План текущего ремонта общедомового имущества многоквартирных домов, находящихся в управлении ООО «Управляющая компания «Волжский» на 2017 год

NºNº	Адрес	Наименование работ *	Ед. изм.	Кол-во *(объем работ)	Сметная стоимость работ в тыс. руб	Планируемый срок выполнения работ *
1	2	3	4	5	6	7
1	Бульвар 200 лет Рыбинска д 2	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	2	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
		Ремонт МОП подъезда № 2 Ремонт цоколя, установка решеток на подвальные окна, ремонт отмостки отдельными местами	ед пм	1 120	180.0 68.0	2 квартал 3 квартал
2	Бульвар 200 лет Рыбинску д.3	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	18,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
		Восстановление теплоизоляции труб в подвальном помещении	м3	12	45.0	3 квартал
3	Бульвар 200 лет Рыбинска д.4	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
4	Бульвар 200 лет Рыбинска д 5	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	10,0	по графику МУП «Теплоэнерго»

5	Бульвар 200 лет Рыбинска д6	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	2	10,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
6	Бульвар 200 лет Рыбинска д 10	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	2	28,0	по графику МУП «Теплоэнерго
		Ремонт кровли отдельными местами	M2	100	45.0	3 квартал
7	Бульвар 200 лет Рыбинска д 14	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	2	18,0	по графику МУП «Теплоэнерго
		Ремонт кровли отдельными местами	м2	100	45.0	3 квартал
8	Владимирского д 1	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации	узел	1	23,0	по графику МУП «Теплоэнерго
		(зиме) Ремонт ж/б плиты балкона кв 68	ед	1	27,0	3 квартал
9	Владимирского д 2	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго
10	Владимирского д 4	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго
11	Владимирского д 6	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
12	Владимирского 8	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
		Замена светильников в моп	подъезд	1	8.0	3 квартал

13	Вяземского 1	Подготовка инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации(зиме)	МП	144	12,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
14	Вяземского 2	Подготовка инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации(зиме)	ПМ	144	12,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
15	Вяземского 8	Подготовка инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	ПМ	230	24,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
16	Вяземского 10	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	3	18,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
17	Вяземского 11	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
18	Гончарова 2	Подготовка инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации	М	160	10,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
19	Гончарова 14	Подготовка инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	7,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
20	Гончарова 16	Подготовка инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
21	Гончарова 17	Подготовка инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»

			1	Г		
22	Гончарова 18	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго» 1 квартал
23	Гончарова 20	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	Узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
24	Желябова б	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	15,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
25	Желябова 8	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	17,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
26	Желябова 10	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	7,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
		Ремонт дощатых полов в кв 3; ремонт бетонных полов отдельными местами моп подъезд № 1	м2	70	79.0	2 квартал
27	Желябова 12	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
28	Желябова 14	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
29	Желябова 16	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации	узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
		(зиме) Ремонт балконных плит кв 8	ед	2	50,0	3 квартал

		Ремонт МОП подъезда № 2	подъезд	1	90.0	3 квартал
30	Желябова 18	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	7,0	по графику МУП «Теплоэнерго
31	Желябова 20	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
32	Звёздная 1	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	12,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
		Ремонт ограждения балконов МОП пожарного выхода ; балконов коридоров	ед	4	48.0	3 квартал
33	Звёздная 4	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	2	15,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
		Ремонт кровли	м2	100	46.0	3 квартал
		Замена светильников в моп подъездов на энергосберегающие (подъезд № 1-3)	подъезд	3	40.0	4 квартал
		Зашивка заполнения переходных лоджий кв 7;10;13;42 профлистом	м2	24	67.0	4 квартал
		Ремонт МОП подъездов отдельными местами № 1;2 (1.2 этаж)	м2	45	26.0	3 квартал
		Ремонт ограждения лоджий цветочниц кв 32,33 (обшивка профлистом)	м2	16	33.0	3 квартал
34	Звёздная 8/1	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	Узел	1	7,0	по графику МУП «Теплоэнерго»

35	Звёздная 10	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	4	20,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
36	Качалова д 4	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	35,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
		Замена светильников в МОП подъездов №	ед	21	32.0	3 квартал
		1,2,3 на энергосберегающие светильники Ремонт штукатурки стен цоколя , окраска цоколя	м2	136	48.0	3 квартал
37	Качалова б	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
		Ремонт отмостки отд.местами	м2	10	38.0	3 квартал
38	Качалова 14	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
39д	Качалова 16	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	25,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
		Замена светильников в подъезде № 1 на энергосберегающие светильники	подъезд	1	20,0	1 квартал
40	Качалова 18	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	15,0	по графику МУП «Теплоэнерго»

11	Качалова 20	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	25,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
42	Качалова 22	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
		Ремонт кровли отдельными местами	м2	100	45.0	3 квартал
13	Качалова 24	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	15,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
		Замена светильников в моп подъезда	подъезд	1	20.0	2 квартал
44	Качалова 26	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	15,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
		Замена светильников в моп подъезда на энергосберегающие светильники	ед	12	25.0	2 квартал
15	Качалова 30	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	15,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
		Ремонт МОП подъезда № 1	ед	1	120.0	2 квартал
16	Качалова 32	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	109,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
17	Качалова 38	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	4	32,0	по графику МУП «Теплоэнерго»

48	Качалова 40	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	Узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
		Ремонт МОП подъезда	подъезд	1	170.0	3 квартал
49	Качалова 40а	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	2	10,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
50	Качалова 44	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
51	Качалова 46	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	3	15.0	по графику МУП «Теплоэнерго»
		Теплоизоляция труб в подвальном помещении	мЗ	4	12.0	1 квартал
		Ремонт кровли отдельными местами Изготовление и установка окон ПВХ в МОП подъездов № 1,2,3	м2 тыс.руб	200 210.0	108.0 210.0	3 квартал 4 квартал
52	Качалова 48	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	Узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
		Замена клапанов мусоропроводов	ед	7	45.0	2 квартал
53	Качалова 50	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	3	60,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
54	Моисеенко 1	Подготовка инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	ПМ	352	10,0	по графику МУП «Теплоэнерго»

55	Моисеенко 2	Подготовка инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	ПМ	480	10,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
56	Моисеенко 4	Подготовка инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	ПМ	376	15,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
		Ремонт цоколя	м2	16	27,0	1 квартал
		Ремонт кровли отдельными местами	м2	20	45.0	3 квартал
57	Моисеенко 5	Подготовка инженерных коммуникаций к	пм	360	10,0	по графику МУП
		сезонной эксплуатации (зиме)			10,0	«Теплоэнерго»
58	Моисеенко 6	Подготовка инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	ПМ	256	10,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
59	Моисеенко 7	Подготовка инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	ПМ	360	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
60	Моисеенко 8	Подготовка инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	ПМ	360	15,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
61	Моисеенко 9	Подготовка инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	МП	360	15,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
62	Моисеенко 10	Подготовка инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	ПМ	340	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
63	Моисеенко 11	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	20,0	по графику МУП «Теплоэнерго»

64	Моисеенко 12	Подготовка инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	ПМ	286	10,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
65	Моисеенко 13	Подготовка инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	ПМ	386	23,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
66	Моисеенко 14	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	ПМ	286	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
67	Моисеенко 16	Подготовка инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	ПМ	420	10,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
		Ремонт штукатурки и окрасочного слоя наружных стен фасада	M2	80	80.0	2 квартал(предписание отдела муниципального жилищного контроля)
68	Моисеенко 18	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	15,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
69	Наб. Космонавтов 1	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
70	Наб. Космонавтов 3	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
71	Наб. Космонавтов 5	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	18,0	по графику МУП «Теплоэнерго»

	T =	T _		-		1 10-
72	Наб. Космонавтов 7	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	2	10,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
		Замена светильников в МОП на энергосберегающие светильники (подъезд № 3)	подъезд	1	15.0	3 квартал
73	Наб. Космонавтов 7а	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
		Замена светильников на энергосберегающие подъезд № 2	подъезд	1	12.0	3 квартал
74	Наб. Космонавтов 9	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	35,00	по графику МУП «Теплоэнерго»
75	Наб. Космонавтов 13	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	3	15,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
76	Наб. Космонавтов 15	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	6	30,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
77	Наб. Космонавтов 15а	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	2	10,0	по графику МУП «Теплоэнерго»

78	Наб. Космонавтов 17	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	6	30,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
		Ремонт кровли отдельными местами	м2	200	90.0	3 квартал
79	Наб. Космонавтов 17а	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	4	20,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
		Ремонт кровли отдельными местами	м2	200	90.0	3 квартал
		Ремонт МОП подъезда № 3	ед	1	170.0	2 квартал
		Замена светильников на энергосберегающие с датчиками движения подъезд № 1 2 3	подъезд	3	207.0	3 квартал
80	Наб. Космонавтов 21	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
		Замена клапанов мусоропровода (2.5.7.8.9 эт)	ед	5	33.0	2 квартал
81	Наб. Космонавтов 23	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	2	10,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
82	Наб. Космонавтов 25	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	10,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
		Ремонт плит балконов кв 70;83	ШТ	2	70.0	2 квартал (предписание отдела муниципального жилищного контроля)
83	Наб. Космонавтов 27	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	2	70,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
		Ремонт отмостки отдельными местами (подъезд № 2)	ПМ	16	36.0	3 квартал

	1		1		T	
84	Наб. Космонавтов 29	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	2	10,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
		Ремонт ж/б плиты балкона кв 48	ед	1	27.0	2 квартал
		Ремонт моп подъезда № 2	подъезд	1	150.0	3 кваратал
						3 Roupurus
85	Наб. Космонавтов 31	Подготовка тепловых узлов, инженерных	Узел	4	20,0	по графику МУП
		коммуникаций к сезонной эксплуатации				«Теплоэнерго»
		(SNME)				4 квартал
		Da	MO	60	30.0	
		Ремонт кровли отдельными местами	M2	60	30.0	3 квартал
						T
86	Наб. Космонавтов 33	Подготовка тепловых узлов, инженерных	Узел	1	5,0	по графику МУП
		коммуникаций к сезонной эксплуатации			,	«Теплоэнерго»
		(зиме)				
						3 квартал
		Ремонт гидроизоляции ж/б плиты	м2	15	34,0	
		козырька над балконом кв 14,ремонт				
87	Наб. Космонавтов 35	парапетных плит над кв 13		1	5,0	по графику МУП
8 /	Hao. ROCMOHABTOB 35	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации	узел	1	5,0	«Теплоэнерго»
		(зиме)				
		(Shine)				
88	Наб. Космонавтов 41	Подготовка тепловых узлов, инженерных	узел	1	5,0	по графику МУП
		коммуникаций к сезонной эксплуатации				«Теплоэнерго»
		(эиме)				3 квартал
			ед	1	27.0	5 KBupiun
		Ремонт балконной плиты кв 26				
89	Наб. Космонавтов 43	Подготовка тепловых узлов, инженерных	Узел	1	5,0	по графику МУП
		коммуникаций к сезонной эксплуатации			, ,	«Теплоэнерго»
		(зиме)				1 квартал
1						
						1 квартал
90	Наб. Космонавтов 45	Подготовка тепловых узлов, инженерных	узел	1	45,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
		коммуникаций к сезонной эксплуатации				«теплоэнерго» 2 квартал
		(зиме)				- Roup Iwi
1						

				1	T	
91	Наб. Космонавтов 47	Поддология долгогия модор мижемения				
91	nao. Rocmonastos 47	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	4	28,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
92	Наб. Космонавтов 49	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации	узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
		(зиме)	ПМ	13	24.0	2 квартал
		Ремонт отмостки отдельными местами(у подъезда № 1)				
93	Наб. Космонавтов 51	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	2	10,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
0.4						
94	Наб. Космонавтов 53	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	4	28,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
		Ремонт МОП подъезд № 2	ед	1	200.0	2 квартал
95	Наб. Космонавтов 55	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	25,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
96	Наб. Космонавтов 57	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	2	15,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
		Ремонт ж/б плит балконов кв 32,36	ед	2	50.0	3 квартал
		Ремонт МОП подъезд № 5	ед	1	170.0	4 квартал

97	Наб. Космонавтов 59	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
98	Рокоссовского 2	Подготовка теплового узла ,инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	10,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
99	Рокоссовского 3	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	15,0	по графику МУП «Теплоэнерго» 1 квартал
100	Рокоссовского 4	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	10,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
		Ремонт ж/б плиты балкона кв 29;36 Ремонт кровли отдельными местами	ед м2	2 100	50.0 45.0	3 квартал 2 квартал
101	Рокоссовского 4а	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	26,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
102	Рокоссовского 8	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	10,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
		(зиме) Ремонт отмостки (с торца здания у кв 1; 2)	ПМ	17	26.0	2 квартал

103	Рокоссовского 8а	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	20,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
		Ремонт ж/б плит кв 67	ед	1	25.0	3 квартал
104	Рокоссовского 10	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
		Ремонт ж/б плиты балкона кв 29	ед	1	25,0	3 квартал
105	Рокоссовского 12	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	3	15,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
		Замена светильников МОП подъездов № 1, 2,3,5,6	ед	35	70.0	1 квартал
		Замена канализационных выпусков (лежаки) в подвальном помещении	ПМ	32	44.0	2 квартал
106	Рокоссовского 14	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	15,0	по графику МУП «Теплоэнерго» 4 квартал
		Замена светильников в моп подъездов № 1,2	подъезд	2	20.0	
107	Рокоссовского 16	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	2	10,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
108	Рокоссовского 20	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	6	30,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
		Ремонт крыльца и ступеней входа в подъезд № 5	ед	1	75,0	3 квартал
109	Рокоссовского 22	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации	узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»

		(praco)				
		(зиме) Изготовление и установка дверного полотна выхода на кровлю подъезд № 1	ед	1	4.0	2 квартал
110	Рокоссовского 24	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	2	48,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
111	Сеченова 1	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	12,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
112	Сеченова 3	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
113	Сеченова 5	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	14,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
114	Сеченова 9	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
115	Сеченова 11	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
116	Сеченова 11а	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
117	Сеченова 15	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»

118	Сеченова 17	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации	узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
		(зиме) Ремонт участка отмостки между подъездами № 1 и 2	м2	2	12.0	3 квартал
19	Сеченова 19	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	10,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
		Ремонт свеса и желоба крыши кв 21 22	ПМ	8	17.0	3 квартал
		Ремонт отмостки отдельными местами у подъезда № 3	м3	3	7.0	2 квартал
20	Славского 3	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
21	Славского 4	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
22	Славского 15	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
		Ремонт парапетных плит кровли	ПМ	10	20.0	2 квартал
		Замена канализационных стояков 1-5 этаж (кв 18-34)	МП	14	36.0	3 квартал
23	Толбухина 3	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации	узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
		(зиме) Устройство бетонной стяжки тротуара у входа в подъезд № 1	м2	8	18,0	3 квартал 2 квартал
24	Толбухина 4	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации	узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»

		(зиме)				1 квартал
		Установка рубильника на вводе системы эл.снабжения	ед	1.0	6.0	
125	Толбухина 5	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	3,0	по графику МУП «Теплоэнерго» 3 квартал
126	Толбухина 6	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации	узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
		(зиме) Установка рубильника на вводе системы эл.снабжения	ед	1.0	6.0	1 квартал
127	Толбухина 7	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
128	Толбухина 11	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
						2 квартал
129	Толбухина 12	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
130	Толбухина 13	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	25,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
131	Толбухина 14	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации	узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
		(зиме) Ремонт краевого разрушения балконных плит 3 этажа; Ремонт штукатурки и окрасочного слоя наружных стен и цоколя	тыс.руб	50.0	50.0	2 квартал (предписание отдела жилищного контроля)
132	Фестивальная 2	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго» 3 квартал

		Ремонт цоколя и отмостки	м2	88	40.0	
133	Фестивальная 3	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
134	Фестивальная 5	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
		Ремонт цементной сяжки крыльца подъезда № 2	м2	4	3.9	2 квартал
		Ремонт кровли отдельными местами	м2	100	50.0	3 квартал
135	Фестивальная 7	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
136	Фестивальная 9	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	10,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
137	Целинная 1	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
138	Целинная 4	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
139	Целинная 4а	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
140	Целинная б	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»

141	Целинная ба	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
142	Целинная 8	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
143	Целинная 10	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
144	Целинная 12	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
145	Целинная 12а	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
146	Целинная 45	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	14,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
147	Целинная 47	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
148	Целинная 49	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
149	Целинная 51	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации	узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»

		(зиме)				
150	Целинная 53	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	Узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
		Ремонт ж/б плит козырьков входа в подъезд	ед	3	89.0	2 квартал
151	Целинная 55	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго» 2 квартал
152	Целинная 57	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго» 3 квартал
153	Целинная 61	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	2	10,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
154	Чекистов 4	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
		Ремонт кровли отдельными местами	м2	100	45.0	3 квартал
155	Чекистов 10	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	35,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
		Ремонт ж/б плиты балкона кв 25 ,47,13 Ремонт моп подъезда \mathbb{N} 3	ед ед	3	75,0 120.0	3 квартал 4 квартал
156	Чекистов 12	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»

		Ремонт МОП подъезда № 3	подъезд	1	90.0	4 квартал
157	Чекистов 14	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	20,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
158	Черняховского 10	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации	узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
		(зиме) Замена светильников в МОП подъездов №	ед	12	24.0	4 квартал
		2,3 Ремонт МОП подъезда № 4	ед	1	130.0	4 квартал
159	Черняховского 12	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	Узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
		Ремонт моп подъезда № 1	ед	1	140.0	4 квартал
160	Черняховского 13	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	8,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
		Замена покрытия парапета Ремонт кровли отдельными местами; гидроизоляция козырьков лоджий кв	пм м2	78 120	138.0 59.0	3 квартал 3 квартал
		62;41 Ремонт ограждающих кирпичных стен крыльца входа в подъезд №1	м2	8	34.0	4 квартал
161	Черняховского 16	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
		Ремонт кровли отдельными местами	м2	150	90,0	2 квартал
162	Черняховского 19	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
		Ремонт кровли отдельными местами	м2	100	45.0	3 квартал

163	Черняховского 21	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
		Ремонт дерев. пола МОП 1 -го этажа	м2	4	12.0	1 квартал
164	Черняховского 25	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
		Замена светильников моп подъездов № 1.2.3	подъезд	3	42.0	3 квартал
165	Черняховского 27	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	35,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
166	Черняховского 27а	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
		Ремонт ж/б плиты балкона кв 21; 9	ед	2	50.0	3 квартал
		Ремонт моп подъезда № 1	ед	1	130.0	3 квартал
		Изготовление и установка металлич. двери входа в подвал подъезд № 3	ед	1	12.0	1 квартал
167	Энергетиков 4	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	3	15,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
		Ремонт МОП подъезда № 5	ед	1	150.0	4 квартал
		Ремонт кровли отдельными местами	м2	120	54.0	3 квартал
168	Энергетиков 4а	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации	узел	2	38,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
		(зиме) Ремонт кровли отдельными местами	м2	180	81.0	2 квартал

169	Энергетиков б	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
170	Энергетиков 8	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
		Ремонт ж/б плит козырьков над балконами кв 57,40	ед	2	54.0	2 квартал
		Ремонт кровли отдельными местами	м2	120	58.0	3 квартал
171	Гончарова д 15	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации	узел	1	28,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
		(зиме) Ремонт штукатурки стен фасада отдельными местами (кв 1; 11;14)	м2	16	34.0	3 квартал

^{*1} Примечание: План текущего ремонта 2017 года подлежит корректировке с учетом выявленных дефектов при эксплуатации жилого фонда в течение года и предложений собственников МКД по замене перечня планируемых работ в пределах средств на проведение текущего ремонта по каждому МКД.

^{*2} срок исполнения работ может быть изменен в связи с задолженностью собственников и пользователей жилых помещений по оплате жилищных услуг