4
	месту оказания услуг		
4.2.	Дизельная генераторная установка 350 кВт (AKSA AC350)	1 час работы	5 422,61
	Затраты учреждения, связанные с прибытием и убытием техники и обслуживающих её работников к месту оказания услуг	1 км пробега	283,95
4.3.	Дизельная генераторная установка 308 кВт (Perkins LG385PSX)	1 час работы	4 044,25
	Затраты учреждения, связанные с прибытием и убытием техники и обслуживающих её работников к месту оказания услуг	1 км пробега	283,95
4.4.	Дизельная генераторная установка 60 кВт (АД60С-Т400-1РМ1)	1 час работы	3 414,82
	Затраты учреждения, связанные с прибытием и убытием техники и обслуживающих её работников к месту оказания услуг	1 км пробега	36,32
4.5.	Дизельная генераторная установка 30 кВт (АД30С-Т400-1РМ1)	1 час работы	2 095,46
	Затраты учреждения, связанные с прибытием и убытием техники и обслуживающих её работников к месту оказания услуг	1 км пробега	36,32
4.6.	Дизельная генераторная установка 20 кВт (АД20С-Т400-РЛ2)	1 час работы	2 154,68
	Затраты учреждения, связанные с прибытием и убытием техники и обслуживающих её работников к месту оказания услуг	1 км пробега	36,32
4.7.	Мотолодка ПМЛ 15 л/с	1 час работы	1 774,34
4.8.	Мотолодка ПМЛ 18 л/с	1 час работы	2 719,42
4.9.	Мотолодка ПМЛ 30 л/с	1 час работы	2 039,34
4.10.	Мотолодка ПМЛ 40 л/с	1 час работы	2 506,55
4.11.	Мотолодка ПМЛ 60 л/с	1 час работы	2 444,59
4.12.	Бензиновая мотопомпа Koshin КТН-80	1 час работы	3 190,14
	Затраты учреждения, связанные с прибытием и убытием техники и обслуживающих её работников к месту оказания услуг	1 км пробега	20,26
4.13.	Прицеп двухосный МАЗ г/п 8,24 т	1 час работы	783,55
	Затраты учреждения, связанные с прибытием и убытием техники и обслуживающих её работников к месту оказания услуг	1 км пробега	206,30
4.14.	Автомобиль бортовой МАЗ 5336 г/п 8,2 т	1 час работы	2 723,98
	Затраты учреждения, связанные с прибытием и убытием техники и обслуживающих её работников к месту оказания услуг	1 км пробега	206,30
4.15.	Автокран г/п 25 т (на базе КАМАЗ 65115)	1 час работы	3 662,70
	Затраты учреждения, связанные с прибытием и убытием техники и обслуживающих её работников к месту оказания услуг	1 км пробега	210,65

1	2	3	4
	месту оказания услуг		
4.16.	Автомобиль легковой Газель Бизнес-Фермер г/п 1,4 т (на базе ГАЗ 330202)	1 час работы	610,92
	Затраты учреждения, связанные с прибытием и убытием техники и обслуживающих её работников к месту оказания услуг	1 км пробега	20,70
4.17.	Автоэвакуатор Чайка-сервис г/п 1,8 т (на базе ГАЗ 33106)	1 час работы	1 931,42
	Затраты учреждения, связанные с прибытием и убытием техники и обслуживающих её работников к месту оказания услуг	1 км пробега	36,32
4.18.	Автогидроподъёмник 22 т 1732V9 (на базе ГАЗ 33106)	1 час работы	4 351,31
	Затраты учреждения, связанные с прибытием и убытием техники и обслуживающих её работников к месту оказания услуг	1 км пробега	231,38
4.19.	Автогидроподъёмник ВИПО24 (на базе МАЗ 5340)	1 час работы	8 996,92
	Затраты учреждения, связанные с прибытием и убытием техники и обслуживающих её работников к месту оказания услуг	1 км пробега	721,06
4.20.	Автомобиль грузовой с КМУ г/п 7 т (на базе КАМАЗ65117)	1 час работы	13 036,53
	Затраты учреждения, связанные с прибытием и убытием техники и обслуживающих её работников к месту оказания услуг	1 км пробега	283,95
4.21.	Погрузчик универсальный с телескопической стрелой г/п 2,5 т Амкодор 527	1 час работы	2 221,38
<b>5. Оказание услуг по обеспечению готовности организации, эксплуатирующих опасные производственные объекты, к действиям по локализации и ликвидации последствий аварии</b>			
5.1.	Сопровождение мероприятий дежурной сменой спасателей	1 час работы	4 320,63
	Затраты учреждения, связанные с прибытием и убытием дежурных смен спасателей к месту оказания услуг	1 км пробега	20,26
<b>6. Оказание услуг, связанных с осуществлением мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций (происшествий) и пожаров при проведении культурно-массовых, спортивно-массовых и других мероприятий, проводимых на территории муниципального образования город Краснодар</b>			
<b>6.1. Сопровождение мероприятий дежурной сменой спасателей</b>			
6.1.1.	Сопровождение мероприятий дежурной сменой спасателей-пожарных	1 час работы	4 492,46
<b>6.2. Затраты учреждения, связанные с прибытием дежурной сменой спасателей и специальной техники к месту проведения мероприятий и работой на них</b>			
6.2.1.	Автомобиль первой помощи АПП-0,8-4/400 (на базе ЗИЛ (5301))	1 км пробега	273,30
		1 час работы	1 741,09
6.2.2.	Автоцистерна пожарная АЦ-4.0-40 (на базе ЗИЛ (433362))	1 км пробега	139,80
		1 час работы	8 068,10

1	2	3	4
6.2.3.	Автоцистерна пожарная АЦ-3.2-40 (на базе ЗИЛ (433114))	1 км пробега	141,71
		1 час работы	2 902,02
6.2.4.	Автоцистерна пожарная АЦ-3.0-40 (на базе Урал (43206))	1 км пробега	213,48
		1 час работы	2 762,68
6.2.5.	Аварийно-спасательная машина АСМ (на базе Ford Transit)	1 км пробега	20,26
<b>7. Оказание услуг, связанных с демонтажем и перевозкой временных сооружений и рекламных конструкций, установленных и (или) эксплуатируемых на территории муниципального образования город Краснодар без разрешения на установку и эксплуатацию</b>			
7.1.	Работа по демонтажу сооружений и рекламных конструкций, установленных и (или) эксплуатируемых на территории муниципального образования город Краснодар без разрешения на установку и эксплуатацию	1 час работы	4 387,44
7.2.	Затраты учреждения, связанные с прибытием и убытием дежурных смен спасателей и специальной техники к месту проведения работ по демонтажу	1 км пробега	20,26
7.3.	Затраты учреждения, связанные с вызовом демонтированных конструкций	1 км пробега	283,95

Начальник управления  
гражданской защиты администрации  
муниципального образования город Краснодар



В.В.Крамаренко