



Администрация города Пензы

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 06.05.2019 № 78

Об установлении тарифов на предоставляемые услуги и выполняемые работы муниципальным унитарным предприятием «Зеленое хозяйство г. Пензы» в 2019 году

В соответствии с Федеральным Законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», с решением Пензенской городской Думы от 28.09.2012 № 1010-43/5 «Об утверждении Порядка установления тарифов на услуги, предоставляемые муниципальными предприятиями и учреждениями города Пензы и работы, выполняемые муниципальными предприятиями и учреждениями города Пензы», на основании обращения МУП «Зеленое хозяйство г. Пензы» от 08.02.2019 № 48 и руководствуясь ст. 33 Устава города Пензы,

Администрация города постановляет:

1. Установить предельные максимальные тарифы на работы механизированной и ручной уборки, выполняемые муниципальным унитарным предприятием «Зеленое хозяйство г. Пензы» на территории городского округа Пензы в летний период 2019, согласно приложению 1.
2. Установить предельные максимальные тарифы на работы механизированной и ручной уборки, выполняемые муниципальным унитарным предприятием «Зеленое хозяйство г. Пензы» на территории городского округа Пензы в зимний период 2019, согласно приложению 2.
3. Установить предельные максимальные тарифы на услуги по обследованию зеленых насаждений, предоставляемые муниципальным унитарным предприятием «Зеленое хозяйство г. Пензы», согласно приложению 3.
4. Признать утратившим силу постановление администрации г. Пензы от 03.07.2018 № 1168 «Об установлении тарифов на предоставляемые услуги и выполняемые работы муниципальным унитарным предприятием «Зеленое хозяйство г. Пензы» в 2019 году».
5. Информационно-аналитическому отделу администрации города Пензы опубликовать настоящее постановление в муниципальной газете

«Пенза» и разместить на официальном сайте администрации города Пензы в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

6. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации города по экономике и развитию предпринимательства.

Глава администрации города

В.Н. Кувайцев

Приложение 1
к постановлению
администрации города
от 06.03.2018 № 798

Предельные максимальные тарифы
на работы механизированной и ручной уборки, выполняемые муниципальным унитарным предприятием «Зеленое хозяйство г. Пензы» на территории городского округа Пензы в летний период 2019 года

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Тарифы с НДС, руб.	
			2	3
1				4
I	Содержание дорожек, площадок и малых архитектурных конструкций			
1	Подметание дорожек со сбором мусора в кучи при средней засоренности	100 м ²	51,44	
2	Подметание дорожек со сбором мусора в кучи при сильной засоренности	100 м ²	80,52	
3	Очистка дорожек от травы при слабом зарастании	100 м ²	382,47	
4	Очистка дорожек от травы при среднем зарастании	100 м ²	917,03	
5	Очистка урн от мусора с его отноской	100 м ²	1 778,14	
6	Очистка от мусора, пыли, грязи газонного бортового камня	100 м ²	539,03	
7	Очистка плиточных покрытий от травы при средней степени зарастания	100 м ²	917,03	
8	Очистка плиточных покрытий от травы при сильной степени зарастания	100 м ²	1 650,65	
9	Очистка плиточных покрытий от мусора при средней засоренности со сбором в кучи	100 м ²	51,44	
10	Очистка плиточных покрытий от мусора при сильной засоренности со сбором в кучи	100 м ²	80,52	
11	Подметание лестниц с выборкой и удалением мусора из стыков и пазов и отноской мусора на места складирования	100 м ²	539,03	
12	Погрузка мусора, грязи, песка, ила, травы вручную на транспортные средства	м ³	248,27	
13	Транспортировка мусора, грязи, песка, ила, травы на свалку 2 класс груза на автомобилях-самосвалах			
	ГАЗ-САЗ	1 ткм	21,28	
	ЗИЛ-САЗ	1 ткм	30,36	
	КАМАЗ	1 ткм	39,79	
14	Эксплуатационные затраты на работу на свалке			
	экскаватора ЭО 3311	м/час	1 227,67	
	экскаватора ЭО 2621	м/час	1 261,98	
	бульдозера Агромаш-90ТГ	м/час	2 662,08	

	бульдозера ДТ-75	м/час	1 728,85
15	Протирка урн тряпкой, смоченной моющим раствором	100 урн	2 196,98
16	Мойка урн тряпкой внутри и снаружи моющим раствором с приготовлением моющего раствора	100 урн	2 657,88
17	Окраска урн (металлических) в один слой с расчисткой не менее 1/3 площади старого покрытия	м ²	95,09
18	Окраска урн (металлических) за два раза с расчисткой не менее 1/3 площади старого покрытия	м ²	117,87
19	Расстановка урн при массе не более 100кг	1 урна	60,39
20	Расстановка вновь приобретенных урн для сбора мусора при массе не более 100кг, с учетом стоимости материалов	1 урна	1 259,23
21	Замена плиток: разборка покрытия из плит, подноска плиток и материалов на расстояние 20 м, устройство основания, укладка плит с подбивкой и заполнением швов песком	100 м ²	86 488,70
22	Погрузка и выгрузка плиток вручную на автотранспорт	т	384,70
23	Мойка садовых диванов и скамеек с применением щеток, тряпок с подносом воды	100 м ²	1 936,31
24	Эксплуатационные затраты на работу поливомоечной КМ МДК ЗИЛ на доставке воды	м/час	1 810,69
25	Ремонт садовых диванов, снятие сломанных реек, замена и крепление новых реек	1 диван	394,47
26	Окраска диванов и скамеек со старым покрытием в 2 слоя с нанесением краски на подготовленную поверхность	м ²	342,24
27	Окраска ранее окрашенных металлических поверхностей (металлических ножек диванов, урн) за 1 раз вручную	м ²	250,13
28	Расстановка садовых диванов и скамеек при массе не более 100кг	1 диван	60,39
29	Расстановка вновь поступивших садовых диванов и скамеек при массе не более 100кг, с учетом стоимости материалов	1 диван	7 491,97
30	Эксплуатационные затраты на работу автомобиля ГАЗ бортовая на доставке рабочего инвентаря	м/час	932,08
31	Окраска ранее окрашенных металлических поверхностей (тумб, цепей, оград) художественных с рельефом за 1 раз	м ²	337,24
32	Окраска ранее окрашенных металлических поверхностей (тумб, цепей, оград) без рельефа за 1 раз	м ²	250,13
33	Протирка цветочных вазонов с удалением подтеков и грязи	100 шт	1 268,18

34	Окраска цветочных вазонов с подготовкой и расчисткой старой краски до 35 %	м ²	155,12
35	Промывка водой и тщательная протирка щеткой, ветошью или тряпкой полированных, гранитных и мраморных поверхностей с удалением грязи, песка и подтеков	100 м ²	6 412,26
36	Эксплуатационные затраты на работу автогидроподъемника ВС-18 ГАЗ на мойке памятников	м/час	1 112,46
37	Эксплуатационные затраты на работу автоподъемника ППС-131 ЗИЛ на мойке памятников	м/час	2 235,77
38	Мытье асфальтовых покрытий из шланга и эксплуатационные затраты поливомоечной КМ МДК ЗИЛ	тыс. м ²	3 069,85
39	Эксплуатационные затраты на работу поливомоечной КМ МДК ЗИЛ на мойке памятников	м/час	1 810,69
40	Подметание лестниц с выборкой и удалением мусора из стыков и пазов и отноской мусора на места складирования	100 м ²	539,03
41	Обслуживание часов "Кукушка" в сквере М. Горького	ч/час	355,63
42	Эксплуатационные затраты на работу автотранспорта на доставке рабочего инструмента и рабочих на место проведения работ		
	ГАЗ-33023 (газель)	м/час	791,26
	Автобус ПАЗ	м/час	1 249,54
43	Эксплуатационные затраты на работу экскаватора ЭО 3311 на свалке	м/час	1 227,67
44	Эксплуатационные затраты на работу бульдозера ДТ-75 на свалке	м/час	1 728,85
45	Эксплуатационные затраты на работу ВПУМ FIORENTINI S150 (вакуумная подметально-уборочная машина)	м/час	2 426,88
II Содержание деревьев			
1	Посадка древесных саженцев лиственных пород с оголенной корневой системой с подготовкой стандартных посадочных мест вручную в естественном грунте, без учета посадочного материала	1 дерево	621,63
2	Посадка древесных саженцев лиственных пород с оголенной корневой системой с подготовкой стандартных посадочных мест вручную в естественном грунте, с учетом посадочного материала	1 дерево	973,99
3	Посадка древесных саженцев лиственных пород с оголенной корневой системой с подготовкой стандартных посадочных мест вручную с добавлением растительной земли до 25%, с учетом посадочного материала	1 дерево	1 446,71

4	Посадка древесных саженцев лиственных пород с оголенной корневой системой с подготовкой стандартных посадочных мест вручную с добавлением растительной земли до 50%, с учетом посадочного материала	1 дерево	1 658,72
5	Посадка древесных саженцев лиственных пород с оголенной корневой системой с подготовкой стандартных посадочных мест вручную с добавлением растительной земли до 75%, с учетом посадочного материала	1 дерево	1 868,63
6	Посадка древесных саженцев лиственных пород с оголенной корневой системой с подготовкой стандартных посадочных мест вручную с добавлением растительной земли до 100%, с учетом посадочного материала	1 дерево	2 081,21
7	Посадка древесных саженцев лиственных пород с круглым комом земли размером 0,3x0,3 с подготовкой стандартных посадочных мест вручную в естественном грунте, с учетом посадочного материала	1 дерево	2 901,12
8	Посадка древесных саженцев лиственных пород с круглым комом земли размером 0,3x0,3 с подготовкой стандартных посадочных мест вручную с добавлением растительной земли до 25%, с учетом посадочного материала	1 дерево	3 041,83
9	Посадка древесных саженцев лиственных пород с круглым комом земли размером 0,3x0,3 с подготовкой стандартных посадочных мест вручную с добавлением растительной земли до 50%, с учетом посадочного материала	1 дерево	3 216,79
10	Посадка древесных саженцев лиственных пород с круглым комом земли размером 0,3x0,3 с подготовкой стандартных посадочных мест вручную с добавлением растительной земли до 75%, с учетом посадочного материала	1 дерево	3 389,43
11	Посадка древесных саженцев лиственных пород с круглым комом земли размером 0,3x0,3 с подготовкой стандартных посадочных мест вручную с добавлением растительной земли до 100%, с учетом посадочного материала	1 дерево	3 564,70
12	Посадка древесных саженцев лиственных пород с круглым комом земли размером 0,5x0,4 с подготовкой стандартных посадочных мест вручную в естественном грунте, с учетом посадочного материала	1 дерево	3 336,20
13	Посадка древесных саженцев лиственных пород с круглым комом земли размером 0,5x0,4 с подготовкой стандартных посадочных мест вручную с добавлением растительной земли до 25%, с учетом посадочного материала	1 дерево	3 474,59

14	Посадка древесных саженцев лиственных пород с круглым комом земли размером 0,5x0,4 с подготовкой стандартных посадочных мест вручную с добавлением растительной земли до 50 %, с учетом посадочного материала	1 дерево	3 618,27
15	Посадка древесных саженцев лиственных пород с круглым комом земли размером 0,5x0,4 с подготовкой стандартных посадочных мест вручную с добавлением растительной земли до 75 %, с учетом посадочного материала	1 дерево	3 762,75
16	Посадка древесных саженцев лиственных пород с круглым комом земли размером 0,5x0,4 с подготовкой стандартных посадочных мест вручную с добавлением растительной земли до 100 %, с учетом посадочного материала	1 дерево	3 907,00
17	Посадка древесных саженцев лиственных пород с круглым комом земли размером 0,8x0,6 с подготовкой стандартных посадочных мест вручную в естественном грунте с учетом посадочного материала	1 дерево	4 831,61
18	Посадка древесных саженцев лиственных пород с круглым комом земли размером 0,8x0,6 с подготовкой стандартных посадочных мест вручную с добавлением растительной земли до 25 % с учетом посадочного материала	1 дерево	5 214,64
19	Посадка древесных саженцев лиственных пород с круглым комом земли размером 0,8x0,6 с подготовкой стандартных посадочных мест вручную с добавлением растительной земли до 50 % с учетом посадочного материала	1 дерево	5 622,92
20	Посадка древесных саженцев лиственных пород с круглым комом земли размером 0,8x0,6 с подготовкой стандартных посадочных мест вручную с добавлением растительной земли до 75 % с учетом посадочного материала	1 дерево	6 030,90
21	Посадка древесных саженцев лиственных пород с круглым комом земли размером 0,8x0,6 с подготовкой стандартных посадочных мест вручную с добавлением растительной земли до 100 % с учетом посадочного материала	1 дерево	6 436,33
22	Посадка древесных саженцев хвойных пород с круглым комом земли с подготовкой стандартных посадочных мест вручную в естественном грунте с учетом посадочного материала	1 дерево	5 665,91
23	Посадка древесных саженцев хвойных пород с круглым комом земли с подготовкой стандартных посадочных мест вручную с добавлением растительной земли до 25 % с учетом посадочного материала	1 дерево	5 804,31

24	Посадка древесных саженцев хвойных пород с круглым комом земли 0,5x 0,4 с подготовкой стандартных посадочных мест вручную с добавлением растительной земли до 50 % с учетом посадочного материала	1 дерево	5 947,99
25	Посадка древесных саженцев хвойных пород с круглым комом 0,5x 0,4 земли с подготовкой стандартных посадочных мест вручную с добавлением растительной земли до 75 % с учетом посадочного материала	1 дерево	6 092,47
26	Посадка древесных саженцев хвойных пород с круглым комом земли 0,5x0,4 с подготовкой стандартных посадочных мест вручную с добавлением растительной земли до 100 % с учетом посадочного материала	1 дерево	6 236,72
27	Посадка древесных саженцев хвойных пород с круглым комом земли 0,5x0,4 с подготовкой стандартных посадочных мест вручную в естественном грунте с учетом приобретенного посадочного материала	1 дерево	23 122,35
28	Посадка древесных саженцев хвойных пород с круглым комом земли 0,5x0,4 с подготовкой стандартных посадочных мест вручную с добавлением растительной земли до 25 % с учетом приобретенного посадочного материала	1 дерево	23 260,75
29	Посадка древесных саженцев хвойных пород с круглым комом земли 0,5x0,4 с подготовкой стандартных посадочных мест вручную с добавлением растительной земли до 50 % с учетом приобретенного посадочного материала	1 дерево	23 404,42
30	Посадка древесных саженцев хвойных пород с круглым комом земли 0,5x0,4 с подготовкой стандартных посадочных мест вручную с добавлением растительной земли до 75 % с учетом приобретенного посадочного материала	1 дерево	23 548,90
31	Посадка древесных саженцев хвойных пород с круглым комом земли с подготовкой стандартных посадочных мест вручную с добавлением растительной земли до 100 % с учетом приобретенного посадочного материала	1 дерево	23 693,16
32	Подсыпка растительной земли в яму при слое трамбования 0,2м	м ³	282,88
33	Подвязка древесного саженца к колу	100 шт.	547,52
34	Оправка высаженных саженцев (30%)	тыс. шт.	241,83
35	Устройство приствольных лунок и канавок для полива деревьев и одиночных кустарников	100 м ²	1 977,14
36	Рыхление приствольных лунок у деревьев при площади до 2м ²	лунка	88,21
37	Рыхление приствольных лунок у деревьев при площади более 2м ²	лунка	142,96
38	Эксплуатационные затраты на работу поливомоечной КМ МДК ЗИЛ на доставке воды	м/час	1 810,69

39	Полив деревьев в приствольные лунки	100 м ²	1 060,86
40	Санитарная обрезка с прореживанием крон деревьев с d ствола 21-25 см	1 дерево	236,03
41	Санитарная обрезка с прореживанием крон деревьев с d ствола 26-40 см	1 дерево	344,37
42	Санитарная обрезка с прореживанием крон деревьев с d ствола более 40 см	1 дерево	472,06
43	Формирование крон деревьев высотой 3-5м	1 дерево	242,16
44	Формирование крон деревьев выше 5м	1 дерево	476,39
45	Поднятие штамбов у деревьев	1 дерево	26,84
46	Раскряжевка возрастных деревьев	1 дерево	386,93
47	Уборка разводок у возрастных деревьев	1 разводка	374,48
48	Омоложение деревьев лиственных пород с d ствола до 50 см при количестве срезов скелетных ветвей до 30	1 дерево	928,06
49	Омоложение деревьев лиственных пород с d ствола до 50 см при количестве срезов скелетных ветвей выше 30	1 дерево	1 302,54
50	Омоложение деревьев лиственных пород с d ствола выше 50 см при количестве срезов скелетных ветвей до 30	1 дерево	1 082,74
51	Омоложение деревьев лиственных пород с d ствола выше 50 см при количестве срезов скелетных ветвей выше 30	1 дерево	1 518,27
52	Вырезка сухих сучьев и мелкой суши у деревьев лиственных пород при количестве срезанных ветвей до 5, d ствола дерева до 35 см	1 дерево	162,76
53	Вырезка сухих сучьев и мелкой суши у деревьев лиственных пород при количестве срезанных ветвей до 15, d ствола дерева до 35 см	1 дерево	258,04
54	Вырезка сухих сучьев и мелкой суши у деревьев лиственных пород при количестве срезанных ветвей до 20, d ствола дерева до 35 см	1 дерево	436,69
55	Вырезка сухих сучьев и мелкой суши у деревьев лиственных пород при количестве срезанных ветвей до 5, d ствола дерева до 50 см	1 дерево	218,34
56	Вырезка сухих сучьев и мелкой суши у деревьев лиственных пород при количестве срезанных ветвей до 15, d ствола дерева до 50 см	1 дерево	297,74
57	Вырезка сухих сучьев и мелкой суши у деревьев лиственных пород при количестве срезанных ветвей до 20, d ствола дерева до 50 см	1 дерево	555,78
58	Вырезка сухих сучьев у деревьев хвойных пород с d ствола до 150 мм	100 деревьев	2 223,13

59	Вырезка сухих сучьев у деревьев хвойных пород с d ствола до 200 мм	100 деревьев	3 414,09
60	Вырезка поросли у деревьев со сбором веток: тополь и ива	100 деревьев	1 450,95
61	Вырезка поросли у деревьев со сбором веток кроме: тополя и ивы	100 деревьев	526,33
62	Вырезка поросли клена американского	100 шт	185,73
63	Сбор срезанных ветвей, поросли, сучьев после обрезки деревьев лиственных пород	100 м ²	69,34
64	Сбор срезанных ветвей, сучьев после обрезки деревьев хвойных пород	100 м ²	91,70
65	Погрузка сучьев веток на автомашину после обрезки деревьев хвойных пород	м ³	145,38
66	Погрузка сучьев веток на автомашину после обрезки деревьев лиственных пород	м ³	120,78
67	Побелка деревьев известковым составом	1 дерево	9,97
68	Приготовление раствора для побелки вручную	т	1 463,09
69	Эксплуатационные затраты на работу автогидроподъемника ВС-18 ГАЗ на лечении ран	м/час	1 112,46
70	Эксплуатационные затраты на работу автоподъемника ППС-131 ЗИЛ на лечении ран	м/час	2 235,77
71	Санитарное патрулирование зеленой зоны улиц и скверов с целью пометки усохших, аварийных и фаутных деревьев на бортовой ГАЗ	м/час	932,08
	на ГАЗ-33023 (газель)	м/час	791,26
	на автофургоне УАЗ	м/час	766,51
72	Валка деревьев мягколиственных пород с d ствола до 0,2 м в городских условиях вручную	м ³	1 760,54
73	Валка деревьев мягколиственных пород с d ствола до 0,5 м в городских условиях бензиномоторной пилой с применением автоподъемника	м ³	1 102,76
74	Валка деревьев мягколиственных пород с d ствола 0,5-0,6 м в городских условиях бензиномоторной пилой с применением автоподъемника	м ³	700,35
75	Валка деревьев мягколиственных пород с d ствола 0,6-0,7 м с в городских условиях бензиномоторной пилой с применением автоподъемника	м ³	386,93
76	Валка деревьев мягколиственных пород с d ствола 0,7-0,8 м в городских условиях бензиномоторной пилой с применением автоподъемника	м ³	309,55
77	Валка деревьев мягколиственных пород с d ствола выше 0,8 м в городских условиях бензиномоторной пилой с применением автоподъемника	м ³	266,98
78	Валка деревьев твердолиственных пород с d ствола до 0,2 м в городских условиях вручную	м ³	2 756,89

79	Валка деревьев твёрдолиственных пород с d ствола до 0,5 м в городских условиях бензиномоторной пилой с применением автоподъемника	m^3	1 284,61
80	Валка деревьев твёрдолиственных пород с d ствола 0,5-0,6 м в городских условиях бензиномоторной пилой с применением автоподъемника	m^3	808,69
81	Валка деревьев твёрдолиственных пород с d ствола 0,6-0,7 м в городских условиях бензиномоторной пилой с применением автоподъемника	m^3	456,58
82	Валка деревьев твёрдолиственных пород с d ствола 0,7-0,8 м в городских условиях бензиномоторной пилой с применением автоподъемника	m^3	367,59
83	Валка деревьев твёрдолиственных пород с d ствола свыше 0,8 м в городских условиях бензиномоторной пилой с применением автоподъемника	m^3	321,15
84	Сбор веток и порубочных остатков после валки, кронирования деревьев лиственных пород	$100 m^2$	69,34
85	Сбор веток и порубочных остатков после валки деревьев хвойных пород	$100 m^2$	91,70
86	Погрузка сучьев веток на автомашину после валки деревьев хвойных пород	m^3	145,38
87	Погрузка сучьев веток на автомашину после валки, кронирования деревьев лиственных пород	m^3	120,78
88	Погрузка бревен вручную	m^3	261,59
89	Эксплуатационные затраты на работу погрузчика ПК-10 ЕБГ на погрузке бревен	м/час	1 202,93
90	Эксплуатационные затраты на работу погрузчика фронтального ТО-18 БЗ на погрузке бревен	м/час	2 221,58
91	Эксплуатационные затраты на работу погрузчика универсального АМКОДОР 332С на погрузке бревен	м/час	2 322,84
92	Эксплуатационные затраты на работу ЭП АМКОДОР 702ЕА на погрузке бревен	м/час	1 692,17
93	Эксплуатационные затраты на работу экскаватора ЭО 2621 на свалке по утилизации хвороста	м/час	1 261,98
94	Эксплуатационные затраты на работу экскаватора ЭО 3311 на свалке по утилизации хвороста	м/час	1 227,67
95	Эксплуатационные затраты на работу экскаватора ЕК 14-24 на свалке по утилизации хвороста	м/час	2 213,72
96	Эксплуатационные затраты на работу бульдозера ДТ-75 на свалке по утилизации хвороста	м/час	1 728,85
97	Эксплуатационные затраты на работу бульдозера Агромаш-90ГР на свалке по утилизации хвороста	м/час	2 662,08
98	Погрузка или выгрузка бревен на транспортные средства автокраном КС-35714 КАМАЗ	т	324,35
99	Погрузка или выгрузка бревен на транспортные средства автогидроманипулятором "Урал"	т	237,05

100	Транспортировка бревен 2 класс груза на бортовых автомобилях ЗИЛ	1 ткм	22,03
	Транспортировка бревен 2 класс груза на автомобилях-самосвалах		
101	ЗИЛ-САЗ	1 ткм	30,36
	КАМАЗ	1 ткм	39,79
	ГАЗ-САЗ	1 ткм	23,51
	Транспортировка хвороста 5 класс груза на автомобилях-самосвалах		
102	ЗИЛ-САЗ	1 ткм	82,42
	КАМАЗ	1 ткм	108,01
	ГАЗ-САЗ	1 ткм	63,83
103	Эксплуатационные затраты на работу автогидроподъемника 15ВС 28К КАМАЗ на валке, омоложении, кронировании, санитарной обрезке деревьев	м/час	2 770,79
104	Эксплуатационные затраты на работу автоподъемника ППС-131 ЗИЛ на валке деревьев	м/час	2 235,77
105	Эксплуатационные затраты на работу автоподъемника ВС-18 ГАЗ на валке, омоложении, кронировании, санитарной обрезке деревьев	м/час	1 112,46
106	Эксплуатационные затраты на работу бензиномоторной пилы на валке, омоложении, кронировании, санитарной обрезке деревьев	м/час	161,59
107	Корчёвка пней деревьев: ель, пихта d пня до 0,3 м	пень	416,08
108	Корчёвка пней деревьев: ель, пихта d пня от 0,3-0,5 м	пень	970,86
109	Корчёвка пней деревьев: ель, пихта d пня от 0,5-0,7 м	пень	2 916,13
110	Корчёвка пней деревьев: берёза, сосна, лиственница с d пня до 0,3 м	пень	583,23
111	Корчёвка пней деревьев: берёза, сосна, лиственница с d пня от 0,3-0,5 м	пень	1 621,65
112	Корчёвка пней деревьев: берёза, сосна, лиственница d пня от 0,5-0,7 м	пень	3 769,63
113	Корчёвка пней деревьев: дуб, ясень, клён, вяз d пня до 0,3 м	пень	970,86
114	Корчёвка пней деревьев: дуб, ясень, клён, вяз d пня от 0,3-0,5 м	пень	2 916,13
115	Корчёвка пней деревьев: дуб, ясень, клён, вяз d пня от 0,5-0,7 м	пень	5 832,26
116	Эксплуатационные затраты на работу погрузчика ПК-10 ЕБГ на погрузке пней	м/час	1 202,93
117	Эксплуатационные затраты на работу погрузчика фронтального ТО-18 БЗ на корчевке и погрузке пней	м/час	2 221,58

118	Эксплуатационные затраты на работу погрузчика универсального Амкодор 332,С на корчевке и погрузке пней	м/час	2 322,84
119	Эксплуатационные затраты на работу ЭП Амкодор 702ЕА на корчевке и погрузке пней	м/час	1 692,17
120	Эксплуатационные затраты на работу экскаватора ЕК 14-24 на корчевке и погрузке пней	м/час	2 213,72
121	Стрижка газонной травы в приствольных кругах шпаровыми ножницами	100 м ²	2 901,99
122	Эксплуатационные затраты на работу автотранспорта на доставке рабочего инструмента и рабочих на место проведения работ		
	АвтоФургон УАЗ	м/час	766,51
	Бортовая ГАЗ	м/час	932,08
	ГАЗ-33023 (газель)	м/час	791,26
	Автобус ПАЗ	м/час	1 249,54
III	Содержание кустарников		
1	Посадка кустарников-саженцев в группы с копанием ям для посадки вручную, без учета стоимости посадочного материала	1 куст	240,35
2	Посадка кустарников-саженцев в группы с копанием ям для посадки вручную, с учетом стоимости посадочного материала	1 куст	514,16
3	Посадка кустарников-саженцев в группы с копанием ям для посадки вручную (можжевельник) с учетом стоимости посадочного материала	1 куст	978,69
4	Посадка кустарников-саженцев в однорядную живую изгородь с подготовкой стандартных посадочных мест вручную, без учета стоимости посадочного материала	10 м живой изгороди	3 402,00
5	Посадка кустарников-саженцев в однорядную живую изгородь с подготовкой стандартных посадочных мест вручную, с учетом стоимости посадочного материала	10 м живой изгороди	11 014,52
6	Посадка кустарников-саженцев в однорядную живую изгородь с подготовкой стандартных посадочных мест вручную (можжевельник), с учетом стоимости покупного посадочного материала	10 м живой изгороди	25 551,96
7	Посадка кустарников-саженцев в двухрядную живую изгородь с подготовкой стандартных посадочных мест вручную, с учетом стоимости посадочного материала	10 м живой изгороди	7 305,15
8	Посадка кустарников-саженцев в двухрядную живую изгородь с подготовкой стандартных посадочных мест вручную, с учетом стоимости посадочного материала	10 м живой изгороди	19 992,68
9	Посадка кустарников-саженцев в двухрядную живую изгородь с подготовкой стандартных посадочных мест вручную (можжевельник), с учетом стоимости покупного посадочного материала	10м живой изгороди	44 221,75

10	Устройство приствольных лунок и канавок для полива одиночных кустарников	100 м ²	1 977,14
11	Устройство приствольных лунок и канавок для полива кустарников в живой изгороди	100 м ²	1 551,30
12	Полив кустарников одиночных	100 кустов	1 639,53
13	Полив кустарников в живой изгороди	100 кустов	866,11
14	Эксплуатационные затраты на работу поливомоечной КМ МДК ЗИЛ на доставке воды и поливе	м/час	4 093,61
15	Очистка живых изгородей от песка	м ³	304,18
16	Очистка кустарников от случайного мусора	100 м ²	6,71
17	Формирование крон кустарников с d куста до 0,5 м	100 кустов	2 075,92
18	Формирование крон кустарников с d куста до 0,5-1 м	100 кустов	5 495,09
19	Формирование крон кустарников с d куста свыше 1 м	100 кустов	12 984,69
20	Обрезка под естественный вид крон кустарников при d куста до 0,5 м	100 кустов	956,55
21	Обрезка под естественный вид крон кустарников при d куста 0,5-1м	100 кустов	2 710,91
22	Обрезка под естественный вид крон кустарников при d куста свыше 1 м	100 кустов	5 820,72
23	Обрезка кустарников мягколиственных пород на "пень"	100 кустов	3 288,92
24	Обрезка кустарников твёрдолиственных пород на "пень"	100 кустов	4 488,41
25	Обрезка кустарников на "пень" с наличием шипов и колючек	100 кустов	9 325,05
26	Омоложение живой изгороди мягколиственных пород с обрезкой побегов до 70%	100 м	3 327,61
27	Омоложение живой изгороди мягколиственных пород с обрезкой побегов более 70%	100 м	4 565,79
28	Омоложение живой изгороди твердолиственных пород с обрезкой побегов до 70%	100 м	4 565,79
29	Омоложение живой изгороди твердолиственных пород с обрезкой побегов более 70%	100 м	5 997,44
30	Омоложение живой изгороди с наличием шипов и колючек с обрезкой побегов до 70%	100 м	6 810,00
31	Омоложение живой изгороди с наличием шипов и колючек с обрезкой побегов более 70%	100 м	9 208,97
32	Стрижка живых изгородей ручная с земли	100 м ²	1 017,61
33	Стрижка живых изгородей ручная со скамьи	100 м ²	1 302,54

34	Стрижка живых изгородей с наличием шипов и колючек ручная	100 м ²	1 322,89
35	Стрижка живой изгороди мягколиственных пород кусторезом	100 м ²	758,00
36	Стрижка живой изгороди твердолиственных пород кусторезом	100 м ²	960,14
37	Стрижка живой изгороди с наличием шипов и колючек кусторезом	100 м ²	1 051,10
38	Прочистка живых изгородей мягколиственных пород с обрезкой секатором	100 м	878,33
39	Прочистка живых изгородей мягколиственных пород с обрезкой секатором и ножковкой	100 м	1 296,22
40	Прочистка живых изгородей твердолиственных пород с обрезкой секатором	100 м	1 029,24
41	Прочистка живых изгородей твердолиственных пород с обрезкой секатором и ножковкой	100 м	1 659,94
42	Прочистка живых изгородей с наличием шипов и колючек с обрезкой секатором	100 м	2 604,05
43	Прочистка живых изгородей с наличием шипов и колючек с обрезкой секатором и ножковкой	100 м	3 908,01
44	Удаление примесей кустарников других пород в живой изгороди	100 кустов	185,73
45	Сбор срезанных ветвей мягколиственных и твердолиственных пород	100 м ² убираем. пл.	69,34
46	Сбор срезанных ветвей с шипами и колючками	100 м ² убираем. пл.	89,47
47	Погрузка сучьев веток на транспортные средства вручную	м ³	120,78
48	Транспортировка хвороста 5 класс груза на автомобилях-самосвалах		
	ЗИЛ-САЗ	1 ткм	82,42
	КАМАЗ	1 ткм	108,01
	ГАЗ-САЗ	1 ткм	57,75
49	Корчевка отдельно стоящих кустарников	1 куст	149,36
50	Корчевка сухих кустарников в живой изгороди	100 кустов	1 920,38
51	Корчевка живой изгороди, возрастом до 10 лет	100 м	6 756,88
52	Корчевка живой изгороди, возрастом более 10 лет	100 м	11 237,77
53	Эксплуатационные затраты на работу погрузчика ПК-10 ЕБГ на корчевке и погрузке кустарника	м/час	1 202,93
54	Эксплуатационные затраты на работу ЭО 2621 на корчевке и погрузке кустарника	м/час	1 261,98

55	Эксплуатационные затраты на работу экскаватора ЕК 14-24 на корчевке и погрузке кустарника	м/час	2 213,72
56	Эксплуатационные затраты на работу ЭП Амкодор 702ЕА на корчевке и погрузке кустарника	м/час	1 692,17
57	Эксплуатационные затраты на работу погрузчика универсального Амкодор 332С на корчевке и погрузке кустарника	м/час	2 322,84
58	Эксплуатационные затраты на работу погрузчика фронтального ТО-18 БЗ на корчевке и погрузке кустарника	м/час	2 221,58
59	Эксплуатационные затраты на работу автотранспорта на доставке рабочего инструмента и рабочих на место проведения работ		
	Бортовая ГАЗ	м/час	932,08
	ГАЗ-33023 (газель)	м/час	791,26
	Автобус ПАЗ	м/час	1 249,54
IV	Содержание газонов		
1	Посев газонов партерных, мавританских и обыкновенных с подготовкой почвы без внесения растительной земли вручную	100 м ²	12 962,55
2	Посев газонов партерных, мавританских и обыкновенных с подготовкой почвы с внесением растительной земли слоем 10 см вручную	100 м ²	27 401,98
3	Посев газонов партерных, мавританских и обыкновенных с подготовкой почвы с внесением растительной земли слоем 15 см вручную	100 м ²	33 538,90
4	Посев газонов партерных, мавританских и обыкновенных с подготовкой почвы с внесением растительной земли слоем 20 см вручную	100 м ²	39 672,60
5	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью 0,25 м ³	100 м ³	12 792,98
6	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами	100 м ³	35 892,75
7	Погрузка земли растительной в транспортные средства экскаватором ЕК 14-24 емкостью 0,65м ³	100 м ³	3 984,70
8	Транспортировка груза 2 класса на автомобилях-самосвалах		
	ЗИЛ-САЗ	1 ткм	30,36
	КАМАЗ	1 ткм	39,79
	ГАЗ-САЗ	1 ткм	21,28
9	Заготовка штучного или ленточного дерна вручную	100 м ²	3 041,76
10	Сплошная одерновка горизонтальных поверхностей или откосов с уклоном не круче 1:2	100 м ²	27 469,42
	откосов с уклоном от 1:2 до 1:1	100 м ²	28 503,62

11	Одерновка в клетку или ленту, одерновка обочин, дорожек и площадок газонов:		
	прямые участки	100 м	27 415,61
	кривые участки	100 м	28 138,61
	фигурные участки	100 м	29 624,78
12	Очистка газонов от песка	м ³	203,54
13	Погрузка мусора, песка, грязи на транспортные средства	м ³	248,27
14	Эксплуатационные затраты на работу погрузчика фронтального ТО-18Б3 на погрузке мусора, песка, грязи	м/час	2 221,58
15	Эксплуатационные затраты на работу МКСМ-800К на погрузке мусора, песка, грязи	м/час	1 293,08
16	Эксплуатационные затраты на работу погрузчика ПК-10 ЕБГ на погрузке мусора, песка, грязи	м/час	1 202,93
17	Эксплуатационные затраты на работу ЭО 2621 на погрузке мусора, песка, грязи	м/час	1 261,98
18	Эксплуатационные затраты на работу экскаватора ЕК 14-24 на погрузке мусора, песка, грязи	м/час	2 213,72
19	Эксплуатационные затраты на работу ЭП Амкодор 702ЕА на погрузке мусора, песка, грязи	м/час	1 692,17
20	Эксплуатационные затраты на работу погрузчика универсального Амкодор 332С на погрузке мусора, песка, грязи	м/час	2 322,84
21	Транспортировка мусора , песка, грунта на свалку 2 класс груза на автомобилях-самосвалах		
	ЗИЛ-САЗ	1 ткм	30,36
	КАМАЗ	1 ткм	39,79
	ГАЗ-САЗ	1 ткм	21,28
22	Очистка газонов от опавших листьев, сучьев и мусора при сильной засоренности	100 м ²	523,38
23	Очистка газонов от опавших листьев, сучьев и мусора при средней засоренности	100 м ²	346,68
24	Очистка газонов от случайного мусора с выносом его за пределы газонов	100 м ²	6,71
25	Погрузка листвы, сучьев и мусора на автотранспортные средства вручную	т	304,18
26	Выкашивание комбинированных газонов газонокосилкой со сбором травы	100 м ²	228,31
27	Выкашивание комбинированных газонов газонокосилкой со сбором травы на откосах и склонах	100 м ²	315,05
28	Выкашивание комбинированных газонов вручную со сбором травы	100 м ²	207,40

29	Выкашивание комбинированных газонов вручную на откосах и склонах	100 м ²	311,11
30	Выкашивание комбинированных газонов Райдером со сбором травы	100 м ²	284,14
31	Выкашивание комбинированных газонов Райдером со сбором травы на откосах и склонах	100 м ²	399,56
32	Эксплуатационные затраты на работу трактора с роторной косилкой на выкашивании газонов	м/час	971,89
33	Эксплуатационные затраты на работу газонокосилки на выкашивании газонов	м/час	110,29
34	Эксплуатационные затраты на работу Рейдера на выкашивании газонов	м/час	261,19
35	Погрузка скошенной травы на автотранспортные средства вручную	т	517,10
36	Прополка газонов с откоской травы за пределы газона	100 м ²	821,27
37	Эксплуатационные затраты на работу погрузчика фронтального ТО-18Б3 на погрузке листвы, мусора, травы	м/час	2 221,58
38	Эксплуатационные затраты на работу погрузчика ПК-10 ЕБГ на погрузке листвы, мусора, травы	м/час	1 202,93
39	Эксплуатационные затраты на работу ЭП Амкодор 702ЕА на погрузке листвы, мусора, травы	м/час	1 692,17
40	Эксплуатационные затраты на работу погрузчика универсального Амкодор 332С на погрузке листвы, мусора, травы	м/час	2 322,84
41	Эксплуатационные затраты на работу ЭО 2621 на погрузке листвы, мусора, травы	м/час	1 261,98
42	Эксплуатационные затраты на работу МКСМ-800 на погрузке листвы, мусора, травы	м/час	1 293,08
43	Транспортировка листвы, мусора, травы на автомобилях-самосвалах 4 класс груза		
	ЗИЛ-САЗ	1 ткм	43,38
	КАМАЗ	1 ткм	56,85
	ГАЗ-САЗ	1 ткм	30,39
44	Стрижка газонных бардюров шпалерными ножницами	100 м ²	2 901,99
45	Полив газонов водой из сопел поливомоечной КМ МДК ЗИЛ	тыс. м ²	2 789,59
46	Эксплуатационные затраты на работу автотранспорта на доставке рабочего инструмента и рабочих на место проведения работ		
	Бортовая ГАЗ	м/час	932,08
	ГАЗ-33023 (газель)	м/час	791,26

	Автобус ПАЗ	м/час	1 249,54
V	Содержание цветников		
1	Копание уплотненных почв на глубину 20см на средних почвах с переворачиванием пласта	100 м ²	3 102,59
2	Разбрасывание привозного грунта без разравнивания поверхности	м ³	143,15
3	Разравнивание почвы граблями с выборкой камней и корней	100 м ²	1 399,21
7	Устройство цветников на участках разрыхленных средних почв	100 м ²	1 615,17
8	Устройство насыпных клумб и рабаток при высоте слоя до 0,1м	100 м ²	3 727,88
	до 0,2м	100 м ²	4 750,80
9	Нанесение рисунка на клумбы и рабатки частый рисунок (ковровые растения)	100 растений	69,20
	редкий рисунок (летники)		28,49
10	Погрузка и выгрузка цветочной рассады в ящиках вручную на автотранспорт	100 ящ.	456,28
11	Эксплуатационные затраты на работу автотранспорта на доставке цветочной рассады к месту посадки		
	автосамосвал ЗИЛ-СААЗ	м/час	1 445,95
	автосамосвал КАМАЗ	м/час	1 894,84
	автосамосвал ГАЗ-САЗ	м/час	1 013,16
12	Подготовка почвы под цветники толщиной слоя насыпки 5см	100 м ²	13 989,61
13	Подготовка почвы под цветники толщиной слоя насыпки 10см	100 м ²	20 110,81
14	Подготовка почвы под цветники толщиной слоя насыпки 15см	100 м ²	26 232,01
15	Подготовка почвы под цветники толщиной слоя насыпки 20см	100 м ²	32 353,21
16	Подготовка почвы под цветники толщиной слоя насыпки 25см	100 м ²	38 474,41
17	Посадка цветов лобелии, летников горшечных и виолы	100 м ²	355220,07
18	Посадка цветов бегонии, семперфлоренс, альтернативы, сантодины	100 м ²	508 915,32
19	Посадка цветов клубневых, корневищных и горшечных	100 м ²	450 573,73
20	Посадка многолетних цветников	100 м ²	254 352,23

21	Очистка площади с уборкой мусора после посадки цветов при средней засоренности	100 м ²	346,68
22	Очистка цветников от случайного мусора	100 м ²	6,71
23	Прополка цветников с рыхлением почвы при средней засоренности	100 м ²	1 642,55
24	Прополка цветников с рыхлением почвы при сильной засоренности	100 м ²	2 889,67
25	Эксплуатационные затраты на работу поливомоечной КМ МДК ЗИЛ на доставке воды и поливе цветочных растений	м/час	1 810,69
26	Стрижка бордюров цветника или коврового цветника первая	м ²	38,69
27	Стрижка бордюров цветника или коврового цветника вторая и последующие	м ²	58,04
28	Очистка цветников от стеблей цветочных растений	100 м ²	301,95
29	Погрузка мусора вручную на транспортные средства	м ³	248,27
30	Транспортировка мусора 2 класс груза на бортовых автомобилях ЗИЛ	1 ткм	22,03
32	Транспортировка мусора 2 класс груза на автомобиле-самосвалах ЗИЛ-САЗ КАМАЗ ГАЗ-САЗ	1 ткм	30,36
		1 ткм	39,79
		1 ткм	21,28
33	Эксплуатационные затраты на работу автотранспорта на доставке рабочего инструмента и рабочих на место проведения работ Бортовая ГАЗ ГАЗ-33023 (газель) Автобус ПАЗ	м/час	932,08
		м/час	791,26
		м/час	1 249,54
VI	Комплексные услуги		
1	Подметание дорожек со сбором мусора в кучи, с погрузкой и транспортировкой при средней засоренности	100 м ²	229,59
2	Очистка дорожек от травы с погрузкой и транспортировкой при среднем зарастании	100 м ²	982,41
3	Очистка урн от мусора с его отноской, погрузкой и транспортировкой	100 урн	2 349,15
4	Очистка газонного бортового камня от мусора, пыли, грязи с погрузкой и транспортировкой	100 м ²	604,41
5	Протирка урн тряпкой, смоченной моющим раствором, с доставкой воды	100 урн	1 200,72
6	Мойка урн тряпкой внутри и снаружи моющим раствором с приготовлением моющего раствора, с доставкой воды	100 урн	2 321,00

7	Расстановка урн для сбора мусора при массе не более 100кг (с погрузкой, разгрузкой и транспортировкой)	1 урна	63,40
8	Расстановка вновь приобретенных урн для сбора мусора при массе не более 100кг, с учетом стоимости материалов (с погрузкой, разгрузкой и транспортировкой)	1 урна	1 262,23
9	Протирка садовых диванов и скамеек тряпками, смоченными моющим раствором с подносной воды	100 м ²	1 427,69
10	Мойка садовых диванов и скамеек с применением щеток, тряпок с подносом воды	100 м ²	3 113,26
11	Ремонт садовых диванов, снятие сломанных реек, замена и крепление новых реек	1 диван	390,20
12	Расстановка садовых диванов и скамеек при массе не более 100кг (с погрузкой, разгрузкой и транспортировкой)	1 диван	85,15
13	Расстановка вновь поступивших садовых диванов и скамеек при массе не более 100кг, с учетом стоимости материалов (с погрузкой, разгрузкой и транспортировкой)	1 диван	7 516,73
14	Мытье асфальтовых покрытий из шланга с доставкой воды	тыс. м ²	5 478,08
15	Обрезка и прореживание крон деревьев: при диаметре ствола до 250мм, количеством срезов 15-20 (со сбором, погрузкой и транспортировкой срезанных ветвей, сучьев)	1 дерево	428,26
16	Обрезка и прореживание крон деревьев: при диаметре ствола до 400мм, количеством срезов 20-30 (со сбором, погрузкой и транспортировкой срезанных ветвей, сучьев)	1 дерево	626,90
17	Формовочная обрезка деревьев высотой до 5м (со сбором, погрузкой и транспортировкой срезанных ветвей, сучьев)	1 дерево	721,55
18	Омолаживание деревьев лиственных пород с диаметром ствола до 50 см при количестве срезов до 20 (со сбором, погрузкой и транспортировкой срезанных ветвей, сучьев)	1 дерево	4 619,95
19	Омолаживание деревьев лиственных пород с диаметром ствола до 50 см при количестве срезов от 20 до 30 (со сбором, погрузкой и транспортировкой срезанных ветвей, сучьев)	1 дерево	6 441,91
20	Омолаживание деревьев лиственных пород с диаметром ствола до 50 см при количестве срезов свыше 30 (со сбором, погрузкой и транспортировкой срезанных ветвей, сучьев)	1 дерево	9 024,15
21	Омолаживание деревьев лиственных пород с диаметром ствола свыше 50 см при количестве срезов до 20 (со сбором, погрузкой и транспортировкой срезанных ветвей, сучьев)	1 дерево	5 312,64
22	Омолаживание деревьев лиственных пород с диаметром ствола свыше 50 см при количестве срезов от 20 до 30 (со сбором, погрузкой и транспортировкой срезанных ветвей, сучьев)	1 дерево	7 433,41

23	Омолаживание деревьев лиственных пород с диаметром ствола свыше 50 см при количестве срезов свыше 30 (со сбором, погрузкой и транспортировкой срезанных ветвей, сучьев)	1 дерево	10 444,31
24	Вырезка сухих ветвей на дереве: до 10 ветвей, с земли и стремянки при высоте дерева до 5м (со сбором, погрузкой и транспортировкой срезанных ветвей, сучьев)	1 дерево	353,38
25	Вырезка сухих ветвей на дереве: до 10 ветвей, с автогидроподъемника при высоте дерева более 5м (со сбором, погрузкой и транспортировкой срезанных ветвей, сучьев)	1 дерево	2 007,84
26	Вырезка порослей у деревьев (кроме тополя, ивы) (со сбором, погрузкой и транспортировкой срезанной поросли)	100 деревьев	3 571,74
27	Вырезка порослей у деревьев: тополя, ивы (со сбором, погрузкой и транспортировкой срезанной поросли)	100 деревьев	14 076,92
28	Вырезка поросли клена американского (со сбором, погрузкой и транспортировкой срезанной поросли)	100 шт	671,61
29	Валка деревьев в городских условиях мягкотиственных пород диаметром до 300мм со сбором, погрузкой и транспортировкой порубочных остатков	м ³	3 237,56
30	Валка деревьев в городских условиях мягкотиственных пород диаметром более 300мм со сбором, погрузкой и транспортировкой порубочных остатков	м ³	4 623,58
31	Валка деревьев в городских условиях твердолиственных пород диаметром до 300мм со сбором, погрузкой и транспортировкой порубочных остатков	м ³	4 065,63
32	Валка деревьев в городских условиях твердолиственных пород диаметром более 300мм со сбором, погрузкой и транспортировкой порубочных остатков	м ³	5 783,70
33	Валка деревьев с корня без корчевки пня мягкотиственных и твердолиственных пород(кроме породы тополь) при диаметре ствола до 16 см со сбором, погрузкой и транспортировкой порубочных остатков	1 дерево	3 411,48
34	Валка деревьев с корня без корчевки пня мягкотиственных и твердолиственных пород(кроме породы тополь) при диаметре ствола до 24 см со сбором, погрузкой и транспортировкой порубочных остатков	1 дерево	5 613,94
35	Валка деревьев с корня без корчевки пня мягкотиственных и твердолиственных пород(кроме породы тополь) при диаметре ствола до 36 см со сбором, погрузкой и транспортировкой порубочных остатков	1 дерево	9 905,53
36	Валка деревьев с корня без корчевки пня мягкотиственных и твердолиственных пород(кроме породы тополь) при диаметре ствола до 48 см со сбором, погрузкой и транспортировкой порубочных остатков	1 дерево	16 313,29

37	Валка деревьев с применением автогидроподъемника без корчевки пня мягколиственных и твердолиственных пород (кроме породы тополь) при диаметре ствола до 36см со сбором, погрузкой и транспортировкой порубочных остатков	m^3	7 631,10
38	Валка деревьев с применением автогидроподъемника без корчевки пня мягколиственных и твердолиственных пород (кроме породы тополь) при диаметре ствола до 52см со сбором, погрузкой и транспортировкой порубочных остатков	m^3	6 335,56
39	Валка деревьев с применением автогидроподъемника без корчевки пня мягколиственных и твердолиственных пород (кроме породы тополь) при диаметре ствола до 80см со сбором, погрузкой и транспортировкой порубочных остатков	m^3	3 699,32
40	Валка деревьев с применением автогидроподъемника без корчевки пня породы тополь при диаметре ствола до 100см со сбором, погрузкой и транспортировкой порубочных остатков	m^3	3 935,33
41	Валка деревьев с применением автогидроподъемника без корчевки пня породы тополь при диаметре ствола до 120см со сбором, погрузкой и транспортировкой порубочных остатков	m^3	3 667,81
42	Очистка живых изгородей от песка с его погрузкой и транспортировкой	m^3	2 822,07
43	Очистка кустарников от случайного мусора с его погрузкой и транспортировкой	$100 m^2$	19,70
44	Формирование крон кустарников заданной формы с диаметром куста: до 1,0м (со сбором, погрузкой и транспортировкой срезанных ветвей)	100 кустов	5 926,01
45	Формирование крон кустарников заданной формы с диаметром куста: более 1м (со сбором, погрузкой и транспортировкой срезанных ветвей)	100 кустов	13 639,48
46	Обрезка и прореживание одиночных кустарников лиственных пород при диаметре: до 1м (со сбором, погрузкой и транспортировкой срезанных ветвей)	100 кустов	2 011,78
47	Обрезка и прореживание одиночных кустарников лиственных пород при диаметре: более 1м (со сбором, погрузкой и транспортировкой срезанных ветвей)	100 кустов	3 029,41
48	Обрезка и прореживание колючих одиночных кустарников лиственных пород при диаметре: до 1м (со сбором, погрузкой и транспортировкой срезанных ветвей)	100 кустов	2 172,23
49	Обрезка и прореживание колючих одиночных кустарников лиственных пород при диаметре: более 1м (со сбором, погрузкой и транспортировкой срезанных ветвей)	100 кустов	3 809,63
50	Обрезка крон кустарников под естественный вид с диаметром куста: до 1,0м (со сбором, погрузкой и транспортировкой срезанных ветвей)	100 кустов	2 521,41

51	Обрезка крон кустарников под естественный вид с диаметром куста: более 1,0м (со сбором, погрузкой и транспортировкой срезанных ветвей)	100 кустов	4 835,21
52	Стрижка живых изгородей мягколиственных, твердолиственных пород ручным способом со сбором срезанных ветвей, их погрузкой и транспортировкой	$100 m^2$	1 185,26
53	Стрижка живых изгородей мягколиственных, твердолиственных пород с шипами и колючками ручным способом со сбором срезанных ветвей, их погрузкой и транспортировкой	$100 m^2$	1 548,00
54	Стрижка живых изгородей высотой до 0,5м мягколиственных, твердолиственных пород механизированным способом со сбором срезанных ветвей, их погрузкой и транспортировкой	$100 m^2$	1 233,54
55	Стрижка живых изгородей высотой от 0,5 до 1м мягколиственных, твердолиственных пород механизированным способом со сбором срезанных ветвей, их погрузкой и транспортировкой	$100 m^2$	1 438,26
56	Стрижка живых изгородей высотой от 1 до 1,5м мягколиственных, твердолиственных пород механизированным способом со сбором срезанных ветвей, их погрузкой и транспортировкой	$100 m^2$	1 634,36
57	Стрижка живых изгородей высотой от 1,5 до 2м мягколиственных, твердолиственных пород механизированным способом со сбором срезанных ветвей, их погрузкой и транспортировкой	$100 m^2$	1 830,46
58	Стрижка живых изгородей высотой до 0,5м мягколиственных, твердолиственных пород с шипами и колючками механизированным способом со сбором срезанных ветвей, их погрузкой и транспортировкой	$100 m^2$	1 332,11
59	Стрижка живых изгородей высотой от 0,5 до 1м мягколиственных, твердолиственных пород с шипами и колючками механизированным способом со сбором срезанных ветвей, их погрузкой и транспортировкой	$100 m^2$	1 537,08
60	Стрижка живых изгородей высотой от 1 до 1,5м мягколиственных, твердолиственных пород с шипами и колючками механизированным способом со сбором срезанных ветвей, их погрузкой и транспортировкой	$100 m^2$	1 789,80
61	Стрижка живых изгородей высотой от 1,5 до 2м мягколиственных, твердолиственных пород с шипами и колючками механизированным способом со сбором срезанных ветвей, их погрузкой и транспортировкой	$100 m^2$	1 971,50
62	Очистка газонов от песка с его погрузкой и транспортировкой	m^3	801,61
63	Уборка опавших листьев, сучьев и мусора при средней засоренности с погрузкой и транспортировкой	$100 m^2$	1 930,56
64	Уборка опавших листьев, сучьев и мусора при сильной засоренности с погрузкой и транспортировкой	$100 m^2$	2 421,32
65	Очистка газонов от случайного мусора с выносом его за пределы газонов, погрузкой и транспортировкой	$100 m^2$	19,70

66	Выкашивание газонов партерных и обычновенных моторной косилкой со сбором травы, её погрузкой и транспортировкой	100 м ²	582,27
67	Выкашивание газонов партерных и обычновенных Райдером со сбором травы, её погрузкой и транспортировкой	100 м ²	656,13
68	Выкашивание комбинированных газонов вручную со сбором, погрузкой и транспортировкой травы	100 м ²	441,44
69	Выкашивание комбинированных газонов вручную на откосах и склонах со сбором, погрузкой и транспортировкой травы	100 м ²	545,14
70	Выкашивание луговых газонов тракторной косилкой со сбором, погрузкой и транспортировкой травы	1 га	8 290,72
71	Стрижка газонных бардюр шпалерными ножницами со сбором, погрузкой и транспортировкой травы	100 м ²	3 136,03
72	Очистка цветников от случайного мусора с его погрузкой и транспортировкой	100 м ²	8,62
73	Очистка цветников от стеблей цветочных растений, их погрузка и транспортировка	100 м ²	302,10
74	Очистка территорий городских зон отдыха от опавших листьев, сучьев и мусора при средней засоренности с погрузкой и транспортировкой	100 м ²	1 930,56
75	Очистка территорий городских зон отдыха от опавших листьев, сучьев и мусора при сильной засоренности с погрузкой и транспортировкой	100 м ²	2 421,32
76	Расстановка контейнеров для сбора мусора при массе не более 100кг (с погрузкой, разгрузкой и транспортировкой)	1 контейнер	678,23
77	Расстановка урн для сбора мусора при массе не более 100кг (с погрузкой, разгрузкой и транспортировкой)	1 урна	63,40
78	Расстановка вновь приобретенных урн для сбора мусора при массе не более 100кг, с учетом стоимости материалов (с погрузкой, разгрузкой и транспортировкой)	1 урна	1 262,23

Примечание:

1. Тарифы включают в себя стоимость материалов

Приложение 2
к постановлению
администрации города
от 06.03.2019 № 48

Предельные максимальные тарифы
на работы механизированной и ручной уборки, выполняемые муниципальным унитарным
предприятием «Зеленое хозяйство г. Пензы» на территории
городского округа Пензы в зимний период 2019 года

№ п/п	Наименование работ	Единица из- мерения.	Тарифы с НДС, руб.
1	2	3	4
I	Содержание парков, скверов, микро-скверов, бульваров и набережных		
1	Подметание дорожек со сбором мусора в кучи при средней засоренности вручную в бесснежные дни	100 м ²	51,44
2	Очистка дорожек от рыхлого снега при толщине снега до 5 см	100 м ²	140,91
3	Очистка дорожек от плотного, не примёрзшего к асфальту снега при толщине слоя 10-15 см	100 м ²	333,26
4	Очистка дорожек от плотного, примёрзшего к асфальту снега при толщине слоя 10-15 см	100 м ²	523,38
5	Сгребание снега с дорожек с одновременным подметанием КМ МДК ЗИЛ плужно-щеточная	100 м ²	9,47
6	Сгребание снега с дорожек с одновременным подметанием трактором КМ-82БГ МТЗ-82 снегоуборочная	100 м ²	8,17
7	Эксплуатационные затраты на работу экскаватора ЭП Амкодор 702ЕА на сдвигании снега	м/час	1727,12
8	Очистка дорожек от снега механизировано		
	КМ МДК ЗИЛ плужно-щеточная	м/час	1820,87
	КМ-82БГ МТЗ-82 снегоуборочная	м/час	1006,85
9	Посыпание дорожек пескосоляной смесью вручную	100 м ²	91,24
10	Посыпание дорожек противогололёдным реагентом вручную	100 м ²	647,57
11	Доставка пескосоляной смеси к месту производства работ автомобилями-самосвалами		
	ЗИЛ-САЗ		1478,11
	КАМАЗ	м/час	1957,01
	ГАЗ-САЗ	м/час	1040,65
12	Очистка от снега газонного бортового камня с отсыпанием его на газон вручную	100 м ²	523,38

13	Скалывание льда на дорожках и тротуарах	100 м ²	2035,35
14	Скалывание льда с газонного бортового камня	100 м ²	2035,35
15	Погрузка снега и скола вручную на транспортные средства	м ³	348,92
16	Погрузка снега на транспортные средства механизировано		
	Экскаватор ЕК-14-24	т	65,31
	Погрузчик ПК-10 ЕБГ	т	35,44
	Погрузчик универсальный Амкодор 332С	т	68,51
	ЭП Амкодор 702ЕА	т	49,40
	МКСМ-800К	т	37,97
	Экскаватор ЭО 2621	т	37,09
17	Транспортировка снега на свалку 2 класс груза на автомобилях-самосвалах		
	ЗИЛ-САЗ	1 ткм	31,04
	КАМАЗ	1 ткм	41,10
	ГАЗ-САЗ	1 ткм	21,85
18	Сметание снега с диванов и скамеек при толщине снега до 10 см	100 м ²	610,61
19	Сметание снега с диванов и скамеек при толщине снега более 10 см	100 м ²	917,03
20	Сметание свежевыпавшего снега с гранитных и мраморных поверхностей при толщине снега до 5 см	100 м ²	42,50
21	Сметание свежевыпавшего снега с гранитных и мраморных поверхностей при толщине снега более 5 см	100 м ²	76,05
22	Эксплуатационные затраты на работу автоподъемника ППС-131 ЗИЛ на сметании снега с гранитных и мраморных поверхностей, с крыш домов и сбивание сосулек	м/час	2262,53
23	Эксплуатационные затраты на работу автоподъемника ППС-131 ЗИЛ на сметании снега и сбивании сосулек с крыш домов	м/час	2262,53
24	Эксплуатационные затраты на работу тракторной техники на свалке по утилизации снега		
	Экскаватор ЭО-3311	м/час	1262,34
	Бульдозер ДТ-75	м/час	1787,40
	Бульдозер Агромаш-90ТГ	м/час	2723,12
25	Очистка урн от мусора с его отсыпкой	100 урн	1778,14
26	Погрузка мусора вручную на транспортные средства	м ³	248,27
27	Транспортировка мусора на свалку 2 класс груза на автомобилях-самосвалах		

	ЗИЛ-САЗ	1 ткм	31,04
	КАМАЗ	1 ткм	41,10
	ГАЗ-САЗ	1 ткм	21,85
28	Дежурство водителей и механизаторов спецтехники в ожидании снега		
	КМ МДК ЗИЛ плужно-щеточная	м/час	465,66
	МПУ АМКОДОР 37	м/час	474,96
	КМ-82БГ МТЗ-82 снегоуборочная	м/час	401,88
29	Разбрасывание рыхлого снега на газон	м ³	15,66
30	Разбрасывание слежавшегося снега на газон	м ³	26,84
31	Разбрасывание смызгшегося в комьях снега на газон	м ³	49,21
32	Эксплуатационные затраты на работу автотранспорта на доставке рабочего инструмента и рабочих на место проведения работ		
	Бортовая ГАЗ	м/час	968,64
	ГАЗ-33023 (газель)	м/час	814,87
	Автобус ПАЗ	м/час	1295,09
33	Обслуживание часов "Кукушка" в сквере М. Горького	ч/час	355,63
34	Очистка газонов от случайного мусора с выносом его за пределы газонов	100 м ²	6,71
35	Монтаж или демонтаж металлических и иных конструкций и их текущее содержание		
	рабочим IV разряда	ч/час	386,93
	рабочим V разряда	ч/час	407,04
	рабочим VI разряда	ч/час	447,33
36	Эксплуатационные затраты на работу автотранспортной техники при монтаже или демонтаже металлических и иных конструкций и их текущем содержании		
	Автокран КС-35714 КАМАЗ	м/час	2373,47
	Автосамосвал ЗИЛ-САЗ	м/час	1478,11
	Автосамосвал КАМАЗ	м/час	1957,01
	Автосамосвал ГАЗ-САЗ	м/час	1040,65
	Бортовая ЗИЛ	м/час	1151,39
	Автофургон УАЗ	м/час	791,71
	Автобус ПАЗ	м/час	1295,09
	Автогидроподъемник ВС-18 ГАЗ	м/час	1125,42
	Автоподъемник ППС-131 ЗИЛ	м/час	2262,53
	Автогидроподъемник 15ВС 28К КАМАЗ	м/час	2794,10
37	Эксплуатационные затраты на работу МПУ АМКОДОР		
	37	м/час	2092,12

II	Содержание деревьев в зимний период		
1	Санитарная обрезка с прореживанием крон деревьев с d ствола 21-25 см	1 дерево	236,03
2	Санитарная обрезка с прореживанием крон деревьев с d ствола 26-40 см	1 дерево	344,37
3	Санитарная обрезка с прореживанием крон деревьев с d ствола более 40 см	1 дерево	472,06
4	Формирование крон деревьев высотой 3-5м	1 дерево	242,16
5	Формирование крон деревьев выше 5м	1 дерево	476,39
6	Поднятие штамбов у деревьев	1 дерево	26,84
7	Раскрыжевка возрастных деревьев	1 дерево	386,93
8	Уборка развилок у возрастных деревьев	1 развилка	374,48
9	Омоложение деревьев лиственных пород с d ствола до 50 см при количестве срезов скелетных ветвей до 30	1 дерево	928,06
10	Омоложение деревьев лиственных пород с d ствола до 50 см при количестве срезов скелетных ветвей выше 30	1 дерево	1302,54
11	Омоложение деревьев лиственных пород с d ствола выше 50 см при количестве срезов скелетных ветвей до 30	1 дерево	1082,74
12	Омоложение деревьев лиственных пород с d ствола выше 50 см при количестве срезов скелетных ветвей выше 30	1 дерево	1518,27
13	Вырезка сухих сучьев и мелкой суши у деревьев лиственных пород при количестве срезанных ветвей до 5, d ствола дерева до 35 см	1 дерево	166,89
14	Вырезка сухих сучьев и мелкой суши у деревьев лиственных пород при количестве срезанных ветвей до 15, d ствола дерева до 35 см	1 дерево	258,04
15	Вырезка сухих сучьев и мелкой суши у деревьев лиственных пород при количестве срезанных ветвей до 20, d ствола дерева до 35 см	1 дерево	436,69
16	Вырезка сухих сучьев и мелкой суши у деревьев лиственных пород при количестве срезанных ветвей до 5, d ствола дерева до 50 см	1 дерево	218,34
17	Вырезка сухих сучьев и мелкой суши у деревьев лиственных пород при количестве срезанных ветвей до 15, d ствола дерева до 50 см	1 дерево	297,74
18	Вырезка сухих сучьев и мелкой суши у деревьев лиственных пород при количестве срезанных ветвей до 20, d ствола дерева до 50 см	1 дерево	555,78
19	Вырезка сухих сучьев у деревьев хвойных пород с d ствола до 150 мм	100 дерево	2223,13

20	Вырезка сухих сучьев у деревьев хвойных пород с d ствола до 200 мм	100 дерево	3414,09
21	Вырезка поросли у деревьев со сбором веток: тополь и ива	100 дерево	1450,95
22	Вырезка поросли у деревьев со сбором веток кроме: тополя и ивы	100 дерево	526,33
23	Вырезка поросли клена американского	100 шт.	185,73
24	Сбор срезанных ветвей, поросли, сучьев после обрезки деревьев лиственных пород	100 м ²	69,34
25	Сбор срезанных ветвей, сучьев после обрезки деревьев хвойных пород	100 м ²	91,70
26	Погрузка сучьев веток на автомашину после обрезки деревьев хвойных пород	м ³	145,38
27	Погрузка сучьев веток на автомашину после обрезки деревьев лиственных пород	м ³	120,78
28	Санитарное патрулирование зеленой зоны улиц и скверов с целью пометки усохших, аварийных и фаутных деревьев на ГАЗ-33023 (газель)	м/час	814,87
	на бортовой ГАЗ	м/час	968,64
	на автофургоне УАЗ	м/час	791,71
29	Валка деревьев мягколиственных пород с d ствола до 0,2 м в городских условиях вручную	м ³	1760,54
30	Валка деревьев мягколиственных пород с d ствола до 0,5 м в городских условиях бензиномоторной пилой с применением автоподъемника	м ³	1102,76
31	Валка деревьев мягколиственных пород с d ствола 0,5-0,6 м в городских условиях бензиномоторной пилой с применением автоподъемника	м ³	700,35
32	Валка деревьев мягколиственных пород с d ствола 0,6-0,7 м с в городских условиях бензиномоторной пилой с применением автоподъемника	м ³	386,93
33	Валка деревьев мягколиственных пород с d ствола 0,7-0,8 м в городских условиях бензиномоторной пилой с применением автоподъемника	м ³	309,55
34	Валка деревьев мягколиственных пород d ствола выше 0,8 м в городских условиях бензиномоторной пилой с применением автоподъемника	м ³	266,98
35	Валка деревьев твердолиственных пород с d ствола до 0,2 м в городских условиях вручную	м ³	2756,89
36	Валка деревьев твердолиственных пород с d ствола до 0,5 м в городских условиях бензиномоторной пилой с применением автоподъемника	м ³	1284,61
37	Валка деревьев твердолиственных пород с d ствола 0,5-0,6 м в городских условиях бензиномоторной пилой с применением автоподъемника	м ³	808,69

38	Валка деревьев твёрдолиственных пород с d ствола 0,6-0,7 м в городских условиях бензиномоторной пилой с применением автоподъемника	m^3	456,58
39	Валка деревьев твёрдолиственных пород с d ствола 0,7-0,8 м в городских условиях бензиномоторной пилой с применением автоподъемника	m^3	367,59
40	Валка деревьев твёрдолиственных пород с d ствола выше 0,8 м в городских условиях бензиномоторной пилой с применением автоподъемника	m^3	321,15
41	Сбор веток и порубочных остатков после валки, кронирования деревьев лиственных пород	$100 m^2$	69,34
42	Сбор веток и порубочных остатков после валки деревьев хвойных пород	$100m^2$	91,70
43	Погрузка сучьев веток на автомашину после валки деревьев хвойных пород	m^3	145,38
44	Погрузка сучьев веток на автомашину после валки, кронирования деревьев лиственных пород	m^3	120,78
45	Погрузка бревен вручную	m^3	261,59
46	Эксплуатационные затраты на работу погрузчика ПК-10 ЕБГ на погрузке бревен	м/час	1239,23
47	Эксплуатационные затраты на работу погрузчика фронтального ТО-18 БЗ на погрузке бревен	м/час	2292,42
48	Эксплуатационные затраты на работу погрузчика универсального Амкодор 332С на погрузке бревен	м/час	2395,44
49	Эксплуатационные затраты на работу ЭП Амкодор 702ЕА на погрузке бревен	м/час	1727,12
50	Эксплуатационные затраты на работу экскаватора ЭО 3311 на свалке по утилизации хвороста	м/час	1262,34
51	Эксплуатационные затраты на работу экскаватора ЕК 14-24 на свалке по утилизации хвороста	м/час	2283,70
52	Эксплуатационные затраты на работу бульдозера ДТ-75 на свалке по утилизации хвороста	м/час	1787,40
53	Эксплуатационные затраты на работу бульдозера Агромаш-90ТГ на свалке по утилизации хвороста	м/час	2723,12
62	Погрузка или выгрузка бревен на транспортные средства автокраном КС-35714 КАМАЗ	т	328,00
63	Погрузка или выгрузка бревен на транспортные средства автогидроманипулятором "Урал"	т	239,59
64	Транспортировка бревен 2 класс груза на бортовых автомобилях ЗИЛ-САЗ	1 ткм	29,56
65	Транспортировка бревен 2 класс груза на автомобилях-самосвалах		
	ЗИЛ-САЗ	1 ткм	31,04
	КАМАЗ	1 ткм	41,10
	ГАЗ-САЗ	1 ткм	21,85

66	Транспортировка хвороста 5 класс груза на автомобилях-самосвалах			85,04
	ЗИЛ-САЗ	1 ткм		84,25
	КАМАЗ	1 ткм		111,55
	ГАЗ-САЗ	1 ткм		59,32
67	Эксплуатационные затраты на работу автогидроподъемника 15ВС 28К КАМАЗ на валке деревьев	м/час		2794,10
68	Эксплуатационные затраты на работу автоподъемника ППС-131 ЗИЛ на валке деревьев	м/час		2262,53
69	Эксплуатационные затраты на работу автогидроподъемника ВС-18 ГАЗ на валке деревьев	м/час		1125,42
70	Эксплуатационные затраты на работу бензиномоторной пилы на валке, омоложении, кронировании, санитарной обрезке деревьев	м/час		161,59
71	Корчёвка пней деревьев: ель, пихта d пня до 0,3 м	пень		416,08
72	Корчёвка пней деревьев: ель, пихта d пня от 0,3-0,5 м	пень		970,86
73	Корчёвка пней деревьев: ель, пихта d пня от 0,5-0,7 м	пень		2916,13
74	Корчёвка пней деревьев: берёза, сосна, лиственница с d пня до 0,3 м	пень		583,23
75	Корчёвка пней деревьев: берёза, сосна, лиственница с d пня от 0,3-0,5 м	пень		1621,65
76	Корчёвка пней деревьев: берёза, сосна, лиственница d пня от 0,5-0,7 м	пень		3769,63
77	Корчёвка пней деревьев: дуб, ясень, клён, вяз d пня до 0,3 м	пень		970,86
78	Корчёвка пней деревьев: дуб, ясень, клён, вяз d пня от 0,3-0,5 м	пень		355,06
79	Корчёвка пней деревьев: дуб, ясень, клён, вяз d пня от 0,5-0,7 м	пень		5832,26
80	Эксплуатационные затраты на работу погрузчика ПК-10 ЕБГ на корчевке и погрузке пней	м/час		1239,23
81	Эксплуатационные затраты на работу экскаватора ЕК 14-24 на корчевке и погрузке пней	м/час		2283,70
82	Эксплуатационные затраты на работу погрузчика универсального Амкодор 332С на корчевке и погрузке пней	м/час		2395,44
83	Эксплуатационные затраты на работу ЭП Амкодор 702ЕА на корчевке и погрузке пней	м/час		1727,12
84	Эксплуатационные затраты на работу погрузчика фронтального ТО-18 БЗ на корчевке и погрузке пней	м/час		2292,42
86	Эксплуатационные затраты на работу автотранспорта на доставке рабочего инструмента и рабочих на место проведения работ			
	Автофургон УАЗ	м/час		791,71
	Бортовая ГАЗ	м/час		968,64

	ГАЗ-33023 (газель)	м/час	814,87
	Автобус ПАЗ	м/час	1295,09
III	Содержание кустарников		
1	Формирование крон кустарников с d куста до 0,5 м	100 кустов	2075,92
2	Формирование крон кустарников с d куста до 0,5-1 м	100 кустов	5495,09
3	Формирование крон кустарников с d куста свыше 1 м	100 кустов	12984,69
4	Обрезка под естественный вид крон кустарников при d куста до 0,5 м	100 кустов	956,55
5	Обрезка под естественный вид крон кустарников при d куста 0,5-1м	100 кустов	2710,91
6	Обрезка под естественный вид крон кустарников при d куста свыше 1 м	100 кустов	5820,72
7	Обрезка кустарников мягколиственных пород на "пень"	100 кустов	3288,92
8	Обрезка кустарников твёрдолиственных пород на "пень"	100 кустов	4488,41
9	Обрезка кустарников на "пень" с наличием шипов и колючек	100 кустов	9325,05
10	Омоложение живой изгороди мягколиственных пород с обрезкой побегов до 70%	100 м	3327,61
11	Омоложение живой изгороди мягколиственных пород с обрезкой побегов более 70%	100 м	4565,79
12	Омоложение живой изгороди твердолиственных пород с обрезкой побегов до 70%	100 м	4565,79
13	Омоложение живой изгороди твердолиственных пород с обрезкой побегов более 70%	100 м	5997,44
14	Омоложение живой изгороди с наличием шипов и колючек с обрезкой побегов до 70%	100 м	6810,00
15	Омоложение живой изгороди с наличием шипов и колючек с обрезкой побегов более 70%	100 м	9208,97
16	Стрижка живых изгородей ручная с земли	100 м ²	1017,61
17	Стрижка живых изгородей ручная со скамьи	100 м ²	1302,54
18	Стрижка живых изгородей с наличием шипов и колючек ручная	100 м ²	1322,89
19	Стрижка живой изгороди мягколиственных пород кусторезом	100 м ²	758,00
20	Стрижка живой изгороди твердолиственных пород кусторезом	100 м ²	960,14
21	Стрижка живой изгороди с наличием шипов и колючек кусторезом	100 м ²	1051,10
22	Прочистка живых изгородей мягколиственных пород с обрезкой секатором	100 м	923,99

23	Прочистка живых изгородей мягколиственных пород с обрезкой секатором и ножковкой	100 м	1296,22
24	Прочистка живых изгородей твердолиственных пород с обрезкой секатором	100 м	1029,24
25	Прочистка живых изгородей твердолиственных пород с обрезкой секатором и ножковкой	100 м	1659,94
26	Прочистка живых изгородей с наличием шипов и колючек с обрезкой секатором	100 м	2604,05
27	Прочистка живых изгородей с наличием шипов и колючек с обрезкой секатором и ножковкой	100 м	3908,01
28	Сбор срезанных ветвей мягколиственных и твердолиственных пород	100 м ² убираем. пл.	69,34
29	Сбор срезанных ветвей с шипами и колючками	100 м ² убираем. пл.	89,47
30	Погрузка сучьев, веток на транспортные средства вручную	м ³	120,78
31	Транспортировка хвороста 5 класс груза на автомобилях-самосвалах		
	ЗИЛ-СААЗ	1 ткм	84,25
	КАМАЗ	1 ткм	111,55
	ГАЗ-САЗ	1 ткм	59,32
32	Удаление примесей кустарников других пород в живой изгороди	100 кустов	185,73
33	Корчевка отдельно стоящих кустарников	1 куст	149,36
34	Корчевка сухих кустарников в живой изгороди	100 кустов	1920,38
35	Корчевка живой изгороди, возрастом до 10 лет	100 м	6756,88
36	Корчевка живой изгороди, возрастом более 10 лет	100 м	11237,77
37	Эксплуатационные затраты на работу погрузчика ПК-10 ЕБГ на корчевке и погрузке кустарника	м/час	1239,23
38	Эксплуатационные затраты на работу ЭП Амкодор 702ЕА на корчевке и погрузке кустарника	м/час	1727,12
39	Эксплуатационные затраты на работу погрузчика универсального Амкодор 332С на корчевке и погрузке кустарника	м/час	2395,44
40	Эксплуатационные затраты на работу ЭО 2621 на корчевке и погрузке кустарника	м/час	1297,00
41	Эксплуатационные затраты на работу экскаватора ЕК 14-24 на корчевке и погрузке кустарника	м/час	2283,70
42	Эксплуатационные затраты на работу погрузчика фронтального ТО-18 БЗ на корчевке и погрузке кустарника	м/час	2292,42
43	Эксплуатационные затраты на работу автотранспорта на доставке рабочего инструмента и рабочих на место проведения работ		

	Бортовая ГАЗ	м/час	968,64
	ГАЗ-33023 (газель)	м/час	814,87
	Автобус ПАЗ	м/час	1295,09
IV	Комплексные услуги		
1	Подметание дорожек со сбором мусора в кучи при средней засоренности вручную в бесснежные дни , с погрузкой и транспортировкой	100 м ²	118,17
2	Подметание дорожек со сбором мусора в кучи при средней засоренности механизированным способом, с погрузкой и транспортировкой	10 км	2810,49
3	Уборка опавших листьев, сучьев и мусора при засоренности: средней, с погрузкой и транспортировкой	100 м ²	2388,06
4	Уборка опавших листьев, сучьев и мусора при засоренности: сильной, с погрузкой и транспортировкой	100 м ²	2878,82
5	Очистка дорожек от рыхлого снега при толщине снега до 5 см, с механизированной погрузкой и транспортировкой	100 м ²	595,80
6	Очистка дорожек от рыхлого снега при толщине снега до 5 см, с погрузкой вручную и транспортировкой	100 м ²	1421,06
7	Очистка дорожек от плотного, не примёрзшего к асфальту снега при толщине слоя 10-15 см, с отноской снега в кучи с механизированной погрузкой и транспортировкой	100 м ²	2720,03
8	Очистка дорожек от плотного, не примёрзшего к асфальту снега при толщине слоя 10-15 см, с погрузкой вручную и транспортировкой	100 м ²	6927,02
9	Очистка дорожек от плотного, примёрзшего к асфальту снега при толщине слоя 10-15 см, с отноской снега в кучи на обочины дорожек, с механизированной погрузкой и транспортировкой	100 м ²	2910,15
10	Очистка дорожек от плотного, примёрзшего к асфальту снега при толщине слоя 10-15 см, с погрузкой вручную и транспортировкой	100 м ²	7117,14
11	Очистка дорожек от снега толщиной слоя до 10 см щеточными снегоочистителями, с механизированной погрузкой и транспортировкой	100 м ²	965,12
12	Очистка дорожек от снега толщиной слоя до 10 см щеточными снегоочистителями, с погрузкой вручную и транспортировкой	100 м ²	2647,92
13	Посыпание дорожек пескосоляной смесью вручную, с погрузкой и доставкой смеси	100 м ²	254,73
14	Посыпание дорожек противогололедным реагентом вручную, с погрузкой и доставкой реагента	100 м ²	2758,23

15	Скалывание льда на дорожках и тротуарах, с откидыванием его в кучи, с механизированной погрузкой и транспортировкой	100 м ²	3187,20
16	Скалывание льда на дорожках и тротуарах, с погрузкой вручную и транспортировкой	100 м ²	3985,02
17	Скалывание льда с газонного бортового камня, с откидыванием его в кучи, с механизированной погрузкой и транспортировкой	100 м ²	3187,20
18	Скалывание льда с газонного бортового камня, с погрузкой вручную и транспортировкой	100 м ²	3985,02
19	Сметание свежевыпавшего снега с гранитных и мраморных поверхностей при толщине снега до 5 см с применением автоподъемника	100 м ²	472,38
20	Сметание свежевыпавшего снега с гранитных и мраморных поверхностей при толщине снега более 5 см с применением автоподъемника	100 м ²	845,31
21	Очистка урн от мусора с его отноской, с погрузкой и транспортировкой	100 урн	2358,74
22	Очистка газонов от случайного мусора с выносом его за пределы газонов, погрузкой и транспортировкой	100 м ²	19,96
23	Обрезка и прореживание крон деревьев: при диаметре ствола до 250мм, количеством срезов 15-20 (со сбором, погрузкой и транспортировкой срезанных ветвей, сучьев)	1 дерево	430,42
24	Обрезка и прореживание крон деревьев: при диаметре ствола до 400мм, количеством срезов 20-30 (со сбором, погрузкой и транспортировкой срезанных ветвей, сучьев)	1 дерево	629,96
25	Формовочная обрезка деревьев высотой до 5м (со сбором, погрузкой и транспортировкой срезанных ветвей, сучьев)	1 дерево	723,71
26	Омолаживание деревьев лиственных пород с диаметром ствола до 50 см при количестве срезов до 20 (со сбором, погрузкой и транспортировкой срезанных ветвей, сучьев)	1 дерево	4659,57
27	Омолаживание деревьев лиственных пород с диаметром ствола до 50 см при количестве срезов от 20 до 30 (со сбором, погрузкой и транспортировкой срезанных ветвей, сучьев)	1 дерево	6497,95
28	Омолаживание деревьев лиственных пород с диаметром ствола до 50 см при количестве срезов выше 30 (со сбором, погрузкой и транспортировкой срезанных ветвей, сучьев)	1 дерево	9103,37
29	Омолаживание деревьев лиственных пород с диаметром ствола выше 50 см при количестве срезов до 20 (со сбором, погрузкой и транспортировкой срезанных ветвей, сучьев)	1 дерево	5377,00

30	Омолаживание деревьев лиственных пород с диаметром ствола выше 50 см при количестве срезов от 20 до 30 (со сбором, погрузкой и транспортировкой срезанных ветвей, сучьев)	1 дерево	7498,02
31	Омолаживание деревьев лиственных пород с диаметром ствола выше 50 см при количестве срезов свыше 30 (со сбором, погрузкой и транспортировкой срезанных ветвей, сучьев)	1 дерево	10535,83
32	Вырезка сухих ветвей на дереве: до 10 ветвей, с земли и стремянки при высоте дерева до 5м (со сбором, погрузкой и транспортировкой срезанных ветвей, сучьев)	1 дерево	354,60
33	Вырезка сухих ветвей на дереве: до 10 ветвей, с автогидроподъемника при высоте дерева более 5м (со сбором, погрузкой и транспортировкой срезанных ветвей, сучьев)	1 дерево	2028,87
34	Вырезка порослей у деревьев (кроме тополя, ивы) (со сбором, погрузкой и транспортировкой срезанной поросли)	100 деревьев	3617,65
35	Вырезка порослей у деревьев: тополя, ивы (со сбором, погрузкой и транспортировкой срезанной поросли)	100 деревьев	14122,83
36	Вырезка поросли клена американского (со сбором, погрузкой и транспортировкой срезанной поросли)	100 шт	683,49
37	Валка деревьев в городских условиях мягколиственных пород диаметром до 300мм со сбором, погрузкой и транспортировкой порубочных остатков	м ³	3290,22
38	Валка деревьев в городских условиях мягколиственных пород диаметром более 300мм со сбором, погрузкой и транспортировкой порубочных остатков	м ³	4689,23
39	Валка деревьев в городских условиях твердолиственных пород диаметром до 300мм со сбором, погрузкой и транспортировкой порубочных остатков	м ³	4126,56
40	Валка деревьев в городских условиях твердолиственных пород диаметром более 300мм со сбором, погрузкой и транспортировкой порубочных остатков	м ³	5843,52
41	Валка деревьев с корня без корчевки пня мягколиственных и твердолиственных пород(кроме породы тополь) при диаметре ствола до 16 см со сбором, погрузкой и транспортировкой порубочных остатков	1 дерево	3430,30
42	Валка деревьев с корня без корчевки пня мягколиственных и твердолиственных пород(кроме породы тополь) при диаметре ствола до 24 см со сбором, погрузкой и транспортировкой порубочных остатков	1 дерево	5676,49
43	Валка деревьев с корня без корчевки пня мягколиственных и твердолиственных пород(кроме породы тополь) при диаметре ствола до 36 см со сбором, погрузкой и транспортировкой порубочных остатков	1 дерево	10026,06
44	Валка деревьев с корня без корчевки пня мягколиственных и твердолиственных пород(кроме породы тополь) при диаметре ствола до 48 см со сбором, погрузкой и транспортировкой порубочных остатков	1 дерево	16884,89

45	Валка деревьев с применением автогидроподъемника без корчевки пня мягколиственных и твердолиственных пород (кроме породы тополь) при диаметре ствола до 36см со сбором, погрузкой и транспортировкой порубочных остатков	м ³	7719,67
46	Валка деревьев с применением автогидроподъемника без корчевки пня мягколиственных и твердолиственных пород (кроме породы тополь) при диаметре ствола до 52см со сбором, погрузкой и транспортировкой порубочных остатков	м ³	6412,92
47	Валка деревьев с применением автогидроподъемника без корчевки пня мягколиственных и твердолиственных пород (кроме породы тополь) при диаметре ствола до 80см со сбором, погрузкой и транспортировкой порубочных остатков	м ³	3756,86
48	Валка деревьев с применением автогидроподъемника без корчевки пня породы тополь при диаметре ствола до 100см со сбором, погрузкой и транспортировкой порубочных остатков	м ³	4006,35
49	Валка деревьев с применением автогидроподъемника без корчевки пня породы тополь при диаметре ствола до 120см со сбором, погрузкой и транспортировкой порубочных остатков	м ³	3736,47
50	Формирование крон кустарников заданной формы с диаметром куста: до 1,0м (со сбором, погрузкой и транспортировкой срезанных ветвей)	100 кустов	5930,35
51	Формирование крон кустарников заданной формы с диаметром куста: более 1м (со сбором, погрузкой и транспортировкой срезанных ветвей)	100 кустов	13643,82
52	Обрезка и прореживание одиночных кустарников лиственных пород при диаметре: до 1м (со сбором, погрузкой и транспортировкой срезанных ветвей)	100 кустов	2020,46
53	Обрезка и прореживание одиночных кустарников лиственных пород при диаметре: более 1 м (со сбором, погрузкой и транспортировкой срезанных ветвей)	100 кустов	3038,09
54	Обрезка и прореживание колючих одиночных кустарников лиственных пород при диаметре: до 1м (со сбором, погрузкой и транспортировкой срезанных ветвей)	100 кустов	2172,23
55	Обрезка и прореживание колючих одиночных кустарников лиственных пород при диаметре: более1м (со сбором, погрузкой и транспортировкой срезанных ветвей)	100 кустов	3818,54
56	Обрезка крон кустарников под естественный вид с диаметром куста: до 1,0м (со сбором, погрузкой и транспортировкой срезанных ветвей)	100 кустов	2535,95
57	Обрезка крон кустарников под естественный вид с диаметром куста: более 1,0м (со сбором, погрузкой и транспортировкой срезанных ветвей)	100 кустов	4843,89

58	Стрижка живых изгородей мягколиственных, твердолиственных пород ручным способом со сбором срезанных ветвей, их погрузкой и транспортировкой	100 м ²	657,39
59	Стрижка живых изгородей мягколиственных, твердолиственных пород с шипами и колючками ручным способом со сбором срезанных ветвей, их погрузкой и транспортировкой	100 м ²	1548,44
60	Стрижка живых изгородей высотой до 0,5м мягколиственных, твердолиственных пород механизированным способом со сбором срезанных ветвей, их погрузкой и транспортировкой	100 м ²	1233,36
61	Стрижка живых изгородей высотой от 0,5 до 1м мягколиственных, твердолиственных пород механизированным способом со сбором срезанных ветвей, их погрузкой и транспортировкой	100 м ²	1438,52
62	Стрижка живых изгородей высотой от 1 до 1,5м мягколиственных, твердолиственных пород механизированным способом со сбором срезанных ветвей, их погрузкой и транспортировкой	100 м ²	1634,62
63	Стрижка живых изгородей высотой от 1,5 до 2м мягколиственных, твердолиственных пород механизированным способом со сбором срезанных ветвей, их погрузкой и транспортировкой	100 м ²	1830,72
64	Стрижка живых изгородей высотой до 0,5м мягколиственных, твердолиственных пород с шипами и колючками механизированным способом со сбором срезанных ветвей, их погрузкой и транспортировкой	100 м ²	1332,98
65	Стрижка живых изгородей высотой от 0,5 до 1м мягколиственных, твердолиственных пород с шипами и колючками механизированным способом со сбором срезанных ветвей, их погрузкой и транспортировкой	100 м ²	1537,95
66	Стрижка живых изгородей высотой от 1 до 1,5м мягколиственных, твердолиственных пород с шипами и колючками механизированным способом со сбором срезанных ветвей, их погрузкой и транспортировкой	100 м ²	1790,49
67	Стрижка живых изгородей высотой от 1,5 до 2м мягколиственных, твердолиственных пород с шипами и колючками механизированным способом со сбором срезанных ветвей, их погрузкой и транспортировкой	100 м ²	1972,37

Приложение 3
к постановлению
администрации города
от 16.05.2013 № 798

Предельные максимальные тарифы
на услуги по обследованию зеленых насаждений, предоставляемые
муниципальным унитарным предприятием «Зеленое хозяйство г. Пензы»

№ п/п	Наименование работ	Тариф с НДС, руб.
1	2	3
1	Работа специалиста по обследованию зеленых насаждений (1 шт.)	1 058,02
2	Работа специалиста по обследованию зеленых насаждений (от 2 до 5шт.)	1 593,65
3	Работа специалиста по обследованию зеленых насаждений (от 5 до 10 шт.)	2 431,04
4	Работа специалиста по обследованию зеленых насаждений (от 11 до 20 шт.)	4 813,36
5	Работа специалиста по обследованию зеленых насаждений (от 21 до 30 шт.)	7 854,99
6	Работа специалиста по обследованию зеленых насаждений (от 31 до 40 шт.)	11 344,93
7	Работа специалиста по обследованию зеленых насаждений (от 41 до 50 шт.)	15 286,27
8	Работа специалиста по обследованию зеленых насаждений (от 51 до 100 шт.)	23 585,13
9	Работа специалиста по обследованию зеленых насаждений (от 100 шт. до 150шт.)	53 639,43

*При количестве обследуемых зелёных насаждений более, чем 150 шт., каждое последующее дерево расценивается по стоимости 357,60 руб. с учетом НДС за 1 шт.

Примечание:

1. Тарифы включают в себя стоимость материалов