

Утверждаю:  
 Директор  
 ООО «Управляющая компания «Волжский»  
 \_\_\_\_\_ Шишкин Н.А.

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2018 г.

**План**  
*текущего ремонта общедомового имущества многоквартирных домов находящихся в управлении*  
*ООО «Управляющая компания «Волжский» на 2018 год*

№№	Адрес	Наименование работ *	Ед. изм.	Кол-во *(объем работ)	Сметная стоимость работ в тыс. руб на 01.12.17	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»
2	Бульвар 200 лет Рыбинска д 3	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме) Изготовление и замена окон ПВХ в моп подъезда Замена светильников в моп подъезда	Узел	1	5.0	по графику МУП «Теплоэнерго»
			ед/м2	7/16.17	105.0	4 квартал
			ед	7	20.0	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) Ремонт кровли отдельными местами Смена стояка ХВС кв 2; 6 ( туалет)	узел  м2 м	1  100 6	10,0  50.0 13.0	по графику МУП «Теплоэнерго»  3 квартал 1 квартал
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) Ремонт 5-го этажа подъезда № 2 (после залива с кровли) Замена почтовых ящиков подъезд № 2 3 4  Замена дерев.оконных блоков в МОП подъездов № 1 2 3 4 на окна ПВХ	узел  м2 секц по 5 ед ед	2  40 9 16	28,0  24.0 18.0 128.0	по графику МУП «Теплоэнерго»  3 квартал (после ремонта кровли) 4 квартал 3 квартал
7	Бульвар 200 лет Рыбинска д 14	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме) Ремонт кровли отдельными местами	узел  м2	2  100	18,0  45.0	по графику МУП «Теплоэнерго»  3 квартал
8	Владимирского д 1	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме) Ремонт ж/б плиты балкона кв 68 (краевое разрушение) по предписанию ОМЖК  Ремонт МОП подъезда № 2 Замена светильников в МОП подъезда № 2	узел  ед  ед ед	1  1  1 1	23,0  27,0  90.0 14.0	по графику МУП «Теплоэнерго»  2 квартал  4 квартал 4 квартал
9	Владимирского д 2	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»

		Ремонт кровли отдельными местами	м2	40		
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»
		Ремонт кровли отдельными местами	м2	12	32.0	<b>3 квартал</b>
		Замена светильников в моп	подъезд	1	10.0	<b>3 квартал</b>
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»
		Ремонт кровли отдельными местами	М2	40	80.0	<b>3 квартал</b>
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»
		Ремонт кровли	м2	100	84.0	<b>2 квартал</b>
18	Гончарова 2	Подготовка инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	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»
22	Гончарова 18	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
23	Гончарова 20	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	Узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
24	Желябова 6	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) Ремонт МОП лестничной клетки 2-3 эт отдельными местами Ремонт кирпичной кладки стен фасада у кв 39 ( по предписанию ОМЖК)	узел  м2	1  45	17,0  80.0	по графику МУП «Теплоэнерго»  2 квартал

26	Желябова 10	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	7,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
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 (зиме) Ремонт МОП подъезда № 2	узел подъезд	1 1	5,0 90.0	по графику МУП «Теплоэнерго» <b>3 квартал</b>
30	Желябова 18	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме) Ремонт кровли отдельными местами	узел м2	1 34	7,0 78.0	по графику МУП «Теплоэнерго» 3 квартал
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) Ремонт ограждения балконов МОП пожарного выхода ; балконов коридоров  Восстановление освещения в поэтажных помещениях мусоропровода (выключатели, светильники)	узел ед эт	1 4 9	12,0 48.0 35.0	по графику МУП «Теплоэнерго» 3 квартал 3 квартал

33	Звёздная 4	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	2	15,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
		Ремонт кровли отдельными местами	м2	100	46.0	3 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) Ремонт ограждения лоджий цветочниц кв 32,33 ( обшивка профлистом)	м2	45	26.0	3 квартал
			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 № 1,2,3 на энергосберегающие светильники	ед	21	32.0	2 квартал
37	Качалова 6	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»
39	Качалова 16	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации	узел	1	25,0	по графику МУП «Теплоэнерго»

		(зиме) 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»
		Ремонт кровли отдельными местами	М2	70.0	54.0	3 квартал
41	Качалова 20	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	25,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
		Ремонт цоколя мкд с окраской	м2	58	38.0	3 квартал
42	Качалова 22	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
		Замена теплоизоляции трубопроводов в тамбуре подъезда	пм	23	8.0	2 квартал
43	Качалова 24	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	15,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
		Замена светильников в моп подъезда Смена стояка ХВС кв 7; 12 (туалет)	подъезд м	1 6	20.0 11.0	4 квартал 1 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
		Замена оконных заполнений в моп подъезда на окна ПВХ	ед	6	58.0	4 квартал
		Замена парапетных плит кровли	пм	14	57.0	3 квартал

45	Качалова 30	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)  Ремонт МОП подъезда № 1 ; 3	узел	1	15,0	по графику МУП «Теплоэнерго»  2 квартал
			ед	2	200.0	
46	Качалова 32	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	17,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
47	Качалова 38	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)  Ремонт кровли отдельными местами	узел	4	32,0	по графику МУП «Теплоэнерго»  3 квартал
			м2	20.0	34.0	
48	Качалова 40	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)  Ремонт МОП подъезда	Узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»  2 квартал
			подъезд	1	170.0	
49	Качалова 40а	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)  Ремонт кровли отдельными местами	узел	2	10,0	по графику МУП «Теплоэнерго»  3 квартал
			м2	80	54.0	
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»



		Установка поручней подъезд № 1; 2 крыльца входа в подъезд	ед	2	24.0	2 квартал
		Изготовление и установка окон ПВХ в МОП подъездов № 1	шт/	7/16,17	101.0	4 квартал
		Ремонт ж/б балок, плит переходных лоджий подъезд № 1 и 3 (с автовышки)	ед	6	38.0	3 квартал
		Установка светильников светодиодных подъезд №1 2	ед	7	14.0	2 квартал
52	Качалова 48	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
		Замена светильников в МОП	подъезд	1	24.0	4 квартал
		Замена дверей: в мусорокамеру и тамбурная дверь входа в подъезд	ед	2	28.0	3 квартал
53	Качалова 50	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	3	60,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
		Ремонт МОП подъезда № 1	подъезд	1	210.0	4 квартал
54	Моисеенко 1	Подготовка инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	Пм	352	10,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
		Ремонт кровли отдельными местами	М2	10	34.0	3 квартал
55	Моисеенко 2	Подготовка инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	Пм	480	10,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
		Ремонт штукатурки стен фасада у кв 27 ( по предписанию ДГЖН)	М2	8	39.0	2 квартал
		Замена участка розлива ГВС под полами ( коридор), смена стояка ГВС (санузел) кв 1	пм	12	38.0	1 квартал
56	Моисеенко 4	Подготовка инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	пм	376	15,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
		Ремонт (штукатурка, окраска) отдельными местами МОП подъездов № 1 2 3	тыс.руб	118.0	118.0	1 квартал

		Ремонт примыканий к вентиляционным кровлям; ремонт кровли Ремонт штукатурки, окраска цоколя ( по предписанию ДГЖН)				
57	Моисеенко 5	Подготовка инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме) Ремонт кровли отдельными местами	Пм М2	360 21	10,0 40.0	по графику МУП «Теплоэнерго» 3 квартал
58	Моисеенко 6	Подготовка инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме) Ремонт кровли отдельными местами	Пм М2	256 14	10,0 30.0	по графику МУП «Теплоэнерго» 3 квартал
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) Ремонт кровли отдельными местами	Пм М2	360 16	15,0 46.0	по графику МУП «Теплоэнерго» 3 квартал
61	Моисеенко 9	Подготовка инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	пм	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)  Ремонт кровли отдельными местами	пм м2	286 20	10,0 54.0	по графику МУП «Теплоэнерго» 3 квартал
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»
68	Моисеенко 18	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме) Ремонт кровли отдельными местами	узел	1	15,0	по графику МУП «Теплоэнерго» <b>3 квартал</b>
			м2	30	60.0	
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) Установка лавочки	Узел	1	18,0	по графику МУП «Теплоэнерго» <b>2 квартал</b>
			ед	1	9.0	
72	Наб. Космонавтов 7	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	2	10,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
73	Наб. Космонавтов 7а	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации	узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»

		(зиме) Ремонт цоколя МКД отдельными местами Ремонт кровли	м2 м2	76 70	48.0 35.0	3 квартал 3 квартал
74	Наб. Космонавтов 9	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме) Ремонт кровли отдельными местами	узел м2	1 100.0	35,00 59.0	по графику МУП «Теплоэнерго» 3 квартал
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) Ремонт кровли отдельными местами Смена полотенцесушителя, трубопровода стояка ХВС кв 20	узел м2 пм	6 280 6	30,0 140.0 15.0	по графику МУП «Теплоэнерго» 3 квартал 2 квартал
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»

79	Наб. Космонавтов 17а	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме) Ремонт кровли отдельными местами	узел м2	4 150	20,0 78.0	по графику МУП «Теплоэнерго»  3 квартал
80	Наб. Космонавтов 21	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
81	Наб. Космонавтов 23	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)  Замена чугунного радиатора отопления кв 19	узел сек	2 6	10,0 10.0	по графику МУП «Теплоэнерго»  3 квартал
82	Наб. Космонавтов 25	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме) Ремонт плит балконов кв 70; 83(предписание отдела муниципального жилищного контроля)	узел шт	1 2	10,0 70.0	по графику МУП «Теплоэнерго»  3 квартал
83	Наб. Космонавтов 27	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	2	70,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
84	Наб. Космонавтов 29	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	2	10,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
85	Наб. Космонавтов 31	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме) Ремонт кровли и водостоков входов в подъезды № 1 2 3 4 ; над кв 61	Узел М2	4 120	20,0 58.0	по графику МУП «Теплоэнерго»  3 квартал

86	Наб. Космонавтов 33	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)  ремонт парапетных плит над кв 13	Узел  м2	1  4.8	5,0  14,0	по графику МУП «Теплоэнерго»  3 квартал
87	Наб. Космонавтов 35	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
88	Наб. Космонавтов 41	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)  Ремонт балконной плиты кв 26	узел  ед	1  1	5,0  27.0	по графику МУП «Теплоэнерго»  3 квартал
89	Наб. Космонавтов 43	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	Узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
90	Наб. Космонавтов 45	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	45,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
91	Наб. Космонавтов 47	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)  Ремонт кровли над кв 98 ( по предписанию ОМЖК)	узел  м2	4  90	28,0  40.0	по графику МУП «Теплоэнерго»  2 квартал
92	Наб. Космонавтов 49	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)  Ремонт отмотски отдельными местами ( у подъезда № 1)	узел  пм	1  13	5,0  24.0	по графику МУП «Теплоэнерго»  2 квартал

93	Наб. Космонавтов 43	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	Узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
		Ремонт отмостки отдельными местами	м2	16	48.0	3 квартал
		Замена светильников на энергосберегающие подъезд № 1-2	ед	12	30.0	4 квартал
94	Наб. Космонавтов 53	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	4	28,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
		Установка поручня подъезд №3 (1 этаж лестничного марша)	пм	4	18.0	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 ( к зиме)	узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
98	Рокоссовского 2	Подготовка теплового узла, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации ( к зиме)	узел	1	10,0	по графику МУП «Теплоэнерго»

99	Рокоссовского 3	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации ( к зиме)	узел	1	15,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
		Ремонт бункера мусоропровода	ед	1	16.0	1 квартал
		Изготовление и установка перил на крыльце входа в подъезд	ед	1	32.0	2 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 ( по предписанию ОМЖК );36	ед	2	50.0	2 квартал
		Ремонт кровли отдельными местами Замена светильников МОП подъезда № 2	м2 подъезд	100 1	45.0 16.0	4 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»
		Ремонт отмостки (с торца здания у кв 1; 2)	пм	17	26.0	2 квартал
		Ремонт кровли отдельными местами	м2	100	80.0	3 квартал
103	Рокоссовского 8а	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме) Ремонт ж/б плит кв 67; 11 (краевое разрушение) - ( по предписанию ДГЖН ; ОМЖК)	узел	1	20,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
			ед	2	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 Ремонт кровли и гидроизоляция плит козырьков над лоджиями	ед м2	1 70	25,0 44.0	3 квартал 3 квартал
105	Рокоссовского 12	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме) Устройство обрамления козырьков над входами в подъезды  Ремонт кровли отдельными местами	узел  м2  м2	3  18  70	15,0  51.0  48.0	по графику МУП «Теплоэнерго»  4 квартал  3 квартал
106	Рокоссовского 14	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме) Замена светильников в моп подъездов № 1,2	узел  подъезд	1  2	15,0  25.0	по графику МУП «Теплоэнерго»  4 квартал
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)  Ремонт кирпичной кладки наружной стены кв 69 (предписание ОМЖК )	узел  м2	6  2	30,0  10.0	по графику МУП «Теплоэнерго»  2 квартал
109	Рокоссовского 22	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме) Ремонт кровли отдельными местами	узел  м2	1  100	5,0  60.0	по графику МУП «Теплоэнерго»  3 квартал
110	Рокоссовского 24	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме) Замена светильников в МОП подъездов № 1 по 6 Ремонт площадки у подъезда № 2 Ремонт козырьков над подъездами № 2 ; 6 Ремонт обрамления козырька входа в подъезд № 6	узел  подъезд  м2 м2  пм	2  6  10 18  8	48,0  90.0  28.0 18.0  16.0	по графику МУП «Теплоэнерго»  3 квартал  2 квартал 4 квартал  3 квартал

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) Смена стояка ХВС, канализационного раструба, замена отсекающих вентилях кв 1	узел м	1 4	5,0 16.0	по графику МУП «Теплоэнерго»  I квартал
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 (зиме)	узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»

		Ремонт участка отмостки между подъездами № 1 и 2	м2	2	12.0	3 квартал
		Ремонт полов ( перестилка дощатого покрытия, ремонт кирпичных столбиков) кв 1 ;14	м2	52	48.0	4 квартал
119	Сеченова 19	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	10,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
		Ремонт отмостки у подъезда № 1; 3	м	13	27.0	3 квартал
120	Славского 3	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
121	Славского 4	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
122	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
123	Толбухина 3	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
		Устройство бетонной стяжки тротуара у входа в подъезд № 1	м2	8	18,0	3 квартал
124	Толбухина 4	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
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)				
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) Замена светильников в МОП подъезда	узел ед	1 3	5,0 6.0	по графику МУП «Теплоэнерго» <b>3 квартал</b>
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 (зиме)	узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
132	Фестивальная 2	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме) Ремонт цоколя и отмостки	узел м2	1 88	5,0 40.0	по графику МУП «Теплоэнерго» <b>3 квартал</b>
133	Фестивальная 3	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме) Изготовление и установка перил входа в подъезд № 2	узел ед	1 1	5,0 11.0	по графику МУП «Теплоэнерго» <b>2 квартал</b>
134	Фестивальная 5	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»

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 6	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
141	Целинная 6а	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) Ремонт кровли отдельными местами	Узел М2	1 10	5,0 28.0	по графику МУП «Теплоэнерго» <b>3 квартал</b>
144	Целинная 12	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации	узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»

		(зиме)				
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 (зиме)	узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
150	Целинная 53	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме) Ремонт кровли отдельными местами	Узел М2	1 10	5,0 23,0	по графику МУП «Теплоэнерго» <b>3 квартал</b>
151	Целинная 55	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
152	Целинная 57	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
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»
155	Чекистов 10	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	35,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
156	Чекистов 12	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
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 (зиме) Ремонт МОП подъезда № 1	узел ед	1 1	5,0 80.0	по графику МУП «Теплоэнерго» 3 квартал
159	Черняховского 12	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	Узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
160	Черняховского 13	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме) Замена покрытия парапета кровли	узел пм	1 98	8,0 138.0	по графику МУП «Теплоэнерго» 3 квартал

161	Черняховского 16	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме) Ремонт кровли отдельными местами	узел м2	1 150	5,0 90,0	по графику МУП «Теплоэнерго»  2 квартал
162	Черняховского 19	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме) Ремонт кровли отдельными местами (ремонт кирпичной кладки парапетов)	узел м2	1 180	5,0 120.0	по графику МУП «Теплоэнерго»  3 квартал
163	Черняховского 21	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
164	Черняховского 25	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
165	Черняховского 27	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме) Восстановление (замена) теплоизоляции трубопроводов ГВС ХВС ц/от в подвальном, чердачном помещении отдельными участками Ремонт спусков в подвалы 2п; 3п: крыша и ремонт цементной стяжки ступеней и площадок входов в подвал Гидроизоляция плит козырьков над входами в подъезды	узел м3 ед м2	1 6 2 18	11,0 42.0 51.0 22.0	по графику МУП «Теплоэнерго»  3 квартал  2 квартал  3 квартал



166	Черняховского 27а	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	5,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
		Ремонт моп подъезда № 1 3	ед	2	260.0	3 квартал
167	Энергетиков 4	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	3	15,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
168	Энергетиков 4а	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	2	38,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
		Ремонт кровли отдельными местами	м2	180	81.0	2 квартал
169	Энергетиков 6	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
171	Гончарова д 15	Подготовка тепловых узлов, инженерных коммуникаций к сезонной эксплуатации (зиме)	узел	1	28,0	по графику МУП «Теплоэнерго»
		Ремонт штукатурки стен фасада отдельными местами ( кв 1; 11;14)	м2	16	44.0	3 квартал

\*1 Примечание: План текущего ремонта 2018 года подлежит корректировке с учетом выявленных дефектов ( или аварийных ситуаций) 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