**Проекты значений показателей  
нормативов финансирования расходов бюджета Санкт-Петербурга на осуществление ремонта жилого помещения, единственными собственниками, сособственниками которых являются дети-сироты, дети, оставшиеся без попечения родителей, и лица из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, на 2022-2024 годы**

| № п/п | Наименование работ и материалов | 2022 год | | | | 2023 год | | | | 2024 год | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Базовое значение норматива финансирования расходов бюджета Санкт‑Петербурга (с учетом НДС), руб. | | Затраты на приобретение материалов (Mi),  руб. | Затраты на приобретение  единичных  материалов (Mедi),  руб. | Базовое значение норматива финансирования расходов бюджета Санкт‑Петербурга (с учетом НДС), руб. | | Затраты на приобретение материалов (Mi),  руб. | Затраты на приобретение  единичных  материалов (Mедi),  руб. | Базовое значение норматива финансирования расходов бюджета Санкт‑Петербурга (с учетом НДС), руб. | | Затраты на приобретение материалов (Mi),  руб. | Затраты на приобретение  единичных  материалов (Mедi),  руб. |
| при выполнении работ в нормальных условиях | при выполнении работ в стесненных условиях1 | при выполнении работ в нормальных условиях | при выполнении работ в стесненных условиях1 | при выполнении работ в нормальных условиях | при выполнении работ в стесненных условиях1 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 1 | Демонтаж радиаторов весом до 80 кг, шт. | 598,42 | 688,20 |  |  | 623,08 | 716,55 |  |  | 648,63 | 745,93 |  |  |
| 2 | Установка радиаторов стальных, кВт радиатора | 661,86 | 845,27 |  |  | 689,13 | 880,10 |  |  | 717,38 | 916,18 |  |  |
| 2.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.1 | Кран шаровый проходной сальниковый 11ч38п муфтовый для воды, нефти и масла, давлением 1 МПа (10 кгс/кв. см), диаметром 20 мм, шт. |  |  |  | 325,01 |  |  |  | 338,40 |  |  |  | 352,27 |
| 2.1.2 | Радиатор стальной, боковое подключение (воздухоотводчик, пробка глухая, кронштейны с креплением), тип 20, размером 500х600 мм |  |  | 4752,57 |  |  |  | 4948,38 |  |  |  | 5151,26 |  |
| 2.1.3 | Радиатор стальной, боковое подключение (воздухоотводчик, пробка глухая, кронштейны с креплением), тип 20, размером 500х700 мм |  |  | 4001,10 |  |  |  | 4165,95 |  |  |  | 4336,75 |  |
| 2.1.4 | Радиатор стальной, боковое подключение (воздухоотводчик, пробка глухая, кронштейны с креплением), тип 20, размером 500х800 мм |  |  | 3731,95 |  |  |  | 3885,71 |  |  |  | 4045,02 |  |
| 2.1.5 | Радиатор стальной, боковое подключение (воздухоотводчик, пробка глухая, кронштейны с креплением), тип 20, размером 500х900 мм |  |  | 3685,27 |  |  |  | 3837,10 |  |  |  | 3994,42 |  |
| 2.1.6 | Радиатор стальной, боковое подключение (воздухоотводчик, пробка глухая, кронштейны с креплением), тип 20, размером 500х1000 мм |  |  | 3101,95 |  |  |  | 3229,75 |  |  |  | 3362,17 |  |
| 2.1.7 | Радиатор стальной, боковое подключение (воздухоотводчик, пробка глухая, кронштейны с креплением), тип 20, размером 500х1100 мм |  |  | 3580,66 |  |  |  | 3728,19 |  |  |  | 3881,04 |  |
| 2.1.8 | Радиатор стальной, боковое подключение (воздухоотводчик, пробка глухая, кронштейны с креплением), тип 20, размером 500х1200 мм |  |  | 3548,47 |  |  |  | 3694,67 |  |  |  | 3846,15 |  |
| 2.1.9 | Радиатор стальной, боковое подключение (воздухоотводчик, пробка глухая, кронштейны с креплением), тип 20, размером 500х1400 мм |  |  | 3493,01 |  |  |  | 3636,93 |  |  |  | 3786,04 |  |
| 3 | Установка радиаторов чугунных, кВт радиатора | 773,78 | 997,04 |  |  | 805,66 | 1038,12 |  |  | 838,70 | 1080,68 |  |  |
| 3.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.1.1 | Кран шаровый проходной сальниковый 11ч38п муфтовый для воды, нефти и масла, давлением 1 МПа (10 кгс/кв. см), диаметром 20 мм, шт. |  |  |  | 325,01 |  |  |  | 338,40 |  |  |  | 352,27 |
| 3.1.2 | Радиатор отопительный чугунный марка МС ‑ 140, высота полная 588 мм, высота монтажная 500 мм |  |  | 3944,27 |  |  |  | 4106,77 |  |  |  | 4275,15 |  |
| 4 | Укрепление радиаторов, кг изделия | 125,05 | 138,81 |  |  | 130,20 | 144,53 |  |  | 135,54 | 150,45 |  |  |
| 5 | Смена ванн чугунных, прибор | 4259,14 | 4888,28 |  |  | 4434,62 | 5089,67 |  |  | 4616,43 | 5298,35 |  |  |
| 5.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5.1.1 | Ванна купальная чугунная эмалированная модернизированная с уравнителем электрических потенциалов латунным выпуском, чугунным сифоном и переливом, со стальным трубопроводом со смесителем, марка ВЧМФ1- 1500,  размером 1500х700х562 мм |  |  | 14736,86 |  |  |  | 15344,02 |  |  |  | 15973,12 |  |
| 5.1.2 | Ванна купальная чугунная эмалированная модернизированная с уравнителем электрических потенциалов латунным выпуском, чугунным сифоном и переливом, со стальным трубопроводом без смесителя, марка ВЧМ - 1700,  размером 1700х750х607 мм |  |  | 16144,06 |  |  |  | 16809,20 |  |  |  | 17498,38 |  |
| 5.1.3 | Ванна чугунная эмалированная,  размером 1200х700 мм |  |  | 12129,53 |  |  |  | 12629,27 |  |  |  | 13147,07 |  |
| 5.1.4 | Сифон для ванн полиэтиленовый |  |  | 100,59 |  |  |  | 104,73 |  |  |  | 109,02 |  |
| 6 | Смена ванн стальных, прибор | 3864,35 | 4434,54 |  |  | 4023,56 | 4617,24 |  |  | 4188,52 | 4806,55 |  |  |
| 6.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6.1.1 | Ванна купальная прямобортная стальная эмалированная с 2-мя стальными подставками, с прокладками, уравнителем электрических потенциалов, с пластмассовыми выпуском, сифоном, переливной трубой и переливом ВСТ размером 1500х700х560 мм |  |  | 6328,55 |  |  |  | 6589,28 |  |  |  | 6859,44 |  |
| 6.1.2 | Ванна стальная эмалированная, размером 1700х750 мм с обвязкой и ножками |  |  | 5851,12 |  |  |  | 6092,19 |  |  |  | 6341,96 |  |
| 6.1.3 | Сифон для ванн полиэтиленовый |  |  | 100,59 |  |  |  | 104,73 |  |  |  | 109,02 |  |
| 7 | Смена смесителей с душевой сеткой, шт. | 1880,19 | 2161,04 |  |  | 1957,65 | 2250,08 |  |  | 2037,92 | 2342,33 |  |  |
| 7.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7.1.1 | Смеситель для ванн кнопочный с металлическим шлангом и металлизированными маховиками |  |  | 1528,30 |  |  |  | 1591,26 |  |  |  | 1656,50 |  |
| 7.1.2 | Подводки гибкие к водоразборной арматуре, с двумя латунными накидными гайками 0,6 м |  |  | 181,74 |  |  |  | 189,23 |  |  |  | 196,99 |  |
| 7.1.3 | Смесители общие  для ванн  и умывальников  с душевой сеткой  на гибком шланге,  с кнопочным переключателем  СМ-ВУ-ШЛР  с цельнолитым корпусом |  |  | 1914,08 |  |  |  | 1992,94 |  |  |  | 2074,65 |  |
| 8 | Смена смесителей без душевой сетки, шт. | 1411,86 | 1622,42 |  |  | 1470,03 | 1689,27 |  |  | 1530,30 | 1758,53 |  |  |
| 8.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8.1.1 | Смеситель для моек центральный для гибкого присоединения с металлизированными маховиками |  |  | 878,43 |  |  |  | 914,62 |  |  |  | 952,12 |  |
| 8.1.2 | Подводка гибкая к водоразборной арматуре, с двумя латунными накидными гайками 0,6 м |  |  | 181,74 |  |  |  | 189,23 |  |  |  | 196,99 |  |
| 9 | Смена умывальников, прибор | 1562,53 | 1788,76 |  |  | 1626,91 | 1862,46 |  |  | 1693,61 | 1938,82 |  |  |
| 9.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9.1.1 | Умывальник полуфарфоровый и фарфоровый с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, овальный со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 550х480х150 мм |  |  | 1036,17 |  |  |  | 1078,86 |  |  |  | 1123,10 |  |
| 9.1.2 | Смеситель для моек центральный для гибкого присоединения с металлизированными маховиками |  |  | 878,43 |  |  |  | 914,62 |  |  |  | 952,12 |  |
| 9.1.3 | Подводки гибкие к водоразборной арматуре, с двумя латунными накидными гайками 0,6 м |  |  | 181,74 |  |  |  | 189,23 |  |  |  | 196,99 |  |
| 10 | Установка умывальников, комплект | 1459,11 | 1940,65 |  |  | 1519,22 | 2020,60 |  |  | 1581,51 | 2103,45 |  |  |
| 10.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10.1.1 | Умывальник полуфарфоровый и фарфоровый с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, овальный со скрытыми установочными поверхностями без спинки  размером 550х480х150 мм |  |  | 1036,17 |  |  |  | 1078,86 |  |  |  | 1123,10 |  |
| 10.1.2 | Смеситель для моек центральный для гибкого присоединения с металлизированными маховиками |  |  | 878,43 |  |  |  | 914,62 |  |  |  | 952,12 |  |
| 10.1.3 | Подводки гибкие к водоразборной арматуре, с двумя латунными накидными гайками 0,6 м |  |  | 181,74 |  |  |  | 189,23 |  |  |  | 196,99 |  |
| 11 | Смена выпусков к умывальникам и мойкам, прибор | 302,83 | 347,29 |  |  | 315,30 | 361,60 |  |  | 328,23 | 376,43 |  |  |
| 11.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11.1.1 | Патрубок конический |  |  | 79,96 |  |  |  | 83,26 |  |  |  | 86,67 |  |
| 12 | Смена моек на одно отделение, прибор | 2366,64 | 2714,16 |  |  | 2464,14 | 2825,99 |  |  | 2565,17 | 2941,85 |  |  |
| 12.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12.1.1 | Смеситель для моек центральный для гибкого присоединения с металлизированными маховиками |  |  | 878,43 |  |  |  | 914,62 |  |  |  | 952,12 |  |
| 12.1.2 | Мойка стальная эмалированная на одно отделение с одной чашей с креплениями МСК размером 500х500х198 |  |  | 1081,95 |  |  |  | 1126,52 |  |  |  | 1172,71 |  |
| 12.1.3 | Подводки гибкие к водоразборной арматуре, с двумя латунными накидными гайками 0,5 м |  |  | 163,17 |  |  |  | 169,90 |  |  |  | 176,86 |  |
| 12.1.4 | Сифон для умывальника, мойки полиэтиленовый |  |  | 94,45 |  |  |  | 98,34 |  |  |  | 102,38 |  |
| 13 | Установка моек на одно отделение, шт. | 1502,70 | 2003,15 |  |  | 1564,61 | 2085,68 |  |  | 1628,76 | 2171,19 |  |  |
| 13.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13.1.1 | Мойка стальная эмалированная на одно отделение с одной чашей с креплениями МСК размером 500х500х198 |  |  | 1081,95 |  |  |  | 1126,52 |  |  |  | 1172,71 |  |
| 13.1.2 | Смеситель для моек центральный для гибкого присоединения с металлизированными маховиками |  |  | 878,43 |  |  |  | 914,62 |  |  |  | 952,12 |  |
| 13.1.3 | Подводки гибкие к водоразборной арматуре, с двумя латунными накидными гайками 0,5 м |  |  | 163,17 |  |  |  | 169,90 |  |  |  | 176,86 |  |
| 13.1.4 | Сифон для умывальника, мойки полиэтиленовый |  |  | 94,45 |  |  |  | 98,34 |  |  |  | 102,38 |  |
| 14 | Смена чугунных сифонов на полиэтиленовые, прибор | 658,56 | 740,89 |  |  | 685,69 | 771,41 |  |  | 713,80 | 803,04 |  |  |
| 14.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14.1.1 | Сифон для умывальника, мойки полиэтиленовый |  |  | 94,45 |  |  |  | 98,34 |  |  |  | 102,38 |  |
| 15 | Смена полотенцесушителей, прибор | 1042,85 | 1191,03 |  |  | 1085,81 | 1240,10 |  |  | 1130,33 | 1290,94 |  |  |
| 15.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15.1.1 | Полотенцесушитель с креплениями |  |  | 1347,74 |  |  |  | 1403,26 |  |  |  | 1460,80 |  |
| 16 | Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром 50 мм, м трубопровода с фасонными частями | 388,77 | 447,09 |  |  | 404,78 | 465,51 |  |  | 421,38 | 484,60 |  |  |
| 17 | Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром 50 мм, м трубопровода | 544,18 | 729,36 |  |  | 566,60 | 759,41 |  |  | 589,83 | 790,54 |  |  |
| 17.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17.1.1 | Крепление стальное  для труб диаметром 50 мм |  |  | 13,43 |  |  |  | 13,99 |  |  |  | 14,56 |  |
| 17.1.2 | Трубопровод канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности  с гильзами,  диаметром 50 мм |  |  | 309,81 |  |  |  | 322,57 |  |  |  | 335,80 |  |
| 18 | Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром 100 мм, м трубопровода с фасонными частями | 483,51 | 556,03 |  |  | 503,43 | 578,94 |  |  | 524,07 | 602,68 |  |  |
| 19 | Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром 110 мм, м трубопровода | 545,91 | 723,09 |  |  | 568,40 | 752,89 |  |  | 591,70 | 783,75 |  |  |
| 19.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19.1.1 | Крепление для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты |  |  | 116,00 |  |  |  | 120,78 |  |  |  | 125,74 |  |
| 19.1.2 | Трубопровод канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности  с гильзами,  диаметром 110 мм |  |  | 337,51 |  |  |  | 351,42 |  |  |  | 365,82 |  |
| 20 | Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 32 мм, м трубопровода | 196,72 | 225,67 |  |  | 204,82 | 234,97 |  |  | 213,22 | 244,60 |  |  |
| 21 | Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб  с гильзами диаметром  25 мм, м трубопровода | 274,69 | 369,89 |  |  | 286,00 | 385,13 |  |  | 297,73 | 400,92 |  |  |
| 21.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 21.1.1 | Хомут стальной оцинкованный  с саморезом и резиновой прокладкой  для крепления труб диаметром 25 мм, 10 шт. |  |  |  | 130,89 |  |  |  | 136,28 |  |  |  | 141,87 |
| 21.1.2 | Узел укрупненный монтажный (трубопровод) из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб  с гильзами для систем отопления, диаметром  25 мм |  |  | 282,14 |  |  |  | 293,77 |  |  |  | 305,81 |  |
| 22 | Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб  с гильзами диаметром  32 мм, м трубопровода | 274,90 | 370,14 |  |  | 286,23 | 385,39 |  |  | 297,96 | 401,19 |  |  |
| 22.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 22.1.1 | Хомут стальной оцинкованный  с саморезом  и резиновой прокладкой для крепления труб диаметром 25 мм, 10 шт. |  |  |  | 130,89 |  |  |  | 136,28 |  |  |  | 141,87 |
| 22.1.2 | Узел укрупненный монтажный (трубопроводы) из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб  с гильзами для систем отопления, диаметром  32 мм |  |  | 362,30 |  |  |  | 377,23 |  |  |  | 392,69 |  |
| 23 | Замена внутренних трубопроводов водоснабжения из стальных труб на многослойные металлополимерные трубы диаметром до 15 мм, м трубопровода | 1430,70 | 1620,81 |  |  | 1489,64 | 1687,59 |  |  | 1550,72 | 1756,78 |  |  |
| 23.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 23.1.1 | Труба металлополимерная многослойная для холодного водоснабжения, давлением 1 Мпа (10 кгс/кв. см), для температуры  до 30 градусов С, диаметром 15 мм |  |  | 64,81 |  |  |  | 67,48 |  |  |  | 70,25 |  |
| 23.1.2 | Труба металлополимерная, диаметром 16х2,0 мм |  |  | 64,81 |  |  |  | 67,48 |  |  |  | 70,25 |  |
| 23.1.3 | Соединение прямое  для металлополимерных труб с наружной резьбой, диаметром 16х1/2"", шт. |  |  |  | 11,30 |  |  |  | 11,77 |  |  |  | 12,25 |
| 23.1.4 | Соединение прямое  для металлополимерных труб с внутренней резьбой, диаметром 16х1/2"", шт. |  |  |  | 99,66 |  |  |  | 103,77 |  |  |  | 108,02 |
| 23.1.5 | Уголок соединительный  90 градусов  для металлополимерных труб с внутренней резьбой, диаметром 16х1/2"", шт. |  |  |  | 128,12 |  |  |  | 133,40 |  |  |  | 138,87 |
| 23.1.6 | Тройник  для металлополимерных труб с внутренней резьбой,  диаметром 16х1/2""х16, шт. |  |  |  | 216,58 |  |  |  | 225,50 |  |  |  | 234,75 |
| 23.1.7 | Ниппель  для металлополимерных труб, диаметром 1/2"", шт. |  |  |  | 40,20 |  |  |  | 41,86 |  |  |  | 43,57 |
| 23.1.8 | Хомут стальной оцинкованный  с саморезом и резиновой прокладкой для крепления труб диаметром 15 мм, 10 шт. |  |  |  | 127,47 |  |  |  | 132,72 |  |  |  | 138,16 |
| 24 | Замена внутренних трубопроводов водоснабжения из стальных труб на многослойные металлополимерные трубы диаметром до 20 мм, м трубопровода | 1171,61 | 1345,84 |  |  | 1219,88 | 1401,28 |  |  | 1269,90 | 1458,74 |  |  |
| 24.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 24.1.1 | Труба из полипропилена PN 20/20 |  |  | 41,89 |  |  |  | 43,62 |  |  |  | 45,41 |  |
| 24.1.2 | Труба из полипропилена PN 20/20 армированная стекловолокном |  |  | 53,68 |  |  |  | 55,89 |  |  |  | 58,18 |  |
| 24.1.3 | Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 20 мм, 10 шт. |  |  |  | 42,29 |  |  |  | 44,03 |  |  |  | 45,83 |
| 24.1.4 | Обвод полипропиленовый диаметром 20 мм, шт. |  |  |  | 22,77 |  |  |  | 23,71 |  |  |  | 24,68 |
| 24.1.5 | Угольник 45 градусов полипропиленовый диаметром 20 мм, 10 шт. |  |  |  | 62,25 |  |  |  | 64,82 |  |  |  | 67,47 |
| 24.1.6 | Тройник полипропиленовый соединительный диаметром 20 мм, 10 шт. |  |  |  | 81,28 |  |  |  | 84,63 |  |  |  | 88,10 |
| 24.1.7 | Угольник 90 градусов полипропиленовый диаметром 20 мм, 10шт. |  |  |  | 64,74 |  |  |  | 67,41 |  |  |  | 70,17 |
| 24.1.8 | Заглушка полипропиленовая диаметром 20 мм, шт. |  |  |  | 5,16 |  |  |  | 5,38 |  |  |  | 5,60 |
| 24.1.9 | Хомут стальной оцинкованный с саморезом и резиновой прокладкой для крепления труб диаметром 20 мм, 10 шт. |  |  |  | 138,76 |  |  |  | 144,48 |  |  |  | 150,40 |
| 25 | Замена внутренних трубопроводов водоснабжения из стальных труб на многослойные металлополимерные трубы диаметром до 25 мм, м трубопровода | 1174,35 | 1348,69 |  |  | 1222,73 | 1404,26 |  |  | 1272,86 | 1461,83 |  |  |
| 25.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 25.1.1 | Труба из полипропилена PN 20/25 |  |  | 73,02 |  |  |  | 76,03 |  |  |  | 79,15 |  |
| 25.1.2 | Труба из полипропилена PN 20/25 армированная стекловолокном |  |  | 86,68 |  |  |  | 90,25 |  |  |  | 93,95 |  |
| 25.1.3 | Заглушка полипропиленовая диаметром 25 мм, шт. |  |  |  | 6,14 |  |  |  | 6,39 |  |  |  | 6,65 |
| 25.1.4 | Обвод полипропиленовый диаметром 25 мм, шт. |  |  |  | 34,50 |  |  |  | 35,92 |  |  |  | 37,40 |
| 25.1.5 | Угольник 90 градусов полипропиленовый диаметром 25 мм, 10 шт. |  |  |  | 102,83 |  |  |  | 107,07 |  |  |  | 111,46 |
| 25.1.6 | Тройник полипропиленовый соединительный диаметром 25 мм, 10 шт. |  |  |  | 127,75 |  |  |  | 133,02 |  |  |  | 138,47 |
| 25.1.7 | Угольник 45 градусов полипропиленовый диаметром 25 мм, 10 шт. |  |  |  | 94,20 |  |  |  | 98,08 |  |  |  | 102,11 |
| 25.1.8 | Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 25 мм, 10 шт. |  |  |  | 67,84 |  |  |  | 70,63 |  |  |  | 73,53 |
| 25.1.9 | Хомут стальной оцинкованный  с саморезом и резиновой прокладкой  для крепления труб диаметром 25 мм, 10 шт. |  |  |  | 130,89 |  |  |  | 136,28 |  |  |  | 141,87 |
| 26 | Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 20 мм, м трубопровода | 1856,68 | 2504,53 |  |  | 1933,17 | 2607,72 |  |  | 2012,43 | 2714,64 |  |  |
| 26.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 26.1.1 | Труба из полипропилена PN 20/20 |  |  | 43,73 |  |  |  | 45,53 |  |  |  | 47,40 |  |
| 26.1.2 | Труба из полипропилена PN 20/20 армированная стекловолокном |  |  | 56,04 |  |  |  | 58,35 |  |  |  | 60,74 |  |
| 26.1.3 | Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 20 мм, 10 шт. |  |  |  | 42,29 |  |  |  | 44,03 |  |  |  | 45,83 |
| 26.1.4 | Обвод полипропиленовый диаметром 20 мм, шт. |  |  |  | 22,77 |  |  |  | 23,71 |  |  |  | 24,68 |
| 26.1.5 | Угольник 45 градусов полипропиленовый диаметром 20 мм, 10 шт. |  |  |  | 62,25 |  |  |  | 64,82 |  |  |  | 67,47 |
| 26.1.6 | Тройник полипропиленовый соединительный диаметром 20 мм, 10 шт. |  |  |  | 81,28 |  |  |  | 84,63 |  |  |  | 88,10 |
| 26.1.7 | Угольник 90 градусов полипропиленовый диаметром 20 мм, 10 шт. |  |  |  | 64,74 |  |  |  | 67,41 |  |  |  | 70,17 |
| 26.1.8 | Заглушка полипропиленовая диаметром 20 мм, шт. |  |  |  | 5,16 |  |  |  | 5,38 |  |  |  | 5,60 |
| 26.1.9 | Хомут стальной оцинкованный с саморезом и резиновой прокладкой для крепления труб диаметром 20 мм, 10 шт. |  |  |  | 138,76 |  |  |  | 144,48 |  |  |  | 150,40 |
| 27 | Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 32 мм, м трубопровода | 1107,71 | 1494,02 |  |  | 1153,35 | 1555,58 |  |  | 1200,64 | 1619,35 |  |  |
| 27.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 27.1.1 | Труба из полипропилена PN 20/32 |  |  | 120,16 |  |  |  | 125,11 |  |  |  | 130,24 |  |
| 27.1.2 | Труба из полипропилена PN 20/32 армированная стекловолокном |  |  | 142,84 |  |  |  | 148,73 |  |  |  | 154,83 |  |
| 27.1.3 | Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 32 мм, 10 шт. |  |  |  | 119,90 |  |  |  | 124,84 |  |  |  | 129,96 |
| 27.1.4 | Угольник 45 градусов полипропиленовый диаметром 32 мм, 10 шт. |  |  |  | 171,38 |  |  |  | 178,44 |  |  |  | 185,75 |
| 27.1.5 | Тройник полипропиленовый соединительный диаметром 32 мм, 10 шт. |  |  |  | 211,31 |  |  |  | 220,02 |  |  |  | 229,04 |
| 27.1.6 | Угольник 90 градусов полипропиленовый диаметром 32 мм, шт. |  |  |  | 18,40 |  |  |  | 19,16 |  |  |  | 19,94 |
| 27.1.7 | Обвод полипропиленовый диаметром 32 мм, шт. |  |  |  | 68,30 |  |  |  | 71,12 |  |  |  | 74,03 |
| 27.1.8 | Заглушка полипропиленовая диаметром 32 мм, шт. |  |  |  | 9,05 |  |  |  | 9,42 |  |  |  | 9,81 |
| 27.1.9 | Хомут стальной оцинкованный  с саморезом и резиновой прокладкой  для крепления труб диаметром 32 мм, 10 шт. |  |  |  | 171,42 |  |  |  | 178,48 |  |  |  | 185,80 |
| 28 | Замена трубопроводов отопления из стальных труб на трубопроводы  из многослойных металлополимерных труб при стояковой системе отопления диаметром до 25 мм, м трубопровода | 1376,08 | 1581,55 |  |  | 1432,77 | 1646,71 |  |  | 1491,52 | 1714,22 |  |  |
| 28.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 28.1.1 | Труба из полипропилена PN 20/25 армированная стекловолокном |  |  | 86,68 |  |  |  | 90,25 |  |  |  | 93,95 |  |
| 28.1.2 | Заглушка полипропиленовая диаметром 25 мм, шт. |  |  |  | 6,14 |  |  |  | 6,39 |  |  |  | 6,65 |
| 28.1.3 | Обвод полипропиленовый диаметром 25 мм, шт. |  |  |  | 34,50 |  |  |  | 35,92 |  |  |  | 37,40 |
| 28.1.4 | Угольник 90 градусов полипропиленовый диаметром 25 мм, 10 шт. |  |  |  | 102,83 |  |  |  | 107,07 |  |  |  | 111,46 |
| 28.1.5 | Тройник полипропиленовый соединительный диаметром 25 мм, 10 шт. |  |  |  | 127,75 |  |  |  | 133,02 |  |  |  | 138,47 |
| 28.1.6 | Угольник 45 градусов полипропиленовый диаметром 25 мм, 10 шт. |  |  |  | 94,20 |  |  |  | 98,08 |  |  |  | 102,11 |
| 28.1.7 | Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 25 мм, 10 шт. |  |  |  | 67,84 |  |  |  | 70,63 |  |  |  | 73,53 |
| 28.1.8 | Хомут стальной оцинкованный  с саморезом и резиновой прокладкой  для крепления труб диаметром 25 мм, 10 шт. |  |  |  | 130,89 |  |  |  | 136,28 |  |  |  | 141,87 |
| 29 | Замена трубопроводов отопления из стальных труб на трубопроводы из многослойных металлополимерных труб при стояковой системе отопления диаметром 20 мм, м трубопровода | 1308,46 | 1503,89 |  |  | 1362,37 | 1565,85 |  |  | 1418,23 | 1630,05 |  |  |
| 29.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 29.1.1 | Труба из полипропилена PN 20/20 армированная стекловолокном |  |  | 56,04 |  |  |  | 58,35 |  |  |  | 60,74 |  |
| 29.1.2 | Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 20 мм, 10 шт. |  |  |  | 42,29 |  |  |  | 44,03 |  |  |  | 45,83 |
| 29.1.3 | Обвод полипропиленовый диаметром 20 мм, шт. |  |  |  | 22,77 |  |  |  | 23,71 |  |  |  | 24,68 |
| 29.1.4 | Угольник 45 градусов полипропиленовый диаметром 20 мм, 10 шт. |  |  |  | 62,25 |  |  |  | 64,82 |  |  |  | 67,47 |
| 29.1.5 | Тройник полипропиленовый соединительный диаметром 20 мм, 10 шт. |  |  |  | 81,28 |  |  |  | 84,63 |  |  |  | 88,10 |
| 29.1.6 | Угольник 90 градусов полипропиленовый диаметром 20 мм, 10 шт. |  |  |  | 64,74 |  |  |  | 67,41 |  |  |  | 70,17 |
| 29.1.7 | Заглушка полипропиленовая диаметром 20 мм, шт. |  |  |  | 5,16 |  |  |  | 5,38 |  |  |  | 5,60 |
| 29.1.8 | Хомут стальной оцинкованный с саморезом и резиновой прокладкой для крепления труб диаметром 20 мм, 10 шт. |  |  |  | 138,76 |  |  |  | 144,48 |  |  |  | 150,40 |
| 30 | Смена вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм, шт. | 571,80 | 657,12 |  |  | 595,35 | 684,19 |  |  | 619,76 | 712,24 |  |  |
| 30.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 30.1.1 | Кран шаровый муфтовый проходной для воды и пара 11Б27П1, диаметром 15 мм |  |  | 133,20 |  |  |  | 138,68 |  |  |  | 144,37 |  |
| 30.1.2 | Кран шаровый муфтовый проходной для воды и пара 11Б27П1, диаметром 20 мм |  |  | 214,23 |  |  |  | 223,06 |  |  |  | 232,20 |  |
| 31 | Смена вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 32 мм, шт. | 729,42 | 838,01 |  |  | 759,48 | 872,53 |  |  | 790,62 | 908,30 |  |  |
| 31.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 31.1.1 | Кран шаровый муфтовый проходной для воды и пара 11Б27П1, диаметром 25 мм |  |  | 331,27 |  |  |  | 344,92 |  |  |  | 359,06 |  |
| 31.1.2 | Кран шаровый муфтовый проходной для воды и пара 11Б27П1, диаметром 32 мм |  |  | 651,27 |  |  |  | 678,11 |  |  |  | 705,91 |  |
| 32 | Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 15 мм, врезка | 3803,00 | 5110,88 |  |  | 3959,68 | 5321,45 |  |  | 4122,03 | 5539,63 |  |  |
| 32.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 32.1.1 | Кран шаровый муфтовый проходной для воды и пара 11Б27П1 давлением 1,6 МПа (16 кгс/кв. см), диаметром 15 мм |  |  | 133,20 |  |  |  | 138,68 |  |  |  | 144,37 |  |
| 33 | Слив и наполнение водой системы отопления  с осмотром системы,  куб. м объема здания | 0,70 | 0,82 |  |  | 0,73 | 0,85 |  |  | 0,76 | 0,89 |  |  |
| 34 | Смена унитазов типа «Компакт», прибор | 2968,31 | 3405,78 |  |  | 3090,61 | 3546,10 |  |  | 3217,32 | 3691,49 |  |  |
| 34.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 34.1.1 | Кран шаровый стандартный муфтовый  с ручкой-рычагом, диаметром 15 мм |  |  | 149,59 |  |  |  | 155,75 |  |  |  | 162,14 |  |
| 34.1.2 | Удлинитель гибкий для унитаза (гофрированный), диаметром 110 мм, длиной 231-500 мм |  |  | 148,49 |  |  |  | 154,61 |  |  |  | 160,95 |  |
| 34.1.3 | Подводка гибкая армированная резиновая 800 мм |  |  | 95,85 |  |  |  | 99,80 |  |  |  | 103,89 |  |
| 34.1.4 | Унитазы компакт «Комфорт» |  |  | 2912,30 |  |  |  | 3032,29 |  |  |  | 3156,61 |  |
| 35 | Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей труб чугунных за 2 раза,  кв. м окрашиваемой поверхности | 302,07 | 344,59 |  |  | 314,52 | 358,79 |  |  | 327,41 | 373,50 |  |  |
| 35.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35.1.1 | Краска масляная |  |  | 13,07 |  |  |  | 13,60 |  |  |  | 14,16 |  |
| 36 | Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей радиаторов и ребристых труб отопления за 2 раза,  кв. м окрашиваемой поверхности | 412,56 | 471,68 |  |  | 429,56 | 491,12 |  |  | 447,17 | 511,25 |  |  |
| 36.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 36.1.1 | Краска масляная |  |  | 13,07 |  |  |  | 13,60 |  |  |  | 14,16 |  |
| 37 | Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей труб стальных за 2 раза,  кв. м окрашиваемой поверхности | 463,95 | 530,77 |  |  | 483,06 | 552,64 |  |  | 502,87 | 575,30 |  |  |
| 37.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 37.1.1 | Краска масляная |  |  | 13,07 |  |  |  | 13,60 |  |  |  | 14,16 |  |
| 38 | Масляная окраска металлических поверхностей стальных балок, труб диаметром более 50 мм, количество окрасок 2,  кв. м окрашиваемой поверхности | 261,58 | 351,41 |  |  | 272,36 | 365,89 |  |  | 283,53 | 380,89 |  |  |
| 38.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 38.1.1 | Краска масляная |  |  | 19,97 |  |  |  | 20,79 |  |  |  | 21,64 |  |
| 39 | Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм, количество окрасок 2, кв. м окрашиваемой поверхности | 453,40 | 610,37 |  |  | 472,08 | 635,51 |  |  | 491,44 | 661,57 |  |  |
| 39.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 39.1.1 | Краска масляная |  |  | 19,97 |  |  |  | 20,79 |  |  |  | 21,64 |  |
| 40 | Огрунтовка металлических поверхностей за один  раз лаком БТ-577, кв. м окрашиваемой поверхности | 42,48 | 53,83 |  |  | 44,23 | 56,04 |  |  | 46,05 | 58,34 |  |  |
| 41 | Пробивка в бетонных стенах и полах толщиной 100 мм отверстий площадью до 20 кв. см, отверстие | 169,53 | 194,97 |  |  | 176,52 | 203,00 |  |  | 183,76 | 211,32 |  |  |
| 42 | Заделка отверстий в местах прохода трубопроводов в стенах и перегородках оштукатуренных, отверстие | 491,20 | 559,60 |  |  | 511,43 | 582,65 |  |  | 532,40 | 606,54 |  |  |
| 43 | Пневматическое испытание газопроводов, м газопровода | 330,32 | 444,93 |  |  | 343,93 | 463,26 |  |  | 358,03 | 482,26 |  |  |
| 44 | Снятие бытовых газовых плит с четырьмя конфорками, прибор | 415,03 | 477,28 |  |  | 432,13 | 496,94 |  |  | 449,85 | 517,31 |  |  |
| 45 | Установка газовых плит бытовых четырехкомфорочных, прибор | 1584,33 | 1972,31 |  |  | 1649,61 | 2053,57 |  |  | 1717,24 | 2137,77 |  |  |
| 45.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 45.1.1 | Плита газовая бытовая напольная отдельностоящая со щитком, духовым и сушильным шкафом четырехгорелочная повышенной комфортности |  |  | 10863,89 |  |  |  | 11311,48 |  |  |  | 11775,25 |  |
| 46 | Демонтаж электроплиты четырехконфорочной, шт. | 554,50 | 748,59 |  |  | 577,34 | 779,43 |  |  | 601,01 | 811,38 |  |  |
| 47 | Установка электроплиты четырехконфорочной, шт. | 1863,58 | 2510,41 |  |  | 1940,36 | 2613,84 |  |  | 2019,91 | 2721,01 |  |  |
| 47.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 47.1.1 | Плита электрическая четырехконфорочная |  |  | 11848,95 |  |  |  | 12337,13 |  |  |  | 12842,95 |  |
| 48 | Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 25 мм, шт. | 1345,38 | 1753,87 |  |  | 1400,81 | 1826,13 |  |  | 1458,24 | 1901,00 |  |  |
| 48.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 48.1.1 | Кран шаровый муфтовый проходной для воды и пара 11Б27П1, диаметром 15 мм |  |  | 133,20 |  |  |  | 138,68 |  |  |  | 144,37 |  |
| 49 | Установка счетчиков (водомеров) диаметром до 40 мм, счетчик | 340,36 | 457,95 |  |  | 354,39 | 476,81 |  |  | 368,91 | 496,36 |  |  |
| 49.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 49.1.1 | Счетчик воды универсальный, марка ВДГ, диаметром 15мм |  |  | 575,56 |  |  |  | 599,27 |  |  |  | 623,84 |  |
| 50 | Установка фильтров диаметром 25 мм, фильтр | 726,69 | 977,28 |  |  | 756,63 | 1017,54 |  |  | 787,65 | 1059,26 |  |  |
| 50.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 50.1.1 | Фильтр косой для очистки воды в трубопроводах систем отопления,  диаметром 15 мм |  |  | 155,21 |  |  |  | 161,61 |  |  |  | 168,23 |  |
| 51 | Обрезка действующего внутреннего газопровода диаметром до 50 мм, обрезка | 2701,43 | 3628,39 |  |  | 2812,73 | 3777,88 |  |  | 2928,05 | 3932,78 |  |  |
| 52 | Установка клапанов предохранительных диаметром до 50 мм, клапан | 2089,84 | 2747,10 |  |  | 2175,94 | 2860,29 |  |  | 2265,15 | 2977,56 |  |  |
| 52.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 52.1.1 | Клапан обратный подъемный муфтовый 16кч11р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/кв. см),  диаметром 15мм |  |  | 132,59 |  |  |  | 138,05 |  |  |  | 143,71 |  |
| 53 | Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 25 мм, шт. | 1345,38 | 1753,87 |  |  | 1400,81 | 1826,13 |  |  | 1458,24 | 1901,00 |  |  |
| 53.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 53.1.1 | Кран шаровый муфтовый проходной для газа 11Б27П давлением 1 МПа (10 кгс/кв. см),  диаметром 15 мм |  |  | 149,59 |  |  |  | 155,75 |  |  |  | 162,14 |  |
| 54 | Установка счетчика газа, клапан | 2089,84 | 2747,10 |  |  | 2175,94 | 2860,29 |  |  | 2265,15 | 2977,56 |  |  |
| 54.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 54.1.1 | Соединение на сгоне стальное: переходы, диаметром до 25 мм |  |  | 30,14 |  |  |  | 31,38 |  |  |  | 32,67 |  |
| 54.1.2 | Счетчик газа бытовой, марка СГК G 1,6 |  |  | 1931,80 |  |  |  | 2011,39 |  |  |  | 2093,85 |  |
| 55 | Снятие колонок, прибор | 386,07 | 443,98 |  |  | 401,98 | 462,28 |  |  | 418,46 | 481,23 |  |  |
| 56 | Установка водонагревателей проточных, прибор | 6235,29 | 7475,75 |  |  | 6492,18 | 7783,75 |  |  | 6758,36 | 8102,88 |  |  |
| 56.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 56.1.1 | Аппарат водонагревательный газовый бытовой проточный |  |  | 15100,23 |  |  |  | 15722,36 |  |  |  | 16366,97 |  |
| 57 | Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах, коробка | 784,25 | 901,91 |  |  | 816,56 | 939,06 |  |  | 850,04 | 977,57 |  |  |
| 58 | Снятие оконных переплетов остекленных, кв. м оконных перекрытий | 278,30 | 320,05 |  |  | 289,77 | 333,23 |  |  | 301,65 | 346,90 |  |  |
| 59 | Снятие подоконных досок деревянных в каменных зданиях, кв. м | 548,43 | 630,69 |  |  | 571,03 | 656,67 |  |  | 594,44 | 683,60 |  |  |
| 60 | Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных,  поворотно-откидных)  с площадью проема более  2 кв. м трехстворчатых, в том числе при наличии створок глухого остекления, кв. м проема | 1666,35 | 2053,81 |  |  | 1735,00 | 2138,42 |  |  | 1806,14 | 2226,10 |  |  |
| 60.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 60.1.1 | Блок оконный трехстворный ПВХ 15‑18 (пл. 2,58 кв. м) - одна створка поворотная, другая  поворотно-откидная, третья глухая, двухкамерный |  |  | 3667,24 |  |  |  | 3818,34 |  |  |  | 3974,89 |  |
| 60.1.2 | Блок оконный трехстворный  ПВХ 15‑21 (пл. 3,02 кв. м) - одна створка поворотная, другая  поворотно-откидная, третья глухая, двухкамерный |  |  | 3667,24 |  |  |  | 3818,34 |  |  |  | 3974,89 |  |
| 61 | Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных,  поворотно-откидных)  с площадью проема более 2 кв. м двухстворчатых, кв. м проема | 1625,51 | 2004,40 |  |  | 1692,48 | 2086,98 |  |  | 1761,87 | 2172,54 |  |  |
| 61.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 61.1.1 | Блок оконный двустворный  ПВХ 15‑15  (пл. 2,15 кв. м) - одна створка глухая, другая  поворотно-откидная, двухкамерный |  |  | 4677,43 |  |  |  | 4870,14 |  |  |  | 5069,82 |  |
| 61.1.2 | Блок оконный двустворный  с арочной  фрамугой - одна створка поворотная, другая  поворотно-откидная ЕТ |  |  | 17899,56 |  |  |  | 18637,02 |  |  |  | 19401,14 |  |
| 62 | Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных,  поворотно-откидных)  с площадью проема  до 2 кв. м двухстворчатых, кв. м проема | 2116,02 | 2602,33 |  |  | 2203,20 | 2709,55 |  |  | 2293,53 | 2820,64 |  |  |
| 62.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 62.1.1 | Блок оконный двустворный  ПВХ 15‑13,5  (пл. 1,93 кв. м) - одна створка поворотная, другая  поворотно-откидная, двухкамерный |  |  | 5053,13 |  |  |  | 5261,32 |  |  |  | 5477,03 |  |
| 62.1.2 | Блок оконный пластиковый двустворчатый с глухой и поворотной створкой двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1,5 кв. м |  |  | 6052,34 |  |  |  | 6301,70 |  |  |  | 6560,06 |  |
| 62.1.3 | Блок оконный двустворный ПВХ 15‑12  (пл. 1,71 кв. м) - одна створка поворотная, другая  поворотно-откидная, двухкамерный |  |  | 5271,67 |  |  |  | 5488,87 |  |  |  | 5713,91 |  |
| 62.1.4 | Блок оконный пластиковый глухой, одностворчатый  с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2 кв. м |  |  | 4383,34 |  |  |  | 4563,94 |  |  |  | 4751,06 |  |
| 63 | Установка подоконных досок из ПВХ в панельных стенах,  пог. м | 382,05 | 434,31 |  |  | 397,79 | 452,20 |  |  | 414,10 | 470,74 |  |  |
| 63.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 63.1.1 | Доска подоконная ПВХ, шириной 400 мм |  |  | 405,70 |  |  |  | 422,42 |  |  |  | 439,74 |  |
| 63.1.2 | Доска подоконная ПВХ, шириной 500 мм |  |  | 532,59 |  |  |  | 554,54 |  |  |  | 577,27 |  |
| 63.1.3 | Доска подоконная ПВХ, шириной 600 мм |  |  | 588,41 |  |  |  | 612,65 |  |  |  | 637,77 |  |
| 63.1.4 | Доска подоконная ПВХ, шириной 200 мм |  |  | 185,90 |  |  |  | 193,56 |  |  |  | 201,50 |  |
| 63.1.5 | Доска подоконная ПВХ, шириной 300 мм |  |  | 311,93 |  |  |  | 324,78 |  |  |  | 338,10 |  |
| 63.1.6 | Доска подоконная ПВХ, шириной 150 мм |  |  | 165,68 |  |  |  | 172,51 |  |  |  | 179,58 |  |
| 63.1.7 | Доска подоконная ПВХ |  |  | 339,17 |  |  |  | 353,14 |  |  |  | 367,62 |  |
| 64 | Смена обделок из листовой стали (поясков, сандриков, отливов, карнизов) шириной до 0,4 м, м | 405,59 | 445,25 |  |  | 422,30 | 463,60 |  |  | 439,62 | 482,60 |  |  |
| 65 | Ремонт оконных переплетов с заменой брусков из профилированных заготовок, створка или глухой переплет | 2267,47 | 2593,21 |  |  | 2360,89 | 2700,05 |  |  | 2457,69 | 2810,75 |  |  |
| 66 | Ремонт оконных переплетов с заменой брусков с изготовлением элементов по размеру и профилю, створка или глухой переплет | 2702,12 | 3094,14 |  |  | 2813,45 | 3221,62 |  |  | 2928,80 | 3353,70 |  |  |
| 67 | Смена дверных приборов: ручки-кнопки, шт. прибора | 248,26 | 264,11 |  |  | 258,49 | 274,99 |  |  | 269,09 | 286,27 |  |  |
| 68 | Смена оконных приборов: ручки,  шт. прибора | 236,05 | 259,47 |  |  | 245,77 | 270,16 |  |  | 255,85 | 281,24 |  |  |
| 69 | Смена оконных приборов: задвижки, шт. прибора | 292,88 | 329,71 |  |  | 304,94 | 343,30 |  |  | 317,44 | 357,37 |  |  |
| 70 | Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных окон за два раза с расчисткой старой краски более 35%,  кв. м окрашиваемой поверхности | 861,44 | 986,21 |  |  | 896,93 | 1026,85 |  |  | 933,70 | 1068,95 |  |  |
| 70.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 70.1.1 | Краска масляная |  |  | 18,76 |  |  |  | 19,53 |  |  |  | 20,33 |  |
| 71 | Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных окон за один раз с расчисткой старой краски до 35%,  кв. м окрашиваемой поверхности | 505,15 | 577,92 |  |  | 525,96 | 601,73 |  |  | 547,53 | 626,41 |  |  |
| 71.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 71.1.1 | Краска масляная |  |  | 13,23 |  |  |  | 13,78 |  |  |  | 14,34 |  |
| 72 | Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных окон за два раза с расчисткой старой краски до 35%,  кв. м окрашиваемой поверхности | 627,51 | 718,64 |  |  | 653,36 | 748,25 |  |  | 680,15 | 778,92 |  |  |
| 72.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 72.1.1 | Краска масляная |  |  | 17,95 |  |  |  | 18,69 |  |  |  | 19,45 |  |
| 73 | Смена стекол толщиной 4-6 мм в деревянных переплетах на штапиках по замазке при площади  стекол до 1,0 кв. м, кв. м остекления | 801,61 | 902,24 |  |  | 834,64 | 939,41 |  |  | 868,86 | 977,92 |  |  |
| 73.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 73.1.1 | Стекло листовое площадью до 1,0 кв. м,  1 группы, толщиной 4 мм, марки М4 |  |  | 183,69 |  |  |  | 191,26 |  |  |  | 199,10 |  |
| 74 | Облицовка стен декоративным  бумажно-слоистым пластиком или листами из синтетических материалов по сплошному основанию на клее, кв. м облицовки | 295,72 | 388,91 |  |  | 307,90 | 404,94 |  |  | 320,53 | 421,54 |  |  |
| 74.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 74.1.1 | Пластик  бумажно-слоистый  с декоративной стороной |  |  | 383,76 |  |  |  | 399,57 |  |  |  | 415,95 |  |
| 75 | Установка уголков ПВХ на клее, пог. м | 59,14 | 74,67 |  |  | 61,57 | 77,75 |  |  | 64,10 | 80,93 |  |  |
| 76 | Устройство подливки толщиной 20 мм, кв. м подливки под оборудование | 319,57 | 426,45 |  |  | 332,74 | 444,02 |  |  | 346,38 | 462,23 |  |  |
| 76.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 76.1.1 | Бетонные смеси готовые к употреблению |  |  | 94,51 |  |  |  | 98,40 |  |  |  | 102,44 |  |
| 77 | Ремонт штукатурки наружных, прямолинейных откосов по камню и бетону цементно-известковым раствором с земли и лесов,  кв. м отремонтированной поверхности | 2266,72 | 2574,45 |  |  | 2360,11 | 2680,51 |  |  | 2456,87 | 2790,42 |  |  |
| 78 | Демонтаж дверных коробок в деревянных стенах каркасных и в перегородках, коробка | 385,65 | 443,50 |  |  | 401,54 | 461,77 |  |  | 418,00 | 480,71 |  |  |
| 79 | Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах, коробка | 1088,61 | 1251,88 |  |  | 1133,46 | 1303,46 |  |  | 1179,93 | 1356,90 |  |  |
| 80 | Снятие дверных полотен, кв. м дверных полотен | 207,58 | 238,73 |  |  | 216,14 | 248,57 |  |  | 225,00 | 258,76 |  |  |
| 81 | Разборка деревянных заполнений проемов дверных и воротных,  кв. м | 742,02 | 853,32 |  |  | 772,59 | 888,48 |  |  | 804,26 | 924,91 |  |  |
| 82 | Снятие наличников, м наличника | 24,08 | 27,68 |  |  | 25,07 | 28,82 |  |  | 26,10 | 30,01 |  |  |
| 83 | Установка металлической двери, кв. м проема | 2355,70 | 2958,49 |  |  | 2452,76 | 3080,38 |  |  | 2553,32 | 3206,68 |  |  |
| 83.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 83.1.1 | Комплектующие: ручка простая, шт. |  |  |  | 140,80 |  |  |  | 146,60 |  |  |  | 152,61 |
| 83.1.2 | Комплектующие: замок «Cerber» врезной, шт. |  |  |  | 884,13 |  |  |  | 920,56 |  |  |  | 958,30 |
| 83.1.3 | Блок дверной металлический (полотно двери имеет общую толщину 40 мм, изготавливается из двух листов горячекатаной стали толщиной 2 мм каждый. Внутри полотна двери расположен силовой каркас в виде  «U» - образного ребра жесткости) |  |  | 7201,94 |  |  |  | 7498,66 |  |  |  | 7806,11 |  |
| 84 | Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в перегородках и деревянных нерубленых стенах, площадь проема до 3 кв. м, кв. м проема | 1018,63 | 1311,79 |  |  | 1060,60 | 1365,84 |  |  | 1104,08 | 1421,84 |  |  |
| 84.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 84.1.1 | Блок дверной однопольный с полотном глухим ДГ 21-7,  площадь 1,39 кв. м;  ДГ 21-8, площадь 1,59 кв. м |  |  | 1043,67 |  |  |  | 1086,67 |  |  |  | 1131,22 |  |
| 84.1.2 | Блок дверной однопольный с полотном глухим ДГ 21-12,  площадь 2,42 кв. м;  ДГ 24-10, площадь 2,30 кв. м, ДГ 24-12, площадь 2,77 кв. м |  |  | 920,61 |  |  |  | 958,54 |  |  |  | 997,84 |  |
| 84.1.3 | Блок дверной однопольный с полотном глухим ДГ 21-9,  площадь 1,80 кв. м;  ДГ 21-10, площадь 2,01 кв. м |  |  | 966,09 |  |  |  | 1005,89 |  |  |  | 1047,13 |  |
| 84.1.4 | Наличники |  |  | 226,16 |  |  |  | 235,48 |  |  |  | 245,13 |  |
| 84.1.5 | Петли дверные полушарнирные ПН 1‑130 оцинкованные, 2 шт. |  |  |  | 78,59 |  |  |  | 81,83 |  |  |  | 85,19 |
| 84.1.6 | Защелка врезная с ручками и корпусом  из алюминиевого сплава, шт. |  |  |  | 158,17 |  |  |  | 164,68 |  |  |  | 171,43 |
| 84.1.7 | Блок дверной МДФ филенчатый, с остеклением, с притворной четвертью, глухой межкомнатный межкомнатный ДГ 21‑7,  площадь 1,39 кв. м |  |  | 4142,67 |  |  |  | 4313,35 |  |  |  | 4490,20 |  |
| 84.1.8 | Блок дверной МДФ филенчатый, с притворной четвертью, глухой межкомнатный ДГ 21‑7,  площадь 1,39 кв. м |  |  | 3240,19 |  |  |  | 3373,69 |  |  |  | 3512,01 |  |
| 84.1.9 | Блок дверной МДФ филенчатый, с притворной четвертью, глухой межкомнатный ДГ 21‑9,  площадь 1,80 кв. м |  |  | 2687,51 |  |  |  | 2798,23 |  |  |  | 2912,96 |  |
| 84.1.10 | Блок дверной однопольный с полотном под остекление ДО 21‑8,  площадь 1,59 кв. м |  |  | 1165,60 |  |  |  | 1213,63 |  |  |  | 1263,38 |  |
| 84.1.11 | Замок дверной врезной сувальдный 3 в 9-6-1 с прямоугольными ручками с полимерным покрытием «медь-антик», шт. |  |  |  | 458,44 |  |  |  | 477,33 |  |  |  | 496,90 |
| 85 | Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах, площадь проема  до 3 кв. м, кв. м проема | 1332,31 | 1677,16 |  |  | 1387,20 | 1746,26 |  |  | 1444,08 | 1817,86 |  |  |
| 85.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 85.1.1 | Петли дверные полушарнирные ПН 1‑130 оцинкованные, 2 шт. |  |  |  | 78,59 |  |  |  | 81,83 |  |  |  | 85,19 |
| 85.1.2 | Наличники |  |  | 226,16 |  |  |  | 235,48 |  |  |  | 245,13 |  |
| 85.1.3 | Блок дверной однопольный с полотном глухим ДГ 21-9,  площадь 1,80 кв. м;  ДГ 21-10,  площадь 2,01 кв. м |  |  | 966,09 |  |  |  | 1005,89 |  |  |  | 1047,13 |  |
| 85.1.4 | Защелка врезная с ручками и корпусом  из алюминиевого сплава, шт. |  |  |  | 158,17 |  |  |  | 164,68 |  |  |  | 171,43 |
| 85.1.5 | Блок дверной однопольный с полотном глухим ДГ 21-12, площадь 2,42 кв. м;  ДГ 24-10,  площадь 2,30 кв. м;  ДГ 24-12,  площадь 2,77 кв. м |  |  | 920,61 |  |  |  | 958,54 |  |  |  | 997,84 |  |
| 85.1.6 | Блок дверной двупольный с полотном глухим ДГ 21-13, площадь 2,63 кв. м |  |  | 1009,04 |  |  |  | 1050,62 |  |  |  | 1093,69 |  |
| 85.1.7 | Блок дверной однопольный с полотном глухим ДГ 21-7,  площадь 1,39 кв. м;  ДГ 21-8, площадь 1,59 кв. м |  |  | 1043,67 |  |  |  | 1086,67 |  |  |  | 1131,22 |  |
| 85.1.8 | Блок дверной однопольный с полотном под остекление ДО 21-9, площадь 1,80 кв. м; ДО 21-10, площадь 2,0 кв. м |  |  | 1114,63 |  |  |  | 1160,55 |  |  |  | 1208,14 |  |
| 85.1.9 | Блок дверной филенчатый из массива сосны ДГ 21-10,  площадь 2,01 кв. м |  |  | 2204,06 |  |  |  | 2294,86 |  |  |  | 2388,95 |  |
| 85.1.10 | Блок дверной МДФ филенчатый, с притворной четвертью, глухой межкомнатный ДГ 21‑9, площадь 1,80 кв. м |  |  | 2687,51 |  |  |  | 2798,23 |  |  |  | 2912,96 |  |
| 85.1.11 | Блок дверной МДФ филенчатый, с притворной четвертью, глухой межкомнатный ДГ 21‑7,  площадь 1,39 кв. м |  |  | 3240,19 |  |  |  | 3373,69 |  |  |  | 3512,01 |  |
| 86 | Установка дверных блоков шкафных, шт. блока | 621,89 | 808,36 |  |  | 647,51 | 841,66 |  |  | 674,05 | 876,17 |  |  |
| 86.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 86.1.1 | Петли дверные полушарнирные ПН 1‑130 оцинкованные, 2 шт. |  |  |  | 78,59 |  |  |  | 81,83 |  |  |  | 85,19 |
| 86.1.2 | Завертка, состоящая из планки запорной и ручки из алюминиевого профиля, шт. |  |  |  | 78,62 |  |  |  | 81,86 |  |  |  | 85,22 |
| 86.1.3 | Блок дверной однопольный с полотном глухим |  |  | 1043,67 |  |  |  | 1086,67 |  |  |  | 1131,22 |  |
| 87 | Установка блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах балконных в каменных стенах, кв. м проемов | 2526,63 | 3093,39 |  |  | 2630,72 | 3220,83 |  |  | 2738,58 | 3352,89 |  |  |
| 87.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 87.1.1 | Дверь балконная пластиковая поворотная, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью более  1,5 кв. м |  |  | 5655,59 |  |  |  | 5888,60 |  |  |  | 6130,04 |  |
| 87.1.2 | Дверь балконная пластиковая поворотная, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1,5 кв. м |  |  | 6452,74 |  |  |  | 6718,60 |  |  |  | 6994,06 |  |
| 88 | Установка и крепление наличников, м коробки, блока | 49,90 | 67,23 |  |  | 51,96 | 70,00 |  |  | 54,09 | 72,87 |  |  |
| 88.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 88.1.1 | Наличники |  |  | 46,91 |  |  |  | 48,84 |  |  |  | 50,84 |  |
| 89 | Смена дверных приборов: замки врезные,  шт. прибора | 998,95 | 1069,03 |  |  | 1040,10 | 1113,07 |  |  | 1082,75 | 1158,71 |  |  |
| 90 | Смена дверных приборов: замки накладные,  шт. прибора | 1550,68 | 1650,36 |  |  | 1614,57 | 1718,35 |  |  | 1680,77 | 1788,80 |  |  |
| 91 | Ремонт дверных коробок широких в каменных стенах  без снятия полотен, коробка | 15151,09 | 16645,09 |  |  | 15775,32 | 17330,87 |  |  | 16422,11 | 18041,44 |  |  |
| 92 | Ремонт дверных коробок широких в каменных стенах со снятием полотен, коробка | 16310,45 | 17978,99 |  |  | 16982,44 | 18719,73 |  |  | 17678,72 | 19487,24 |  |  |
| 93 | Ремонт дверных полотен со сменой брусков обвязки горизонтальных на 2 сопряжения нижних, брусок | 1884,73 | 2159,61 |  |  | 1962,38 | 2248,59 |  |  | 2042,84 | 2340,78 |  |  |
| 94 | Ремонт дверных полотен со сменой брусков обвязки вертикальных с числом сопряжений 2, брусок | 2206,48 | 2525,93 |  |  | 2297,38 | 2630,00 |  |  | 2391,58 | 2737,83 |  |  |
| 95 | Установка дверных полотен внутренних в санузлах, кухонных, шкафных, антресольных, полотно | 1409,46 | 1545,83 |  |  | 1467,53 | 1609,52 |  |  | 1527,70 | 1675,51 |  |  |
| 95.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 95.1.1 | Полотно глухое высотой 2000 мм ПГ 20-6 (ДГ 21‑7; ДГ‑21-13), площадь 1,2 кв. м;  ПГ 20-7 (ДГ 21-8),  площадь 1,4 кв. м;  ПГ 20-8 (ДГ 21-9), площадь 1,6 кв. м |  |  | 1259,52 |  |  |  | 1311,41 |  |  |  | 1365,18 |  |
| 96 | Установка дверных полотен внутренних межкомнатных, полотно | 1457,64 | 1601,25 |  |  | 1517,69 | 1667,22 |  |  | 1579,92 | 1735,57 |  |  |
| 96.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 96.1.1 | Полотно глухое высотой 2000 мм ПГ 20-9 (ДГ 21‑10), площадь 1,8 кв. м;  ПГ 20-11 (ДГ 21-12), площадь 2,2 кв. м |  |  | 839,67 |  |  |  | 874,26 |  |  |  | 910,11 |  |
| 97 | Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных дверей за один раз с расчисткой старой краски до 35%,  кв. м окрашиваемой поверхности | 367,15 | 419,03 |  |  | 382,28 | 436,29 |  |  | 397,95 | 454,18 |  |  |
| 97.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 97.1.1 | Краска масляная |  |  | 13,15 |  |  |  | 13,70 |  |  |  | 14,26 |  |
| 98 | Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных дверей  за два раза с расчисткой старой краски до 35%,  кв. м окрашиваемой поверхности | 415,11 | 474,15 |  |  | 432,21 | 493,69 |  |  | 449,93 | 513,93 |  |  |
| 98.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 98.1.1 | Краска масляная |  |  | 17,45 |  |  |  | 18,17 |  |  |  | 18,91 |  |
| 99 | Остекление дверных одинарных полотен  при толщине стекла свыше 4 мм до 6 мм,  кв. м площади остекления | 996,52 | 1221,78 |  |  | 1037,58 | 1272,12 |  |  | 1080,12 | 1324,27 |  |  |
| 100 | Демонтаж дверных блоков шкафных, шт. блока, шт. блока | 421,88 | 569,54 |  |  | 439,26 | 593,00 |  |  | 457,27 | 617,31 |  |  |
| 101 | Демонтаж шкафных и антресольных полок,  кв. м детали | 748,75 | 1010,82 |  |  | 779,59 | 1052,46 |  |  | 811,56 | 1095,61 |  |  |
| 102 | Установка по месту шкафных и антресольных полок, кв. м детали | 949,13 | 1277,36 |  |  | 988,23 | 1329,98 |  |  | 1028,75 | 1384,51 |  |  |
| 102.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 102.1.1 | Плита древесностружечная многослойная и трехслойная, марки П‑1, толщиной 10‑12 мм |  |  | 163,47 |  |  |  | 170,20 |  |  |  | 177,18 |  |
| 103 | Демонтаж дверных блоков антресольных,  шт. блока | 185,01 | 249,75 |  |  | 192,63 | 260,04 |  |  | 200,53 | 270,70 |  |  |
| 104 | Установка дверных блоков антресольных,  шт. блока | 294,70 | 376,81 |  |  | 306,84 | 392,33 |  |  | 319,42 | 408,41 |  |  |
| 104.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 104.1.1 | Коробка дверная размером 74х45 мм |  |  | 261,92 |  |  |  | 272,71 |  |  |  | 283,89 |  |
| 104.1.2 | Петли накладные, 2 шт. |  |  |  | 49,16 |  |  |  | 51,19 |  |  |  | 53,28 |
| 104.1.3 | Ручка-скоба дверная с накладками,  размер 220 мм, шт. |  |  |  | 27,92 |  |  |  | 29,07 |  |  |  | 30,26 |
| 104.1.4 | Плита древесностружечная ламинированная с тисненой поверхностью, размером 2440х1830 мм, толщиной 16 мм, декор бук «Бавария» светлый, вишня «Оксфорд», ольха |  |  | 251,90 |  |  |  | 262,27 |  |  |  | 273,03 |  |
| 105 | Демонтаж по месту шкафных и антресольных стенок, кв. м детали | 399,51 | 539,35 |  |  | 415,97 | 561,57 |  |  | 433,03 | 584,60 |  |  |
| 106 | Ремонт штукатурки потолков по камню и бетону  цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест до 1 кв. м толщиной слоя до 20 мм,  кв. м отремонтированной поверхности | 1893,44 | 2160,55 |  |  | 1971,45 | 2249,56 |  |  | 2052,28 | 2341,79 |  |  |
| 107 | Ремонт штукатурки потолков по дереву известково-алебастровым раствором площадью отдельных мест до 1 кв. м толщиной слоя до 25 мм,  кв. м отремонтированной поверхности | 1789,77 | 2026,28 |  |  | 1863,51 | 2109,77 |  |  | 1939,92 | 2196,27 |  |  |
| 108 | Ремонт штукатурки потолков по камню и бетону  цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест до 10 кв. м толщиной слоя до 20 мм,  кв. м отремонтированной поверхности | 1504,52 | 1713,26 |  |  | 1566,50 | 1783,85 |  |  | 1630,73 | 1856,99 |  |  |
| 109 | Устройство основания под штукатурку из металлической сетки по кирпичным и бетонным поверхностям, кв. м поверхности | 591,13 | 657,28 |  |  | 615,49 | 684,35 |  |  | 640,72 | 712,41 |  |  |
| 110 | Сплошное выравнивание штукатурки потолков полимерцементным раствором при толщине намета до 5 мм,  кв. м поверхности | 325,69 | 365,52 |  |  | 339,11 | 380,58 |  |  | 353,01 | 396,19 |  |  |
| 111 | Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 10 мм  для последующей окраски или оклейки обоями потолков,  кв. м оштукатуриваемой поверхности | 645,76 | 741,48 |  |  | 672,37 | 772,03 |  |  | 699,94 | 803,68 |  |  |
| 111.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 111.1.1 | Смесь штукатурная М 75, «КНАУФ» |  |  | 155,07 |  |  |  | 161,46 |  |  |  | 168,08 |  |
| 112 | Окраска клеевыми составами улучшенная, кв. м окрашиваемой поверхности,  кв. м окрашиваемой поверхности | 127,14 | 145,53 |  |  | 132,38 | 151,52 |  |  | 137,81 | 157,73 |  |  |
| 113 | Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей потолков, ранее окрашенных водоэмульсионной краской, с расчисткой старой краски  более 35%,  кв. м окрашиваемой поверхности | 225,73 | 256,09 |  |  | 235,03 | 266,64 |  |  | 244,67 | 277,57 |  |  |
| 113.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 113.1.1 | Краска водоэмульсионная «ВЭАК-1180» |  |  | 40,54 |  |  |  | 42,21 |  |  |  | 43,94 |  |
| 113.1.2 | Краска  водно-дисперсионная акрилатная «ВД‑АК‑224 СТАНДАРТ», для помещений с повышенной влажностью |  |  | 42,53 |  |  |  | 44,28 |  |  |  | 46,09 |  |
| 114 | Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по штукатурке потолков,  кв. м окрашиваемой поверхности | 360,45 | 481,92 |  |  | 375,30 | 501,77 |  |  | 390,69 | 522,35 |  |  |
| 114.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 114.1.1 | Краска водоэмульсионная «ВЭАК-1180» |  |  | 40,54 |  |  |  | 42,21 |  |  |  | 43,94 |  |
| 114.1.2 | Краска  водно-дисперсионная акрилатная «ВД‑АК‑224 СТАНДАРТ», для помещений с повышенной влажностью |  |  | 42,53 |  |  |  | 44,28 |  |  |  | 46,09 |  |
| 115 | Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей потолков, ранее окрашенных масляной краской, с расчисткой старой краски более 35%,  кв. м окрашиваемой поверхности | 267,10 | 303,65 |  |  | 278,10 | 316,16 |  |  | 289,50 | 329,12 |  |  |
| 115.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 115.1.1 | Краска водоэмульсионная «ВЭАК-1180» |  |  | 40,54 |  |  |  | 42,21 |  |  |  | 43,94 |  |
| 116 | Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей потолков, ранее окрашенных водоэмульсионной краской, с расчисткой старой краски до 35%.  кв. м окрашиваемой поверхности | 236,76 | 269,26 |  |  | 246,51 | 280,35 |  |  | 256,62 | 291,84 |  |  |
| 116.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 116.1.1 | Краска водоэмульсионная «ВЭАК-1180» |  |  | 40,54 |  |  |  | 42,21 |  |  |  | 43,94 |  |
| 117 | Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей потолков, ранее окрашенных известковой или клеевой краской, с расчисткой старой краски более 35% | 227,13 | 257,67 |  |  | 236,49 | 268,29 |  |  | 246,19 | 279,29 |  |  |
| 117.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 117.1.1 | Краска водоэмульсионная ВЭАК-1180 |  |  | 40,54 |  |  |  | 42,21 |  |  |  | 43,94 |  |
| 118 | Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных потолков за два раза с расчисткой старой краски до 35%,  кв. м окрашиваемой поверхности | 387,61 | 442,25 |  |  | 403,58 | 460,47 |  |  | 420,12 | 479,35 |  |  |
| 118.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 118.1.1 | Краска масляная |  |  | 18,02 |  |  |  | 18,76 |  |  |  | 19,53 |  |
| 119 | Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами простая по штукатурке и сборным конструкциям потолков, подготовленным под окраску,  кв. м окрашиваемой поверхности | 111,50 | 149,80 |  |  | 116,10 | 155,97 |  |  | 120,86 | 162,37 |  |  |
| 119.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 119.1.1 | Краска водоэмульсионная «ВЭАК-1180» |  |  | 34,74 |  |  |  | 36,17 |  |  |  | 37,66 |  |
| 120 | Устройство подвесных потолков из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе «КНАУФ» одноуровневых (П 113), кв. м потолка | 1188,54 | 1436,56 |  |  | 1237,51 | 1495,74 |  |  | 1288,25 | 1557,07 |  |  |
| 120.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 120.1.1 | Тяга подвеса 350 |  |  | 4,68 |  |  |  | 4,87 |  |  |  | 5,07 |  |
| 121 | Разборка облицовки потолков из плитки ПВХ и галтелей, кв. м облицовки | 58,04 | 66,74 |  |  | 60,44 | 69,49 |  |  | 62,91 | 72,34 |  |  |
| 122 | Разборка подшивки потолков оштукатуренной, кв. м подшивки | 567,71 | 652,86 |  |  | 591,10 | 679,76 |  |  | 615,34 | 707,63 |  |  |
| 123 | Отбивка штукатурки с поверхностей потолков деревянных, кв. м | 175,02 | 201,28 |  |  | 182,23 | 209,57 |  |  | 189,70 | 218,16 |  |  |
| 124 | Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения  за 1 раз потолков,  кв. м покрытия | 55,66 | 75,11 |  |  | 57,95 | 78,21 |  |  | 60,33 | 81,42 |  |  |
| 124.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 124.1.1 | Грунтовка |  |  | 16,73 |  |  |  | 17,42 |  |  |  | 18,13 |  |
| 125 | Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест  до 1 кв. м толщиной слоя до 20 мм,  кв. м отремонтированной поверхности | 1494,35 | 1702,39 |  |  | 1555,92 | 1772,53 |  |  | 1619,71 | 1845,20 |  |  |
| 126 | Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест до 10 кв. м толщиной слоя до 20 мм,  кв. м отремонтированной поверхности | 1066,52 | 1210,36 |  |  | 1110,46 | 1260,23 |  |  | 1155,99 | 1311,89 |  |  |
| 127 | Ремонт штукатурки откосов внутри здания  по дереву  известково-алебастровым раствором прямолинейных,  кв. м отремонтированной поверхности | 2426,40 | 2750,11 |  |  | 2526,36 | 2863,42 |  |  | 2629,94 | 2980,82 |  |  |
| 128 | Ремонт штукатурки откосов внутри здания  по камню и бетону цементно-известковым раствором прямолинейных,  кв. м отремонтированной поверхности | 2571,73 | 2925,24 |  |  | 2677,68 | 3045,76 |  |  | 2787,47 | 3170,64 |  |  |
| 129 | Ремонт штукатурки внутренних стен по дереву  известково-алебастровым раствором площадью отдельных мест  до 1 кв. м толщиной слоя до 25 мм,  кв. м отремонтированной поверхности | 1536,31 | 1736,31 |  |  | 1599,60 | 1807,84 |  |  | 1665,19 | 1881,96 |  |  |
| 130 | Перетирка штукатурки внутренних помещений,  кв. м отремонтированной поверхности | 167,36 | 192,23 |  |  | 174,26 | 200,15 |  |  | 181,40 | 208,36 |  |  |
| 131 | Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями стен,  кв. м поверхности | 513,09 | 589,04 |  |  | 534,23 | 613,31 |  |  | 556,13 | 638,46 |  |  |
| 131.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 131.1.1 | Смесь штукатурная М 75, «КНАУФ» |  |  | 131,63 |  |  |  | 137,05 |  |  |  | 142,67 |  |
| 132 | Сплошное выравнивание штукатурки стен полимерцементным раствором при толщине намета до 5 мм,  кв. м поверхности | 273,07 | 305,38 |  |  | 284,32 | 317,96 |  |  | 295,98 | 331,00 |  |  |
| 133 | Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями оконных и дверных откосов плоских,  кв. м поверхности | 958,38 | 1100,31 |  |  | 997,86 | 1145,64 |  |  | 1038,78 | 1192,61 |  |  |
| 133.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 133.1.1 | Смесь штукатурная М 75, «КНАУФ» |  |  | 233,08 |  |  |  | 242,69 |  |  |  | 252,64 |  |
| 134 | Снятие обоев простых и улучшенных,  кв. м очищаемой поверхности | 54,47 | 62,62 |  |  | 56,72 | 65,20 |  |  | 59,04 | 67,87 |  |  |
| 135 | Оклейка обоями стен по монолитной штукатурке и бетону средней плотности,  кв. м оклеиваемой и отбиваемой поверхности | 220,54 | 294,91 |  |  | 229,63 | 307,06 |  |  | 239,04 | 319,65 |  |  |
| 135.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 135.1.1 | Обои улучшенные, грунтованные |  |  | 40,10 |  |  |  | 41,75 |  |  |  | 43,46 |  |
| 136 | Оклейка обоями стен по монолитной штукатурке и бетону тиснеными и плотными,  кв. м оклеиваемой и отбиваемой поверхности | 313,40 | 419,62 |  |  | 326,31 | 436,91 |  |  | 339,69 | 454,82 |  |  |
| 136.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 136.1.1 | Обои улучшенные, грунтованные |  |  | 40,81 |  |  |  | 42,49 |  |  |  | 44,23 |  |
| 137 | Оклейка обоями стен  по монолитной штукатурке  и бетону простыми и средней плотности (без стоимости обоев),  кв. м оклеиваемой и отбиваемой поверхности | 220,54 | 294,91 |  |  | 229,63 | 307,06 |  |  | 239,04 | 319,65 |  |  |
| 138 | Смена обоев обыкновенного качества,  кв. м оклеенной поверхности | 316,56 | 362,79 |  |  | 329,61 | 377,74 |  |  | 343,12 | 393,23 |  |  |
| 138.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 138.1.1 | Обои обыкновенного качества |  |  | 61,09 |  |  |  | 63,60 |  |  |  | 66,21 |  |
| 139 | Оклейка обоями стен по листовым атериалам, гипсобетонным и гипсолитовым поверхностям средней плотности,  кв. м оклеиваемой и отбиваемой поверхности | 176,87 | 237,84 |  |  | 184,16 | 247,64 |  |  | 191,71 | 257,79 |  |  |
| 139.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 139.1.1 | Обои улучшенные, грунтованные |  |  | 40,10 |  |  |  | 41,75 |  |  |  | 43,46 |  |
| 140 | Разборка облицовки стен из керамических глазурованных плиток, кв. м поверхности облицовки | 417,36 | 479,98 |  |  | 434,56 | 499,75 |  |  | 452,38 | 520,24 |  |  |
| 141 | Разборка облицовки стен и перегородок из плитки ПВХ, кв. м облицовки | 44,87 | 51,57 |  |  | 46,72 | 53,70 |  |  | 48,64 | 55,90 |  |  |
| 142 | Гладкая облицовка стен керамическими глазурованными плитками, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плинтусных и угловых плиток) без установки плиток туалетного гарнитура на клее из сухих смесей по кирпичу и бетону, кв. м поверхности облицовки | 1056,92 | 1426,58 |  |  | 1100,47 | 1485,35 |  |  | 1145,59 | 1546,25 |  |  |
| 142.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 142.1.1 | Плитка керамическая глазурованная для внутренней облицовки стен многоцветная,  «Итало-дизайн» (коллекция «Белая», эконом-класс), размером 300х200х7 мм |  |  | 284,87 |  |  |  | 296,61 |  |  |  | 308,77 |  |
| 142.1.2 | Клей для облицовочных работ (сухая смесь) |  |  | 51,38 |  |  |  | 53,49 |  |  |  | 55,69 |  |
| 142.1.3 | Смесь сухая для заделки швов |  |  | 16,11 |  |  |  | 16,77 |  |  |  | 17,46 |  |
| 143 | Облицовка стен по системе «КНАУФ» по одинарному металлическому каркасу из ПН и ПС профилей гипсокартонными листами в один слой (С 625) с дверным проемом, кв. м стен (за вычетом проемов) | 1018,16 | 1178,01 |  |  | 1060,11 | 1226,55 |  |  | 1103,57 | 1276,84 |  |  |
| 144 | Облицовка гипсовыми и гипсоволокнистыми листами откосов при отделке под окраску,  кв. м отделываемой поверхности | 1324,45 | 1713,12 |  |  | 1379,02 | 1783,70 |  |  | 1435,56 | 1856,83 |  |  |
| 145 | Облицовка гипсовыми и гипсоволокнистыми листами стен при отделке под оклейку обоями,  кв. м отделываемой поверхности | 616,42 | 759,61 |  |  | 641,82 | 790,90 |  |  | 668,14 | 823,33 |  |  |
| 146 | Протравка цементной штукатурки нейтрализующим раствором,  кв. м протравленной поверхности | 23,15 | 26,17 |  |  | 24,10 | 27,25 |  |  | 25,09 | 28,37 |  |  |
| 147 | Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных водоэмульсионной краской с расчисткой старой краски более 35%,  кв. м окрашиваемой поверхности | 200,23 | 226,89 |  |  | 208,48 | 236,23 |  |  | 217,03 | 245,92 |  |  |
| 147.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 147.1.1 | Краска водоэмульсионная «ВЭАК-1180» |  |  | 40,54 |  |  |  | 42,21 |  |  |  | 43,94 |  |
| 147.1.2 | Краска  водно-дисперсионная акрилатная «ВД‑АК‑224 СТАНДАРТ», для помещений с повышенной влажностью |  |  | 42,53 |  |  |  | 44,28 |  |  |  | 46,09 |  |
| 148 | Окраска водными составами внутри помещений клеевая улучшенная,  кв. м окрашиваемой поверхности | 80,36 | 105,41 |  |  | 83,67 | 109,76 |  |  | 87,10 | 114,26 |  |  |
| 149 | Простая окраска масляными составами по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску,  кв. м окрашиваемой поверхности | 152,61 | 199,19 |  |  | 158,90 | 207,40 |  |  | 165,42 | 215,90 |  |  |
| 149.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 149.1.1 | Краска масляная |  |  | 21,68 |  |  |  | 22,58 |  |  |  | 23,50 |  |
| 150 | Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных стен за два раза с расчисткой старой краски более 35%,  кв. м окрашиваемой поверхности | 484,53 | 552,00 |  |  | 504,50 | 574,74 |  |  | 525,18 | 598,31 |  |  |
| 150.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 150.1.1 | Краска масляная |  |  | 17,78 |  |  |  | 18,51 |  |  |  | 19,27 |  |
| 151 | Улучшенная окраска масляными составами по штукатурке стен,  кв. м окрашиваемой поверхности | 372,09 | 488,70 |  |  | 387,42 | 508,83 |  |  | 403,30 | 529,70 |  |  |
| 151.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 151.1.1 | Краска масляная |  |  | 14,90 |  |  |  | 15,51 |  |  |  | 16,15 |  |
| 152 | Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных стен  за два раза с расчисткой старой краски до 35%,  кв. м окрашиваемой поверхности | 327,54 | 373,27 |  |  | 341,03 | 388,64 |  |  | 355,02 | 404,58 |  |  |
| 152.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 152.1.1 | Краска масляная |  |  | 17,13 |  |  |  | 17,84 |  |  |  | 18,57 |  |
| 153 | Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по штукатурке стен,  кв. м окрашиваемой поверхности | 289,37 | 386,25 |  |  | 301,29 | 402,16 |  |  | 313,64 | 418,65 |  |  |
| 153.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 153.1.1 | Краска водоэмульсионная «ВЭАК-1180» |  |  | 34,74 |  |  |  | 36,17 |  |  |  | 37,66 |  |
| 153.1.2 | Краска  водно-дисперсионная акрилатная «ВД‑АК‑224 СТАНДАРТ», для помещений с повышенной влажностью |  |  | 36,45 |  |  |  | 37,95 |  |  |  | 39,51 |  |
| 154 | Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных известковой или клеевой краской с расчисткой старой краски более 35%,  кв. м окрашиваемой поверхности | 188,06 | 212,86 |  |  | 195,81 | 221,63 |  |  | 203,84 | 230,72 |  |  |
| 154.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 154.1.1 | Краска водоэмульсионная «ВЭАК-1180» |  |  | 40,54 |  |  |  | 42,21 |  |  |  | 43,94 |  |
| 155 | Окраска стен, оклеенных стеклообоями, красками,  кв. м поверхности стен | 57,28 | 77,32 |  |  | 59,64 | 80,50 |  |  | 62,08 | 83,80 |  |  |
| 155.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 155.1.1 | Краска цветная, готовая к применению для внутренних работ МА‑25 розово-бежевая, светло-бежевая, светло‑серая |  |  | 13,56 |  |  |  | 14,12 |  |  |  | 14,70 |  |
| 156 | Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных масляной краской с расчисткой старой краски более 35%,  кв. м окрашиваемой поверхности | 225,47 | 255,92 |  |  | 234,76 | 266,46 |  |  | 244,39 | 277,39 |  |  |
| 156.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 156.1.1 | Краска водоэмульсионная «ВЭАК-1180» |  |  | 40,54 |  |  |  | 42,21 |  |  |  | 43,94 |  |
| 157 | Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных водоэмульсионной краской с расчисткой старой краски до 35%,  кв. м окрашиваемой поверхности | 187,47 | 212,67 |  |  | 195,19 | 221,44 |  |  | 203,19 | 230,52 |  |  |
| 157.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 157.1.1 | Краска водоэмульсионная «ВЭАК-1180» |  |  | 40,54 |  |  |  | 42,21 |  |  |  | 43,94 |  |
| 158 | Улучшенная окраска масляными составами по сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску,  кв. м окрашиваемой поверхности | 249,53 | 327,21 |  |  | 259,81 | 340,69 |  |  | 270,46 | 354,66 |  |  |
| 158.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 158.1.1 | Краска масляная |  |  | 14,90 |  |  |  | 15,51 |  |  |  | 16,15 |  |
| 159 | Окраска  водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная по штукатурке стен,  кв. м окрашиваемой поверхности | 311,12 | 407,24 |  |  | 323,94 | 424,02 |  |  | 337,22 | 441,40 |  |  |
| 159.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 159.1.1 | Краска акриловая «ВД‑АК-101» |  |  | 17,47 |  |  |  | 18,19 |  |  |  | 18,94 |  |
| 159.1.2 | Грунтовка |  |  | 33,45 |  |  |  | 34,83 |  |  |  | 36,26 |  |
| 160 | Смена жалюзийных решеток, жалюзийная решетка | 308,68 | 354,37 |  |  | 321,39 | 368,97 |  |  | 334,57 | 384,10 |  |  |
| 160.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 160.1.1 | Решетка вентиляционная полиэтиленовая, размером 170х250 мм |  |  | 83,63 |  |  |  | 87,08 |  |  |  | 90,65 |  |
| 161 | Отбивка штукатурки с поверхностей стен деревянных, кв. м | 175,02 | 201,28 |  |  | 182,23 | 209,57 |  |  | 189,70 | 218,16 |  |  |
| 162 | Разборка перегородок высотой до 3 м в общественных зданиях с двусторонней обшивкой гипсокартонными листами  или гипсоволокнистыми плитами в два слоя без изоляции,  кв. м перегородок (за вычетом проемов) | 1552,39 | 2095,74 |  |  | 1616,35 | 2182,09 |  |  | 1682,62 | 2271,55 |  |  |
| 163 | Разборка перегородок высотой  до 3 м в общественных зданиях с двусторонней обшивкой гипсокартонными листами  или гипсоволокнистыми плитами в один слой без изоляции, кв. м перегородок  (за вычетом проемов) | 1049,54 | 1416,86 |  |  | 1092,78 | 1475,24 |  |  | 1137,58 | 1535,72 |  |  |
| 164 | Устройство перегородок из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе «КНАУФ» с одинарным металлическим каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон (С 111) глухих, кв. м перегородок (за вычетом проемов) | 1318,96 | 1562,03 |  |  | 1373,31 | 1626,39 |  |  | 1429,61 | 1693,07 |  |  |
| 164.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 164.1.1 | Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем П-20 толщиной 50 мм |  |  | 339,51 |  |  |  | 353,50 |  |  |  | 367,99 |  |
| 165 | Изоляция покрытий и перекрытий изделиями из волокнистых и зернистых материалов насухо, куб. м изоляции | 8150,64 | 11003,37 |  |  | 8486,45 | 11456,71 |  |  | 8834,39 | 11926,43 |  |  |
| 165.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 165.1.1 | Плита из минеральной ваты на синтетическом связующем М-125  (ГОСТ 9573-96) |  |  | 3821,03 |  |  |  | 3978,45 |  |  |  | 4141,57 |  |
| 166 | Устройство перегородок  в жилых зданиях на однорядном металлическом каркасе с двухсторонней обшивкой гипсокартонными листами  или гипсоволокнистыми плитами в два слоя с изоляцией,  кв. м перегородок (за вычетом проемов) | 3439,92 | 4284,95 |  |  | 3581,64 | 4461,49 |  |  | 3728,49 | 4644,41 |  |  |
| 167 | Облицовка стен по системе «КНАУФ» по одинарному металлическому каркасу из потолочного профиля гипсоволокнистыми листами (с 663) одним слоем с оконным проемом, кв. м стен (за вычетом проемов) | 1212,52 | 1434,37 |  |  | 1262,47 | 1493,47 |  |  | 1314,23 | 1554,70 |  |  |
| 168 | Кладка стен кирпичных внутренних при высоте этажа до 4 м,  куб. м кладки | 5506,17 | 7041,74 |  |  | 5733,03 | 7331,86 |  |  | 5968,08 | 7632,47 |  |  |
| 168.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 168.1.1 | Кирпич керамический одинарный |  |  | 8246,42 |  |  |  | 8586,17 |  |  |  | 8938,21 |  |
| 169 | Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения  за 1 раз стен,  кв. м покрытия | 45,06 | 60,77 |  |  | 46,92 | 63,28 |  |  | 48,84 | 65,87 |  |  |
| 169.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 169.1.1 | Грунтовка |  |  | 16,73 |  |  |  | 17,42 |  |  |  | 18,13 |  |
| 170 | Антисептирование водными растворами стен,  кв. м стены и перегородок (за вычетом проемов), покрытий | 75,46 | 90,30 |  |  | 78,57 | 94,02 |  |  | 81,79 | 97,87 |  |  |
| 171 | Антисептирование водными растворами перегородок,  кв. м стены и перегородок (за вычетом проемов), покрытий | 90,67 | 108,86 |  |  | 94,41 | 113,35 |  |  | 98,28 | 118,00 |  |  |
| 172 | Пробивка в бетонных конструкциях полов и стен борозд площадью сечения до 20 кв. см, борозда | 301,17 | 346,35 |  |  | 313,58 | 360,62 |  |  | 326,43 | 375,40 |  |  |
| 173 | Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения  до 50 кв. см, м борозд | 262,24 | 301,56 |  |  | 273,05 | 313,98 |  |  | 284,24 | 326,86 |  |  |
| 174 | Заделка отверстий, гнезд и борозд в стенах и перегородках железобетонных площадью до 0,2 кв. м, куб. м заделки | 45396,77 | 51118,13 |  |  | 47267,12 | 53224,19 |  |  | 49205,07 | 55406,39 |  |  |
| 174.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 174.1.1 | Бетонная смесь готовая к употреблению |  |  | 4818,28 |  |  |  | 5016,80 |  |  |  | 5222,48 |  |
| 175 | Герметизация примыкания ванны к стенам, м шва | 273,24 | 368,11 |  |  | 284,50 | 383,28 |  |  | 296,17 | 398,99 |  |  |
| 176 | Разборка покрытий полов из древесностружечных плит в один слой, кв. м покрытия | 93,68 | 107,76 |  |  | 97,54 | 112,20 |  |  | 101,54 | 116,80 |  |  |
| 177 | Разборка покрытий полов цементных,  кв. м покрытия | 965,46 | 1110,26 |  |  | 1005,23 | 1156,01 |  |  | 1046,45 | 1203,40 |  |  |
| 178 | Разборка покрытий полов из древесностружечных плит, кв. м покрытия | 64,46 | 74,14 |  |  | 67,12 | 77,20 |  |  | 69,87 | 80,36 |  |  |
| 179 | Разборка покрытий полов из линолеума и релина,  кв. м покрытия | 66,28 | 76,20 |  |  | 69,01 | 79,34 |  |  | 71,84 | 82,60 |  |  |
| 180 | Разборка покрытий полов из керамических плиток, кв. м покрытия | 451,64 | 519,39 |  |  | 470,24 | 540,78 |  |  | 489,52 | 562,96 |  |  |
| 181 | Разборка покрытий полов из плиток поливинилхлоридных,  кв. м покрытия | 203,01 | 233,46 |  |  | 211,38 | 243,08 |  |  | 220,04 | 253,05 |  |  |
| 182 | Разборка покрытий из досок ламинированных,  кв. м покрытия | 155,85 | 210,40 |  |  | 162,27 | 219,06 |  |  | 168,92 | 228,05 |  |  |
| 183 | Разборка покрытий полов дощатых,  кв. м покрытия | 229,79 | 264,23 |  |  | 239,26 | 275,12 |  |  | 249,07 | 286,40 |  |  |
| 184 | Разборка покрытий полов паркетных,  кв. м покрытия | 296,27 | 340,72 |  |  | 308,48 | 354,76 |  |  | 321,13 | 369,30 |  |  |
| 185 | Разборка плинтусов цементных и из керамической плитки, м плинтуса | 80,99 | 93,13 |  |  | 84,33 | 96,97 |  |  | 87,79 | 100,94 |  |  |
| 186 | Разборка плинтусов деревянных и из пластмассовых материалов, м плинтуса | 21,40 | 24,62 |  |  | 22,28 | 25,63 |  |  | 23,19 | 26,68 |  |  |
| 187 | Устройство покрытий на цементном растворе  из плиток керамических для полов одноцветных с красителем,  кв. м покрытия | 1349,35 | 1643,45 |  |  | 1404,95 | 1711,16 |  |  | 1462,55 | 1781,32 |  |  |
| 188 | Разборка оснований покрытия полов: дощатых оснований щитового паркета,  кв. м основания | 84,52 | 97,21 |  |  | 88,01 | 101,22 |  |  | 91,61 | 105,37 |  |  |
| 189 | Разборка оснований покрытия полов простильных полов,  кв. м основания | 98,92 | 113,78 |  |  | 103,00 | 118,47 |  |  | 107,22 | 123,33 |  |  |
| 190 | Устройство на плоских и криволинейных поверхностях каркаса изоляции из сетки,  кв. м изолируемой поверхности | 80,75 | 108,36 |  |  | 84,08 | 112,83 |  |  | 87,52 | 117,45 |  |  |
| 190.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 190.1.1 | Сетка тканая с квадратными ячейками № 05 без покрытия |  |  | 120,49 |  |  |  | 125,45 |  |  |  | 130,60 |  |
| 191 | Разборка оснований покрытия полов  лаг из досок и брусков, кв. м основания | 43,52 | 50,05 |  |  | 45,32 | 52,11 |  |  | 47,17 | 54,25 |  |  |
| 192 | Устройство пароизоляции прокладочной в один слой, кв. м изолируемой поверхности | 119,96 | 140,74 |  |  | 124,90 | 146,54 |  |  | 130,02 | 152,55 |  |  |
| 193 | Устройство гидроизоляции обмазочной в один слой толщиной 2 мм,  кв. м изолируемой поверхности | 368,73 | 461,04 |  |  | 383,92 | 480,04 |  |  | 399,66 | 499,72 |  |  |
| 194 | Устройство гидроизоляции оклеечной рулонными материалами на мастике «Битуминоль», первый слой, кв. м изолируемой поверхности | 666,78 | 832,54 |  |  | 694,25 | 866,84 |  |  | 722,72 | 902,38 |  |  |
| 194.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 194.1.1 | Материал рулонный гидроизоляционный «Teranap 431 TP» |  |  | 1396,35 |  |  |  | 1453,88 |  |  |  | 1513,49 |  |
| 195 | Устройство гидроизоляции оклеечной рулонными материалами на мастике «Битуминоль», последующий слой,  кв. м изолируемой поверхности | 376,47 | 475,14 |  |  | 391,98 | 494,72 |  |  | 408,05 | 515,00 |  |  |
| 195.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 195.1.1 | Материал рулонный гидроизоляционный «Tеrаnар 431 ТР» |  |  | 1396,35 |  |  |  | 1453,88 |  |  |  | 1513,49 |  |
| 196 | Устройство стяжек легкобетонных толщиной 20 мм,  кв. м стяжки | 420,53 | 542,32 |  |  | 437,86 | 564,66 |  |  | 455,81 | 587,81 |  |  |
| 197 | Устройство стяжек бетонных толщиной 20 мм, кв. м стяжки | 381,01 | 478,95 |  |  | 396,71 | 498,68 |  |  | 412,98 | 519,12 |  |  |
| 198 | Изменение толщины стяжки на каждые 5 мм (добавлять или исключать к пункту 202), кв. м стяжки | 31,59 | 33,73 |  |  | 32,89 | 35,12 |  |  | 34,24 | 36,56 |  |  |
| 199 | Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм, кв. м стяжки | 369,98 | 466,51 |  |  | 385,23 | 485,73 |  |  | 401,02 | 505,65 |  |  |
| 200 | Изменение толщины стяжки на каждые 5 мм (добавлять или исключать к пункту 199), кв. м стяжки | 29,96 | 32,14 |  |  | 31,20 | 33,46 |  |  | 32,47 | 34,83 |  |  |
| 201 | Армирование подстилающих слоев и набетонок, т | 10900,52 | 14073,87 |  |  | 11349,62 | 14653,71 |  |  | 11814,95 | 15254,51 |  |  |
| 201.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 201.1.1 | Арматура |  |  | 38952,28 |  |  |  | 40557,12 |  |  |  | 42219,96 |  |
| 202 | Устройство стяжек из выравнивающей смеси типа «Ветонит» 5000, толщиной 5 мм, кв. м стяжки | 581,99 | 678,23 |  |  | 605,96 | 706,17 |  |  | 630,81 | 735,13 |  |  |
| 203 | Устройство плинтусов  из плиток керамических, м плинтуса | 181,01 | 244,36 |  |  | 188,47 | 254,43 |  |  | 196,19 | 264,86 |  |  |
| 203.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 203.1.1 | Плитка керамическая плинтусная прямая |  |  | 102,06 |  |  |  | 106,26 |  |  |  | 110,62 |  |
| 203.1.2 | Раствор готовый кладочный тяжелый цементный |  |  | 7,51 |  |  |  | 7,82 |  |  |  | 8,14 |  |
| 204 | Устройство плинтусов деревянных, м плинтуса | 95,53 | 115,29 |  |  | 99,47 | 120,04 |  |  | 103,54 | 124,96 |  |  |
| 205 | Устройство плинтусов поливинилхлоридных на винтах самонарезающих, м плинтуса | 95,54 | 113,92 |  |  | 99,48 | 118,62 |  |  | 103,55 | 123,48 |  |  |
| 206 | Устройство покрытий из досок паркетных,  кв. м покрытия | 1617,61 | 1721,70 |  |  | 1684,25 | 1792,63 |  |  | 1753,31 | 1866,13 |  |  |
| 207 | Устройство покрытий дощатых толщиной 28 мм, кв. м покрытия | 443,71 | 596,38 |  |  | 461,99 | 620,96 |  |  | 480,93 | 646,41 |  |  |
| 207.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 207.1.1 | Доска для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины антисептированная |  |  | 639,97 |  |  |  | 666,33 |  |  |  | 693,65 |  |
| 208 | Устройство покрытий из паркета штучного без жилок,  кв. м покрытия | 975,30 | 1290,53 |  |  | 1015,48 | 1343,70 |  |  | 1057,12 | 1398,79 |  |  |
| 208.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 208.1.1 | Паркет штучный сорт «Натур», дуб,  размером 250х50 мм |  |  | 937,66 |  |  |  | 976,29 |  |  |  | 1016,32 |  |
| 209 | Устройство оснований полов из фанеры в один слой площадью до 20 кв. м, кв. м пола | 812,12 | 938,55 |  |  | 845,58 | 977,22 |  |  | 880,25 | 1017,28 |  |  |
| 210 | Устройство оснований полов из фанеры в один слой площадью свыше  20 кв. м, кв. м пола | 769,55 | 881,08 |  |  | 801,25 | 917,38 |  |  | 834,11 | 955,00 |  |  |
| 211 | Устройство покрытий из линолеума толщиной не менее 2,2 мм с защитным слоем толщиной не менее 0,5 мм насухо со свариванием полотнищ в стыках,  кв. м покрытия | 220,53 | 297,72 |  |  | 229,61 | 309,99 |  |  | 239,03 | 322,69 |  |  |
| 211.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 211.1.1 | Шнур для сварки линолеума |  |  | 29,97 |  |  |  | 31,21 |  |  |  | 32,49 |  |
| 211.1.2 | Линолеум полукоммерческий гетерогенный «Синтерос Марафон» (толщ. 2,2 мм, толщина защитного слоя 0,5 мм, класс 23/32) |  |  | 457,61 |  |  |  | 476,46 |  |  |  | 496,00 |  |
| 212 | Устройство покрытий из досок ламинированных толщиной не менее 7 мм замковым способом, кв. м покрытия | 208,66 | 277,84 |  |  | 217,26 | 289,29 |  |  | 226,17 | 301,15 |  |  |
| 212.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 212.1.1 | Покрытие напольное ламинированное марки «Kronostar», 31 класс износостойкости, толщина 7 мм |  |  | 498,99 |  |  |  | 519,55 |  |  |  | 540,85 |  |
| 213 | Устройство покрытий дощатых толщиной 36 мм, кв. м покрытия | 500,82 | 670,51 |  |  | 521,46 | 698,14 |  |  | 542,84 | 726,76 |  |  |
| 213.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 213.1.1 | Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины антисептированные |  |  | 824,40 |  |  |  | 858,37 |  |  |  | 893,56 |  |
| 214 | Циклевка паркетных полов, кв. м пола | 286,50 | 320,84 |  |  | 298,30 | 334,05 |  |  | 310,53 | 347,75 |  |  |
| 215 | Острожка и циклевка паркетных полов,  кв. м пола | 342,71 | 387,75 |  |  | 356,83 | 403,72 |  |  | 371,46 | 420,28 |  |  |
| 216 | Ремонт покрытий из штучного паркета на гвоздях площадью в одном месте до 0,5 кв. м, место | 731,92 | 840,60 |  |  | 762,07 | 875,23 |  |  | 793,32 | 911,11 |  |  |
| 216.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 216.1.1 | Паркет штучный сорт «Натур», дуб,  размером 250х50 мм |  |  | 375,07 |  |  |  | 390,52 |  |  |  | 406,53 |  |
| 217 | Ремонт покрытий из плиток поливинилхлоридных размером 300х300 мм, плитка | 138,15 | 147,75 |  |  | 143,84 | 153,84 |  |  | 149,74 | 160,15 |  |  |
| 218 | Заделка выбоин в полах цементных площадью до 0,25 кв. м, место | 277,22 | 315,92 |  |  | 288,64 | 328,94 |  |  | 300,48 | 342,42 |  |  |
| 219 | Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных полов и плинтусов за два раза с расчисткой старой краски до 35%,  кв. м окрашиваемой поверхности | 297,54 | 338,34 |  |  | 309,80 | 352,28 |  |  | 322,50 | 366,73 |  |  |
| 219.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 219.1.1 | Краска масляная |  |  | 13,97 |  |  |  | 14,54 |  |  |  | 15,14 |  |
| 220 | Покрытие полов  и плинтусов лаком  по огрунтованной  или окрашенной поверхности за 2 раза,  кв. м отделываемой поверхности | 85,85 | 115,58 |  |  | 89,38 | 120,34 |  |  | 93,05 | 125,27 |  |  |
| 220.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 220.1.1 | Лак полиакриловый и на акриловых сополимерах АК-113,  АК-113Ф |  |  | 47,71 |  |  |  | 49,68 |  |  |  | 51,71 |  |
| 221 | Улучшенная окраска масляными составами по дереву полов и плинтусов, кв. м окрашиваемой поверхности | 363,16 | 480,42 |  |  | 378,12 | 500,21 |  |  | 393,63 | 520,72 |  |  |
| 221.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 221.1.1 | Краска масляная |  |  | 20,30 |  |  |  | 21,13 |  |  |  | 22,00 |  |
| 222 | Масляная окраска металлических поверхностей за два раза: порожки,  кв. м окрашиваемой поверхности | 453,40 | 610,37 |  |  | 472,08 | 635,51 |  |  | 491,44 | 661,57 |  |  |
| 222.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 222.1.1 | Краска масляная |  |  | 19,97 |  |  |  | 20,79 |  |  |  | 21,64 |  |
| 223 | Грунтование  водно-дисперсионной грунтовкой  «Нортекс-Грунт» поверхностей деревянных (полов и плинтусов),  кв. м обрабатываемой поверхности | 34,30 | 42,34 |  |  | 35,72 | 44,08 |  |  | 37,18 | 45,89 |  |  |
| 224 | Смена простильных дощатых полов с полной сменой досок, кв. м пола | 810,08 | 869,04 |  |  | 843,45 | 904,84 |  |  | 878,04 | 941,94 |  |  |
| 225 | Смена простильных дощатых полов с добавлением новых досок до 25%,  кв. м пола | 325,57 | 364,17 |  |  | 338,99 | 379,17 |  |  | 352,88 | 394,72 |  |  |
| 226 | Смена простильных дощатых полов с добавлением новых досок до 50%,  кв. м пола | 446,78 | 488,21 |  |  | 465,19 | 508,32 |  |  | 484,26 | 529,16 |  |  |
| 227 | Выравнивание  лаг с изготовлением прокладок, кв. м | 57,95 | 65,84 |  |  | 60,34 | 68,55 |  |  | 62,81 | 71,36 |  |  |
| 228 | Укладка лаг по плитам перекрытий, кв. м пола | 358,44 | 439,32 |  |  | 373,21 | 457,42 |  |  | 388,51 | 476,17 |  |  |
| 229 | Укладка лаг по кирпичным подкладкам, кв. м пола | 547,12 | 648,08 |  |  | 569,66 | 674,78 |  |  | 593,02 | 702,44 |  |  |
| 230 | Демонтаж металлического накладного профиля (порога), м профиля | 82,42 | 111,25 |  |  | 85,82 | 115,84 |  |  | 89,34 | 120,59 |  |  |
| 231 | Укладка металлического накладного профиля (порога), м профиля | 128,40 | 169,19 |  |  | 133,69 | 176,16 |  |  | 139,17 | 183,38 |  |  |
| 231.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 231.1.1 | Профиль стыкоперекрывающий  из алюминиевых сплавов (порожки)  с покрытием,  шириной 60 мм |  |  | 186,43 |  |  |  | 194,11 |  |  |  | 202,07 |  |
| 231.1.2 | Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной 37 мм, длиной 0,9 м |  |  | 114,05 |  |  |  | 118,75 |  |  |  | 123,62 |  |
| 232 | Смена засыпки перекрытия с укладкой толя, кв. м перекрытий | 1518,82 | 1741,47 |  |  | 1581,40 | 1813,22 |  |  | 1646,23 | 1887,57 |  |  |
| 232.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 232.1.1 | Гравий керамзитовый, фракция 10-20 мм |  |  | 261,05 |  |  |  | 271,80 |  |  |  | 282,95 |  |
| 233 | Антисептическая обработка деревянных конструкций составом «Пирилакс» при помощи аппарата  аэрозольно-капельного распыления,  кв. м обрабатываемой поверхности | 49,79 | 63,82 |  |  | 51,84 | 66,45 |  |  | 53,97 | 69,18 |  |  |
| 234 | Устройство  тепло- и звукоизоляции сплошной из плит древесноволокнистых,  кв. м изолируемой поверхности | 63,34 | 85,55 |  |  | 65,95 | 89,07 |  |  | 68,66 | 92,72 |  |  |
| 234.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 234.1.1 | Плиты древесноволокнистые |  |  | 107,33 |  |  |  | 111,75 |  |  |  | 116,33 |  |
| 235 | Установка каркасов и сеток в перекрытиях массой одного элемента до 20 кг, т арматуры, закладных деталей | 16456,32 | 22126,42 |  |  | 17134,32 | 23038,03 |  |  | 17836,83 | 23982,59 |  |  |
| 235.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 235.1.1 | Арматура |  |  | 38952,28 |  |  |  | 40557,12 |  |  |  | 42219,96 |  |
| 236 | Демонтаж кабеля, м | 55,33 | 63,67 |  |  | 57,61 | 66,30 |  |  | 59,98 | 69,02 |  |  |
| 237 | Демонтаж скрытой электропроводки, м | 14,52 | 16,71 |  |  | 15,12 | 17,40 |  |  | 15,74 | 18,12 |  |  |
| 238 | Демонтаж шнура на роликах, м | 15,86 | 18,23 |  |  | 16,51 | 18,98 |  |  | 17,19 | 19,76 |  |  |
| 239 | Замена патронов и ламп накаливания со снятием и установкой существующих люстр и светильников настенных и потолочных, шт. | 629,06 | 723,43 |  |  | 654,98 | 753,23 |  |  | 681,83 | 784,12 |  |  |
| 239.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 239.1.1 | Лампа накаливания  до 100 Вт |  |  | 12,13 |  |  |  | 12,63 |  |  |  | 13,14 |  |
| 239.1.2 | Патрон стеновой  и потолочный |  |  | 22,52 |  |  |  | 23,45 |  |  |  | 24,41 |  |
| 240 | Смена ламп накаливания, шт. | 44,39 | 51,07 |  |  | 46,21 | 53,17 |  |  | 48,11 | 55,35 |  |  |
| 240.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 240.1.1 | Лампа накаливания |  |  | 12,13 |  |  |  | 12,63 |  |  |  | 13,14 |  |
| 241 | Демонтаж автоматических выключателей, шт. | 342,92 | 462,95 |  |  | 357,05 | 482,03 |  |  | 371,69 | 501,79 |  |  |
| 242 | Смена выключателей, шт. | 160,37 | 184,41 |  |  | 166,97 | 192,01 |  |  | 173,82 | 199,88 |  |  |
| 242.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 242.1.1 | Блок с выключателями  и штепсельными розетками  3В-РЦ-651АСБ |  |  | 229,58 |  |  |  | 239,04 |  |  |  | 248,84 |  |
| 242.1.2 | Выключатель для скрытой проводки одноклавишный |  |  | 59,53 |  |  |  | 61,99 |  |  |  | 64,53 |  |
| 242.1.3 | Выключатель для открытой проводки одноклавишный |  |  | 62,08 |  |  |  | 64,64 |  |  |  | 67,29 |  |
| 242.1.4 | Выключатель для скрытой проводки двухклавишный |  |  | 70,74 |  |  |  | 73,66 |  |  |  | 76,68 |  |
| 243 | Демонтаж выключателей, розеток, шт. | 33,44 | 38,47 |  |  | 34,82 | 40,05 |  |  | 36,24 | 41,70 |  |  |
| 244 | Смена розеток, шт. | 160,37 | 184,41 |  |  | 166,97 | 192,01 |  |  | 173,82 | 199,88 |  |  |
| 244.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 244.1.1 | Розетка скрытой проводки |  |  | 57,92 |  |  |  | 60,30 |  |  |  | 62,77 |  |
| 244.1.2 | Розетка открытой проводки |  |  | 48,23 |  |  |  | 50,22 |  |  |  | 52,28 |  |
| 244.1.3 | Розетка скрытой проводки с заземлением |  |  | 51,69 |  |  |  | 53,82 |  |  |  | 56,02 |  |
| 244.1.4 | Розетка скрытой проводки двухгнездная |  |  | 66,76 |  |  |  | 69,51 |  |  |  | 72,36 |  |
| 245 | Установка выключателя двухклавишного утопленного типа при скрытой проводке, шт. | 257,74 | 345,23 |  |  | 268,36 | 359,46 |  |  | 279,36 | 374,20 |  |  |
| 245.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 245.1.1 | Выключатель для скрытой проводки двухклавишный |  |  | 73,42 |  |  |  | 76,45 |  |  |  | 79,58 |  |
| 246 | Установка розетки штепсельной утопленного типа при скрытой проводке, шт. | 101,19 | 116,36 |  |  | 105,36 | 121,15 |  |  | 109,68 | 126,12 |  |  |
| 246.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 246.1.1 | Розетка скрытой проводки двухгнездная, защищенная IP44 EVRO |  |  | 86,25 |  |  |  | 89,80 |  |  |  | 93,48 |  |
| 247 | Смена стеновых и потолочных патронов, шт. | 226,67 | 260,65 |  |  | 236,01 | 271,39 |  |  | 245,69 | 282,51 |  |  |
| 247.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 247.1.1 | Патрон потолочный |  |  | 22,52 |  |  |  | 23,45 |  |  |  | 24,41 |  |
| 248 | Монтаж провода группового осветительных сетей в защитной оболочке  или кабеля  двух-трехжильный в готовых каналах стен и перекрытий, м | 155,44 | 206,28 |  |  | 161,85 | 214,78 |  |  | 168,48 | 223,58 |  |  |
| 248.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 248.1.1 | Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова, напряжением 0,66 кВ, ВВГ 3х1,5 кв. мм |  |  | 33,32 |  |  |  | 34,69 |  |  |  | 36,11 |  |
| 248.1.2 | Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова, напряжением 0,66 кВ, ВВГ 3х2,5 кв. мм |  |  | 52,25 |  |  |  | 54,41 |  |  |  | 56,64 |  |
| 249 | Монтаж провода группового осветительных сетей в защитной оболочке  или кабеля  двух-трехжильного под штукатурку по стенам или в бороздах, м | 387,78 | 482,74 |  |  | 403,76 | 502,63 |  |  | 420,31 | 523,24 |  |  |
| 249.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 249.1.1 | Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова, напряжением 0,66 кВ, ВВГ 3х2,5 кв. мм |  |  | 52,25 |  |  |  | 54,41 |  |  |  | 56,64 |  |
| 249.1.2 | Коробка распределительная пластмассовая, размером 70х70х40 мм для открытой установки |  |  | 16,02 |  |  |  | 16,68 |  |  |  | 17,37 |  |
| 249.1.3 | Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова, напряжением 0,66 кВ, ВВГ 2х1,5 кв. мм |  |  | 23,53 |  |  |  | 24,50 |  |  |  | 25,51 |  |
| 249.1.4 | Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова, напряжением 0,66 кВ, ВВГ 2х2,5 кв. мм |  |  | 35,71 |  |  |  | 37,18 |  |  |  | 38,71 |  |
| 249.1.5 | Кабель с медными жилами в изоляции из ПВХ пластиката, с промежуточной оболочкой из резиновой смеси, с наружным покровом из ПВХ пластиката, не поддерживающего горение,  ТУ 3521-009-05755714-98 NYM 3х2,5 кв. мм |  |  | 61,23 |  |  |  | 63,75 |  |  |  | 66,36 |  |
| 249.1.6 | Кабель с медными жилами в изоляции из ПВХ пластиката, с промежуточной оболочкой из резиновой смеси с наружным покровом из ПВХ пластиката, не поддерживающего горение,  ТУ 3521-009-05755714-98 NYM 3х1,5 кв. мм |  |  | 39,32 |  |  |  | 40,94 |  |  |  | 42,61 |  |
| 250 | Монтаж провода в коробах, сечением до 6 кв. мм, м | 32,24 | 41,32 |  |  | 33,57 | 43,02 |  |  | 34,94 | 44,79 |  |  |
| 250.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 250.1.1 | Коробка распределительная пластмассовая, размером 70х70х40 мм для открытой установки |  |  | 16,02 |  |  |  | 16,68 |  |  |  | 17,37 |  |
| 250.1.2 | Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова, напряжением 0,66 кВ, ВВГ 3х2,5 кв. мм |  |  | 52,25 |  |  |  | 54,41 |  |  |  | 56,64 |  |
| 250.1.3 | Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова, напряжением 0,66 кВ, ВВГ 3х4,0 кв. мм |  |  | 82,29 |  |  |  | 85,68 |  |  |  | 89,19 |  |
| 250.1.4 | Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова, напряжением 0,66 кВ, ВВГ 3х1,5 кв. мм |  |  | 33,32 |  |  |  | 34,69 |  |  |  | 36,11 |  |
| 251 | Монтаж кабеля  двух-четырехжильного по установленным конструкциям и лоткам  с установкой ответвительных коробок в помещениях с нормальной средой сечением жилы  до 10 кв. мм, м | 199,03 | 259,72 |  |  | 207,23 | 270,42 |  |  | 215,73 | 281,50 |  |  |
| 251.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 251.1.1 | Кабель с медными жилами в изоляции из ПВХ пластиката, с промежуточной оболочкой из резиновой смеси, с наружным покровом из ПВХ пластиката, не поддерживающего горение,  ТУ3521-009-05755714-98 NYМ 3х2,5 кв. мм |  |  | 61,23 |  |  |  | 63,75 |  |  |  | 66,36 |  |
| 251.1.2 | Кабель с медными жилами в изоляции из ПВХ пластиката, с промежуточной оболочкой из резиновой смеси, с наружным покровом из ПВХ пластиката, не поддерживающего горение,  ТУ3521-009-05755714-98 NYМ 3х1,5 кв. мм |  |  | 39,32 |  |  |  | 40,94 |  |  |  | 42,61 |  |
| 252 | Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава каждого последующего одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение  до 6 кв. мм, м | 37,10 | 43,19 |  |  | 38,63 | 44,97 |  |  | 40,22 | 46,81 |  |  |
| 253 | Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 16 кв. мм, м | 84,46 | 105,05 |  |  | 87,94 | 109,37 |  |  | 91,54 | 113,86 |  |  |
| 254 | Установка трубы винипластовой по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр до 25 мм, м | 145,06 | 194,81 |  |  | 151,04 | 202,84 |  |  | 157,23 | 211,16 |  |  |
| 255 | Монтаж кабель-каналов, м | 334,98 | 444,96 |  |  | 348,78 | 463,29 |  |  | 363,08 | 482,29 |  |  |
| 255.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 255.1.1 | Кабель-канал пластмассовый прямой, длиной 2 м 20х10 мм |  |  | 11,15 |  |  |  | 11,60 |  |  |  | 12,08 |  |
| 256 | Установка счетчиков электрической энергии  на готовом основании однофазных, шт. | 239,07 | 320,90 |  |  | 248,91 | 334,12 |  |  | 259,12 | 347,81 |  |  |
| 256.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 256.1.1 | Счетчик электроэнергии однофазный,  тип ЦЭ2726-12 5-50А, электронный двухтарифный |  |  | 1974,45 |  |  |  | 2055,79 |  |  |  | 2140,08 |  |
| 257 | Смена счетчиков электрической энергии двухтарифных, шт. | 616,91 | 709,43 |  |  | 642,33 | 738,66 |  |  | 668,66 | 768,94 |  |  |
| 257.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 257.1.1 | Счетчик электроэнергии однофазный,  тип ЦЭ2726-12 5-50А, электронный двухтарифный |  |  | 1974,45 |  |  |  | 2055,79 |  |  |  | 2140,08 |  |
| 258 | Установка автоматического выключателя на ток 25 А, шт. | 1509,56 | 1916,69 |  |  | 1571,75 | 1995,65 |  |  | 1636,19 | 2077,48 |  |  |
| 258.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 258.1.1 | Выключатель автоматический  АЕ1031-1УХЛ, 2УХЛ I-25А |  |  | 90,36 |  |  |  | 94,08 |  |  |  | 97,94 |  |
| 258.1.2 | Выключатель автоматический 3Р 16А, характеристика С |  |  | 209,25 |  |  |  | 217,87 |  |  |  | 226,81 |  |
| 258.1.3 | Выключатель автоматический 1Р 6А |  |  | 167,47 |  |  |  | 174,37 |  |  |  | 181,52 |  |
| 258.1.4 | Выключатель автоматический SH201L 1-полюсные C 25А |  |  | 175,75 |  |  |  | 182,99 |  |  |  | 190,50 |  |
| 259 | Демонтаж электрического звонка с кнопкой, комплект | 175,36 | 236,73 |  |  | 182,58 | 246,48 |  |  | 190,07 | 256,58 |  |  |
| 260 | Установка звонка электрического с кнопкой, комплект | 610,33 | 815,59 |  |  | 635,48 | 849,19 |  |  | 661,53 | 884,01 |  |  |
| 260.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 260.1.1 | Звонок электрический с кнопкой |  |  | 152,23 |  |  |  | 158,50 |  |  |  | 165,00 |  |
| 261 | Установка квартирного навесного щитка без счетчика, шт. | 2610,64 | 3371,47 |  |  | 2718,20 | 3510,37 |  |  | 2829,64 | 3654,30 |  |  |
| 261.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 261.1.1 | Щиток квартирный ЩК1101, навесной, без счетчика |  |  | 4799,79 |  |  |  | 4997,54 |  |  |  | 5202,44 |  |
| 262 | Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного вручную, т | 788,09 | 788,09 |  |  | 820,56 | 820,56 |  |  | 854,20 | 854,20 |  |  |
| 263 | Перевозка грузов  автомобилями-самосвалами, работающих вне карьера, на расстояние 30 км. Класс груза 1, т | 309,23 | 309,23 |  |  | 321,97 | 321,97 |  |  | 335,17 | 335,17 |  |  |
| 264 | Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с выломкой четвертей в кладке, коробка | 2196,13 | 2525,54 |  |  | 2286,62 | 2629,60 |  |  | 2380,37 | 2737,41 |  |  |
| 265 | Отбивка штукатурки  с поверхностей стен  и потолков кирпичных,  кв. м | 135,29 | 155,57 |  |  | 140,86 | 161,98 |  |  | 146,64 | 168,62 |  |  |
| 266 | Устройство реечных потолков,  кв. м поверхности облицовки | 1696,98 | 1946,78 |  |  | 1766,90 | 2026,99 |  |  | 1839,34 | 2110,09 |  |  |
| 266.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 266.1.1 | Уголок декоративный пристенный |  |  | 17,96 |  |  |  | 18,70 |  |  |  | 19,46 |  |
| 267 | Ремонт и восстановление уплотнения стыков прокладками ПРП  в 1 ряд в стенах, оконных, дверных  и балконных блоках насухо, м восстановленной герметизации стыков | 173,11 | 181,88 |  |  | 180,24 | 189,37 |  |  | 187,63 | 197,14 |  |  |
| 268 | Устройство стяжек  из выравнивающей смеси типа «Ветонит» 3000, толщиной 3 мм, кв. м | 424,44 | 501,88 |  |  | 441,93 | 522,56 |  |  | 460,05 | 543,99 |  |  |
| 269 | Устройство стяжек  на каждый последующий слой толщиной 1 мм добавлять к позиции 273, кв. м | 74,93 | 80,95 |  |  | 78,02 | 84,29 |  |  | 81,22 | 87,74 |  |  |
| 270 | Облицовка оконных  и дверных откосов декоративным  бумажно-слоистым пластиком или листами  из синтетических материалов на клее,  кв. м | 1132,77 | 1517,65 |  |  | 1179,44 | 1580,18 |  |  | 1227,79 | 1644,96 |  |  |
| 270.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 270.1.1 | Сэндвич-панели  для откосов  (наружные слои - листы из поливинилхлорида, внутреннее наполнение – вспененный пенополистирол) белые, шириной 1,5 м, длиной 3,0 м, толщиной 10 мм |  |  | 315,71 |  |  |  | 328,72 |  |  |  | 342,19 |  |
| 270.1.2 | Панели декоративные пластиковые «Кронапласт»,  размером 2700х370х8 мм |  |  | 355,00 |  |  |  | 369,63 |  |  |  | 384,78 |  |
| 271 | Демонтаж столов, шкафов под мойки, холодильных шкафов, шт. изделий | 412,23 | 556,49 |  |  | 429,21 | 579,42 |  |  | 446,81 | 603,17 |  |  |
| 272 | Разборка горизонтальных поверхностей бетонных конструкций при помощи отбойных молотков, бетон марки 200, 1 куб. м | 17503,53 | 20129,04 |  |  | 18224,68 | 20958,36 |  |  | 18971,89 | 21817,65 |  |  |
| 273 | Разборка деревянных перегородок оштукатуренных щитовых и дощатых однослойных, кв. м | 329,45 | 378,87 |  |  | 343,03 | 394,48 |  |  | 357,09 | 410,65 |  |  |
| 274 | Разборка трубопроводов  из водогазопроводных труб диаметром до 63 мм, пог. м | 338,49 | 388,28 |  |  | 352,43 | 404,27 |  |  | 366,88 | 420,85 |  |  |
| 275 | Прокладка трубопроводов водоснабжения  из напорных полиэтиленовых труб наружным диаметром  40 мм, пог. м | 1464,62 | 1974,72 |  |  | 1524,96 | 2056,08 |  |  | 1587,49 | 2140,38 |  |  |
| 275.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 275.1.1 | Труба из полипропилена PN 20/40 |  |  | 181,54 |  |  |  | 189,02 |  |  |  | 196,77 |  |
| 275.1.2 | Труба из полипропилена PN 20/40 армированная стекловолокном |  |  | 222,55 |  |  |  | 231,72 |  |  |  | 241,22 |  |
| 275.1.3 | Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 40 мм, 10 шт. |  |  |  | 208,58 |  |  |  | 217,17 |  |  |  | 226,08 |
| 275.1.4 | Угольник 45 градусов полипропиленовый диаметром 40 мм, 10 шт. |  |  |  | 287,49 |  |  |  | 299,34 |  |  |  | 311,61 |
| 275.1.5 | Угольник 90 градусов полипропиленовый диаметром 40 мм, 10 шт. |  |  |  | 367,27 |  |  |  | 382,40 |  |  |  | 398,07 |
| 275.1.6 | Обвод полипропиленовый диаметром 40 мм, шт. |  |  |  | 147,36 |  |  |  | 153,43 |  |  |  | 159,72 |
| 275.1.7 | Заглушка полипропиленовая диаметром 40 мм, шт. |  |  |  | 21,58 |  |  |  | 22,47 |  |  |  | 23,39 |
| 275.1.8 | Хомут стальной оцинкованный  с саморезом и резиновой прокладкой для крепления  труб диаметром 40 мм, 10 шт. |  |  |  | 192,41 |  |  |  | 200,34 |  |  |  | 208,55 |
| 275.1.9 | Тройник полипропиленовый соединительный диаметром 40 мм, 10 шт. |  |  |  | 420,26 |  |  |  | 437,57 |  |  |  | 455,52 |
| 276 | Демонтаж ванн, прибор | 1686,41 | 1939,39 |  |  | 1755,89 | 2019,29 |  |  | 1827,89 | 2102,08 |  |  |
| 277 | Установка ванн купальных прямых чугунных, прибор | 2848,72 | 3829,79 |  |  | 2966,09 | 3987,58 |  |  | 3087,70 | 4151,07 |  |  |
| 277.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 277.1.1 | Ванна купальная чугунная эмалированная модернизированная  с уравнителем электрических потенциалов латунным выпуском, чугунным сифоном и переливом,  со стальным трубопроводом  со смесителем, марка ВЧМФ1- 1500, размером 1500х700х562 мм |  |  | 14736,86 |  |  |  | 15344,02 |  |  |  | 15973,12 |  |
| 277.1.2 | Ванна купальная чугунная эмалированная модернизированная  с уравнителем электрических потенциалов латунным выпуском, чугунным сифоном и переливом,  со стальным трубопроводом  без смесителя,  марка ВЧМ - 1700,  размером 1700х750х607 мм |  |  | 16144,06 |  |  |  | 16809,20 |  |  |  | 17498,38 |  |
| 277.1.3 | Ванна чугунная эмалированная, размером 1200х700 мм |  |  | 12129,52 |  |  |  | 12629,26 |  |  |  | 13147,06 |  |
| 277.1.4 | Сифон для ванн полиэтиленовый |  |  | 100,59 |  |  |  | 104,74 |  |  |  | 109,03 |  |
| 278 | Установка ванн купальных прямых стальных, прибор | 1962,69 | 2633,69 |  |  | 2043,55 | 2742,19 |  |  | 2127,34 | 2854,62 |  |  |
| 278.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 278.1.1 | Ванна купальная прямобортная стальная эмалированная с 2-мя стальными подставками,  с прокладками, уравнителем  электрических потенциалов,  с пластмассовыми выпуском, сифоном, переливной трубой  и переливом ВСТ размером 1500х700х560 мм |  |  | 6328,55 |  |  |  | 6589,28 |  |  |  | 6859,44 |  |
| 278.1.2 | Ванна стальная эмалированная, размером 1700х750 мм с обвязкой и ножками |  |  | 5851,11 |  |  |  | 6092,18 |  |  |  | 6341,96 |  |
| 278.1.3 | Сифон для ванн полиэтиленовый |  |  | 100,59 |  |  |  | 104,74 |  |  |  | 109,03 |  |
| 279 | Установка унитазов  с бачком непосредственно присоединенным, прибор | 2235,76 | 2958,05 |  |  | 2327,87 | 3079,93 |  |  | 2423,32 | 3206,20 |  |  |
| 279.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 279.1.1 | Кран шаровый стандартный муфтовый  с ручкой-рычагом, диаметром 15 мм |  |  | 149,59 |  |  |  | 155,75 |  |  |  | 162,14 |  |
| 279.1.2 | Удлинитель гибкий  для унитаза (гофрированный), диаметром 110 мм, длиной 231-500 мм |  |  | 148,49 |  |  |  | 154,61 |  |  |  | 160,95 |  |
| 279.1.3 | Подводка гибкая армированная резиновая 800 мм |  |  | 95,85 |  |  |  | 99,80 |  |  |  | 103,89 |  |
| 279.1.4 | Унитазы компакт «Комфорт» |  |  | 2912,30 |  |  |  | 3032,29 |  |  |  | 3156,61 |  |
| 280 | Пробивка в бетонных конструкциях полов  и стен борозд площадью сечения  до 20 кв. см, м борозд | 301,17 | 406,60 |  |  | 313,58 | 423,35 |  |  | 326,43 | 440,70 |  |  |
| 281 | Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения  до 20 кв. см, м борозд | 164,95 | 222,69 |  |  | 171,75 | 231,86 |  |  | 178,79 | 241,37 |  |  |
| 282 | Заделка отверстий, гнезд и борозд в стенах и перегородках бетонных площадью  до 0,1 кв. м, куб. м заделки | 51809,01 | 68180,72 |  |  | 53943,54 | 70989,77 |  |  | 56155,22 | 73900,35 |  |  |
| 282.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 282.1.1 | Бетонные смеси готовые к употреблению |  |  | 4818,28 |  |  |  | 5016,80 |  |  |  | 5222,48 |  |
| 283 | Снятие оконных переплетов неостекленных,  кв. м оконных переплетов | 196,08 | 225,49 |  |  | 204,16 | 234,78 |  |  | 212,53 | 244,41 |  |  |
| 284 | Демонтаж натяжных потолков их ПВХ пленки гарпунным способом  в помещениях площадью  от 10 до 50 кв. м,  кв. м облицовки | 146,17 | 197,32 |  |  | 152,19 | 205,45 |  |  | 158,43 | 213,88 |  |  |
| 285 | Разборка облицовки  из гипсокартонных листов стен  и перегородок,  кв. м облицовки | 44,43 | 51,09 |  |  | 46,26 | 53,19 |  |  | 48,15 | 55,37 |  |  |
| 286 | Снятие (демонтаж) потолков реечных алюминиевых,  кв. м облицовки | 517,64 | 698,81 |  |  | 538,96 | 727,60 |  |  | 561,06 | 757,43 |  |  |
| 287 | Установка вентиляционных решеток ПВХ, решетка | 204,62 | 258,41 |  |  | 213,05 | 269,06 |  |  | 221,78 | 280,09 |  |  |
| 287.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 287.1.1 | Решетки вентиляционные полиэтиленовые,  размером 170х250 мм |  |  | 83,63 |  |  |  | 87,08 |  |  |  | 90,65 |  |
| 288 | Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм,  м трубопровода | 49,47 | 66,61 |  |  | 51,51 | 69,35 |  |  | 53,62 | 72,20 |  |  |
| 289 | Снятие смесителя  с душевой сеткой, шт. | 327,39 | 376,52 |  |  | 340,88 | 392,04 |  |  | 354,86 | 408,11 |  |  |
| 290 | Разборка облицовки  из гипсокартонных листов потолков,  кв. м облицовки | 57,57 | 66,21 |  |  | 59,94 | 68,93 |  |  | 62,40 | 71,76 |  |  |
| 291 | Демонтаж поддонов душевых чугунных  и стальных мелких, комплект | 693,06 | 935,66 |  |  | 721,62 | 974,21 |  |  | 751,20 | 1014,15 |  |  |
| 292 | Установка поддонов душевых чугунных  и стальных мелких, комплект | 1043,37 | 1390,98 |  |  | 1086,36 | 1448,29 |  |  | 1130,90 | 1507,67 |  |  |
| 292.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 292.1.1 | Поддоны душевые эмалированные чугунные |  |  | 8840,66 |  |  |  | 9204,89 |  |  |  | 9582,29 |  |
| 292.1.2 | Сифоны для душевого поддона полиэтиленовые |  |  | 130,76 |  |  |  | 136,15 |  |  |  | 141,73 |  |
| 293 | Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных дверей  за два раза с расчисткой старой краски более 35%,  кв. м окрашиваемой поверхности | 599,98 | 685,11 |  |  | 624,69 | 713,33 |  |  | 650,31 | 742,58 |  |  |
| 293.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 293.1.1 | Краска масляная |  |  | 18,35 |  |  |  | 19,10 |  |  |  | 19,89 |  |
| 294 | Демонтаж светильников для люминесцентных ламп, шт. | 106,07 | 121,97 |  |  | 110,44 | 127,00 |  |  | 114,97 | 132,20 |  |  |
| 295 | Смена ламп люминесцентных ламп, шт. | 86,88 | 99,89 |  |  | 90,46 | 104,01 |  |  | 94,17 | 108,27 |  |  |
| 295.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 295.1.1 | Лампы светодиодные  с цоколем Е27 (классическая форма), мощностью 11Вт, световой поток  от 850 до 1000 Лм |  |  | 71,86 |  |  |  | 74,82 |  |  |  | 77,89 |  |
| 296 | Смена светильников  с люминесцентными лампами, шт. | 1153,07 | 1326,02 |  |  | 1200,58 | 1380,66 |  |  | 1249,80 | 1437,26 |  |  |
| 296.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 296.1.1 | Лампы светодиодные  с цоколем Е27 (классическая форма), мощностью 11Вт, световой поток  от 850 до 1000 Лм |  |  | 71,86 |  |  |  | 74,82 |  |  |  | 77,89 |  |
| 297 | Насечка поверхности стен, 100 кв. м оштукатуриваемой поверхности | 224,09 | 302,52 |  |  | 233,32 | 314,99 |  |  | 242,88 | 327,90 |  |  |
| 298 | Насечка поверхности потолков,  100 кв. м оштукатуриваемой поверхности | 278,60 | 376,11 |  |  | 290,08 | 391,61 |  |  | 301,97 | 407,66 |  |  |
| 299 | Устройство  тепло- и звукоизоляции сплошной из плит  или матов минераловатных  или стекловолокнистых | 220,58 | 297,79 |  |  | 229,67 | 310,06 |  |  | 239,08 | 322,77 |  |  |
| 299.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 299.1.1 | Плиты или маты теплоизоляционные |  |  | 48,42 |  |  |  | 50,42 |  |  |  | 52,49 |  |
| 300 | Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание)  из сухих растворных смесей толщиной  до 10 мм оконных  и дверных откосов криволинейных,  100 кв. м оштукатуриваемой поверхности | 1441,62 | 1946,03 |  |  | 1501,01 | 2026,20 |  |  | 1562,55 | 2109,28 |  |  |
| 300.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 300.1.1 | Грунтовка |  |  | 16,73 |  |  |  | 17,42 |  |  |  | 18,13 |  |
| 300.1.2 | Смесь штукатурная М 75, «КНАУФ» |  |  | 233,08 |  |  |  | 242,69 |  |  |  | 252,64 |  |
| 301 | Демонтаж подвесных потолков типа «Армстронг»  по каркасу  из оцинкованного профиля, 100 кв. м поверхности облицовки | 532,43 | 718,76 |  |  | 554,36 | 748,38 |  |  | 577,09 | 779,06 |  |  |
| 302 | Установка перегородок из гипсовых пазогребневых плит  по технологии «Knauf» в 1 слой при высоте этажа до 4 м,  100 м2 перегородок (за вычетом проемов) | 1853,75 | 2011,62 |  |  | 1930,12 | 2094,50 |  |  | 2009,26 | 2180,37 |  |  |
| 303 | Обрамление проемов угловой сталью, т | 96010,24 | 100597,46 |  |  | 99965,86 | 104742,07 |  |  | 104064,46 | 109036,50 |  |  |
| 304 | Смена трапов диаметром до 100 мм, 100 приборов | 1683,38 | 1932,15 |  |  | 1752,74 | 2011,76 |  |  | 1824,60 | 2094,24 |  |  |
| 305 | Смена сидений  к унитазам, комплект | 561,48 | 645,68 |  |  | 584,61 | 672,28 |  |  | 608,58 | 699,85 |  |  |
| 305.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 305.1.1 | Сидения к унитазам белые |  |  | 274,46 |  |  |  | 285,76 |  |  |  | 297,48 |  |
| 306 | Смена манжетов резиновых к унитазам, комплект | 565,66 | 649,97 |  |  | 588,97 | 676,75 |  |  | 613,11 | 704,50 |  |  |
| 306.1 | Материалы: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 306.1.1 | Манжеты резиновые  к унитазу, шт. |  |  |  | 18,51 |  |  |  | 19,27 |  |  |  | 20,06 |