

156	Прочистка водоприемной воронки внутреннего водостока в теплый период	воронк	1.2.5.	50,08	1	4,0	200,3		4,0	200,3		4,0	200,4					
157	Прочистка водоприемной воронки внутреннего водостока в холодный	воронк	1.2.6.	75,14	1	6,0	450,8		6,0	450,8		6,0	450,9					
159	Технический осмотр рулонной кровли	1000 кв. м	1.1.2.	689,37	2	45,5	31366,3		45,5	31380,1		45,6	31380,0					
161	Осмотр состояния стен, фасадов	1000 кв. м	3.1.	674,31	1	30,4	20499,0		30,4	20499,0		30,4	20499,0					
161	Осмотр состояния отмостки	1000 кв. м	3.1.	674,31		15,6	10519,2		15,6	10519,2		15,6	10519,2					
162	Промывка и очистка фасадов зданий от атмосферных и грязепоглощенных	100 кв. м	3.4.	789,62		9,0	7106,6		9,0	7106,6		9,0	7106,6					
163	Проверка состояния дверных и оконных заполнения помещений, откосащихся к	1000 кв. м	6.2.1.1.	737,47	1	4,8	3539,9		4,8	3539,9		4,8	3539,9					
172	Выправка, укрепление и пристройка четвертей дверных коробок	шт.	СН 1.11-3101-5-7/1	311,64		30,0	9349,2		30,0	9349,2		30,0	9349,2					
173	Проверка состояния внутренней окраски стен, потолков в помещениях,	100 кв. м	7.3.2.	73,74	1	179,1	13206,8		179,1	13208,3		268,8	19812,6					
174	Вывешивание или снятие флагов на высоте не выше 3 метров	1 флаг	3.3.	17,38		17,0	295,5		17,0	295,5		19,0	330,5		2,00	34,76		2,00 34,76
175	Очистка подвалов и чердаков от мусора	100 кв. м	8.1.1.	184,83	2	68,3	12623,9		68,3	12620,2		45,6	8413,4					
177	Санитарно-техническая служба						837232,1	181632,5		837059,9	181632,5		658491,5	80555,6		7 159,16		7 159,16
178	Текущий ремонт						432677,2	181632,5		432677,2	181632,5		248758,7	80555,6				
179	Присоединение стальных труб на резьбе, диаметр до 25 мм	участо	8.1.1.+б.с чет	557,26		15,0	12783,9	4425,0	15,0	12783,9	4425,0	15,0	11782,5	3423,6				
180	Присоединение стальных труб на резьбе, диаметр от 26 до 50 мм	участо	8.1.2.+б.с чет	821,59		15,0	18343,9	6020,0	15,0	18343,9	6020,0	15,0	16220,9	3897,0				
183	Присоединение стальных труб на сварке, диаметр до 25 мм	участо	8.1.5+б.с чет	407,11		15,0	10531,7	4425,0	15,0	10531,7	4425,0	1,0	666,9	259,8				
185	Присоединение стальных труб на сварке, диаметр от 51 до 75 мм	участо	8.1.7+б.с чет	973,9		15,0	23308,5	8700,0	15,0	23308,5	8700,0	15,0	22972,5	8364,0				
186	Присоединение стальных труб на сварке, диаметр от 76 до 100 мм	участо	8.1.8+б.с чет	1316		30,0	72878,8	33400,0	30,0	72878,8	33400,0	15,0	35320,7	15581,3				
189	Смена отдельных участков (длиной до 2 м) внутренних чугунных	участо	8.2.3.+б.с чет	3152,8		12,0	42333,5	4500,0	12,0	42333,5	4500,0	2,0	6305,6					
190	Смена отдельных участков (длиной до 2 м) внутренних чугунных	участо	8.2.4.+б.с чет	4674,8		15,0	78417,2	8295,0	15,0	78417,2	8295,0	15,0	70122,2					
204	Установка крана для спуска воздуха из системы, диаметр крана от 15 до 20 мм	1 кран	8.5.8.+б.с чет	279,8		10,0	8205,5	5407,5	10,0	8205,5	5407,5							
207	Установка шарового крана на металлическую трубу, диаметр от 26 до	1 кран	8.5.11.+б.с чет	513,21		15,0	13998,2	6300,0	15,0	13998,2	6300,0							
210	Смена чугунной задвижки, диаметр до 50 мм	завдвиж	8.5.14.+б.с чет	2276,9		2,0	14553,9	10000,0	2,0	14553,9	10000,0							
212	Замена циркуляционных насосов	завдвиж	8.5.16.+б.с чет	4519,3		1,0	20279,3	15760,0	1,0	20279,3	15760,0							
214	Смена чугунной задвижки, диаметр от 126 до 150 мм	завдвиж	8.5.18.+б.с чет	8394,3		2,0	68788,6	52000,0	2,0	68788,6	52000,0	2,0	48109,9	31321,3				
223	Смена радиаторных блоков весом до 80 кг	1 радиаторный	8.6.1.+б.с чет	546,1		3,0	22638,3	21000,0	3,0	22638,3	21000,0	3,0	18326,3	16688,0				
233	Демонтаж и монтаж манометра для ежегодной поверки	1 маноме	8.7.3.	661,37	1	17,0	11243,3		17,0	11243,3		17,0	11243,3					

242	Мелкий ремонт изоляции системы отопления	1 м трубоп	8.9.1.+б.с чет	432,43		30,0	14372,9	1400,0	30,0	14372,9	1400,0	30,0	13993,5	1020,6					
253	Техническое обслуживание						404554,9			404382,6			409732,9			7 159,16			7 159,16
254	Техническое обслуживание в течение года АУУТЭ (узла учета тепловой энергии)	1 теплосчетчик	8.7.7.	22405		2,0	44810,7		2,0	44810,7		2,0	44810,6						
255	Осмотр системы центрального отопления	1000 кв. м	4.1.1.	2458,2	1	9,4	23107,5		9,4	23058,3		9,4	23058,3						
256	Промывка трубопроводов системы центрального отопления	100 куб. м здания	4.1.2.	190,61	1	381,8	72774,9		381,8	72769,2		381,8	72769,2						
259	Первое рабочее испытание отдельных частей системы центрального отопления	100 м трубопровода	4.3.1.	808,83	1	46,7	37772,4		46,7	37740,0		46,7	37740,0						
260	Рабочая проверка системы центрального отопления	100 м трубоп	4.3.2.	759,82	1	46,7	35483,6		46,7	35453,2		46,7	35453,2						
261	Окончательная проверка системы центрального отопления	100 м трубоп	4.3.3.	318,63	1	46,7	14880,0		46,7	14867,3		46,7	14867,3						
262	Проверка на прогрев трубопровода отопительных приборов с регулировкой	100 м трубопровода	4.3.4.	29,42	1	46,7	1373,9		46,7	1372,7		46,7	1372,7						
264	Спуск и напуск воды в систему отопления с осмотром системы	1000 куб. м здания	4.4.2.	264,97	1	66,6	17647,0		66,6	17647,0		66,6	17488,0						
268	Ликвидация воздушных пробок в стояке	1 стояк	4.5.1.	107,72	1	410,0	44165,2		410,0	44165,2		457,0	49228,0		25,00	2 693,00		25,00	2 693,00
272	Техническое обслуживание счетчиков холодной и горячей воды	1 шт.	8.7.8.	322,68		44,0	14197,9		44,0	14197,9		44,0	14197,6		4,00	1 290,72		4,00	1 290,72
273	Первое рабочее испытание отдельных частей системы холодного водоснабжения	100 м трубоп	4.2.1.	890,66	1	7,5	6680,0		7,5	6662,1		7,5	6662,1						
274	Первое рабочее испытание отдельных частей системы горячего водоснабжения	100 м трубоп	4.2.1.	890,66	1	8,5	7570,6		8,5	7570,6		8,5	7570,6						
275	Рабочая проверка системы холодного водоснабжения	100 м трубоп	4.2.2.	657,3	1	7,5	4929,8		7,5	4916,6		7,5	4916,6						
276	Рабочая проверка системы горячего водоснабжения	100 м трубоп	4.2.2.	657,3	1	8,5	5587,1		8,5	5587,1		8,5	5587,1						
277	Окончательная проверка системы холодного водоснабжения	100 м трубоп	4.2.3.	488,63	1	7,5	3664,7		7,5	3655,0		7,5	3655,0						
278	Окончательная проверка системы горячего водоснабжения	100 м трубоп	4.2.3.	488,63	1	8,5	4153,4		8,5	4153,4		8,5	4153,4						
279	Консервация поливочной системы	1 поливо	4.6.1.	103,87	1	3,0	311,6		3,0	311,6		3,0	311,6						
280	Расконсервация поливочной системы	1 поливо	4.6.2.	374,33	1	3,0	1123,0		3,0	1123,0		3,0	1123,0						
281	Техническое обслуживание внутреннего канализационного трубопровода	1 шт.	8.1.10-2403.1.10	284,07	1	100,0	28407,0		100,0	28407,0		100,0	28407,0		10,00	2 840,70		10,00	2 840,70
285	Устранение засора внутреннего канализационного трубопровода	1 пролет	4.1.7.	111,58		19,0	2120,0		19,0	2120,0		23,0	2566,3		3,00	334,74		3,00	334,74
286	Прочистка внутренней канализационной системы	1 м.п.	прим. 4.1.7	111,58		250,0	27895,0		250,0	27895,0		250,0	27895,0						
287	Проверка теплоизоляции и состояния	100 кв. м	8.3.1.	98,33		60,0	5899,8		60,0	5899,8		60,0	5899,8						
292	Электротехническая служба						114942,5	29830,6		141932,2	29830,6		131815,4	30379,9		4 315,43	1 387,77		10 172,32
293	Технический ремонт						76990,6	29830,6		76990,6	29830,6		97941,7	30379,9		2 570,27	1 387,77		8 427,16
294	Замена перегоревшей электролампы	1 электр	5.1.3.+б.с чет	24,22		60,0	3484,2	2031,0	60,0	3484,2	2031,0	60,0	4406,3	2953,1	5,00	290,35	169,25		
295	Замена перегоревшей люминесцентной лампы	1 лампа	5.1.4.+б.с чет	60,94		100,0	13921,8	7827,8	100,0	13921,8	7827,8	251,0	28605,7	13309,7	8,00	1 139,84	652,32	24,00	2 278,08
296	Замена энергосберегающей электролампы	1 лампа	5.1.5.+б.с чет	122,08		52,0	12772,0	6423,8	52,0	12772,0	6423,8	162,0	27910,7	8133,7	4,00	1 023,64	535,32		
297	Смена светильника с дат. движения	1 светил	5.1.6.+б.с чет	758,1		20,0	28339,4	13177,4	20,0	28339,4	13177,4	12,0	13065,6	3968,4				5,00	5 981,20

298	Услуга стартера	1 стартер	5.1.7.+б.с чет	21,39		48,0	1397,3	370,6	48,0	1397,3	370,6	262,0	7619,0	2014,8	4,00	116,44	30,88	6,00	167,88	39,54
333	Присоединение проводов к ящикам с рубильниками или переключателями и	1 ящик	9.1.32.	284,36		44,0	12511,8		44,0	12511,8		44,0	12511,8							
334	Подготовка к включению ящиков с рубильниками или переключателями и	1 ящик	9.1.33.	51,43		44,0	2262,9		44,0	2262,9		44,0	2263,0							
339	Ремонт распределительного щитка - 2 группа	1 щиток	9.2.2.	370,73		2,0	741,5		2,0	741,5		2,0	741,5							
340	Ремонт распределительного щитка - 3 группа	1 щиток	9.2.3.	389,92	2	4,0	1559,7		4,0	1559,7		4,0	1559,6							
341	Техническое обслуживание						37951,9			64941,6			37468,1			1 745,16			1 745,16	
343	Проведение внешнего осмотра с выявлением механических повреждений	1 светил	5.2.1.	21,15		634,0	13409,1		634,0	13409,1		634,0	13409,1		52,00	1 099,80		52,00	1 099,80	
344	Удаление пыли и грязи с наружных частей светильника наружного	1 светил	5.2.2.	12,11		40,0	484,4		40,0	484,4		40,0	484,4		0					
348	Проверка надежности подключения проводов к контактным зажимам путем	1 устрой	5.3.3.	42,33		15,0	635,0		15,0	635,0		15,0	635,0							
350	Осмотр эл.осветительной арматуры	10шт	СН 1.20-2101-6-1\1	598,06		4,0	2392,2		4,0	2392,2		4,0	2392,2							
351	Технический осмотр распределительных коробок	шт.	СН 1.21-2201-1-2\1	22,57		60,0	1354,2		60,0	1354,2		60,0	1354,4							
352	Осмотр линий электрических сетей, арматуры и электрооборудования на	10 лестин	7.4.1.	221,25		40,8	9027,0		40,8	9027,0		40,8	9027,0							
359	Техническое обслуживание домовых знаков и уличных указателей	шт.	прим. 2.3.2.	41,53		4,0	166,1		4,0	166,1		4,0	166,2							
359	Протирка световых домовых знаков или уличных указателей, расположенных на	100 шт.	3.2	684,89		4,0	2739,6		4,0	2739,6		4,0	2739,6							
360	Технический осмотр бытовых напольных электроплит	измер.	Приложен ие 9	223,18	1	127,0	28343,9		127,0	28343,9										
	Снятие показаний общ. домовых приборов учета эл.энергии	шт.		322,68	12	24,0	7744,3		24,0	7744,3		24,0	7744,6		2,00	645,36		2,00	645,36	
365	Непредвиденный ремонт общий	т.р					281375,5			281375,5			103750,8	23825,8		23 447,96			6 245,49	305,24

131	ремонт местами рулонного покрытия	1 кв. м сменяем	3.3.5.+б.сче т	121,89		10,0	2477,5	1258,6	10,0	2477,5	1258,6	10,0	3311,2	2092,3				
141	Очистка кровли и ее элементов (в том числе козырьки над подъездами) от мусора.	100 кв. м	1.1.4.	224,66		40,2	9031,3		40,2	9022,3		40,2	9022,4					
149	Прочистка решеток вентиляторов на чердаке	10 м дымохо	2.1.+б.сче т	309,26		40,0	12370,4		40,0	12370,4		40,0	12370,4					
154	Техническое обслуживание						215160,8			215187,7			220711,7		34,76			34,76
156	Прочистка водоприемной воронки внутреннего водостока в теплый период года	1 воронка	1.2.5.	50,08	1	12,0	601,0		12,0	601,0		53,0	2654,2					
157	Прочистка водоприемной воронки внутреннего водостока в холодный период	1 воронка	1.2.6.	75,14	1	16,0	1202,2		16,0	1202,2		16,0	1202,4					
158	Технический осмотр рулонной кровли над машинным отделением	1000 кв. м	1.1.2.	689,37		24,0	16544,9		24,0	16544,9		24,0	16545,0					
159	Технический осмотр рулонной кровли	1000 кв. м	1.1.2.	689,37	2	83,4	57493,5		83,4	57493,4		83,6	57493,6					
161	Осмотр состояния стен, фасадов	1000 кв. м	3.1.	674,31	1	52,1	35131,6		52,1	35158,5		52,2	35158,6					
161	Осмотр состояния отмостки	1000 кв. м	3.1.	674,31		19,6	13216,5		19,6	13216,5		19,6	13216,4					
163	Проверка состояния дверных и оконных заполнений помещений, относящихся к	1000 кв. м	6.2.1.1.	737,47	1	17,0	12537,0		17,0	12537,0		17,0	12537,0					
167	Укрепление дверных короб без заполнения пеной	шт.	СН 1.11-3101-10-2/1	39,2		60,0	2352,0		60,0	2352,0		60,0	2352,0					
172	Выправка, укрепление и пристройка четвертей дверных коробок	шт.	смета	343,58		45,0	15461,1		45,0	15461,1		55,0	18896,9					
173	Проверка состояния внутренней окраски стен, потолков в помещениях, относящихся к	100 кв. м	7.3.2.	73,74	1	400,0	29496,0		400,0	29496,0		400,0	29496,0					
174	Вывешивание или снятие флагов на высоте не выше 3 метров	1 флаг	3.3.	17,38		17,0	295,5		17,0	295,5		19,0	330,5		2,00	34,76		2,00 34,76
175	Очистка подвалов и чердаков от мусора	100 кв. м	8.1.1.	184,83	2	166,8	30829,6		166,8	30829,6		166,8	30829,6					
177	Санитарно-техническая служба						1325573,4	195777,0		1325595,0	195777,0		1219225,0	136139,5		57 085,64		57 085,64
178	Текущий ремонт						473826,3	195777,0		473826,3	195777,0		365940,5	136139,5				
183	Присоединение стальных труб на сварке, диаметр до 25 мм	1 участок	8.1.5+ б. сче т	407,11														
184	Присоединение стальных труб на сварке, диаметр от 26 до 50 мм	1 участок	8.1.6+ б. сче т	634,9		32,0	45016,8	24700,0	32,0	45016,8	24700,0	32,0	46393,2	26076,4				
185	Присоединение стальных труб на сварке, диаметр от 51 до 75 мм	1 участок	8.1.7+ б. сче т	973,9		35,0	60086,5	26000,0	35,0	60086,5	26000,0	35,0	53602,5	19516,0				
186	Присоединение стальных труб на сварке, диаметр от 76 до 100 мм	1 участок	8.1.8+б. сче т	1316		46,0	109334,2	48800,0	46,0	109334,2	48800,0	23,0	52815,3	22548,2				
189	Смена отдельных участков (длиной до 2 м) внутренних чугунных канализационных	1 участок	8.2.3.+б.сче т	3152,8		25,0	87819,8	9000,0	25,0	87819,8	9000,0	23,0	73567,1	1052,9				
202	Профилактический ремонт чугунной параллельной задвижки без снятия с места	1 задвжк	8.5.6.	366,3		4,0	1465,2		4,0	1465,2		4,0	1465,2					
203	Профилактический ремонт чугунной параллельной задвижки без снятия с места	1 задвжк	8.5.7.	496,93		1,0	496,9		1,0	496,9		1,0	496,9					
210	Смена чугунной задвижки, диаметр до 50 мм	1 задвжк	8.5.14.+б.с че т	2276,9		2,0	14553,9	10000,0	2,0	14553,9	10000,0							
212	Замена циркуляционных насосов	1 задвжк	8.5.16.+б.с че т	4519,3		1,0	17219,3	12700,0	1,0	17219,3	12700,0							
214	Смена чугунной задвижки, диаметр от 126 до 150 мм	1 задвжк	8.5.18.+б.с че т	8394,3		2,0	42788,6	26000,0	2,0	42788,6	26000,0	2,0	48109,9	31321,3				
217	Смена пробочного крана, диаметр крана до 25 мм	1 кран	8.5.21.+б.с че т	215,66		25,0	18606,5	13215,0	25,0	18606,5	13215,0	25,0	10056,0	4664,5				

218	Смена пробочного крана, диаметр крана от 26 до 50 мм	1 кран	8.5.22.+6.с чет	345,73		12,0	9648,8	5500,0	12,0	9648,8	5500,0							
223	Смена радиаторных блоков весом до 80 кг	1 радиаторный блок	8.6.1.+6.с т	1546,1		3,0	19200,3	14562,0	3,0	19200,3	14562,0	4,0	36552,1	30367,7				
233	Демонтаж и монтаж манометра для ежегодной поверки	1 манометр	8.7.3.	661,37		17,0	11243,3		17,0	11243,3		17,0	11243,3					
237	Временная заделка свищей и трещин на	1 место	8.8.1.	174,05		5,0	1370,3	500,0	5,0	1370,3	500,0	5,0	1462,9	592,6				
238	Временная заделка свищей и трещин на	1 место	8.8.2.	276,28		5,0	1881,4	500,0	5,0	1881,4	500,0	5,0	1381,4					
239	Временная заделка свищей и трещин на	1 место	8.8.3.	342,06		5,0	2210,3	500,0	5,0	2210,3	500,0	5,0	1710,3					
240	Временная заделка свищей и трещин на	1 место	8.8.4.	357,44		5,0	2287,2	500,0	5,0	2287,2	500,0	5,0	1787,2					
241	Временная заделка свищей и трещин на	1 место	8.8.5.	735,15		5,0	4175,8	500,0	5,0	4175,8	500,0	5,0	3675,8					
242	Мелкий ремонт изоляции системы отопления	1 м трубопровода	8.9.1.+6.с т	432,43		50,0	24421,5	2800,0	50,0	24421,5	2800,0	50,0	21621,6					
253	Техническое обслуживание						851747,0			851768,7			853284,4			57 085,64		57 085,64
254	Техническое обслуживание теплосчетчика в течение года УУТЭ (узла учета тепловой энергии)	1 теплосчетчик	8.7.7.	22405		4,0	89621,4		4,0	89621,4		4,0	89621,2	1,00	22 405,34		1,00	22 405,34
255	Осмотр системы центрального отопления, водопровода и горячего водоснабжения	1000 кв. м	4.1.1.	2458,2	1	17,4	42773,4		17,4	42871,7		17,4	42871,7					
256	Промывка трубопроводов системы центрального отопления (Гидропневматическая промывка)	1 метр	Смета	14,62	1	9656,0	141170,7		9656,0	141170,7		9656,0	141170,7					
259	Первое рабочее испытание отдельных частей системы центрального отопления	100 м трубопровода	4.3.1.	808,83	1	86,6	70044,7		86,6	70012,3		86,6	70012,3					
260	Рабочая проверка системы центрального отопления	100 м трубопровода	4.3.2.	759,82	1	86,6	65800,4		86,6	65770,0		86,6	65770,0					
261	Окончательная проверка системы центрального отопления	100 м трубопровода	4.3.3.	318,63	1	86,6	27593,4		86,6	27580,6		86,6	27580,6					
262	Проверка на прогрев трубопровода отопительных приборов с регулировкой	100 м трубопровода	4.3.4.	29,42	1	86,6	2547,8		86,6	2546,6		86,6	2546,6					
263	Спуск и напуск воды в систему отопления без осмотра системы	1000 куб. м здания	4.4.1.	84,79		137,3	11641,7		137,3	11641,7		137,3	11641,7					
264	Спуск и напуск воды в систему отопления с осмотром системы	1000 куб. м здания	4.4.2.	264,97	1	137,3	36380,4		137,3	36380,4		137,3	36380,4					
265	Спуск воды из системы	1000 куб. м здания	4.4.3.	50,37		137,3	6915,8		137,3	6915,8		137,3	6915,8					
267	Проверка на прогрев отопительных приборов с регулировкой	1 нагревательный прибор	4.4.5.	30,49		30,0	914,7		30,0	914,7		30,0	914,7					
268	Ликвидация воздушных пробок в стояке	1 стояк	4.5.1.	107,72	1	1350,0	145422,0		1350,0	145422,0		1362,0	146714,4	250,00	26 930,00		250,00	26 930,00
269	Ликвидация воздушных пробок в радиаторном блоке	1 радиаторный блок	4.5.2.	36,55		50,0	1827,5		50,0	1827,5		50,0	1827,5					
272	Техническое обслуживание счетчиков	1 шт.	8.7.8.	322,68		56,0	18070,1		56,0	18070,1		56,0	18070,0	5,00	1 613,40		5,00	1 613,40
273	Первое рабочее испытание отдельных частей системы центрального отопления	100 м трубопровода	4.2.1.	890,66	1	11,2	9975,4		11,2	9975,4		11,2	9975,4					
274	Первое рабочее испытание отдельных частей системы центрального отопления	100 м трубопровода	4.2.1.	890,66	1	11,2	9975,4		11,2	9975,4		11,2	9975,4					
275	Рабочая проверка системы холодного водоснабжения	100 м трубопровода	4.2.2.	657,3	1	11,2	7361,8		11,2	7361,8		11,2	7361,8					
276	Рабочая проверка системы горячего водоснабжения	100 м трубопровода	4.2.2.	657,3	1	11,2	7361,8		11,2	7361,8		11,2	7361,8					
277	Окончательная проверка системы холодного водоснабжения	100 м трубопровода	4.2.3.	488,63	1	10,2	5472,7		10,2	5472,7		10,2	5472,7					
278	Окончательная проверка системы горячего водоснабжения	100 м трубопровода	4.2.3.	488,63	1	10,2	4984,0		10,2	4984,0		10,2	4984,0					

281	Техническое обслуживание внутреннего	шт.	смета	428,64	1	133,0	57009,1		133,0	57009,1		133,0	57009,4					
282	Перекачка пожарного рукава	шт.	СН Т.15-2103	259,02		30,0	7770,6		30,0	7770,6		30,0	7770,6					
283	Техническое обслуживание трубопровода	м	СН 2.2-2103	1,02		76,0	77,5		76,0	77,5		76,0	77,5					
285	Устранение засора внутреннего		4.1.7.	111,58		40,0	4463,2		40,0	4463,2		42,0	4686,4		5,00	557,90		5,00 557,90
286	Прочистка внутренней канализационной	м.п.	прим. 4.1.7	111,58		510,0	56905,8		510,0	56905,8		510,0	56905,8		50,00	5 579,00		50,00 5 579,00
287	Проверка теплоизоляции и состояния	100 кв.	8.3.1.	98,33		200,0	19666,0		200,0	19666,0		200,0	19666,0					
292	Электротехническая служба						268764,2	57679,6		319264,2	57679,6		243796,8	47226,2		12 822,40	#####	33 265,93 10 281,10
293	Текущий ремонт						175989,5	57679,6		175989,5	57679,6		162838,7	47226,2		3 399,09	#####	28 083,04 10 281,10
294	Замена перегоревшей электролампы		Э.Т.О.С.С.С.	24,22		48,0	2787,4	1624,8	48,0	2787,4	1624,8	56,0	4416,2	3060,0	4,00	232,28	135,40	
295	Замена перегоревшей люминесцентной	1 лампа	Э.Т.О.С.С.С.	60,94		106,0	14287,5	7827,8	106,0	14287,5	7827,8	329,0	40509,1	20459,8	9,00	1 200,78	652,32	6,00 569,52 203,88
296	Замена энергосберегающей электролампы	1 лампа	Э.Т.О.С.С.С.	122,08		84,0	21496,4	11241,7	84,0	21496,4	11241,7	177,0	31103,5	9495,4	7,00	1 791,37	936,81	
297	Смена светильника с датчиком движения		Э.Т.О.С.С.С.	758,1		35,0	52462,9	25929,4	35,0	52462,9	25929,4	30,0	34900,6	12157,6				23,00 27 513,52 10 077,22
298	Смена стартера		Э.Т.О.С.С.С.	21,39		72,0	2095,9	555,8	72,0	2095,9	555,8	266,0	7743,3	2053,5	6,00	174,66	46,32	
299	Смена лампы накаливания короба домового		Э.Т.О.С.С.С.	105,44		4,0	421,8		4,0	421,8		4,0	421,8					
303	Установка потолочных патронов		Э.Т.О.С.С.С.	579,99		10,0	5799,9		10,0	5799,9		10,0	5799,9					
333	Присоединение проводов к ящикам с	1 ящик	9.1.32.	284,36		88,0	25023,7		88,0	25023,7		88,0	25023,6					
334	Подготовка к включению ящиков с	1 ящик	9.1.33.	51,43		88,0	4525,8		88,0	4525,8		88,0	4526,0					
339	Ремонт распределительного щитка - 2	1 щиток	9.2.2.	370,73		10,0	3707,3		10,0	3707,3		10,0	3707,5					
340	Ремонт распределительного щитка - 3	1 щиток	9.2.3.	389,92	2	26,0	10137,9		26,0	10137,9		26,0	10137,9					
341	Техническое обслуживание						92774,7			143274,7			92654,0			9 423,31		5 182,89
343	Проведение внешнего осмотра с выявлением		5.2.1.	21,15		1420,0	30033,0		1420,0	30033,0		1420,0	30033,5		123,00	2 601,45		123,00 2 601,45
344	Удаление пыли и грязи с наружных частей		5.2.2.	12,11		40,0	484,4		40,0	484,4		40,0	484,4					
345	Проверка работы светильника наружного		5.2.3.	7,7		50,0	385,0		50,0	385,0		50,0	385,0					
348	Проверка надежности подключения		5.3.3.	42,33		75,0	3174,8		75,0	3174,8		75,0	3175,0					
350	Осмотр эл.осветительной арматуры	10шт	СН Т.20-2103	598,06		21,0	12559,3		21,0	12559,3		21,0	12559,4					
352	Осмотр линий электрических сетей, арматуры и электрооборудования на	10 лестнич	7.4.1.	221,25		49,2	10885,5		49,2	10885,5		49,2	10885,5					
359	Техническое обслуживание домовых знаков	шт.	прим. 2.3.2.	41,53		4,0	166,1		4,0	166,1		4,0	166,2					
359	Протирка световых домовых знаков или	100 шт.	3.2	684,89		6,0	4109,3		6,0	4109,3		6,0	4109,4					
360	Технический осмотр бытовых напольных	измер.	приложение	223,18	1	228,0	50885,0		228,0	50885,0					19,00	4 240,42		
	Снятие показаний обще. домовых приборов учета эл.энергии	шт.		322,68	12	96,0	30977,3		96,0	30977,3		96,0	30976,9		8,00	2 581,44		8,00 2 581,44
365	Непредвиденный ремонт общий	т.р					691368,2			691368,2			225503,5	44889,5		57 614,02		33 590,65 3 109,79

185	Присоединение стальных труб на сварке, диаметр от 51 до 75 мм	1 участок	8.1.1+б.счет	973,9		30,0	48617,0	19400,0	30,0	48617,0	19400,0	30,0	41573,4	12356,4					
186	Присоединение стальных труб на сварке, диаметр от 76 до 100 мм	1 участок	8.1.8+б.счет	1316		30,0	72878,8	33400,0	30,0	72878,8	33400,0	30,0	67237,8	27759,0					
189	Смена отдельных участков (длиной до 2 м) внутренних чугунных канализационных	1 участок	8.2.3.+б.счет	3152,8		20,0	72055,8	9000,0	20,0	72055,8	9000,0	20,0	69470,0	6414,2					
210	Смена чугунной задвижки, диаметр до 50 мм	1 задвижка	8.5.14.+б.счет	2276,9		2,0	14553,9	10000,0	2,0	14553,9	10000,0	2,0	6928,9	2375,1					
212	Смена чугунной задвижки, диаметр от 76 до 100 мм	1 задвижка	8.5.16.+б.счет	4519,3		2,0	21838,5	12800,0	2,0	21838,5	12800,0								
217	Смена пробочного крана, диаметр крана до 25 мм	1 кран	8.5.21.+б.счет	215,66		25,0	20606,5	15215,0	25,0	20606,5	15215,0	25,0	7296,8	1905,3					
218	Смена пробочного крана, диаметр крана от 26 до 50 мм	1 кран	8.5.22.+б.счет	345,73		5,0	7228,7	5500,0	5,0	7228,7	5500,0								
223	Смена радиаторных блоков весом до 80 кг	1 радиаторный блок	8.6.1.+б.счет	1546,1		3,0	25638,3	21000,0	3,0	25638,3	21000,0	5,0	23605,7	15875,2					
233	Демонтаж и монтаж манометра для ежегодной поверки	1 манометр	8.7.3.	661,37		12,0	7936,4		12,0	7936,4		12,0	7936,4						
237	Временная заделка свищей и трещин на	1 место	8.8.1.	174,05		5,0	2370,3	1500,0	5,0	2370,3	1500,0	5,0	1296,0	425,8					
238	Временная заделка свищей и трещин на	1 место	8.8.2.	276,28		5,0	5331,4	3950,0	5,0	5331,4	3950,0	5,0	1381,4						
239	Временная заделка свищей и трещин на	1 место	8.8.3.	342,06		5,0	6000,3	4290,0	5,0	6000,3	4290,0	5,0	1710,3						
240	Временная заделка свищей и трещин на	1 место	8.8.4.	357,44		5,0	6907,2	5120,0	5,0	6907,2	5120,0	5,0	1787,2						
241	Временная заделка свищей и трещин на	1 место	8.8.5.	735,15		5,0	9175,8	5500,0	5,0	9175,8	5500,0	5,0	3675,8		5,00	9 175,75	5 500,00	5,00	3 675,75
242	Мелкий ремонт изоляции системы	1 м	8.9.1.+б.счет	432,43		30,0	14372,9	1400,0	30,0	14372,9	1400,0	30,0	15736,5	2763,6					
253	Техническое обслуживание						512766,1			512642,8			527871,2			9 562,24			9 562,24
254	Техническое обслуживание теплосчетчика в течение года УУТЭ (узел учета тепловой	1 теплосчетчик	8.7.7.	22405		1,0	22405,3		1,0	22405,3		1,0	22405,3						
255	Осмотр системы центрального отопления, водопровода и горячего водоснабжения	1000 кв. м	4.1.1.	2458,2	1	9,4	23107,5		9,4	23058,3		9,4	23058,3						
256	Промывка трубопроводов системы центрального отопления	100 куб. м здания	4.1.2.	190,61	1	764,6	145740,4		764,6	145734,7		764,6	145734,7						
257	Очистка грязевика элеваторного узла	1	4.1.3.	177,48		2,0	355,0		2,0	355,0		2,0	355,0						
259	Первое рабочее испытание отдельных частей системы центрального отопления	100 м трубопр	4.3.1.	808,83	1	46,7	37772,4		46,7	37740,0		46,7	37740,0						
260	Рабочая проверка системы центрального отопления	100 м трубопр	4.3.2.	759,82	1	46,7	35483,6		46,7	35453,2		46,7	35453,2						
261	Окончательная проверка системы центрального отопления	100 м трубопр	4.3.3.	318,63	1	46,7	14880,0		46,7	14867,3		46,7	14867,3						
262	Проверка на прогрев трубопровода отопительных приборов с регулировкой	100 м трубопр овода	4.3.4.	29,42	1	46,7	1373,9		46,7	1372,7		46,7	1372,7						
264	Спуск и напуск воды в систему отопления с осмотром системы	1000 куб. м здания	4.4.2.	264,97	1	76,5	20270,2		76,5	20259,6		76,5	20259,6						
265	Спуск воды из системы	1000 куб. м здания	4.4.3.	50,37		50,4	2538,7		50,4	2537,1		50,4	2537,1						
268	Ликвидация воздушных пробок в стояке	1 стояк	4.5.1.	107,72	1	195,0	21005,4		195,0	21005,4		255,0	27468,4		22,00	2 369,84		22,00	2 369,84
272	Техническое обслуживание счетчиков холодной и горячей воды	1 шт.	8.7.8.	322,68		55,0	17747,4		55,0	17747,4		55,0	17747,3		5,00	1 613,40		5,00	1 613,40
273	Первое рабочее испытание отдельных частей системы холодного водоснабжения	100 м трубопр	4.2.1.	890,66	1	24,1	21464,9		24,1	21473,8		24,1	21473,8						
274	Первое рабочее испытание отдельных частей системы горячего водоснабжения	100 м трубопр	4.2.1.	890,66	1	23,1	20574,3		23,1	20574,3		23,1	20574,3						
275	Рабочая проверка системы холодного водоснабжения	100 м трубопр	4.2.2.	657,3	1	24,1	15840,9		24,1	15847,5		24,1	15847,5						
276	Рабочая проверка системы горячего водоснабжения	100 м трубопр	4.2.2.	657,3	1	23,1	15183,6		23,1	15183,6		23,1	15183,6						

184	Присоединение стальных труб на сварке, диаметр от 26 до 50 мм	1 участок	8.1.6+б.счет	634,9		20,0	18718,0	6020,0	20,0	18718,0	6020,0	20,0	21423,8	8725,8				
185	Присоединение стальных труб на сварке, диаметр от 51 до 75 мм	1 участок	8.1.7+б.счет	973,9		30,0	38917,0	9700,0	30,0	38917,0	9700,0	30,0	33731,1	4514,1				
186	Присоединение стальных труб на сварке, диаметр от 76 до 100 мм	1 участок	8.1.8+б.счет	1316		40,0	95738,4	43100,0	40,0	95738,4	43100,0	31,0	55850,1	15055,3				
210	Смена чугунной задвижки, диаметр до 50 мм	1 задвижка	8.5.14.+б.сче т	2276,9		2,0	14553,9	10000,0	2,0	14553,9	10000,0							
212	Смена чугунной задвижки, диаметр от 76 до 100 мм	1 задвижка	8.5.16.+б.сче т	4519,3		2,0	19838,5	10800,0	2,0	19838,5	10800,0	2,0	29495,0	20456,5				
218	Смена пробочного крана, диаметр крана от 26 до 50 мм	1 кран	8.5.22.+б.сче т	345,73		5,0	7228,7	5500,0	5,0	7228,7	5500,0	5,0	2109,7	381,1				
223	Смена радиаторных блоков весом до 80 кг	1 радиаторный блок	8.6.1.+б.счет	546,1		2,0	15092,2	14000,0	2,0	15092,2	14000,0							
233	Демонтаж и монтаж манометра для		8.7.3.	661,37		12,0	7936,4		12,0	7936,4		12,0	7936,4					
237	Временная заделка свищей и трещин на	1 место	8.8.1.	174,05		5,0	2370,3	1500,0	5,0	2370,3	1500,0							
238	Временная заделка свищей и трещин на	1 место	8.8.2.	276,28		5,0	5331,4	3950,0	5,0	5331,4	3950,0	5,0	1381,4					
242	Мелкий ремонт изоляции системы	1 м трубопровод	8.9.1.+б.счет	432,43		30,0	13532,9	560,0	30,0	13532,9	560,0	40,0	18218,4	921,2				
243	Восстановление разрушенной тепловой	1 кв. м восстанов.	8.9.2.+б.счет	244,27		10,0	2442,7		10,0	2442,7		10,0	2442,7					
253	Техническое обслуживание						377462,1			377295,6			380104,1		8 028,85		8 028,85	
254	Техническое обслуживание теплосчетчика в течение года А УУТЭ (узла учета тепловой	1 теплосчетчик	8.7.7.	22405		1,0	22405,3		1,0	22405,3		1,0	22405,3					
255	Осмотр системы центрального отопления, водопровода и горячего водоснабжения	1000 кв. м эксплуатации	4.1.1.	2458,2	1	9,4	23107,5		9,4	23058,3		9,4	23058,3					
256	Промывка трубопроводов системы центрального отопления	100 куб. м здания	4.1.2.	190,61	1	430,0	81962,3		430,0	81962,3		430,0	81962,3					
257	Очистка грязевика элеваторного узла	1 грязевик	4.1.3.	177,48		2,0	355,0		2,0	355,0		2,0	355,0					
259	Первое рабочее испытание отдельных частей системы центрального отопления	100 м трубопровод	4.3.1.	808,83	1	46,7	37772,4		46,7	37740,0		46,7	37740,0					
260	Рабочая проверка системы центрального отопления	100 м трубопровод	4.3.2.	759,82	1	46,7	35483,6		46,7	35453,2		46,7	35453,2					
261	Окончательная проверка системы центрального отопления	100 м трубопровод	4.3.3.	318,63	1	46,7	14880,0		46,7	14867,3		46,7	14867,3					
262	Проверка на прогрев трубопровода отопительных приборов с регулировкой	100 м трубопровода	4.3.4.	29,42	1	46,7	1373,9		46,7	1372,7		46,7	1372,7					
264	Спуск и напуск воды в систему отопления с осмотром системы	1000 куб. м здания	4.4.2.	264,97	1	57,7	15288,8		57,7	15288,8		57,7	15288,8					
265	Спуск воды из системы	1000 куб. м здания	4.4.3.	50,37		57,7	2906,4		57,7	2906,4		57,7	2906,4					
268	Ликвидация воздушных пробок в стояке	1 стояк	4.5.1.	107,72	1	212,0	22836,6		212,0	22836,6		236,0	25421,9		20,00	2 154,40	20,00	2 154,40
272	Техническое обслуживание счетчиков	1 шт.	8.7.8.	322,68		55,0	17747,4		55,0	17747,4		55,0	17747,3		5,00	1 613,40	5,00	1 613,40
273	Первое рабочее испытание отдельных частей системы холодного водоснабжения	100 м трубопровод	4.2.1.	890,66	1	7,5	6680,0		7,5	6662,1		7,5	6662,1					
274	Первое рабочее испытание отдельных частей системы горячего водоснабжения	100 м трубопровод	4.2.1.	890,66	1	8,5	7570,6		8,5	7570,6		8,5	7570,6					
275	Рабочая проверка системы холодного водоснабжения	100 м трубопровод	4.2.2.	657,3	1	7,5	4929,8		7,5	4916,6		7,5	4916,6					
276	Рабочая проверка системы горячего водоснабжения	100 м трубопровод	4.2.2.	657,3	1	8,5	5587,1		8,5	5587,1		8,5	5587,1					
277	Окончательная проверка системы холодного водоснабжения	100 м трубопровод	4.2.3.	488,63	1	7,5	3664,7		7,5	3655,0		7,5	3655,0					
278	Окончательная проверка системы горячего водоснабжения	100 м трубопровод	4.2.3.	488,63	1	8,5	4153,4		8,5	4153,4		8,5	4153,4					
279	Консервация поливочной системы	1 поливочная	4.6.1.	103,87	1	2,0	207,7		2,0	207,7		2,0	207,7					

280	Расконсервация подвочной системы	шт.	4.6.2.	374,33	1	2,0	748,7	2,0	748,7	2,0	748,7									
281	Техническое обслуживание внутреннего	шт.	СН 1.15-1.1.1	284,07	1	90,0	25566,3	90,0	25566,3	90,0	25566,6		15,00	4 261,05		15,00	4 261,05			
282	Перекачка пожарного рукава	шт.	СН 1.15-2.0.2.1.1	259,02		30,0	7770,6	30,0	7770,6	30,0	7770,6									
285	Устранение засора внутреннего канализационного трубопровода	1 пролет между	4.1.7.	111,58		6,0	669,5	6,0	669,5	8,0	892,8									
286	Прочистка внутренней канализационной	м.п.	прим. п.4.1.7	111,58		250,0	27895,0	250,0	27895,0	250,0	27895,0									
287	Проверка теплоизоляции и состояния магистрального трубопровода в подвале	100 кв. м осматрива	8.3.1.	98,33		60,0	5899,8	60,0	5899,8	60,0	5899,8									
292	Электротехническая служба						88313,0	19796,3	88313,0	19796,3	88723,5	19527,9		3 125,60	826,23		4 982,25	1 257,26		
293	Тесуший ремонт						58041,2	19796,3	58041,2	19796,3	61757,5	19527,9		1 655,39	826,23		3 512,04	1 257,26		
294	Замена перегоревшей электролампы		5.1.3.+б.счет	24,22		35,0	1660,1	812,4	35,0	1660,1	812,4	62,0	5328,0	3826,3	3,00	140,36	67,70			
295	Замена перегоревшей люминесцентной	1 лампа	5.1.4.+б.счет	60,94		58,0	7448,4	3913,9	58,0	7448,4	3913,9	88,0	9454,7	4092,2	5,00	630,86	326,16	37,00	3 512,04	1 257,26
296	Замена энергосберегающей электролампы	1 лампа	5.1.5.+б.счет	122,08		36,0	9212,8	4817,9	36,0	9212,8	4817,9	123,0	23144,3	8128,5	3,00	767,73	401,49			
297	Смена светильника		5.1.6.+б.счет	758,1		18,0	23527,4	9881,6	18,0	23527,4	9881,6	6,0	7666,7	3118,1						
298	Смена стартера	1 стартер	5.1.7.+б.счет	21,39		48,0	1397,3	370,6	48,0	1397,3	370,6	47,0	1368,1	362,7	4,00	116,44	30,88			
333	Присоединение проводов к ящикам с	1 ящик	9.1.32.	284,36		35,0	9952,6		35,0	9952,6		35,0	9952,6							
334	Подготовка к включению ящиков с	1 ящик	9.1.33.	51,43		35,0	1800,1		35,0	1800,1		35,0	1800,1							
339	Ремонт распределительного щитка - 2	1 щиток	9.2.2.	370,73		4,0	1482,9		4,0	1482,9		4,0	1483,0							
340	Ремонт распределительного щитка - 3	1 щиток	9.2.3.	389,92	2	4,0	1559,7		4,0	1559,7		4,0	1559,6							
341	Техническое обслуживание						30271,8		30271,8		30272,8			1 470,21			1 470,21			
343	Проведение внешнего осмотра с выявлением		5.2.1.	21,15		478,0	10109,7		478,0	10109,7		478,0	10110,3		39,00	824,85		39,00	824,85	
344	Удаление пыли и грязи с наружных частей		5.2.2.	12,11		30,0	363,3		30,0	363,3		30,0	363,3							
348	Проверка надежности подключения		5.3.3.	42,33		10,0	423,3		10,0	423,3		10,0	423,4							
350	Осмотр эл.осветительной арматуры	10шт	СН 1.20-2.0.1.6.1.1	598,06		12,0	7176,7		12,0	7176,7		12,0	7176,8							
352	Осмотр линий электрических сетей, арматуры и электрооборудования на	10 лестничн	7.4.1.	221,25		7,0	1548,8		7,0	1548,8		7,0	1548,8							
359	Техническое обслуживание домовых знаков	шт.	прим. 2.3.2.	41,53		4,0	166,1		4,0	166,1		4,0	166,2							
359	Протирка световых домовых знаков или	100 шт.	3.2	684,89		4,0	2739,6		4,0	2739,6		4,0	2739,6							
360	Технический осмотр бытовых напольных электроплит	измер.	Приложение 9	223,18	1	94,0	20978,9		94,0	20978,9										
	Снятие показаний обще. домовых приборов учета эл.энергии	шт.		322,68	12	24,0	7744,3		24,0	7744,3		24,0	7744,4	3872,2	2,00	645,36		2,00	645,36	
365	Непредвиденный ремонт общий	т.р					287235,7		287235,7		84504,9	15812,7		24 337,87			4 371,14			