



| 1  | 2  | 3  | 4       | 5        | 6    | 7        | 8         | 9    | 10               | 11 | 12     |
|--|--|--|---------|----------|------|----------|-----------|------|------------------|----|--------|
| <b>Раздел 1. Раздел 1. Устройство усиления ограждений лоджий. Лист проекта 17-20</b> |  |  |         |          |      |          |           |      |                  |    |        |
| 1  | ФЕР09-03-050-01                            | Лоджия тип 1-55 штук. □<br>Монтаж стальных плинтусов из гнутого профиля □<br>(Объем = 1,2*7*55/100)<br>Пр421 п.58 б (ФЕР, ТЕР): к ОТ 1,15 к<br>ЭМС 1,25 к ЗМ 1,25 к ЗТ 1,15 к ЗТМ 1,25 | 100 м   | 4.62     |      | 4.62     |           |      |                  |    |        |
|  |  | 1 ОТ   |         |          |      |          | 117.24    | 1.15 | 622.90           |    |        |
|  |  | 2 ЭМ   |         |          |      |          | 3.29      | 1.25 | 19.00            |    |        |
|  |  | 3 в т.ч. ОТМ   |         |          |      |          | 0.58      | 1.25 | 3.35             |    |        |
|  |  | 4 М  |         |          |      |          | 9.32      |      | 43.06            |    |        |
|  |  | ЗТ   | чел.-ч  | 12.62    | 1.15 | 67.05    |           |      |                  |    |        |
|  |  | ЗТм  | чел.-ч  | 0.05     | 1.25 | 0.29     |           |      |                  |    |        |
|  |  | Итого по расценке  |         |          |      |          | 129.85    |      | 684.96           |    |        |
| 1.1  | ФССЦ08.3.08.01-0029                        | Сталь угловая неравнополочная, марка Ст0, ширина большой полки 40-80 мм □<br>(Объем = 7*2,26*55/1000)  | т       | 0.8701   |      | 0.8701   | 6 682.92  |      | 5 814.81         |    |        |
| 1.2  | ТЦ_14.1.06.06_77_77<br>22747362_25.02.2021 | Анкер-шпилька HILTI HSA M8 84,5мм □<br>(Объем = 28*55; Цена=71,01/1,2/8,74)  | шт      | 1540     |      | 1540     | 6.77      |      | 10 425.80        |    | 10 426 |
| 1.3  | ФССЦ01.7.15.11-0043                        | Шайбы оцинкованные, диаметр 6 мм □<br>(Объем = 0,001*40*55)  | кг      | 2.2      |      | 2.2      | 27.72     |      | 60.98            |    |        |
| 1.4  | ФССЦ01.7.15.14-0169                        | Шурупы с полукруглой головкой 6x40 мм (0,00834кг/шт) □<br>(Объем = 0,00834*40*55/1000)   | т       | 0.018348 |      | 0.018348 | 12 430.00 |      | 228.07           |    |        |
| 1.5  | ФССЦ01.7.15.07-0022                        | Дюбели распорные полиэтиленовые, размер 6x40 мм □<br>(Объем = 40*55/1000)  | 1000 шт | 2.2      |      | 2.2      | 180.00    |      | 396.00           |    |        |
|  | Пр/812-009.0-1                             | НР Строительные металлические конструкции  | %       | 93       |      | 93       |           |      | 626.25           |    |        |
|  | Пр/774-009.0                               | СП Строительные металлические конструкции  | %       | 62       |      | 62       |           |      | 582.41           |    |        |
|  |  | <b>Всего по позиции</b>  |         |          |      |          |           |      | <b>18 581.31</b> |    |        |
| 2  | ФЕР15-04-006-03                            | Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз стен □<br>(Объем = 9*55/100)<br>Пр421 п.58 б (ФЕР, ТЕР): к ОТ 1,15 к<br>ЭМС 1,25 к ЗМ 1,25 к ЗТ 1,15 к ЗТМ 1,25     | 100 м2  | 4.95     |      | 4.95     |           |      |                  |    |        |
|  |  | 1 ОТ   |         |          |      |          | 44.73     | 1.15 | 254.63           |    |        |
|  |  | 2 ЭМ   |         |          |      |          | 0.97      | 1.25 | 6.00             |    |        |

| 1   | 2                                      | 3   | 4      | 5      | 6    | 7      | 8        | 9    | 10               | 11 | 12    |
|-----|--|---|--------|--------|------|--------|----------|------|------------------|----|-------|
|     |  | 3 в т.ч. ОТМ  |        |        |      |        | 0.26     | 1.25 | 1.61             |    |       |
|     |  | 4 М   |        |        |      |        | 0.18     |      | 0.89             |    |       |
|     |  | ЗТ  | чел.-ч | 4.65   | 1.15 | 26.47  |          |      |                  |    |       |
|     |  | ЗТм   | чел.-ч | 0.02   | 1.25 | 0.12   |          |      |                  |    |       |
| 2.1 | ФССЦ14.4.01.02-0012                    | Итого по расценке   |        |        |      |        | 45.88    |      | 261.52           |    |       |
|     |  | Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая                                       | кг     | 50.985 |      | 50.985 | 13.08    |      | 666.88           |    |       |
|     | Пр/812-015.0-1                         | ФОТ   |        |        |      |        |          |      | 256.24           |    |       |
|     | Пр/774-015.0                           | НР Отделочные работы  | %      | 100    |      | 100    |          |      | 256.24           |    |       |
|     |  | СП Отделочные работы  | %      | 49     |      | 49     |          |      | 125.56           |    |       |
|     |  | <b>Всего по позиции</b>   |        |        |      |        |          |      | <b>1 310.20</b>  |    |       |
| 3   | ФЕР15-02-036-01                        | Штукатурка по сетке без устройства каркаса: улучшенная стен   | 100 м2 | 4.4    |      | 4.4    |          |      |                  |    |       |
|     |  | (Объем = 8*55/100)<br>Пр421 п.58 б (ФЕР, ТЕР): к ОТ 1,15 к ЭМС 1,25 к ЗМ 1,25 к ЗТ 1,15 к ЗТМ 1,25                    |        |        |      |        |          |      |                  |    |       |
|     |  | 1 ОТ  |        |        |      |        | 1 055.70 | 1.15 | 5 341.84         |    |       |
|     |  | 2 ЭМ  |        |        |      |        | 53.24    | 1.25 | 292.82           |    |       |
|     |  | 3 в т.ч. ОТМ  |        |        |      |        | 18.96    | 1.25 | 104.28           |    |       |
|     |  | 4 М   |        |        |      |        | 4 768.29 |      | 20 980.48        |    |       |
|     |  | ЗТ  | чел.-ч | 115    | 1.15 | 581.9  |          |      |                  |    |       |
|     |  | ЗТм   | чел.-ч | 1.44   | 1.25 | 7.92   |          |      |                  |    |       |
|     |  | Итого по расценке   |        |        |      |        | 5 877.23 |      | 26 615.14        |    |       |
| 3.1 | ФССЦ08.1.02.17-0161                    | Сетка тканая с квадратными ячейками N 05, без покрытия  | м2     | -108   |      | -475.2 | 28.25    |      | -13 424.40       |    |       |
| 3.2 | ТЦ_08.1.02.17_23_12073826_25.02.2021_0 | Сетка Рабица 10*10*1,2мм плетеная оцинкованная (цена=155,6/1,2/8,74)  | м2     | 475.2  |      | 475.2  | 14.84    |      | 7 051.97         |    | 7 052 |
|     |  | ФОТ   |        |        |      |        |          |      | 5 446.12         |    |       |
|     | Пр/812-015.0-1                         | НР Отделочные работы  | %      | 100    |      | 100    |          |      | 5 446.12         |    |       |
|     | Пр/774-015.0                           | СП Отделочные работы  | %      | 49     |      | 49     |          |      | 2 668.60         |    |       |
|     |  | <b>Всего по позиции</b>   |        |        |      |        |          |      | <b>28 357.43</b> |    |       |
| 4   | ФЕР15-02-016-03                        | Штукатурка поверхностей внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону: улучшенная стен | 100 м2 | 0.5    |      | 0.5    |          |      |                  |    |       |
|     |  | (Объем = (490-440)/100)<br>Пр421 п.58 б (ФЕР, ТЕР): к ОТ 1,15 к ЭМС 1,25 к ЗМ 1,25 к ЗТ 1,15 к ЗТМ 1,25               |        |        |      |        |          |      |                  |    |       |
|     |  | 1 ОТ  |        |        |      |        | 695.60   | 1.15 | 399.97           |    |       |

| 1   | 2                   | 3  | 4      | 5     | 6    | 7       | 8         | 9    | 10              | 11 | 12 |
|-----|---------------------|--|--------|-------|------|---------|-----------|------|-----------------|----|----|
|     |                     | 2 ЭМ   |        |       |      |         | 92.77     | 1.25 | 57.98           |    |    |
|     |                     | 3 в т.ч. ОТМ   |        |       |      |         | 53.22     | 1.25 | 33.26           |    |    |
|     |                     | 4 М  |        |       |      |         | 1 130.40  |      | 565.20          |    |    |
|     |                     | ЗТ   | чел.-ч | 74    | 1.15 | 42.55   |           |      |                 |    |    |
|     |                     | ЗТм  | чел.-ч | 5.54  | 1.25 | 3.46    |           |      |                 |    |    |
|     |                     | Итого по расценке  |        |       |      |         | 1 918.77  |      | 1 023.15        |    |    |
|     |                     | ФОТ  |        |       |      |         |           |      | 433.23          |    |    |
|     | Пр/812-015.0-1      | НР Отделочные работы   | %      | 100   |      | 100     |           |      | 433.23          |    |    |
|     | Пр/774-015.0        | СП Отделочные работы   | %      | 49    |      | 49      |           |      | 212.28          |    |    |
|     |                     | <b>Всего по позиции</b>  |        |       |      |         |           |      | <b>1 668.66</b> |    |    |
| 5   | ФЕР15-04-019-05     | Окраска фасадов акриловыми составами:<br>с лесов вручную с подготовкой<br>поверхности □<br>(Объем = (9*55)/100)<br>Пр421 п.58 б (ФЕР, ТЕР): к ОТ 1,15 к<br>ЭМС 1,25 к ЗМ 1,25 к ЗТ 1,15 к ЗТМ 1,25 | 100 м2 | 4.95  |      | 4.95    |           |      |                 |    |    |
|     |                     | 1 ОТ   |        |       |      |         | 128.20    | 1.15 | 729.78          |    |    |
|     |                     | 2 ЭМ   |        |       |      |         | 5.41      | 1.25 | 33.47           |    |    |
|     |                     | 3 в т.ч. ОТМ   |        |       |      |         | 0.93      | 1.25 | 5.75            |    |    |
|     |                     | 4 М  |        |       |      |         | 105.72    |      | 523.31          |    |    |
|     | 14.3.02.01          | Краска акриловая   | т      | 0.038 |      | 0.1881  |           |      |                 |    |    |
|     | 14.4.01.02          | Грунтовка  | т      | 0.013 |      | 0.06435 |           |      |                 |    |    |
|     |                     | ЗТ   | чел.-ч | 13.8  | 1.15 | 78.56   |           |      |                 |    |    |
|     |                     | ЗТм  | чел.-ч | 0.08  | 1.25 | 0.5     |           |      |                 |    |    |
|     |                     | Итого по расценке  |        |       |      |         | 239.33    |      | 1 286.56        |    |    |
| 5.1 | ФССЦ14.3.02.01-0373 | Краски водно-дисперсионные акрилатные<br>ВД-АК-111: буковая □<br>□<br>(Объем = 0,27*495/1000)  | т      | 0.038 |      | 0.13365 | 34 933.95 |      | 4 668.92        |    |    |
| 5.2 | ФССЦ14.4.01.02-0012 | Грунтовка укрепляющая, глубокого<br>проникновения, быстросохнущая,<br>паропроницаемая  | кг     | 13    |      | 64.35   | 13.08     |      | 841.70          |    |    |
|     |                     | ФОТ  |        |       |      |         |           |      | 735.53          |    |    |
|     | Пр/812-015.0-1      | НР Отделочные работы   | %      | 100   |      | 100     |           |      | 735.53          |    |    |
|     | Пр/774-015.0        | СП Отделочные работы   | %      | 49    |      | 49      |           |      | 360.41          |    |    |
|     |                     | <b>Всего по позиции</b>  |        |       |      |         |           |      | <b>7 893.12</b> |    |    |

| 1   | 2                   | 3   | 4      | 5     | 6    | 7        | 8        | 9    | 10               | 11 | 12 |
|-----|---------------------|---|--------|-------|------|----------|----------|------|------------------|----|----|
| 6   | ФЕР26-01-036-02     | Изоляция изделиями из волокнистых и зернистых материалов с креплением на клею и дюбелями холодных поверхностей: внутренних стен и перегородок □<br>□<br>Объем = (9*55)/100<br><br>Пр421 п.58 б (ФЕР, ТЕР): к ОТ 1,15 к ЭМС 1,25 к ЗМ 1,25 к ЗТ 1,15 к ЗТМ 1,25<br>1 ОТ<br>2 ЭМ<br>3 в т.ч. ОТМ<br>4 М | 100 м2 | 4.95  |      | 4.95     |          |      |                  |    |    |
|     |                     |   |        |       |      |          | 115.03   | 1.15 | 654.81           |    |    |
|     |                     |   |        |       |      |          | 5.79     | 1.25 | 35.83            |    |    |
|     |                     |   |        |       |      |          | 0.99     | 1.25 | 6.13             |    |    |
|     |                     |   |        |       |      |          | 2 536.09 |      | 12 553.65        |    |    |
|     | 01.7.15.07-0132     | Дюбели распорные с металлическим стержнем, размер 10x150 мм   | 10 шт  | 0     |      | 0        |          |      |                  |    |    |
|     | 12.2.01.09          | Изделия теплоизоляционные   | м3     | 0     |      | 0        |          |      |                  |    |    |
|     |                     | ЗТ  | чел.-ч | 13.96 | 1.15 | 79.47    |          |      |                  |    |    |
|     |                     | ЗТм   | чел.-ч | 0.08  | 1.25 | 0.5      |          |      |                  |    |    |
|     |                     | Итого по расценке   |        |       |      |          | 2 656.91 |      | 13 244.29        |    |    |
| 6.1 | ФССЦ14.1.06.04-0001 | Клей для приклеивания минеральной ваты  | кг     | -409  |      | -2024.55 | 6.20     |      | -12 552.21       |    |    |
| 6.2 | ФССЦ01.7.15.07-0148 | Дюбель-гвозди распорные, с увеличенной прижимной шайбой, для крепления теплоизоляционных материалов к бетону, полнотелому и пустотелому кирпичу, камню, пенобетону, размер 10x200 мм □<br>(Объем = (6*495)/100)   | 100 шт | 29.7  |      | 29.7     | 83.68    |      | 2 485.30         |    |    |
| 6.3 | ФССЦ12.2.05.05-0045 | Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки: ТЕХНОФАС (Объем = 495*0,05)<br>ФОТ  | м3     | 24.75 |      | 24.75    | 902.22   |      | 22 329.95        |    |    |
|     | Пр/812-020.0-1      | НР Теплоизоляционные работы   | %      | 97    |      | 97       |          |      | 660.94           |    |    |
|     | Пр/774-020.0        | СП Теплоизоляционные работы   | %      | 55    |      | 55       |          |      | 641.11           |    |    |
|     |                     | <b>Всего по позиции</b>   |        |       |      |          |          |      | <b>26 511.96</b> |    |    |
| 7   | ФЕР09-03-050-01     | Лоджия тип 2 -89 штук.□<br>Монтаж стальных плинтусов из гнутого профиля □<br>(Объем = (1,2*6*89)/100)   | 100 м  | 6.408 |      | 6.408    |          |      |                  |    |    |

| 1   | 2  | 3   | 4       | 5       | 6    | 7       | 8         | 9    | 10               | 11 | 12     |
|-----|--|---|---------|---------|------|---------|-----------|------|------------------|----|--------|
|     |  | Пр421 п.58 б (ФЕР, ТЕР): к ОТ 1,15 к<br>ЭМС 1,25 к ЗМ 1,25 к ЗТ 1,15 к ЗТМ 1,25   |         |         |      |         |           |      |                  |    |        |
|     |  | 1 ОТ  |         |         |      |         | 117.24    | 1.15 | 863.97           |    |        |
|     |  | 2 ЭМ  |         |         |      |         | 3.29      | 1.25 | 26.35            |    |        |
|     |  | 3 в т.ч. ОТМ  |         |         |      |         | 0.58      | 1.25 | 4.65             |    |        |
|     |  | 4 М   |         |         |      |         | 9.32      |      | 59.72            |    |        |
|     |  | ЗТ  | чел.-ч  | 12.62   | 1.15 | 93      |           |      |                  |    |        |
|     |  | ЗТм   | чел.-ч  | 0.05    | 1.25 | 0.4     |           |      |                  |    |        |
|     |  | Итого по расценке   |         |         |      |         | 129.85    |      | 950.04           |    |        |
| 7.1 | ФССЦ08.3.08.01-0029                        | Сталь угловая неравнополочная, марка Ст0, ширина большой полки 40-80 мм   | т       | 1.20684 |      | 1.20684 | 6 682.92  |      | 8 065.22         |    |        |
| 7.2 | ТЦ_14.1.06.06_77_77<br>22747362_25.02.2021 | Анкер-шпилька HILTI HSA M8 84,5мм □<br>(Объем = 24*89 Цена=71,01/1,2/8,74)  | шт      | 2136    |      | 2136    | 6.77      |      | 14 460.72        |    | 14 461 |
| 7.3 | ФССЦ01.7.15.11-0043                        | Шайбы оцинкованные, диаметр 6 мм □<br>(Объем = 0,001*40*89)   | кг      | 3.56    |      | 3.56    | 27.72     |      | 98.68            |    |        |
| 7.4 | ФССЦ01.7.15.14-0169                        | Шурупы с полукруглой головкой 6х40 мм<br>(0,00834кг/шт) □<br>(Объем = 0,00834*40*89/1000)   | т       | 0.02969 |      | 0.02969 | 12 430.00 |      | 369.05           |    |        |
| 7.5 | ФССЦ01.7.15.07-0022                        | Дюбели распорные полиэтиленовые, размер 6х40 мм □<br>(Объем = 40*89/1000)   | 1000 шт | 3.56    |      | 3.56    | 180.00    |      | 640.80           |    |        |
|     | Пр/812-009.0-1                             | ФОТ<br>НР Строительные металлические конструкции  | %       | 93      |      | 93      |           |      | 868.62           |    |        |
|     | Пр/774-009.0                               | СП Строительные металлические конструкции   | %       | 62      |      | 62      |           |      | 538.54           |    |        |
|     |  | <b>Всего по позиции</b>   |         |         |      |         |           |      | <b>25 930.87</b> |    |        |
| 8   | ФЕР15-04-006-03                            | Покрытие поверхностей грунтовой глубокого проникновения: за 1 раз стен □<br>(Объем = 9*89/100)<br>Пр421 п.58 б (ФЕР, ТЕР): к ОТ 1,15 к<br>ЭМС 1,25 к ЗМ 1,25 к ЗТ 1,15 к ЗТМ 1,25 | 100 м2  | 8.01    |      | 8.01    |           |      |                  |    |        |
|     |  | 1 ОТ  |         |         |      |         | 44.73     | 1.15 | 412.03           |    |        |
|     |  | 2 ЭМ  |         |         |      |         | 0.97      | 1.25 | 9.71             |    |        |
|     |  | 3 в т.ч. ОТМ  |         |         |      |         | 0.26      | 1.25 | 2.60             |    |        |
|     |  | 4 М   |         |         |      |         | 0.18      |      | 1.44             |    |        |
|     |  | ЗТ  | чел.-ч  | 4.65    | 1.15 | 42.84   |           |      |                  |    |        |
|     |  | ЗТм   | чел.-ч  | 0.02    | 1.25 | 0.2     |           |      |                  |    |        |
|     |  | Итого по расценке   |         |         |      |         | 45.88     |      | 423.18           |    |        |

| 1   | 2  | 3  | 4      | 5      | 6    | 7       | 8        | 9    | 10              | 11 | 12     |
|-----|--|--|--------|--------|------|---------|----------|------|-----------------|----|--------|
| 8.1 | ФССЦ14.4.01.02-0012                              | Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая<br>ФОТ   | кв     | 82.503 |      | 82.503  | 13.08    |      | 1 079.14        |    |        |
|     | Пр/812-015.0-1                                   | НР Отделочные работы   | %      | 100    |      | 100     |          |      | 414.63          |    |        |
|     | Пр/774-015.0                                     | СП Отделочные работы   | %      | 49     |      | 49      |          |      | 414.63          |    |        |
|     |  |  |        |        |      |         |          |      | 203.17          |    |        |
|     |  | <b>Всего по позиции</b>  |        |        |      |         |          |      | <b>2 120.12</b> |    |        |
| 9   | ФЕР15-02-036-01                                  | Штукатурка по сетке без устройства каркаса: улучшенная стен<br>(Объем = 8*89/100)<br>Пр421 п.58 б (ФЕР, ТЕР): к ОТ 1,15 к ЭМС 1,25 к ЗМ 1,25 к ЗТ 1,15 к ЗТМ 1,25  | 100 м2 | 7.12   |      | 7.12    |          |      |                 |    |        |
|     |  | 1 ОТ   |        |        |      |         | 1 055.70 | 1.15 | 8 644.07        |    |        |
|     |  | 2 ЭМ   |        |        |      |         | 53.24    | 1.25 | 473.84          |    |        |
|     |  | 3 в т.ч. ОТМ   |        |        |      |         | 18.96    | 1.25 | 168.74          |    |        |
|     |  | 4 М  |        |        |      |         | 4 768.29 |      | 33 950.22       |    |        |
|     |  | ЗТ   | чел.-ч | 115    | 1.15 | 941.62  |          |      |                 |    |        |
|     |  | ЗТм  | чел.-ч | 1.44   | 1.25 | 12.82   |          |      |                 |    |        |
|     |  | Итого по расценке  |        |        |      |         | 5 877.23 |      | 43 068.13       |    |        |
| 9.1 | ФССЦ08.1.02.17-0161                              | Сетка тканая с квадратными ячейками N 05, без покрытия   | м2     | -108   |      | -768.96 | 28.25    |      | -21 723.12      |    |        |
| 9.2 | ТЦ_08.1.02.17_23_23<br>12073826_25.02.2021<br>_0 | Сетка Рабица 10*10*1,2мм плетеная оцинкованная<br>(цена=155,6/1,2/8,74)<br>ФОТ   | м2     | 712    |      | 712     | 14.84    |      | 10 566.08       |    | 10 566 |
|     | Пр/812-015.0-1                                   | НР Отделочные работы   | %      | 100    |      | 100     |          |      | 8 812.81        |    |        |
|     | Пр/774-015.0                                     | СП Отделочные работы   | %      | 49     |      | 49      |          |      | 8 812.81        |    |        |
|     |  | <b>Всего по позиции</b>  |        |        |      |         |          |      | <b>4 318.28</b> |    |        |
| 10  | ФЕР15-02-016-03                                  | Штукатурка поверхностей внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону: улучшенная стен<br>(Объем =89/100)<br>Пр421 п.58 б (ФЕР, ТЕР): к ОТ 1,15 к ЭМС 1,25 к ЗМ 1,25 к ЗТ 1,15 к ЗТМ 1,25 | 100 м2 | 0.89   |      | 0.89    |          |      |                 |    |        |
|     |  | 1 ОТ   |        |        |      |         | 695.60   | 1.15 | 711.95          |    |        |
|     |  | 2 ЭМ   |        |        |      |         | 92.77    | 1.25 | 103.21          |    |        |
|     |  | 3 в т.ч. ОТМ   |        |        |      |         | 53.22    | 1.25 | 59.21           |    |        |
|     |  | 4 М  |        |        |      |         | 1 130.40 |      | 1 006.06        |    |        |
|     |  | ЗТ   | чел.-ч | 74     | 1.15 | 75.74   |          |      |                 |    |        |
|     |  | ЗТм  | чел.-ч | 5.54   | 1.25 | 6.16    |          |      |                 |    |        |

| 1    | 2                   | 3  | 4      | 5     | 6    | 7       | 8         | 9    | 10               | 11 | 12 |
|------|---------------------|--|--------|-------|------|---------|-----------|------|------------------|----|----|
|      |                     | Итого по расценке  |        |       |      |         | 1 918.77  |      | 1 821.22         |    |    |
|      |                     | ФОТ  |        |       |      |         |           |      | 771.16           |    |    |
|      | Пр/812-015.0-1      | НР Отделочные работы   | %      | 100   |      | 100     |           |      | 771.16           |    |    |
|      | Пр/774-015.0        | СП Отделочные работы   | %      | 49    |      | 49      |           |      | 377.87           |    |    |
|      |                     | <b>Всего по позиции</b>  |        |       |      |         |           |      | <b>2 970.25</b>  |    |    |
| 11   | ФЕР15-04-019-05     | Окраска фасадов акриловыми составами:<br>с лесов вручную с подготовкой<br>поверхности □<br>(Объем = (9*89)/100)<br>Пр421 п.58 б (ФЕР, ТЕР): к ОТ 1,15 к<br>ЭМС 1,25 к ЗМ 1,25 к ЗТ 1,15 к ЗТМ 1,25   | 100 м2 | 8.01  |      | 8.01    |           |      |                  |    |    |
|      |                     | 1 ОТ   |        |       |      |         | 128.20    | 1.15 | 1 180.91         |    |    |
|      |                     | 2 ЭМ   |        |       |      |         | 5.41      | 1.25 | 54.17            |    |    |
|      |                     | 3 в т.ч. ОТМ   |        |       |      |         | 0.93      | 1.25 | 9.31             |    |    |
|      |                     | 4 М  |        |       |      |         | 105.72    |      | 846.82           |    |    |
|      | 14.3.02.01          | Краска акриловая   | т      | 0.038 |      | 0.30438 |           |      |                  |    |    |
|      | 14.4.01.02          | Грунтовка  | т      | 0.013 |      | 0.10413 |           |      |                  |    |    |
|      |                     | ЗТ   | чел.-ч | 13.8  | 1.15 | 127.12  |           |      |                  |    |    |
|      |                     | ЗТм  | чел.-ч | 0.08  | 1.25 | 0.8     |           |      |                  |    |    |
|      |                     | Итого по расценке  |        |       |      |         | 239.33    |      | 2 081.90         |    |    |
| 11.1 | ФССЦ14.4.01.02-0012 | Грунтовка укрепляющая, глубокого<br>проникновения, быстросохнущая,<br>паропроницаемая  | кг     | 13    |      | 104.13  | 13.08     |      | 1 362.02         |    |    |
| 11.2 | ФССЦ14.3.02.01-0373 | Краски водно-дисперсионные акрилатные<br>ВД-АК-111: буковая □<br>(Объем = 0,27*801/1000)   | т      | 0.038 |      | 0.21627 | 34 933.95 |      | 7 555.17         |    |    |
|      |                     | ФОТ  |        |       |      |         |           |      | 1 190.22         |    |    |
|      | Пр/812-015.0-1      | НР Отделочные работы   | %      | 100   |      | 100     |           |      | 1 190.22         |    |    |
|      | Пр/774-015.0        | СП Отделочные работы   | %      | 49    |      | 49      |           |      | 583.21           |    |    |
|      |                     | <b>Всего по позиции</b>  |        |       |      |         |           |      | <b>12 772.52</b> |    |    |
| 12   | ФЕР26-01-036-02     | Изоляция изделиями из волокнистых и<br>зернистых материалов с креплением на<br>клею и дюбелями холодных поверхностей:<br>внутренних стен и перегородок □<br>Объем = (9*89)/100)<br><br>Пр421 п.58 б (ФЕР, ТЕР): к ОТ 1,15 к<br>ЭМС 1,25 к ЗМ 1,25 к ЗТ 1,15 к ЗТМ 1,25 | 100 м2 | 8.01  |      | 8.01    |           |      |                  |    |    |
|      |                     | 1 ОТ   |        |       |      |         | 115.03    | 1.15 | 1 059.60         |    |    |
|      |                     | 2 ЭМ   |        |       |      |         | 5.79      | 1.25 | 57.97            |    |    |

| 1    | 2                   | 3  | 4      | 5       | 6    | 7        | 8        | 9    | 10               | 11 | 12 |
|------|---------------------|--|--------|---------|------|----------|----------|------|------------------|----|----|
|      |                     | 3 в т.ч. ОТМ   |        |         |      |          | 0.99     | 1.25 | 9.91             |    |    |
|      |                     | 4 М  |        |         |      |          | 2 536.09 |      | 20 314.08        |    |    |
|      | 01.7.15.07-0132     | Дюбели распорные с металлическим стержнем, размер 10x150 мм  | 10 шт  | 0       |      | 0        |          |      |                  |    |    |
|      | 12.2.01.09          | Изделия теплоизоляционные  | м3     | 0       |      | 0        |          |      |                  |    |    |
|      |                     | ЗТ   | чел.-ч | 13.96   | 1.15 | 128.59   |          |      |                  |    |    |
|      |                     | ЗТм  | чел.-ч | 0.08    | 1.25 | 0.8      |          |      |                  |    |    |
|      |                     | Итого по расценке  |        |         |      |          | 2 656.91 |      | 21 431.65        |    |    |
| 12.1 | ФССЦ14.1.06.04-0001 | Клей для приклеивания минеральной ваты   | кг     | -409    |      | -3276.09 | 6.20     |      | -20 311.76       |    |    |
| 12.2 | ФССЦ01.7.15.07-0148 | Дюбель-гвозди распорные, с увеличенной прижимной шайбой, для крепления теплоизоляционных материалов к бетону, полнотелому и пустотелому кирпичу, камню, пенобетону, размер 10x200 мм □ (Объем = (6*801)/100) | 100 шт | 48.06   |      | 48.06    | 83.68    |      | 4 021.66         |    |    |
| 12.3 | ФССЦ12.2.05.05-0045 | Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки: ТЕХНОФАС (Объем = 801*0.05)  | м3     | 40.05   |      | 40.05    | 902.22   |      | 36 133.91        |    |    |
|      | Пр/812-020.0-1      | ФОТ  |        |         |      |          |          |      | 1 069.51         |    |    |
|      | Пр/774-020.0        | НР Теплоизоляционные работы  | %      | 97      |      | 97       |          |      | 1 037.42         |    |    |
|      |                     | СП Теплоизоляционные работы  | %      | 55      |      | 55       |          |      | 588.23           |    |    |
|      |                     | <b>Всего по позиции</b>  |        |         |      |          |          |      | <b>42 901.11</b> |    |    |
| 13   | ФЕР09-03-050-01     | Лоджия тип 3 -28 штук.□<br>Монтаж стальных плинтусов из гнутого профиля □<br>(Объем = (1.2*3*28)/100)<br>Пр421 п.58 б (ФЕР, ТЕР): к ОТ 1,15 к ЭМС 1,25 к ЗМ 1,25 к ЗТ 1,15 к ЗТМ 1,25                        | 100 м  | 1.008   |      | 1.008    |          |      |                  |    |    |
|      |                     | 1 ОТ   |        |         |      |          | 117.24   | 1.15 | 135.90           |    |    |
|      |                     | 2 ЭМ   |        |         |      |          | 3.29     | 1.25 | 4.15             |    |    |
|      |                     | 3 в т.ч. ОТМ   |        |         |      |          | 0.58     | 1.25 | 0.73             |    |    |
|      |                     | 4 М  |        |         |      |          | 9.32     |      | 9.39             |    |    |
|      |                     | ЗТ   | чел.-ч | 12.62   | 1.15 | 14.63    |          |      |                  |    |    |
|      |                     | ЗТм  | чел.-ч | 0.05    | 1.25 | 0.06     |          |      |                  |    |    |
|      |                     | Итого по расценке  |        |         |      |          | 129.85   |      | 149.44           |    |    |
| 13.1 | ФССЦ08.3.08.01-0029 | Сталь угловая неравнополочная, марка Ст0, ширина большой полки 40-80 мм  | т      | 0.18984 |      | 0.18984  | 6 682.92 |      | 1 268.69         |    |    |

| 1                       | 2  | 3   | 4       | 5       | 6    | 7       | 8         | 9    | 10              | 11 | 12     |
|-------------------------|--|---|---------|---------|------|---------|-----------|------|-----------------|----|--------|
| 13.2                    | ТЦ_14.1.06.06_77_77<br>22747362_25.02.2021 | Анкер-шпилька HILTI HSA M8 84,5мм<br>(Объем = 12*28 Цена=71,01/1,2/8,74)  | шт      | 336     |      | 336     | 6.77      |      | 2 274.72        |    | 2 275  |
| 13.3                    | ФССЦ01.7.15.11-0043                        | Шайбы оцинкованные, диаметр 6 мм<br>(Объем = 0,001*20*28)   | кг      | 0.56    |      | 0.56    | 27.72     |      | 15.52           |    |        |
| 13.4                    | ФССЦ01.7.15.14-0169                        | Шурупы с полукруглой головкой 6x40 мм<br>(0,00834кг/шт)<br>(Объем = 0,00834*20*28/1000)   | т       | 0.00467 |      | 0.00467 | 12 430.00 |      | 58.05           |    |        |
| 13.5                    | ФССЦ01.7.15.07-0022                        | Дюбели распорные полиэтиленовые,<br>размер 6x40 мм<br>(Объем = 20*28/1000)  | 1000 шт | 0.56    |      | 0.56    | 180.00    |      | 100.80          |    |        |
|                         | Пр/812-009.0-1                             | НР Строительные металлические<br>конструкции  | %       | 93      |      | 93      |           |      | 136.63          |    | 127.07 |
|                         | Пр/774-009.0                               | СП Строительные металлические<br>конструкции  | %       | 62      |      | 62      |           |      | 84.71           |    |        |
| <b>Всего по позиции</b> |  |   |         |         |      |         |           |      | <b>4 079.00</b> |    |        |
| 14                      | ФЕР15-04-006-03                            | Покрытие поверхностей грунтовкой<br>глубокого проникновения: за 1 раз стен<br><br>(Объем = 5*28/100)<br>Пр421 п.58 б (ФЕР, ТЕР): к ОТ 1,15 к<br>ЭМС 1,25 к ЗМ 1,25 к ЗТ 1,15 к ЗТМ 1,25 | 100 м2  | 1.4     |      | 1.4     |           |      |                 |    |        |
|                         |  | 1 ОТ  |         |         |      |         | 44.73     | 1.15 | 72.02           |    |        |
|                         |  | 2 ЭМ  |         |         |      |         | 0.97      | 1.25 | 1.70            |    |        |
|                         |  | 3 в т.ч. ОТМ  |         |         |      |         | 0.26      | 1.25 | 0.46            |    |        |
|                         |  | 4 М   |         |         |      |         | 0.18      |      | 0.25            |    |        |
|                         |  | ЗТ  | чел.-ч  | 4.65    | 1.15 | 7.49    |           |      |                 |    |        |
|                         |  | ЗТм   | чел.-ч  | 0.02    | 1.25 | 0.04    |           |      |                 |    |        |
| Итого по расценке       |  |   |         |         |      |         |           |      | 45.88           |    | 73.97  |
| 14.1                    | ФССЦ14.4.01.02-0012                        | Грунтовка укрепляющая, глубокого<br>проникновения, быстросохнущая,<br>паропроницаемая<br>ФОТ  | кг      | 14.42   |      | 14.42   | 13.08     |      | 188.61          |    |        |
|                         | Пр/812-015.0-1                             | НР Отделочные работы  | %       | 100     |      | 100     |           |      | 72.48           |    | 72.48  |
|                         | Пр/774-015.0                               | СП Отделочные работы  | %       | 49      |      | 49      |           |      | 35.52           |    |        |
| <b>Всего по позиции</b> |  |   |         |         |      |         |           |      | <b>370.58</b>   |    |        |
| 15                      | ФЕР15-02-036-01                            | Штукатурка по сетке без устройства<br>каркаса: улучшенная стен<br>(Объем = 4*28/100)  | 100 м2  | 1.12    |      | 1.12    |           |      |                 |    |        |

| 1    | 2  | 3   | 4      | 5      | 6    | 7       | 8        | 9    | 10              | 11 | 12    |
|------|--|---|--------|--------|------|---------|----------|------|-----------------|----|-------|
|      |  | Пр421 п.58 б (ФЕР, ТЕР): к ОТ 1,15 к<br>ЭМС 1,25 к ЗМ 1,25 к ЗТ 1,15 к ЗТМ 1,25   |        |        |      |         |          |      |                 |    |       |
|      |  | 1 ОТ  |        |        |      |         | 1 055.70 | 1.15 | 1 359.74        |    |       |
|      |  | 2 ЭМ  |        |        |      |         | 53.24    | 1.25 | 74.54           |    |       |
|      |  | 3 в т.ч. ОТМ  |        |        |      |         | 18.96    | 1.25 | 26.54           |    |       |
|      |  | 4 М   |        |        |      |         | 4 768.29 |      | 5 340.48        |    |       |
|      |  | ЗТ  | чел.-ч | 115    | 1.15 | 148.12  |          |      |                 |    |       |
|      |  | ЗТм   | чел.-ч | 1.44   | 1.25 | 2.02    |          |      |                 |    |       |
|      |  | Итого по расценке   |        |        |      |         | 5 877.23 |      | 6 774.76        |    |       |
| 15.1 | ФССЦ08.1.02.17-0161                              | Сетка тканая с квадратными ячейками N 05, без покрытия  | м2     | -108   |      | -120.96 | 28.25    |      | -3 417.12       |    |       |
| 15.2 | ТЦ_08.1.02.17_23_23<br>12073826_25.02.2021<br>_0 | Сетка Рабица 10*10*1,2мм плетеная оцинкованная □<br>(цена=155,6/1,2/8,74)<br>ФОТ  | м2     | 120.96 |      | 120.96  | 14.84    |      | 1 795.05        |    | 1 795 |
|      | Пр/812-015.0-1                                   | НР Отделочные работы  | %      | 100    |      | 100     |          |      | 1 386.28        |    |       |
|      | Пр/774-015.0                                     | СП Отделочные работы  | %      | 49     |      | 49      |          |      | 679.28          |    |       |
|      |  | <b>Всего по позиции</b>   |        |        |      |         |          |      | <b>7 218.25</b> |    |       |
| 16   | ФЕР15-02-016-03                                  | Штукатурка поверхностей внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону:<br>улучшенная стен□<br>(Объем =28/100)<br>Пр421 п.58 б (ФЕР, ТЕР): к ОТ 1,15 к<br>ЭМС 1,25 к ЗМ 1,25 к ЗТ 1,15 к ЗТМ 1,25 | 100 м2 | 0.28   |      | 0.28    |          |      |                 |    |       |
|      |  | 1 ОТ  |        |        |      |         | 695.60   | 1.15 | 223.98          |    |       |
|      |  | 2 ЭМ  |        |        |      |         | 92.77    | 1.25 | 32.47           |    |       |
|      |  | 3 в т.ч. ОТМ  |        |        |      |         | 53.22    | 1.25 | 18.63           |    |       |
|      |  | 4 М   |        |        |      |         | 1 130.40 |      | 316.51          |    |       |
|      |  | ЗТ  | чел.-ч | 74     | 1.15 | 23.83   |          |      |                 |    |       |
|      |  | ЗТм   | чел.-ч | 5.54   | 1.25 | 1.94    |          |      |                 |    |       |
|      |  | Итого по расценке   |        |        |      |         | 1 918.77 |      | 572.96          |    |       |
|      |  | ФОТ   |        |        |      |         |          |      | 242.61          |    |       |
|      | Пр/812-015.0-1                                   | НР Отделочные работы  | %      | 100    |      | 100     |          |      | 242.61          |    |       |
|      | Пр/774-015.0                                     | СП Отделочные работы  | %      | 49     |      | 49      |          |      | 118.88          |    |       |
|      |  | <b>Всего по позиции</b>   |        |        |      |         |          |      | <b>934.45</b>   |    |       |
| 17   | ФЕР15-04-019-05                                  | Окраска фасадов акриловыми составами:<br>с лесов вручную с подготовкой<br>поверхности □<br>(Объем = (5*28)/100)   | 100 м2 | 1.4    |      | 1.4     |          |      |                 |    |       |

| 1    | 2                   | 3  | 4      | 5     | 6    | 7      | 8         | 9    | 10       | 11 | 12              |
|------|---------------------|--|--------|-------|------|--------|-----------|------|----------|----|-----------------|
|      |                     | Пр421 п.58 б (ФЕР, ТЕР): к ОТ 1,15 к<br>ЭМС 1,25 к ЗМ 1,25 к ЗТ 1,15 к ЗТМ 1,25  |        |       |      |        |           |      |          |    |                 |
|      |                     | 1 ОТ   |        |       |      |        | 128.20    | 1.15 | 206.40   |    |                 |
|      |                     | 2 ЭМ   |        |       |      |        | 5.41      | 1.25 | 9.47     |    |                 |
|      |                     | 3 в т.ч. ОТМ   |        |       |      |        | 0.93      | 1.25 | 1.63     |    |                 |
|      |                     | 4 М  |        |       |      |        | 105.72    |      | 148.01   |    |                 |
|      | 14.3.02.01          | Краска акриловая   | т      | 0.038 |      | 0.0532 |           |      |          |    |                 |
|      | 14.4.01.02          | Грунтовка  | т      | 0.013 |      | 0.0182 |           |      |          |    |                 |
|      |                     | ЗТ   | чел.-ч | 13.8  | 1.15 | 22.22  |           |      |          |    |                 |
|      |                     | ЗТм  | чел.-ч | 0.08  | 1.25 | 0.14   |           |      |          |    |                 |
|      |                     | <b>Итого по расценке</b>   |        |       |      |        |           |      |          |    |                 |
| 17.1 | ФССЦ14.4.01.02-0012 | Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая  | кг     | 13    |      | 18.2   | 13.08     |      | 239.33   |    | 363.88          |
| 17.2 | ФССЦ14.3.02.01-0373 | Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111: буковая □<br>(Объем = 0,27*140/1000)<br>ФОТ   | т      | 0.038 |      | 0.0378 | 34 933.95 |      |          |    | 1 320.50        |
|      | Пр/812-015.0-1      | НР Отделочные работы   | %      | 100   |      | 100    |           |      |          |    | 208.03          |
|      | Пр/774-015.0        | СП Отделочные работы   | %      | 49    |      | 49     |           |      |          |    | 208.03          |
|      |                     | <b>Всего по позиции</b>  |        |       |      |        |           |      |          |    |                 |
| 18   | ФЕР26-01-036-02     | Изоляция изделиями из волокнистых и зернистых материалов с креплением на клею и дюбелями холодных поверхностей: внутренних стен и перегородок □<br>Объем = (5*28)/100) | 100 м2 | 1.4   |      | 1.4    |           |      |          |    | <b>2 232.40</b> |
|      |                     | Пр421 п.58 б (ФЕР, ТЕР): к ОТ 1,15 к<br>ЭМС 1,25 к ЗМ 1,25 к ЗТ 1,15 к ЗТМ 1,25  |        |       |      |        |           |      |          |    |                 |
|      |                     | 1 ОТ   |        |       |      |        | 115.03    | 1.15 | 185.20   |    |                 |
|      |                     | 2 ЭМ   |        |       |      |        | 5.79      | 1.25 | 10.13    |    |                 |
|      |                     | 3 в т.ч. ОТМ   |        |       |      |        | 0.99      | 1.25 | 1.73     |    |                 |
|      |                     | 4 М  |        |       |      |        | 2 536.09  |      | 3 550.53 |    |                 |
|      | 01.7.15.07-0132     | Дюбели распорные с металлическим стержнем, размер 10х150 мм  | 10 шт  | 0     |      | 0      |           |      |          |    |                 |
|      | 12.2.01.09          | Изделия теплоизоляционные  | м3     | 0     |      | 0      |           |      |          |    |                 |
|      |                     | ЗТ   | чел.-ч | 13.96 | 1.15 | 22.48  |           |      |          |    |                 |
|      |                     | ЗТм  | чел.-ч | 0.08  | 1.25 | 0.14   |           |      |          |    |                 |
|      |                     | <b>Итого по расценке</b>   |        |       |      |        |           |      |          |    |                 |
|      |                     |  |        |       |      |        | 2 656.91  |      | 3 745.86 |    |                 |

| 1    | 2  | 3  | 4      | 5        | 6    | 7        | 8         | 9    | 10              | 11 | 12     |
|------|--|--|--------|----------|------|----------|-----------|------|-----------------|----|--------|
| 18.1 | ФССЦ14.1.06.04-0001                        | Клей для приклеивания минеральной ваты   | кг     | -409     |      | -572.6   | 6.20      |      | -3 550.12       |    |        |
| 18.2 | ФССЦ01.7.15.07-0148                        | Дюбель-гвозди распорные, с увеличенной прижимной шайбой, для крепления теплоизоляционных материалов к бетону, полнотелому и пустотелому кирпичу, камню, пенобетону, размер 10x200 мм □ (Объем = (6*140)/100) | 100 шт | 8.4      |      | 8.4      | 83.68     |      | 702.91          |    |        |
| 18.3 | ФССЦ12.2.05.05-0045                        | Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки: ТЕХНОФАС □ (Объем =140*0,05)   | м3     | 7        |      | 7        | 902.22    |      | 6 315.54        |    |        |
|      | Пр/812-020.0-1                             | НР Теплоизоляционные работы  | %      | 97       |      | 97       |           |      | 186.93          |    |        |
|      | Пр/774-020.0                               | СП Теплоизоляционные работы  | %      | 55       |      | 55       |           |      | 181.32          |    |        |
|      |  | <b>Всего по позиции</b>  |        |          |      |          |           |      | <b>7 498.32</b> |    |        |
| 19   | ФЕР09-03-050-01                            | Лоджия тип 4 -69 штук.□<br>Монтаж стальных плинтусов из гнутого профиля □<br>(Объем = (1,2*6*69)/100)<br>Пр421 п.58 б (ФЕР, ТЕР): к ОТ 1,15 к ЭМС 1,25 к ЗМ 1,25 к ЗТ 1,15 к ЗТМ 1,25                        | 100 м  | 4.968    |      | 4.968    |           |      |                 |    |        |
|      |  | 1 ОТ   |        |          |      |          | 117.24    | 1.15 | 669.82          |    |        |
|      |  | 2 ЭМ   |        |          |      |          | 3.29      | 1.25 | 20.43           |    |        |
|      |  | 3 в т.ч. ОТМ   |        |          |      |          | 0.58      | 1.25 | 3.60            |    |        |
|      |  | 4 М  |        |          |      |          | 9.32      |      | 46.30           |    |        |
|      |  | ЗТ   | чел.-ч | 12.62    | 1.15 | 72.1     |           |      |                 |    |        |
|      |  | ЗТм  | чел.-ч | 0.05     | 1.25 | 0.31     |           |      |                 |    |        |
|      |  | Итого по расценке  |        |          |      |          | 129.85    |      | 736.55          |    |        |
| 19.1 | ФССЦ08.3.08.01-0029                        | Сталь угловая неравнополочная, марка Ст0, ширина большой полки 40-80 мм  | т      | 0.93564  |      | 0.93564  | 6 682.92  |      | 6 252.81        |    |        |
| 19.2 | ТЦ_14.1.06.06_77_77<br>22747362_25.02.2021 | Анкер-шпилька HILTI HSA M8 84,5мм □ (Объем = 24*69 Цена=71,01/1,2/8,74)  | шт     | 1656     |      | 1656     | 6.77      |      | 11 211.12       |    | 11 211 |
| 19.3 | ФССЦ01.7.15.11-0043                        | Шайбы оцинкованные, диаметр 6 мм□ (Объем = 0,001*40*69)  | кг     | 2.76     |      | 2.76     | 27.72     |      | 76.51           |    |        |
| 19.4 | ФССЦ01.7.15.14-0169                        | Шурупы с полукруглой головкой 6x40 мм (0,00834кг/шт) □ (Объем = 0,00834*40*69/1000)  | т      | 0.023018 |      | 0.023018 | 12 430.00 |      | 286.11          |    |        |

| 1    | 2                   | 3  | 4       | 5      | 6    | 7      | 8        | 9    | 10               | 11 | 12 |
|------|---------------------|--|---------|--------|------|--------|----------|------|------------------|----|----|
| 19.5 | ФССЦ01.7.15.07-0022 | Дюбели распорные полиэтиленовые, размер 6x40 мм<br>(Объем = 40*69/1000)<br>ФОТ   | 1000 шт | 2.76   |      | 2.76   | 180.00   |      | 496.80           |    |    |
|      | Пр/812-009.0-1      | НР Строительные металлические конструкции  | %       | 93     |      | 93     |          |      | 673.42           |    |    |
|      | Пр/774-009.0        | СП Строительные металлические конструкции  | %       | 62     |      | 62     |          |      | 626.28           |    |    |
|      |                     | <b>Всего по позиции</b>  |         |        |      |        |          |      | <b>417.52</b>    |    |    |
| 20   | ФЕР15-04-006-03     | Покрытие поверхностей грунтовой глубокого проникновения: за 1 раз стен<br>(Объем = 9*69/100)<br>Пр421 п.58 б (ФЕР, ТЕР): к ОТ 1,15 к ЭМС 1,25 к ЗМ 1,25 к ЗТ 1,15 к ЗТМ 1,25 | 100 м2  | 6.21   |      | 6.21   |          |      | <b>20 103.70</b> |    |    |
|      |                     | 1 ОТ   |         |        |      |        | 44.73    | 1.15 | 319.44           |    |    |
|      |                     | 2 ЭМ   |         |        |      |        | 0.97     | 1.25 | 7.53             |    |    |
|      |                     | 3 в т.ч. ОТМ   |         |        |      |        | 0.26     | 1.25 | 2.02             |    |    |
|      |                     | 4 М  |         |        |      |        | 0.18     |      | 1.12             |    |    |
|      |                     | ЗТ   | чел.-ч  | 4.65   | 1.15 | 33.21  |          |      |                  |    |    |
|      |                     | ЗТм  | чел.-ч  | 0.02   | 1.25 | 0.16   |          |      |                  |    |    |
|      |                     | Итого по расценке  |         |        |      |        | 45.88    |      | 328.09           |    |    |
| 20.1 | ФССЦ14.4.01.02-0012 | Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая<br>ФОТ   | кг      | 63.963 |      | 63.963 | 13.08    |      | 836.64           |    |    |
|      | Пр/812-015.0-1      | НР Отделочные работы   | %       | 100    |      | 100    |          |      | 321.46           |    |    |
|      | Пр/774-015.0        | СП Отделочные работы   | %       | 49     |      | 49     |          |      | 321.46           |    |    |
|      |                     | <b>Всего по позиции</b>  |         |        |      |        |          |      | <b>157.52</b>    |    |    |
| 21   | ФЕР15-02-036-01     | Штукатурка по сетке без устройства каркаса: улучшенная стен<br>(Объем = 8*69/100)<br>Пр421 п.58 б (ФЕР, ТЕР): к ОТ 1,15 к ЭМС 1,25 к ЗМ 1,25 к ЗТ 1,15 к ЗТМ 1,25            | 100 м2  | 5.52   |      | 5.52   |          |      | <b>1 643.71</b>  |    |    |
|      |                     | 1 ОТ   |         |        |      |        | 1 055.70 | 1.15 | 6 701.58         |    |    |
|      |                     | 2 ЭМ   |         |        |      |        | 53.24    | 1.25 | 367.36           |    |    |
|      |                     | 3 в т.ч. ОТМ   |         |        |      |        | 18.96    | 1.25 | 130.82           |    |    |
|      |                     | 4 М  |         |        |      |        | 4 768.29 |      | 26 320.96        |    |    |
|      |                     | ЗТ   | чел.-ч  | 115    | 1.15 | 730.02 |          |      |                  |    |    |
|      |                     | ЗТм  | чел.-ч  | 1.44   | 1.25 | 9.94   |          |      |                  |    |    |
|      |                     | Итого по расценке  |         |        |      |        | 5 877.23 |      | 33 389.90        |    |    |

| 1                       | 2   | 3   | 4      | 5      | 6    | 7 | 8        | 9     | 10 | 11               | 12         |
|-------------------------|---|---|--------|--------|------|---|----------|-------|----|------------------|------------|
| 21.1                    | ФССЦ08.1.02.17-0161                             | Сетка тканая с квадратными ячейками N 05, без покрытия  | м2     | -108   |      |   | -596.16  | 28.25 |    |                  | -16 841.52 |
| 21.2                    | ТЦ_08.1.02.17_23_23<br>12073826_25.02.2021<br>0 | Сетка Рабица 10*10*1,2мм плетеная оцинкованная<br>(цена=155,6/1,2/8,74)<br>ФОТ  | м2     | 596.16 |      |   | 596.16   | 14.84 |    |                  | 8 847.01   |
|                         | Пр/812-015.0-1                                  | НР Отделочные работы  | %      | 100    |      |   | 100      |       |    |                  | 6 832.40   |
|                         | Пр/774-015.0                                    | СП Отделочные работы  | %      | 49     |      |   | 49       |       |    |                  | 3 347.88   |
| <b>Всего по позиции</b> |   |   |        |        |      |   |          |       |    | <b>35 575.67</b> |            |
| 22                      | ФЕР15-02-016-03                                 | Штукатурка поверхностей внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону:<br>улучшенная стен<br>(Объем =69/100)<br>Пр421 п.58 б (ФЕР, ТЕР): к ОТ 1,15 к ЭМС 1,25 к ЗМ 1,25 к ЗТ 1,15 к ЗТМ 1,25 | 100 м2 | 0.69   |      |   | 0.69     |       |    |                  |            |
|                         |   | 1 ОТ  |        |        |      |   | 695.60   | 1.15  |    |                  | 551.96     |
|                         |   | 2 ЭМ  |        |        |      |   | 92.77    | 1.25  |    |                  | 80.01      |
|                         |   | 3 в т.ч. ОТМ  |        |        |      |   | 53.22    | 1.25  |    |                  | 45.90      |
|                         |   | 4 М   |        |        |      |   | 1 130.40 |       |    |                  | 779.98     |
|                         |   | ЗТ  | чел.-ч | 74     | 1.15 |   | 58.72    |       |    |                  |            |
|                         |   | ЗТм   | чел.-ч | 5.54   | 1.25 |   | 4.78     |       |    |                  |            |
| Итого по расценке       |   |   |        |        |      |   | 1 918.77 |       |    |                  | 1 411.95   |
|                         |   | ФОТ   |        |        |      |   |          |       |    |                  | 597.86     |
|                         | Пр/812-015.0-1                                  | НР Отделочные работы  | %      | 100    |      |   | 100      |       |    |                  | 597.86     |
|                         | Пр/774-015.0                                    | СП Отделочные работы  | %      | 49     |      |   | 49       |       |    |                  | 292.95     |
| <b>Всего по позиции</b> |   |   |        |        |      |   |          |       |    | <b>2 302.76</b>  |            |
| 23                      | ФЕР15-04-019-05                                 | Окраска фасадов акриловыми составами:<br>с лесов вручную с подготовкой<br>поверхности<br>(Объем = (9*69)/100)<br>Пр421 п.58 б (ФЕР, ТЕР): к ОТ 1,15 к ЭМС 1,25 к ЗМ 1,25 к ЗТ 1,15 к ЗТМ 1,25                               | 100 м2 | 6.21   |      |   | 6.21     |       |    |                  |            |
|                         |   | 1 ОТ  |        |        |      |   | 128.20   | 1.15  |    |                  | 915.54     |
|                         |   | 2 ЭМ  |        |        |      |   | 5.41     | 1.25  |    |                  | 42.00      |
|                         |   | 3 в т.ч. ОТМ  |        |        |      |   | 0.93     | 1.25  |    |                  | 7.22       |
|                         |   | 4 М   |        |        |      |   | 105.72   |       |    |                  | 656.52     |
|                         | 14.3.02.01                                      | Краска акриловая  | т      | 0.038  |      |   | 0.23598  |       |    |                  |            |
|                         | 14.4.01.02                                      | Грунтовка   | т      | 0.013  |      |   | 0.08073  |       |    |                  |            |
|                         |   | ЗТ  | чел.-ч | 13.8   | 1.15 |   | 98.55    |       |    |                  |            |
|                         |   | ЗТм   | чел.-ч | 0.08   | 1.25 |   | 0.62     |       |    |                  |            |

| 1    | 2                   | 3   | 4            | 5          | 6    | 7         | 8         | 9 | 10              | 11 | 12 |
|------|---------------------|---|--------------|------------|------|-----------|-----------|---|-----------------|----|----|
|      |                     | Итого по расценке   |              |            |      |           | 239.33    |   | 1 614.06        |    |    |
| 23.1 | ФССЦ14.4.01.02-0012 | Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая   | кг           | 13         |      | 80.73     | 13.08     |   | 1 055.95        |    |    |
| 23.2 | ФССЦ14.3.02.01-0373 | Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111: буковая □ (Объем = 0,27*621/1000) ФОТ  | т            | 0.038      |      | 0.16767   | 34 933.95 |   | 5 857.38        |    |    |
|      | Пр/812-015.0-1      | НР Отделочные работы  | %            | 100        |      | 100       |           |   | 922.76          |    |    |
|      | Пр/774-015.0        | СП Отделочные работы  | %            | 49         |      | 49        |           |   | 452.15          |    |    |
|      |                     | <b>Всего по позиции</b>   |              |            |      |           |           |   | <b>9 902.30</b> |    |    |
| 24   | ФЕР26-01-036-02     | Изоляция изделиями из волокнистых и зернистых материалов с креплением на клею и дюбелями холодных поверхностей: внутренних стен и перегородок □ (Объем = (9*69)/100)<br><br>Пр421 п.58 б (ФЕР, ТЕР): к ОТ 1,15 к ЭМС 1,25 к ЗМ 1,25 к ЗТ 1,15 к ЗТМ 1,25<br>1 ОТ<br>2 ЭМ<br>3 в т.ч. ОТМ<br>4 М | 100 м2       | 6.21       |      | 6.21      |           |   |                 |    |    |
|      | 01.7.15.07-0132     | Дюбели распорные с металлическим стержнем, размер 10x150 мм   | 10 шт        | 0          |      | 0         |           |   |                 |    |    |
|      | 12.2.01.09          | Изделия теплоизоляционные ЗТ<br>ЗТм   | м3<br>чел.-ч | 0<br>13.96 | 1.15 | 0<br>99.7 |           |   |                 |    |    |
|      |                     |   | чел.-ч       | 0.08       | 1.25 | 0.62      |           |   |                 |    |    |
|      |                     | Итого по расценке   |              |            |      |           | 2 656.91  |   | 16 615.55       |    |    |
| 24.1 | ФССЦ14.1.06.04-0001 | Клей для приклеивания минеральной ваты  | кг           | -409       |      | -2539.89  | 6.20      |   | -15 747.32      |    |    |
| 24.2 | ФССЦ01.7.15.07-0148 | Дюбель-гвозди распорные, с увеличенной прижимной шайбой, для крепления теплоизоляционных материалов к бетону, полнотелому и пустотелому кирпичу, камню, пенобетону, размер 10x200 мм □ (Объем = (6*621)/100)  | 100 шт       | 37.26      |      | 37.26     | 83.68     |   | 3 117.92        |    |    |

| 1    | 2                                    | 3  | 4       | 5        | 6    | 7        | 8         | 9    | 10               | 11 | 12 |
|------|--------------------------------------|--|---------|----------|------|----------|-----------|------|------------------|----|----|
| 24.3 | ФССЦ12.2.05.05-0045                  | Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки: ТЕХНОФАС □<br>(Объем =621*0,05)<br>ФОТ   | м3      | 31.05    |      | 31.05    | 902.22    |      | 28 013.93        |    |    |
|      | Пр/812-020.0-1                       | НР Теплоизоляционные работы  | %       | 97       |      | 97       |           |      | 829.17           |    |    |
|      | Пр/774-020.0                         | СП Теплоизоляционные работы  | %       | 55       |      | 55       |           |      | 804.29           |    |    |
|      |                                      |  |         |          |      |          |           |      | 456.04           |    |    |
|      |                                      | <b>Всего по позиции</b>  |         |          |      |          |           |      | <b>33 260.41</b> |    |    |
| 25   | ФЕР09-03-050-01                      | Лоджия тип 5 -55 штук.□<br>Монтаж стальных плинтусов из гнутого профиля □<br>(Объем = (1,2*7*55)/100)<br>Пр421 п.58 б (ФЕР, ТЕР): к ОТ 1,15 к<br>ЭМС 1,25 к ЗМ 1,25 к ЗТ 1,15 к ЗТМ 1,25 | 100 м   | 4.62     |      | 4.62     |           |      |                  |    |    |
|      |                                      | 1 ОТ   |         |          |      |          | 117.24    | 1.15 | 622.90           |    |    |
|      |                                      | 2 ЭМ   |         |          |      |          | 3.29      | 1.25 | 19.00            |    |    |
|      |                                      | 3 в т.ч. ОТМ   |         |          |      |          | 0.58      | 1.25 | 3.35             |    |    |
|      |                                      | 4 М  |         |          |      |          | 9.32      |      | 43.06            |    |    |
|      |                                      | ЗТ   | чел.-ч  | 12.62    | 1.15 | 67.05    |           |      |                  |    |    |
|      |                                      | ЗТм  | чел.-ч  | 0.05     | 1.25 | 0.29     |           |      |                  |    |    |
|      |                                      | Итого по расценке  |         |          |      |          | 129.85    |      | 684.96           |    |    |
| 25.1 | ФССЦ08.3.08.01-0029                  | Сталь угловая неравнополочная, марка Ст0, ширина большой полки 40-80 мм  | т       | 0.8701   |      | 0.8701   | 6 682.92  |      | 5 814.81         |    |    |
| 25.2 | ФССЦТЦ_14.1.06.06_77_7722747362_25.0 | Анкер-шпилька HILTI HSA M8 84,5мм<br>(Объем = 28*55□<br>Цена=71,01/1,2/8,74)   | шт      | 1540     |      | 1540     | 6.77      |      | 10 425.80        |    |    |
| 25.3 | ФССЦ01.7.15.11-0043                  | Шайбы оцинкованные, диаметр 6 мм □<br>(Объем = 0,001*28*55)  | кг      | 1.54     |      | 1.54     | 27.72     |      | 42.69            |    |    |
| 25.4 | ФССЦ01.7.15.14-0169                  | Шурупы с полукруглой головкой 6x40 мм<br>(0,00834кг/шт)□<br>(Объем = 0,00834*28*55/1000)   | т       | 0.012844 |      | 0.012844 | 12 430.00 |      | 159.65           |    |    |
| 25.5 | ФССЦ01.7.15.07-0022                  | Дюбели распорные полиэтиленовые, размер 6x40 мм □<br>(Объем = 28*55/1000)<br>ФОТ   | 1000 шт | 1.54     |      | 1.54     | 180.00    |      | 277.20           |    |    |
|      | Пр/812-009.0-1                       | НР Строительные металлические конструкции  | %       | 93       |      | 93       |           |      | 626.25           |    |    |
|      | Пр/774-009.0                         | СП Строительные металлические конструкции  | %       | 62       |      | 62       |           |      | 582.41           |    |    |
|      |                                      |  |         |          |      |          |           |      | 388.28           |    |    |
|      |                                      | <b>Всего по позиции</b>  |         |          |      |          |           |      | <b>18 375.80</b> |    |    |

| 1    | 2  | 3   | 4      | 5     | 6    | 7      | 8        | 9    | 10               | 11 | 12 |
|------|--|---|--------|-------|------|--------|----------|------|------------------|----|----|
| 26   | ФЕР15-04-006-03                                  | Покрытие поверхностей грунтовкой<br>глубокого проникновения: за 1 раз стен □<br>(Объем = 6*55/100)<br>Пр421 п.58 б (ФЕР, ТЕР): к ОТ 1,15 к<br>ЭМС 1,25 к ЗМ 1,25 к ЗТ 1,15 к ЗТМ 1,25 | 100 м2 | 3.3   |      | 3.3    |          |      |                  |    |    |
|      |  | 1 ОТ  |        |       |      |        | 44.73    | 1.15 | 169.75           |    |    |
|      |  | 2 ЭМ  |        |       |      |        | 0.97     | 1.25 | 4.00             |    |    |
|      |  | 3 в т.ч. ОТМ  |        |       |      |        | 0.26     | 1.25 | 1.07             |    |    |
|      |  | 4 М   |        |       |      |        | 0.18     |      | 0.59             |    |    |
|      |  | ЗТ  | чел.-ч | 4.65  | 1.15 | 17.65  |          |      |                  |    |    |
|      |  | ЗТм   | чел.-ч | 0.02  | 1.25 | 0.08   |          |      |                  |    |    |
|      |  | Итого по расценке   |        |       |      |        | 45.88    |      | 174.34           |    |    |
| 26.1 | ФССЦ14.4.01.02-0012                              | Грунтовка укрепляющая, глубокого<br>проникновения, быстросохнущая,<br>паропроницаемая<br>ФОТ  | кг     | 33.99 |      | 33.99  | 13.08    |      | 444.59           |    |    |
|      | Пр/812-015.0-1                                   | НР Отделочные работы  | %      | 100   |      | 100    |          |      | 170.82           |    |    |
|      | Пр/774-015.0                                     | СП Отделочные работы  | %      | 49    |      | 49     |          |      | 83.70            |    |    |
|      |  | <b>Всего по позиции</b>   |        |       |      |        |          |      | <b>873.45</b>    |    |    |
| 27   | ФЕР15-02-036-01                                  | Штукатурка по сетке без устройства<br>каркаса: улучшенная стен □<br>(Объем = 5,5*55/100)<br>Пр421 п.58 б (ФЕР, ТЕР): к ОТ 1,15 к<br>ЭМС 1,25 к ЗМ 1,25 к ЗТ 1,15 к ЗТМ 1,25           | 100 м2 | 3.025 |      | 3.025  |          |      |                  |    |    |
|      |  | 1 ОТ  |        |       |      |        | 1 055.70 | 1.15 | 3 672.52         |    |    |
|      |  | 2 ЭМ  |        |       |      |        | 53.24    | 1.25 | 201.31           |    |    |
|      |  | 3 в т.ч. ОТМ  |        |       |      |        | 18.96    | 1.25 | 71.69            |    |    |
|      |  | 4 М   |        |       |      |        | 4 768.29 |      | 14 424.08        |    |    |
|      |  | ЗТ  | чел.-ч | 115   | 1.15 | 400.06 |          |      |                  |    |    |
|      |  | ЗТм   | чел.-ч | 1.44  | 1.25 | 5.45   |          |      |                  |    |    |
|      |  | Итого по расценке   |        |       |      |        | 5 877.23 |      | 18 297.91        |    |    |
| 27.1 | ФССЦ08.1.02.17-0161                              | Сетка тканая с квадратными ячейками N<br>05, без покрытия   | м2     | -108  |      | -326.7 | 28.25    |      | -9 229.27        |    |    |
| 27.2 | ФССЦТЦ_08.1.02.17_23_2312073826_25.0<br>2.2021 0 | Сетка Рабица 10*10*1,2мм плетеная<br>оцинкованная □<br>(цена=155,6/1,2/8,74)<br>ФОТ   | м2     | 326.7 |      | 326.7  | 14.84    |      | 4 848.23         |    |    |
|      | Пр/812-015.0-1                                   | НР Отделочные работы  | %      | 100   |      | 100    |          |      | 3 744.21         |    |    |
|      | Пр/774-015.0                                     | СП Отделочные работы  | %      | 49    |      | 49     |          |      | 1 834.66         |    |    |
|      |  | <b>Всего по позиции</b>   |        |       |      |        |          |      | <b>19 495.74</b> |    |    |

| 1    | 2                   | 3   | 4      | 5     | 6    | 7      | 8         | 9    | 10            | 11 | 12 |
|------|---------------------|---|--------|-------|------|--------|-----------|------|---------------|----|----|
| 28   | ФЕР15-02-016-03     | Штукатурка поверхностей внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону:<br>улучшенная стен □<br>(Объем =27.5/100)<br>Пр421 п.58 б (ФЕР, ТЕР): к ОТ 1,15 к ЭМС 1,25 к ЗМ 1,25 к ЗТ 1,15 к ЗТМ 1,25 | 100 м2 | 0.275 |      | 0.275  |           |      |               |    |    |
|      |                     | 1 ОТ  |        |       |      |        | 695.60    | 1.15 | 219.98        |    |    |
|      |                     | 2 ЭМ  |        |       |      |        | 92.77     | 1.25 | 31.89         |    |    |
|      |                     | 3 в т.ч. ОТМ  |        |       |      |        | 53.22     | 1.25 | 18.29         |    |    |
|      |                     | 4 М   |        |       |      |        | 1 130.40  |      | 310.86        |    |    |
|      |                     | ЗТ  | чел.-ч | 74    | 1.15 | 23.4   |           |      |               |    |    |
|      |                     | ЗТм   | чел.-ч | 5.54  | 1.25 | 1.9    |           |      |               |    |    |
|      |                     | Итого по расценке   |        |       |      |        | 1 918.77  |      | 562.73        |    |    |
|      |                     | ФОТ   |        |       |      |        |           |      | 238.27        |    |    |
|      | Пр/812-015.0-1      | НР Отделочные работы  | %      | 100   |      | 100    |           |      | 238.27        |    |    |
|      | Пр/774-015.0        | СП Отделочные работы  | %      | 49    |      | 49     |           |      | 116.75        |    |    |
|      |                     | <b>Всего по позиции</b>   |        |       |      |        |           |      | <b>917.75</b> |    |    |
| 29   | ФЕР15-04-019-05     | Окраска фасадов акриловыми составами: с лесов вручную с подготовкой поверхности □<br>(Объем = (6*55)/100)<br>Пр421 п.58 б (ФЕР, ТЕР): к ОТ 1,15 к ЭМС 1,25 к ЗМ 1,25 к ЗТ 1,15 к ЗТМ 1,25                                       | 100 м2 | 3.3   |      | 3.3    |           |      |               |    |    |
|      |                     | 1 ОТ  |        |       |      |        | 128.20    | 1.15 | 486.52        |    |    |
|      |                     | 2 ЭМ  |        |       |      |        | 5.41      | 1.25 | 22.32         |    |    |
|      |                     | 3 в т.ч. ОТМ  |        |       |      |        | 0.93      | 1.25 | 3.84          |    |    |
|      |                     | 4 М   |        |       |      |        | 105.72    |      | 348.88        |    |    |
|      | 14.3.02.01          | Краска акриловая  | т      | 0.038 |      | 0.1254 |           |      |               |    |    |
|      | 14.4.01.02          | Грунтовка   | т      | 0.013 |      | 0.0429 |           |      |               |    |    |
|      |                     | ЗТ  | чел.-ч | 13.8  | 1.15 | 52.37  |           |      |               |    |    |
|      |                     | ЗТм   | чел.-ч | 0.08  | 1.25 | 0.33   |           |      |               |    |    |
|      |                     | Итого по расценке   |        |       |      |        | 239.33    |      | 857.72        |    |    |
| 29.1 | ФССЦ14.4.01.02-0012 | Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая   | кг     | 13    |      | 42.9   | 13.08     |      | 561.13        |    |    |
| 29.2 | ФССЦ14.3.02.01-0373 | Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111: буковая □<br>(Объем = 0,27*330/1000)<br>ФОТ  | т      | 0.038 |      | 0.0891 | 34 933.95 |      | 3 112.61      |    |    |
|      |                     | ФОТ   |        |       |      |        |           |      | 490.36        |    |    |
|      | Пр/812-015.0-1      | НР Отделочные работы  | %      | 100   |      | 100    |           |      | 490.36        |    |    |

| 1    | 2                   | 3   | 4      | 5     | 6    | 7       | 8        | 9    | 10               | 11 | 12 |
|------|---------------------|---|--------|-------|------|---------|----------|------|------------------|----|----|
|      | Пр/774-015.0        | СП Отделочные работы  | %      | 49    |      | 49      |          |      | 240.28           |    |    |
|      |                     | <b>Всего по позиции</b>   |        |       |      |         |          |      | <b>5 262.10</b>  |    |    |
| 30   | ФЕР26-01-036-02     | Изоляция изделиями из волокнистых и зернистых материалов с креплением на клею и дюбелями холодных поверхностей: внутренних стен и перегородок □<br>Объем = (6*55)/100)  | 100 м2 | 3.3   |      | 3.3     |          |      |                  |    |    |
|      |                     | Пр421 п.58 б (ФЕР, ТЕР): к ОТ 1,15 к ЭМС 1,25 к ЗМ 1,25 к ЗТ 1,15 к ЗТМ 1,25  |        |       |      |         |          |      |                  |    |    |
|      |                     | 1 ОТ  |        |       |      |         | 115.03   | 1.15 | 436.54           |    |    |
|      |                     | 2 ЭМ  |        |       |      |         | 5.79     | 1.25 | 23.88            |    |    |
|      |                     | 3 в т.ч. ОТМ  |        |       |      |         | 0.99     | 1.25 | 4.08             |    |    |
|      |                     | 4 М   |        |       |      |         | 2 536.09 |      | 8 369.10         |    |    |
|      | 01.7.15.07-0132     | Дюбели распорные с металлическим стержнем, размер 10x150 мм   | 10 шт  | 0     |      | 0       |          |      |                  |    |    |
|      | 12.2.01.09          | Изделия теплоизоляционные   | м3     | 0     |      | 0       |          |      |                  |    |    |
|      |                     | ЗТ  | чел.-ч | 13.96 | 1.15 | 52.98   |          |      |                  |    |    |
|      |                     | ЗТм   | чел.-ч | 0.08  | 1.25 | 0.33    |          |      |                  |    |    |
|      |                     | Итого по расценке   |        |       |      |         | 2 656.91 |      | 8 829.52         |    |    |
| 30.1 | ФССЦ14.1.06.04-0001 | Клей для приклеивания минеральной ваты  | кг     | -409  |      | -1349.7 | 6.20     |      | -8 368.14        |    |    |
| 30.2 | ФССЦ01.7.15.07-0148 | Дюбель-гвозди распорные, с увеличенной прижимной шайбой, для крепления теплоизоляционных материалов к бетону, полнотелому и пустотелому кирпичу, камню, пенобетону, размер 10x200 мм □<br>(Объем = (6*330)/100) | 100 шт | 19.8  |      | 19.8    | 83.68    |      | 1 656.86         |    |    |
| 30.3 | ФССЦ12.2.05.05-0045 | Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки: ТЕХНОФАС □<br>(Объем =330*0,05)<br>ФОТ  | м3     | 16.5  |      | 16.5    | 902.22   |      | 14 886.63        |    |    |
|      | Пр/812-020.0-1      | НР Теплоизоляционные работы   | %      | 97    |      | 97      |          |      | 440.62           |    |    |
|      | Пр/774-020.0        | СП Теплоизоляционные работы   | %      | 55    |      | 55      |          |      | 427.40           |    |    |
|      |                     | <b>Всего по позиции</b>   |        |       |      |         |          |      | <b>242.34</b>    |    |    |
|      |                     | <b>Всего по позиции</b>   |        |       |      |         |          |      | <b>17 674.61</b> |    |    |

| 1    | 2  | 3  | 4       | 5        | 6    | 7        | 8         | 9    | 10               | 11 | 12 |
|------|--|--|---------|----------|------|----------|-----------|------|------------------|----|----|
| 31   | ФЕР09-03-050-01                                  | Лоджия тип 6 -28 штук.□<br>Монтаж стальных плинтусов из гнутого профиля □<br>(Объем = (1,2*8*28)/100)<br>Пр421 п.58 б (ФЕР, ТЕР): к ОТ 1,15 к<br>ЭМС 1,25 к ЗМ 1,25 к ЗТ 1,15 к ЗТМ 1,25 | 100 м   | 2.688    |      | 2.688    |           |      |                  |    |    |
|      |  | 1 ОТ   |         |          |      |          | 117.24    | 1.15 | 362.41           |    |    |
|      |  | 2 ЭМ   |         |          |      |          | 3.29      | 1.25 | 11.05            |    |    |
|      |  | 3 в т.ч. ОТМ   |         |          |      |          | 0.58      | 1.25 | 1.95             |    |    |
|      |  | 4 М  |         |          |      |          | 9.32      |      | 25.05            |    |    |
|      |  | ЗТ   | чел.-ч  | 12.62    | 1.15 | 39.01    |           |      |                  |    |    |
|      |  | ЗТм  | чел.-ч  | 0.05     | 1.25 | 0.17     |           |      |                  |    |    |
|      |  | Итого по расценке  |         |          |      |          | 129.85    |      | 398.51           |    |    |
| 31.1 | ФССЦ08.3.08.01-0029                              | Сталь угловая неравнополочная, марка Ст0, ширина большой полки 40-80 мм  | т       | 0.50624  |      | 0.50624  | 6 682.92  |      | 3 383.16         |    |    |
| 31.2 | ФССЦТЦ_14.1.06.06_77_7722747362_25.0<br>2.2021_0 | Анкер-шпилька HILTI HSA M8 84,5мм □<br>(Объем = 32*28 Цена=71,01/1,2/8,74)   | шт      | 896      |      | 896      | 6.77      |      | 6 065.92         |    |    |
| 31.3 | ФССЦ01.7.15.11-0043                              | Шайбы оцинкованные, диаметр 6 мм □<br>(Объем = 0,001*45*28)  | кг      | 1.26     |      | 1.26     | 27.72     |      | 34.93            |    |    |
| 31.4 | ФССЦ01.7.15.14-0169                              | Шурупы с полукруглой головкой 6x40 мм (0,00834кг/шт) □<br>(Объем = 0,00834*45*28/1000)   | т       | 0.010508 |      | 0.010508 | 12 430.00 |      | 130.61           |    |    |
| 31.5 | ФССЦ01.7.15.07-0022                              | Дюбели распорные полиэтиленовые, размер 6x40 мм □<br>(Объем = 45*28/1000)  | 1000 шт | 1.26     |      | 1.26     | 180.00    |      | 226.80           |    |    |
|      | Пр/812-009.0-1                                   | НР Строительные металлические конструкции  | %       | 93       |      | 93       |           |      | 364.36           |    |    |
|      | Пр/774-009.0                                     | СП Строительные металлические конструкции  | %       | 62       |      | 62       |           |      | 338.85           |    |    |
|      |  | <b>Всего по позиции</b>  |         |          |      |          |           |      | <b>10 804.68</b> |    |    |
| 32   | ФЕР15-04-006-03                                  | Покрытие поверхностей грунтовой глубокого проникновения: за 1 раз стен □<br>(Объем = 10*28/100)<br>Пр421 п.58 б (ФЕР, ТЕР): к ОТ 1,15 к<br>ЭМС 1,25 к ЗМ 1,25 к ЗТ 1,15 к ЗТМ 1,25       | 100 м2  | 2.8      |      | 2.8      |           |      |                  |    |    |
|      |  | 1 ОТ   |         |          |      |          | 44.73     | 1.15 | 144.03           |    |    |
|      |  | 2 ЭМ   |         |          |      |          | 0.97      | 1.25 | 3.40             |    |    |
|      |  | 3 в т.ч. ОТМ   |         |          |      |          | 0.26      | 1.25 | 0.91             |    |    |

| 1    | 2   | 3  | 4      | 5      | 6    | 7       | 8        | 9    | 10               | 11 | 12 |
|------|---|--|--------|--------|------|---------|----------|------|------------------|----|----|
|      |   | 4 М  |        |        |      |         | 0.18     |      | 0.50             |    |    |
|      |   | ЗТ   | чел.-ч | 4.65   | 1.15 | 14.97   |          |      |                  |    |    |
|      |   | ЗТм  | чел.-ч | 0.02   | 1.25 | 0.07    |          |      |                  |    |    |
| 32.1 | ФССЦ14.4.01.02-0012                           | Итого по расценке  |        |        |      |         | 45.88    |      | 147.93           |    |    |
|      |   | Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая  | кг     | 28.84  |      | 28.84   | 13.08    |      | 377.23           |    |    |
|      |   | ФОТ  |        |        |      |         |          |      | 144.94           |    |    |
|      | Пр/812-015.0-1                                | НР Отделочные работы   | %      | 100    |      | 100     |          |      | 144.94           |    |    |
|      | Пр/774-015.0                                  | СП Отделочные работы   | %      | 49     |      | 49      |          |      | 71.02            |    |    |
|      |   | <b>Всего по позиции</b>  |        |        |      |         |          |      | <b>741.12</b>    |    |    |
| 33   | ФЕР15-02-036-01                               | Штукатурка по сетке без устройства каркаса: улучшенная стен □<br>(Объем = 9*28/100)<br>Пр421 п.58 б (ФЕР, ТЕР): к ОТ 1,15 к ЭМС 1,25 к ЗМ 1,25 к ЗТ 1,15 к ЗТМ 1,25  | 100 м2 | 2.52   |      | 2.52    |          |      |                  |    |    |
|      |   | 1 ОТ   |        |        |      |         | 1 055.70 | 1.15 | 3 059.42         |    |    |
|      |   | 2 ЭМ   |        |        |      |         | 53.24    | 1.25 | 167.71           |    |    |
|      |   | 3 в т.ч. ОТМ   |        |        |      |         | 18.96    | 1.25 | 59.72            |    |    |
|      |   | 4 М  |        |        |      |         | 4 768.29 |      | 12 016.09        |    |    |
|      |   | ЗТ   | чел.-ч | 115    | 1.15 | 333.27  |          |      |                  |    |    |
|      |   | ЗТм  | чел.-ч | 1.44   | 1.25 | 4.54    |          |      |                  |    |    |
|      |   | Итого по расценке  |        |        |      |         | 5 877.23 |      | 15 243.22        |    |    |
| 33.1 | ФССЦ08.1.02.17-0161                           | Сетка тканая с квадратными ячейками N 05, без покрытия   | м2     | -108   |      | -272.16 | 28.25    |      | -7 688.52        |    |    |
| 33.2 | ФССЦТЦ_08.1.02.17_23_2312073826_25.0_2.2021_0 | Сетка Рабица 10*10*1,2мм плетеная оцинкованная □<br>(цена=155,6/1,2/8,74)<br>ФОТ   | м2     | 272.16 |      | 272.16  | 14.84    |      | 4 038.85         |    |    |
|      |   | ФОТ  |        |        |      |         |          |      | 3 119.14         |    |    |
|      | Пр/812-015.0-1                                | НР Отделочные работы   | %      | 100    |      | 100     |          |      | 3 119.14         |    |    |
|      | Пр/774-015.0                                  | СП Отделочные работы   | %      | 49     |      | 49      |          |      | 1 528.38         |    |    |
|      |   | <b>Всего по позиции</b>  |        |        |      |         |          |      | <b>16 241.07</b> |    |    |
| 34   | ФЕР15-02-016-03                               | Штукатурка поверхностей внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону: улучшенная стен □<br>(Объем =28/100)<br>Пр421 п.58 б (ФЕР, ТЕР): к ОТ 1,15 к ЭМС 1,25 к ЗМ 1,25 к ЗТ 1,15 к ЗТМ 1,25 | 100 м2 | 0.28   |      | 0.28    |          |      |                  |    |    |
|      |   | 1 ОТ   |        |        |      |         | 695.60   | 1.15 | 223.98           |    |    |
|      |   | 2 ЭМ   |        |        |      |         | 92.77    | 1.25 | 32.47            |    |    |

| 1    | 2                   | 3   | 4      | 5     | 6    | 7      | 8         | 9    | 10              | 11 | 12 |
|------|---------------------|---|--------|-------|------|--------|-----------|------|-----------------|----|----|
|      |                     | 3 в т.ч. ОТМ  |        |       |      |        | 53.22     | 1.25 | 18.63           |    |    |
|      |                     | 4 М   |        |       |      |        | 1 130.40  |      | 316.51          |    |    |
|      |                     | ЗТ  | чел.-ч | 74    | 1.15 | 23.83  |           |      |                 |    |    |
|      |                     | ЗТм   | чел.-ч | 5.54  | 1.25 | 1.94   |           |      |                 |    |    |
|      |                     | Итого по расценке   |        |       |      |        | 1 918.77  |      | 572.96          |    |    |
|      |                     | ФОТ   |        |       |      |        |           |      | 242.61          |    |    |
|      | Пр/812-015.0-1      | НР Отделочные работы  | %      | 100   |      | 100    |           |      | 242.61          |    |    |
|      | Пр/774-015.0        | СП Отделочные работы  | %      | 49    |      | 49     |           |      | 118.88          |    |    |
|      |                     | <b>Всего по позиции</b>   |        |       |      |        |           |      | <b>934.45</b>   |    |    |
| 35   | ФЕР15-04-019-05     | Окраска фасадов акриловыми составами:<br>с лесов вручную с подготовкой<br>поверхности □<br>(Объем = (10*28)/100)<br>Пр421 п.58 б (ФЕР, ТЕР): к ОТ 1,15 к<br>ЭМС 1,25 к ЗМ 1,25 к ЗТ 1,15 к ЗТМ 1,25 | 100 м2 | 2.8   |      | 2.8    |           |      |                 |    |    |
|      |                     | 1 ОТ  |        |       |      |        | 128.20    | 1.15 | 412.80          |    |    |
|      |                     | 2 ЭМ  |        |       |      |        | 5.41      | 1.25 | 18.94           |    |    |
|      |                     | 3 в т.ч. ОТМ  |        |       |      |        | 0.93      | 1.25 | 3.26            |    |    |
|      |                     | 4 М   |        |       |      |        | 105.72    |      | 296.02          |    |    |
|      | 14.3.02.01          | Краска акриловая  | т      | 0.038 |      | 0.1064 |           |      |                 |    |    |
|      | 14.4.01.02          | Грунтовка   | т      | 0.013 |      | 0.0364 |           |      |                 |    |    |
|      |                     | ЗТ  | чел.-ч | 13.8  | 1.15 | 44.44  |           |      |                 |    |    |
|      |                     | ЗТм   | чел.-ч | 0.08  | 1.25 | 0.28   |           |      |                 |    |    |
|      |                     | Итого по расценке   |        |       |      |        | 239.33    |      | 727.76          |    |    |
| 35.1 | ФССЦ14.4.01.02-0012 | Грунтовка укрепляющая, глубокого<br>проникновения, быстросохнущая,<br>паропроницаемая   | кг     | 13    |      | 36.4   | 13.08     |      | 476.11          |    |    |
| 35.2 | ФССЦ14.3.02.01-0373 | Краски водно-дисперсионные акрилатные<br>ВД-АК-111: буковая □<br>(Объем = 0,27*280/1000)  | т      | 0.038 |      | 0.0756 | 34 933.95 |      | 2 641.01        |    |    |
|      |                     | ФОТ   |        |       |      |        |           |      | 416.06          |    |    |
|      | Пр/812-015.0-1      | НР Отделочные работы  | %      | 100   |      | 100    |           |      | 416.06          |    |    |
|      | Пр/774-015.0        | СП Отделочные работы  | %      | 49    |      | 49     |           |      | 203.87          |    |    |
|      |                     | <b>Всего по позиции</b>   |        |       |      |        |           |      | <b>4 464.81</b> |    |    |
| 36   | ФЕР26-01-036-02     | Изоляция изделиями из волокнистых и<br>зернистых материалов с креплением на<br>клею и дюбелями холодных поверхностей:<br>внутренних стен и перегородок □<br>Объем = (10*28)/100)                    | 100 м2 | 2.8   |      | 2.8    |           |      |                 |    |    |

| 1               | 2                   | 3   | 4      | 5     | 6    | 7       | 8        | 9    | 10               | 11 | 12 |
|-----------------|---------------------|---|--------|-------|------|---------|----------|------|------------------|----|----|
|                 |                     | Пр421 п.58 б (ФЕР, ТЕР): к ОТ 1,15 к<br>ЭМС 1,25 к ЗМ 1,25 к ЗТ 1,15 к ЗТМ 1,25   |        |       |      |         |          |      |                  |    |    |
|                 |                     | 1 ОТ  |        |       |      |         | 115.03   | 1.15 | 370.40           |    |    |
|                 |                     | 2 ЭМ  |        |       |      |         | 5.79     | 1.25 | 20.27            |    |    |
|                 |                     | 3 в т.ч. ОТМ  |        |       |      |         | 0.99     | 1.25 | 3.47             |    |    |
|                 |                     | 4 М   |        |       |      |         | 2 536.09 |      | 7 101.05         |    |    |
| 01.7.15.07-0132 |                     | Дюбели распорные с металлическим<br>стержнем, размер 10x150 мм  | 10 шт  | 0     |      | 0       |          |      |                  |    |    |
| 12.2.01.09      |                     | Изделия теплоизоляционные   | м3     | 0     |      | 0       |          |      |                  |    |    |
|                 |                     | ЗТ  | чел.-ч | 13.96 | 1.15 | 44.95   |          |      |                  |    |    |
|                 |                     | ЗТм   | чел.-ч | 0.08  | 1.25 | 0.28    |          |      |                  |    |    |
|                 |                     | Итого по расценке   |        |       |      |         | 2 656.91 |      | 7 491.72         |    |    |
| 36.1            | ФССЦ14.1.06.04-0001 | Клей для приклеивания минеральной<br>ваты   | кг     | -409  |      | -1145.2 | 6.20     |      | -7 100.24        |    |    |
| 36.2            | ФССЦ01.7.15.07-0148 | Дюбель-гвозди распорные, с увеличенной<br>прижимной шайбой, для крепления<br>теплоизоляционных материалов к бетону,<br>полнотелому и пустотелому кирпичу,<br>камню, пенобетону, размер 10x200 мм<br>(Объем = (6*280)/100) | 100 шт | 16.8  |      | 16.8    | 83.68    |      | 1 405.82         |    |    |
| 36.3            | ФССЦ12.2.05.05-0045 | Плиты минераловатные на синтетическом<br>связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-<br>2006), марки: ТЕХНОФАС<br>(Объем =280*0.05)  | м3     | 14    |      | 14      | 902.22   |      | 12 631.08        |    |    |
|                 |                     | ФОТ   |        |       |      |         |          |      | 373.87           |    |    |
|                 | Пр/812-020.0-1      | НР Теплоизоляционные работы   | %      | 97    |      | 97      |          |      | 362.65           |    |    |
|                 | Пр/774-020.0        | СП Теплоизоляционные работы   | %      | 55    |      | 55      |          |      | 205.63           |    |    |
|                 |                     | <b>Всего по позиции</b>   |        |       |      |         |          |      | <b>14 996.66</b> |    |    |
| 37              | ФЕР13-03-002-04     | Защита м/к конструкций. Огрунтовка<br>металлических поверхностей за один раз:<br>грунтовкой ГФ-021<br>Объем:= 5,4/100<br>Пр421 п.58 б (ФЕР, ТЕР): к ОТ 1,15 к<br>ЭМС 1,25 к ЗМ 1,25 к ЗТ 1,15 к ЗТМ 1,25                  | 100 м2 | 0.054 |      | 0.054   |          |      |                  |    |    |
|                 |                     | 1 ОТ  |        |       |      |         | 56.55    | 2.3  | 7.02             |    |    |
|                 |                     | 2 ЭМ  |        |       |      |         | 9.22     | 2.5  | 1.24             |    |    |
|                 |                     | 3 в т.ч. ОТМ  |        |       |      |         | 0.22     | 2.5  | 0.03             |    |    |
|                 |                     | 4 М   |        |       |      |         | 152.04   | 2    | 16.42            |    |    |
|                 |                     | ЗТ  | чел.-ч | 5.31  | 2.3  | 0.66    |          |      |                  |    |    |

| 1    | 2                   | 3   | 4      | 5       | 6 | 7        | 8         | 9 | 10 | 11           | 12 |
|------|---------------------|---|--------|---------|---|----------|-----------|---|----|--------------|----|
|      |                     | ЗТм   | чел.-ч | 0.02    |   | 2.5      |           |   |    |              |    |
|      |                     | Итого по расценке   |        |         |   |          | 217.81    |   |    | 24.68        |    |
|      |                     | ФОТ   |        |         |   |          |           |   |    | 7.05         |    |
|      | Пр/812-013.0-1      | НР Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии   | %      | 94      |   | 94       |           |   |    | 6.63         |    |
|      | Пр/774-013.0        | СП Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии   | %      | 51      |   | 51       |           |   |    | 3.60         |    |
|      |                     | <b>Всего по позиции</b>   |        |         |   |          |           |   |    | <b>34.91</b> |    |
| 38   | ФЕР46-03-017-05     | Заделка отверстий, гнезд и борозд: в стенах и перегородках бетонных площадью до 0,1 м2                              | м3     | 1.3     |   | 1.3      |           |   |    |              |    |
|      |                     | 1 ОТ  |        |         |   |          | 608.53    |   |    | 791.09       |    |
|      |                     | 2 ЭМ  |        |         |   |          | 26.64     |   |    | 34.63        |    |
|      |                     | 3 в т.ч. ОТМ  |        |         |   |          | 4.64      |   |    | 6.03         |    |
|      |                     | 4 М   |        |         |   |          | 592.22    |   |    | 769.89       |    |
|      | 04.1.02.05          | Смеси бетонные тяжелого бетона  | м3     | 1.04    |   | 1.352    |           |   |    |              |    |
|      |                     | ЗТ  | чел.-ч | 75.22   |   | 97.79    |           |   |    |              |    |
|      |                     | ЗТм   | чел.-ч | 0.4     |   | 0.52     |           |   |    |              |    |
|      |                     | Итого по расценке   |        |         |   |          | 1 227.39  |   |    | 1 595.61     |    |
| 38.1 | ФССЦ01.7.15.06-     | Гвозди строительные   | т      | -0.0059 |   | -0.00767 | 11 978.00 |   |    | -91.87       |    |
| 38.2 | ФССЦ03.1.02.03-0011 | Известь строительная негашеная комовая, сорт I  | т      | -0.0049 |   | -0.00637 | 734.50    |   |    | -4.68        |    |
| 38.3 | ФССЦ08.3.03.06-0002 | Проволока горячекатаная в мотках, диаметр 6,3-6,5 мм  | т      | -0.0095 |   | -0.01235 | 4 455.20  |   |    | -55.02       |    |
| 38.4 | ФССЦ11.1.03.01-0079 | Бруски обрезные, хвойных пород, длина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, толщина 40-75 мм, сорт III                         | м3     | -0.208  |   | -0.2704  | 1 287.00  |   |    | -348.00      |    |
| 38.5 | ФССЦ11.1.03.06-0091 | Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 32-40 мм, длина 4-6,5 м, сорт III                          | м3     | -0.18   |   | -0.234   | 1 155.00  |   |    | -270.27      |    |
| 38.6 | ФССЦ04.3.01.12-0006 | Раствор кладочный, цементно-известковый, М150   | м3     | 1.352   |   | 1.352    | 559.23    |   |    | 756.08       |    |
|      |                     | ФОТ   |        |         |   |          |           |   |    | 797.12       |    |
|      | Пр/812-040.1-1      | НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующ. констр., возведение отд. констр. эл-в | %      | 103     |   | 103      |           |   |    | 821.03       |    |

| 1   | 2              | 3  | 4      | 5     | 6 | 7      | 8      | 9 | 10                | 11        | 12     |
|---|----------------|--|--------|-------|---|--------|--------|---|-------------------|-----------|--------|
|   | Пр/774-040.1   | СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующ. констр., возведение отд. констр. эл-в          | %      | 59    |   | 59     |        |   | 470.30            |           |        |
| <b>Всего по позиции</b>   |                |  |        |       |   |        |        |   | <b>2 873.18</b>   |           |        |
| Итого прямые затраты по Разделу Раздел 1. Устройство усиления ограждений лоджий. Лист     |                |  |        |       |   |        |        |   | 387 605.96        |           |        |
| <i>в том числе</i>  |                |  |        |       |   |        |        |   |                   |           |        |
| оплата труда (ОТ)   |                |  |        |       |   |        |        |   | 44 018.89         |           |        |
| эксплуатация машин и механизмов   |                |  |        |       |   |        |        |   | 2 457.19          |           |        |
| <i>в том числе</i>  |                |  |        |       |   |        |        |   |                   |           |        |
| оплата труда машинистов (ОТм)   |                |  |        |       |   |        |        |   | 852.08            |           |        |
| материальные ресурсы  |                |  |        |       |   |        |        |   | 341 129.88        |           |        |
| перевозка (в базисном и текущем уровне цен)   |                |  |        |       |   |        |        |   |                   |           |        |
| Итого ФОТ (в базисном уровне цен) (справочно)   |                |  |        |       |   |        |        |   | 44 870.97         |           |        |
| Итого накладные расходы (в базисном уровне цен)   |                |  |        |       |   |        |        |   | 44 556.92         |           |        |
| Итого сметная прибыль (в базисном уровне цен)   |                |  |        |       |   |        |        |   | 22 708.73         |           |        |
| Итого оборудование (в базисном уровне цен)  |                |  |        |       |   |        |        |   |                   |           |        |
| Итого прочие затраты (в базисном уровне цен)  |                |  |        |       |   |        |        |   |                   |           |        |
| <b>Итого по разделу Раздел 1. Устройство усиления ограждений лоджий. Лист проекта 17-</b> |                |  |        |       |   |        |        |   | <b>454 871.60</b> |           |        |
| <i>в том числе</i>  |                |  |        |       |   |        |        |   |                   |           |        |
| материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН (в базисном уровне цен)                        |                |  |        |       |   |        |        |   | 66 632.47         |           | 66 633 |
| оборудование, отсутствующее в ФРСН (в базисном уровне цен)                                |                |  |        |       |   |        |        |   |                   |           |        |
| <b>Раздел 2. Раздел 3. Отмостка. Лист 24,25</b>   |                |  |        |       |   |        |        |   |                   |           |        |
| 39  | ФЕРр69-19-2    | Демонтажные работы. Разборка горизонтальных поверхностей бетонных конструкций при помощи отбойных молотков. бетон марки: 150 | м3     | 26.8  |   | 26.8   |        |   |                   |           |        |
|   |                | 1 ОТ   |        |       |   |        | 149.19 |   | 3 998.29          |           |        |
|   |                | 2 ЭМ   |        |       |   |        | 289.82 |   | 7 767.18          |           |        |
|   |                | 3 в т.ч. ОТМ   |        |       |   |        |        |   |                   |           |        |
|   |                | 4 М  |        |       |   |        |        |   |                   |           |        |
|   |                | ЗТ   | чел.-ч | 17.49 |   | 468.73 |        |   |                   |           |        |
|   |                | ЗТм  | чел.-ч |       |   |        |        |   |                   |           |        |
| Итого по расценке   |                |  |        |       |   |        |        |   | 439.01            | 11 765.47 |        |
| ФОТ   |                |  |        |       |   |        |        |   |                   | 3 998.29  |        |
|   | Пр/812-103.0-1 | НР Прочие ремонтно-строительные работы   | %      | 92    |   | 92     |        |   | 3 678.43          |           |        |
|   | Пр/774-103.0   | СП Прочие ремонтно-строительные работы   | %      | 44    |   | 44     |        |   | 1 759.25          |           |        |
| <b>Всего по позиции</b>   |                |  |        |       |   |        |        |   | <b>17 203.15</b>  |           |        |

| 1  | 2               | 3   | 4      | 5     | 6    | 7       | 8        | 9    | 10               | 11 | 12 |
|----|-----------------|---|--------|-------|------|---------|----------|------|------------------|----|----|
| 40 | ФЕР01-02-057-02 | Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2 (ПГС) □<br>Объем - 38,3/100<br>Пр421 п.58 б (ФЕР, ТЕР): к ОТ 1,15 к ЭМС 1,25 к ЗМ 1,25 к ЗТ 1,15 к ЗТМ 1,25    | 100 м3 | 0.383 |      | 0.383   |          |      |                  |    |    |
|    |                 | 1 ОТ  |        |       |      |         | 1 201.20 | 1.15 | 529.07           |    |    |
|    |                 | 2 ЭМ  |        |       |      |         |          | 1.25 |                  |    |    |
|    |                 | 3 в т.ч. ОТМ  |        |       |      |         |          | 1.25 |                  |    |    |
|    |                 | 4 М   |        |       |      |         |          |      |                  |    |    |
|    |                 | ЗТ  | чел.-ч | 154   | 1.15 | 67.83   |          |      |                  |    |    |
|    |                 | ЗТм   | чел.-ч |       | 1.25 |         |          |      |                  |    |    |
|    |                 | Итого по расценке   |        |       |      |         | 1 201.20 |      | 529.07           |    |    |
|    |                 | ФОТ   |        |       |      |         |          |      | 529.07           |    |    |
|    | Пр/812-001.2-1  | НР Земляные работы, выполняемые:ручным способом   | %      | 89    |      | 89      |          |      | 470.87           |    |    |
|    | Пр/774-001.2    | СП Земляные работы, выполняемые:ручным способом   | %      | 40    |      | 40      |          |      | 211.63           |    |    |
|    |                 | <b>Всего по позиции</b>   |        |       |      |         |          |      | <b>1 211.57</b>  |    |    |
| 41 | ФЕР01-02-057-02 | Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2 (траншея) □<br>Объем = 625/100<br>Пр421 п.58 б (ФЕР, ТЕР): к ОТ 1,15 к ЭМС 1,25 к ЗМ 1,25 к ЗТ 1,15 к ЗТМ 1,25 | 100 м3 | 6.25  |      | 6.25    |          |      |                  |    |    |
|    |                 | 1 ОТ  |        |       |      |         | 1 201.20 | 1.15 | 8 633.63         |    |    |
|    |                 | 2 ЭМ  |        |       |      |         |          | 1.25 |                  |    |    |
|    |                 | 3 в т.ч. ОТМ  |        |       |      |         |          | 1.25 |                  |    |    |
|    |                 | 4 М   |        |       |      |         |          |      |                  |    |    |
|    |                 | ЗТ  | чел.-ч | 154   | 1.15 | 1106.88 |          |      |                  |    |    |
|    |                 | ЗТм   | чел.-ч |       | 1.25 |         |          |      |                  |    |    |
|    |                 | Итого по расценке   |        |       |      |         | 1 201.20 |      | 8 633.63         |    |    |
|    |                 | ФОТ   |        |       |      |         |          |      | 8 633.63         |    |    |
|    | Пр/812-001.2-1  | НР Земляные работы, выполняемые:ручным способом   | %      | 89    |      | 89      |          |      | 7 683.93         |    |    |
|    | Пр/774-001.2    | СП Земляные работы, выполняемые:ручным способом   | %      | 40    |      | 40      |          |      | 3 453.45         |    |    |
|    |                 | <b>Всего по позиции</b>   |        |       |      |         |          |      | <b>19 771.01</b> |    |    |

| 1    | 2                   | 3   | 4       | 5      | 6 | 7      | 8      | 9 | 10              | 11 | 12 |
|------|---------------------|---|---------|--------|---|--------|--------|---|-----------------|----|----|
| 42   | ФЕРр62-41-1         | Очистка вручную поверхности фасадов простых от известковой окраски: с земли и лесов<br>Объем = 635,6/100  | 100 м2  | 6.356  |   | 6.356  |        |   |                 |    |    |
|      |                     | 1 ОТ  |         |        |   |        | 138.84 |   | 882.47          |    |    |
|      |                     | 2 ЭМ  |         |        |   |        |        |   |                 |    |    |
|      |                     | 3 в т.ч. ОТМ  |         |        |   |        |        |   |                 |    |    |
|      |                     | 4 М   |         |        |   |        |        |   |                 |    |    |
|      |                     | ЗТ  | чел.-ч  | 17.8   |   | 113.14 |        |   |                 |    |    |
|      |                     | ЗТм   | чел.-ч  |        |   |        |        |   |                 |    |    |
|      |                     | Итого по расценке   |         |        |   |        | 138.84 |   | 882.47          |    |    |
|      |                     | ФОТ   |         |        |   |        |        |   | 882.47          |    |    |
|      | Пр/812-096.0-1      | НР Малярные работы  | %       | 90     |   | 90     |        |   | 794.22          |    |    |
|      | Пр/774-096.0        | СП Малярные работы  | %       | 46     |   | 46     |        |   | 405.94          |    |    |
|      |                     | <b>Всего по позиции</b>   |         |        |   |        |        |   | <b>2 082.63</b> |    |    |
| 43   | ФЕР27-04-016-02     | Монтажные работы. Устройство прослойки из нетканого синтетического материала (НСМ) под покрытием из сборных железобетонных плит: сплошной<br>Объем = 382.5/1000 | 1000 м2 | 0.3825 |   | 0.3825 |        |   |                 |    |    |
|      |                     | 1 ОТ  |         |        |   |        | 330.42 |   | 126.39          |    |    |
|      |                     | 2 ЭМ  |         |        |   |        | 19.71  |   | 7.54            |    |    |
|      |                     | 3 в т.ч. ОТМ  |         |        |   |        | 3.48   |   | 1.33            |    |    |
|      |                     | 4 М   |         |        |   |        | 0.78   |   | 0.30            |    |    |
|      |                     | ЗТ  | чел.-ч  | 41.2   |   | 15.76  |        |   |                 |    |    |
|      |                     | ЗТм   | чел.-ч  | 0.3    |   | 0.11   |        |   |                 |    |    |
|      |                     | Итого по расценке   |         |        |   |        | 350.91 |   | 134.23          |    |    |
| 43.1 | ФССЦ01.7.12.05-1006 | Геотекстиль нетканый, поверхностной плотностью 250 г/м2 Объем = 382,5*1,1   | м2      | 420.75 |   | 420.75 | 4.38   |   | 1 842.89        |    |    |
|      |                     | ФОТ   |         |        |   |        |        |   | 127.72          |    |    |
|      | Пр/812-021.0-1      | НР Автомобильные дороги   | %       | 126    |   | 126    |        |   | 160.93          |    |    |
|      | Пр/774-021.0        | СП Автомобильные дороги   | %       | 95     |   | 95     |        |   | 121.33          |    |    |
|      |                     | <b>Всего по позиции</b>   |         |        |   |        |        |   | <b>2 259.38</b> |    |    |
| 44   | ФЕР27-07-002-01     | Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня (15см)<br>Объем = 382,5/100   | 100 м2  | 3.825  |   | 3.825  |        |   |                 |    |    |
|      |                     | 1 ОТ  |         |        |   |        | 205.58 |   | 786.34          |    |    |
|      |                     | 2 ЭМ  |         |        |   |        | 449.69 |   | 1 720.06        |    |    |
|      |                     | 3 в т.ч. ОТМ  |         |        |   |        | 32.10  |   | 122.78          |    |    |

| 1    | 2                   | 3   | 4      | 5     | 6 | 7       | 8      | 9 | 10              | 11 | 12 |
|------|---------------------|---|--------|-------|---|---------|--------|---|-----------------|----|----|
|      |                     | 4 М   |        |       |   |         | 4.88   |   | 18.67           |    |    |
|      | 02.2.05.04          | Щебень известняковый или кирпичный  | м3     | 17.4  |   | 66.555  |        |   |                 |    |    |
|      |                     | ЗТ  | чел.-ч | 24.3  |   | 92.95   |        |   |                 |    |    |
|      |                     | ЗТм   | чел.-ч | 2.92  |   | 11.17   |        |   |                 |    |    |
|      |                     | Итого по расценке   |        |       |   |         | 660.15 |   | 2 525.07        |    |    |
|      |                     | ФОТ   |        |       |   |         |        |   | 909.12          |    |    |
|      | Пр/812-021.1-1      | НР Автомобильные дороги(устр.покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и пр.)  | %      | 113   |   | 113     |        |   | 1 027.31        |    |    |
|      | Пр/774-021.1        | СП Автомобильные дороги(устр.покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и пр.)  | %      | 77    |   | 77      |        |   | 700.02          |    |    |
|      |                     | <b>Всего по позиции</b>   |        |       |   |         |        |   | <b>4 252.40</b> |    |    |
| 45   | ФЕР27-07-002-02     | На каждый 1 см изменения толщины оснований добавлять или исключать к расценке 27-07-002-01 □<br>Объем = 382,5/100<br>Пр421 п.58 б (ФЕР, ТЕР): к ОТ 1,15 к ЭМС 1,25 к ЗМ 1,25 к ЗТ 1,15 к ЗТМ 1,25 | 100 м2 | 3.825 |   | 3.825   |        |   |                 |    |    |
|      |                     | 1 ОТ  |        |       |   |         | 4.57   | 3 | 52.44           |    |    |
|      |                     | 2 ЭМ  |        |       |   |         | 9.00   | 3 | 103.28          |    |    |
|      |                     | 3 в т.ч. ОТМ  |        |       |   |         | 1.01   | 3 | 11.59           |    |    |
|      |                     | 4 М   |        |       |   |         |        | 3 |                 |    |    |
|      |                     | ЗТ  | чел.-ч | 0.54  | 3 | 6.2     |        |   |                 |    |    |
|      |                     | ЗТм   | чел.-ч | 0.1   | 3 | 1.15    |        |   |                 |    |    |
|      |                     | Итого по расценке   |        |       |   |         | 13.57  |   | 155.72          |    |    |
| 45.1 | ФССЦ02.2.05.04-1807 | Щебень М 400, фракция 40-80(70) мм, группа 2□<br>Объем = 66,555+17,2125   | м3     | 17.4  |   | 83.7675 | 90.50  |   | 7 580.96        |    |    |
|      |                     | ФОТ   |        |       |   |         |        |   | 64.03           |    |    |
|      | Пр/812-021.1-1      | НР Автомобильные дороги(устр.покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и пр.)  | %      | 113   |   | 113     |        |   | 72.35           |    |    |
|      | Пр/774-021.1        | СП Автомобильные дороги(устр.покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и пр.)  | %      | 77    |   | 77      |        |   | 49.30           |    |    |
|      |                     | <b>Всего по позиции</b>   |        |       |   |         |        |   | <b>7 858.33</b> |    |    |

| 1    | 2                   | 3   | 4       | 5      | 6 | 7        | 8        | 9 | 10              | 11 | 12 |
|------|---------------------|---|---------|--------|---|----------|----------|---|-----------------|----|----|
| 46   | ФЕР27-04-001-01     | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка □<br>Объем = 19,13/100  | 100 м3  | 0.1913 |   | 0.1913   |          |   |                 |    |    |
|      |                     | 1 ОТ  |         |        |   |          | 115.49   |   | 22.09           |    |    |
|      |                     | 2 ЭМ  |         |        |   |          | 3 262.79 |   | 624.17          |    |    |
|      |                     | 3 в т.ч. ОТМ  |         |        |   |          | 171.22   |   | 32.75           |    |    |
|      |                     | 4 М   |         |        |   |          | 12.20    |   | 2.33            |    |    |
|      | 02.3.01.02          | Песок для строительных работ природный  | м3      | 0      |   | 0        |          |   |                 |    |    |
|      |                     | ЗТ  | чел.-ч  | 14.4   |   | 2.75     |          |   |                 |    |    |
|      |                     | ЗТм   | чел.-ч  | 13.88  |   | 2.66     |          |   |                 |    |    |
|      |                     | Итого по расценке   |         |        |   |          | 3 390.48 |   | 648.59          |    |    |
| 46.1 | ФССЦ02.3.01.02-1005 | Песок природный II класс, очень мелкий, круглые сита □<br>Объем = 19,13/1,22  | м3      | 122    |   | 23.3386  | 44.82    |   | 1 046.04        |    |    |
|      |                     | ФОТ   |         |        |   |          |          |   | 54.84           |    |    |
|      | Пр/812-021.0-1      | НР Автомобильные дороги   | %       | 126    |   | 126      |          |   | 69.10           |    |    |
|      | Пр/774-021.0        | СП Автомобильные дороги   | %       | 95     |   | 95       |          |   | 52.10           |    |    |
|      |                     | <b>Всего по позиции</b>   |         |        |   |          |          |   | <b>1 815.83</b> |    |    |
| 47   | ФЕР27-07-006-01     | Устройство покрытия дорожек и тротуаров из горячих асфальтобетонных смесей асфальтоукладчиками первого типоразмера, толщина слоя 4 см (5см) □<br>Объем = 382.5/1000 | 1000 м2 | 0.3825 |   | 0.3825   |          |   |                 |    |    |
|      |                     | 1 ОТ  |         |        |   |          | 170.56   |   | 65.24           |    |    |
|      |                     | 2 ЭМ  |         |        |   |          | 4 373.52 |   | 1 672.87        |    |    |
|      |                     | 3 в т.ч. ОТМ  |         |        |   |          | 99.26    |   | 37.97           |    |    |
|      |                     | 4 М   |         |        |   |          | 2.24     |   | 0.86            |    |    |
|      | 01.2.01.01          | Битум   | т       | 0.65   |   | 0.248625 |          |   |                 |    |    |
|      | 04.2.01.01          | Смесь асфальтобетонная  | т       | 0      |   | 0        |          |   |                 |    |    |
|      |                     | ЗТ  | чел.-ч  | 18.58  |   | 7.11     |          |   |                 |    |    |
|      |                     | ЗТм   | чел.-ч  | 7.98   |   | 3.05     |          |   |                 |    |    |
|      |                     | Итого по расценке   |         |        |   |          | 4 546.32 |   | 1 738.97        |    |    |
|      |                     | ФОТ   |         |        |   |          |          |   | 103.21          |    |    |
|      | Пр/812-021.1-1      | НР Автомобильные дороги(устр.покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и пр.)  | %       | 113    |   | 113      |          |   | 116.63          |    |    |
|      | Пр/774-021.1        | СП Автомобильные дороги(устр.покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и пр.)  | %       | 77     |   | 77       |          |   | 79.47           |    |    |

| 1    | 2                   | 3   | 4       | 5      | 6 | 7        | 8        | 9 | 10               | 11 | 12 |
|------|---------------------|---|---------|--------|---|----------|----------|---|------------------|----|----|
|      |                     | <b>Всего по позиции</b>   |         |        |   |          |          |   | <b>1 935.07</b>  |    |    |
| 48   | ФЕР27-07-006-02     | При изменении толщины слоя покрытия на 0,5 см добавлять или исключать к расценке 27-07-006-01 □<br>Объем = 382,5/1000 | 1000 м2 | 0.3825 |   | 0.3825   |          |   |                  |    |    |
|      |                     | 1 ОТ  |         |        |   |          | 5.57     | 2 | 4.26             |    |    |
|      |                     | 2 ЭМ  |         |        |   |          | 212.87   | 2 | 162.85           |    |    |
|      |                     | 3 в т.ч. ОТМ  |         |        |   |          | 3.68     | 2 | 2.82             |    |    |
|      |                     | 4 М   |         |        |   |          |          | 2 |                  |    |    |
|      |                     | ЗТ  | чел.-ч  | 0.67   | 2 | 0.51     |          |   |                  |    |    |
|      |                     | ЗТм   | чел.-ч  | 0.27   | 2 | 0.21     |          |   |                  |    |    |
|      |                     | Итого по расценке   |         |        |   |          | 218.44   |   | 167.11           |    |    |
| 48.1 | ФССЦ04.2.01.01-0049 | Смеси асфальтобетонные плотные мелкозернистые тип Б марка II □<br>Объем = (96,6+12,1*2)*0,3825                        | т       | 120.8  |   | 46.206   | 491.01   |   | 22 687.61        |    |    |
| 48.2 | ФССЦ01.2.01.01-0001 | Битумы нефтяные дорожные жидкие МГ, СГ  | т       | 0.65   |   | 0.248625 | 1 487.60 |   | 369.85           |    |    |
|      | Пр/812-021.1-1      | ФОТ   |         |        |   |          |          |   | 7.08             |    |    |
|      | Пр/812-021.1-1      | НР Автомобильные дороги(устр.покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и пр.)                                  | %       | 113    |   | 113      |          |   | 8.00             |    |    |
|      | Пр/774-021.1        | СП Автомобильные дороги(устр.покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и пр.)                                  | %       | 77     |   | 77       |          |   | 5.45             |    |    |
|      |                     | <b>Всего по позиции</b>   |         |        |   |          |          |   | <b>23 238.02</b> |    |    |
| 49   | ФЕР27-02-010-02     | Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий □<br>Объем = 250/100                                    | 100 м   | 2.5    |   | 2.5      |          |   |                  |    |    |
|      |                     | 1 ОТ  |         |        |   |          | 590.51   |   | 1 476.28         |    |    |
|      |                     | 2 ЭМ  |         |        |   |          | 73.02    |   | 182.55           |    |    |
|      |                     | 3 в т.ч. ОТМ  |         |        |   |          | 8.70     |   | 21.75            |    |    |
|      |                     | 4 М   |         |        |   |          | 3 690.05 |   | 9 225.13         |    |    |
|      | 13.2.03.02          | Камни бортовые  | м       | 100    |   | 250      |          |   |                  |    |    |
|      |                     | ЗТ  | чел.-ч  | 69.8   |   | 174.5    |          |   |                  |    |    |
|      |                     | ЗТм   | чел.-ч  | 0.65   |   | 1.63     |          |   |                  |    |    |
|      |                     | Итого по расценке   |         |        |   |          | 4 353.58 |   | 10 883.96        |    |    |
| 49.1 | ФССЦ04.1.02.05-0006 | Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200)  | м3      | -5.9   |   | -14.75   | 592.76   |   | -8 743.21        |    |    |
| 49.2 | ФССЦ04.1.02.05-0005 | Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В12,5 (М150)  | м3      | 7.5    |   | 7.5      | 600.00   |   | 4 500.00         |    |    |

| 1    | 2                   | 3  | 4      | 5       | 6    | 7       | 8      | 9    | 10               | 11 | 12 |
|------|---------------------|--|--------|---------|------|---------|--------|------|------------------|----|----|
| 49.3 | ФССЦ05.2.03.03-0032 | Камни бортовые БР 100.30.15, бетон В30 (М400), объем 0,043 м3<br>ФОТ   | шт     | 250     |      | 250     | 63.12  |      | 15 780.00        |    |    |
|      | Пр/812-021.0-1      | НР Автомобильные дороги  | %      | 126     |      | 126     |        |      | 1 498.03         |    |    |
|      | Пр/774-021.0        | СП Автомобильные дороги  | %      | 95      |      | 95      |        |      | 1 887.52         |    |    |
|      |                     | <b>Всего по позиции</b>  |        |         |      |         |        |      | <b>1 423.13</b>  |    |    |
| 50   | ФЕР01-02-061-02     | Обратная засыпка. □<br>Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 2□<br>Объем = 625/100   | 100 м3 | 6.25    |      | 6.25    |        |      | 25 731.40        |    |    |
|      |                     | 1 ОТ   |        |         |      |         | 729.00 |      | 4 556.25         |    |    |
|      |                     | 2 ЭМ   |        |         |      |         |        |      |                  |    |    |
|      |                     | 3 в т.ч. ОТМ   |        |         |      |         |        |      |                  |    |    |
|      |                     | 4 М  |        |         |      |         |        |      |                  |    |    |
|      |                     | ЗТ   | чел.-ч | 97.2    |      | 607.5   |        |      |                  |    |    |
|      |                     | ЗТм  | чел.-ч |         |      |         |        |      |                  |    |    |
|      |                     | Итого по расценке  |        |         |      |         | 729.00 |      | 4 556.25         |    |    |
|      |                     | ФОТ  |        |         |      |         |        |      | 4 556.25         |    |    |
|      | Пр/812-001.2-1      | НР Земляные работы,<br>выполняемые:ручным способом   | %      | 89      |      | 89      |        |      | 4 055.06         |    |    |
|      | Пр/774-001.2        | СП Земляные работы,<br>выполняемые:ручным способом   | %      | 40      |      | 40      |        |      | 1 822.50         |    |    |
|      |                     | <b>Всего по позиции</b>  |        |         |      |         |        |      | <b>10 433.81</b> |    |    |
| 51   | ФЕР01-02-005-01     | Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов: 1-2 □<br>Объем = (382.5*0,25)/100<br>Пр421 п.58 б (ФЕР, ТЕР): к ОТ 1,15 к ЭМС 1,25 к ЗМ 1,25 к ЗТ 1,15 к ЗТМ 1,25 | 100 м3 | 0.95625 |      | 0.95625 |        |      |                  |    |    |
|      |                     | 1 ОТ   |        |         |      |         | 106.88 | 1.15 | 117.53           |    |    |
|      |                     | 2 ЭМ   |        |         |      |         | 241.58 | 1.25 | 288.76           |    |    |
|      |                     | 3 в т.ч. ОТМ   |        |         |      |         | 26.36  | 1.25 | 31.51            |    |    |
|      |                     | 4 М  |        |         |      |         |        |      |                  |    |    |
|      |                     | ЗТ   | чел.-ч | 12.53   | 1.15 | 13.78   |        |      |                  |    |    |
|      |                     | ЗТм  | чел.-ч | 2.62    | 1.25 | 3.13    |        |      |                  |    |    |
|      |                     | Итого по расценке  |        |         |      |         | 348.46 |      | 406.29           |    |    |
|      |                     | ФОТ  |        |         |      |         |        |      | 149.04           |    |    |
|      | Пр/812-001.1-1      | НР Земляные работы,<br>выполняемые:механизированным способом   | %      | 92      |      | 92      |        |      | 137.12           |    |    |

| 1    | 2  | 3   | 4      | 5      | 6    | 7 | 8      | 9    | 10    | 11 | 12               |
|------|--|---|--------|--------|------|---|--------|------|-------|----|------------------|
|      | Пр/774-001.1   | СП Земляные работы,<br>выполняемые:механизированным<br>способом   | %      | 46     |      |   | 46     |      |       |    | 68.56            |
|      |  | <b>Всего по позиции</b>   |        |        |      |   |        |      |       |    | <b>611.97</b>    |
| 52   | ФЕР08-01-003-10                                      | Гидроизоляция. □<br>Гидроизоляция боковая обмазочная<br>полимерной мастикой на основе<br>бутилкаучука в один слой □<br>Объем = 635.6/100<br>Пр421 п.58 б (ФЕР, ТЕР): к ОТ 1,15 к<br>ЭМС 1,25 к ЗМ 1,25 к ЗТ 1,15 к ЗТМ 1,25 | 100 м2 | 6.356  |      |   | 6.356  |      |       |    |                  |
|      |  | 1 ОТ  |        |        |      |   | 31.95  | 1.15 |       |    | 233.54           |
|      |  | 2 ЭМ  |        |        |      |   | 3.29   | 1.25 |       |    | 26.14            |
|      |  | 3 в т.ч. ОТМ  |        |        |      |   | 0.58   | 1.25 |       |    | 4.61             |
|      |  | 4 М   |        |        |      |   |        |      |       |    |                  |
|      |  | ЗТ  | чел.-ч | 3.36   | 1.15 |   | 24.56  |      |       |    |                  |
|      |  | ЗТм   | чел.-ч | 0.05   | 1.25 |   | 0.4    |      |       |    |                  |
|      |  | Итого по расценке   |        |        |      |   | 35.24  |      |       |    | 259.68           |
| 52.1 | ФССЦТЦ_01.2.03.07_<br>77_9715394543_01.0<br>3.2021_0 | Plastimul 1K Super (0,8кг/м2) □<br>Объем = 635,6*0,8 (цена=357,5/1,2/8,74)  | кг     | 508.48 |      |   | 508.48 |      | 34.09 |    | 17 334.08        |
|      |  | ФОТ   |        |        |      |   |        |      |       |    | 238.15           |
|      | Пр/812-008.0-1                                       | НР Конструкции из кирпича и блоков  | %      | 110    |      |   | 110    |      |       |    | 261.97           |
|      | Пр/774-008.0   | СП Конструкции из кирпича и блоков  | %      | 69     |      |   | 69     |      |       |    | 164.32           |
|      |  | <b>Всего по позиции</b>   |        |        |      |   |        |      |       |    | <b>18 020.05</b> |
| 53   | ФЕР08-01-003-10                                      | Гидроизоляция боковая обмазочная<br>полимерной мастикой на основе<br>бутилкаучука в один слой □<br>Объем = 635,6/100<br>Пр421 п.58 б (ФЕР, ТЕР): к ОТ 1,15 к<br>ЭМС 1,25 к ЗМ 1,25 к ЗТ 1,15 к ЗТМ 1,25                     | 100 м2 | 6.356  |      |   | 6.356  |      |       |    |                  |
|      |  | 1 ОТ  |        |        |      |   | 31.95  | 1.15 |       |    | 233.54           |
|      |  | 2 ЭМ  |        |        |      |   | 3.29   | 1.25 |       |    | 26.14            |
|      |  | 3 в т.ч. ОТМ  |        |        |      |   | 0.58   | 1.25 |       |    | 4.61             |
|      |  | 4 М   |        |        |      |   |        |      |       |    |                  |
|      |  | ЗТ  | чел.-ч | 3.36   | 1.15 |   | 24.56  |      |       |    |                  |
|      |  | ЗТм   | чел.-ч | 0.05   | 1.25 |   | 0.4    |      |       |    |                  |
|      |  | Итого по расценке   |        |        |      |   | 35.24  |      |       |    | 259.68           |

| 1   | 2  | 3  | 4      | 5      | 6 | 7      | 8         | 9 | 10                | 11        | 12 |
|---|--|--|--------|--------|---|--------|-----------|---|-------------------|-----------|----|
| 53.1  | ФССЦТЦ_01.2.03.07_77_7710050305_01.0<br>3.2021_0 | Plastimul Primerr (1 кг/м2) □<br>Объем = 635,6*1 (цена=377,5/1,2/8,74)   | кг     | 635.6  |   | 635.6  | 35.99     |   | 22 875.24         |           |    |
|   |  | ФОТ  |        |        |   |        |           |   | 238.15            |           |    |
|   | Пр/812-008.0-1                                   | НР Конструкции из кирпича и блоков   | %      | 110    |   | 110    |           |   | 261.97            |           |    |
|   | Пр/774-008.0                                     | СП Конструкции из кирпича и блоков   | %      | 69     |   | 69     |           |   | 164.32            |           |    |
| <b>Всего по позиции</b>   |  |  |        |        |   |        |           |   | <b>23 561.21</b>  |           |    |
| Итого прямые затраты по Разделу Раздел 3. Отмостка. Лист24,25 (в базисном уровне цен) |  |  |        |        |   |        |           |   | 128 819.65        |           |    |
| в том числе   |  |  |        |        |   |        |           |   |                   |           |    |
| оплата труда (ОТ)   |  |  |        |        |   |        |           |   | 21 717.36         |           |    |
| эксплуатация машин и механизмов   |  |  |        |        |   |        |           |   | 12 581.54         |           |    |
| в том числе   |  |  |        |        |   |        |           |   |                   |           |    |
| оплата труда машинистов (ОТм)   |  |  |        |        |   |        |           |   | 271.72            |           |    |
| материальные ресурсы  |  |  |        |        |   |        |           |   | 94 520.75         |           |    |
| перевозка (в базисном и текущем уровне цен)   |  |  |        |        |   |        |           |   |                   |           |    |
| Итого ФОТ (в базисном уровне цен) (справочно)   |  |  |        |        |   |        |           |   | 21 989.08         |           |    |
| Итого накладные расходы (в базисном уровне цен)                                       |  |  |        |        |   |        |           |   | 20 685.41         |           |    |
| Итого сметная прибыль (в базисном уровне цен)   |  |  |        |        |   |        |           |   | 10 480.77         |           |    |
| Итого оборудование (в базисном уровне цен)  |  |  |        |        |   |        |           |   |                   |           |    |
| Итого прочие затраты (в базисном уровне цен)  |  |  |        |        |   |        |           |   |                   |           |    |
| <b>Итого по разделу Раздел 3. Отмостка. Лист24,25 (в базисном уровне цен)</b>         |  |  |        |        |   |        |           |   | <b>159 985.83</b> |           |    |
| в том числе   |  |  |        |        |   |        |           |   |                   |           |    |
| материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН (в базисном уровне цен)                    |  |  |        |        |   |        |           |   |                   |           |    |
| оборудование, отсутствующее в ФРСН (в базисном уровне цен)                            |  |  |        |        |   |        |           |   |                   |           |    |
| <b>Раздел 3. Раздел 8. Усиление пилонов. Л.30-20шт.</b>                               |  |  |        |        |   |        |           |   |                   |           |    |
| 54  | ФЕРр53-24-2                                      | Устройство горизонтальной гидроизоляции кирпичных стен ремонтируемых зданий методом инъектирования при толщине кладки стены: в 1,5 кирпича □<br>Объем = 2.8*20 | м      | 56     |   | 56     |           |   |                   |           |    |
|   |  | 1 ОТ   |        |        |   |        | 115.19    |   | 6 450.64          |           |    |
|   |  | 2 ЭМ   |        |        |   |        | 2.41      |   | 134.96            |           |    |
|   |  | 3 в т.ч. ОТМ   |        |        |   |        |           |   |                   |           |    |
|   |  | 4 М  |        |        |   |        | 235.69    |   | 13 198.64         |           |    |
|   |  | ЗТ   | чел.-ч | 12.7   |   | 711.2  |           |   |                   |           |    |
|   |  | ЗТм  | чел.-ч |        |   |        |           |   |                   |           |    |
| Итого по расценке   |  |  |        |        |   |        |           |   | 353.29            | 19 784.24 |    |
| 54.1  | ФССЦ04.3.01.07-0013                              | Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый, состав 1:3  | м3     | -0.001 |   | -0.056 | 497.00    |   | -27.83            |           |    |
| 54.2  | ФССЦ14.2.06.03-                                  | Жидкость гидрофобизирующая ГКЖ-10  | т      | -0.003 |   | -0.168 | 25 650.00 |   | -4 309.20         |           |    |

| 1    | 2                                    | 3   | 4                  | 5      | 6 | 7 | 8      | 9         | 10 | 11 | 12               |
|------|--------------------------------------|---|--------------------|--------|---|---|--------|-----------|----|----|------------------|
| 54.3 | ФССЦ14.5.02.02-                      | Замазка силикатная  | кг                 | -1.5   |   |   | -84    | 65.48     |    |    | -5 500.32        |
| 54.4 | ФССЦТЦ_04.3.02.21_77_7730713159_25.0 | Master Emaco A640 □<br>Объем = 1700*0,01*20   | кг                 | 340    |   |   | 340    | 7.34      |    |    | 2 495.60         |
|      | 2.2021_0                             | (цена=76,97/1,2/8,74)   |                    |        |   |   |        |           |    |    |                  |
| 54.5 | ФССЦТЦ_04.3.02.21_63_6320035490_25.0 | Master Emaco S 488 □<br>Объем = 2000*0,002*20   | кг                 | 80     |   |   | 80     | 3.78      |    |    | 302.40           |
|      | 2.2021_0                             | (цена=39,6/1,2/8,74)  |                    |        |   |   |        |           |    |    |                  |
| 54.6 | ФССЦ01.7.15.12-0041                  | Шпильки оцинкованные стяжные, диаметр 12 мм, длина 400, 500 мм □<br>Объем = 0,35*4*20/1000                                  | т                  | 0.028  |   |   | 0.028  | 13 387.08 |    |    | 374.84           |
| 54.7 | ФССЦ01.7.15.11-0046                  | Шайбы оцинкованные, диаметр 12 мм □<br>Объем = 0,06*8*20  | кг                 | 9.6    |   |   | 9.6    | 32.88     |    |    | 315.65           |
| 54.8 | ФССЦ01.7.15.05-0024                  | Гайки шестигранные, диаметр резьбы 12-14 мм, оцинкованные □<br>Объем = 0,01*8*20/1000                                       | т                  | 0.0016 |   |   | 0.0016 | 21 298.23 |    |    | 34.08            |
|      | Пр/812-087.0-1                       | НР Стены  | %                  | 92     |   |   | 92     |           |    |    | 6 450.64         |
|      | Пр/774-087.0                         | СП Стены  | %                  | 52     |   |   | 52     |           |    |    | 5 934.59         |
|      |                                      |   |                    |        |   |   |        |           |    |    | 3 354.33         |
|      |                                      | <b>Всего по позиции</b>   |                    |        |   |   |        |           |    |    | <b>22 758.38</b> |
|      |                                      | Итого прямые затраты по Разделу Раздел 8. Усиление пилонов. Л.30-20шт. (в базисном уровне в том числе                       |                    |        |   |   |        |           |    |    | 13 469.46        |
|      |                                      | оплата труда (ОТ)   |                    |        |   |   |        |           |    |    | 6 450.64         |
|      |                                      | эксплуатация машин и механизмов   |                    |        |   |   |        |           |    |    | 134.96           |
|      |                                      | в том числе   |                    |        |   |   |        |           |    |    |                  |
|      |                                      | оплата труда машинистов (ОТм)   |                    |        |   |   |        |           |    |    |                  |
|      |                                      | материальные ресурсы  |                    |        |   |   |        |           |    |    | 6 883.86         |
|      |                                      | перевозка (в базисном и текущем уровне цен)   |                    |        |   |   |        |           |    |    |                  |
|      |                                      | Итого ФОТ (в базисном уровне цен) (справочно)   |                    |        |   |   |        |           |    |    | 6 450.64         |
|      |                                      | Итого накладные расходы (в базисном уровне цен)   |                    |        |   |   |        |           |    |    | 5 934.59         |
|      |                                      | Итого сметная прибыль (в базисном уровне цен)   |                    |        |   |   |        |           |    |    | 3 354.33         |
|      |                                      | Итого оборудование (в базисном уровне цен)  |                    |        |   |   |        |           |    |    |                  |
|      |                                      | Итого прочие затраты (в базисном уровне цен)  |                    |        |   |   |        |           |    |    |                  |
|      |                                      | <b>Итого по разделу Раздел 8. Усиление пилонов. Л.30-20шт. (в базисном уровне цен)</b>                                      |                    |        |   |   |        |           |    |    | <b>22 758.38</b> |
|      |                                      | в том числе   |                    |        |   |   |        |           |    |    |                  |
|      |                                      | материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН (в базисном уровне цен)  |                    |        |   |   |        |           |    |    |                  |
|      |                                      | оборудование, отсутствующее в ФРСН (в базисном уровне цен)  |                    |        |   |   |        |           |    |    |                  |
|      |                                      | <b>Раздел 4. Раздел 10. Ремонт деформационного шва Л.32</b>   |                    |        |   |   |        |           |    |    |                  |
| 55   | ФЕР08-07-001-02                      | Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м: трубчатых для прочих отделочных работ □<br>Объем = 250/100 | 100 м <sup>2</sup> | 2.5    |   |   | 2.5    |           |    |    |                  |

| 1    | 2  | 3  | 4      | 5     | 6    | 7      | 8        | 9    | 10              | 11 | 12 |
|------|--|--|--------|-------|------|--------|----------|------|-----------------|----|----|
|      |  | Пр421 п.58 б (ФЕР, ТЕР): к ОТ 1,15 к<br>ЭМС 1,25 к ЗМ 1,25 к ЗТ 1,15 к ЗТМ 1,25  |        |       |      |        |          |      |                 |    |    |
|      |  | 1 ОТ   |        |       |      |        | 375.84   | 1.15 | 1 080.54        |    |    |
|      |  | 2 ЭМ   |        |       |      |        | 4.60     | 1.25 | 14.38           |    |    |
|      |  | 3 в т.ч. ОТМ   |        |       |      |        | 0.81     | 1.25 | 2.53            |    |    |
|      |  | 4 М  |        |       |      |        | 343.22   |      | 858.05          |    |    |
|      |  | ЗТ   | чел.-ч | 43.5  | 1.15 | 125.06 |          |      |                 |    |    |
|      |  | ЗТм  | чел.-ч | 0.07  | 1.25 | 0.22   |          |      |                 |    |    |
|      |  | Итого по расценке  |        |       |      |        | 723.66   |      | 1 952.97        |    |    |
|      |  | ФОТ  |        |       |      |        |          |      | 1 083.07        |    |    |
|      | Пр/812-008.0-1                                   | НР Конструкции из кирпича и блоков   | %      | 110   |      | 110    |          |      | 1 191.38        |    |    |
|      | Пр/774-008.0                                     | СП Конструкции из кирпича и блоков   | %      | 69    |      | 69     |          |      | 747.32          |    |    |
|      |  | <b>Всего по позиции</b>  |        |       |      |        |          |      | <b>3 891.67</b> |    |    |
| 56   | ФЕРр53-21-7                                      | Ремонт и восстановление герметизации<br>горизонтальных и вертикальных стыков<br>стеновых панелей мастикой:<br>герметизирующей нетвердеющей или<br>силиконовыми и акриловыми<br>герметиками □<br>Объем = 60/100 | 100 м  | 0.6   |      | 0.6    |          |      |                 |    |    |
|      |  | 1 ОТ   |        |       |      |        | 309.68   |      | 185.81          |    |    |
|      |  | 2 ЭМ   |        |       |      |        | 5 977.33 |      | 3 586.40        |    |    |
|      |  | 3 в т.ч. ОТМ   |        |       |      |        | 259.27   |      | 155.56          |    |    |
|      |  | 4 М  |        |       |      |        |          |      |                 |    |    |
|      |  | ЗТ   | чел.-ч | 31.73 |      | 19.04  |          |      |                 |    |    |
|      |  | ЗТм  | чел.-ч | 21.21 |      | 12.73  |          |      |                 |    |    |
|      |  | Итого по расценке  |        |       |      |        | 6 287.01 |      | 3 772.21        |    |    |
| 56.1 | ФССЦТЦ_14.5.01.03_36_3663102267_01.0<br>3.2021_0 | Герметик КТ Гиперфлекс 600мл □<br>(цена=670/1,2/8,74)  | шт     | 250   |      | 250    | 63.88    |      | 15 970.00       |    |    |
| 56.2 | ФССЦТЦ_01.7.07.02_77_7705935398_01.0<br>3.2021_0 | Уплотнительный шнур "Вилатерм" диам.<br>50мм □<br>Объем = 60+60 (цена=13,75/1,2/8,74)  | мп     | 120   |      | 120    | 1.31     |      | 157.20          |    |    |
| 56.3 | ФССЦ12.2.05.09-0043                              | Плиты теплоизоляционные из<br>экструзионного вспененного полистирола<br>ПЕНОПЛЭКС-35   | м3     | 0.3   |      | 0.3    | 1 208.43 |      | 362.53          |    |    |

| 1          | 2                   | 3  | 4              | 5     | 6 | 7      | 8      | 9 | 10               | 11 | 12 |
|------------|---------------------|--|----------------|-------|---|--------|--------|---|------------------|----|----|
| 56.4       | ФССЦ07.2.06.03-0308 | Профиль фасадный крепежный из оцинкованной стали с полимерным покрытием для навесных вентилируемых фасадов, с фиксирующими элементами, площадь сечения 54 мм <sup>2</sup> , ширина 35,6 мм. толщина стали 0.7 мм | м              | 70    |   | 70     | 14.66  |   | 1 026.20         |    |    |
| 56.5       | ФССЦ01.7.15.07-0009 | Дюбели пластмассовые с шурупами, размер 8x60 мм  | 100 шт         | 2.8   |   | 2.8    | 29.60  |   | 82.88            |    |    |
|            | Пр/812-087.0-1      | НР Стены   | %              | 92    |   | 92     |        |   | 341.37           |    |    |
|            | Пр/774-087.0        | СП Стены   | %              | 52    |   | 52     |        |   | 314.06           |    |    |
|            |                     | <b>Всего по позиции</b>  |                |       |   |        |        |   | <b>21 862.59</b> |    |    |
|            |                     | Итого прямые затраты по Разделу Раздел 10.Ремонт деформационного шва Л.32 (в базисном уровне цен)  |                |       |   |        |        |   | 23 323.99        |    |    |
|            |                     | <i>в том числе</i>   |                |       |   |        |        |   |                  |    |    |
|            |                     | оплата труда (ОТ)  |                |       |   |        |        |   | 1 266.35         |    |    |
|            |                     | эксплуатация машин и механизмов  |                |       |   |        |        |   | 3 600.78         |    |    |
|            |                     | <i>в том числе</i>   |                |       |   |        |        |   |                  |    |    |
|            |                     | оплата труда машинистов (ОТм)  |                |       |   |        |        |   | 158.09           |    |    |
|            |                     | материальные ресурсы   |                |       |   |        |        |   | 18 456.86        |    |    |
|            |                     | перевозка (в базисном и текущем уровне цен)  |                |       |   |        |        |   |                  |    |    |
|            |                     | Итого ФОТ (в базисном уровне цен) (справочно)  |                |       |   |        |        |   | 1 424.44         |    |    |
|            |                     | Итого накладные расходы (в базисном уровне цен)  |                |       |   |        |        |   | 1 505.44         |    |    |
|            |                     | Итого сметная прибыль (в базисном уровне цен)  |                |       |   |        |        |   | 924.83           |    |    |
|            |                     | Итого оборудование (в базисном уровне цен)   |                |       |   |        |        |   |                  |    |    |
|            |                     | Итого прочие затраты (в базисном уровне цен)   |                |       |   |        |        |   |                  |    |    |
|            |                     | <b>Итого по разделу Раздел 10.Ремонт деформационного шва Л.32 (в базисном уровне цен)</b>  |                |       |   |        |        |   | <b>25 754.26</b> |    |    |
|            |                     | <i>в том числе</i>   |                |       |   |        |        |   |                  |    |    |
|            |                     | материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН (в базисном уровне цен)   |                |       |   |        |        |   |                  |    |    |
|            |                     | оборудование, отсутствующее в ФРСН (в базисном уровне цен)   |                |       |   |        |        |   |                  |    |    |
|            |                     | <b>Раздел 5. Раздел 11. Восстановление кирпичной кладки стен входной группы. Лист 33</b>   |                |       |   |        |        |   |                  |    |    |
| 57         | ФЕРр53-16-1         | Ремонт кирпичной кладки стен отдельными местами  | м <sup>3</sup> | 0.9   |   | 0.9    |        |   |                  |    |    |
|            |                     | 1 ОТ   |                |       |   |        | 283.83 |   | 255.45           |    |    |
|            |                     | 2 ЭМ   |                |       |   |        | 30.27  |   | 27.24            |    |    |
|            |                     | 3 в т.ч. ОТМ   |                |       |   |        | 5.81   |   | 5.23             |    |    |
|            |                     | 4 М  |                |       |   |        | 131.62 |   | 118.46           |    |    |
| 06.1.01.05 |                     | Кирпич   | 1000 шт        | 0.402 |   | 0.3618 |        |   |                  |    |    |
|            |                     | ЗТ   | чел.-ч         | 35.39 |   | 31.85  |        |   |                  |    |    |
|            |                     | ЗТм  | чел.-ч         | 0.43  |   | 0.39   |        |   |                  |    |    |
|            |                     | <b>Итого по расценке</b>   |                |       |   |        | 445.72 |   | 401.15           |    |    |

| 1  | 2                   | 3  | 4       | 5      | 6 | 7       | 8      | 9 | 10            | 11 | 12     |
|--|---------------------|--|---------|--------|---|---------|--------|---|---------------|----|--------|
| 57.1   | ФССЦ05.2.03.17-0002 | Кирпич силикатный полнотельный<br>утолщенный, размер 250x120x88 мм,<br>марка 100 (302шт/м3) □<br>Объем = (302*0,9)/1000                                | 1000 шт | 0.2718 |   | 0.2718  | 725.40 |   | 197.16        |    |        |
| 57.2   | ФССЦ04.3.01.12-0003 | Раствор кладочный, цементно-известковый, М50   | м3      | -0.253 |   | -0.2277 | 519.80 |   | -118.36       |    |        |
| 57.3   | ФССЦ04.3.01.12-0004 | Раствор кладочный, цементно-известковый, М75   | м3      | 0.2277 |   | 0.2277  | 519.80 |   | 118.36        |    |        |
|  | Пр/812-087.0-1      | НР Стены   | %       | 92     |   | 92      |        |   | 260.68        |    | 239.83 |
|  | Пр/774-087.0        | СП Стены   | %       | 52     |   | 52      |        |   | 135.55        |    |        |
| <b>Всего по позиции</b>  |                     |  |         |        |   |         |        |   | <b>973.69</b> |    |        |
| Итого прямые затраты по Разделу Раздел 11. Восстановление кирпичной кладки стен входной<br>в том числе |                     |  |         |        |   |         |        |   | 598.31        |    |        |
| оплата труда (ОТ)  |                     |  |         |        |   |         |        |   | 255.45        |    |        |
| эксплуатация машин и механизмов<br>в том числе   |                     |  |         |        |   |         |        |   | 27.24         |    |        |
| оплата труда машинистов (ОТм)  |                     |  |         |        |   |         |        |   | 5.23          |    |        |
| материальные ресурсы   |                     |  |         |        |   |         |        |   | 315.62        |    |        |
| перевозка (в базисном и текущем уровне цен)  |                     |  |         |        |   |         |        |   |               |    |        |
| Итого ФОТ (в базисном уровне цен) (справочно)  |                     |  |         |        |   |         |        |   | 260.68        |    |        |
| Итого накладные расходы (в базисном уровне цен)  |                     |  |         |        |   |         |        |   | 239.83        |    |        |
| Итого сметная прибыль (в базисном уровне цен)  |                     |  |         |        |   |         |        |   | 135.55        |    |        |
| Итого оборудование (в базисном уровне цен)   |                     |  |         |        |   |         |        |   |               |    |        |
| Итого прочие затраты (в базисном уровне цен)   |                     |  |         |        |   |         |        |   |               |    |        |
| <b>Итого по разделу Раздел 11. Восстановление кирпичной кладки стен входной группы.</b>                |                     |  |         |        |   |         |        |   | <b>973.69</b> |    |        |
| в том числе  |                     |  |         |        |   |         |        |   |               |    |        |
| материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН (в базисном уровне цен)                                     |                     |  |         |        |   |         |        |   |               |    |        |
| оборудование, отсутствующее в ФРСН (в базисном уровне цен)   |                     |  |         |        |   |         |        |   |               |    |        |
| <b>Раздел 6. Раздел 12. Инъектирование трещин.</b>   |                     |  |         |        |   |         |        |   |               |    |        |
| 58   | ФЕРр53-24-2         | Устройство горизонтальной<br>гидроизоляции кирпичных стен<br>ремонтируемых зданий методом<br>инъектирования при толщине кладки<br>стены: в 1.5 кирпича | м       | 815    |   | 815     |        |   |               |    |        |
|  |                     | 1 ОТ   |         |        |   |         | 115.19 |   | 93 879.85     |    |        |
|  |                     | 2 ЭМ   |         |        |   |         | 2.41   |   | 1 964.15      |    |        |
|  |                     | 3 в т.ч. ОТМ   |         |        |   |         |        |   |               |    |        |
|  |                     | 4 М  |         |        |   |         | 235.69 |   | 192 087.35    |    |        |
|  |                     | ЗТ   | чел.-ч  | 12.7   |   | 10350.5 |        |   |               |    |        |
|  |                     | ЗТм  | чел.-ч  |        |   |         |        |   |               |    |        |

| 1   | 2   | 3   | 4       | 5      | 6 | 7       | 8         | 9 | 10                | 11 | 12 |
|---|---|---|---------|--------|---|---------|-----------|---|-------------------|----|----|
|   |   | Итого по расценке   |         |        |   |         | 353.29    |   | 287 931.35        |    |    |
| 58.1  | ФССЦ04.3.01.07-0013                           | Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый, состав 1:3   | м3      | -0.001 |   | -0.815  | 497.00    |   | -405.05           |    |    |
| 58.2  | ФССЦ14.2.06.03-                               | Жидкость гидрофобизирующая ГКЖ-10   | т       | -0.003 |   | -2.445  | 25 650.00 |   | -62 714.25        |    |    |
| 58.3  | ФССЦ14.5.02.02-                               | Замазка силикатная  | кг      | -1.5   |   | -1222.5 | 65.48     |   | -80 049.30        |    |    |
| 58.4  | ФССЦТЦ_04.3.02.21_77_7730713159_25.0_2.2021_0 | Master Emaco A640 □<br>Объем = 1700*0,01*20<br>(цена=76,97/1,2/8,74)  | кг      | 2210   |   | 2210    | 7.34      |   | 16 221.40         |    |    |
| 58.5  | ФССЦТЦ_04.3.02.21_63_6320035490_25.0_2.2021_0 | Master Emaco S 488 □<br>Объем = 2000*0,002*20<br>(цена=39,6/1,2/8,74)   | кг      | 1000   |   | 1000    | 3.78      |   | 3 780.00          |    |    |
|   | Пр/812-087.0-1                                | ФОТ   |         |        |   |         |           |   | 93 879.85         |    |    |
|   | Пр/812-087.0-1                                | НР Стены  | %       | 92     |   | 92      |           |   | 86 369.46         |    |    |
|   | Пр/774-087.0                                  | СП Стены  | %       | 52     |   | 52      |           |   | 48 817.52         |    |    |
| <b>Всего по позиции</b>   |   |   |         |        |   |         |           |   | <b>299 951.13</b> |    |    |
| Итого прямые затраты по Разделу Раздел 12.Инъектирование трещин. (в базисном уровне в том числе |   |   |         |        |   |         |           |   | 164 764.15        |    |    |
| оплата труда (ОТ)   |   |   |         |        |   |         |           |   | 93 879.85         |    |    |
| эксплуатация машин и механизмов в том числе   |   |   |         |        |   |         |           |   | 1 964.15          |    |    |
| оплата труда машинистов (ОТм)   |   |   |         |        |   |         |           |   |                   |    |    |
| материальные ресурсы  |   |   |         |        |   |         |           |   | 68 920.15         |    |    |
| перевозка (в базисном и текущем уровне цен)   |   |   |         |        |   |         |           |   |                   |    |    |
| Итого ФОТ (в базисном уровне цен) (справочно)   |   |   |         |        |   |         |           |   | 93 879.85         |    |    |
| Итого накладные расходы (в базисном уровне цен)   |   |   |         |        |   |         |           |   | 86 369.46         |    |    |
| Итого сметная прибыль (в базисном уровне цен)   |   |   |         |        |   |         |           |   | 48 817.52         |    |    |
| Итого оборудование (в базисном уровне цен)  |   |   |         |        |   |         |           |   |                   |    |    |
| Итого прочие затраты (в базисном уровне цен)  |   |   |         |        |   |         |           |   |                   |    |    |
| <b>Итого по разделу Раздел 12.Инъектирование трещин. (в базисном уровне цен)</b>                |   |   |         |        |   |         |           |   | <b>299 951.12</b> |    |    |
| в том числе   |   |   |         |        |   |         |           |   |                   |    |    |
| материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН (в базисном уровне цен)                              |   |   |         |        |   |         |           |   |                   |    |    |
| оборудование, отсутствующее в ФРСН (в базисном уровне цен)                                      |   |   |         |        |   |         |           |   |                   |    |    |
| <b>Раздел 7. Раздел 23. Благоустройство. Лист 23</b>  |   |   |         |        |   |         |           |   |                   |    |    |
| 59  | ФЕРр68-13-2                                   | Разборка асфальтобетонных покрытий тротуаров толщиной до 4 см: с помощью молотков отбойных пневматических □<br>Объем = (14.7/0.05)/1000 | 1000 м2 | 0.294  |   | 0.294   |           |   |                   |    |    |
|   |   | 1 ОТ  |         |        |   |         | 479.99    |   | 141.12            |    |    |
|   |   | 2 ЭМ  |         |        |   |         | 1 485.06  |   | 436.61            |    |    |
|   |   | 3 в т.ч. ОТМ  |         |        |   |         | 157.94    |   | 46.43             |    |    |
|   |   | 4 М   |         |        |   |         |           |   |                   |    |    |

| 1  | 2               | 3  | 4       | 5      | 6 | 7       | 8        | 9 | 10            | 11 | 12 |
|----|-----------------|--|---------|--------|---|---------|----------|---|---------------|----|----|
|    |                 | ЗТ   | чел.-ч  | 57.76  |   | 16.98   |          |   |               |    |    |
|    |                 | ЗТм  | чел.-ч  | 15.7   |   | 4.62    |          |   |               |    |    |
|    |                 | Итого по расценке  |         |        |   |         | 1 965.05 |   | 577.73        |    |    |
|    |                 | ФОТ  |         |        |   |         |          |   | 187.55        |    |    |
|    | Пр/812-102.0-1  | НР Благоустройство   | %       | 102    |   | 102     |          |   | 191.30        |    |    |
|    | Пр/774-102.0    | СП Благоустройство   | %       | 54     |   | 54      |          |   | 101.28        |    |    |
|    |                 | <b>Всего по позиции</b>  |         |        |   |         |          |   | <b>870.31</b> |    |    |
| 60 | ФЕРр68-26-2     | Разборка деревянных заборов:<br>штакетных □<br>Объем = (148*0,5)/100   | 100 м2  | 0.74   |   | 0.74    |          |   |               |    |    |
|    |                 | 1 ОТ   |         |        |   |         | 435.95   |   | 322.60        |    |    |
|    |                 | 2 ЭМ   |         |        |   |         |          |   |               |    |    |
|    |                 | 3 в т.ч. ОТМ   |         |        |   |         |          |   |               |    |    |
|    |                 | 4 М  |         |        |   |         |          |   |               |    |    |
|    |                 | ЗТ   | чел.-ч  | 53.36  |   | 39.49   |          |   |               |    |    |
|    |                 | ЗТм  | чел.-ч  |        |   |         |          |   |               |    |    |
|    |                 | Итого по расценке  |         |        |   |         | 435.95   |   | 322.60        |    |    |
|    |                 | ФОТ  |         |        |   |         |          |   | 322.60        |    |    |
|    | Пр/812-102.0-1  | НР Благоустройство   | %       | 102    |   | 102     |          |   | 329.05        |    |    |
|    | Пр/774-102.0    | СП Благоустройство   | %       | 54     |   | 54      |          |   | 174.20        |    |    |
|    |                 | <b>Всего по позиции</b>  |         |        |   |         |          |   | <b>825.85</b> |    |    |
| 61 | ФЕР27-07-006-01 | Устройство покрытия дорожек и<br>тротуаров из горячих асфальтобетонных<br>смесей асфальтоукладчиками первого<br>типоразмера, толщина слоя 4 см (5см) □<br>Объем = 293.2/1000 | 1000 м2 | 0.2932 |   | 0.2932  |          |   |               |    |    |
|    |                 | 1 ОТ   |         |        |   |         | 170.56   |   | 50.01         |    |    |
|    |                 | 2 ЭМ   |         |        |   |         | 4 373.52 |   | 1 282.32      |    |    |
|    |                 | 3 в т.ч. ОТМ   |         |        |   |         | 99.26    |   | 29.10         |    |    |
|    |                 | 4 М  |         |        |   |         | 2.24     |   | 0.66          |    |    |
|    | 01.2.01.01      | Битум  | т       | 0.65   |   | 0.19058 |          |   |               |    |    |
|    | 04.2.01.01      | Смесь асфальтобетонная   | т       | 0      |   | 0       |          |   |               |    |    |
|    |                 | ЗТ   | чел.-ч  | 18.58  |   | 5.45    |          |   |               |    |    |
|    |                 | ЗТм  | чел.-ч  | 7.98   |   | 2.34    |          |   |               |    |    |
|    |                 | Итого по расценке  |         |        |   |         | 4 546.32 |   | 1 332.99      |    |    |
|    |                 | ФОТ  |         |        |   |         |          |   | 79.11         |    |    |
|    | Пр/812-021.1-1  | НР Автомобильные дороги(устр.покрытий<br>дорожек, тротуаров, мостовых и<br>площадок и пр.)   | %       | 113    |   | 113     |          |   | 89.39         |    |    |

| 1    | 2                   | 3  | 4       | 5      | 6 | 7        | 8        | 9 | 10               | 11 | 12 |
|------|---------------------|--|---------|--------|---|----------|----------|---|------------------|----|----|
|      | Пр/774-021.1        | СП Автомобильные дороги(устр.покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и пр.)                             | %       | 77     |   | 77       |          |   | 60.91            |    |    |
|      |                     | <b>Всего по позиции</b>  |         |        |   |          |          |   | <b>1 483.29</b>  |    |    |
| 62   | ФЕР27-07-006-02     | При изменении толщины слоя покрытия на 0,5 см добавлять или исключать к расценке 27-07-006-01 Объем = 293,2/1000 | 1000 м2 | 0.2932 |   | 0.2932   |          |   |                  |    |    |
|      |                     | 1 ОТ   |         |        |   |          | 5.57     | 2 | 3.27             |    |    |
|      |                     | 2 ЭМ   |         |        |   |          | 212.87   | 2 | 124.83           |    |    |
|      |                     | 3 в т.ч. ОТМ   |         |        |   |          | 3.68     | 2 | 2.16             |    |    |
|      |                     | 4 М  |         |        |   |          |          | 2 |                  |    |    |
|      |                     | ЗТ   | чел.-ч  | 0.67   | 2 | 0.39     |          |   |                  |    |    |
|      |                     | ЗТм  | чел.-ч  | 0.27   | 2 | 0.16     |          |   |                  |    |    |
|      |                     | Итого по расценке  |         |        |   |          | 218.44   |   | 128.10           |    |    |
| 62.1 | ФССЦ04.2.01.01-0049 | Смеси асфальтобетонные плотные мелкозернистые тип Б марка II   | т       | 120.8  |   | 35.41856 | 491.01   |   | 17 390.87        |    |    |
| 62.2 | ФССЦ01.2.01.01-0001 | Битумы нефтяные дорожные жидкие МГ, СГ   | т       | 0.65   |   | 0.19058  | 1 487.60 |   | 283.51           |    |    |
|      |                     | ФОТ  |         |        |   |          |          |   | 5.43             |    |    |
|      | Пр/812-021.1-1      | НР Автомобильные дороги(устр.покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и пр.)                             | %       | 113    |   | 113      |          |   | 6.14             |    |    |
|      | Пр/774-021.1        | СП Автомобильные дороги(устр.покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и пр.)                             | %       | 77     |   | 77       |          |   | 4.18             |    |    |
|      |                     | <b>Всего по позиции</b>  |         |        |   |          |          |   | <b>17 812.80</b> |    |    |
| 63   | ФЕР27-02-010-02     | Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий □<br>Объем = 131/100                               | 100 м   | 1.31   |   | 1.31     |          |   |                  |    |    |
|      |                     | 1 ОТ   |         |        |   |          | 590.51   |   | 773.57           |    |    |
|      |                     | 2 ЭМ   |         |        |   |          | 73.02    |   | 95.66            |    |    |
|      |                     | 3 в т.ч. ОТМ   |         |        |   |          | 8.70     |   | 11.40            |    |    |
|      |                     | 4 М  |         |        |   |          | 3 690.05 |   | 4 833.97         |    |    |
|      | 13.2.03.02          | Камни бортовые   | м       | 100    |   | 131      |          |   |                  |    |    |
|      |                     | ЗТ   | чел.-ч  | 69.8   |   | 91.44    |          |   |                  |    |    |
|      |                     | ЗТм  | чел.-ч  | 0.65   |   | 0.85     |          |   |                  |    |    |
|      |                     | Итого по расценке  |         |        |   |          | 4 353.58 |   | 5 703.20         |    |    |
| 63.1 | ФССЦ04.1.02.05-0006 | Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200)   | м3      | -5.9   |   | -7.729   | 592.76   |   | -4 581.44        |    |    |

| 1    | 2                    | 3  | 4         | 5        | 6 | 7        | 8        | 9 | 10              | 11 | 12 |
|------|----------------------|--|-----------|----------|---|----------|----------|---|-----------------|----|----|
| 63.2 | ФССЦ04.3.01.09-0014  | Раствор готовый кладочный, цементный, М100   | м3        | -0.06    |   | -0.0786  | 519.80   |   | -40.86          |    |    |
| 63.3 | ФССЦ04.1.02.05-0006  | Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200) Объем = 7,729*0,86  | м3        | 6.64694  |   | 6.64694  | 592.76   |   | 3 940.04        |    |    |
| 63.4 | ФССЦ04.3.01.09-0014  | Раствор готовый кладочный, цементный, М100 Объем = 0,0786*0,33   | м3        | 0.025938 |   | 0.025938 | 519.80   |   | 13.48           |    |    |
| 63.5 | ФССЦ05.2.03.03-0031  | Камни бортовые БР 100.20.8, бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м3   | шт        | 131      |   | 131      | 22.36    |   | 2 929.16        |    |    |
|      | Пр/812-021.0-1       | НР Автомобильные дороги  | %         | 126      |   | 126      |          |   | 784.97          |    |    |
|      | Пр/774-021.0         | СП Автомобильные дороги  | %         | 95       |   | 95       |          |   | 989.06          |    |    |
|      |                      | <b>Всего по позиции</b>  |           |          |   |          |          |   | <b>745.72</b>   |    |    |
| 64   | ФЕР01-01-012-31      | Разработка грунта с погрузкой в автомобили-самосвалы экскаваторами импортного производства с ковшом вместимостью 1,25 (1,25-1,5) м3, группа грунтов: 1□<br>Объем = 173.67/1000 | 1000 м3   | 0.17367  |   | 0.17367  |          |   | <b>9 698.36</b> |    |    |
|      |                      | 1 ОТ   |           |          |   |          | 25.43    |   | 4.42            |    |    |
|      |                      | 2 ЭМ   |           |          |   |          | 1 847.00 |   | 320.77          |    |    |
|      |                      | 3 в т.ч. ОТМ   |           |          |   |          | 212.73   |   | 36.94           |    |    |
|      |                      | 4 М  |           |          |   |          | 10.84    |   | 1.88            |    |    |
|      |                      | ЗТ   | чел.-ч    | 3.26     |   | 0.57     |          |   |                 |    |    |
|      |                      | ЗТм  | чел.-ч    | 15.32    |   | 2.66     |          |   |                 |    |    |
|      |                      | <b>Итого по расценке</b>   |           |          |   |          | 1 883.27 |   | 327.07          |    |    |
| 64.1 | ФССЦ(пр)03-22-01-100 | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих из карьера на расстояние от 9,5 до 10,0 км □<br>Объем = 173.67*1.2                                 | 1 т груза | 208.404  |   | 208.404  | 11.20    |   | 2 334.12        |    |    |
|      |                      | ФОТ  |           |          |   |          |          |   | 41.36           |    |    |
|      | Пр/812-001.1-1       | НР Земляные работы, выполняемые:механизированным способом  | %         | 92       |   | 92       |          |   | 38.05           |    |    |
|      | Пр/774-001.1         | СП Земляные работы, выполняемые:механизированным способом  | %         | 46       |   | 46       |          |   | 19.03           |    |    |
|      |                      | <b>Всего по позиции</b>  |           |          |   |          |          |   | <b>2 718.27</b> |    |    |
| 65   | ФЕР47-01-001-03      | Разбивка участка □<br>Объем = 1157,8/100   | 100 м2    | 11.578   |   | 11.578   |          |   |                 |    |    |

| 1    | 2               | 3   | 4      | 5      | 6 | 7       | 8        | 9 | 10               | 11 | 12 |
|------|-----------------|---|--------|--------|---|---------|----------|---|------------------|----|----|
|      |                 | 1 ОТ  |        |        |   |         | 65.65    |   | 760.10           |    |    |
|      |                 | 2 ЭМ  |        |        |   |         |          |   |                  |    |    |
|      |                 | 3 в т.ч. ОТМ  |        |        |   |         |          |   |                  |    |    |
|      |                 | 4 М   |        |        |   |         | 8.32     |   | 96.33            |    |    |
|      |                 | ЗТ  | чел.-ч | 7.41   |   | 85.79   |          |   |                  |    |    |
|      |                 | ЗТм   | чел.-ч |        |   |         |          |   |                  |    |    |
|      |                 | Итого по расценке   |        |        |   |         | 73.97    |   | 856.43           |    |    |
|      |                 | ФОТ   |        |        |   |         |          |   | 760.10           |    |    |
|      | Пр/812-041.0-1  | НР Озеленение. Защитные лесонасаждения  | %      | 103    |   | 103     |          |   | 782.90           |    |    |
|      | Пр/774-041.0    | СП Озеленение. Защитные лесонасаждения  | %      | 72     |   | 72      |          |   | 547.27           |    |    |
|      |                 | <b>Всего по позиции</b>   |        |        |   |         |          |   | <b>2 186.60</b>  |    |    |
| 66   | ФЕР47-01-046-04 | Подготовка почвы для устройства партерного и обыкновенного газона с внесением растительной земли слоем 15 см: вручную □<br>Объем = 1157.8/100 | 100 м2 | 11.578 |   | 11.578  |          |   |                  |    |    |
|      |                 | 1 ОТ  |        |        |   |         | 317.60   |   | 3 677.17         |    |    |
|      |                 | 2 ЭМ  |        |        |   |         |          |   |                  |    |    |
|      |                 | 3 в т.ч. ОТМ  |        |        |   |         |          |   |                  |    |    |
|      |                 | 4 М   |        |        |   |         | 2 034.00 |   | 23 549.65        |    |    |
|      |                 | ЗТ  | чел.-ч | 40     |   | 463.12  |          |   |                  |    |    |
|      |                 | ЗТм   | чел.-ч |        |   |         |          |   |                  |    |    |
|      |                 | Итого по расценке   |        |        |   |         | 2 351.60 |   | 27 226.82        |    |    |
| 66.1 | ФССЦ16.2.01.02- | Земля растительная  | м3     | -15    |   | -173.67 | 135.60   |   | -23 549.65       |    |    |
|      |                 | ФОТ   |        |        |   |         |          |   | 3 677.17         |    |    |
|      | Пр/812-041.0-1  | НР Озеленение. Защитные лесонасаждения  | %      | 103    |   | 103     |          |   | 3 787.49         |    |    |
|      | Пр/774-041.0    | СП Озеленение. Защитные лесонасаждения  | %      | 72     |   | 72      |          |   | 2 647.56         |    |    |
|      |                 | <b>Всего по позиции</b>   |        |        |   |         |          |   | <b>10 112.22</b> |    |    |
| 67   | ФЕР47-01-046-06 | Посев газонов партерных, мавританских и обыкновенных вручную □<br>Объем = 1157,8/100  | 100 м2 | 11.578 |   | 11.578  |          |   |                  |    |    |
|      |                 | 1 ОТ  |        |        |   |         | 44.42    |   | 514.29           |    |    |
|      |                 | 2 ЭМ  |        |        |   |         | 301.40   |   | 3 489.61         |    |    |
|      |                 | 3 в т.ч. ОТМ  |        |        |   |         | 31.78    |   | 367.95           |    |    |
|      |                 | 4 М   |        |        |   |         | 24.40    |   | 282.50           |    |    |
|      | 16.2.02.07      | Семена газонных трав  | кг     | 2      |   | 23.156  |          |   |                  |    |    |
|      |                 | ЗТ  | чел.-ч | 5.25   |   | 60.78   |          |   |                  |    |    |

| 1  | 2               | 3  | 4      | 5     | 6 | 7      | 8      | 9 | 10               | 11 | 12    |
|--|-----------------|--|--------|-------|---|--------|--------|---|------------------|----|-------|
|  |                 | ЗТм  | чел.-ч | 2.74  |   | 31.72  |        |   |                  |    |       |
|  |                 | Итого по расценке                                  |        |       |   |        | 370.22 |   | 4 286.40         |    |       |
| 67.1   | ФССЦ16.2.02.07- | Семена газонных трав (смесь)                       | кг     | 2     |   | 23.156 | 146.25 |   | 3 386.57         |    |       |
|  |                 | ФОТ  |        |       |   |        |        |   | 882.24           |    |       |
|  | Пр/812-041.0-1  | НР Озеленение. Защитные лесонасаждения             | %      | 103   |   | 103    |        |   | 908.71           |    |       |
|  | Пр/774-041.0    | СП Озеленение. Защитные лесонасаждения             | %      | 72    |   | 72     |        |   | 635.21           |    |       |
| <b>Всего по позиции</b>  |                 |  |        |       |   |        |        |   | <b>9 216.89</b>  |    |       |
| Итого прямые затраты по Разделу Раздел 23. Благоустройство. Лист 23 (в базисном уровне в том числе |                 |  |        |       |   |        |        |   | 42 867.14        |    |       |
| оплата труда (ОТ)  |                 |  |        |       |   |        |        |   | 6 246.55         |    |       |
| эксплуатация машин и механизмов в том числе  |                 |  |        |       |   |        |        |   | 5 749.80         |    |       |
| оплата труда машинистов (ОТм)  |                 |  |        |       |   |        |        |   | 493.98           |    |       |
| материальные ресурсы   |                 |  |        |       |   |        |        |   | 28 536.67        |    |       |
| перевозка (в базисном и текущем уровне цен)  |                 |  |        |       |   |        |        |   | 2 334.12         |    | 2 334 |
| Итого ФОТ (в базисном уровне цен) (справочно)  |                 |  |        |       |   |        |        |   | 6 740.53         |    |       |
| Итого накладные расходы (в базисном уровне цен)  |                 |  |        |       |   |        |        |   | 7 122.09         |    |       |
| Итого сметная прибыль (в базисном уровне цен)  |                 |  |        |       |   |        |        |   | 4 935.36         |    |       |
| Итого оборудование (в базисном уровне цен)   |                 |  |        |       |   |        |        |   |                  |    |       |
| Итого прочие затраты (в базисном уровне цен)   |                 |  |        |       |   |        |        |   |                  |    |       |
| <b>Итого по разделу Раздел 23. Благоустройство. Лист 23 (в базисном уровне цен)</b>                |                 |  |        |       |   |        |        |   | <b>54 924.59</b> |    |       |
| в том числе  |                 |  |        |       |   |        |        |   |                  |    |       |
| материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН (в базисном уровне цен)                                 |                 |  |        |       |   |        |        |   |                  |    |       |
| оборудование, отсутствующее в ФРСН (в базисном уровне цен)   |                 |  |        |       |   |        |        |   |                  |    |       |
| <b>Раздел 8. Раздел 24. Устройство кровли (секция 1) Лист 46</b>                                   |                 |  |        |       |   |        |        |   |                  |    |       |
| 68   | ФЕР46-04-008-01 | Демонтажные работы. [                              | 100 м2 | 11.3  |   | 11.3   |        |   |                  |    |       |
|  |                 | Разборка покрытий кровель: из рулонных материалов] |        |       |   |        |        |   |                  |    |       |
|  |                 | Объем = 1130/100                                   |        |       |   |        |        |   |                  |    |       |
|  |                 | 1 ОТ   |        |       |   |        | 112.16 |   | 1 267.41         |    |       |
|  |                 | 2 ЭМ   |        |       |   |        | 41.43  |   | 468.16           |    |       |
|  |                 | 3 в т.ч. ОТМ                                       |        |       |   |        |        |   |                  |    |       |
|  |                 | 4 М  |        |       |   |        |        |   |                  |    |       |
|  |                 | ЗТ   | чел.-ч | 14.38 |   | 162.49 |        |   |                  |    |       |
|  |                 | ЗТм  | чел.-ч |       |   |        |        |   |                  |    |       |
| Итого по расценке  |                 |  |        |       |   |        |        |   | 1 735.57         |    |       |
| ФОТ  |                 |  |        |       |   |        |        |   | 1 267.41         |    |       |

| 1  | 2               | 3  | 4      | 5      | 6 | 7      | 8        | 9 | 10              | 11 | 12 |
|----|-----------------|--|--------|--------|---|--------|----------|---|-----------------|----|----|
|    | Пр/812-040.2-1  | НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных констр. эл-в здания, а также зданий в целом | %      | 91     |   | 91     |          |   | 1 153.34        |    |    |
|    | Пр/774-040.2    | СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных констр. эл-в здания, а также зданий в целом | %      | 52     |   | 52     |          |   | 659.05          |    |    |
|    |                 | <b>Всего по позиции</b>  |        |        |   |        |          |   | <b>3 547.96</b> |    |    |
| 69 | ФЕР46-04-008-02 | Разборка покрытий кровель: из листовой стали (лист оцинк.)<br>Объем = 225/100                                  | 100 м2 | 2.25   |   | 2.25   |          |   |                 |    |    |
|    |                 | 1 ОТ   |        |        |   |        | 66.92    |   | 150.57          |    |    |
|    |                 | 2 ЭМ   |        |        |   |        | 12.52    |   | 28.17           |    |    |
|    |                 | 3 в т.ч. ОТМ   |        |        |   |        |          |   |                 |    |    |
|    |                 | 4 М  |        |        |   |        |          |   |                 |    |    |
|    |                 | ЗТ   | чел.-ч | 8.58   |   | 19.31  |          |   |                 |    |    |
|    |                 | ЗТм  | чел.-ч |        |   |        |          |   |                 |    |    |
|    |                 | Итого по расценке  |        |        |   |        | 79.44    |   | 178.74          |    |    |
|    |                 | ФОТ  |        |        |   |        |          |   | 150.57          |    |    |
|    | Пр/812-040.2-1  | НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных констр. эл-в здания, а также зданий в целом | %      | 91     |   | 91     |          |   | 137.02          |    |    |
|    | Пр/774-040.2    | СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных констр. эл-в здания, а также зданий в целом | %      | 52     |   | 52     |          |   | 78.30           |    |    |
|    |                 | <b>Всего по позиции</b>  |        |        |   |        |          |   | <b>394.06</b>   |    |    |
| 70 | ФЕРр69-9-1      | Очистка помещений от строительного мусора (керамзит)<br>Объем = (184,9*0,6)/100                                | 100 м  | 1.1094 |   | 1.1094 |          |   |                 |    |    |
|    |                 | 1 ОТ   |        |        |   |        | 1 363.00 |   | 1 512.11        |    |    |
|    |                 | 2 ЭМ   |        |        |   |        |          |   |                 |    |    |
|    |                 | 3 в т.ч. ОТМ   |        |        |   |        |          |   |                 |    |    |
|    |                 | 4 М  |        |        |   |        |          |   |                 |    |    |
|    |                 | ЗТ   | чел.-ч | 188    |   | 208.57 |          |   |                 |    |    |
|    |                 | ЗТм  | чел.-ч |        |   |        |          |   |                 |    |    |
|    |                 | Итого по расценке  |        |        |   |        | 1 363.00 |   | 1 512.11        |    |    |
|    |                 | ФОТ  |        |        |   |        |          |   | 1 512.11        |    |    |
|    | Пр/812-103.0-1  | НР Прочие ремонтно-строительные работы   | %      | 92     |   | 92     |          |   | 1 391.14        |    |    |
|    | Пр/774-103.0    | СП Прочие ремонтно-строительные работы   | %      | 44     |   | 44     |          |   | 665.33          |    |    |
|    |                 | <b>Всего по позиции</b>  |        |        |   |        |          |   | <b>3 568.58</b> |    |    |

| 1  | 2               | 3   | 4      | 5     | 6   | 7      | 8        | 9   | 10              | 11 | 12 |
|----|-----------------|---|--------|-------|-----|--------|----------|-----|-----------------|----|----|
| 71 | ФЕР12-01-017-01 | Устройство выравнивающих стяжек:<br>цементно-песчаных толщиной 15 мм<br>Объем = 587,3/100<br>Демонтаж               | 100 м2 | 5.873 |     | 5.873  |          |     |                 |    |    |
|    |                 | 1 ОТ  |        |       |     |        | 209.95   | 0.8 | 986.43          |    |    |
|    |                 | 2 ЭМ  |        |       |     |        | 189.93   | 0.8 | 892.37          |    |    |
|    |                 | 3 в т.ч. ОТМ  |        |       |     |        | 21.86    | 0.8 | 102.71          |    |    |
|    |                 | 4 М   |        |       |     |        | 36.67    | 0   |                 |    |    |
|    |                 | ЗТ  | чел.-ч | 24.3  | 0.8 | 114.17 |          |     |                 |    |    |
|    |                 | ЗТм   | чел.-ч | 1.94  | 0.8 | 9.11   |          |     |                 |    |    |
|    |                 | Итого по расценке   |        |       |     |        | 436.55   |     | 1 878.80        |    |    |
|    |                 | ФОТ   |        |       |     |        |          |     | 1 089.14        |    |    |
|    | Пр/812-012.0-1  | НР Кровли   | %      | 109   |     | 109    |          |     | 1 187.16        |    |    |
|    | Пр/774-012.0    | СП Кровли   | %      | 57    |     | 57     |          |     | 620.81          |    |    |
|    |                 | <b>Всего по позиции</b>   |        |       |     |        |          |     | <b>3 686.77</b> |    |    |
| 72 | ФЕР12-01-017-05 | Устройство выравнивающих стяжек:<br>сборных из плоских хризотилцементных<br>листов<br>Объем = 587,3/100<br>Демонтаж | 100 м2 | 5.873 |     | 5.873  |          |     |                 |    |    |
|    |                 | 1 ОТ  |        |       |     |        | 221.02   | 0.8 | 1 038.44        |    |    |
|    |                 | 2 ЭМ  |        |       |     |        | 33.01    | 0.8 | 155.09          |    |    |
|    |                 | 3 в т.ч. ОТМ  |        |       |     |        | 2.69     | 0.8 | 12.64           |    |    |
|    |                 | 4 М   |        |       |     |        | 3 944.54 | 0   |                 |    |    |
|    |                 | ЗТ  | чел.-ч | 24.64 | 0.8 | 115.77 |          |     |                 |    |    |
|    |                 | ЗТм   | чел.-ч | 0.24  | 0.8 | 1.13   |          |     |                 |    |    |
|    |                 | Итого по расценке   |        |       |     |        | 4 198.57 |     | 1 193.53        |    |    |
|    |                 | ФОТ   |        |       |     |        |          |     | 1 051.08        |    |    |
|    | Пр/812-012.0-1  | НР Кровли   | %      | 109   |     | 109    |          |     | 1 145.68        |    |    |
|    | Пр/774-012.0    | СП Кровли   | %      | 57    |     | 57     |          |     | 599.12          |    |    |
|    |                 | <b>Всего по позиции</b>   |        |       |     |        |          |     | <b>2 938.33</b> |    |    |
| 73 | ФЕРр58-4-1      | Разборка парапетных решеток<br>(ограждение кровли)<br>Объем = 180/100   | 100 м  | 1.8   |     | 1.8    |          |     |                 |    |    |
|    |                 | 1 ОТ  |        |       |     |        | 116.48   |     | 209.66          |    |    |
|    |                 | 2 ЭМ  |        |       |     |        | 1.62     |     | 2.92            |    |    |
|    |                 | 3 в т.ч. ОТМ  |        |       |     |        |          |     |                 |    |    |
|    |                 | 4 М   |        |       |     |        |          |     |                 |    |    |
|    |                 | ЗТ  | чел.-ч | 14.8  |     | 26.64  |          |     |                 |    |    |
|    |                 | ЗТм   | чел.-ч |       |     |        |          |     |                 |    |    |

| 1          | 2   | 3  | 4      | 5      | 6 | 7          | 8        | 9 | 10              | 11 | 12 |
|------------|---|--|--------|--------|---|------------|----------|---|-----------------|----|----|
|            |   | Итого по расценке  |        |        |   |            | 118.10   |   | 212.58          |    |    |
|            |   | ФОТ  |        |        |   |            |          |   | 209.66          |    |    |
|            | Пр/812-092.0-1                                | НР Крыши, кровли   | %      | 90     |   | 90         |          |   | 188.69          |    |    |
|            | Пр/774-092.0                                  | СП Крыши, кровли   | %      | 46     |   | 46         |          |   | 96.44           |    |    |
|            |   | <b>Всего по позиции</b>  |        |        |   |            |          |   | <b>497.71</b>   |    |    |
| 74         | ФЕР12-01-012-01                               | Ограждение кровель перилами  | 100 м  | 1.8    |   | 1.8        |          |   |                 |    |    |
|            |   | Объем = 180/100  |        |        |   |            |          |   |                 |    |    |
|            |   | 1 ОТ   |        |        |   |            | 52.27    |   | 94.09           |    |    |
|            |   | 2 ЭМ   |        |        |   |            | 48.51    |   | 87.32           |    |    |
|            |   | 3 в т.ч. ОТМ   |        |        |   |            | 5.29     |   | 9.52            |    |    |
|            |   | 4 М  |        |        |   |            | 19.41    |   | 34.94           |    |    |
|            |   | ЗТ   | чел.-ч | 5.9    |   | 10.62      |          |   |                 |    |    |
|            |   | ЗТм  | чел.-ч | 0.41   |   | 0.74       |          |   |                 |    |    |
|            |   | Итого по расценке  |        |        |   |            | 120.19   |   | 216.35          |    |    |
| 74.1       | ФССЦТЦ_01.7.07.02_50_5027262852_01.0_3.2021_0 | богге ограждение кровли оцинк. выс. 0,9  | мл     | 180    |   | 180        | 50.53    |   | 9 095.40        |    |    |
|            |   | (цена=530/1,2/8,74)  |        |        |   |            |          |   |                 |    |    |
|            |   | ФОТ  |        |        |   |            |          |   | 103.61          |    |    |
|            | Пр/812-012.0-1                                | НР Кровли  | %      | 109    |   | 109        |          |   | 112.93          |    |    |
|            | Пр/774-012.0                                  | СП Кровли  | %      | 57     |   | 57         |          |   | 59.06           |    |    |
|            |   | <b>Всего по позиции</b>  |        |        |   |            |          |   | <b>9 483.74</b> |    |    |
| 75         | ФЕР12-01-037-03                               | Устройство гидроизоляции с подготовкой поверхности в 2 слоя из рулонных полимерных материалов: горизонтальной с наплаваемым материалом в нижнем слое | 100 м2 | 11.273 |   | 11.273     |          |   |                 |    |    |
|            |   | Объем = 1127.3/100   |        |        |   |            |          |   |                 |    |    |
|            |   | 1 ОТ   |        |        |   |            | 149.67   |   | 1 687.23        |    |    |
|            |   | 2 ЭМ   |        |        |   |            | 31.58    |   | 356.00          |    |    |
|            |   | 3 в т.ч. ОТМ   |        |        |   |            | 4.93     |   | 55.58           |    |    |
|            |   | 4 М  |        |        |   |            | 9 135.76 |   | 102 987.42      |    |    |
| 12.1.02.10 |   | Материал рулонный полимерный кровельный и гидроизоляционный  | м2     | 102.62 |   | 1156.83526 |          |   |                 |    |    |
|            |   | ЗТ   | чел.-ч | 17.86  |   | 201.34     |          |   |                 |    |    |
|            |   | ЗТм  | чел.-ч | 0.41   |   | 4.62       |          |   |                 |    |    |
|            |   | Итого по расценке  |        |        |   |            | 9 317.01 |   | 105 030.65      |    |    |

| 1                        | 2                             | 3  | 4      | 5          | 6 | 7           | 8      | 9 | 10 | 11                | 12               |
|--------------------------|-------------------------------|--|--------|------------|---|-------------|--------|---|----|-------------------|------------------|
| 75.1                     | ФССЦ12.1.02.03-0196           | Материал рулонный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый битумно-полимерный ЭПП, армирующая основа полиэфирное волокно, гибкость не выше -15 °С, масса 1 м2 4,4 кг, прочность 400-600 Н, теплостойкость не менее 130 °С | м2     | -101.85    |   | -1148.15505 | 23.89  |   |    |                   | -27 429.42       |
| 75.2                     | ФССЦ12.1.02.03-Пр/812-012.0-1 | Биполь: ЭПП  | м2     | 1148.15505 |   | 1148.15505  | 14.84  |   |    |                   | 17 038.62        |
|                          | Пр/774-012.0                  | ФОТ  |        |            |   |             |        |   |    |                   | 1 742.81         |
|                          | Пр/812-012.0-1                | НР Кровли  | %      | 109        |   | 109         |        |   |    |                   | 1 899.66         |
|                          | Пр/774-012.0                  | СП Кровли  | %      | 57         |   | 57          |        |   |    |                   | 993.40           |
| <b>Всего по позиции</b>  |                               |  |        |            |   |             |        |   |    | <b>97 532.91</b>  |                  |
| 76                       | ФЕР12-01-013-03               | Утепление покрытий плитами: из минеральной ваты или перлита на битумной мастике в один слой<br>Объем = 1130,5/100  | 100 м2 | 11.305     |   | 11.305      |        |   |    |                   |                  |
|                          |                               | 1 ОТ   |        |            |   |             | 383.25 |   |    |                   | 4 332.64         |
|                          |                               | 2 ЭМ   |        |            |   |             | 126.92 |   |    |                   | 1 434.83         |
|                          |                               | 3 в т.ч. ОТМ   |        |            |   |             | 10.68  |   |    |                   | 120.74           |
|                          |                               | 4 М  |        |            |   |             | 870.84 |   |    |                   | 9 844.85         |
|                          | 12.2.05.05                    | Плиты теплоизоляционные  | м2     | 103        |   | 1164.415    |        |   |    |                   |                  |
|                          |                               | ЗТ   | чел.-ч | 40.3       |   | 455.59      |        |   |    |                   |                  |
|                          |                               | ЗТм  | чел.-ч | 0.83       |   | 9.38        |        |   |    |                   |                  |
| <b>Итого по расценке</b> |                               |  |        |            |   |             |        |   |    | <b>1 381.01</b>   | <b>15 612.32</b> |
| 76.1                     | ФССЦ12.2.05.05-0041           | Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки: ТЕХНОРУФ Н40<br>Объем = 1130,5*0,2   | м3     | 103        |   | 226.1       | 810.37 |   |    |                   | 183 224.66       |
|                          |                               | ФОТ  |        |            |   |             |        |   |    |                   | 4 453.38         |
|                          | Пр/812-012.0-1                | НР Кровли  | %      | 109        |   | 109         |        |   |    |                   | 4 854.18         |
|                          | Пр/774-012.0                  | СП Кровли  | %      | 57         |   | 57          |        |   |    |                   | 2 538.43         |
| <b>Всего по позиции</b>  |                               |  |        |            |   |             |        |   |    | <b>206 229.59</b> |                  |
| 77                       | ФЕР12-01-014-02               | Утепление покрытий: керамзитом   | м3     | 184.9      |   | 184.9       |        |   |    |                   |                  |
|                          |                               | 1 ОТ   |        |            |   |             | 21.14  |   |    |                   | 3 908.79         |
|                          |                               | 2 ЭМ   |        |            |   |             | 30.17  |   |    |                   | 5 578.43         |
|                          |                               | 3 в т.ч. ОТМ   |        |            |   |             | 3.83   |   |    |                   | 708.17           |
|                          |                               | 4 М  |        |            |   |             |        |   |    |                   |                  |
|                          | 02.2.01.03                    | Гравий керамзитовый  | м3     | 1.03       |   | 190.447     |        |   |    |                   |                  |
|                          |                               | ЗТ   | чел.-ч | 2.71       |   | 501.08      |        |   |    |                   |                  |
|                          |                               | ЗТм  | чел.-ч | 0.34       |   | 62.87       |        |   |    |                   |                  |
| <b>Итого по расценке</b> |                               |  |        |            |   |             |        |   |    | <b>51.31</b>      | <b>9 487.22</b>  |

| 1    | 2                   | 3  | 4      | 5        | 6  | 7        | 8      | 9  | 10               | 11 | 12 |
|------|---------------------|--|--------|----------|----|----------|--------|----|------------------|----|----|
| 77.1 | ФССЦ02.2.01.03-0008 | Гравий керамзитовый М 600, фракция 5-10 мм<br>ФОТ  | м3     | 1.03     |    | 190.447  | 173.53 |    | 33 048.27        |    |    |
|      | Пр/812-012.0-1      | НР Кровли  | %      | 109      |    | 109      |        |    | 4 616.96         |    |    |
|      | Пр/774-012.0        | СП Кровли  | %      | 57       |    | 57       |        |    | 5 032.49         |    |    |
|      |                     | <b>Всего по позиции</b>  |        |          |    |          |        |    | <b>2 631.67</b>  |    |    |
| 78   | ФЕР12-01-017-01     | Устройство выравнивающих стяжек:<br>цементно-песчаных толщиной 15 мм<br>Объем = 1130,5/100   | 100 м2 | 11.305   |    | 11.305   |        |    | <b>50 199.65</b> |    |    |
|      |                     | 1 ОТ   |        |          |    |          | 209.95 |    | 2 373.48         |    |    |
|      |                     | 2 ЭМ   |        |          |    |          | 189.93 |    | 2 147.16         |    |    |
|      |                     | 3 в т.ч. ОТМ   |        |          |    |          | 21.86  |    | 247.13           |    |    |
|      |                     | 4 М  |        |          |    |          | 36.67  |    | 414.55           |    |    |
|      | 04.3.01.09          | Раствор готовый кладочный тяжелый<br>цементный   | м3     | 1.53     |    | 17.29665 |        |    |                  |    |    |
|      |                     | ЗТ   | чел.-ч | 24.3     |    | 274.71   |        |    |                  |    |    |
|      |                     | ЗТм  | чел.-ч | 1.94     |    | 21.93    |        |    |                  |    |    |
|      |                     | Итого по расценке  |        |          |    |          | 436.55 |    | 4 935.19         |    |    |
| 78.1 | ФССЦ04.3.01.09-0015 | Раствор готовый кладочный, цементный,<br>М150<br>ФОТ   | м3     | 1.53     |    | 17.29665 | 548.30 |    | 9 483.75         |    |    |
|      | Пр/812-012.0-1      | НР Кровли  | %      | 109      |    | 109      |        |    | 2 620.61         |    |    |
|      | Пр/774-012.0        | СП Кровли  | %      | 57       |    | 57       |        |    | 2 856.46         |    |    |
|      |                     | <b>Всего по позиции</b>  |        |          |    |          |        |    | <b>1 493.75</b>  |    |    |
| 79   | ФЕР12-01-017-02     | Устройство выравнивающих стяжек: на<br>каждый 1 мм изменения толщины<br>добавлять или исключать к норме 12-01-<br>017-01<br>Объем = 1130.5/100 | 100 м2 | 11.305   |    | 11.305   |        |    | <b>18 769.15</b> |    |    |
|      |                     | 1 ОТ   |        |          |    |          | 8.64   | 35 | 3 418.63         |    |    |
|      |                     | 2 ЭМ   |        |          |    |          | 2.66   | 35 | 1 052.50         |    |    |
|      |                     | 3 в т.ч. ОТМ   |        |          |    |          | 0.34   | 35 | 134.53           |    |    |
|      |                     | 4 М  |        |          |    |          |        | 35 |                  |    |    |
|      |                     | ЗТ   | чел.-ч | 1        | 35 | 395.68   |        |    |                  |    |    |
|      |                     | ЗТм  | чел.-ч | 0.03     | 35 | 11.87    |        |    |                  |    |    |
|      |                     | Итого по расценке  |        |          |    |          | 11.30  |    | 4 471.13         |    |    |
| 79.1 | ФССЦ04.3.01.09-0015 | Раствор готовый кладочный, цементный,<br>М150<br>ФОТ   | м3     | 40.35885 |    | 40.35885 | 548.30 |    | 22 128.76        |    |    |
|      | Пр/812-012.0-1      | НР Кровли  | %      | 109      |    | 109      |        |    | 3 553.16         |    |    |
|      | Пр/774-012.0        | СП Кровли  | %      | 57       |    | 57       |        |    | 3 872.94         |    |    |
|      |                     | <b>Всего по позиции</b>  |        |          |    |          |        |    | <b>2 025.30</b>  |    |    |

| 1    | 2                   | 3  | 4             | 5       | 6 | 7       | 8        | 9 | 10               | 11 | 12 |
|------|---------------------|--|---------------|---------|---|---------|----------|---|------------------|----|----|
|      |                     | <b>Всего по позиции</b>  |               |         |   |         |          |   | <b>32 498.13</b> |    |    |
| 80   | ФЕР06-03-004-12     | Армирование подстилающих слоев и набетонок<br>Объем = 587,3*0,8/1000   | <i>m</i>      | 0.46984 |   | 0.46984 |          |   |                  |    |    |
|      |                     | 1 ОТ   |               |         |   |         | 102.78   |   | 48.29            |    |    |
|      |                     | 2 ЭМ   |               |         |   |         | 30.45    |   | 14.31            |    |    |
|      |                     | 3 в т.ч. ОТМ   |               |         |   |         | 4.35     |   | 2.04             |    |    |
|      |                     | 4 М  |               |         |   |         | 285.60   |   | 134.19           |    |    |
|      |                     | ЗТ   | <i>чел.-ч</i> | 11.6    |   | 5.45    |          |   |                  |    |    |
|      |                     | ЗТм  | <i>чел.-ч</i> | 0.35    |   | 0.16    |          |   |                  |    |    |
|      |                     | Итого по расценке  |               |         |   |         | 418.83   |   | 196.79           |    |    |
| 80.1 | ФССЦ08.1.02.17-0096 | Сетка сварная из арматурной проволоки без покрытия, диаметр проволоки 4,0 мм, размер ячейки 200x200 мм   | <i>m2</i>     | 587.3   |   | 587.3   | 9.10     |   | 5 344.43         |    |    |
|      | Пр/812-006.0-1      | ФОТ  |               |         |   |         |          |   | 50.33            |    |    |
|      | Пр/812-006.0-1      | НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве   | <i>%</i>      | 102     |   | 102     |          |   | 51.34            |    |    |
|      | Пр/774-006.0        | СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве   | <i>%</i>      | 58      |   | 58      |          |   | 29.19            |    |    |
|      |                     | <b>Всего по позиции</b>  |               |         |   |         |          |   | <b>5 621.75</b>  |    |    |
| 81   | ФЕР12-01-007-10     | Комплекс работ по устройству кровель из наплавливаемых рулонных материалов для зданий шириной от 12 до 24 метров: в два слоя<br>Объем = 1130.5/100 | <i>100 м2</i> | 11.305  |   | 11.305  |          |   |                  |    |    |
|      |                     | 1 ОТ   |               |         |   |         | 649.29   |   | 7 340.22         |    |    |
|      |                     | 2 ЭМ   |               |         |   |         | 111.12   |   | 1 256.21         |    |    |
|      |                     | 3 в т.ч. ОТМ   |               |         |   |         | 17.10    |   | 193.32           |    |    |
|      |                     | 4 М  |               |         |   |         | 3 011.71 |   | 34 047.38        |    |    |
|      | 12.1.02.15          | Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя  | <i>m2</i>     | 114     |   | 1288.77 |          |   |                  |    |    |
|      | 12.1.02.15          | Материалы рулонные кровельные для нижних слоев   | <i>m2</i>     | 164     |   | 1854.02 |          |   |                  |    |    |
|      |                     | ЗТ   | <i>чел.-ч</i> | 74.29   |   | 839.85  |          |   |                  |    |    |
|      |                     | ЗТм  | <i>чел.-ч</i> | 1.29    |   | 14.58   |          |   |                  |    |    |
|      |                     | Итого по расценке  |               |         |   |         | 3 772.12 |   | 42 643.81        |    |    |
| 81.1 | ФССЦ12.1.02.03-     | Техноэласт: ЭКП-5,0, сланец серый  | <i>m2</i>     | 1288.77 |   | 1288.77 | 54.03    |   | 69 632.24        |    |    |
| 81.2 | ФССЦ12.1.02.04-     | Унифлекс: ВЕНТ ТПВ   | <i>m2</i>     | 1854.02 |   | 1854.02 | 25.25    |   | 46 814.01        |    |    |

| 1    | 2                    | 3  | 4      | 5      | 6 | 7        | 8         | 9 | 10                | 11 | 12 |
|------|----------------------|--|--------|--------|---|----------|-----------|---|-------------------|----|----|
| 81.3 | ФССЦ14.5.04.07-0012  | Мастика тиоколовая строительного назначения двухкомпонентная холодного отверждения           | кг     | -2.1   |   | -23.7405 | 74.58     |   | -1 770.57         |    |    |
| 81.4 | ФССЦ01.2.03.05-0010  | Праймер битумный производства "Техно-Николь"□<br>Объем = 0,4*1130,5/1000                     | т      | 0.4522 |   | 0.4522   | 11 885.47 |   | 5 374.61          |    |    |
|      | Пр/812-012.0-1       | НР Кровли  | %      | 109    |   | 109      |           |   | 7 533.54          |    |    |
|      | Пр/774-012.0         | СП Кровли  | %      | 57     |   | 57       |           |   | 8 211.56          |    |    |
|      |                      | <b>Всего по позиции</b>  |        |        |   |          |           |   | <b>4 294.12</b>   |    |    |
| 82   | ФЕРр58-10-6          | Смена: воронок водосточных труб с земли, лестниц или подмостей□<br>Объем = 8/100             | 100 шт | 0.08   |   | 0.08     |           |   | <b>175 199.78</b> |    |    |
|      |                      | 1 ОТ   |        |        |   |          | 384.70    |   | 30.78             |    |    |
|      |                      | 2 ЭМ   |        |        |   |          | 5.26      |   | 0.42              |    |    |
|      |                      | 3 в т.ч. ОТМ   |        |        |   |          | 0.93      |   | 0.07              |    |    |
|      |                      | 4 М  |        |        |   |          | 496.58    |   | 39.73             |    |    |
|      |                      | ЗТ   | чел.-ч | 45.1   |   | 3.61     |           |   |                   |    |    |
|      |                      | ЗТм  | чел.-ч | 0.08   |   | 0.01     |           |   |                   |    |    |
|      |                      | Итого по расценке  |        |        |   |          | 886.54    |   | 70.93             |    |    |
| 82.1 | ФССЦ08.1.02.01.-0001 | Воронка водосточная из оцинкованной стали толщиной 0,5мм диаметр 100мм                       | т      | 8      |   | 8        | 344.00    |   | 2 752.00          |    |    |
|      |                      | ФОТ  |        |        |   |          |           |   | 30.85             |    |    |
|      | Пр/812-092.0-1       | НР Крыши, кровли   | %      | 90     |   | 90       |           |   | 27.77             |    |    |
|      | Пр/774-092.0         | СП Крыши, кровли   | %      | 46     |   | 46       |           |   | 14.19             |    |    |
|      |                      | <b>Всего по позиции</b>  |        |        |   |          |           |   | <b>2 864.89</b>   |    |    |
|      |                      | Итого прямые затраты по Разделу Раздел 24. Устройство кровли (секция 1) Лист 46 (в том числе |        |        |   |          |           |   | 564 112.48        |    |    |
|      |                      | оплата труда (ОТ)  |        |        |   |          |           |   | 28 398.77         |    |    |
|      |                      | эксплуатация машин и механизмов  |        |        |   |          |           |   | 13 473.89         |    |    |
|      |                      | в том числе  |        |        |   |          |           |   |                   |    |    |
|      |                      | оплата труда машинистов (ОТм)  |        |        |   |          |           |   | 1 586.45          |    |    |
|      |                      | материальные ресурсы   |        |        |   |          |           |   | 522 239.82        |    |    |
|      |                      | перевозка (в базисном и текущем уровне цен)  |        |        |   |          |           |   |                   |    |    |
|      |                      | Итого ФОТ (в базисном уровне цен) (справочно)  |        |        |   |          |           |   | 29 985.22         |    |    |
|      |                      | Итого накладные расходы (в базисном уровне цен)  |        |        |   |          |           |   | 32 122.36         |    |    |
|      |                      | Итого сметная прибыль (в базисном уровне цен)  |        |        |   |          |           |   | 16 798.16         |    |    |
|      |                      | Итого оборудование (в базисном уровне цен)   |        |        |   |          |           |   |                   |    |    |
|      |                      | Итого прочие затраты (в базисном уровне цен)   |        |        |   |          |           |   |                   |    |    |
|      |                      | <b>Итого по разделу Раздел 24. Устройство кровли (секция 1) Лист 46 (в базисном уровне</b>   |        |        |   |          |           |   | <b>613 033.00</b> |    |    |
|      |                      | <i>в том числе</i>   |        |        |   |          |           |   |                   |    |    |

| 1    | 2                   | 3  | 4      | 5      | 6 | 7         | 8         | 9 | 10              | 11 | 12 |
|------|---------------------|--|--------|--------|---|-----------|-----------|---|-----------------|----|----|
|      |                     | материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН (в базисном уровне цен)   |        |        |   |           |           |   |                 |    |    |
|      |                     | оборудование, отсутствующее в ФРСН (в базисном уровне цен)   |        |        |   |           |           |   |                 |    |    |
|      |                     | <b>Раздел 9. Раздел 25. Деформационный шов на кровле между секциями 1-2. Лист 50</b>   |        |        |   |           |           |   |                 |    |    |
| 83   | ФЕР12-01-006-02     | Устройство деформационных швов с<br>наплавлением дополнительных слоев<br>рулонного кровельного материала<br>Объем = 19,6/100 | 100 м  | 0.196  |   | 0.196     |           |   |                 |    |    |
|      |                     | 1 ОТ   |        |        |   |           | 817.61    |   | 160.25          |    |    |
|      |                     | 2 ЭМ   |        |        |   |           | 52.37     |   | 10.26           |    |    |
|      |                     | 3 в т.ч. ОТМ   |        |        |   |           | 7.92      |   | 1.55            |    |    |
|      |                     | 4 М  |        |        |   |           | 8 522.07  |   | 1 670.33        |    |    |
|      | 12.1.02.15          | Материалы рулонные кровельные<br>наплавляемые  | м2     | 345    |   | 67.62     |           |   |                 |    |    |
|      |                     | ЗТ   | чел.-ч | 86.98  |   | 17.05     |           |   |                 |    |    |
|      |                     | ЗТм  | чел.-ч | 0.61   |   | 0.12      |           |   |                 |    |    |
|      |                     | Итого по расценке  |        |        |   |           | 9 392.05  |   | 1 840.84        |    |    |
| 83.1 | ФССЦ08.3.05.05-0053 | Сталь листовая оцинкованная, толщина<br>0,7 мм   | т      | -0.658 |   | -0.128968 | 11 200.00 |   | -1 444.44       |    |    |
| 83.2 | ФССЦ12.2.03.02-     | Вата минеральная   | м3     | -2.57  |   | -0.50372  | 200.00    |   | -100.74         |    |    |
| 83.3 | ФССЦ12.2.05.05-0041 | Плиты минераловатные на синтетическом<br>связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-<br>2006), марки: ТЕХНОРУФ Н40                | м3     | 2.5    |   | 2.5       | 810.37    |   | 2 025.93        |    |    |
| 83.4 | ФССЦ14.5.01.06-     | Герметик Рабберфлекс (600 мл)<br>ФОТ   | шт     | 30     |   | 30        | 39.41     |   | 1 182.30        |    |    |
|      | Пр/812-012.0-1      | НР Кровли  | %      | 109    |   | 109       |           |   | 176.36          |    |    |
|      | Пр/774-012.0        | СП Кровли  | %      | 57     |   | 57        |           |   | 92.23           |    |    |
|      |                     | <b>Всего по позиции</b>  |        |        |   |           |           |   | <b>3 772.48</b> |    |    |
| 84   | ФЕР10-01-010-01     | Установка элементов каркаса: из брусьев<br>Объем = 0,1*0,1*19,6  | м3     | 0.196  |   | 0.196     |           |   |                 |    |    |
|      |                     | 1 ОТ   |        |        |   |           | 188.55    |   | 36.96           |    |    |
|      |                     | 2 ЭМ   |        |        |   |           | 23.66     |   | 4.64            |    |    |
|      |                     | 3 в т.ч. ОТМ   |        |        |   |           | 4.18      |   | 0.82            |    |    |
|      |                     | 4 М  |        |        |   |           | 2 191.54  |   | 429.54          |    |    |
|      |                     | ЗТ   | чел.-ч | 22.5   |   | 4.41      |           |   |                 |    |    |
|      |                     | ЗТм  | чел.-ч | 0.36   |   | 0.07      |           |   |                 |    |    |
|      |                     | Итого по расценке  |        |        |   |           | 2 403.75  |   | 471.14          |    |    |
|      |                     | ФОТ  |        |        |   |           |           |   | 37.78           |    |    |
|      | Пр/812-010.0-1      | НР Деревянные конструкции  | %      | 108    |   | 108       |           |   | 40.80           |    |    |
|      | Пр/774-010.0        | СП Деревянные конструкции  | %      | 55     |   | 55        |           |   | 20.78           |    |    |
|      |                     | <b>Всего по позиции</b>  |        |        |   |           |           |   | <b>532.72</b>   |    |    |

| 1  | 2                   | 3   | 4      | 5        | 6 | 7         | 8         | 9 | 10              | 11 | 12        |
|--|---------------------|---|--------|----------|---|-----------|-----------|---|-----------------|----|-----------|
| 85   | ФЕР12-01-010-01     | Устройство мелких покрытий<br>(брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из<br>листовой оцинкованной стали<br>Объем = (19,6*0,4)/100 | 100 м2 | 0.0784   |   | 0.0784    |           |   |                 |    |           |
|  |                     | 1 ОТ  |        |          |   |           | 829.12    |   | 65.00           |    |           |
|  |                     | 2 ЭМ  |        |          |   |           | 21.88     |   | 1.72            |    |           |
|  |                     | 3 в т.ч. ОТМ  |        |          |   |           | 3.51      |   | 0.28            |    |           |
|  |                     | 4 М   |        |          |   |           | 6 516.18  |   | 510.87          |    |           |
|  |                     | ЗТ  | чел.-ч | 97.2     |   | 7.62      |           |   |                 |    |           |
|  |                     | ЗТм   | чел.-ч | 0.27     |   | 0.02      |           |   |                 |    |           |
|  |                     | Итого по расценке   |        |          |   |           | 7 367.18  |   | 577.59          |    |           |
| 85.1   | ФССЦ08.3.05.05-0051 | Сталь листовая оцинкованная, толщина<br>0,5 мм  | т      | -0.57    |   | -0.044688 | 11 200.00 |   | -500.51         |    |           |
| 85.2   | ФССЦ08.1.02.03-0011 | Фартук водоотводящий из оцинкованной<br>стали, толщина 0,55 мм  | кг     | 116      |   | 116       | 27.07     |   | 3 140.12        |    |           |
| 85.3   | ФССЦ20.2.08.01-0004 | рейка оцинкованная 600 мм<br>Объем = (19,6/0,6)/100   | 100 шт | 0.326667 |   | 0.326667  | 325.00    |   | 106.17          |    |           |
|  |                     | ФОТ   |        |          |   |           |           |   | 65.28           |    |           |
| Пр/812-012.0-1   |                     | НР Кровли   | %      | 109      |   | 109       |           |   | 71.16           |    |           |
| Пр/774-012.0   |                     | СП Кровли   | %      | 57       |   | 57        |           |   | 37.21           |    |           |
| <b>Всего по позиции</b>  |                     |   |        |          |   |           |           |   | <b>3 431.74</b> |    |           |
| Итого прямые затраты по Разделу Раздел 25. Деформационный шов на кровле между<br>в том числе |                     |   |        |          |   |           |           |   | 7 298.40        |    |           |
| оплата труда (ОТ)  |                     |   |        |          |   |           |           |   | 262.21          |    |           |
| эксплуатация машин и механизмов  |                     |   |        |          |   |           |           |   | 16.62           |    |           |
| в том числе  |                     |   |        |          |   |           |           |   |                 |    |           |
| оплата труда машинистов (ОТм)  |                     |   |        |          |   |           |           |   | 2.65            |    |           |
| материальные ресурсы   |                     |   |        |          |   |           |           |   | 7 019.57        |    |           |
| перевозка (в базисном и текущем уровне цен)  |                     |   |        |          |   |           |           |   |                 |    |           |
| Итого ФОТ (в базисном уровне цен) (справочно)  |                     |   |        |          |   |           |           |   | 264.86          |    |           |
| Итого накладные расходы (в базисном уровне цен)  |                     |   |        |          |   |           |           |   | 288.32          |    |           |
| Итого сметная прибыль (в базисном уровне цен)  |                     |   |        |          |   |           |           |   | 150.22          |    |           |
| Итого оборудование (в базисном уровне цен)   |                     |   |        |          |   |           |           |   |                 |    |           |
| Итого прочие затраты (в базисном уровне цен)   |                     |   |        |          |   |           |           |   |                 |    |           |
| <b>Итого по разделу Раздел 25. Деформационный шов на кровле между секциями 1-2. Лист</b>     |                     |   |        |          |   |           |           |   | <b>7 736.94</b> |    |           |
| в том числе  |                     |   |        |          |   |           |           |   |                 |    |           |
| материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН (в базисном уровне цен)                           |                     |   |        |          |   |           |           |   |                 |    |           |
| оборудование, отсутствующее в ФРСН (в базисном уровне цен)                                   |                     |   |        |          |   |           |           |   |                 |    |           |
| <b>ВСЕГО по смете</b>  |                     |   |        |          |   |           |           |   |                 |    |           |
| Всего прямые затраты (справочно)   |                     |   |        |          |   |           |           |   | 1 332 859.54    |    | 1 332 860 |

| 1 | 2 | 3   | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10                  | 11 | 12                |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---------------------|----|-------------------|
|   |   | <i>в том числе</i>  |   |   |   |   |   |   |                     |    |                   |
|   |   | оплата труда (ОТ)   |   |   |   |   |   |   | 202 496.07          |    | 202 496           |
|   |   | эксплуатация машин и механизмов                                   |   |   |   |   |   |   | 40 006.17           |    | 40 006            |
|   |   | <i>в том числе</i>  |   |   |   |   |   |   |                     |    |                   |
|   |   | оплата труда машинистов (ОТм)                                     |   |   |   |   |   |   | 3 370.20            |    | 3 370             |
|   |   | материальные ресурсы без учета дополнительной перевозки           |   |   |   |   |   |   | 1 088 023.18        |    | 1 088 024         |
|   |   | дополнительная перевозка  |   |   |   |   |   |   |                     |    |                   |
|   |   | перевозка   |   |   |   |   |   |   | 2 334.12            |    | 2 334             |
|   |   | Всего ФОТ(справочно)  |   |   |   |   |   |   | 205 866.27          |    | 205 866           |
|   |   | Всего накладные расходы   |   |   |   |   |   |   | 198 824.42          |    | 198 824           |
|   |   | Всего сметная прибыль   |   |   |   |   |   |   | 108 305.47          |    | 108 305           |
|   |   | <b>ВСЕГО строительные работы (с учетом перевозки)</b>             |   |   |   |   |   |   | <b>1 967 859.89</b> |    | <b>17 199 096</b> |
|   |   | <i>в том числе</i>  |   |   |   |   |   |   |                     |    |                   |
|   |   | строительные работы без учета перевозки                           |   |   |   |   |   |   | 1 965 525.77        |    | 17 196 762        |
|   |   | перевозка   |   |   |   |   |   |   | 2 334.12            |    | 2 334             |
|   |   | <b>ВСЕГО монтажных работ (с учетом перевозки)</b>                 |   |   |   |   |   |   | <b>127.40</b>       |    |                   |
|   |   | <i>в том числе</i>  |   |   |   |   |   |   |                     |    |                   |
|   |   | монтажные работы без учета перевозки                              |   |   |   |   |   |   | 127.40              |    |                   |
|   |   | перевозка   |   |   |   |   |   |   |                     |    |                   |
|   |   | <b>ВСЕГО оборудование</b>   |   |   |   |   |   |   |                     |    |                   |
|   |   | <i>в том числе</i>  |   |   |   |   |   |   |                     |    |                   |
|   |   | оборудование без учета дополнительной перевозки                   |   |   |   |   |   |   |                     |    |                   |
|   |   | дополнительная перевозка  |   |   |   |   |   |   |                     |    |                   |
|   |   | ВСЕГО прочие затраты  |   |   |   |   |   |   |                     |    |                   |
|   |   | <b>ВСЕГО по смете (в базисном и текущем уровнях цен)</b>          |   |   |   |   |   |   | <b>1 967 987.29</b> |    | <b>17 199 223</b> |
|   |   | <i>в том числе</i>  |   |   |   |   |   |   |                     |    |                   |
|   |   | материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН (в текущем уровне цен) |   |   |   |   |   |   |                     |    | 66 633            |
|   |   | оборудование, отсутствующие в ФРСН (в текущем уровне цен)         |   |   |   |   |   |   |                     |    |                   |

Составил

\_\_\_\_\_

Проверил

\_\_\_\_\_