



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА БЕЛГОРОДА  
**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

«19» марта 2020 г.

№ 44

**О проведении капитального ремонта общего имущества многоквартирных домов на территории городского округа «Город Белгород», собственники помещений в которых не приняли решение о проведении капитального ремонта общего имущества в соответствии с адресной программой проведения капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах в Белгородской области на 2016-2045 годы**

В соответствии со статьей 189 Жилищного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 06 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», постановлением Правительства Белгородской области от 19 августа 2013 года № 345-пп «Об утверждении адресной программы проведения капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах в Белгородской области на 2016-2045 годы», постановлением Правительства Белгородской области от 18 июня 2018 года № 225-пп «Об утверждении плана реализации в 2019-2021 годах адресной программы проведения капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах в Белгородской области на 2016-2045 годы», в связи с неприятием собственниками помещений в многоквартирных домах предложений НО «Фонд содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства Белгородской области» о проведении капитального ремонта общего имущества многоквартирного дома **п о с т а н о в л я ю:**

1. Провести капитальный ремонт общего имущества в многоквартирных домах, собственники помещений в которых не приняли решение о проведении капитального ремонта общего имущества, за счет средств фонда капитального ремонта в пределах суммы, сформированной исходя из минимального размера взноса на капитальный ремонт, расположенных по адресам:

1.1. Белгородская область, г. Белгород, пр. Белгородский, д. 67А.

Расчет предельной стоимости работ по капитальному ремонту многоквартирного дома № 67А по пр. Белгородский г. Белгорода (приложение 1).

1.2. Белгородская область, г. Белгород, пр. Гражданский, д. 32.

Расчет предельной стоимости работ по капитальному ремонту многоквартирного дома № 32 по пр. Гражданский г. Белгорода (приложение 2).

1.3. Белгородская область, г. Белгород, ул. Победы, д. 12.

Расчет предельной стоимости работ по капитальному ремонту многоквартирного дома № 12 по ул. Победы г. Белгорода (приложение 3).

1.4. Белгородская область, г. Белгород, ул. Преображенская, д. 4.

Расчет предельной стоимости работ по капитальному ремонту многоквартирного дома № 4 по ул. Преображенская г. Белгорода (приложение 4).

1.5. Белгородская область, г. Белгород, ул. Некрасова, д. 16.

Расчет предельной стоимости работ по капитальному ремонту многоквартирного дома № 16 по ул. Некрасова г. Белгорода (приложение 5).

2. Департаменту городского хозяйства администрации города Белгорода (Молчанов А.А.):

2.1. Направить настоящее постановление в адрес НО «Фонд содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства Белгородской области» в пятидневный срок с даты принятия настоящего постановления.

2.2. Уведомить собственников помещений о проведении работ, которые будут выполнены при капитальном ремонте общего имущества в многоквартирных домах, указанных в пункте 1 настоящего постановления, в пятидневный срок с даты принятия настоящего постановления.

3. Управлению по взаимодействию со СМИ администрации города (Кудинова Л.А.) обеспечить опубликование настоящего постановления в газете «Наш Белгород», сетевом издании «Газета «Наш Белгород» (GAZETANB.RU) и на официальном сайте органов местного самоуправления города Белгорода в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя главы администрации города Голикова В.Г.

Глава администрации  
города Белгорода



Ю.В. Галдун

**Приложение 1**  
к постановлению администрации  
города Белгорода  
от «19» 03 20 2019 г. № 44

**Расчет предельной стоимости работ по капитальному ремонту  
многоквартирного дома № 67А по пр. Белгородский г. Белгорода**

№ п/п	Наименование работ	Ед. измерения	МКД*, материал стен - кирпич и шлакоблок	Объем	Предельная стоимость
<b>Ремонт фасада</b>					
1.					
1.1.	Ремонт балконных плит	кв. м балконной плиты	5 719	51,2	292 812,80
1.2.	Смена обшивки ограждения балконов и устройство отливов по балконам	балкон	17 329	40	693 160,00
1.3.	Замена оконного блока (пластиковый) в местах общего пользования с устройством внутренних откосов	кв. м оконных блоков	10 415	23,1	240 586,50
1.4.	Ремонт входной группы (ремонт штукатурки и окраска торцов крыльца, устройство металлического поручня и укладка тротуарной плитки) без устройства фундаментов и кладки стен	вход	63 211	3	189 633,00
1.5.	Ремонт (или замена) козырьков подъездов	подъезд	23 226	4	92 904,00

Ремонт внутридомовых инженерных систем					
Система теплоснабжения					
2.1.1.	Ремонт системы отопления (магистрالی)	м. п трубопроводов	3 223	499	1 608 277,00
2.1.2.	Ремонт системы отопления (стояки в квартирах)	м. п трубопроводов	1 427	1495	2 133 365,00
2.1.3.	Замена радиаторов в местах общего пользования	радиатор	7 074	9	63 666,00
Система водоотведения					
2.2.1.	Ремонт системы канализации (магистрالی)	м. п трубопроводов	1 617	60	97 020,00
2.2.2.	Выпуски системы канализации методом прокола	выпуск	55 156	3	165 468,00
2.2.3.	Ремонт системы канализации (стояки в квартирах)	м. п трубопроводов	1 389	198	275 022,00
Система холодного водоснабжения					
2.3.1.	Ремонт системы холодного водоснабжения (магистрالی)	м. п трубопроводов	2 733	70	191 310,00
2.3.2.	Ремонт системы холодного водоснабжения (стояки в квартирах)	м. п трубопроводов	1 228	195	239 460,00
Система электроснабжения					
2.4.1.	Замена вводно-распределительного устройства	устройство	110 000	1	110 000,00
2.4.2.	Замена общедомовой системы освещения с пусконаладочными работами (замена силового кабеля, розеток и выключателей)	кв. м общей площади дома	93	3782	351 726,00
2.4.3.	Устройство светодиодных светильников с датчиками движения на лестничной клетке	светильник	1 965	31	60 915,00

2.4.4.	Замена электрического кабеля (магистрала) от вводно-распределительного устройства до распределительного щита	м. п. кабеля	3 700	74	273 800,00
2.4.5.	Замена этажного распределительного щита	щит	18 776	15	281 640,00
2.4.6.	Заземление	дом	10 000	1	10 000,00
<b>3.</b>	<b>Ремонт крыши</b>				
3.1.	Ремонт кровли из профлиста и металлочерепицы	кв. м кровли	3 200	995	3 184 000,00
<b>4.</b>	<b>Ремонт подвальных помещений</b>				
4.1.	Установка металлических противопожарных дверей в подвале	кв. м	13 306	2,64	35 127,84
4.2.	Установка металлических дверей в подвале	кв. м	6 522	7,1	46 306,20
4.3.	Ремонт приемков с устройством навеса	кв. м	1 900	13,1	24 890,00
4.4.	Устройство шиберов	шт.	989	13	12 857,00
4.5.	Вскрытие и восстановление полов первых этажей в домах без подвальных помещений при выполнении ремонта инженерных сетей	кв. м жилой площади 1-го этажа	2 963	50	148 150,00
<b>5.</b>	<b>Установка узлов управления и регулирования потребления тепловой энергии, горячей воды</b>				
5.1.	Установка автоматизированного индивидуального теплового пункта	узел	624 993	1	624 993,00
<b>Итого стоимость строительных-монтажных работ</b>					<b>11 447 089,34</b>

Руководитель департамента городского хозяйства

А.А. Молчанов



**Приложение 2**  
к постановлению администрации  
города Белгорода  
от «19» 03 2020 г. № 44

**Расчет предельной стоимости работ по капитальному ремонту  
многоквартирного дома № 32 по пр. Гражданский г. Белгорода**

№ п/п	Наименование работ	Ед. измерения	МКД*, материал стен - кирпич и шлакоблок	Объем	Предельная стоимость
<b>1.</b>	<b>Ремонт фасада</b>				
1.1.	Отделка карниза профлистом	кв. м	1 819	271,1	493 130,90
<b>2.</b>	<b>Ремонт внутридомовых инженерных систем</b>				
<b>2.1.</b>	<b>Система теплоснабжения</b>				
2.1.1.	Ремонт системы отопления (магистрала)	м. п трубопроводов	3 223	1030	3 319 690,00
2.1.2.	Ремонт системы отопления (стояки в квартирах)	м. п трубопроводов	1 427	3584	5 114 368,00
2.1.3.	Замена радиаторов в местах общего пользования	радиатор	7 074	14	99 036,00
<b>2.2.</b>	<b>Система водоотведения</b>				
2.2.1.	Ремонт системы канализации (магистрала)	м. п трубопроводов	1 617	204	329 868,00
2.2.2.	Выпуски системы канализации	м. п трубопроводов	5 723	7	40 061,00

2.2.3.	Ремонт системы канализации (стояки в квартирах)	м. п трубопроводов	1 389	470	652 830,00
<b>2.3.</b>	<b>Система холодного водоснабжения</b>				
2.3.1.	Ремонт системы холодного водоснабжения (магистрала)	м. п трубопроводов	2 733	154	420 882,00
2.3.2.	Ремонт системы холодного водоснабжения (стояки в квартирах)	м. п трубопроводов	1 228	660	810 480,00
<b>2.4.</b>	<b>Система электроснабжения</b>				
2.4.1.	Замена вводно-распределительного устройства	устройство	110 000	2	220 000,00
2.4.2.	Замена общедомовой системы освещения с пусконаладочными работами (замена силового кабеля, розеток и выключателей)	кв. м общей площади дома	93	5994,6	557 497,80
2.4.3.	Устройство светодиодных светильников на лестничной клетке и в подвале	светильник	1 196	53	63 388,00
2.4.4.	Замена электрического кабеля (магистрала) от вводно-распределительного устройства до распределительного щита	м. п кабеля	3 700	250	925 000,00
2.4.5.	Заземление	дом	10 000	1	10 000,00
<b>3.</b>	<b>Ремонт крыши</b>				
3.1.	Ремонт кровли из профлиста и металлочерепицы	кв. м кровли	3 200	2297,01	7 350 432,00
<b>4.</b>	<b>Ремонт подвальных помещений</b>				
4.1.	Ремонт потолка, стен и пола подвала, электропитовой и элеваторного узла	кв. м пола	5 525	10,6	58 565,00

4.2.	Установка металлических дверей в подвале	кв. м	6 522	3,28	21 392,16
4.3.	Устройство шиберов	шт.	989	2	1 978,00
4.4.	Ремонт отмостки с асфальтобетонным покрытием	кв. м отмостки	1 439	186,41	268 243,99
4.5.	Вскрытие и восстановление полов первых этажей в домах без подвальных помещений при выполнении ремонта инженерных сетей	кв. м жилой площади 1-го этажа	2 963	1190	3 525 970,00
<b>5.</b>	<b>Установка узлов управления и регулирования потребления тепловой энергии, горячей воды. Установка коллективных (общедомовых) приборов учета потребления ресурсов</b>				
<b>5.1.</b>	<b>Установка узлов управления и регулирования потребления тепловой энергии, горячей воды</b>				
5.1.1	Установка автоматизированного индивидуального теплового пункта	узел	624 993	2	1 249 986,00
<b>5.2.</b>	<b>Установка коллективных (общедомовых) приборов учета потребления ресурсов</b>				
5.2.1.	Холодное водоснабжение	узел	99 283	2	198 566,00
<b>Итого стоимость строительно-монтажных работ</b>					<b>25 731 364,85</b>

Руководитель департамента городского хозяйства



А.А. Молчанов



**Приложение 3**  
к постановлению администрации  
города Белгорода  
от «19» 03 2020 г. № 44

**Расчет предельной стоимости работ по капитальному ремонту  
многоквартирного дома № 12 по ул. Победы г. Белгорода**

№ п/п	Наименование работ	Ед. измерения	МКД*, материал стен - кирпич и шлакоблок	Объем	Предельная стоимость
<b>1.</b>	<b>Ремонт внутридомовых инженерных систем</b>				
<b>1.1.</b>	<b>Система теплоснабжения</b>				
1.1.1.	Ремонт системы отопления (магистрала)	м. п трубопроводов	3 223	372	1 198 956,00
1.1.2.	Ремонт системы отопления (стояки в квартирах)	м. п трубопроводов	1 427	2566	3 661 682,00
1.1.3.	Замена радиаторов в местах общего пользования	радиатор	7 074	12	84 888,00
<b>1.2.</b>	<b>Система водоотведения</b>				
1.2.1.	Ремонт системы канализации (магистрала)	м. п трубопроводов	1 617	44	71 148,00
1.2.2.	Выпуски системы канализации	м. п трубопроводов	5 723	4	22 892,00
1.2.3.	Ремонт системы канализации (стояки в квартирах)	м. п трубопроводов	1 389	494	686 166,00

<b>Система холодного водоснабжения</b>					
<b>1.3.</b>	Ремонт системы холодного водоснабжения (магистрала)	м. п трубопроводов	2 733	72	196 776,00
1.3.1.	Ремонт системы холодного водоснабжения (стояки в квартирах)	м. п трубопроводов	1 228	310	380 680,00
<b>1.4.</b>	<b>Система электроснабжения</b>				
1.4.1.	Замена вводно-распределительного устройства	устройство	110 000	1	110 000,00
1.4.2.	Замена общедомовой системы освещения с пусконаладочными работами (замена силового кабеля, розеток и выключателей)	кв. м общей площади дома	93	3419,85	318 046,05
1.4.3.	Устройство светодиодных светильников на лестничной клетке и в подвале	светильник	1 196	30	35 880,00
1.4.4.	Замена электрического кабеля (магистрала) от вводно-распределительного устройства до распределительного щита	м. п кабеля	3 700	150	555 000,00
1.4.5.	Заземление	дом	10 000	1	10 000,00
<b>2.</b>	<b>Ремонт крыши</b>				
2.1.	Ремонт мягкой рулонной кровли	кв. м кровли	2 347	30	70 410,00
2.2.	Ремонт кровли из профлиста и металлочерепицы	кв. м кровли	3 200	1256,77	4 021 664,00
<b>3.</b>	<b>Ремонт подвальных помещений</b>				
3.1.	Установка металлических дверей в подвале	кв. м	6 522	1,5	9 783,00
3.2.	Ремонт отмостки с асфальтобетонным покрытием	кв. м отмостки	1 439	71,2	102 456,80

3.3.	Вскрытие и восстановление полов первых этажей в домах без подвальных помещений при выполнении ремонта инженерных сетей	кв. м жилой площади 1-го этажа	2 963	511	1 514 093,00
4.	Установка узлов управления и регулирования потребления тепловой энергии, горячей воды. Установка коллективных (общедомовых) приборов учета потребления ресурсов				
4.1.	Установка узлов управления и регулирования потребления тепловой энергии, горячей воды				
4.1.1.	Установка автоматизированного индивидуального теплового пункта	узел	624 993	1	624 993,00
4.2.	Установка коллективных (общедомовых) приборов учета потребления ресурсов				
4.2.1.	Холодное водоснабжение	узел	99 283	1	99 283,00
<b>Итого стоимость строительно-монтажных работ</b>					<b>13 774 796,85</b>

Руководитель департамента городского хозяйства



А.А. Молчанов

**Приложение 4**  
к постановлению администрации  
города Белгорода  
от «19» 03 2020 г. № 44

**Расчет предельной стоимости работ по капитальному ремонту  
многоквартирного дома № 4 по ул. Преображенская г. Белгорода**

№ п/п	Наименование работ	Ед. измерения	МКД*, панельный и блочный	Объем	Предельная стоимость
<b>1. Ремонт фасада</b>					
1.1.	Ремонт межпанельных швов	м. п шва	765	69,128549	52 883,34
1.2.	Ремонт балконных плит	кв. м балконной плиты	5 312	117,44	623 841,28
1.3.	Смена обшивки ограждения балконов и устройство отливов по балконам	балкон	17 329	80	1 386 320,00
1.4.	Замена окошного блока (пластиковый) в местах общего пользования с устройством внутренних откосов	кв. м оконных блоков	10 415	30,24	314 949,60
1.5.	Отделка наружных откосов декоративной штукатуркой	кв. м откосов	1 024	277,5	284 160,00
1.6.	Ремонт отливов квартирных окон	м. п отливов	741	356,85	264 425,85
1.7.	Замена входных (подъездных) дверных блоков на стальные с установкой доводчиков	кв. м дверного блока	12 514	1,89	23 651,46
1.8.	Ремонт входной группы (ремонт штукатурки и окраска торцов крыльца, устройство металлического поручня и укладка тротуарной плитки) без устройства фундамента и кладки стен	вход	63 211	6	379 266,00

1.9.	Ремонт (или замена) козырьков подъездов	подъезд	23 226	6	139 356,00
1.10.	Перенос фасадного газопровода при утеплении фасада	кв. м общей площади дома	58	5 901,70	342 298,60
<b>2.</b>	<b>Утепление и отделка фасада**</b>				
<b>2.1.</b>	<b>СТЕНЫ</b>				
2.1.1.	Облицовка фасада полимерной декоративной штукатуркой (КОРОЕД) с утеплением минераловатными плитами плотностью 120-150 кг/кв. м толщиной 80-100 мм с устройством лесов и защитной сетки*	кв. м площади стен фасада	2 894	1 988,00	5 752 992,88
<b>2.2.</b>	<b>ЦОКОЛЬ</b>				
2.2.1.	Облицовка цоколя полимерной декоративной штукатуркой (КОРОЕД) с утеплением из экструдированного пенополистирола толщиной 50 мм*	кв. м площади цоколя	2 438	230,00	560 740,00
<b>3.</b>	<b>Ремонт внутридомовых инженерных систем</b>				
<b>3.1.</b>	<b>Система теплоснабжения</b>				
3.1.1.	Ремонт системы отопления (магистралей)	м. п трубопроводов	2 611	476	1 242 877,00
3.1.2.	Ремонт системы отопления (стояки в квартирах)	м. п трубопроводов	1 022	230	234 982,00
3.1.3.	Замена радиаторов в местах общего пользования	радиатор	6 725	12	80 700,00
<b>3.2.</b>	<b>Система водоотведения</b>				
3.2.1.	Ремонт системы канализации (магистралей)	м. п трубопроводов	1 617	126	203 742,00
3.2.2.	Выпуски системы канализации	м. п трубопроводов	5 723	6	34 338,00
3.2.3.	Ремонт системы канализации (стояки в квартирах)	м. п трубопроводов	1 389	328,5	456 286,50
<b>3.3.</b>	<b>Система холодного водоснабжения</b>				
3.3.1.	Ремонт системы холодного водоснабжения (магистралей)	м. п трубопроводов	1 947	104	202 480,00

3.3.2.	Ремонт системы холодного водоснабжения (стояки в квартирах)	м. п трубопроводов	892	396	353 256,00
<b>Система горячего водоснабжения</b>					
3.4.					
3.4.1.	Ремонт системы горячего водоснабжения (магистрала)	м. п трубопроводов	2 522	220	554 737,00
3.4.2.	Ремонт системы горячего водоснабжения (стояки в квартирах)	м. п трубопроводов	794	918	728 568,00
<b>Система электроснабжения</b>					
3.5.					
3.5.1.	Замена вводно-распределительного устройства	устройство	110 000	1	110 000,00
3.5.2.	Замена общедомовой системы освещения с пусконаладочными работами (замена силового кабеля, розеток и выключателей)	кв. м общей площади дома	64	5 901,70	377 708,80
3.5.3.	Устройство светодиодных светильников на лестничной клетке и в подвале	светильник	1 160	66	76 560,00
3.5.4.	Устройство светодиодных светильников с датчиками движения на лестничной клетке	светильник	1 906	36	68 616,00
3.5.5.	Замена электрического кабеля (магистрала) от вводно-распределительного устройства до распределительного щита	м. п кабеля	1 576	330	520 000,00
3.5.6.	Замена этажного распределительного щита	щит	18 209	30	546 270,00
3.5.7.	Заземление	лом	10 000	1	10 000,00
<b>Ремонт крыши</b>					
4.					
4.1.	Ремонт мягкой рулонной кровли	кв. м кровли	1 288	1049	1 350 673,27
<b>Ремонт подвальных помещений</b>					
5.					
5.1.	Окраска стен и потолка подвала водозумльсионными составами	кв. м пола	274	1 104	302 667,60

5.2.	Установка металлических противопожарных дверей в подвале	кв. м	13 306	3,36	44 708,16
5.3.	Установка вентиляционных решеток на продухи	шт.	2 590	24	62 160,00
5.4.	Ремонт отмостки с покрытием из тротуарной плитки	кв. м отмостки	1 966	74,5	146 467,00
<b>6.</b>	<b>Установка узлов управления и регулирования потребления тепловой энергии, горячей воды. Установка коллективных (общедомовых) приборов учета потребления ресурсов</b>				
<b>6.1.</b>	<b>Установка узлов управления и регулирования потребления тепловой энергии, горячей воды</b>				
6.1.1.	Установка автоматизированного индивидуального теплового пункта	узел	624 993	1	624 993,00
<b>6.2.</b>	<b>Установка коллективных (общедомовых) приборов учета потребления ресурсов</b>				
6.2.1.	Холодное водоснабжение	узел	99 283	1	99 283,00
<b>Итого стоимость строительно-монтажных работ</b>					<b>18 556 958,34</b>

Руководитель департамента городского хозяйства



А.А. Молчанов

**Приложение 5**  
к постановлению администрации  
города Белгорода  
от «19» 03 2020 г. № 44

**Расчет предельной стоимости работ по капитальному ремонту  
многоквартирного дома № 16 по ул. Некрасова г. Белгорода**

№ п/п	Наименование работ	Ед. измерения	МКД*, материал стен - кирпич и шлакоблок 5 этажей и менее	Объем	Предельная стоимость
<b>1.</b>	<b>Ремонт фасадов</b>				
1.1.	Смена обшивки ограждения балконов и устройство отливов по балконам	балкон	17 329	56	970 424,00
1.2.	Замена оконного блока (пластиковый) в местах общего пользования с устройством откосов	кв.м оконных блоков	10 415	30,0	312 450,00
1.3.	Ремонт (или замена) козырьков подъездов	подъезд	23 226	4	92 904,00
1.4.	<b>Отделка потолка без утепления</b>				
1.5.	Облицовка потолка полимерной декоративной штукатуркой (КОРОЕД) без утепления	кв. м площади потолка	1 672	207,5	284240,00
<b>2.</b>	<b>Ремонт внутридомовых инженерных систем</b>				
<b>2.1.</b>	<b>Система теплоснабжения</b>				
2.1.1.	Ремонт системы отопления (магистрالی)	м.п. трубопроводов	3 223	343	1 160 280,00
<b>2.2.</b>	<b>Система водоотведения</b>				
2.2.1.	Ремонт системы канализации (магистрالی)	м.п. трубопроводов	1 617	48	284 592,00
2.2.2.	Выпуски системы канализации	м.п. трубопроводов	5 723	32	257 535,00



2.2.3.	Ремонт системы канализации (стояки в квартирах)	м.п. трубопроводов	1 389	240	400 032,00
<b>2.3.</b>	<b>Система холодного водоснабжения</b>				
2.3.1.	Ремонт системы холодного водоснабжения (магистраль)	м.п. трубопроводов	2 733	108	262 368,00
2.3.2.	Ремонт системы холодного водоснабжения (стояки в квартирах)	м.п. трубопроводов	1 228	170	404 012,00
<b>2.5.</b>	<b>Система электроснабжения</b>				
2.5.1.	Замена вводно-распределительного устройства	устройство	110 000	1	110 000,00
2.5.2.	Замена общедомовой системы освещения с пусконаладочными работами (замена силового кабеля, розеток и выключателей)	кв.м общей площади дома	93	3414	317 539,20
2.5.3.	Устройство светодиодных светильников на лестничной клетке и в подвале	светильник	1 196	90	43 056,00
2.5.4.	Замена этажного распределительного щита	щит	18 776	20	375 520,00
2.5.5.	Заземление	дом	10 000	1	10 000,00
<b>3.</b>	<b>Ремонт крыши</b>				
3.1.	Ремонт кровли из профлиста и металлочерепицы	кв.м кровли	3 200	1 039	3 324 800,00
<b>4.</b>	<b>Ремонт подвальных помещений</b>				
4.1.	Установка металлических дверей в подвале	кв.м	6 522	4	26 088,00
4.2.	Ремонт приемков с устройством навеса	кв.м	1 900	8,6	16 340,00
4.3.	Устройство шибров	шт.	989	16	15 824,00
4.4.	Установка вентиляционных решеток на продухи	шт.	2 590	16	41 440,00
4.5.	Ремонт отмостки с асфальтобетонным покрытием	кв.м отмостки	1 439	140	201 460,00
4.6.	Ремонт отмостки с бетонным покрытием	кв.м отмостки	1 612		
<b>5.</b>	<b>Установка узлов управления и регулирования потребления тепловой энергии, горячей воды. Установка коллективных</b>				

(общедомовых) приборов учета потребления ресурсов			
Установка узлов управления и регулирования потребления тепловой энергии, горячей воды			
5.1.	Установка автоматизированного индивидуального теплового пункта	узел	624 993
			1
			624 993,00
Установка коллективных (общедомовых) приборов учета потребления ресурсов			
5.2.	Холодного водоснабжения	узел	99 283
			1
			99 283,00
<b>Итого стоимость строительно-монтажных работ</b>			<b>9 635 180,20</b>

Руководитель департамента городского хозяйства



А.А. Молчанов