О проведении в 2025 году капитального ремонта общего имущества   
в многоквартирных домах, в которых собственники помещений, формирующие фонд капитального ремонта на счете регионального оператора, не приняли решение о проведении капитального ремонта   
общего имущества в этих многоквартирных домах

В соответствии с частью 6 статьи 189 Жилищного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 6 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 2022 - 2051 годы» **п о с т а н о в л я ю:**

1. Принять решение о проведении в 2025 году капитального ремонта общего имущества многоквартирных домов, расположенных на территории городского округа «Город Белгород», в которых собственники помещений, формирующие фонд капитального ремонта на счете регионального оператора, не приняли решение о проведении капитального ремонта общего имущества   
в этих многоквартирных домах.

2. Утвердить перечень многоквартирных домов, расположенных   
на территории городского округа «Город Белгород», подлежащих в 2025 году капитальному ремонту общего имущества многоквартирных домов, в которых собственники помещений, формирующие фонд капитального ремонта на счете регионального оператора, не приняли решение о проведении капитального ремонта общего имущества в этих многоквартирных домах (прилагается).

3. Руководителю департамента городского хозяйства Радченко К.А.:

3.1. Направить настоящее постановление в адрес Фонда содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства Белгородской области   
в пятидневный срок с даты принятия настоящего постановления.

3.2. Уведомить собственников помещений в многоквартирных домах, указанных в приложении к настоящему постановлению, в пятидневный срок   
с даты принятия настоящего постановления.

4. Управлению информационной политики администрации города  
(Абакумова О.С.) 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.

5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить   
на заместителя главы администрации города по жилищно-коммунальному   
хозяйству Голикова В.В.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Глава администрации**  **города Белгорода** |  | **В.В. Демидов** |

**Приложение**

**УТВЕРЖДЕН**

**постановлением администрации**

**города Белгорода   
от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2024 г. №\_\_\_\_**

**ПЕРЕЧЕНЬ**

**многоквартирных домов, расположенных на территории**

**городского округа «Город Белгород», подлежащих в 2025 году**

**капитальному ремонту общего имущества многоквартирных домов,**

**в которых собственники помещений, формирующие фонд капитального ремонта на счете регионального оператора, не приняли решение**

**о проведении капитального ремонта общего имущества в этих многоквартирных домах**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование работ | Ед. измерения | Стоимость единицы | Объем | Предельная стоимость, руб. |
| г. Белгород, ул. Костюкова, д. 4 | | | | | |
| 1. | Ремонт фасада | | | | |
| 1.1. | Ремонт межпанельных швов | м.п. шва | 2 862 | 141 | 403 542,00 |
| 1.2. | Замена оконного блока (пластиковый) в местах общего пользования с устройством внутренних откосов | кв. м. оконных блоков | 17 125 | 30,3 | 518 887,50 |
| 1.3. | Подрезка входных (подъездных) дверных блоков с последующей окраской | кв. м. дверного блока | 9 157 | 6 | 54 942,00 |
| 1.4. | Облицовка входа тротуарной плиткой | вход | 38 151 | 6 | 228 906,00 |
| 2. | Ремонт внутридомовых инженерных систем | | | | |
| 2.1. | Система теплоснабжения | | | | |
| 2.1.1. | Ремонт системы отопления из стальных трубопроводов (магистрали) | м.п. трубопроводов | 3 123 | 420 | 1 311 660,00 |
| 2.1.2. | Замена радиаторов в местах общего пользования | радиатор | 14 786 | 12 | 177 432,00 |
| 2.2. | Система водоотведения | | | | |
| 2.2.1. | Ремонт системы канализации (магистрали) | м.п. трубопроводов | 3 842 | 102 | 391 884,00 |
| 2.2.2. | Выпуски системы канализации методом прокола | выпуск | 105 329 | 4 | 421 316,00 |
| 2.2.3. | Ремонт системы канализации (стояки) | м.п. трубопроводов | 4 232 | 324 | 1 371 168,00 |
| 2.3. | Система холодного водоснабжения | | | | |
| 2.3.1. | Ремонт системы холодного водоснабжения (магистрали) | м.п. трубопроводов | 3 778 | 90 | 340 020,00 |
| 2.3.2. | Ремонт системы холодного водоснабжения (стояки) | м.п. трубопроводов | 3 820 | 270 | 1 031 400,00 |
| 2.4. | Система электроснабжения | | | | |
| 2.4.1. | Замена вводно-распределительного устройства | устройство | 75 927 | 1 | 75 927,00 |
| 2.4.2. | Замена общедомовой системы освещения  с пусконаладочными работами (замена силового кабеля, розеток и выключателей) | кв. м. общей площади дома | 278 | 4 365,4 | 1 213 567,41 |
| 2.4.3. | Устройство светодиодных светильников на лестничной клетке  и в подвале | светильник | 1 341 | 86 | 115 326,00 |
| 2.4.4. | Замена электрического кабеля (магистрали) от вводно-распределительного устройства до распределительного щита | м.п. кабеля | 2 332 | 126 | 293 832,0 |
| 2.4.5. | Замена этажного распределительного щита | щит | 30 329 | 30 | 909 870,00 |
| 2.4.6. | Заземление | контур | 24 028 | 1 | 24 028,0 |
| 3. | Ремонт крыши | | | | |
| 3.1. | Ремонт мягкой рулонной кровли с организованным внутренним водоотводом | кв. м кровли | 4 973 | 1 109 | 5 515 057,00 |
| 4. | Ремонт подвальных помещений | | | | |
| 4.1. | Устройство технических помещений подвала (электрощитовая, элеваторный узел) | кв. м. пола | 25 771 | 3 | 77 313,00 |
| Итого стоимость строительно-монтажных работ | | | | | 14 476 077,91 |
| г. Белгород, ул. Железнякова, д. 1 | | | | | |
| 1. | Ремонт внутридомовых инженерных систем | | | | |
| 1.1. | Система теплоснабжения | | | | |
| 1.1.1. | Ремонт системы отопления из полипропиленовых трубопроводов (магистрали) | м.п. трубопроводов | 6 144 | 120 | 737 280,00 |
| 1.1.2. | Замена радиаторов в местах общего пользования | радиатор | 14 786 | 61 | 901 946,00 |
| 1.2. | Система водоотведения | | | | |
| 1.2.1. | Ремонт системы канализации (магистрали) | м.п. трубопроводов | 3 842 | 58 | 222 836,00 |
| 1.2.2. | Выпуски системы канализации методом прокола | выпуск | 105 329 | 2 | 210 658,00 |
| 1.2.3. | Ремонт системы канализации (стояки) | м.п. трубопроводов | 4 232 | 224 | 947 968,00 |
| 1.3. | Система холодного водоснабжения | | | | |
| 1.3.1. | Ремонт системы холодного водоснабжения (магистрали) | м.п. трубопроводов | 3778 | 65 | 245 570,00 |
| 1.4. | Система горячего водоснабжения | | | | |
| 1.4.1. | Ремонт системы горячего водоснабжения (магистрали) | м.п. трубопроводов | 3 507 | 110 | 385 770,00 |
| 1.5.1. | Система электроснабжения | | | | |
| 1.5.1. | Замена вводно-распределительного устройства | устройство | 239 478 | 1 | 239 478,00 |
| 1.5.2. | Устройство светодиодных светильников на лестничной клетке и в подвале | светильник | 1 341 | 30 | 40 230,00 |
| 1.5.3. | Устройство светодиодных светильников с датчиками движения на лестничной клетке | светильник | 4 288 | 80 | 343 040,00 |
| 1.5.4. | Заземление | контур | 24 028 | 1 | 24 028,00 |
| 2. | Ремонт крыши | | | | |
| 2.1. | Ремонт мягкой рулонной кровли с организованным внутренним водоотводом | кв. м кровли | 4 973 | 1 295,6 | 6 443 018,80 |
| 2.2. | Ремонт козырьков балконов и лоджий верхних этажей из наплавляемого материала | кв. м. площади козырька | 8 717 | 9 | 78 453,00 |
| 3. | Ремонт подвальных помещений | | | | |
| 3.1. | Установка металлических противопожарных дверей  в подвале | кв. м. | 15 780 | 6 | 94 680,00 |
| 3.1.1. | Установка металлических дверей в подвале | кв. м. | 13 770 | 4 | 55 080,00 |
| 3.1.2. | Ремонт отмостки с асфальтобетонным покрытием | кв. м. отмостки | 4 802 | 280 | 1 344 560,00 |
| Итого стоимость строительно-монтажных работ | | | | | 12 314 595,80 |
| г. Белгород, ул. Железнякова, д. 18 | | | | | |
| 1. | Ремонт внутридомовых инженерных систем | | | | |
| 1.1. | Система теплоснабжения | | | | |
| 1.1.1. | Ремонт системы отопления из полипропиленовых трубопроводов (магистрали) | м.п. трубопроводов | 6 144 | 180 | 1 105 920,00 |
| 1.2.1. | Система водоотведения | | | | |
| 1.2.2. | Ремонт системы канализации (магистрали) | м.п. трубопроводов | 3 842 | 90 | 345 780,00 |
| 1.2.3. | Выпуски системы канализации методом прокола | выпуск | 105 329 | 2 | 210 658,00 |
| 1.3. | Система холодного водоснабжения | | | | |
| 1.3.1. | Ремонт системы холодного водоснабжения (магистрали) | м.п. трубопроводов | 3778 | 90 | 340 020,00 |
| 1.4. | Система горячего водоснабжения | | | | |
| 1.4.1. | Ремонт системы горячего водоснабжения (магистрали) | м.п. трубопроводов | 3 507 | 110 | 385 770,0 |
| 2. | Ремонт крыши | | | | |
| 2.1.1 | Ремонт кровли с  переработкой многослойного рубероидного ковра в ВИР-ПЛАСТ с организованным внутренним водоотводом | кв. м кровли | 4 725 | 1 123 | 5 306 175,0 |
| 2.1.2. | Ремонт козырьков балконов и лоджий верхних этажей из наплавляемого материала | кв. м. площади козырька | 8 717 | 16,8 | 146 445,60 |
| Итого стоимость строительно-монтажных работ | | | | | 7 840 768,60 |
| г. Белгород, ул. Железнякова, д. 22 | | | | | |
| 1. | Ремонт внутридомовых инженерных систем | | | | |
| 1.1. | Система теплоснабжения | | | | |
| 1.1.1. | Ремонт системы отопления из полипропиленовых трубопроводов (магистрали) | м.п. трубопроводов | 6 144 | 120 | 737 280,00 |
| 1.1.2. | Замена радиаторов в местах общего пользования | радиатор | 14 786 | 60 | 887 160,00 |
| 1.2. | Система водоотведения | | | | |
| 1.2.1. | Ремонт системы канализации (магистрали) | м.п. трубопроводов | 3 842 | 110 | 422 620,00 |
| 1.2.2. | Выпуски системы канализации методом прокола | выпуск | 105 329 | 2 | 210 658,00 |
| 1.2.3. | Ремонт системы канализации (стояки) | м.п. трубопроводов | 4 232 | 160 | 677 120,00 |
| 1.3. | Система холодного водоснабжения | | | | |
| 1.3.1. | Ремонт системы холодного водоснабжения (магистрали) | м.п. трубопроводов | 3 778 | 90 | 340 020,00 |
| 1.4. | Система горячего водоснабжения | | | | |
| 1.4.1. | Ремонт системы горячего водоснабжения (магистрали) | м.п. трубопроводов | 3 507 | 90 | 315 630,00 |
| 2. | Ремонт крыши | | | | |
| 2.1. | Ремонт мягкой рулонной кровли с организованным внутренним водоотводом | кв. м кровли | 4 973 | 650 | 3 232 450,00 |
| 2.2. | Ремонт козырьков балконов и лоджий верхних этажей из наплавляемого материала | кв. м. площади козырька | 8 717 | 3,9 | 33 996,30 |
| Итого стоимость строительно-монтажных работ | | | | | 6 856 934,30 |
| г. Белгород, ул. Горького, д. 74 | | | | | |
| 1. | Ремонт внутридомовых инженерных систем | | | | |
| 1.1. | Система теплоснабжения | | | | |
| 1.1.1. | Ремонт системы отопления из стальных трубопроводов (магистрали) | м.п. трубопроводов | 3 123 | 134 | 418 482,00 |
| 1.1.2. | Замена радиаторов в местах общего пользования | радиатор | 14 786 | 12 | 177 432,00 |
| 1.2. | Система водоотведения | | | | |
| 1.2.1. | Ремонт системы канализации (магистрали) | м.п. трубопроводов | 3 842 | 28 | 107 576,00 |
| 1.2.2. | Выпуски системы канализации методом прокола | выпуск | 105 329 | 2 | 210 658,00 |
| 1.2.3. | Ремонт системы канализации (стояки) | м.п. трубопроводов | 4 232 | 486 | 2 056 752,00 |
| 1.3. | Система холодного водоснабжения | | | | |
| 1.3.1. | Ремонт системы холодного водоснабжения (магистрали) | м.п. трубопроводов | 3 778 | 60 | 226 680,00 |
| 1.4. | Система горячего водоснабжения | | | | |
| 1.4.1. | Ремонт системы горячего водоснабжения (магистрали) | м.п. трубопроводов | 3 507 | 72 | 252 504,00 |
| 2. | Ремонт крыши | | | | |
| 2.1. | Ремонт мягкой рулонной кровли с организованным внутренним водоотводом | кв. м. кровли | 4 973 | 667 | 3 316 991,00 |
| 2.2. | Ремонт козырьков балконов и лоджий верхних этажей из наплавляемого материала | кв. м. площади козырька | 8 717 | 32,5 | 283 302,50 |
| Итого стоимость строительно-монтажных работ | | | | | 7 050 377,50 |
| г. Белгород, ул. Вокзальная, д. 19 | | | | | |
| 1. | Ремонт крыши | | | | |
| 1.1. | Ремонт мягкой рулонной кровли с организованным внутренним водоотводом | кв. м. кровли | 4 973 | 1 385 | 6 887 605,00 |
| Итого стоимость строительно-монтажных работ | | | | | 6 887 605,00 |
| г. Белгород, просп. Б. Хмельницкого, д. 152 | | | | | |
| 1. | Ремонт внутридомовых инженерных систем | | | | |
| 1.1. | Система теплоснабжения | | | | |
| 1.1.1. | Ремонт системы отопления из полипропиленовых трубопроводов (магистрали) | м.п. трубопроводов | 6 144 | 110 | 675 840,00 |
| 1.1.2. | Замена радиаторов в местах общего пользования | радиатор | 14 786 | 60 | 887 160,00 |
| 1.2. | Система водоотведения | | | | |
| 1.2.1. | Ремонт системы канализации (магистрали) | м.п. трубопроводов | 3 842 | 80 | 307 360,00 |
| 1.2.2. | Выпуски системы канализации методом прокола | выпуск | 105 329 | 2 | 210 658,00 |
| 1.2.3. | Ремонт системы канализации (стояки) | м.п. трубопроводов | 4 232 | 236 | 998 752,00 |
| 1.3. | Система холодного водоснабжения | | | | |
| 1.3.1. | Ремонт системы холодного водоснабжения (магистрали) | м.п. трубопроводов | 3 778 | 90 | 340 020,00 |
| 1.4. | Система горячего водоснабжения | | | | |
| 1.4.1. | Ремонт системы горячего водоснабжения (магистрали) | м.п. трубопроводов | 3 507 | 90 | 315 630,00 |
| 2. | Ремонт крыши | | | | |
| 2.1. | Ремонт мягкой рулонной кровли с организованным внутренним водоотводом | кв. м. кровли | 4 973 | 1 210 | 6 017 330,00 |
| 2.2. | Ремонт козырьков балконов и лоджий верхних этажей из наплавляемого материала | кв. м. площади козырька | 8 717 | 20,2 | 176 083,40 |
| 3. | Ремонт подвальных помещений | | | | |
| 3.1. | Ремонт отмостки с асфальтобетонным покрытием | кв. м. отмостки | 4 802 | 120 | 576 240,00 |
| Итого стоимость строительно-монтажных работ | | | | | 10 505 073,40 |
| г. Белгород, ул. Горького, д. 63 | | | | | |
| 1. | Ремонт внутридомовых инженерных систем | | | | |
| 1.1. | Система теплоснабжения | | | | |
| 1.1.1. | Ремонт системы отопления из полипропиленовых трубопроводов (магистрали) | м.п. трубопроводов | 6 144 | 82 | 503 808,00 |
| 1.1.2. | Замена радиаторов в местах общего пользования | радиатор | 14 786 | 10 | 147 860,00 |
| 1.2. | Система водоотведения | | | | |
| 1.2.1. | Ремонт системы канализации (магистрали) | м.п. трубопроводов | 3 842 | 35 | 134 470,00 |
| 1.2.2. | Выпуски системы канализации методом прокола | выпуск | 105 329 | 2 | 210 658,00 |
| 1.2.3. | Ремонт системы канализации (стояки) | м.п. трубопроводов | 4 232 | 180 | 761 760,00 |
| 1.3. | Система холодного водоснабжения | | | | |
| 1.3.1. | Ремонт системы холодного водоснабжения (магистрали) | м.п. трубопроводов | 3 778 | 40 | 151 120,00 |
| 1.4. | Система горячего водоснабжения | | | | |
| 1.4.1. | Ремонт системы горячего водоснабжения (магистрали) | м.п. трубопроводов | 3 507 | 60 | 210 420,00 |
| 2. | Ремонт крыши | | | | |
| 2.1. | Ремонт мягкой рулонной кровли с организованным внутренним водоотводом | кв. м. кровли | 4 973 | 660 | 3 282 180,00 |
| 2.2. | Ремонт козырьков балконов и лоджий верхних этажей из наплавляемого материала | кв. м. площади козырька | 8 717 | 32,5 | 283 302,50 |
| 3. | Ремонт подвальных помещений | | | | |
| 3.1. | Установка металлических противопожарных дверей  в подвале | кв. м. | 15 780 | 4 | 63 120,00 |
| 3.1.1. | Ремонт отмостки  с асфальтобетонным покрытием | кв. м. отмостки | 4 802 | 140 | 672 280,00 |
| Итого стоимость строительно-монтажных работ | | | | | 6 420 978,50 |
| г. Белгород, ул. Горького, д. 67 | | | | | |
| 1. | Ремонт внутридомовых инженерных систем | | | | |
| 1.1. | Система теплоснабжения | | | | |
| 1.1.1. | Ремонт системы отопления из полипропиленовых трубопроводов (магистрали) | м.п. трубопроводов | 6 144 | 82 | 503 808,00 |
| 1.1.2. | Замена радиаторов в местах общего пользования | радиатор | 14 786 | 10 | 147 860,00 |
| 1.2. | Система водоотведения | | | | |
| 1.2.1. | Ремонт системы канализации (магистрали) | м.п. трубопроводов | 3 842 | 35 | 134 470,00 |
| 1.2.2. | Выпуски системы канализации методом прокола | выпуск | 105 329 | 2 | 210 658,00 |
| 1.2.3. | Ремонт системы канализации (стояки) | м.п. трубопроводов | 4 232 | 180 | 761 760,00 |
| 1.3. | Система холодного водоснабжения | | | | |
| 1.3.1. | Ремонт системы холодного водоснабжения (магистрали) | м.п. трубопроводов | 3 778 | 40 | 151 120,00 |
| 1.4. | Система горячего водоснабжения | | | | |
| 1.4.1. | Ремонт системы горячего водоснабжения (магистрали) | м.п. трубопроводов | 3 507 | 60 | 210 420,00 |
| 2. | Ремонт крыши | | | | |
| 2.1. | Ремонт мягкой рулонной кровли с организованным внутренним водоотводом | кв. м. кровли | 4 973 | 660 | 3 282 180,00 |
| 2.2. | Ремонт козырьков балконов и лоджий верхних этажей из наплавляемого материала | кв. м. площади козырька | 8 717 | 32,5 | 283 302,50 |
| 3. | Ремонт подвальных помещений | | | | |
| 3.1. | Установка металлических противопожарных дверей  в подвале | кв. м. | 15 780 | 4 | 63 120,00 |
| 3.2. | Ремонт отмостки  с асфальтобетонным покрытием | кв. м. отмостки | 4 802 | 140 | 672 280,00 |
| Итого стоимость строительно-монтажных работ | | | | | 6 420 978,50 |
| г. Белгород, ул. Михайловское шоссе, д. 30 | | | | | |
| 1. | Ремонт внутридомовых инженерных систем | | | | |
| 1.1. | Система водоотведения | | | | |
| 1.1.1. | Ремонт системы канализации (магистрали) | м.п. трубопроводов | 3 842 | 30 | 115 260,00 |
| 1.1.2. | Выпуски системы канализации методом прокола | выпуск | 105 329 | 1 | 105 329,00 |
| 1.1.3. | Ремонт системы канализации (стояки) | м.п. трубопроводов | 4 232 | 82 | 347 024,00 |
| 2. | Ремонт крыши | | | | |
| 2.1. | Ремонт мягкой рулонной кровли с организованным внутренним водоотводом | кв. м. кровли | 4 973 | 596 | 2 963 908,00 |
| 2.2. | Ремонт козырьков балконов и лоджий верхних этажей из наплавляемого материала | кв. м. площади козырька | 8 717 | 16 | 139 472,00 |
| 3. | Ремонт подвальных помещений | | | | |
| 3.1. | Ремонт отмостки  с асфальтобетонным покрытием | кв. м. отмостки | 4 802 | 90 | 432 180,00 |
| Итого стоимость строительно-монтажных работ | | | | | 4 103 173,00 |
| г. Белгород, ул. Горького, д. 78 | | | | | |
| 1. | Ремонт внутридомовых инженерных систем | | | | |
| 1.1. | Система теплоснабжения | | | | |
| 1.1.1. | Ремонт системы отопления из полипропиленовых трубопроводов (магистрали) | м.п. трубопроводов | 6 144 | 156 | 958 464,00 |
| 1.1.2. | Замена радиаторов в местах общего пользования | радиатор | 14 786 | 16 | 236 576,00 |
| 1.2. | Система водоотведения | | | | |
| 1.2.1. | Ремонт системы канализации (магистрали) | м.п. трубопроводов | 3 842 | 30 | 115 260,00 |
| 1.2.2. | Выпуски системы канализации методом прокола | выпуск | 105 329 | 2 | 210 658,00 |
| 1.2.3. | Ремонт системы канализации (стояки) | м.п. трубопроводов | 4 232 | 252 | 1 066 464,00 |
| 1.3. | Система холодного водоснабжения | | | | |
| 1.3.1. | Ремонт системы холодного водоснабжения (магистрали) | м.п. трубопроводов | 3 778 | 60 | 226 680,00 |
| 1.4. | Система горячего водоснабжения | | | | |
| 1.4.1. | Ремонт системы горячего водоснабжения (магистрали) | м.п. трубопроводов | 3 507 | 72 | 252 504,00 |
| 1.5. | Система электроснабжения | | | | |
| 1.5.1. | Замена вводно-распределительного устройства | устройство | 239 478 | 1 | 239 478,00 |
| 1.5.2. | Устройство светодиодных светильников на лестничной клетке и в подвале | светильник | 1 341 | 40 | 53 640,00 |
| 1.5.3. | Устройство светодиодных светильников с датчиками движения на лестничной клетке | светильник | 4 288 | 78 | 334 464,00 |
| 1.5.4. | Замена электрического кабеля (магистрали) от вводно-распределительного устройства до распределительного щита | м.п. кабеля | 2 640 | 450 | 1 188 000,00 |
| 1.5.5. | Замена этажного распределительного щита | щит | 30 329 | 27 | 818 883,00 |
| 1.5.6. | Заземление | контур | 24 028 | 1 | 24 028,00 |
| 2. | Ремонт крыши | | | | |
| 2.1. | Ремонт мягкой рулонной кровли с организованным внутренним водоотводом | кв. м. кровли | 4 973 | 687,5 | 3 418 937,50 |
| 2.2. | Ремонт козырьков балконов и лоджий верхних этажей из наплавляемого материала | кв. м. площади козырька | 8 717 | 17,6 | 153 419,20 |
| 3. | Ремонт подвальных помещений | | | | |
| 3.1. | Установка металлических противопожарных дверей  в подвале | кв. м. | 15 780 | 4 | 63 120,00 |
| 3.2. | Ремонт отмостки  с асфальтобетонным покрытием | кв. м. отмостки | 4 802 | 180 | 864 360,00 |
| Итого стоимость строительно-монтажных работ | | | | | 10 224 935,70 |
| г. Белгород, ул. Горького, д. 76 | | | | | |
| 1. | Ремонт внутридомовых инженерных систем | | | | |
| 1.1. | Система теплоснабжения | | | | |
| 1.1.1. | Ремонт системы отопления из полипропиленовых трубопроводов (магистрали) | м.п. трубопроводов | 6 144 | 134 | 823 296,00 |
| 1.1.2. | Замена радиаторов в местах общего пользования | радиатор | 14 786 | 12 | 177 432,00 |
| 1.2. | Система водоотведения | | | | |
| 1.2.1. | Ремонт системы канализации (магистрали) | м.п. трубопроводов | 3 842 | 28 | 107 576,00 |
| 1.2.2. | Выпуски системы канализации методом прокола | выпуск | 105 329 | 2 | 210 658,00 |
| 1.2.3. | Ремонт системы канализации (стояки) | м.п. трубопроводов | 4 232 | 486 | 2 056 752,00 |
| 1.3. | Система холодного водоснабжения | | | | |
| 1.3.1. | Ремонт системы холодного водоснабжения (магистрали) | м.п. трубопроводов | 3 778 | 60 | 226 680,00 |
| 1.4. | Система горячего водоснабжения | | | | |
| 1.4.1. | Ремонт системы горячего водоснабжения (магистрали) | м.п. трубопроводов | 3 507 | 72 | 252 504,00 |
| 1.5.1. | Система электроснабжения | | | | |
| 1.5.1. | Замена вводно-распределительного устройства | устройство | 239 478 | 1 | 239 478,00 |
| 1.5.2. | Устройство светодиодных светильников на лестничной клетке и в подвале | светильник | 1 341 | 30 | 40 230,00 |
| 1.5.3. | Устройство светодиодных светильников с датчиками движения на лестничной клетке | светильник | 4 288 | 67 | 287 296,00 |
| 1.5.4. | Замена электрического кабеля (магистрали) от вводно-распределительного устройства до распределительного щита | м. п. кабеля | 2 640 | 265 | 699 600,00 |
| 1.5.5. | Заземление | контур | 24 028 | 1 | 24 028,00 |
| 2. | Ремонт крыши | | | | |
| 2.1. | Ремонт мягкой рулонной кровли с организованным внутренним водоотводом | кв. м. кровли | 4 973 | 667 | 3 316 991,00 |
| 2.2. | Ремонт козырьков балконов и лоджий верхних этажей из наплавляемого материала | кв. м. площади козырька | 8 717 | 32,5 | 283 302,50 |
| 3. | Ремонт подвальных помещений | | | | |
| 3.1. | Установка металлических противопожарных дверей  в подвале | кв. м. | 15 780 | 4 | 63 120,00 |
| 3.2. | Ремонт отмостки  с асфальтобетонным покрытием | кв. м. отмостки | 4 802 | 120 | 576 240,00 |
| Итого стоимость строительно-монтажных работ | | | | | 9 385 183,50 |
| г. Белгород, ул. Чичерина, д. 1 | | | | | |
| 1. | Ремонт внутридомовых инженерных систем | | | | |
| 1.1. | Система теплоснабжения | | | | |
| 1.1.1. | Ремонт системы отопления из полипропиленовых трубопроводов (магистрали) | м.п. трубопроводов | 6 144 | 120 | 737 280,00 |
| 1.1.2. | Замена радиаторов в местах общего пользования | радиатор | 14 786 | 6 | 88 716,00 |
| 1.2. | Система водоотведения | | | | |
| 1.2.1. | Ремонт системы канализации (магистрали) | м.п. трубопроводов | 3 842 | 78 | 299 676,00 |
| 1.2.2. | Выпуски системы канализации методом прокола | выпуск | 105 329 | 1 | 105 329,00 |
| 1.2.3. | Ремонт системы канализации (стояки) | м.п. трубопроводов | 4 232 | 180 | 761 760,00 |
| 1.3. | Система холодного водоснабжения | | | | |
| 1.3.1. | Ремонт системы холодного водоснабжения (магистрали) | м.п. трубопроводов | 3 778 | 120 | 453 360,00 |
| 1.4. | Система горячего водоснабжения | | | | |
| 1.4.1. | Ремонт системы горячего водоснабжения (магистрали) | м.п. трубопроводов | 3 507 | 120 | 420 840,00 |
| 1.5.1. | Система электроснабжения | | | | |
| 1.5.1. | Замена вводно-распределительного устройства | устройство | 75 927 | 1 | 75 927,00 |
| 2. | Ремонт крыши | | | | |
| 2.1. | Ремонт мягкой рулонной кровли с организованным наружным водоотводом | кв. м. кровли | 5 263 | 1 173 | 6 173 499,00 |
| Итого стоимость строительно-монтажных работ | | | | | 9 116 387,00 |
| г. Белгород, ул. Некрасова, д. 40А | | | | | |
| 1. | Ремонт внутридомовых инженерных систем | | | | |
| 1.1. | Система теплоснабжения | | | | |
| 1.1.1. | Ремонт системы отопления из полипропиленовых трубопроводов (магистрали) | м.п. трубопроводов | 6 144 | 286 | 1 757 184,00 |
| 1.1.2. | Ремонт системы отопления из полипропиленовых трубопроводов (стояки) | м.п. трубопроводов | 2 018 | 800 | 1 614 400,00 |
| 1.2. | Система водоотведения | | | | |
| 1.2.1. | Ремонт системы канализации (магистрали) | м.п. трубопроводов | 3 842 | 80 | 307 360,00 |
| 1.2.2. | Выпуски системы канализации | м.п. трубопроводов | 15 120 | 4 | 60 480,00 |
| 1.2.3. | Ремонт системы канализации (стояки) | м.п. трубопроводов | 4 232 | 200 | 846 400,00 |
| 1.3. | Система холодного водоснабжения | | | | |
| 1.3.1. | Ремонт системы холодного водоснабжения (магистрали) | м.п. трубопроводов | 3 778 | 80 | 302 240,00 |
| 1.3.2. | Ремонт системы холодного водоснабжения (стояки) | м.п. трубопроводов | 3 820 | 165 | 630 300,00 |
| 2. | Ремонт крыши | | | | |
| 2.1. | Ремонт кровли  с переработкой многослойного рубероидного ковра в ВИР-ПЛАСТ с организованным внутренним водоотводом | кв. м. кровли | 4 725 | 753 | 3 557 925,00 |
| Итого стоимость строительно-монтажных работ | | | | | 9 076 289,00 |
| г. Белгород, ул. Некрасова, д. 30Б | | | | | |
| 1. | Ремонт фасада | | | | |
| 1.1. | Замена оконного блока (пластиковый) в местах общего пользования  с устройством внутренних откосов | кв. м. оконных блоков | 17 125 | 21,6 | 369 900,00 |
| 2. | Ремонт внутридомовых инженерных систем | | | | |
| 2.1. | Система теплоснабжения | | | | |
| 2.1.1. | Ремонт системы отопления из полипропиленовых трубопроводов (магистрали) | м.п. трубопроводов | 6 144 | 420 | 2 580 480,00 |
| 2.2. | Система водоотведения | | | | |
| 2.2.1. | Ремонт системы канализации (магистрали) | м.п. трубопроводов | 3 842 | 132 | 507 144,00 |
| 2.2.2. | Выпуски системы канализации | м.п. трубопроводов | 15 120 | 6 | 90 720,00 |
| 2.2.3. | Ремонт системы канализации (стояки) | м.п. трубопроводов | 4 232 | 297 | 1 256 904,00 |
| 2.3. | Система холодного водоснабжения | | | | |
| 2.3.1. | Ремонт системы холодного водоснабжения (магистрали) | м.п. трубопроводов | 3 778 | 90 | 340 020,00 |
| 2.3.2. | Ремонт системы холодного водоснабжения (стояки) | м.п. трубопроводов | 3 820 | 252 | 962 640,00 |
| 2.4. | Система горячего водоснабжения | | | | |
| 2.4.1. | Ремонт системы горячего водоснабжения (магистрали) | м.п. трубопроводов | 3 507 | 182 | 638 274,00 |
| 2.4.2. | Ремонт системы горячего водоснабжения (стояки) | м.п. трубопроводов | 2 365 | 522 | 1 234 530,00 |
| 2.5. | Система электроснабжения | | | | |
| 2.5.1. | Замена вводно-распределительного устройства | устройство | 75 927 | 1 | 75 927,00 |
| 2.5.2. | Замена общедомовой системы освещения  с пусконаладочными работами (замена силового кабеля, розеток и выключателей) | кв. м. общей площади дома | 278 | 4 405 | 1 224 590,00 |
| 2.5.3. | Замена электрического кабеля (магистрали) от вводно-распределительного устройства до распределительного щита | м. п. кабеля | 2 332 | 75 | 174 900,00 |
| 3. | Ремонт крыши | | | | |
| 3.1. | Ремонт кровли  с переработкой многослойного рубероидного ковра в ВИР-ПЛАСТ с организованным внутренним водоотводом | кв. м. кровли | 4 725 | 1 105,70 | 5 224 432,50 |
| Итого стоимость строительно-монтажных работ | | | | | 14 680 461,50 |
| г. Белгород, ул. Железнякова, д. 13 | | | | | |
| 1. | Ремонт фасада | | | | |
| 1.1. | Замена оконного блока (пластиковый) в местах общего пользования с устройством внутренних откосов | кв. м. оконных блоков | 17 125 | 14,40 | 246 600,00 |
| 2. | Ремонт внутридомовых инженерных систем | | | | |
| 2.1. | Система теплоснабжения | | | | |
| 2.1.1. | Ремонт системы отопления из полипропиленовых трубопроводов (магистрали) | м.п. трубопроводов | 6 144 | 285 | 1 751 040,00 |
| 2.1.2. | Ремонт системы отопления из полипропиленовых трубопроводов (стояки) | м.п. трубопроводов | 2 018 | 800 | 1 614 400,00 |
| 2.2. | Система водоотведения | | | | |
| 2.2.1. | Ремонт системы канализации (магистрали) | м.п. трубопроводов | 3 842 | 80 | 307 360,00 |
| 2.2.2. | Выпуски системы канализации | м.п. трубопроводов | 15 120 | 4 | 60 480,00 |
| 2.2.3. | Ремонт системы канализации (стояки) | м.п. трубопроводов | 4 232 | 200 | 846 400,00 |
| 3. | Ремонт крыши | | | | |
| 3.1. | Ремонт кровли  с переработкой многослойного рубероидного ковра в ВИР-ПЛАСТ с организованным внутренним водоотводом | кв. м. кровли | 4 725 | 747 | 3 529 575,00 |
| 3. | Ремонт подвальных помещений | | | | |
| 3.1. | Ремонт отмостки  с асфальтобетонным покрытием | кв. м. отмостки | 4 802 | 150 | 720 300,00 |
| Итого стоимость строительно-монтажных работ | | | | | 9 076 155,00 |
| г. Белгород, ул. Железнякова, д. 11 | | | | | |
| 1. | Ремонт фасада | | | | |
| 1.1. | Замена оконного блока (пластиковый) в местах общего пользования с устройством внутренних откосов | кв. м. оконных блоков | 17 125 | 14,40 | 246 600,00 |
| 2. | Ремонт внутридомовых инженерных систем | | | | |
| 2.1. | Система теплоснабжения | | | | |
| 2.1.1. | Ремонт системы отопления из полипропиленовых трубопроводов (магистрали) | м.п. трубопроводов | 6 144 | 285 | 1 751 040,00 |
| 2.1.2. | Ремонт системы отопления из полипропиленовых трубопроводов (стояки) | м.п. трубопроводов | 2 018 | 800 | 1 614 400,00 |
| 2.2. | Система водоотведения | | | | |
| 2.2.1. | Ремонт системы канализации (магистрали) | м.п. трубопроводов | 3 842 | 80 | 307 360,00 |
| 2.2.2. | Выпуски системы канализации | м.п. трубопроводов | 15 120 | 4 | 60 480,00 |
| 2.2.3. | Ремонт системы канализации (стояки) | м.п. трубопроводов | 4 232 | 200 | 846 400,00 |
| 3. | Ремонт крыши | | | | |
| 3.1. | Ремонт кровли с переработкой многослойного рубероидного ковра в ВИР-ПЛАСТ с организованным внутренним водоотводом | кв. м. кровли | 4 725 | 743 | 3 510 675,00 |
| 4. | Ремонт подвальных помещений | | | | |
| 4.1. | Ремонт отмостки  с асфальтобетонным покрытием | кв. м. отмостки | 4 802 | 150 | 720 300,00 |
| Итого стоимость строительно-монтажных работ | | | | | 9 057 255,00 |
| г. Белгород, ул. Железнякова, д. 3 | | | | | |
| 1. | Ремонт фасада | | | | |
| 1.1. | Замена оконного блока (пластиковый) в местах общего пользования с устройством внутренних откосов | кв. м. оконных блоков | 17 125 | 14,40 | 246 600,00 |
| 2. | Ремонт внутридомовых инженерных систем | | | | |
| 2.1. | Система теплоснабжения | | | | |
| 2.1.1. | Ремонт системы отопления из полипропиленовых трубопроводов (магистрали) | м.п. трубопроводов | 6 144 | 286 | 1 757 184,00 |
| 2.1.2. | Ремонт системы отопления из полипропиленовых трубопроводов (стояки) | м.п. трубопроводов | 2 018 | 800 | 1 614 400,00 |
| 2.2. | Система водоотведения | | | | |
| 2.2.1. | Ремонт системы канализации (магистрали) | м.п. трубопроводов | 3 842 | 80 | 307 360,00 |
| 2.2.2. | Выпуски системы канализации | м.п. трубопроводов | 15 120 | 4 | 60 480,00 |
| 2.2.3. | Ремонт системы канализации (стояки) | м.п. трубопроводов | 4 232 | 200 | 846 400,00 |
| 3. | Ремонт крыши | | | | |
| 3.1. | Ремонт кровли с переработкой многослойного рубероидного ковра в ВИР-ПЛАСТ с организованным внутренним водоотводом | кв. м. кровли | 4 725 | 753 | 3 557 925,00 |
| 3. | Ремонт подвальных помещений | | | | |
| 3.1. | Ремонт отмостки  с асфальтобетонным покрытием | кв. м. отмостки | 4 802 | 150 | 720 300,00 |
| Итого стоимость строительно-монтажных работ | | | | | 9 110 649,00 |
| г. Белгород, ул. Железнякова, д. 21 | | | | | |
| 1. | Ремонт внутридомовых инженерных систем | | | | |
| 1.1. | Система теплоснабжения | | | | |
| 1.1.1. | Ремонт системы отопления из полипропиленовых трубопроводов (магистрали) | м.п. трубопроводов | 6 144 | 285 | 1 751 040,00 |
| 1.1.2. | Ремонт системы отопления из полипропиленовых трубопроводов (стояки) | м.п. трубопроводов | 2 018 | 800 | 1 614 400,00 |
| 2.2. | Система водоотведения | | | | |
| 2.2.1. | Ремонт системы канализации (магистрали) | м.п. трубопроводов | 3 842 | 80 | 307 360,00 |
| 2.2.2. | Выпуски системы канализации | м.п. трубопроводов | 15 120 | 4 | 60 480,00 |
| 2.2.3. | Ремонт системы канализации (стояки) | м.п. трубопроводов | 4 232 | 198 | 837 936,00 |
| 2.3. | Система холодного водоснабжения | | | | |
| 2.3.1. | Ремонт системы холодного водоснабжения (магистрали) | м.п. трубопроводов | 3 778 | 80 | 302 240,00 |
| 2.3.2. | Ремонт системы холодного водоснабжения (стояки) | м.п. трубопроводов | 3 820 | 165 | 630 300,00 |
| 3. | Ремонт крыши | | | | |
| 3.1. | Ремонт кровли  с переработкой многослойного рубероидного ковра в ВИР-ПЛАСТ с организованным внутренним водоотводом | кв. м. кровли | 4 725 | 735 | 3 472 875,00 |
| Итого стоимость строительно-монтажных работ | | | | | 8 976 631,00 |
| г. Белгород, ул. Некрасова, д. 14 | | | | | |
| 1. | Ремонт внутридомовых инженерных систем | | | | |
| 1.1. | Система водоотведения | | | | |
| 1.1.1. | Ремонт системы канализации (магистрали) | м.п. трубопроводов | 3 842 | 104 | 399 568,00 |
| 1.1.2. | Выпуски системы канализации методом прокола | выпуск | 105 329 | 4 | 421 316,00 |
| 1.1.3. | Ремонт системы канализации (стояки) | м.п. трубопроводов | 4 232 | 160 | 677 120,00 |
| 1.2. | Система холодного водоснабжения | | | | |
| 1.2.1. | Ремонт системы холодного водоснабжения (магистрали) | м.п. трубопроводов | 3 778 | 104 | 392 912,00 |
| 1.2.2. | Ремонт системы холодного водоснабжения (стояки) | м.п. трубопроводов | 3 820 | 120 | 458 400,00 |
| 2. | Ремонт крыши | | | | |
| 2.1. | Ремонт кровли из металлочерепицы | кв. м. кровли | 6 052 | 1 035 | 6 263 820,00 |
| Итого стоимость строительно-монтажных работ | | | | | 8 613 136,00 |
| г. Белгород, пер. 1-й Мичуринский, д. 8 | | | | | |
| 1. | Ремонт фасада | | | | |
| 1.1. | Замена оконного блока (пластиковый) в местах общего пользования с устройством внутренних откосов | кв. м. оконных блоков | 17 125 | 27 | 462 375,00 |
| 1.2. | Ремонт (или замена) козырьков подъездов из профлиста | подъезд | 54 763 | 4 | 219 052,00 |
| 2. | Ремонт внутридомовых инженерных систем | | | | |
| 2.1. | Система водоотведения | | | | |
| 2.1.1. | Ремонт системы канализации (магистрали) | м.п. трубопроводов | 3 842 | 52 | 199 784,00 |
| 2.1.2. | Выпуски системы канализации | м.п. трубопроводов | 15 120 | 20 | 302 400,00 |
| 2.1.3. | Ремонт системы канализации (стояки) | м.п. трубопроводов | 4 232 | 180 | 761 760,00 |
| 2.2. | Система холодного водоснабжения | | | | |
| 2.2.1. | Ремонт системы холодного водоснабжения (магистрали) | м.п. трубопроводов | 3 778 | 68 | 256 904,00 |
| 2.2.2. | Ремонт системы холодного водоснабжения (стояки) | м.п. трубопроводов | 3 820 | 180 | 687 600,00 |
| 2.3. | Система электроснабжения | | | | |
| 2.3.1. | Замена вводно-распределительного устройства | устройство | 75 927 | 1 | 75 927,00 |
| 2.3.2. | Устройство светодиодных светильников на лестничной клетке  и в подвале | светильник | 1 341 | 28 | 37 548,00 |
| 2.3.3. | Устройство светодиодных светильников с датчиками движения на лестничной клетке | светильник | 4 288 | 36 | 154 368,00 |
| 2.3.4. | Замена электрического кабеля (магистрали) от вводно-распределительного устройства до распределительного щита | м. п. кабеля | 2 332 | 226 | 527 032,00 |
| 3. | Ремонт крыши | | | | |
| 3.1. | Ремонт кровли из металлочерепицы | кв. м. кровли | 6 052 | 1 110 | 6 717 720,00 |
| 4. | Ремонт подвальных помещений | | | | |
| 4.1. | Установка  металлических дверей в подвале | кв. м. | 13 770 | 4 | 55 080,00 |
| Итого стоимость строительно-монтажных работ | | | | | 10 457 550,00 |
| г. Белгород, ул. Костюкова, д. 41 | | | | | |
| 1. | Ремонт фасада | | | | |
| 1.1. | Ремонт оштукатуренного фасада | кв. м. общей площади фасада | 4 579 | 435 | 1 991 865,00 |
| 1.2. | Замена оконного блока (пластиковый) в местах общего пользования с устройством внутренних откосов | кв. м. оконных блоков | 17 125 | 132,68 | 2 272 145,00 |
| 1.3. | Ремонт (или замена) козырьков подъездов  из наплавляемых  материалов | подъезд | 51 294 | 6 | 307 764,00 |
| 1.4. | Облицовка фасада полимерной декоративной штукатуркой (КОРОЕД) без утепления с устройством выравнивающего слоя,  без устройства лесов и защитной сетки | кв. м. площади стен фасада и цоколя | 4 212 | 1 605 | 6 760 260,00 |
| 2. | Ремонт крыши | | | | |
| 2.1. | Ремонт козырьков балконов и лоджий верхних этажей из наплавляемого материала | кв. м. площади козырька | 8 717 | 155,1 | 1 352 006,70 |
| 2.2. | Ремонт кровли  с переработкой многослойного рубероидного ковра  в ВИР-ПЛАСТ  с организованным внутренним водоотводом | кв. м. кровли | 4 725 | 3 819 | 18 045 153,00 |
| 3. | Ремонт подвальных помещений | | | | |
| 3.1. | Установка металлических дверей в подвале | кв. м. | 15 780 | 17,58 | 277 412,40 |
| Итого стоимость строительно-монтажных работ | | | | | 31 006 606,10 |

**Руководитель департамента**

**городского хозяйства К.А. Радченко**