



**ГЛАВА ГОРОДСКОГО ОКРУГА  
ЭЛЕКТРОГОРСК  
Московской области**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от «\_\_\_\_\_» 26 ДЕК 2018 20\_\_ г. № 956

**Об установлении муниципального задания на выполнение работ по содержанию и текущему ремонту автомобильных дорог общего пользования местного значения городского округа Электрогорск Московской области и обслуживанию, содержанию, и ремонту уличного освещения муниципальному бюджетному учреждению «Дорожное хозяйство и благоустройство городского округа Электрогорск Московской области» на 2019 год.**

В соответствии с Бюджетным кодексом Российской Федерации, статьей 16 Федерального закона от 06.10.2003 №131 – ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 08.11.2007 №257 – ФЗ "Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации", Постановлением Главы городского округа Электрогорск Московской области от 30.12.2011 №852 «Об утверждении Порядка формирования и финансового обеспечения выполнения муниципальных заданий на оказание муниципальных услуг муниципальными бюджетными и автономными учреждениями городского округа Электрогорск» (с изменениями и дополнениями), руководствуясь Уставом городского округа Электрогорск Московской области,

**ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Установить муниципальное задание на выполнение работ по содержанию и текущему ремонту автомобильных дорог общего пользования местного значения городского округа Электрогорск Московской области и обслуживанию, содержанию, и ремонту уличного освещения муниципальному бюджетному учреждению «Дорожное хозяйство и благоустройство городского округа Электрогорск Московской области» на 2019 год согласно Приложению (прилагается);
2. Настоящее Постановление вступает в силу с 01.01.2019 года;

3. ГАУ МО «Павлово-Посадское информгентство» обеспечить опубликование настоящего Постановления с приложениями в газете «Электрогорские вести»;
4. Разместить настоящее Постановление на официальном сайте городского округа Электрогорск Московской области в сети Интернет;
5. Контроль за исполнением настоящего Постановления возложить на Первого заместителя главы Администрации городского округа Электрогорск Московской области С.Е. Дорофеева.

Глава городского округа



Д.О. Семенов

Ознакомлен: \_\_\_\_\_ С.Е. Дорофеев

Исп.: Н.В. Пастушенко

Рассылка: 1 экз. – в дело, по 1 экз. – С.Е. Дорофееву, М.И. Коробкову, Н.В. Пастушенко, ФЭУ, Л.В.Зверевой, МБУ «Дорожное хозяйство и благоустройство городского округа Электрогорск», Д.А. Дорожкину, ГАУ МО «Павлово-Посадское информгентство», ОГИБДД, Павлово – Посадской городской прокуратуре.

*Расчет затрат на допустимое содержание, обслуживание и ремонт дорог общего пользования  
местного значения в г.о. Электрогорск Московской области в 2019г.*

*Расчет выполнен на основании раздела 5 МВН-2/2001 и методики расчета стоимости содержания  
автомобильных дорог, городских и сельских улиц московской области рассчитываем количество циклов  
очистки, посыпки и обработки для борьбы с гололедицей для нашей климатической зоны, для каждой  
группы дорог по содержанию*

1. Работы по зимнему содержанию

1.1. Количество циклов работ по очистке проезжей части от снега плужным снегоочистителем (МВН/2001 согласно п.3, 4 на основании, расчетного кол-ва снегопадов п.2 таб. 1, так же на основании методики расчета стоимости содержания автомобильных дорог, городских и сельских улиц Московской области, таб 1.)

88,684 тыс.м2	2Н	96 циклов	всего:	8513,664 тыс.м2
87,079 тыс.м2	2	96 циклов	всего:	8359,584 тыс.м2
105,411 тыс.м2	3Н	89 цикла	всего:	9381,579 тыс.м2

1.2. Количество циклов работ по очистке проезжей части от снега щеткой (МВН/2001 п.5.4.4. Очистка дорог от снега щеткой выполняется на дорогах 2Н, 2 групп по содержанию из расчета 25 % от расчетного числа снегопадов, так же на основании методики расчета стоимости содержания автомобильных дорог, городских и сельских улиц Московской области, таб 2.)

88,684 тыс.м2	2Н	27 циклов	всего:	2394,468 тыс.м2
87,079 тыс.м2	2	27 циклов	всего:	2351,133 тыс.м2
105,411 тыс.м2	3Н	0 -	всего:	0 тыс.м2

1.3. Количество циклов работ по очистке проезжей части от снега и формирования снежного вала а/грейдером ( на основании методики расчета стоимости содержания автомобильных дорог, городских и сельских улиц Московской области, таб 5.)

12,952 км	2Н	21 циклов	всего:	271,992 км.
13,164 км	2	21 циклов	всего:	276,444 км.
20,219 км	3Н	21 циклов	всего:	424,599 км.

1.4. Количество циклов работ по обработке проезжей части противогололедным материалом в целях избежания наката (МВН/2001 п. 5.4.2. россыпь противогололедного материала с целью избежания наката на дорогах вторых (2Н, 2) групп по содержанию из расчета 30 % от расчетного числа снегопадов и из расчета расхода песчано-соляной смеси 0,07м3/1000м2 (110 гр./м2), так же на основании методики расчета стоимости содержания автомобильных дорог, городских и сельских улиц Московской области, таб 3.)

85,044 тыс.м2	2Н	29 циклов	всего:	2466,276 тыс.м2	271,2904 тн.	172,63932 м3
87,079 тыс.м2	2	29 циклов	всего:	2525,291 тыс.м2	277,782 тн.	176,77037 м3
105,411 тыс.м2	3Н	0 -	всего:	0 тыс.м2	-	-

1.5. Количество циклов работ по обработке проезжей части противогололедным материалом в целях избежания гололедицы (МВН/2001 п. 5.4.1. Россыпь противогололедного материала с целью избежания гололедицы проводится из расчетного числа случаев гололедицы и из расчета расхода песчано-соляной смеси 0,192 м3/1000 м2 (330 гр./м2), метеорологическая классификация сетей дорог приведена в таб. 1, так же на основании методики расчета стоимости содержания автомобильных дорог, городских и сельских улиц Московской области, таб 4.)

85,044 тыс.м2	2Н	33 цикл	всего:	2806,452 тыс.м2	926,1292 тн.	594,96782 м3
87,079 тыс.м2	2	33 цикл	всего:	2873,607 тыс.м2	948,2903 тн.	609,20468 м3
105,411 тыс.м2	3Н	30 циклов	всего:	3162,330 тыс.м2	1043,569 тн.	670,41396 м3

1.6. Количество циклов работ по очистке тротуаров от снега (МВН/2001 согласно п.3, 4 на основании, расчетного кол-ва снегопадов п.2 таб. 5, так же на основании методики расчета стоимости содержания автомобильных дорог, гордских и сельских улиц Московской области, таб 5.)

19,7004 тыс.м2	2Н	46 цикла	всего:	906,218 тыс.м2
9,141 тыс.м2	2	46 цикла	всего:	420,486 тыс.м2
1,452 тыс.м2	3Н	46 цикла	всего:	66,792 тыс.м2

1.7. Обработка противогололедным материалом тротуаров ( 0,07м3/1000м2 (110 гр./м2)МВН/2001 согласно п.3, 4 на основании, расчетного кол-ва снегопадов п.2 таб. 5, на основании методики расчета стоимости содержания автомобильных дорог, гордских и сельских улиц Московской области, таб 5., так же на основании ДНТ МО-002/201 )

19,7004 тыс.м2	2Н	30 циклов	всего:	591,01 тыс.м2	65,01 тн.	41,37084 м3
9,141 тыс.м2	2	30 циклов	всего:	274,23 тыс.м2	30,1653 тн.	19,1961 м3
1,452 тыс.м2	3Н	30 циклов	всего:	43,56 тыс.м2	4,7916 тн.	3,0492 м3

1.8. Очистка автобусной остановок и площадок от снега и льда

0,48 тыс.м2	2Н	46 цикла	всего:	22,080 тыс.м2
0,09 тыс.м2	2	46 цикла	всего:	4,140 тыс.м2
0 тыс.м2	3Н	0 цикл	всего:	0,000 тыс.м2

1.9. Россыпь противогололедного материала на автобусных остановках и площадках (0,07м3/1000м2 (110 гр./м2)МВН/2001 согласно п.3, 4 на основании, расчетного кол-ва снегопадов п.2 таб. 5, на основании методики расчета стоимости содержания автомобильных дорог, гордских и сельских улиц Московской области, таб 5., так же на основании ДНТ МО-002/2013 )

0,48 тыс.м2	2Н	30 циклов	всего:	14,40 тыс.м2	1,58 тн.	1,008 м3
0,09 тыс.м2	2	30 циклов	всего:	2,70 тыс.м2	0,30 тн.	0,189 м3
0 тыс.м2	3Н	0 циклов	всего:	0 тыс.м2		

1.10. Уборка в ручную снежного вала у барьерного ограждения 394 п.м по ул. Буденного и 442.5п.м. возле школ (методики расчета стоимости содержания автомобильных дорог, гордских и сельских улиц Московской области, таб 5)

8,365 100п/м	2Н	5 циклов	всего:	41,83 100п/м
0 100п/м	2	0 циклов	всего:	0,00 100п/м
0 100п/м	3Н	0 циклов	всего:	0 100п/м

1.11. Вывоз снега (МВН/2001 согласно п.3, 4 на основании, расчетного кол-ва снегопадов п.2 таб. 1, так же на основании методики расчета стоимости содержания автомобильных дорог, гордских и сельских улиц Московской области, таб 1.) на а.д. - ул. Безымянная, Св. Константина, Горького1, Горького, Пл. Горького перед отделением связи), ул. Ухтомского, ул. Кржижановского, пр. к ГПТУ (Кржижановского и площадка возле администрации), ул. Классона - 33,554 тыс.м2 (500кг./м3) среднестатистическое количество снеговых осадков 166,9мм (кол-во осадков приведенных к воде) (1,08485 м выпавшего снега за зимний период)

2Н	33,554 тыс.м3	16777,0499 тн
2	0	
3Н	0	

1.12. Очистка дорожных знаков от снега ( на основании методики расчета стоимости содержания автомобильных дорог, гордских и сельских улиц Московской области, таб 5.)

356 шт.	2Н	3 цикла	всего:	1068,000 шт.
169 шт.	2	3 цикла	всего:	507,000 шт.
36 шт.	3Н	3 цикла	всего:	108 шт.

## 2. Работы по летнему содержанию

2.1. Очистка покрытия дорог от пыли и грязи мех. способом с увлажнением (МВН/2001 согласно таб. 5, так же на основании методики расчета стоимости содержания автомобильных дорог, гордских и сельских улиц Московской области)

88,684 тыс.м2	2Н	17 циклов	всего:	1507,628 тыс.м2
87,079 тыс.м2	2	17 циклов	всего:	1480,343 тыс.м2
105,411 тыс.м2	3Н	0 -	всего:	0 тыс.м2

2.2. Полив водой покрытия дорог (МВН/2001 согласно таб. 5, так же на основании методики расчета стоимости содержания автомобильных дорог, гордских и сельских улиц Московской области.)

88,684 тыс.м2	2Н	17 циклов	всего:	1507,628 тыс.м2
87,079 тыс.м2	2	17 циклов	всего:	1480,343 тыс.м2
105,411 тыс.м2	3Н	0 -	всего:	0 тыс.м2

2.3. Уборка прилотовой зоны механизированным способом (МВН/2001 согласно таб. 5, так же на основании методики расчета стоимости содержания автомобильных дорог, гордских и сельских улиц Московской области.) (Дороги 2Н кроме ул.Буденного)

12,952 км	2Н	17 циклов	всего:	220,184 км
13,164 км	2	17 циклов	всего:	223,788 км
0 км	3Н	0 -	всего:	0 км

2.4. Уборка дождеприемных колодцев в ручную (МВН/2001 согласно таб. 5, так же на основании методики расчета стоимости содержания автомобильных дорог, гордских и сельских улиц Московской области.)

2Н	1 раз в год	9 м3 ила, грязи
2	-	-
3Н	-	-

2.5. Промывка трубопроводов дренажной системы ливневой канализации (МВН/2001 согласно таб. 5, так же на основании методики расчета стоимости содержания автомобильных дорог, гордских и сельских улиц Московской области.)

2Н	1 раз в год	0.202 тыс.п.м
----	-------------	---------------

2	-	-
3Н	-	-

2.6. Уборка и утилизация различных предметов и мусора в населенных пунктах на газонах и обочинах (МВН/2001 согласно таб. 5, так же на основании методики расчета стоимости содержания автомобильных дорог, городских и сельских улиц Московской области.)

68,2 тыс.м2	2Н	17 циклов	всего:	1159,400 тыс.м2
72,72 тыс.м2	2	17 циклов	всего:	1236,240 тыс.м2
87,705 тыс.м2	3Н	17 циклов	всего:	1490,985 тыс.м2

2.7. Скашивание травы косилкой на базе трактора на пневмоколесном ходу 55-80 л.с., ширина скашивания до 2 м (МВН/2001 согласно таб. 5, так же на основании методики расчета стоимости содержания автомобильных дорог, городских и сельских улиц Московской области.)

7,79 км	2Н	17 циклов	132,43 км	(ул. Буденного)
4,048 км	2	17 циклов	68,816 км	(Белый мох, Ферейн)
км	3Н	0 циклов	- км	

2.8. Окос трав в населенных пунктах на газонах и обочинах (МВН/2001 согласно таб. 5, так же на основании методики расчета стоимости содержания автомобильных дорог, городских и сельских улиц Московской области.)

68,2 тыс.м2	2Н	17 циклов	всего:	1159,400 тыс.м2
72,72 тыс.м2	2	17 циклов	всего:	1236,240 тыс.м2
87,705 тыс.м2	3Н	17 циклов	всего:	1490,985 тыс.м2

2.9. Окос трав на остановках и площадках (МВН/2001 согласно таб. 5, так же на основании методики расчета стоимости содержания автомобильных дорог, городских и сельских улиц Московской области.)

0,8 тыс.м2	2Н	17 циклов	всего:	13,600 тыс.м2
0,15 тыс.м2	2	17 циклов	всего:	2,550 тыс.м2
0 тыс.м2	3Н	0 циклов	всего:	0 тыс.м2

2.10. Окос трав возле стоек знаков (МВН/2001 согласно таб. 5, так же на основании методики расчета стоимости содержания автомобильных дорог, городских и сельских улиц Московской области.)

0,356 тыс.м2	2Н	17 циклов	всего:	6,052 тыс.м2
0,169 тыс.м2	2	17 циклов	всего:	2,873 тыс.м2
0,036 тыс.м2	3Н	17 циклов	всего:	0,612 тыс.м2

2.11. Очистка тротуаров от грязи и мусора с увлажнением (МВН/2001 согласно таб. 5, так же на основании методики расчета стоимости содержания автомобильных дорог, городских и сельских улиц Московской области.)

19,7004 тыс.м2	2Н	17 циклов	всего:	334,907 тыс.м2
9,141 тыс.м2	2	17 циклов	всего:	155,397 тыс.м2
1,452 тыс.м2	3Н	17 циклов	всего:	24,684 тыс.м2

2.12. Очистка урн, остановок, площадок от грязи и мусора в ручную, утилизация мусора (МВН/2001 согласно таб. 5 так же на основании методики расчета стоимости содержания автомобильных дорог, городских и сельских улиц Московской области.)

0,8 тыс.м2	2Н	17 циклов	всего:	13,600 тыс.м2	272 шт.
0,15 тыс.м2	2	17 циклов	всего:	2,550 тыс.м2	51 шт.
0 тыс.м2	3Н	0 циклов	всего:	0 тыс.м2	

3. Вырезка и утилизация ветвей деревьев для обеспечения видимости (расчет количества деревьев выполнен на основании осмотра)

3.1 Вырезка сухих ветвей деревьев лиственных пород	100 деревьев
3.2 Дробление древесно-кустарниковой растительности в	10.9 м3

4. Вывоз смета и утилизация мусора

4.1 Вывоз смета	443,97 тыс. м2	177,59 тн.
4.2 Утилизация мусора	3886,63 тыс. м2	256,52 м3

5. Ремонт покрытий и обочины

5.1. Планировка покрытий переходного типа дорог а/грейдером (МВН/2001 согласно таб. 5, так же на основании методики расчета стоимости содержания автомобильных дорог, городских и сельских улиц Московской области.)

7,79 км	2Н	6 циклов	46,74 км	(обочина ул. Буденного)
км	2	-	-	(Юго-запад № 1 (грунт), Юго-запад № 2 (грунт), Юго-запа, № 3, Юго-запад № 4 (ул. Ухтомского д. 4) (грунт), дор. через садовые участки ПК0 - ПК18+61, дорога на газовую подстанцию (от пер Невского до ГРС) (грунт), дор. на Свалку (от ул. Свердлова) (грунт), ул. Буденного - уч. Зеленый (грунт), ул. Калинина - уч. Зеленый (грунт), ул. Буденного - ул. Семашко (грунт)
73,045 тыс.м2	3Н	6 циклов	438,27 тыс.м2	до 10% добавление щебня фр 20-40

5.2 Ремонт а/б покрытий горячими и холодными а/бетонными смесями с разломкой.

Ремонт горячими а/б смесями	70,353 100/м2
Ремонт холодными а/б смесями	2,18 100/м2

6. Ремонт и окраска элементов благоустройства, замена знаков и дорожная разметка

6.1 Исправление бортовых камней

На группах дорог 2Н,	
2 -	900 п.м

6.2. Окраска бордюра (МВН/2001 согласно таб. 5, так же на основании методики расчета стоимости содержания автомобильных дорог, городских и сельских улиц Московской области.

13,792 тыс.п/м	2Н	1 цикл	всего:	13,792 тыс.п/м
4,215 тыс.п/м	2	1 цикл	всего:	4,215 тыс.п/м
0 тыс.п/м	3Н	0 цикл	всего:	0 тыс.п/м

6.3. Замена стоек и щитков дорожных знаков (расчет на основании осмотров.)

Замена щитков, стоек и установка новых	50 шт.
--	--------

6.4. Окраска стоек дорожных знаков (МВН/2001 согласно таб. 5, так же на основании методики расчета стоимости содержания автомобильных дорог, городских и сельских улиц Московской области.)

356 шт.	2Н	1 цикл	всего:	356,000 шт.
169 шт.	2	1 цикл	всего:	169,000 шт.
36 шт.	3Н	1 цикл	всего:	36 шт.

**6.5. Нанесение горизонтальной разметки (расчет выполнен на основании муниципального задания на 2017г. см сметный расчет)**

Линия 1.1	19,427 км. линии
Линия 1.1 парковочные места	0,733 км. линии
Линия 1.14.1	3,64 100 м
Линия 1.14.1 (жето-белая)	0,94 100 м
Линия 1.25	1,235 100 м
Линия 1.2.1 (краевая)	7,79 км. линии
Линия 1.23	0,08 100 м
Линия 8.17	0,05 100 м
Линия 1.12	0,24 100 м

**7. Ремонт и окраска автопавильонов и посадочных площадок (МВН/2001 согласно таб. 5, так же на основании методики расчета стоимости содержания автомобильных дорог, городских и сельских улиц Московской области.)**

40 м2	2Н	1 цикл	всего:	440,000 м2	11 шт.
40 м2	2	1 цикл	всего:	80,000 м2	2 шт.
40 м2	3Н	0 цикл	всего:	0 м2	0 шт.

**8. Окраска и ремонт металлических ограждений**

Ул. Буденного	394,00 п.м	Замена	100 п.м
Возле школ	442,50 п.м	Выправка	100 п.м

Составил \_\_\_\_\_/Шукшин А.В./



Расчет потребности в технике, рабочих, а так же перечень и периодичность работ по обслуживанию, содержанию, и ремонту уличного освещения в г.о. Электрогорск Московской области в 2019г.

1. Потребность в технике и рабочих (на основании "Методических рекомендаций по определению стоимости эксплуатации объектов уличного освещения", Москва 2006г, "Указания по эксплуатации установок наружного освещения городов, поселков и сельских населенных пунктов")

1. Мастер	1 чел.	
2. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	2 чел.	3-4 разряд
3. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	1 чел.	5 разряд
4. Водитель	2 чел.	

Техника

1. Автоподъемник телескопический	1 шт.
2. Машина аварийно-ремонтная	1 шт.

2. Перечень и периодичность работ (на основании "Методических рекомендаций по определению стоимости эксплуатации объектов уличного освещения", Москва 2006г, "Указания по эксплуатации установок наружного освещения городов, поселков и сельских населенных пунктов", "Нормы времени на работы по техническому обслуживанию и текущему ремонту установок наружного освещения".)

1. Проверка состояния работы светильников (Проверка состояния освещения в вечернее время оформление и сдача листка обхода) не реже 1 раза в месяц	2125/35,58	светильников/км
2. Низовой осмотр воздушных линий не реже 1 раза в месяц	35,58	км
	1644	опоры
3. Осмотр шкафов учета и управления (Проверка исправности корпуса шкафа и его герметичности, очистка шкафа от грязи Проверка и смазка петель и замков дверцы Проверка соединения жил кабеля Проверка заземления Покрытие разделок лаком при необходимости Окраска кабельного шкафа внутри и снаружи при необходимости) не менее 1 раза в месяц	19	ящиков
4. Замена перегоревших ламп до 20% общего количества	180	элементов
5. Ремонт или замена закрытых светодиодных светильников (Устранение обнаруженных неисправностей Замена провода от воздушной линии до светильника ) до 20% общего количества	100	элементов
6. Замена железобетонных опор не более 1% общего количества	16	опор
7. Замена проводов и растяжек в пределах пролета между опорами, но не более 20% общего количества	7,12	км
8. Окраска ж/бетонных опор клеевыми составами (белый)	11,462	100м2
12. Окраска ж/бетонных опор клеевыми составами (красный)	2.419	100м2
9. Вырезка и утилизация ветвей под проводами	135	деревьев

Нач. ПТО \_\_\_\_\_ Шукшин А.В.

"СОГЛАСОВАНО"

"УТВЕРЖДАЮ"

Подрядчик МБУ "Дорожное хозяйство и благоустройство городского округа Электрогорск Московской области"  
 Казakov М.Ю. /  
 2016 г.

Заказчик Администрация городского округа Электрогорск Московской области  
 Семенов Д.О. /  
 2016 г.



**Локальный сметный расчет №**  
 (Локальная смета)

на работы по содержанию и ремонту дорог общего пользования местного значения в г.о. Электрогорск Московской области в 2019г.  
 Наименование объекта:  
 Основание:

Сметная стоимость **44807,492** тыс.руб.  
 Нормативная трудоемкость **21266** чел.час.  
 Сметная заработная плата **4170,927** тыс.руб.

Составлен(а) в уровне цен на март 2018 г.

Мпп	Шифр, номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Кол-во единиц	Цена на единицу измерения, руб.	Поправочные коэффициенты	Коэффициенты пересчета, номер	ВСЕГО затрат, руб.	Справ.
									ЗТР, всего чел-ч
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

**Раздел 1. Зимнее содержание**

**Подраздел 1.1 дороги группы 2Н**

1	301-05-002-5	Сгребание снега с проезжей части улиц и площадей, плужно-щеточными снегоочистителями на базе автомобиля	10000 м2	851,366				301-05-002-5	
		ЭМ			35,98	1,00	7,81	239237,08	
		в т.ч. ЗПМ			4,06	1,00	25,45	(87969,09)	
		НР от ФОТ	%	85				74773,73	
		СП от ФОТ	%	48				42225,16	
		<b>Всего по позиции</b>						<b>356235,97</b>	<b>418,43</b>
2	301-05-002-2	Подметание снега с проезжей части улиц и площадей плужно-щеточными снегоочистителями на базе автомобиля	10000 м2	239,447				301-05-002-2	
		ЭМ			52,43	1,00	7,81	98048,35	
		в т.ч. ЗПМ			5,92	1,00	25,45	(36076,04)	
		НР от ФОТ	%	85				30664,63	
		СП от ФОТ	%	48				17316,50	
		<b>Всего по позиции</b>						<b>146029,48</b>	<b>609,86</b>
3	301-05-007-2	Сгребание снега с проезжей части улиц с формированием снежного вала автогрейдером, ширина прохода 3 м		271,992				301-05-007-2	
		ЭМ			39,41	1,00	7,79	83502,60	
		в т.ч. ЗПМ			3,92	1,00	25,45	(27135,01)	
		НР от ФОТ	%	85				23064,76	
		СП от ФОТ	%	48				13024,80	
		<b>Всего по позиции</b>						<b>119592,16</b>	<b>439,69</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4	901-05-010-4	Россыпь пескосоляной смеси комбинированной дорожной машиной на проезжей части улиц во избежание наката	1000 м2	2466,276			901-05-010-4		
		ЭМ			1,75	1,00	6,57	28356,01	
		в т.ч. ЗПМ			0,23	1,00	25,45	(14436,35)	
	4080500-4	Смесь пескосоляная 40% соли	T	271,29	2004,38	1,00		543768,25	
		НР от ФОТ	%	85				12270,90	
		СП от ФОТ	%	48				6929,45	
		<b>Всего по позиции</b>						<b>591324,61</b>	<b>239,76</b>
5	901-05-010-4	Россыпь пескосоляной смеси комбинированной дорожной машиной на проезжей части улиц во избежание допосаждения	1000 м2	2806,452			901-05-010-4		
		ЭМ			1,75	1,00	6,57	32267,18	
		в т.ч. ЗПМ			0,23	1,00	25,45	(16427,57)	
	4080500-4	Смесь пескосоляная 40% соли	T	926,129	2004,38	1,00		1856314,45	
		НР от ФОТ	%	85				13963,43	
		СП от ФОТ	%	48				7885,23	
		<b>Всего по позиции</b>						<b>1910430,29</b>	<b>680,73</b>
6	901-05-004-2	Очистка тротуаров от снега механизированной	1000 м2	906,218			901-05-004-2		
		ЭМ			7,14	1,00	7,50	48527,97	
		в т.ч. ЗПМ			1,04	1,00	25,45	(23985,78)	
		НР от ФОТ	%	85				20387,91	
		СП от ФОТ	%	48				11513,17	
		<b>Всего по позиции</b>						<b>80429,05</b>	<b>88,75</b>
7	901-05-010-5	Россыпь пескосоляной смеси на тротуарах механизированной	1000 м2	591,01			901-05-010-5		
		ЭМ			7,79	1,00	7,65	35220,35	
		в т.ч. ЗПМ			1,16	1,00	25,45	(17447,80)	
	4080500-4	Смесь пескосоляная 40% соли	T	65,011	2004,38	1,00		130306,75	
		НР от ФОТ	%	85				14830,63	
		СП от ФОТ	%	48				8374,94	
		<b>Всего по позиции</b>						<b>188732,67</b>	<b>319,34</b>
8	901-05-024-1	Очистка автостоянок и территорий, прилегающих к ним, от мусора, снега и льда	100 м2	226,8			901-05-024-1		
		ЭП			22,50	1,00	25,45	126435,60	
		НР от ФОТ	%	85				107470,26	
		СП от ФОТ	%	48				60689,09	
		ЗТР	чел-ч	3,13		1,00			691,10
		<b>Всего по позиции</b>						<b>294594,95</b>	<b>1334,22</b>
9	901-05-031-1	Россыпь противогололедных материалов вручную на тротуарах, остановках общественного транспорта, площадках отдыха	1000 м2	14,4			901-05-031-1		
		ЭП			19,97	1,00	25,45	7318,61	
		ЭМ			25,20	1,00	8,29	3008,28	
		в т.ч. ЗПМ			3,71	1,00	25,45	(1359,64)	
		НР			0,00	1,00	0,00	0,00	
	4080500-4	Смесь пескосоляная 40% соли	T	1,592	2004,38	1,00		3190,97	
		НР от ФОТ	%	85				7376,51	
		СП от ФОТ	%	48				4165,56	
		ЗТР	чел-ч	2,56		1,00			36,86
		<b>Всего по позиции</b>						<b>25059,93</b>	<b>1740,27</b>
10	901-05-022-1	Уборка снега из-под барьерного ограждения вручную	100 м	41,83			901-05-022-1		
		ЭП			14,52	1,00	25,45	15457,61	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		НР от ФОТ	%	85				13138,97	
		СП от ФОТ	%	48				7419,65	
		ЗТР	чел-ч	2,02		1,00			84,50
		<b>Всего по позиции</b>						<b>36016,23</b>	<b>861,01</b>
11	301-05-025-5	Погрузка снега экскаваторами с ковшом 0,25 м3 ЭМ	1000 м3 снега	33,554			301-05-025-5		
		в т.ч. ЗПМ			3269,47	1,00	8,98	985140,09	
		НР от ФОТ	%	85	541,72	1,00	25,45	(462601,41)	
		СП от ФОТ	%	48				393211,20	
								222048,68	
		<b>Всего по позиции</b>						<b>1600399,97</b>	<b>47696,25</b>
12	A04-21-01-005	Перевозка грузов I класса тракторами на пневмоколесном ходу с прицепами грузоподъемностью 2 т на расстояние 5 км	1 т груза	16777,499	31,08	1,00	7,97	4155914,01	
		<b>Всего по позиции</b>						<b>4155914,01</b>	<b>247,71</b>
		<b>Итого по подразделу</b>						<b>9504759,32</b>	
<b>Подраздел 1.2 дороги группы 2</b>									
13	301-05-002-5	Сгребание снега с проезжей части улиц и площадей, плужно-щеточными снегоочистителями на базе автомобиля	10000 м2	835,958			301-05-002-5		
		ЭМ			35,98	1,00	7,81	234907,37	
		в т.ч. ЗПМ			4,06	1,00	25,45	(86377,03)	
		НР от ФОТ	%	85				73420,48	
		СП от ФОТ	%	48				41460,97	
		<b>Всего по позиции</b>						<b>349788,82</b>	<b>418,43</b>
14	301-05-002-2	Подметание снега с проезжей части улиц и площадей плужно-щеточными снегоочистителями на базе автомобиля	10000 м2	235,113			301-05-002-2		
		ЭМ			52,43	1,00	7,81	96273,67	
		в т.ч. ЗПМ			5,92	1,00	25,45	(35423,07)	
		НР от ФОТ	%	85				30109,61	
		СП от ФОТ	%	48				17003,07	
		<b>Всего по позиции</b>						<b>143386,35</b>	<b>609,86</b>
15	301-05-007-2	Сгребание снега с проезжей части улиц с формированием снежного вала автоприцепами, ширина прохода 3 м	км вала	276,444			301-05-007-2		
		ЭМ			39,41	1,00	7,79	84869,39	
		в т.ч. ЗПМ			3,92	1,00	25,45	(27579,16)	
		НР от ФОТ	%	85				23442,29	
		СП от ФОТ	%	48				13238,00	
		<b>Всего по позиции</b>						<b>121549,68</b>	<b>439,69</b>
16	301-05-010-4	Россыпь пескосоляной смеси комбинированной дорожной машиной на проезжей части улиц во избежание наката	1000 м2	2525,291			301-05-010-4		
		ЭМ			1,75	1,00	6,57	29034,53	
		в т.ч. ЗПМ			0,23	1,00	25,45	(14781,79)	
	4060500-4	Смесь пескосоляная 40% соли	т	277,782	2004,38	1,00		556780,69	
		НР от ФОТ	%	85				12564,52	
		СП от ФОТ	%	48				7095,26	
		<b>Всего по позиции</b>						<b>605475,00</b>	<b>239,76</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
17	301-05-010-4	Россыпь пескосоляной смеси комбинированной дорожной машиной на проезжей части улиц во избежание гололедицы ЭМ в т.ч. ЗПМ	1000 м2	2873,607			301-05-010-4		
	4080500-4	Смесь пескосоляная 40% соли	T	948,29	2004,38	1,75 0,23	1,00 1,00	6,57 25,45	33039,30 (16820,66)
		НР от ФОТ	%	85					14297,56
		СП от ФОТ	%	48					8073,92
<b>Всего по позиции</b>								<b>1956144,29</b>	<b>680,73</b>
18	301-05-004-2	Очистка тротуаров от снега механизированная ЭМ в т.ч. ЗПМ	1000 м2	420,486			301-05-004-2		
		НР от ФОТ	%	85		7,14 1,04	1,00 1,00	7,50 25,45	22517,03 (11129,42)
		СП от ФОТ	%	48					9460,01 5342,12
<b>Всего по позиции</b>								<b>37319,16</b>	<b>88,75</b>
19	301-05-010-5	Россыпь пескосоляной смеси на тротуарах механизированная ЭМ в т.ч. ЗПМ	1000 м2	274,23			301-05-010-5		
	4080500-4	Смесь пескосоляная 40% соли	T	30,165	2004,38	7,79 1,16	1,00 1,00	7,65 25,45	16342,33 (8095,82)
		НР от ФОТ	%	85					60462,12
		СП от ФОТ	%	48					6881,45 3885,99
<b>Всего по позиции</b>								<b>87571,89</b>	<b>319,34</b>
20	301-05-024-1	Очистка автостоянок и территорий, прилегающих к ним, от мусора, снега и льда ЭП НР от ФОТ СП от ФОТ ЗТР	100 м2	41,14			301-05-024-1		
		ЗТР	чел-ч	3,13		22,50	1,00	25,45	23557,79 20024,12 11307,74
<b>Всего по позиции</b>								<b>54889,65</b>	<b>1334,22</b>
21	301-05-031-1	Россыпь противогололедных материалов вручную на тротуарах, остановках общественного транспорта, площадках отдыха ЭП ЭМ в т.ч. ЗПМ НР 4080500-4 Смесь пескосоляная 40% соли НР от ФОТ СП от ФОТ ЗТР	1000 м2	2,7			301-05-031-1		
		НР от ФОТ	%	85		19,97 25,20 3,71 0,00	1,00 1,00 1,00 1,00	25,45 8,29 25,45 0,00	1372,24 564,05 (254,93) 0,00
		СП от ФОТ	%	48		0,298	2004,38	1,00	597,31
		ЗТР	чел-ч	2,56				1,00	1383,09 781,04
<b>Всего по позиции</b>								<b>4697,73</b>	<b>1739,90</b>
<b>Итого по подразделу</b>								<b>3360822,57</b>	
<b>Подраздел 1.3 дороги группы ЗН</b>									
22	301-05-002-5	Сгребание снега с проезжей части улиц и площадей, плужно-щеточными снегоочистителями на базе автомобиля ЭМ в т.ч. ЗПМ НР от ФОТ СП от ФОТ	10000 м2	938,158			301-05-002-5		
		НР от ФОТ	%	85		35,98 4,06	1,00 1,00	7,81 25,45	263625,96 (96937,05)
		СП от ФОТ	%	48					82396,49 46529,78
<b>Всего по позиции</b>								<b>392552,23</b>	<b>418,43</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
23	301-05-007-2	Сгребание снега с проезжей км вала части улиц с формированием снежного вала автогрейдером, ширина прохода 3 м ЭМ в т.ч. ЗПМ НР от ФОТ СП от ФОТ		424,599			301-05-007-2		
					39,41	1,00	7,79	130353,55	
					3,92	1,00	25,45	(42359,69)	
			%	85				36005,74	
			%	48				20332,65	
<b>Всего по позиции</b>								<b>186691,94</b>	<b>439,69</b>
24	301-05-010-4	Россыпь пескосоляной смеси 1000 м2 комбинированной дорожной машиной на проезжей части улиц во избежание гололедицы ЭМ в т.ч. ЗПМ		3162,33			301-05-010-4		
					1,75	1,00	6,57	36358,89	
					0,23	1,00	25,45	(18510,70)	
4080500-4		Смесь пескосоляная 40% соли	T	1043,569	2004,38	1,00		2091708,83	
			%	85				15734,10	
			%	48				8885,14	
<b>Всего по позиции</b>								<b>2152686,96</b>	<b>680,73</b>
25	301-05-004-2	Очистка тротуаров от снега 1000 м2 механизированная ЭМ в т.ч. ЗПМ		66,792			301-05-004-2		
					7,14	1,00	7,50	3576,71	
					1,04	1,00	25,45	(1767,85)	
			%	85				1502,67	
			%	48				848,57	
<b>Всего по позиции</b>								<b>5927,95</b>	<b>88,75</b>
26	301-05-010-5	Россыпь пескосоляной смеси 1000 м2 на тротуарах механизированная ЭМ в т.ч. ЗПМ		43,56			301-05-010-5		
					7,79	1,00	7,65	2595,89	
					1,16	1,00	25,45	(1285,98)	
4080500-4		Смесь пескосоляная 40% соли	T	4,792	2004,38	1,00		9604,99	
			%	85				1093,08	
			%	48				617,27	
<b>Всего по позиции</b>								<b>13911,23</b>	<b>319,36</b>
<b>Итого по подразделу</b>								<b>2751770,31</b>	
<b>Подраздел 1.4 Очистка дорожных знаков от снега</b>									
27	301-05-019-1	Очистка дорожных знаков от 100 шт. снега ЗП НР от ФОТ СП от ФОТ ЗТР		16,83			301-05-019-1		
					22,00	1,00	25,45	9423,12	
			%	85				8009,65	
			%	48				4523,10	
			чел-ч	3,06		1,00			51,50
<b>Всего по позиции</b>								<b>21955,87</b>	<b>1304,57</b>
28	301-05-020-1	Разбрасывание снега возле 100 шт. стоек дорожных знаков, сигнальных столбиков, тумб и опор дорожного освещения ЗП НР от ФОТ СП от ФОТ ЗТР		16,83			301-05-020-1		
					27,97	1,00	25,45	11980,21	
			%	85				10183,18	
			%	48				5750,50	
			чел-ч	3,89		1,00			65,47
<b>Всего по позиции</b>								<b>27913,89</b>	<b>1658,58</b>
<b>Итого по подразделу</b>								<b>49869,76</b>	
<b>Итого по разделу</b>								<b>15667221,96</b>	
<b>Раздел 2. Летнее содержание</b>									
<b>Подраздел 2.1 дороги группы 2Н</b>									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
29	901-02-001-2	Механизированная очистка покрытий внегородских дорог от пыли и грязи: с увлажнением	10000 м2	150,763			901-02-001-2		
		ЭП			0,00	1,00	25,45	0,00	
		ЭМ			62,10	1,00	6,44	60293,74	
		в т.ч. ЭПМ			5,80	1,00	25,45	(22254,13)	
		МР			6,10	1,00	6,97	6409,99	
		НР от ФОТ	%	85				18916,01	
		СП от ФОТ	%	48				10681,98	
		<b>Всего по позиции</b>						<b>96301,72</b>	<b>638,76</b>
30	901-01-019-1	Мойка проезжей части улиц и площадей поливомоечными машинами	10000 м2	150,763			901-01-019-1		
		ЭП			0,00	1,00	25,45	0,00	
		ЭМ			26,16	1,00	6,41	25280,78	
		в т.ч. ЭПМ			2,55	1,00	25,45	(9784,14)	
		МР			24,40	1,00	6,97	25639,96	
		НР от ФОТ	%	85				8316,52	
		СП от ФОТ	%	48				4696,39	
		<b>Всего по позиции</b>						<b>63933,65</b>	<b>424,07</b>
31	901-02-001-5	Подметание лотков улиц и площадей вакуумно-подметальными машинами (возле бордюрного камня)	мм	220,184			901-02-001-5		
		ЭП			0,00	1,00	25,45	0,00	
		ЭМ			78,24	1,00	4,70	80967,82	
		в т.ч. ЭПМ			7,31	1,00	25,45	(40962,92)	
		МР			0,61	1,00	6,97	936,16	
		НР от ФОТ	%	85				34818,48	
		СП от ФОТ	%	48				19662,20	
		<b>Всего по позиции</b>						<b>136384,66</b>	<b>619,41</b>
32	P66-10-1 прим.	Очистка дождеприемных колодцев от сухого ила и грязи	1 м3 ила, грязи	9			P66-10-1		
		ЭП			40,56	1,00	25,45	9290,27	
		НР от ФОТ	%	63				5852,87	
		СП от ФОТ	%	40				3716,11	
		ЗТР	чел-ч	5,24		1,00			47,16
		<b>Всего по позиции</b>						<b>18859,25</b>	<b>2095,47</b>
33	P66-27-4 прим.	Промывка трубопроводов для последующего санирования трубопровода диаметром до 600 мм (ливневая канализация)	100 м трубопр овода	2,02			P66-27-4		
		ЭП			3254,81	1,00	25,45	167326,53	
		ЭМ			17464,76	1,00	5,97	210614,53	
		в т.ч. ЭПМ			390,52	1,00	25,45	(20076,24)	
		МР			562,18	1,00	6,97	7915,16	
		НР от ФОТ	%	63				118063,75	
		СП от ФОТ	%	40				74961,11	
		ЗТР	чел-ч	251,92		1,00			508,88
		<b>Всего по позиции</b>						<b>578881,08</b>	<b>286574,79</b>
34	901-04-040-1	Очистка газона от случайного мусора с выносом за пределы газона (в т.ч. бытового и крупногабаритного)	100 м2	11594			901-04-040-1		
		ЭП			0,22	1,00	25,45	64914,81	
		НР от ФОТ	%	85				55177,59	
		СП от ФОТ	%	48				31159,11	
		ЗТР	чел-ч	0,03		1,00			347,82
		<b>Всего по позиции</b>						<b>151251,51</b>	<b>13,05</b>
35	901-01-011-1	Сквашивание травы косилкой на базе трактора на пневмоколесном ходу 55-80 л.с., ширина скашивания до 2 м	мм	132,43			901-01-011-1		
		ЭП			1,01	1,00	25,45	3404,05	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		ЭМ			11,67	1,00	7,11	10988,21	
		в т.ч. ЗПМ			1,62	1,00	25,45	(5459,96)	
		МР			0,00	1,00	0,00	0,00	
		НР от ФОТ	%	85				7534,41	
		СП от ФОТ	%	48				4254,72	
		ЗТР	чел-ч	0,14		1,00			18,54
<b>Всего по позиции</b>								<b>26181,39</b>	<b>197,70</b>
36	901-01-012-1	Скашивание травы ручными газонокосилками: на сплошных газонах, обочинах, разделительной полосе	100 м2	11534			901-01-012-1		
		ЗП			2,01	1,00	25,45	593085,27	
		ЭМ			1,52	1,00	8,13	143274,01	
		в т.ч. ЗПМ			0,12	1,00	25,45	(35408,08)	
		МР			0,00	1,00	0,00	0,00	
		НР от ФОТ	%	85				534219,35	
		СП от ФОТ	%	48				301676,81	
		ЗТР	чел-ч	0,28		1,00			3246,32
<b>Всего по позиции</b>								<b>1572255,44</b>	<b>135,61</b>
37	901-01-012-1 прим.	Скашивание травы ручными газонокосилками: на сплошных газонах, обочинах, разделительной полосе (возле автобусных площадок)	100 м2	136			901-01-012-1		
		ЗП			2,01	1,00	25,45	6957,01	
		ЭМ			1,52	1,00	8,13	1680,63	
		в т.ч. ЗПМ			0,12	1,00	25,45	(415,34)	
		МР			0,00	1,00	0,00	0,00	
		НР от ФОТ	%	85				6266,50	
		СП от ФОТ	%	48				3538,73	
		ЗТР	чел-ч	0,28		1,00			38,08
<b>Всего по позиции</b>								<b>18442,87</b>	<b>135,61</b>
38	901-01-012-1 прим.	Скашивание травы ручными газонокосилками: на сплошных газонах, обочинах, разделительной полосе (возле стоек знаков)	100 м2	60,52			901-01-012-1		
		ЗП			2,01	1,00	25,45	3095,87	
		ЭМ			1,52	1,00	8,13	747,88	
		в т.ч. ЗПМ			0,12	1,00	25,45	(184,83)	
		МР			0,00	1,00	0,00	0,00	
		НР от ФОТ	%	85				2788,60	
		СП от ФОТ	%	48				1574,74	
		ЗТР	чел-ч	0,28		1,00			16,95
<b>Всего по позиции</b>								<b>8207,09</b>	<b>135,61</b>
39	901-04-021-3	Очистка тротуаров: механической щеткой на тракторе 55-80 л.с. с увлажнением	1000 м2	334,907			901-04-021-3		
		ЭМ			8,35	1,00	6,78	18960,09	
		в т.ч. ЗПМ			1,04	1,00	25,45	(8864,32)	
4110002		Вода водопроводная	м3	83,727	3,14	1,00	6,99	1837,69	
		НР от ФОТ	%	85				7534,67	
		СП от ФОТ	%	48				4254,87	
<b>Всего по позиции</b>								<b>32587,32</b>	<b>97,30</b>
40	901-04-016-1	Очистка автобусных остановок от пыли и мусора вручную	100 м2	136			901-04-016-1		
		ЗП			8,12	1,00	25,45	28104,94	
		ЭМ			23,63	1,00	8,28	26609,27	
		в т.ч. ЗПМ			3,48	1,00	25,45	(12044,98)	
		МР			0,00	1,00	0,00	0,00	
		НР от ФОТ	%	85				34127,43	
		СП от ФОТ	%	48				19271,96	
		ЗТР	чел-ч	1,13		1,00			153,68
<b>Всего по позиции</b>								<b>108113,60</b>	<b>794,95</b>



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
41	901-05-041-1	Очистка урн от мусора с вытряхиванием или выбрасыванием мусора и отсоской его (в летнее время 2 раза в день) ЭП НР от ФОТ СП от ФОТ ЗТР	100 шт.	2,72			901-05-041-1		
					57,16	1,00	25,45	3956,84	
			%	85				3363,31	
			%	48				1899,28	
			чел-ч	7,95		1,00			21,62
<b>Всего по позиции</b>								<b>9219,43</b>	<b>3389,50</b>
<b>Итого по подразделу</b>								<b>2820619,01</b>	
<b>Подраздел 2.1 дороги группы 2</b>									
42	901-02-001-2	Механизированная очистка покрытий внегородских дорог от пыли и грязи: с увлажнением ЭП ЭМ в т.ч. ЗПМ МР НР от ФОТ СП от ФОТ	10000 м2	148,034			901-02-001-2		
					0,00	1,00	25,45	0,00	
					62,10	1,00	6,44	59202,35	
					5,80	1,00	25,45	(21851,30)	
					6,10	1,00	6,97	6293,96	
			%	85				18573,61	
			%	48				10488,62	
<b>Всего по позиции</b>								<b>94558,54</b>	<b>639,76</b>
43	901-01-019-1	Мойка проезжей части улиц и площадей поливомоечными машинами ЭП ЭМ в т.ч. ЗПМ МР НР от ФОТ СП от ФОТ	10000 м2	148,034			901-01-019-1		
					0,00	1,00	25,45	0,00	
					26,16	1,00	6,41	24823,17	
					2,55	1,00	25,45	(9607,04)	
					24,40	1,00	6,97	25175,85	
			%	85				8165,98	
			%	48				4611,38	
<b>Всего по позиции</b>								<b>62776,38</b>	<b>424,07</b>
44	901-02-001-5	Подметание лотков улиц и площадей вакуумно-подметальными машинами (возле бордюрного камня) ЭП ЭМ в т.ч. ЗПМ МР НР от ФОТ СП от ФОТ	км	223,788			901-02-001-5		
					0,00	1,00	25,45	0,00	
					78,24	1,00	4,70	82293,11	
					7,31	1,00	25,45	(41633,41)	
					0,61	1,00	6,97	951,48	
			%	85				35388,40	
			%	48				19984,04	
<b>Всего по позиции</b>								<b>138617,03</b>	<b>619,41</b>
45	901-04-040-1	Очистка газона от случайного мусора с выносом за пределы газона (в т.ч. бытового и крупногабаритного) ЭП НР от ФОТ СП от ФОТ ЗТР	100 м2	12362,4			901-04-040-1		
					0,22	1,00	25,45	69217,08	
			%	85				58834,52	
			%	49				33224,20	
			чел-ч	0,03		1,00			370,87
<b>Всего по позиции</b>								<b>161275,80</b>	<b>13,05</b>
46	901-01-011-1	Скашивание травы косилкой на базе трактора на пневмоколесном ходу 55-80 л.с., ширина скашивания до 2 м ЭП ЭМ в т.ч. ЗПМ МР НР от ФОТ СП от ФОТ ЗТР	км	68,816			901-01-011-1		
					1,01	1,00	25,45	1768,88	
					11,67	1,00	7,11	5709,92	
					1,62	1,00	25,45	(2837,21)	
					0,00	1,00	0,00	0,00	
			%	85				3915,18	
			%	48				2210,92	
			чел-ч	0,14		1,00			9,63
<b>Всего по позиции</b>								<b>13604,90</b>	<b>197,70</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
47	901-01-012-1	Скашивание травы ручными газонокосилками: на сплошных газонах, обочинах, разделительной полосе	100 м2	12362,4			901-01-012-1		
		ЭП			2,01	1,00	25,45	632392,39	
		ЭМ			1,52	1,00	8,13	152769,59	
		в т.ч. ЗПМ			0,12	1,00	25,45	(37754,77)	
		МР			0,00	1,00	0,00	0,00	
		НР от ФОТ	%	85				569625,09	
		СП от ФОТ	%	48				321670,64	
		ЗТР	чел-ч	0,28		1,00			3461,47
<b>Всего по позиции</b>								<b>1676457,71</b>	<b>135,61</b>
48	901-01-012-1 прим.	Скашивание травы ручными газонокосилками: на сплошных газонах, обочинах, разделительной полосе (возле автобусных площадок)	100 м2	25,5			901-01-012-1		
		ЭП			2,01	1,00	25,45	1304,44	
		ЭМ			1,52	1,00	8,13	315,12	
		в т.ч. ЗПМ			0,12	1,00	25,45	(77,88)	
		МР			0,00	1,00	0,00	0,00	
		НР от ФОТ	%	85				1174,97	
		СП от ФОТ	%	48				663,51	
		ЗТР	чел-ч	0,28		1,00			7,14
<b>Всего по позиции</b>								<b>3458,04</b>	<b>135,61</b>
49	901-01-012-1 прим.	Скашивания травы ручными газонокосилками: на сплошных газонах, обочинах, разделительной полосе (возле знаков)	100 м2	28,73			901-01-012-1		
		ЭП			2,01	1,00	25,45	1469,67	
		ЭМ			1,52	1,00	8,13	355,03	
		в т.ч. ЗПМ			0,12	1,00	25,45	(87,74)	
		МР			0,00	1,00	0,00	0,00	
		НР от ФОТ	%	85				1323,80	
		СП от ФОТ	%	48				747,56	
		ЗТР	чел-ч	0,28		1,00			8,04
<b>Всего по позиции</b>								<b>3896,06</b>	<b>135,61</b>
50	901-04-021-3	Очистка тротуаров: механической щеткой на тракторе 95-80 л.с. с увлажнением	1000 м2	155,397			901-04-021-3		
		ЭМ			8,35	1,00	6,78	8797,49	
		в т.ч. ЗПМ			1,04	1,00	25,45	(4113,05)	
4110002		Вода водопроводная	м3	38,949	3,14	1,00	6,99	852,68	
		НР от ФОТ	%	85				3496,09	
		СП от ФОТ	%	48				1974,26	
<b>Всего по позиции</b>								<b>15120,52</b>	<b>97,30</b>
51	901-04-016-1	Очистка автобусных остановок от пыли и мусора вручную	100 м2	25,5			901-04-016-1		
		ЭП			8,12	1,00	25,45	5269,68	
		ЭМ			23,63	1,00	8,28	4989,24	
		в т.ч. ЗПМ			3,48	1,00	25,45	(2258,43)	
		МР			0,00	1,00	0,00	0,00	
		НР от ФОТ	%	85				6398,89	
		СП от ФОТ	%	48				3613,49	
		ЗТР	чел-ч	1,13		1,00			28,82
<b>Всего по позиции</b>								<b>20271,30</b>	<b>794,95</b>
52	901-05-041-1	Очистка урн от мусора с вытряхиванием или выбрасыванием мусора и отнеской его (в летнее время 2 раза в день)	100 шт.	0,51			901-05-041-1		
		ЭП			57,16	1,00	25,45	741,91	
		НР от ФОТ	%	85				630,62	
		СП от ФОТ	%	48				356,12	
		ЗТР	чел-ч	7,95		1,00			4,05
<b>Всего по позиции</b>								<b>1728,65</b>	<b>3389,51</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>Итого по подразделу</b>								<b>2191764,93</b>	
<b>Подраздел 2.1 дороги группы ЗН</b>									
53	301-04-040-1	Очистка газона от случайного мусора с выносом за пределы газона (в т.ч. бытового и крупногабаритного)	100 м2	14909,85			301-04-040-1		
		ЗП			0,22	1,00	25,45	83480,25	
		НР от ФОТ	%	85				70958,21	
		СП от ФОТ	%	48				40070,52	
		ЗТР	чел-ч	0,03		1,00			447,30
<b>Всего по позиции</b>								<b>194508,98 13,05</b>	
54	301-01-012-1	Скашивание травы ручными газонокосилками: на сплошных газонах, обочинах, разделительной полосе	100 м2	14909,85			301-01-012-1		
		ЗП			2,01	1,00	25,45	762705,92	
		ЗМ			1,52	1,00	8,13	184249,96	
		в т.ч. ЗПМ			0,12	1,00	25,45	(45534,68)	
		МР			0,00	1,00	0,00	0,00	
		НР от ФОТ	%	85				687004,51	
		СП от ФОТ	%	48				387955,49	
		ЗТР	чел-ч	0,28		1,00			4174,76
<b>Всего по позиции</b>								<b>2021915,88 135,61</b>	
55	301-01-012-1 прим.	Скашивание травы ручными газонокосилками: на сплошных газонах, обочинах, разделительной полосе (возле знаков)	100 м2	6,12			301-01-012-1		
		ЗП			2,01	1,00	25,45	313,07	
		ЗМ			1,52	1,00	8,13	75,63	
		в т.ч. ЗПМ			0,12	1,00	25,45	(18,69)	
		МР			0,00	1,00	0,00	0,00	
		НР от ФОТ	%	85				282,00	
		СП от ФОТ	%	48				159,24	
		ЗТР	чел-ч	0,28		1,00			1,71
<b>Всего по позиции</b>								<b>829,94 135,61</b>	
56	301-04-021-3	Очистка тротуаров: механической щеткой на трактора 55-80 л.с. с увлажнением	1000 м2	24,684			301-04-021-3		
		ЗМ			8,35	1,00	6,78	1397,44	
		в т.ч. ЗПМ			1,04	1,00	25,45	(653,34)	
	4110002	Вода водопроводная	м3	6,171	3,14	1,00	6,99	135,44	
		НР от ФОТ	%	85				555,34	
		СП от ФОТ	%	48				313,60	
<b>Всего по позиции</b>								<b>2401,82 97,30</b>	
<b>Итого по подразделу</b>								<b>2219656,62</b>	
<b>Итого по разделу</b>								<b>7232040,56</b>	
<b>Раздел 3 Вырезка ветвей для обеспечения видимости.</b>									
57	301-05-029-5	Вырезка сухих ветвей деревьев лиственных пород диаметром до 350 мм при количестве срезанных ветвей более 15	дерево	100			301-05-029-5		
		ЗП			5,67	1,00	25,45	14430,15	
		ЗМ			213,58	1,00	5,48	117041,84	
		в т.ч. ЗПМ			11,61	1,00	25,45	(29547,45)	
		МР			0,00	1,00	0,00	0,00	
		НР от ФОТ	%	85				37380,96	
		СП от ФОТ	%	48				21109,25	
		ЗТР	чел-ч	0,67		1,00			67,00
<b>Всего по позиции</b>								<b>189962,20 1899,62</b>	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
59	ГСНС 01-07-008-01 прим.	Дробление древесно-кустарниковой растительности в шелу (расчеты объемов приняты по ТЕРр-2001-69, (0.109м3 х 100деревьев=10.9м3) ЭП ЭМ в т.ч. ЭПМ МР НР от ФОТ СП от ФОТ ЗТР	1 м3 веток	10,9			Е46-08-003-02		
					45,46	1,00	25,45	12610,83	
					44,14	1,00	20,72	9968,93	
					35,81	1,00	25,45	(9933,87)	
					0,00	1,00	0,00	0,00	
			%	84				18937,55	
			%	48				10821,46	
			чел-ч	5,33		1,00			58,10
<b>Всего по позиции</b>								<b>52338,77</b>	<b>4801,72</b>
<b>Итого по разделу</b>								<b>242300,97</b>	
<b>Раздел 4. Вывоз и утилизация мусора</b>									
59	А04-21-02-010	Перевозка грузов II класса тракторами на пневмоколесном ходу с прицепами грузоподъемностью 2 т на расстояние 10 км	1 т груза	177,59	58,96	1,00	7,97	83451,53	
<b>Всего по позиции</b>								<b>83451,53</b>	<b>469,91</b>
60	цена поставщика	Утилизация мусора	м3	256,52	561,25	1,00		143971,85	
<b>Итого по разделу</b>								<b>227423,38</b>	
<b>Раздел 5 Ремонт покрытий</b>									
61	901-01-004-1	Планировка существующей обочины автогрейдером ЭМ в т.ч. ЭПМ НР от ФОТ СП от ФОТ	км	46,739			901-01-004-1		
					42,13	1,00	7,79	15339,40	
					4,19	1,00	25,45	(4984,04)	
			%	85				4236,43	
			%	48				2392,34	
<b>Всего по позиции</b>								<b>21968,17</b>	<b>470,02</b>
62	901-02-017-1	Восстановление профиля гравийных дорог без добавления нового материала ЭП ЭМ в т.ч. ЭПМ МР НР от ФОТ СП от ФОТ	1000 м2	327,736			901-02-017-1		
					0,00	1,00	25,45	0,00	
					1342,54	1,00	6,60	2903991,35	
					189,03	1,00	25,45	(1576676,77)	
					21,96	1,00	6,97	50163,67	
			%	85				1340175,25	
			%	48				756804,85	
<b>Всего по позиции</b>								<b>5051135,12</b>	<b>15412,21</b>
63	901-02-018-1	Восстановление профиля дорог с добавлением нового материала: гравийных (10%) ЭП ЭМ в т.ч. ЭПМ МР 4080103 Гравий для строительных работ марка Др.8, фракция 20-40 мм НР от ФОТ СП от ФОТ	1000 м2	43,14			901-02-018-1		
					0,00	1,00	25,45	0,00	
					1636,08	1,00	6,81	480653,15	
					218,28	1,00	25,45	(239652,45)	
					21,96	1,00	6,97	6603,06	
			м3	388,26	101,30	1,00	6,97	274135,24	
			%	85				203704,58	
			%	48				115033,18	
<b>Всего по позиции</b>								<b>1080129,21</b>	<b>25037,77</b>
64	Р68-15-2	Ремонт асфальтобетонного покрытия дорог однослойного толщиной 50 мм площадью ремонта до 25 м2 ЭП	100 м2	70,353			Р68-15-2		
					517,71	1,00	25,45	926951,39	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		ЭМ			441,60	1,00	8,69	269979,92	
		в т.ч. ЗПМ			69,37	1,00	25,45	(124205,86)	
		МР			5591,23	1,00	5,26	2069072,57	
4100018		Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для пористого асфальтобетона щебеночные и гравийные), марка I	т	-837,201	459,91	1,00	5,19	-1998342,61	
4100007		Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип B	т	837,201	481,32	1,00	5,17	2083311,40	
		НР от ФОТ	%		88			925018,38	
		СП от ФОТ	%		48			504555,48	
		ЗТР	чел-ч	62,30		1,00			4382,99
<b>Всего по позиции</b>								<b>4780546,53</b>	<b>67950,86</b>
65	301-02-005-1	Ямочный ремонт асфальтобетонных покрытий укатываемой асфальтобетонной смесью с разломкой старого покрытия: толщина слоя до 50 мм, площадь ремонта в одном месте до 1 м2	100 м2	2,218			301-02-005-1		
		ЭП			565,73	1,00	25,45	31934,38	
		ЭМ			1492,75	1,00	6,39	21156,78	
		в т.ч. ЗПМ			153,64	1,00	25,45	(8672,69)	
		МР			144,41	1,00	3,71	1188,32	
4100034		Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (холодные), марка II Bх	т	25,951	479,59	1,00	13,39	166649,80	
		НР от ФОТ	%		85			34516,01	
		СП от ФОТ	%		48			19491,39	
		ЗТР	чел-ч	69,93		1,00			155,10
<b>Всего по позиции</b>								<b>274936,68</b>	<b>123957,02</b>
<b>Итого по разделу</b>								<b>11208715,71</b>	
<b>Раздел 6. Ремонт и окраска элементов благоустройства, замена знаков и дорожная разметка.</b>									
66	301-04-020-1	Исправление бортовых камней	100 м	9			301-04-020-1		
		ЭП			496,57	1,00	25,45	113739,36	
		ЭМ			236,28	1,00	8,29	17628,85	
		в т.ч. ЗПМ			34,80	1,00	25,45	(7970,94)	
		МР			340,32	1,00	9,58	29342,39	
		НР от ФОТ	%		85			103453,76	
		СП от ФОТ	%		48			58420,94	
		ЗТР	чел-ч	60,78		1,00			547,02
<b>Всего по позиции</b>								<b>322585,30</b>	<b>35842,81</b>
67	301-04-010-3	Нанесение вертикальной разметки: 2.7 на бордюрный камень	100 м	180,07			301-04-010-3		
		ЭП			52,12	1,00	25,45	238854,57	
		ЭМ			70,88	1,00	8,29	105808,27	
		в т.ч. ЗПМ			10,44	1,00	25,45	(47844,24)	
		МР			229,68	1,00	2,61	107945,63	
		НР от ФОТ	%		85			243693,99	
		СП от ФОТ	%		48			137615,43	
		ЗТР	чел-ч	6,38		1,00			1148,85
<b>Всего по позиции</b>								<b>833917,89</b>	<b>4631,08</b>
68	301-04-004-1	Замена щитков дорожных знаков: на стойках	100 шт.	0,5			301-04-004-1		
		ЭП			202,08	1,00	25,45	2571,47	
		ЭМ			393,80	1,00	8,29	1632,30	
		в т.ч. ЗПМ			58,00	1,00	25,45	(738,05)	
		МР			117,52	1,00	8,42	494,76	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1014324		Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой серая, размером 1350x900 мм, тип 7.1-7.18	шт.	50	1498,14	1,00	1,36	101873,52	
		НР от ФОТ	%		85			2813,09	
		СП от ФОТ	%		48			1588,57	
		ЗТР	чел-ч	23,69		1,00			11,85
<b>Всего по позиции</b>								<b>110973,71</b>	<b>221947,42</b>
69	301-04-005-1	Замена стоек дорожных знаков	100 шт.	0,5			301-04-005-1		
		ЗП			2448,88	1,00	25,45	31162,00	
		ЭМ			3150,40	1,00	8,29	13058,41	
		в т.ч. ЭПМ			464,00	1,00	25,45	(5904,40)	
		МР			1708,70	1,00	10,78	9209,89	
2010841		Стойки металлические со трубами из круглых труб и газосварных профилей массой отравочной марки до 0,1 т	кг	900	11,83	1,00	10,78	114774,66	
		НР от ФОТ	%		85			31506,44	
		СП от ФОТ	%		48			17791,87	
		ЗТР	чел-ч	299,74		1,00			149,87
<b>Всего по позиции</b>								<b>217503,27</b>	<b>435006,54</b>
70	301-04-003-1	Окраска стоек дорожных знаков	100 шт.	5,61			301-04-003-1		
		ЗП			117,81	1,00	25,45	16820,26	
		ЭМ			315,04	1,00	8,29	14651,53	
		в т.ч. ЭПМ			46,40	1,00	25,45	(6624,74)	
		МР			290,05	1,00	2,62	4263,21	
		НР от ФОТ	%		85			19928,25	
		СП от ФОТ	%		48			11253,60	
		ЗТР	чел-ч	14,42		1,00			80,90
<b>Всего по позиции</b>								<b>66916,85</b>	<b>11928,14</b>
<b>Подраздел 6.1 Нанесение горизонтальной разметки</b>									
71	E27-09-018-01 МДС35 п.4.7 Прил.27.3.п.3.1	Нанесение линии горизонтальной дорожной разметки краской со световозвращающими элементами на дорожное покрытие (асфальт, поверхностная обработка)	100 м2 линии горизонтальной разметки и	19,427			E27-09-018-01		
		ЗП			17,03	1,38	25,45	11619,50	
		ЭМ			201,37	1,50	6,50	38142,15	
		в т.ч. ЭПМ			28,93	1,50	25,45	(21455,23)	
		МР			1614,30	1,00	7,61	238657,26	
1015889		Краска разметочная дорожная МАГИСТРАЛЬ, белая	т	-1,513	20617,90	1,00	7,57	-236145,26	
1015889		Краска разметочная дорожная МАГИСТРАЛЬ, белая	т	1,513	20617,90	1,00	7,57	236145,26	
1012775		Микрошеры стеклянные для дорожной разметки	т	-0,389	439,15	1,00	13,81	-2359,15	
1012775		Микрошеры стеклянные для дорожной разметки	т	0,389	439,15	1,00	13,81	2359,15	
		НР от ФОТ	%		109			36051,46	
		СП от ФОТ	%		65			21498,57	
		ЗТР	чел-ч	1,77		1,38			47,41
<b>Всего по позиции</b>								<b>345968,94</b>	<b>17808,61</b>
72	E27-09-018-01 МДС35 п.4.7	Нанесение линии горизонтальной дорожной разметки краской со световозвращающими элементами на дорожное покрытие (асфальт, поверхностная обработка) (парковочные места)	100 м2 линии горизонтальной разметки и	0,733			E27-09-018-01		
		ЗП			17,03	1,15	25,45	365,35	
		ЭМ			201,37	1,25	6,50	1199,28	
		в т.ч. ЭПМ			28,93	1,25	25,45	(674,61)	
		МР			1614,30	1,00	7,61	9004,78	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1015889		Краска разметочная дорожная МАГИСТРАЛЬ, белая	т	-0,057	20617,90	1,00	7,57	-8896,42	
1015889		Краска разметочная дорожная МАГИСТРАЛЬ, белая	т	0,057	20617,90	1,00	7,57	8896,42	
1012775		Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	-0,015	439,15	1,00	13,81	-90,97	
1012775		Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	0,015	439,15	1,00	13,81	90,97	
		НР от ФОТ	%	109				1133,56	
		СП от ФОТ	%	65				675,97	
		ЗТР	чел-ч	1,77		1,15			1,49
<b>Всего по позиции</b>								<b>12378,94</b>	<b>16888,05</b>
73	Э01-04-030-1	Нанесение линий дорожной разметки на покрытие без поверхностной обработки вручную, разметка: 1.14.1, -пешеходный переход, длина полосы 4 м	100 м	3,64			Э01-04-030-1		
		ЗП			441,51	1,00	25,45	40900,60	
		ЭМ			1394,84	1,00	8,29	42090,13	
		в т.ч. ЗПП			205,44	1,00	25,45	(19031,55)	
		МР			4525,52	1,00	3,76	61938,08	
		НР от ФОТ	%	85				50942,33	
		СП от ФОТ	%	48				28767,43	
		ЗТР	чел-ч	53,13		1,00			193,39
<b>Всего по позиции</b>								<b>224638,57</b>	<b>61713,89</b>
74	Э01-04-030-1	Нанесение линий дорожной разметки на покрытие без поверхностной обработки вручную, разметка: 1.14.1, -пешеходный переход, длина полосы 4 м (бело-желтая)	100 м	0,94			Э01-04-030-1		
		ЗП			441,51	1,00	25,45	10562,24	
		ЭМ			1394,84	1,00	8,29	10869,43	
		в т.ч. ЗПП			205,44	1,00	25,45	(4914,74)	
		МР			4525,52	1,00	3,76	15995,00	
		НР от ФОТ	%	85				13155,43	
		СП от ФОТ	%	48				7428,95	
		ЗТР	чел-ч	53,13		1,00			49,94
<b>Всего по позиции</b>								<b>58011,05</b>	<b>61713,88</b>
75	Э01-04-030-1 прим	Нанесение линий дорожной разметки на покрытие без поверхностной обработки вручную, разметка: 1.25,	100 м	1,235			Э01-04-030-1		
		ЗП			441,51	1,00	25,45	13876,99	
		ЭМ			1394,84	1,00	8,29	14280,58	
		в т.ч. ЗПП			205,44	1,00	25,45	(6457,13)	
		МР			4525,52	1,00	3,76	21014,70	
		НР от ФОТ	%	85				17284,00	
		СП от ФОТ	%	48				9760,38	
		ЗТР	чел-ч	53,13		1,00			65,62
<b>Всего по позиции</b>								<b>76216,65</b>	<b>61713,89</b>
76	Е27-09-019-01 МДС35 п.4.7	Нанесение линии горизонтальной дорожной разметки краской со световозвращающими элементами на дорожное покрытие (асфальт, поверхностная обработка) (обозначение края проезжей части):	100 м2	7,79			Е27-09-018-01		
		ЗП			17,03	1,15	25,45	3882,73	
		ЭМ			201,37	1,25	6,50	12745,46	
		в т.ч. ЗПП			28,93	1,25	25,45	(7169,41)	
		МР			1614,30	1,00	7,61	95698,77	
1015889		Краска разметочная дорожная МАГИСТРАЛЬ, белая	т	-0,607	20617,90	1,00	7,57	-94739,04	
1015889		Краска разметочная дорожная МАГИСТРАЛЬ, белая	т	0,607	20617,90	1,00	7,57	94739,04	
1012775		Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	-0,156	439,15	1,00	13,81	-946,09	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	1012775	Микрошеры стеклянные для дорожной разметки	т	0,156	439,15	1,00	13,81	946,09	
		НР от ФОТ	%	109				12046,83	
		СП от ФОТ	%	65				7183,89	
		ЗТР	чел-ч	1,77		1,15			15,86
		<b>Всего по позиции</b>						<b>131557,68</b>	<b>16888,02</b>
77	301-04-030-1 прим	Нанесение линий дорожной разметки на покрытие без поверхностной обработки вручную, разметка: 1.23,	100 м	0,08			301-04-030-1		
		ЗП			441,51	1,00	25,45	898,91	
		ЭМ			1394,84	1,00	8,29	925,06	
		в т.ч. ЗПМ			205,44	1,00	25,45	(418,28)	
		МР			4525,52	1,00	3,76	1361,28	
		НР от ФОТ	%	85				1119,61	
		СП от ФОТ	%	48				632,25	
		ЗТР	чел-ч	53,13		1,00			4,25
		<b>Всего по позиции</b>						<b>4937,11</b>	<b>61713,88</b>
78	301-04-030-1 прим	Нанесение линий дорожной разметки на покрытие без поверхностной обработки вручную, разметка: 8.17	100 м	0,05			301-04-030-1		
		ЗП			441,51	1,00	25,45	561,82	
		ЭМ			1394,84	1,00	8,29	578,16	
		в т.ч. ЗПМ			205,44	1,00	25,45	(261,42)	
		МР			4525,52	1,00	3,76	850,80	
		НР от ФОТ	%	85				699,75	
		СП от ФОТ	%	48				395,16	
		ЗТР	чел-ч	53,13		1,00			2,66
		<b>Всего по позиции</b>						<b>3085,69</b>	<b>61713,80</b>
79	301-04-030-1 прим	Нанесение линий дорожной разметки на покрытие без поверхностной обработки вручную, разметка: 1.12, стоп линия	100 м	0,24			301-04-030-1		
		ЗП			441,51	1,00	25,45	2696,74	
		ЭМ			1394,84	1,00	8,29	2775,17	
		в т.ч. ЗПМ			205,44	1,00	25,45	(1254,83)	
		МР			4525,52	1,00	3,76	4083,83	
		НР от ФОТ	%	85				3358,83	
		СП от ФОТ	%	48				1896,75	
		ЗТР	чел-ч	53,13		1,00			12,75
		<b>Всего по позиции</b>						<b>14811,32</b>	<b>61713,83</b>
		<b>Итого по подразделу</b>						<b>871605,95</b>	
		<b>Итого по разделу</b>						<b>2423502,97</b>	
<b>Раздел 7 Ремонт и окраска автопавильонов и посадочных площадок</b>									
<b>Подраздел 7.1 Покраска автопавильонов</b>									
80	301-04-018-1	Покраска автопавильонов краскопультом	100 м2	5,2			301-04-018-1		
		ЗП			59,15	1,00	25,45	7827,91	
		ЭМ			80,75	1,00	8,24	3459,98	
		в т.ч. ЗПМ			11,60	1,00	25,45	(1535,14)	
		МР			1707,82	1,00	3,72	33036,07	
1130606		Эмаль нитроцеллюлозная НЦ-11, белая	т	-0,205	43345,75	1,00	3,72	-33055,47	
1130549		Эмаль NEMERQUICK ENAMEL 53840 серая, белая	кг	204,98	92,76	1,00	6,60	125430,81	
		НР от ФОТ	%	85				7958,59	
		СП от ФОТ	%	48				4494,26	
		ЗТР	чел-ч	7,24		1,00			37,65
		<b>Всего по позиции</b>						<b>149152,15</b>	<b>28683,11</b>
81	301-04-024-2	Окрашивание скамеек: за два раза (0.5м x 2.0м x 13.0шт=13.0м2)	100 м2	0,13			301-04-024-2		
		ЗП			226,54	1,00	25,45	749,51	
		ЭМ			393,80	1,00	8,29	424,40	
		в т.ч. ЗПМ			58,00	1,00	25,45	(191,89)	
		МР			284,64	1,00	3,69	136,54	
		НР от ФОТ	%	85				800,19	



Программный комплекс "Строительный эксперт" (6.5.1.7088)									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		СП от ФОТ	%	48				451,87	
		ЗТР	чел-ч	26,22		1,00			3,41
<b>Всего по позиции</b>								2562,51	19711,62
<b>Итого по подразделу</b>								151714,66	
<b>Итого по разделу</b>								151714,66	
<b>Раздел 8 Окраска и ремонт металлических ограждений</b>									
82	301-04-010-1	Нанесение вертикальной разметки: 2.5, 2.6 на металлическое барьерное ограждение (ул. Вуденного)	100 м	3,94			301-04-010-1		
		ЗП			47,06	1,00	25,45	4718,85	
		ЭМ			63,01	1,00	8,28	2055,59	
		в т.ч. ЗПМ			9,28	1,00	25,45	(930,53)	
		МР			162,71	1,00	2,64	1692,44	
		НР от ФОТ	%	85				4801,97	
		СП от ФОТ	%	48				2711,70	
		ЗТР	чел-ч	5,76		1,00			22,69
<b>Всего по позиции</b>								15980,55	4055,98
83	301-04-009-1	Окрашивание тыльной стороны металлического барьерного ограждения серой эмалью (ул. Вуденного)	100 м	3,94			301-04-009-1		
		ЗП			80,72	1,00	25,45	8094,04	
		ЭМ			110,26	1,00	8,29	3601,38	
		в т.ч. ЗПМ			16,24	1,00	25,45	(1628,43)	
		МР			265,06	1,00	3,42	3571,63	
		НР от ФОТ	%	85				8264,10	
		СП от ФОТ	%	48				4666,79	
		ЗТР	чел-ч	9,88		1,00			38,9
<b>Всего по позиции</b>								28197,94	7156,8
84	301-04-014-1	Окраска металлических частей ограждения (возле школ)	100 м	4,425			301-04-014-1		
		ЗП			79,58	1,00	25,45	8962,00	
		ЭМ			63,01	1,00	8,28	2308,62	
		в т.ч. ЗПМ			9,28	1,00	25,45	(1045,08)	
		МР			100,30	1,00	3,81	1690,98	
	1010405	Краска для наружных работ белая, марки МА-015	т	-0,03	14599,99	1,00	3,81	-1668,78	
	1010404	Краска для наружных работ черная, марок МА-015, ПФ-014	т	0,03	15707,00	1,00	3,81	1795,31	
		НР от ФОТ	%	85				8506,02	
		СП от ФОТ	%	48				4803,40	
		ЗТР	чел-ч	9,74		1,00			43
<b>Всего по позиции</b>								26397,55	5965
85	301-04-012-1	Замена отдельных секций металлического барьерного ограждения	100 м	1			301-04-012-1		
		ЗП			475,48	1,00	25,45	12100,97	
		ЭМ			1280,05	1,00	8,02	10266,00	
		в т.ч. ЗПМ			156,14	1,00	25,45	(3973,76)	
		МР			273,56	1,00	8,41	2300,64	
		НР от ФОТ	%	85				13663,52	
		СП от ФОТ	%	48				7715,87	
		ЗТР	чел-ч	56,74		1,00			5
<b>Всего по позиции</b>								46047,00	4604
86	301-04-011-1	Выправка отдельных секций металлического барьерного ограждения	100 м	1			301-04-011-1		
		ЗП			773,67	1,00	25,45	19689,90	
		ЭМ			1794,61	1,00	8,03	14410,72	
		в т.ч. ЗПМ			219,94	1,00	25,45	(5597,47)	
		МР			273,56	1,00	8,41	2300,64	
		НР от ФОТ	%	85				21494,26	
		СП от ФОТ	%	48				12137,94	
		ЗТР	чел-ч	90,70		1,00			5

программный комплекс "Строительный журнал" (6.5.1.7088)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
								70033,46	70033,46
Всего по позиции									186656,50
Итого по разделу									37339576,67
Итого по всем разделам									7467915,33
ндс. %								20,00	44807492,00
Всего									

Составил \_\_\_\_\_ /  
 (должность, подпись (инициалы, фамилия))

Проверил \_\_\_\_\_ /  
 (должность, подпись (инициалы, фамилия))

"СОГЛАСОВАНО"



**Локальный сметный расчет №**  
(Локальная смета)

на  
Наименование объекта:  
Основание:

Сметная стоимость **4207,00** тыс.руб.  
 Нормативная трудоемкость **3828** чел.час.  
 Сметная заработная плата **522,877** тыс.руб.

Составлен(а) в уровне цен на март 2018 г.

Клп	Шифр, номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Кол-во единиц	Цена на единицу измерения, руб.	Поправочные коэффициенты	Коэффициенты пересчета, номер	ВСЕГО затрат, руб.	Справ.
									ЗТР, всего чел-ч
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

**Раздел 1.**

1	НВ на работы по тек. ремонту установок наружного освещения п. 3.1.1.1 (К=12.00)	Проверка состояния освещения в вечернее время.	км	35,58					
	ЗП				89,16	1,00	25,45	80735,36	
	ЭМ				7,20	1,00	3,01	771,09	
	в т.ч. ЗПМ				89,16	1,00	25,45	(80735,36)	
	МР				0,00	1,00	1,00	0,00	
	НР от ФОТ	%		72				116258,92	
	СП от ФОТ	%		52				83964,77	
	ЗТР	чел-ч		6,84		1,00			243,37
<b>Всего по позиции</b>								<b>281730,14</b>	<b>7918,22</b>
2	НВ на работы по тек. ремонту установок наружного освещения п. 3.1.3.1. (К=12.00)	Низовой осмотр воздушных линий	км	35,58					
	ЗП				89,16	1,00	25,45	80735,36	
	ЭМ				7,20	1,00	3,01	771,09	
	в т.ч. ЗПМ				89,16	1,00	25,45	(80735,36)	
	МР				0,00	1,00	1,00	0,00	
	НР от ФОТ	%		72				116258,92	
	СП от ФОТ	%		52				83964,77	
	ЗТР	чел-ч		7,32		1,00			260,45
<b>Всего по позиции</b>								<b>281730,14</b>	<b>7918,22</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3	НВ на работы по ТО и Тек.ремонту установок наружного освещения п.3.1.4.1 3.1.4.2. 3.1.4.3. 3.1.4.4. 3.1.4.5. 3.1.4.6. 3.1.4.7. 3.1.4.8. 3.1.4.9. 3.1.4.10. Москва 2006 {K=12.00}	Осмотр шкафов учета и управления (Очистить от пыли, протереть Проверить состояние и крепление шкафа (пульта), реле, переключателя, кнопки, тумблера, контактора, магнитного пускателя, автоматического выключателя, сигнальной аппаратуры, счетчика, трансформатора тока, трансформатора напряжения, транзистора, диода, резистора, конденсатора, клеммной сборки, шины, дверки шкафа (панели), коммутирующего провода (кабеля), уплотняющего ввода (кабеля), уплотняющего ввода Подтянуть крепление: уплотняющего ввода коммутирующего провода (кабеля) дверки панели (шкафа) шины клеммной сборки трансформатора напряжения щетки)	шкаф	19					
					155,04	1,00	25,45	74969,59	
					7,20	1,00	9,01	1232,57	
					89,16	1,00	25,45	(43113,32)	
					237,84	1,00	8,20	37055,47	
				%	72			85019,70	
				%	52			61403,11	
				чел-ч	99,84		1,00		1896,96
<b>Всего по позиции</b>								<b>259680,44</b>	<b>13667,39</b>

4	НВ на работы по ТО и Тек.ремонту установок наружного освещения п.3.1.4.1 3.1.4.2. 3.1.4.3. 3.1.4.4. 3.1.4.5. 3.1.4.6. 3.1.4.7. 3.1.4.8. 3.1.4.9. 3.1.4.10. Москва 2006 {K=12.00}	Осмотр шкафов учета и управления (Очистить от пыли, протереть Проверить состояние и крепление шкафа (пульта), реле, переключателя, кнопки, тумблера, контактора, магнитного пускателя, автоматического выключателя, сигнальной аппаратуры, счетчика, трансформатора тока, трансформатора напряжения, транзистора, диода, резистора, конденсатора, клеммной сборки, шины, дверки шкафа (панели), коммутирующего провода (кабеля), уплотняющего ввода (кабеля), уплотняющего ввода Подтянуть крепление: уплотняющего ввода коммутирующего провода (кабеля) дверки панели (шкафа) шины клеммной сборки трансформатора напряжения щетки)	100 шт.	19			P67-13-1		
					115,44	1,00	25,45	55821,01	
				%	72			40191,13	
				%	52			29026,93	
				чел-ч	19,92		1,00		378,48
<b>Всего по позиции</b>								<b>125039,07</b>	<b>6581,00</b>

5	301-04-027-1	Замена ламп в светильниках на опорах дорожного освещения: 1 лампа	светильн ик	180			301-04-027-1		
					5,29	1,00	25,45	24233,49	
					25,97	1,00	8,05	37630,53	
					3,12	1,00	25,45	(14292,72)	
					0,00	1,00	0,00	0,00	
				10 шт.	60	107,47	1,00	10,37	89157,11
	5090690	Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа ЛБ 4	10 шт.	100	1695,01	1,00	1,50	254251,50	
	5090677	Лампы газоразрядные высокого давления типа ДНАТ 150			85			32747,28	
					48			18492,58	
				чел-ч	0,62		1,00		111,60
<b>Всего по позиции</b>								<b>456512,49</b>	<b>2536,11</b>

6	301-04-028-1	Замена светильников на опорах наружного освещения	светильн ик	100			301-04-028-1		
					29,34	1,00	25,45	74670,30	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		ЭМ			67,01	1,00	8,06	54010,06	
		в т.ч. ЭПМ			8,05	1,00	25,45	(20487,25)	
		МР			0,36	1,00	8,44	303,84	
5095431		Светильник торшерный "Шар" НТУ 06-200-004, с защитным стеклом из светостабилизированного поликарбоната молочного цвета	шт.	18	485,11	1,00	4,17	36412,36	
5091390-287		Светильник светодиодный магистральный консольный "VALTON" TRIUMPH, алюминиевый анодированный корпус, рассеиватель из закаленного стекла, светораспределяющие линзы, размер 467X330X90MM, 60W, 6500K, 6000LM, IP65, арт. V1-S0-70057-40L04-6506065 (V-08-001-060-6500K)	шт.	82	8649,12	1,00		709227,84	
		НР от ФОТ	%		85			80883,92	
		СП от ФОТ	%		48			45675,62	
		ЗТР	чел-ч	3,44		1,00			344,00
								<b>1001183,94</b>	<b>10011,84</b>
<b>Всего по позиции</b>									
7	E33-04-003-01 демонтаж МДС 81-38.2004 п. 3.3.1. а)	Демонтаж железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок одноствоечных	1 опора	16			E33-04-003-01		
		ЭП			26,94	1,00	25,45	10969,97	
		ЭМ			99,70	1,00	6,25	9970,00	
		в т.ч. ЭПМ			7,24	1,00	25,45	(2948,13)	
		МР			0,00	1,00	6,19	0,00	
		НР от ФОТ	%	80				11134,48	
		СП от ФОТ	%	41				5706,42	
		ЗТР	чел-ч	3,04		1,00			48,64
								<b>37780,87</b>	<b>2361,30</b>
<b>Всего по позиции</b>									
8	E33-04-003-01 МДС35 п.4.7	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок одноствоечных	1 опора	16			E33-04-003-01		
		ЭП			33,67	1,15	25,45	15766,99	
		ЭМ			124,62	1,25	6,25	15577,50	
		в т.ч. ЭПМ			9,05	1,25	25,45	(4606,45)	
		МР			45,11	1,00	6,19	4467,69	
4031160		Стойка железобетонная вибрированная для опор	шт.	16	2822,47	1,00	2,33	105221,68	
		НР от ФОТ	%	80				16298,75	
		СП от ФОТ	%	41				8353,11	
		ЗТР	чел-ч	3,80		1,15			69,92
								<b>165685,72</b>	<b>10355,36</b>
<b>Всего по позиции</b>									
9	E33-04-008-01 демонтаж МДС 81-37.2004 п. 3.2.1. (4)	Демонтаж неизолированных проводов ВЛ 0,38 кВ с помощью механизмов	1 км неизолир ованного провода при 20 опорах	7,12			E33-04-008-01		
		ЭП			49,22	1,00	25,45	8918,86	
		ЭМ			115,37	1,00	8,45	6941,12	
		в т.ч. ЭПМ			14,61	1,00	25,45	(2647,39)	
		МР			0,00	1,00	9,94	0,00	
		НР от ФОТ	%	80				9253,00	
		СП от ФОТ	%	41				4742,16	
		ЗТР	чел-ч	5,361		1,00			38,17
								<b>29855,14</b>	<b>4193,1</b>
<b>Всего по позиции</b>									
10	E33-04-008-01 МДС35 п.4.7	Подвеска неизолированных проводов ВЛ 0,38 кВ с помощью механизмов	1 км неизолир ованного провода при 20 опорах	7,12			E33-04-008-01		
		ЭП			164,05	1,15	25,45	34185,49	
		ЭМ			384,55	1,25	8,45	28920,08	
		в т.ч. ЭПМ			48,70	1,25	25,45	(11030,79)	
		МР			198,04	1,00	9,94	14015,85	
5020815		Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-1 3x16+1x25-0,6/1,0	1000 м	7,12	17063,44	1,00	3,68	447089,43	
		НР от ФОТ	%		80			36173,02	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
				41				18538,67	
		СП от ФОТ	%	17,87		1,15			146,32
		ЗТР	чел-ч						

578922,54 81309,35

**Всего по позиции**

11	P62-1-1 прим:	Окраска опор (белый)	100 м2	11,462				P62-1-1	
			окрашива						
			емой						
			поверхно						
			сти (без						
			вычета						
			проемов)						
		ЗП			112,89	1,00	25,45		32930,90
		ЭМ			7,48	1,00	9,98		855,64
		в т.ч. ЗПМ			1,35	1,00	25,45		(393,81)
		МР			62,36	1,00	3,66		2616,06
		НР от ФОТ	%	68					22660,80
		СП от ФОТ	%	40					13329,88
		ЗТР	чел-ч	13,70		1,00			157,03

72393,28 6315,94

**Всего по позиции**

12	P62-26-1 прим:	Окраска опор перилорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасалов простым за 1 раз с земли и лесов	100 м2	2,419				P62-26-1	
			окрашива						
			емой						
			поверхно						
			сти						
		ЗП			70,76	1,00	25,45		4356,24
		ЭМ			57,54	1,00	4,93		686,20
		в т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	25,45		(0,00)
		МР			524,52	1,00	4,43		5620,85
		НР от ФОТ	%	68					2962,24
		СП от ФОТ	%	40					1742,50
		ЗТР	чел-ч	8,19		1,00			19,81

15368,03 6353,05

**Всего по позиции**

13	Э01-05-029-1	Вырезка сухих ветвей деревьев лиственных пород диаметром до 350 мм при количестве срезанных ветвей до 5	дерево	135				Э01-05-029-1	
					2,20	1,00	25,45		7558,65
		ЗП			113,44	1,00	5,44		83310,34
		ЭМ			6,21	1,00	25,45		(21336,01)
		в т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	0,00		0,00
		МР			0,00	1,00	0,00		24560,46
		НР от ФОТ	%	85					13869,44
		СП от ФОТ	%	48					
		ЗТР	чел-ч	0,26		1,00			35,10

129298,89 957,77

**Всего по позиции**

14	ГЭСНС 01-07-008-01 прим.	Дробление древесно-кустарниковой растительности в щелу (расчеты объемов приняты по ТЕРР-2001-68, (0.109м3 x 133деревьев=10.9м3)	1 м3 веток	14,715				Е46-08-003-02	
					45,46	1,00	25,45		17024,62
		ЗП			44,14	1,00	20,72		13458,06
		ЭМ			35,81	1,00	25,45		(13410,73)
		в т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	0,00		0,00
		МР			0,00	1,00	0,00		25565,69
		НР от ФОТ	%	84					14608,97
		СП от ФОТ	%	48					
		ЗТР	чел-ч	5,33		1,00			78,43

70657,34 4801,72

**Итого по разделу** 3505838,03

Итого по всем разделам 3505833,33

НДС, % 20,00 701166,67

**Всего** 4207000,00

Составил \_\_\_\_\_ /  
(должность, подпись (инициалы, фамилия))

Проверил \_\_\_\_\_ /