

Подрядчик (Субподрядчик)
ООО "Жилищная Управляющая Компания" по ОКПО _____
 Стройка: _____
отчеты за 2013 г. _____
 Объект: _____
Димитрова 54 _____

**Перечень выполненных работ по текущему ремонту и содержанию общего имущества
 многоквартирного жилого дома**

Номер по порядку	Наименование работ	Единица измерения	Выполнено работ		стоимость 1м2 от общей площади дома
			количество	стоимость, руб.	
1	3	5	6	8	9
Раздел 1. январь					общая площадь-5810,9м2
<i>САНТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ</i>					
1.	Осмотр водопровода, канализации и горячего водоснабжения в квартирах -40,69,117	100 квартир	0,03	211,55	
	<i>Всего с НР и СП</i>			443,85	0,01
2.	Замена врезки на радиатор (сгон и пробка) кв. 117	100 сгонов	0,02	161,59	
	<i>Всего с НР и СП</i>			299,75	0,00
3.	Визуальный осмотр и проверка наличия и нарушения пломб на ППР, вычислителя, датчиков давления и температур- общедомовой прибор учета воды	узел учета	1	18,80	
	<i>Всего с НР и СП</i>			39,45	0,00
4.	Снятие и запись показаний с вычислителя в журнал - общедомовой прибор учета воды	узел учета	1	10,81	
	<i>Всего с НР и СП</i>			22,68	0,00
5.	Визуальный осмотр и проверка наличия и нарушения пломб на ППР, вычислителя, датчиков давления и температур (квартира)	узел учета	50	587,50	
	<i>Всего с НР и СП</i>			1 232,63	0,02
6.	Снятие и запись показаний с вычислителя в журнал (квартира)	узел учета	50	540,50	
	<i>Всего с НР и СП</i>			1 134,02	0,02
<i>ЭЛЕКТРОТЕХН РАБОТЫ</i>					
7.	Снятие показаний счетчиков	шт.	1	27,68	0,00
<i>ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ</i>					
8.	Периодическая проверка и очистка газодымоходов от газовых водоподогревателей	шт.	119	13 153,07	0,19
9.	Периодическая проверка и очистка вентканалов	шт.	240	6 252,00	0,09
10.	АВАРИЙНОЕ ДЕЖУРСТВО В НОЧНОЕ ВРЕМЯ И ВЫХОДНЫЕ ДНИ	м2	5811,5	7 380,61	0,11
11.	Подметание лестничных площадок и маршей нижних трех этажей с предварительным их увлажнением	100 м2 мест общего пользования	9,336	1 056,00	
	Объем: 116,7*8				
	<i>Всего с НР и СП</i>			2 006,35	0,03
12.	Сдвигка и подметание снега при снегопаде на придомовой территории с усовершенствованным покрытием 1 класса	10000 м2 территории	0,296832	2 061,52	
	Объем: 247,36*12				
	<i>Всего с НР и СП</i>			4 325,28	0,06
13.	Сдвигка и подметание снега при отсутствии снегопада на придомовой территории с усовершенствованным покрытием 1 класса	10000 м2 территории	0,24736	404,10	
	Объем: 247,36*10				
	<i>Всего с НР и СП</i>			836,98	0,01
14.	Очистка территории с усовершенствованным покрытием 1 класса от наледи без обработки противогололедными реагентами	10000 м2 территории	0,01197	579,18	
	Объем: 39,9*3				
	<i>Всего с НР и СП</i>			1 215,18	0,02
15.	Уборка мусора на контейнерных площадках	100 м2	1,584	265,43	
	Объем: 7,2*22				
	<i>Всего с НР и СП</i>			554,37	0,01

16. Дератизация	м2	1363,3	340,83	0,00
17. Тракторы на пневмокольном ходу при работе на водохозяйственном строительстве 59 кВт (80 л.с.)Беларус	маш.-ч	3,04	2 576,25	0,04
18. Тракторы на пневмокольном ходу при работе на водохозяйственном строительстве 18 кВт (25 л.с.) Бобкат	маш.-ч	1,05	711,87	0,01
Раздел 2. февраль				
<i>САНТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ</i>				
19. Визуальный осмотр и проверка наличия и нарушения пломб на ППР, вычислителя, датчиков давления и температур- общедомовой прибор учета воды	узел учета	1	18,80	
<i>Всего с НР и СП</i>			39,45	0,00
20. Снятие и запись показаний с вычислителя в журнал - общедомовой прибор учета воды	узел учета	1	10,81	
<i>Всего с НР и СП</i>			22,68	0,00
21. Пробивка в бетонных стенах и полах толщиной 100 мм отверстий площадью до 100 см2 кв.79	100 отверстий	0,01	129,74	
<i>Всего с НР и СП</i>			208,99	0,00
22. Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром 100 мм кв.79	100 м	0,02	225,20	
<i>Всего с НР и СП</i>			512,22	0,01
23. Врезки в действующие внутренние сети трубопроводов канализации диаметром 100 мм кв.79	1 врезка	1	1 603,50	
<i>Всего с НР и СП</i>			3 490,14	0,05
24. Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром 100 мм кв.79	100 м трубопровода	0,02	189,05	
<i>Всего с НР и СП</i>			474,62	0,01
25. Труба канализ. растр. ПП diam.110x2000	шт.	1	245,74	0,00
26. Соединительная арматура трубопроводов: манжета диаметром 110 мм	шт.	2	59,12	0,00
27. Соединительная арматура трубопроводов: переход	шт.	1	96,82	0,00
28. Соединительная арматура трубопроводов: компенсатор диаметром 110 мм	шт.	1	59,32	0,00
29. Хомут мет. со шпилькой4" 110-115	шт.	1	33,80	0,00
<i>ЭЛЕКТРОТЕХН РАБОТЫ</i>				
30. Смена ламп накаливания -7,5 под.	100 шт.	0,03	40,03	
Объем: 2+1				
<i>Всего с НР и СП</i>			77,90	0,00
31. Осмотр электросети, арматура, электрооборудование на лестничных клетках - кв. 112,100	100 лестничных площадок	0,02	22,59	
<i>Всего с НР и СП</i>			47,40	0,00
32. Снятие показаний счетчиков	шт.	1	27,68	0,00
33. Замена предохранителя	предохранитель	2	116,70	
<i>Всего с НР и СП</i>			136,99	0,00
<i>ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ</i>				
34. АВАРИЙНОЕ ДЕЖУРСТВО В НОЧНОЕ ВРЕМЯ И ВЫХОДНЫЕ ДНИ	м2	5811,5	7 380,61	0,11
35. Подметание лестничных площадок и маршей нижних трех этажей с предварительным их увлажнением	100 м2 мест общего пользования	9,336	1 056,00	
Объем: 116,7*8				
<i>Всего с НР и СП</i>			2 006,35	0,03
36. Сдвигка и подметание снега при снегопаде на придомовой территории с усовершенствованным покрытием 1 класса	10000 м2 территории	0,272096	1 889,73	
Объем: 247,36*11				
<i>Всего с НР и СП</i>			3 964,85	0,06
37. Сдвигка и подметание снега при отсутствии снегопада на придомовой территории с усовершенствованным покрытием 1 класса	10000 м2 территории	0,296832	484,92	
Объем: 247,36*12				

<i>Всего с НР и СП</i>			1 004,38	0,01
38. Очистка территории с усовершенствованным покрытием 1 класса от наледи без обработки противогололедными реагентами	10000 м2 территории	0,01197	579,18	
Объем: 39,9*3				
<i>Всего с НР и СП</i>			1 215,18	0,02
39. Уборка мусора на контейнерных площадках	100 м2	1,656	277,50	
Объем: 7,2*23				
<i>Всего с НР и СП</i>			579,57	0,01
40. Дератизация	м2	1363,3	340,83	0,00
41. Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве 59 кВт (80 л.с.) Беларусь	маш.-ч	2,14	1 813,54	0,03
42. Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве 18 кВт (25 л.с.) Бобкат	маш.-ч	2,33	1 579,67	0,02
Раздел 3. март				
<i>САНТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ</i>				
43. Осмотр водопровода, канализации и горячего водоснабжения в квартирах -116,117	100 квартир	0,02	141,04	
<i>Всего с НР и СП</i>			224,40	0,00
44. Смена воздушных кранов радиаторов-кв.30	100 шт.	0,02	191,91	
<i>Всего с НР и СП</i>			296,30	0,00
45. Ликвидация воздушных пробок в стояке системы отопления кв. 18	100 стояков	0,01	64,65	
<i>Всего с НР и СП</i>			135,64	0,00
46. Визуальный осмотр и проверка наличия и нарушения пломб на ППР, вычислителя, датчиков давления и температур- общедомовой прибор учета воды	узел учета	1	18,80	
<i>Всего с НР и СП</i>			39,45	0,00
47. Снятие и запись показаний с вычислителя в журнал - общедомовой прибор учета воды	узел учета	1	10,81	0,00
<i>Всего с НР и СП</i>			22,68	0,00
<i>ЭЛЕКТРОТЕХН РАБОТЫ</i>				
48. Смена ламп накаливания -4 под.	100 шт.	0,02	26,68	
<i>Всего с НР и СП</i>			51,92	0,00
49. Осмотр электросети, арматура, электрооборудование на лестничных клетках - кв. 48	100 лестничных площадок	0,01	11,30	
<i>Всего с НР и СП</i>			23,71	0,00
<i>ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ</i>				
50. Очистка козырьков от снега	100 м2	0,3328	338,11	
<i>Всего с НР и СП</i>			588,14	0,01
51. АВАРИЙНОЕ ДЕЖУРСТВО В НОЧНОЕ ВРЕМЯ И ВЫХОДНЫЕ ДНИ	м2	5811,5	7 380,61	0,11
52. Подметание лестничных площадок и маршей нижних трех этажей с предварительным их увлажнением	100 м2 мест общего пользования	10,503	1 188,00	
Объем: 116,7*9				
<i>Всего с НР и СП</i>			2 257,15	0,03
53. Сдвигка и подметание снега при снегопаде на придомовой территории с усовершенствованным покрытием 1 класса	10000 м2 территории	0,420512	2 920,49	
Объем: 247,36*17				
<i>Всего с НР и СП</i>			6 127,48	0,09
54. Сдвигка и подметание снега при отсутствии снегопада на придомовой территории с усовершенствованным покрытием 1 класса	10000 м2 территории	0,197888	323,29	
Объем: 247,36*8				
<i>Всего с НР и СП</i>			669,60	0,01
55. Очистка территории с усовершенствованным покрытием 1 класса от наледи без обработки противогололедными реагентами	10000 м2 территории	0,01197	579,18	
Объем: 39,9*3				
<i>Всего с НР и СП</i>			1 215,18	0,02
56. Уборка мусора на контейнерных площадках	100 м2	1,8	301,62	
Объем: 7,2*25				
<i>Всего с НР и СП</i>			629,95	0,01
57. Дератизация	м2	1363,3	340,83	0,00

58. Погрузка мусора на автотранспорт вручную	м3	0,63	40,06	0,00
59. Размещение отходов потребления	т	0,44	304,14	0,00
60. Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,75	438,26	0,01
61. Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве 59 кВт (80 л.с.)Беларус	маш.-ч	2,5	2 118,63	0,03
62. Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве 18 кВт (25 л.с.) Бобкат	маш.-ч	1,1	745,77	0,01
Раздел 4. апрель				0,00
<i>САНТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ</i>				
63. Осмотр водопровода, канализации и горячего водоснабжения в квартирах -33,32 <i>Всего с НР и СП</i>	100 квартир	0,02	141,04	0,00
64. Профилактическая прочистка труб внутренней канализации диаметром 50-150 мм установкой R 600 для прочистки труб фирмы <ROTHENBERGER> -лежаки в подвале до колодцев <i>Всего с НР и СП</i>	1 п. м трубы	45	6 343,20	0,20
65. Визуальный осмотр и проверка наличия и нарушения пломб на ППР, вычислителя, датчиков давления и температур- общедомовой прибор учета воды <i>Всего с НР и СП</i>	узел учета	1	18,80	0,00
66. Снятие и запись показаний с вычислителя в журнал - общедомовой прибор учета воды <i>Всего с НР и СП</i>	узел учета	1	10,81	0,00
67. Визуальный осмотр и проверка наличия и нарушения пломб на ППР, вычислителя, датчиков давления и температур (квартира) <i>Всего с НР и СП</i>	узел учета	49	575,75	0,02
68. Снятие и запись показаний с вычислителя в журнал (квартира) <i>Всего с НР и СП</i> ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ	узел учета	49	529,69	0,02
69. Очистка козырьков от снега <i>Всего с НР и СП</i>	100 м2	0,3328	338,11	0,01
70. АВАРИЙНОЕ ДЕЖУРСТВО В НОЧНОЕ ВРЕМЯ И ВЫХОДНЫЕ ДНИ	м2	5811,5	7 380,61	0,11
71. Подметание лестничных площадок и маршей нижних трех этажей с предварительным их увлажнением Объем: 116,7*9 <i>Всего с НР и СП</i>	100 м2 мест общего пользования	10,503	1 188,00	0,03
72. Сдвигка и подметание снега при снегопаде на придомовой территории с усовершенствованным покрытием 1 класса Объем: 247,36*2 <i>Всего с НР и СП</i>	10000 м2 территории	0,049472	343,59	0,01
73. Сдвигка и подметание снега при отсутствии снегопада на придомовой территории с усовершенствованным покрытием 1 класса Объем: 247,36*8 <i>Всего с НР и СП</i>	10000 м2 территории	0,197888	323,29	0,01
74. Очистка территории с усовершенствованным покрытием 1 класса от наледи без обработки противогололедными реагентами Объем: 39,9*3 <i>Всего с НР и СП</i>	10000 м2 территории	0,01197	579,18	0,02
75. Подметание в летний период земельного участка с усовершенствованным покрытием 1 класса Объем: 247,36*5 <i>Всего с НР и СП</i>	1000 м2 территории	1,2368	115,32	0,00
76. Уборка мусора с газонов средней засоренности Объем: 4722,04*1 <i>Всего с НР и СП</i>	100000 м2 территории	0,0472204	3 804,37	0,11
77. Уборка мусора на контейнерных площадках	100 м2	1,872	313,69	

Объем: 7,2*26

<i>Всего с НР и СП</i>			655,15	0,01
78. Дератизация	м2	1363,3	340,83	0,00
79. Погрузка мусора на автотранспорт вручную	м3	0,54	34,33	0,00
80. Размещение отходов потребления	т	0,38	262,66	0,00
81. Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,91	531,76	0,01
82. Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве 59 кВт (80 л.с.)Беларус	маш.-ч	1,45	1 228,80	0,02
83. Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве 18 кВт (25 л.с.) Бобкат	маш.-ч	0,78	528,82	0,01
Раздел 5. май				
<i>САНТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ</i>				
84. Осмотр водопровода, канализации и горячего водоснабжения в квартирах -10,77	100 квартир	0,02	141,04	
<i>Всего с НР и СП</i>			224,40	0,00
85. Замена врезки на радиатор (сгон и пробка) кв. 77	100 сгонов	0,02	161,59	
<i>Всего с НР и СП</i>			299,75	0,00
86. Визуальный осмотр и проверка наличия и нарушения пломб на ППР, вычислителя, датчиков давления и температур- общедомовой прибор учета воды	узел учета	1	18,80	
<i>Всего с НР и СП</i>			39,45	0,00
87. Снятие и запись показаний с вычислителя в журнал - общедомовой прибор учета воды	узел учета	1	10,81	
<i>Всего с НР и СП</i>			22,68	0,00
88. Пробивка в бетонных стенах и полах толщиной 100 мм отверстий площадью до 100 см2 кв.61 до подвала	100 отверстий	0,01	129,74	
<i>Всего с НР и СП</i>			208,99	0,00
89. Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром 100 мм кв.61 до подвала	100 м	0,03	337,80	
<i>Всего с НР и СП</i>			768,33	0,01
90. Врезки в действующие внутренние сети трубопроводов канализации диаметром 100 мм кв.61 до подвала	1 врезка	1	1 603,50	
<i>Всего с НР и СП</i>			3 490,14	0,05
91. Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром 100 мм кв.61 до подвала	100 м трубопровода	0,03	283,59	
<i>Всего с НР и СП</i>			711,96	0,01
92. Труба канализ. растр. ПП диам.110x1500	шт.	1	211,93	0,00
93. Труба канализ. растр. ПП диам.110x1000	шт.	1	157,23	0,00
94. Труба канализ. растр. ПП диам.110x500	шт.	1	146,91	0,00
95. Соединительная арматура трубопроводов: тройник 90* диаметром 110 мм	шт.	1	38,60	0,00
96. Соединительная арматура трубопроводов: манжета диаметром 110 мм	шт.	2	59,12	0,00
97. Соединительная арматура трубопроводов: ревизия диаметром 110 мм	шт.	1	49,25	0,00
98. Соединительная арматура трубопроводов: переход	шт.	1	96,82	0,00
99. Соединительная арматура трубопроводов: компенсатор диаметром 110 мм	шт.	1	59,32	0,00
100. Пробивка в бетонных стенах и полах толщиной 300 мм отверстий площадью до 20 см2 кв.61,63,66 до подвала	100 отверстий	0,03	180,96	
<i>Всего с НР и СП</i>			285,94	0,00
101. Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 32 мм кв.61,63,66 до подвала	100 м	0,1	435,73	
<i>Всего с НР и СП</i>			965,39	0,01
102. Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 32 мм кв.61,63,66 до подвала	100 м трубопровода	0,1	2 531,85	
<i>Всего с НР и СП</i>			5 986,88	0,09

103. Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 32 мм	10 м	1	219,17	0,00
104. Тройник ПП диам.32/20/32	шт.	3	23,55	0,00
105. Угол ПП диам.32	шт.	1	8,37	0,00
106. Муфта ПП диам.32	шт.	5	33,25	0,00
107. Муфта комб. ПП диам.32/25	шт.	1	26,92	0,00
108. Сгон "американка" пп 32/25	шт.	1	138,50	0,00
109. Уголок комбинированный пп 20/15/	шт.	3	86,43	0,00
110. Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 20 мм кв.61,63,66	100 м трубопровод а	0,03	1 359,02	
<i>Всего с НР и СП</i>			3 059,04	0,04
111. Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром 20 мм	10 м	0,3	32,01	0,00
ЭЛЕКТРОТЕХН РАБОТЫ				
113. Осмотр электросети, арматура, электрооборудование на лестничных клетках - кв. 61,9	100 лестничных площадок	0,02	22,59	
<i>Всего с НР и СП</i>			47,40	0,00
ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ				
114. Осмотр заполнения дверных и оконных проемов	1000 м2	0,5	207,09	0,00
115. АВАРИЙНОЕ ДЕЖУРСТВО В НОЧНОЕ ВРЕМЯ И ВЫХОДНЫЕ ДНИ	м2	5811,5	7 380,61	0,11
116. Подметание лестничных площадок и маршей нижних трех этажей с предварительным их увлажнением	100 м2 мест общего пользования	10,503	1 188,00	
Объем: 116,7*9				
<i>Всего с НР и СП</i>			2 257,15	0,03
117. Подметание в летний период земельного участка с усовершенствованным покрытием 1 класса	1000 м2 территории	6,184	576,60	
Объем: 247,36*25				
<i>Всего с НР и СП</i>			1 194,77	0,02
118. Уборка мусора с газонов средней засоренности	100000 м2 территории	0,0472204	3 804,37	
Объем: 4722,04*1				
<i>Всего с НР и СП</i>			7 940,24	0,11
119. Уборка мусора с газонов сильной засоренности	100000 м2 территории	0,0472204	5 760,89	
<i>Всего с НР и СП</i>			9 134,00	0,13
120. Уборка мусора на контейнерных площадках	100 м2	1,8	301,62	
Объем: 7,2*25				
<i>Всего с НР и СП</i>			629,95	0,01
121. Дератизация	м2	1363,3	340,83	0,00
122. Погрузка мусора на автотранспорт вручную	м3	0,96	61,04	0,00
123. Размещение отходов потребления	т	0,67	463,12	0,01
124. Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	2,23	1 303,10	0,02
125. Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве 59 кВт (80 л.с.)Беларус	маш.-ч	0,84	711,86	0,01
126. Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве 18 кВт (25 л.с.) Бобкат	маш.-ч	0,27	183,05	0,00
Раздел 6. июнь				
САНТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ				
127. Осмотр внутриквартирных устройств системы центрального отопления	1000 м2 площади помещений	1,98	1 163,55	
Объем: 45*44				
<i>Всего с НР и СП</i>			1 851,21	0,03
128. Осмотр водопровода, канализации и горячего водоснабжения в квартирах	100 квартир	0,44	1 551,40	
<i>Всего с НР и СП</i>			2 468,28	0,04

129. Визуальный осмотр и проверка наличия и нарушения пломб на ППР, вычислителя, датчиков давления и температур- общедомовой прибор учета воды <i>Всего с НР и СП</i>	узел учета	1	18,80	39,45	0,00
130. Снятие и запись показаний с вычислителя в журнал - общедомовой прибор учета воды <i>Всего с НР и СП</i>	узел учета	1	10,81	22,68	0,00
ЭЛЕКТРОТЕХН РАБОТЫ					
131. Осмотр электросети, арматура, электрооборудование на лестничных клетках - кв.106 <i>Всего с НР и СП</i>	100 лестничных площадок	0,01	11,30	17,98	0,00
ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ					
132. АВАРИЙНОЕ ДЕЖУРСТВО В НОЧНОЕ ВРЕМЯ И ВЫХОДНЫЕ ДНИ	м2	5811,5	7 380,61		0,11
133. Подметание в летний период земельного участка с усовершенствованным покрытием 1 класса Объем: 247,36*24 <i>Всего с НР и СП</i>	1000 м2 территории	5,93664	553,53	1 146,97	0,02
134. Уборка мусора с газонов средней засоренности Объем: 4722,04*2 <i>Всего с НР и СП</i>	100000 м2 территории	0,0944408	7 608,73	12 063,79	0,17
135. Уборка мусора на контейнерных площадках Объем: 7,2*24 <i>Всего с НР и СП</i>	100 м2	1,728	289,56	604,75	0,01
136. Дератизация	м2	1363,3	340,83		0,00
137. Погрузка мусора на автотранспорт вручную	м3	0,17	10,81		0,00
138. Размещение отходов потребления	т	0,12	82,95		0,00
139. Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	3	1 753,05		0,03
140. Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве 18 кВт (25 л.с.) Бобкат	маш.-ч	0,16	108,48		0,00
141. Торф	м3	3	2 033,91		0,03
142. Стрижка газонов <i>Всего с НР и СП</i>	100 м2	12,45	1 988,76	2 821,24	0,04
Раздел 7. июль					
САНТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ					
143. Осмотр водопровода, канализации и горячего водоснабжения в квартирах -106,109 <i>Всего с НР и СП</i>	100 квартир	0,02	70,52	112,19	0,00
144. Визуальный осмотр и проверка наличия и нарушения пломб на ППР, вычислителя, датчиков давления и температур- общедомовой прибор учета воды <i>Всего с НР и СП</i>	узел учета	1	18,80	39,45	0,00
145. Снятие и запись показаний с вычислителя в журнал - общедомовой прибор учета воды <i>Всего с НР и СП</i>	узел учета	1	10,81	22,68	0,00
146. Визуальный осмотр и проверка наличия и нарушения пломб на ППР, вычислителя, датчиков давления и температур (квартира) <i>Всего с НР и СП</i>	узел учета	25	293,75	616,32	0,01
147. Снятие и запись показаний с вычислителя в журнал (квартира) <i>Всего с НР и СП</i>	узел учета	25	270,25	567,01	0,01
ЭЛЕКТРОТЕХН РАБОТЫ					
148. Замена предохранителя <i>Всего с НР и СП</i>	предохранитель	1	58,35	68,50	0,00
ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ					
149. Очистка ливневой канализации <i>Всего с НР и СП</i>	100 м	0,3	1 241,81	3 114,11	0,04
150. АВАРИЙНОЕ ДЕЖУРСТВО В НОЧНОЕ ВРЕМЯ И ВЫХОДНЫЕ ДНИ	м2	5811,5	7 380,61		0,11
151. Подметание лестничных площадок и маршей нижних трех этажей с предварительным их увлажнением	100 м2 мест общего пользования	9,336	1 056,00		

Объем: 116,7*8					
<i>Всего с НР и СП</i>			2 006,35	0,03	
152. Подметание в летний период земельного участка с усовершенствованным покрытием 1 класса	1000 м2 территории	6,67872	622,72		
Объем: 247,36*27					
<i>Всего с НР и СП</i>			1 290,35	0,02	
153. Уборка мусора с газонов средней засоренности	100000 м2 территории	0,0944408	7 608,73		
Объем: 4722,04*2					
<i>Всего с НР и СП</i>			12 063,79	0,17	
154. Уборка мусора на контейнерных площадках	100 м2	1,944	325,75		
Объем: 7,2*27					
<i>Всего с НР и СП</i>			680,34	0,01	
155. Дератизация	м2	1363,3	340,83	0,00	
156. Стрижка газонов	100 м2	12,45	1 988,76		
<i>Всего с НР и СП</i>			2 821,24	0,04	
<u>Раздел 8. август</u>					
<i>САНТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ</i>					
157. Промывка трубопроводов системы центрального отопления	100 м3 здания	204,3	10 351,88		
<i>Всего с НР и СП</i>			16 469,84	0,24	
158. Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм	100 м трубопровода	15,36	6 648,12		
<i>Всего с НР и СП</i>			14 958,41	0,21	
159. Осмотр водопровода, канализации и горячего водоснабжения в квартирах -81,72,40,43	100 квартир	0,04	141,04		
<i>Всего с НР и СП</i>			224,40	0,00	
160. Смена воздушных кранов радиаторов-кв.88,30,102	100 шт.	0,06	575,73		
<i>Всего с НР и СП</i>			888,90	0,01	
161. Визуальный осмотр и проверка наличия и нарушения пломб на ППР, вычислителя, датчиков давления и температур- общедомовой прибор учета воды	узел учета	1	18,80		
<i>Всего с НР и СП</i>			39,45	0,00	
162. Снятие и запись показаний с вычислителя в журнал - общедомовой прибор учета воды	узел учета	1	10,81		
<i>Всего с НР и СП</i>			22,68	0,00	
<i>ЭЛЕКТРОТЕХН РАБОТЫ</i>					
163. Осмотр электросети, арматура, электрооборудование на лестничных клетках - кв.40,73,14	100 лестничных площадок	0,03	33,89		
<i>Всего с НР и СП</i>			53,92	0,00	
164. Смена ламп накаливания -6,2 под.	100 шт.	0,09	120,09		
Объем: 4+5					
<i>Всего с НР и СП</i>			233,70	0,00	
<i>ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ</i>					
165. Установка скамьи без спинки с металлическими опорами	скамья	1	446,29		
<i>Всего с НР и СП</i>			703,49	0,01	
166. Приготовление растворов вручную цементных	м3	0,24	432,81		
<i>Всего с НР и СП</i>			512,04	0,01	
167. АВАРИЙНОЕ ДЕЖУРСТВО В НОЧНОЕ ВРЕМЯ И ВЫХОДНЫЕ ДНИ	м2	5811,5	7 380,61		
168. Подметание лестничных площадок и маршей нижних трех этажей с предварительным их увлажнением	100 м2 мест общего пользования	9,336	1 056,00		
Объем: 116,7*8					
<i>Всего с НР и СП</i>			2 006,35	0,03	
169. Подметание в летний период земельного участка с усовершенствованным покрытием 1 класса	1000 м2 территории	6,67872	622,72		
Объем: 247,36*27					
<i>Всего с НР и СП</i>			1 290,35	0,02	
170. Уборка мусора с газонов средней засоренности	100000 м2 территории	0,0944408	7 608,73		
Объем: 4722,04*2					
<i>Всего с НР и СП</i>			12 063,79	0,17	

171. Уборка мусора на контейнерных площадках	100 м2	1,944	325,75	
Объем: 7,2*27				
<i>Всего с НР и СП</i>			680,34	0,01
172. Погрузка мусора на автотранспорт вручную	м3	0,14	8,90	0,00
173. Размещение отходов потребления	т	0,1	69,12	0,00
174. Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,53	309,71	0,00
Раздел 9. сентябрь				
<i>САНТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ</i>				
177. Осмотр водопровода, канализации и горячего водоснабжения в квартирах -102,111,47,100	100 квартир	0,04	141,04	
<i>Всего с НР и СП</i>			224,40	0,00
179. Визуальный осмотр и проверка наличия и нарушения пломб на ППР, вычислителя, датчиков давления и температур- общедомовой прибор учета воды	узел учета	1	18,80	
<i>Всего с НР и СП</i>			39,45	0,00
180. Снятие и запись показаний с вычислителя в журнал - общедомовой прибор учета воды	узел учета	1	10,81	
<i>Всего с НР и СП</i>			22,68	0,00
187. Смена ламп накаливания-6,2,5,4 под.	100 шт.	0,13	173,47	
Объем: 2+2+4+5				
<i>Всего с НР и СП</i>			337,57	0,00
<i>ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ</i>				
188. Установка металлических перил на крыльцо из труб диаметром до 40 мм-5,6 под.	1 м сменяемого ограждения	10,4	1 991,08	
<i>Всего с НР и СП</i>			2 776,73	0,04
189. Устройство опалубки -5,6 под.	100 м2	0,02	369,75	
<i>Всего с НР и СП</i>			758,85	0,01
190. Укладка бетона по перекрытиям толщиной 100 мм-5,6 под.	100 м2 перекрытий	0,12	5 271,68	
<i>Всего с НР и СП</i>			5 820,70	0,08
191. Сверление кольцевыми алмазными сверлами в железобетонных конструкциях -5,6 под.	100 отверстий	0,1	869,18	
<i>Всего с НР и СП</i>			1 557,32	0,02
192. Прочистка вентиляционных каналов кв.100	100 м каналов	0,3	745,87	
<i>Всего с НР и СП</i>			1 699,85	0,02
196. АВАРИЙНОЕ ДЕЖУРСТВО В НОЧНОЕ ВРЕМЯ И ВЫХОДНЫЕ ДНИ	м2	5811,5	7 380,61	0,11
197. Подметание лестничных площадок и маршей нижних трех этажей с предварительным их увлажнением	100 м2 мест общего пользования	9,336	1 056,00	
Объем: 116,7*8				
<i>Всего с НР и СП</i>			2 006,35	0,03
198. Подметание в летний период земельного участка с усовершенствованным покрытием 1 класса	1000 м2 территории	6,184	576,60	
Объем: 247,36*25				
<i>Всего с НР и СП</i>			1 194,77	0,02
199. Уборка мусора с газонов средней засоренности	100000 м2 территории	0,0944408	7 608,73	
Объем: 4722,04*2				
<i>Всего с НР и СП</i>			12 063,79	0,17
201. Уборка мусора на контейнерных площадках	100 м2	1,8	301,62	
Объем: 7,2*25				
<i>Всего с НР и СП</i>			629,95	0,01
203. Погрузка мусора на автотранспорт вручную	м3	0,14	8,90	0,00
204. Размещение отходов потребления	т	0,1	69,12	0,00
205. Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,53	309,71	0,00
Раздел 10. октябрь				
<i>САНТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ</i>				
206. Смена воздушных кранов радиаторов-кв.29	100 шт.	0,03	287,86	
<i>Всего с НР и СП</i>			444,44	0,01
207. Установка кранов для спуска воздуха из системы, диаметр крана 15-20 мм -1 под.	100 кранов	0,01	364,66	
<i>Всего с НР и СП</i>			505,37	0,01

208. Ликвидация воздушных пробок в стояке системы отопления кв. 12,3,6,7,48,52,71,72,101,104,100,118 <i>Всего с НР и СП</i>	100 стояков	0,09	581,87	925,76	0,01
209. Визуальный осмотр и проверка наличия и нарушения пломб на ППР, вычислителе, датчиков давления и температур- общедомовой прибор учета воды <i>Всего с НР и СП</i>	узел учета	1	18,80	39,45	0,00
210. Снятие и запись показаний с вычислителя в журнал - общедомовой прибор учета воды <i>Всего с НР и СП</i> <i>ЭЛЕКТРОТЕХН РАБОТЫ</i>	узел учета	1	10,81	22,68	0,00
211. Осмотр электросети, арматура, электрооборудование на лестничных клетках - кв.74,56,73,43,44 <i>Всего с НР и СП</i> <i>ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ</i>	100 лестничных площадок	0,05	56,48	89,86	0,00
212. Подгонка оконных створок 4(7),7(8),5(4),6(6),3(6) под. <i>Всего с НР и СП</i>	створка	31	3 582,67	6 627,94	0,10
213. Очистка козырьков от снега <i>Всего с НР и СП</i>	100 м2	0,214	217,42	378,20	0,01
214. Очистка кровли от снега и наледи толщиной слоя до 10 см -ливневки <i>Всего с НР и СП</i> <i>Ремонт 3 подъезда</i>	100 м2	0,5	507,98	883,63	0,01
215. Протравка цементной штукатурки нейтрализующим раствором <i>Всего с НР и СП</i>	100 м2	0,012	6,04	12,93	0,00
216. Ремонт штукатурки лестничных маршей и площадок <i>Всего с НР и СП</i>	100 м2	0,018	1 037,58	2 045,69	0,03
217. Ремонт штукатурки потолков по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм <i>Всего с НР и СП</i>	100 м2	0,018	841,99	1 738,61	0,02
218. Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа <Ветонит>) толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями стен <i>Всего с НР и СП</i>	100 м2 поверхности	0,142	2 571,86	4 379,06	0,06
219. Сплошная шпаклевка ранее оштукатуренных поверхностей цементно-поливинилацетатным составом с лесов и земли <i>Всего с НР и СП</i>	100 м2 ошпаклев. пов-ти	0,165	592,71	1 298,69	0,02
220. Окраска клеевыми составами улучшенная <i>Всего с НР и СП</i>	100 м2	1,42	4 018,80	8 896,66	0,13
221. Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных стен за два раза с расчисткой старой краски до 10% <i>Всего с НР и СП</i>	100 м2 окрашиваемой	1,27	7 101,17	14 010,83	0,20
222. Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных окон за два раза с расчисткой старой краски до 10% <i>Всего с НР и СП</i>	100 м2 окрашиваемой	0,161	1 991,77	4 280,70	0,06
223. Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных дверей за два раза с расчисткой старой краски до 10% <i>Всего с НР и СП</i>	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,152	1 084,12	2 178,97	0,03
224. Окраска масляными составами деревянных поручней <i>Всего с НР и СП</i>	100 м2	0,0285	515,07	1 142,99	0,02
225. Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических решеток и оград без рельефа за 1 раз <i>Всего с НР и СП</i>	100 м2 окрашиваемой	0,32	2 728,70	6 102,14	0,09
226. Окраска масляными составами торцов лестничных маршей <i>Всего с НР и СП</i>	100 м2	0,138	884,90	1 839,52	0,03

227. Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных полов за два раза с расчисткой старой краски до 10% <i>Всего с НР и СП</i>	100 м2	0,302	1 413,69		
			2 703,67		0,04
228. Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей радиаторов и ребристых труб отопления за 1 раз <i>Всего с НР и СП</i>	100 м2	0,031	224,72		
			487,47		0,01
229. Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических оконных переплетов, санитарно-технических приборов и других металлических поверхностей площадью до 0,25 м2 за 1 раз <i>Всего с НР и СП</i>	100 м2	0,032	285,48		
			625,92		0,01
230. Приготовление растворов вручную цементных <i>Всего с НР и СП</i>	м3	0,456	163,30		
			336,40		0,00
231. Устройство и разборка деревянных неинвентарных лесов <i>Всего с НР и СП</i> <i>Ремонт 1 подъезда</i>	100 м2	0,11	2 207,04		
			4 827,13		0,07
232. Протравка цементной штукатурки нейтрализующим раствором <i>Всего с НР и СП</i>	100 м2	0,023	11,59		
			24,80		0,00
233. Ремонт штукатурки лестничных маршей и площадок <i>Всего с НР и СП</i>	100 м2	0,021	1 210,51		
			2 386,65		0,03
234. Ремонт штукатурки потолков по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм <i>Всего с НР и СП</i>	100 м2	0,023	1 075,87		
			2 221,56		0,03
235. Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа <Ветонит>) толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями стен <i>Всего с НР и СП</i>	100 м2 поверхности	0,171	3 097,09		
			5 273,37		0,08
236. Сплошная шпаклевка ранее оштукатуренных поверхностей цементно-поливинилацетатным составом с лесов и земли <i>Всего с НР и СП</i>	100 м2 ошпаклев. пов-ти	0,213	765,14		
			1 676,50		0,02
237. Окраска клеевыми составами улучшенная <i>Всего с НР и СП</i>	100 м2	1,42	4 018,80		
			8 896,66		0,13
238. Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных стен за два раза с расчисткой старой краски до 10% <i>Всего с НР и СП</i>	100 м2 окрашиваемой	1,27	7 101,17		
			14 010,83		0,20
239. Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных окон за два раза с расчисткой старой краски до 10% <i>Всего с НР и СП</i>	100 м2 окрашиваемой	0,161	1 991,77		
			4 280,70		0,06
240. Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных дверей за два раза с расчисткой старой краски до 10% <i>Всего с НР и СП</i>	100 м2 окрашиваемой	0,152	1 084,12		
			2 178,97		0,03
241. Окраска масляными составами деревянных поручней <i>Всего с НР и СП</i>	100 м2	0,0285	515,07		
			1 142,99		0,02
242. Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических решеток и оград без рельефа за 1 раз <i>Всего с НР и СП</i>	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,32	2 728,70		
			6 102,14		0,09
243. Окраска масляными составами торцов лестничных маршей <i>Всего с НР и СП</i>	100 м2	0,138	884,90		
			1 839,52		0,03
244. Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных полов за два раза с расчисткой старой краски до 10% <i>Всего с НР и СП</i>	100 м2	0,302	1 413,69		
			2 703,67		0,04

245. Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей радиаторов и ребристых труб отопления за 1 раз <i>Всего с НР и СП</i>	100 м2	0,031	224,72		
			487,47		0,01
246. Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических оконных переплетов, санитарно-технических приборов и других металлических поверхностей площадью до 0,25 м2 за 1 раз <i>Всего с НР и СП</i>	100 м2	0,032	285,48		
			625,92		0,01
247. Приготовление растворов вручную цементных <i>Всего с НР и СП</i>	м3	0,456	163,30		
			336,40		0,00
248. Устройство и разборка деревянных неинвентарных лесов <i>Всего с НР и СП</i>	100 м2	0,11	2 207,04		
<i>Ремонт 5 подъезда</i>			4 827,13		0,07
249. Протравка цементной штукатурки нейтрализующим раствором <i>Всего с НР и СП</i>	100 м2	0,014	7,05		
			15,09		0,00
250. Ремонт штукатурки лестничных маршей и площадок <i>Всего с НР и СП</i>	100 м2	0,026	1 498,73		
			2 954,89		0,04
251. Ремонт штукатурки потолков по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадь отдельных мест до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм <i>Всего с НР и СП</i>	100 м2	0,008	374,21		
			772,70		0,01
252. Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа <Ветонит>) толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями стен <i>Всего с НР и СП</i>	100 м2 поверхности	0,184	3 332,55		
			5 674,28		0,08
253. Сплошная шпаклевка ранее оштукатуренных поверхностей цементно-поливинилацетатным составом с лесов и земли <i>Всего с НР и СП</i>	100 м2 ошпаклев. пов-ти	0,213	765,14		
			1 676,50		0,02
254. Окраска клеевыми составами улучшенная <i>Всего с НР и СП</i>	100 м2	1,42	4 018,80		
			8 896,66		0,13
255. Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных стен за два раза с расчисткой старой краски до 10% <i>Всего с НР и СП</i>	100 м2 окрашиваемой поверхности	1,27	7 101,17		
			14 010,83		0,20
256. Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных окон за два раза с расчисткой старой краски до 10% <i>Всего с НР и СП</i>	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,161	1 991,77		
			4 280,70		0,06
257. Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных дверей за два раза с расчисткой старой краски до 10% <i>Всего с НР и СП</i>	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,152	1 084,12		
			2 178,97		0,03
258. Окраска масляными составами деревянных поручней <i>Всего с НР и СП</i>	100 м2	0,0285	515,07		
			1 142,99		0,02
259. Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических решеток и оград без рельефа за 1 раз <i>Всего с НР и СП</i>	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,32	2 728,70		
			6 102,14		0,09
260. Окраска масляными составами торцов лестничных маршей <i>Всего с НР и СП</i>	100 м2	0,138	884,90		
			1 839,52		0,03
261. Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных полов за два раза с расчисткой старой краски до 10% <i>Всего с НР и СП</i>	100 м2	0,302	1 413,69		
			2 703,67		0,04
262. Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей радиаторов и ребристых труб отопления за 1 раз	100 м2	0,031	224,72		

<i>Всего с НР и СП</i>			487,47	0,01
263. Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических оконных переплетов, санитарно-технических приборов и других металлических поверхностей площадью до 0,25 м2 за 1 раз	100 м2	0,032	285,48	
<i>Всего с НР и СП</i>			625,92	0,01
264. Приготовление растворов вручную цементных	м3	0,456	163,30	
<i>Всего с НР и СП</i>			336,40	0,00
265. Устройство и разборка деревянных неинвентарных лесов	100 м2	0,11	2 207,04	
<i>Всего с НР и СП</i>			4 827,13	0,07
<i>Ремонт 6 подъезда</i>				
266. Протравка цементной штукатурки нейтрализующим раствором	100 м2	0,015	7,56	
<i>Всего с НР и СП</i>			16,18	0,00
267. Ремонт штукатурки лестничных маршей и площадок	100 м2	0,021	1 210,51	
<i>Всего с НР и СП</i>			2 386,65	0,03
268. Ремонт штукатурки потолков по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм	100 м2	0,012	561,32	
<i>Всего с НР и СП</i>			1 159,08	0,02
269. Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа <Ветонит>) толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями стен	100 м2 поверхности	0,153	2 771,08	
<i>Всего с НР и СП</i>			4 718,28	0,07
270. Сплошная шпаклевка ранее оштукатуренных поверхностей цементно-поливинилацетатным составом с лесов и земли	100 м2 ошпаклев. пов-ти	0,178	639,42	
<i>Всего с НР и СП</i>			1 401,02	0,02
271. Окраска клеевыми составами улучшенная	100 м2	1,42	4 018,80	
<i>Всего с НР и СП</i>			8 896,66	0,13
272. Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных стен за два раза с расчисткой старой краски до 10%	100 м2 окрашиваемой поверхности	1,27	7 101,17	
<i>Всего с НР и СП</i>			14 010,83	0,20
273. Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных окон за два раза с расчисткой старой краски до 10%	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,161	1 991,77	
<i>Всего с НР и СП</i>			4 280,70	0,06
274. Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных дверей за два раза с расчисткой старой краски до 10%	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,152	1 084,12	
<i>Всего с НР и СП</i>			2 178,97	0,03
275. Окраска масляными составами деревянных поручней	100 м2	0,0285	515,07	
<i>Всего с НР и СП</i>			1 142,99	0,02
276. Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических решеток и оград без рельефа за 1 раз	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,32	2 728,70	
<i>Всего с НР и СП</i>			6 102,14	0,09
277. Окраска масляными составами торцов лестничных маршей	100 м2	0,138	884,90	
<i>Всего с НР и СП</i>			1 839,52	0,03
278. Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных полов за два раза с расчисткой старой краски до 10%	100 м2	0,302	1 413,69	
<i>Всего с НР и СП</i>			2 703,67	0,04
279. Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей радиаторов и ребристых труб отопления за 1 раз	100 м2	0,031	224,72	
<i>Всего с НР и СП</i>			487,47	0,01

280. Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических оконных переплетов, санитарно-технических приборов и других металлических поверхностей площадью до 0,25 м2 за 1 раз <i>Всего с НР и СП</i>	100 м2	0,032	285,48	625,92	0,01
281. Приготовление растворов вручную цементных <i>Всего с НР и СП</i>	м3	0,456	163,30	336,40	0,00
282. Устройство и разборка деревянных неинвентарных лесов <i>Всего с НР и СП</i> <i>Ремонт 7 подъезда</i>	100 м2	0,11	2 207,04	4 827,13	0,07
283. Протравка цементной штукатурки нейтрализующим раствором <i>Всего с НР и СП</i>	100 м2	0,021	10,58	22,64	0,00
284. Ремонт штукатурки лестничных маршей и площадок <i>Всего с НР и СП</i>	100 м2	0,014	807,01	1 591,10	0,02
285. Ремонт штукатурки потолков по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадь отдельных мест до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм <i>Всего с НР и СП</i>	100 м2	0,015	701,66	1 448,85	0,02
286. Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа <Ветонит>) толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями стен <i>Всего с НР и СП</i>	100 м2 поверхности	0,142	2 571,86	4 379,06	0,06
287. Сплошная шпаклевка ранее оштукатуренных поверхностей цементно-поливинилацетатным составом с лесов и земли <i>Всего с НР и СП</i>	100 м2 ошпаклев. пов-ти	0,165	592,71	1 298,69	0,02
288. Окраска клеевыми составами улучшенная <i>Всего с НР и СП</i>	100 м2	1,42	4 018,80	8 896,66	0,13
289. Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных стен за два раза с расчисткой старой краски до 10% <i>Всего с НР и СП</i>	100 м2 окрашиваемой поверхности	1,27	7 101,17	14 010,83	0,20
290. Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных окон за два раза с расчисткой старой краски до 10% <i>Всего с НР и СП</i>	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,161	1 991,77	4 280,70	0,06
291. Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных дверей за два раза с расчисткой старой краски до 10% <i>Всего с НР и СП</i>	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,152	1 084,12	2 178,97	0,03
292. Окраска масляными составами деревянных поручней <i>Всего с НР и СП</i>	100 м2	0,0285	515,07	1 142,99	0,02
293. Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических решеток и оград без рельефа за 1 раз <i>Всего с НР и СП</i>	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,32	2 728,70	6 102,14	0,09
294. Окраска масляными составами торцов лестничных маршей <i>Всего с НР и СП</i>	100 м2	0,138	884,90	1 839,52	0,03
295. Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных полов за два раза с расчисткой старой краски до 10% <i>Всего с НР и СП</i>	100 м2	0,302	1 413,69	2 703,67	0,04
296. Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей радиаторов и ребристых труб отопления за 1 раз <i>Всего с НР и СП</i>	100 м2	0,031	224,72	487,47	0,01

297. Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических оконных переплетов, санитарно-технических приборов и других металлических поверхностей площадью до 0,25 м2 за 1 раз <i>Всего с НР и СП</i>	100 м2	0,032	285,48	625,92	0,01
298. Приготовление растворов вручную цементных <i>Всего с НР и СП</i>	м3	0,456	163,30	336,40	0,00
299. Устройство и разборка деревянных неинвентарных лесов <i>Всего с НР и СП</i>	100 м2	0,11	2 207,04	4 827,13	0,07
300. АВАРИЙНОЕ ДЕЖУРСТВО В НОЧНОЕ ВРЕМЯ И ВЫХОДНЫЕ ДНИ	м2	5811,5	7 380,61		0,11
301. Подметание лестничных площадок и маршей нижних трех этажей с предварительным их увлажнением Объем: 116,7*8 <i>Всего с НР и СП</i>	100 м2 мест общего пользования	9,336	1 056,00	2 006,35	0,03
302. Подметание в летний период земельного участка с усовершенствованным покрытием 1 класса Объем: 247,36*27 <i>Всего с НР и СП</i>	1000 м2 территории	6,67872	622,72	1 290,35	0,02
303. Уборка мусора с газонов сильной засоренности <i>Всего с НР и СП</i>	100000 м2 территории	0,0472204	5 760,89	9 134,00	0,13
304. Уборка мусора на контейнерных площадках Объем: 7,2*27 <i>Всего с НР и СП</i>	100 м2	1,944	325,75	680,34	0,01
305. Погрузка мусора на автотранспорт вручную	м3	0,73	46,41		0,00
306. Размещение отходов потребления	т	0,51	352,52		0,01
307. Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,69	403,20		0,01
308. Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве 18 кВт (25 л.с.) Бобкат	маш.-ч	0,53	359,32		0,01
Раздел 11. ноябрь					
<i>ЭЛЕКТРОТЕХН РАБОТЫ</i>					
309. Осмотр электросети, арматура, электрооборудование на лестничных клетках - кв.101,65 <i>Всего с НР и СП</i>	100 лестничных площадок	0,02	22,59	35,94	0,00
<i>ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ</i>					
312. Технический осмотр кровли	1000 м2	1,4	580,20		0,01
313. Заделка подвальных окон <i>Всего с НР и СП</i>	10 м2	0,34	152,37	412,53	0,01
<i>Ремонт 4 подъезда</i>					
314. Протравка цементной штукатурки нейтрализующим раствором <i>Всего с НР и СП</i>	100 м2	0,009	4,54	9,71	0,00
315. Ремонт штукатурки лестничных маршей и площадок <i>Всего с НР и СП</i>	100 м2	0,022	1 268,16	2 500,32	0,04
316. Ремонт штукатурки потолков по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм <i>Всего с НР и СП</i>	100 м2	0,018	841,99	1 738,61	0,02
317. Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа <Ветонит>) толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями стен <i>Всего с НР и СП</i>	100 м2 поверхности	0,165	2 988,43	5 088,36	0,07
318. Сплошная шпаклевка ранее оштукатуренных поверхностей цементно-поливинилацетатным составом с лесов и земли <i>Всего с НР и СП</i>	100 м2 ошпаклев. пов-ти	0,182	653,79	1 432,52	0,02
319. Окраска клеевыми составами улучшенная <i>Всего с НР и СП</i>	100 м2	1,42	4 018,80	8 896,66	0,13

320. Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных стен за два раза с расчисткой старой краски до 10%	100 м2	1,27	7 101,17	
	окрашиваемой поверхности			
<i>Всего с НР и СП</i>			14 010,83	0,20
321. Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных окон за два раза с расчисткой старой краски до 10%	100 м2	0,161	1 991,77	
	окрашиваемой поверхности			
<i>Всего с НР и СП</i>			4 280,70	0,06
322. Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных дверей за два раза с расчисткой старой краски до 10%	100 м2	0,152	1 084,12	
	окрашиваемой поверхности			
<i>Всего с НР и СП</i>			2 178,97	0,03
323. Окраска масляными составами деревянных поручней	100 м2	0,0285	515,07	
<i>Всего с НР и СП</i>			1 142,99	0,02
324. Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических решеток и оград без рельефа за 1 раз	100 м2	0,32	2 728,70	
	окрашиваемой поверхности			
<i>Всего с НР и СП</i>			6 102,14	0,09
325. Окраска масляными составами торцов лестничных маршей	100 м2	0,138	884,90	
<i>Всего с НР и СП</i>			1 839,52	0,03
326. Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных полов за два раза с расчисткой старой краски до 10%	100 м2	0,302	1 413,69	
<i>Всего с НР и СП</i>			2 703,67	0,04
327. Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей радиаторов и ребристых труб отопления за 1 раз	100 м2	0,031	224,72	
<i>Всего с НР и СП</i>			487,47	0,01
328. Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических оконных переплетов, санитарно-технических приборов и других металлических поверхностей площадью до 0,25 м2 за 1 раз	100 м2	0,032	285,48	
<i>Всего с НР и СП</i>			625,92	0,01
329. Приготовление растворов вручную цементных	м3	0,287	102,78	
<i>Всего с НР и СП</i>			211,72	0,00
330. Устройство и разборка деревянных неинвентарных лесов	100 м2	0,11	2 207,04	
<i>Всего с НР и СП</i>			4 827,13	0,07
331. АВАРИЙНОЕ ДЕЖУРСТВО В НОЧНОЕ ВРЕМЯ И ВЫХОДНЫЕ ДНИ	м2	5811,5	7 380,61	0,11
332. Подметание лестничных площадок и маршей нижних трех этажей с предварительным их увлажнением	100 м2 мест общего пользования	9,336	1 056,00	
Объем: 116,7*8				
<i>Всего с НР и СП</i>			2 006,35	0,03
333. Подметание в летний период земельного участка с усовершенствованным покрытием 1 класса	1000 м2 территории	4,20512	392,09	
Объем: 247,36*17				
<i>Всего с НР и СП</i>			812,46	0,01
334. Уборка мусора с газонов средней засоренности	100000 м2 территории	0,0472204	3 804,37	
Объем: 4722,04*1				
<i>Всего с НР и СП</i>			6 031,90	0,09
335. Сдвигка и подметание снега при снегопаде на придомовой территории с усовершенствованным покрытием 1 класса	10000 м2 территории	0,098944	687,17	
Объем: 247,36*4				
<i>Всего с НР и СП</i>			1 441,75	0,02
336. Сдвигка и подметание снега при отсутствии снегопада на придомовой территории с усовершенствованным покрытием 1 класса	10000 м2 территории	0,098944	161,64	
Объем: 247,36*4				
<i>Всего с НР и СП</i>			334,79	0,00

337. Очистка территории с усовершенствованным покрытием 1 класса от наледи без обработки противогололедными реагентами	10000 м2 территории	0,00399	193,06	
Объем: 39,9*1				
<i>Всего с НР и СП</i>			405,06	0,01
338. Уборка мусора на контейнерных площадках	100 м2	1,8	301,62	
Объем: 7,2*25				
<i>Всего с НР и СП</i>			629,95	0,01
339. Дератизация	м2	1363,3	340,83	0,00
340. Погрузка мусора на автотранспорт вручную	м3	0,56	35,60	0,00
341. Размещение отходов потребления	т	0,39	269,58	0,00
342. Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,55	321,39	0,00
343. Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве 18 кВт (25 л.с.) Бобкат	маш.-ч	0,4	271,19	0,00
Раздел 12. декабрь				0,00
<i>САНТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ</i>				
344. Установка кранов для спуска воздуха из системы, диаметр крана 15-20 мм -кв.117	100 кранов	0,01	364,66	
<i>Всего с НР и СП</i>			505,37	0,01
345. Ликвидация воздушных пробок в стояке системы отопления кв. 52,117	100 стояков	0,02	129,30	
<i>Всего с НР и СП</i>			205,72	0,00
346. Снятие показаний с общедомовых приборов учета (ХВС)	шт.	1	55,29	0,00
347. Снятие показаний ИПУ	шт.	60	3 317,40	0,05
<i>ЭЛЕКТРОТЕХН РАБОТЫ</i>				
348. Смена выключателей 6 под.	100 шт.	0,01	66,01	
<i>Всего с НР и СП</i>			117,43	0,00
349. Смена ламп накаливания -5,7,6 под.	100 шт.	0,14	186,82	
Объем: 4+5+5				
<i>Всего с НР и СП</i>			363,55	0,01
<i>ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ</i>				
350. Установка замков на люк (приварка петли)-2 под.	1 м шва	0,1	559,44	
<i>Всего с НР и СП</i>			992,92	0,01
351. Подгонка оконных створок 8 под.	створка	4	462,28	
<i>Всего с НР и СП</i>			855,22	0,01
352. Смена стекол толщиной 2-3 мм на штапиках в деревянных переплетах при площади стекла до 0,5 м2-8 под.	100 м2	0,008	368,23	
<i>Всего с НР и СП</i>			641,78	0,01
353. Очистка козырьков от снега	100 м2	0,47	477,50	
<i>Всего с НР и СП</i>			830,61	0,01
356. АВАРИЙНОЕ ДЕЖУРСТВО В НОЧНОЕ ВРЕМЯ И ВЫХОДНЫЕ ДНИ	м2	5811,5	7 380,61	0,11
357. Подметание лестничных площадок и маршей нижних трех этажей с предварительным их увлажнением	100 м2 мест общего пользования	10,503	1 188,00	
Объем: 116,7*9				
<i>Всего с НР и СП</i>			2 257,15	0,03
358. Сдвигка и подметание снега при снегопаде на придомовой территории с усовершенствованным покрытием 1 класса	10000 м2 территории	0,37104	2 576,90	
Объем: 247,36*15				
<i>Всего с НР и СП</i>			5 406,59	0,08
360. Очистка территории с усовершенствованным покрытием 1 класса от наледи без обработки противогололедными реагентами	10000 м2 территории	0,01197	579,18	
Объем: 39,9*3				
<i>Всего с НР и СП</i>			1 215,18	0,02
361. Уборка мусора на контейнерных площадках	100 м2	1,872	313,69	
Объем: 7,2*26				
<i>Всего с НР и СП</i>			655,15	0,01
362. Дератизация	м2	1363,3	340,83	0,00
363. Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве 59 кВт (80 л.с.)Беларус	маш.-ч	1,5	1 271,18	0,02
364. Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве 18 кВт (25 л.с.) Бобкат	маш.-ч	2,28	1 545,77	0,02

365. Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве 59 кВт (80 л.с.)Беларус	маш.-ч	1,41	1 672,88	0,02
Всего по текущему ремонту и содержанию			791 765,27	11,35

