

" " 2019 г.

" " 2019 г.

(наименование стройки)

**ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №**  
(локальная смета)

на ПЖ-2-2020-ИОС4 Системы Вентиляции

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: 21-20-ИОС4  
 Сметная стоимость \_\_\_\_\_ 6120,740 тыс. руб.  
 строительных работ \_\_\_\_\_ 3178,83€ тыс. руб.  
 монтажных работ \_\_\_\_\_ 625,79€ тыс. руб.  
 оборудования \_\_\_\_\_ 2316,11€ тыс. руб.  
 Средства на оплату труда \_\_\_\_\_ 181,620 тыс. руб.  
 Сметная трудоемкость \_\_\_\_\_ 3379,1€ чел.час  
 Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 01.01.2001 г.

| № пп                                | Шифр и номер позиции норматива  | Наименование работ и затрат, единица измерения   | Количество | Стоимость единицы, руб.        |                                     |                    | Общая стоимость, руб. |              |                                     |           | Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживанием |       |
|-------------------------------------|---|--|------------|--------------------------------|-------------------------------------|--------------------|-----------------------|--------------|-------------------------------------|-----------|---|-------|
|                                     |   |  |            | всего                          | эксплуатации<br>в т.ч. оплаты труда | материалы          | Всего                 | оплаты труда | эксплуатации<br>в т.ч. оплаты труда | материалы | на единицу  | всего |
|                                     |   |  |            |                                |                                     |                    |                       |              |                                     |           |   |       |
| 1                                   | 2   | 3  | 4          | 5                              | 6                                   | 7                  | 8                     | 9            | 10                                  | 11        | 12  | 13    |
| <b>Раздел 1. Системы Вентиляции</b> |   |  |            |                                |                                     |                    |                       |              |                                     |           |   |       |
| Системы Вентиляции П1-П7            |   |  |            |                                |                                     |                    |                       |              |                                     |           |   |       |
| 1                                   | <b>ФЕР20-06-011-04</b><br><i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i> | Установка камер воздушных: ВК-0.5 (В-622 мм) производительностью до 63 тыс.м3/час (шт)<br><i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br/>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21<br/>НР (6857,59 руб.); 128% от ФОТ<br/>СП (3779,71 руб.); 83% от ФОТ</i> | 7          | 162,05<br>105,82               | 17,8<br>1,35                        | 38,43              | 1134,35               | 740,74       | 124,6<br>9,45                       | 269,01    | 11  | 77    |
| 2                                   | <b>КП 627346 от 1.02.2021</b>   | Кондиционер ВЕРОСА-500-019-03-00-У3 по бланк-заказу 211001890-ПНЗ П1 000"ВЕЗА" (шт.)<br><i>ПЗ=160646,40/1,2/4,83<br/>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br/>2 Оборудование ОЗП=4,83; ЭМ=4,83; ЗПМ=4,83; МАТ=4,83</i>                                     | 1          | 27716,77<br>160646,40/1,2/4,83 |                                     | 160646,40/1,2/4,83 | 27716,77              |              |                                     |           |   |       |
| 3                                   | <b>КП 627346 от 1.02.2021</b>   | Кондиционер ВЕРОСА-500-019-03-00-У3 по бланк-заказу 21 1001891-ПНЗ П2 000"ВЕЗА" (шт.)<br><i>ПЗ=158187,22/1,2/4,83<br/>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br/>2 Оборудование ОЗП=4,83; ЭМ=4,83; ЗПМ=4,83; МАТ=4,83</i>                                    | 1          | 27292,48<br>158187,22/1,2/4,83 |                                     | 158187,22/1,2/4,83 | 27292,48              |              |                                     |           |   |       |
| 4                                   | <b>КП 627346 от 1.02.2021</b>   | Кондиционер ВЕРОСА-500-019-03-00-У3 по бланк-заказу 211001892-ПНЗ П3 000"ВЕЗА" (шт.)<br><i>ПЗ=158187,22/1,2/4,83<br/>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br/>2 Оборудование ОЗП=4,83; ЭМ=4,83; ЗПМ=4,83; МАТ=4,83</i>                                     | 1          | 27292,48<br>158187,22/1,2/4,83 |                                     | 158187,22/1,2/4,83 | 27292,48              |              |                                     |           |   |       |
| 5                                   | <b>КП 627346 от 1.02.2021</b>   | Кондиционер ВЕРОСА-500-019-03-00-У3 по бланк-заказу 211001893-ПНЗ П4 000"ВЕЗА" (шт.)<br><i>ПЗ=162835,27/1,2/4,83<br/>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br/>2 Оборудование ОЗП=4,83; ЭМ=4,83; ЗПМ=4,83; МАТ=4,83</i>                                     | 1          | 28094,42<br>162835,27/1,2/4,83 |                                     | 162835,27/1,2/4,83 | 28094,42              |              |                                     |           |   |       |
| 6                                   | <b>КП 627346 от 1.02.2021</b>   | Кондиционер ВЕРОСА-500-054-03-00-У3 по бланк-заказу 211001894-ПНЗ П5 000"ВЕЗА" (шт.)<br><i>ПЗ=250290,59/1,2/4,83<br/>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br/>2 Оборудование ОЗП=4,83; ЭМ=4,83; ЗПМ=4,83; МАТ=4,83</i>                                     | 1          | 43183,33<br>250290,59/1,2/4,83 |                                     | 250290,59/1,2/4,83 | 43183,33              |              |                                     |           |   |       |
| 7                                   | <b>КП 627346 от 1.02.2021</b>   | Кондиционер ВЕРОСА-500-054-03-00-У3 по бланк-заказу 211001895-ПНЗ П6 000"ВЕЗА" (шт.)<br><i>ПЗ=244560,30/1,2/4,83<br/>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br/>2 Оборудование ОЗП=4,83; ЭМ=4,83; ЗПМ=4,83; МАТ=4,83</i>                                     | 1          | 42194,67<br>244560,30/1,2/4,83 |                                     | 244560,30/1,2/4,83 | 42194,67              |              |                                     |           |   |       |
| 8                                   | <b>КП 627346 от 1.02.2021</b>   | Кондиционер ВЕРОСА-500-019-03-00-У3 по бланк-заказу 21 1001896-ПНЗ П7 000"ВЕЗА" (шт.)<br><i>ПЗ=160020,30/1,2/4,83<br/>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br/>2 Оборудование ОЗП=4,83; ЭМ=4,83; ЗПМ=4,83; МАТ=4,83</i>                                    | 1          | 27608,75<br>160020,30/1,2/4,83 |                                     | 160020,30/1,2/4,83 | 27608,75              |              |                                     |           |   |       |

| 1  | 2   | 3   | 4                   | 5                             | 6              | 7                 | 8        | 9       | 10              | 11      | 12   | 13    |
|----|---|---|---------------------|-------------------------------|----------------|-------------------|----------|---------|-----------------|---------|------|-------|
| 9  | <b>ФЕР18-06-005-02</b><br>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр  | Установка элеваторов номером: 3-5 (10 шт)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21<br>НР (18669,73 руб.); 128% от ФОТ<br>СП (10290,23 руб.); 83% от ФОТ   | 7                   | 916,31<br>286,94              | 89,57<br>4,83  | 539,8             | 6414,17  | 2008,58 | 626,99<br>33,81 | 3778,6  | 29,4 | 205,8 |
| 10 | <b>КП 627346 от 1.02.2021</b>   | Узел регулирующий ВЕКТОР-4-Ш-3-П-С+ П1 000"ВЕЗА"<br>(шт.)<br>ПЗ=64605,76/1,2/4,83<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>2 Оборудование ОЗП=4,83; ЭМ=4,83; ЗПМ=4,83; МАТ=4,83   | 1                   | 11146,61<br>64605,76/1,2/4,83 |                | 64605,76/1,2/4,83 | 11146,61 |         |                 |         |      |       |
| 11 | <b>КП 627346 от 1.02.2021</b>   | Узел регулирующий ВЕКТОР-4-Ш-1-П-С+ П2,П3 000"ВЕЗА"<br>(шт.)<br>ПЗ=64090,97/1,2/4,83<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>2 Оборудование ОЗП=4,83; ЭМ=4,83; ЗПМ=4,83; МАТ=4,83  | 2                   | 11057,79<br>64090,97/1,2/4,83 |                | 64090,97/1,2/4,83 | 22115,58 |         |                 |         |      |       |
| 12 | <b>КП 627346 от 1.02.2021</b>   | Узел регулирующий ВЕКТОР-4-Ш-2-П-С+ П4,П7 000"ВЕЗА"<br>(шт.)<br>ПЗ=64605,76/1,2/4,83<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>2 Оборудование ОЗП=4,83; ЭМ=4,83; ЗПМ=4,83; МАТ=4,83  | 2                   | 11146,61<br>64605,76/1,2/4,83 |                | 64605,76/1,2/4,83 | 22293,22 |         |                 |         |      |       |
| 13 | <b>КП 627346 от 1.02.2021</b>   | Узел регулирующий ВЕКТОР-4-Ш-5-ЕI-С+ П5 000"ВЕЗА"<br>(шт.)<br>ПЗ=87295,06/1,2/4,83<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>2 Оборудование ОЗП=4,83; ЭМ=4,83; ЗПМ=4,83; МАТ=4,83  | 1                   | 15061,26<br>87295,06/1,2/4,83 |                | 87295,06/1,2/4,83 | 15061,26 |         |                 |         |      |       |
| 14 | <b>КП 627346 от 1.02.2021</b>   | Узел регулирующий ВЕКТОР-4-Ш-4-ЕI-С+ П6 000"ВЕЗА"<br>(шт.)<br>ПЗ=86253,07/1,2/4,83<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>2 Оборудование ОЗП=4,83; ЭМ=4,83; ЗПМ=4,83; МАТ=4,83  | 1                   | 14881,48<br>86253,07/1,2/4,83 |                | 86253,07/1,2/4,83 | 14881,48 |         |                 |         |      |       |
| 15 | <b>ФЕРм23-05-038-02</b><br>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр | Преобразователь частоты (шт)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21<br>НР (10496,05 руб.); 80% от ФОТ<br>СП (7872,04 руб.); 60% от ФОТ  | 7                   | 385,91<br>249,9               | 93,61<br>12,55 | 42,4              | 2701,37  | 1749,3  | 655,27<br>87,85 | 296,8   | 26,9 | 188,3 |
| 16 | <b>КП 627346 от 1.02.2021</b>   | Преобразователь частоты ЕС-051 0,75кВт с панелью упр. П1,П4 000"ВЕЗА"<br>(шт.)<br>ПЗ=18964,13/1,2/4,83<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>2 Оборудование ОЗП=4,83; ЭМ=4,83; ЗПМ=4,83; МАТ=4,83  | 2                   | 3271,93<br>18964,13/1,2/4,83  |                | 18964,13/1,2/4,83 | 6543,86  |         |                 |         |      |       |
| 17 | <b>КП 627346 от 1.02.2021</b>   | Преобразователь частоты ЕС-051 0,37кВт с панелью упр. П2,П3, П7 000"ВЕЗА"<br>(шт.)<br>ПЗ=16766,39/1,2/4,83<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>2 Оборудование ОЗП=4,83; ЭМ=4,83; ЗПМ=4,83; МАТ=4,83  | 3                   | 2892,75<br>16766,39/1,2/4,83  |                | 16766,39/1,2/4,83 | 8678,25  |         |                 |         |      |       |
| 18 | <b>КП 627346 от 1.02.2021</b>   | Преобразователь частоты ЕС-051 1,5кВт с панелью упр П5,П6 000"ВЕЗА"<br>(шт.)<br>ПЗ=22917,91/1,2/4,83<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>2 Оборудование ОЗП=4,83; ЭМ=4,83; ЗПМ=4,83; МАТ=4,83  | 2                   | 3954,09<br>22917,91/1,2/4,83  |                | 22917,91/1,2/4,83 | 7908,18  |         |                 |         |      |       |
| 19 | <b>КП 627346 от 1.02.2021</b>   | Комплект НЕМА1-М1 П1,2,3,4,7 000"ВЕЗА"<br>(шт.)<br>ПЗ=607,18/1,2/4,83<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>2 Оборудование ОЗП=4,83; ЭМ=4,83; ЗПМ=4,83; МАТ=4,83   | 2                   | 104,76<br>607,18/1,2/4,83     |                | 607,18/1,2/4,83   | 209,52   |         |                 |         |      |       |
| 20 | <b>КП 627346 от 1.02.2021</b>   | Комплект НЕМА1-М2 П5,П6 000"ВЕЗА"<br>(шт.)<br>ПЗ=715,53/1,2/4,83<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>2 Оборудование ОЗП=4,83; ЭМ=4,83; ЗПМ=4,83; МАТ=4,83  | 2                   | 123,45<br>715,53/1,2/4,83     |                | 715,53/1,2/4,83   | 246,9    |         |                 |         |      |       |
| 21 | <b>ФЕРм11-03-001-01</b><br>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр | Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пультах, масса: до 5 кг (шт)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21<br>НР (1031,8 руб.); 80% от ФОТ<br>СП (773,85 руб.); 60% от ФОТ                  | 35                  | 6,25<br>5,16                  |                | 1,09              | 218,75   | 180,6   |                 | 38,15   | 0,52 | 18,2  |
| 22 | <b>ФЕРм11-08-001-01</b><br>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр | Присоединение к приборам концов жил электрических проводов под винт: с оконцеванием наконечником (100 шт)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21<br>НР (454,67 руб.); 80% от ФОТ<br>СП (341 руб.); 60% от ФОТ | 0,7<br>(35*2) / 100 | 159,02<br>113,68              |                | 45,34             | 111,32   | 79,58   |                 | 31,74   | 11,3 | 7,91  |
| 23 | <b>КП 627346 от 1.02.2021</b>   | Реле перепада давления диапазон 100...1500 Па П1-П7 000"ВЕЗА"<br>(шт.)<br>МАТ=3027,96/1,2/4,83<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>2 Оборудование ОЗП=4,83; ЭМ=4,83; ЗПМ=4,83; МАТ=4,83  | 7                   | 522,42<br>3027,96/1,2/4,83    |                | 3027,96/1,2/4,83  | 3656,94  |         |                 | 3656,94 |      |       |
| 24 | <b>КП 627346 от 1.02.2021</b>   | Капиллярный термостат с комплектом монтажных изделий (3 м.) П1-П7 000"ВЕЗА"<br>(шт.)<br>МАТ=7264,68/1,2/4,83<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>2 Оборудование ОЗП=4,83; ЭМ=4,83; ЗПМ=4,83; МАТ=4,83  | 7                   | 1253,4<br>7264,68/1,2/4,83    |                | 7264,68/1,2/4,83  | 8773,8   |         |                 | 8773,8  |      |       |

| 1  | 2  | 3  | 4 | 5                             | 6             | 7                             | 8        | 9      | 10              | 11       | 12   | 13    |
|----|--|--|---|-------------------------------|---------------|-------------------------------|----------|--------|-----------------|----------|------|-------|
| 25 | КП 627346 от 1.02.2021   | Канальный датчик температуры NTCЮК П1-П7 000"ВЕЗА"<br>(шт.)<br>МАТ=4667,86/1,2/4,83<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>2 Оборудование ОЗП=4,83; ЭМ=4,83; ЗПМ=4,83;<br>МАТ=4,83   | 7 | 805,36<br>4667,86/1,2/4,83    |               | 805,36<br>4667,86/1,2/4,83    | 5637,52  |        |                 | 5637,52  |      |       |
| 26 | КП 627346 от 1.02.2021   | Накладной датчик температуры с крепежным хомутом NTCЮК П1-П7 000"ВЕЗА"<br>(шт.)<br>МАТ=2271,29/1,2/4,83<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>2 Оборудование ОЗП=4,83; ЭМ=4,83; ЗПМ=4,83;<br>МАТ=4,83   | 7 | 391,87<br>2271,29/1,2/4,83    |               | 391,87<br>2271,29/1,2/4,83    | 2743,09  |        |                 | 2743,09  |      |       |
| 27 | КП 627346 от 1.02.2021   | Реле перепада давления диапазон 30...300 Па П1-П7 000"ВЕЗА"<br>(шт.)<br>МАТ=3027,96/1,2/4,83<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>2 Оборудование ОЗП=4,83; ЭМ=4,83; ЗПМ=4,83;<br>МАТ=4,83  | 7 | 522,42<br>3027,96/1,2/4,83    |               | 522,42<br>3027,96/1,2/4,83    | 3656,94  |        |                 | 3656,94  |      |       |
| 28 | ФЕРм08-03-572-03<br>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр | Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на стене, высота и ширина до 600х600 мм<br>(шт)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21<br>НР (1078,01 руб.): 95% от ФОТ<br>СП (737,59 руб.): 65% от ФОТ | 7 | 218,99<br>20,44               | 21,65<br>2,26 | 176,9                         | 1532,93  | 143,08 | 151,55<br>15,82 | 1238,3   | 2,06 | 14,42 |
| 29 | КП 627346 от 1.02.2021   | Шкаф управления Канал-CAV-WP-3С-Н П1-П7 000"ВЕЗА"<br>(шт.)<br>МАТ=68428,64/1,2/4,83<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>2 Оборудование ОЗП=4,83; ЭМ=4,83; ЗПМ=4,83;<br>МАТ=4,83   | 7 | 11806,18<br>68428,64/1,2/4,83 |               | 11806,18<br>68428,64/1,2/4,83 | 82643,26 |        |                 | 82643,26 |      |       |
| 30 | ФЕР20-02-006-06<br>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр  | Установка заслонок воздушных и клапанов воздушных КВР с электрическим или пневматическим приводом: периметром до 1000 мм<br>(шт)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21<br>НР (940,42 руб.): 128% от ФОТ<br>СП (518,33 руб.): 83% от ФОТ         | 8 | 29,23<br>12,74                | 1,75<br>0,12  | 14,74                         | 233,84   | 101,92 | 14<br>0,96      | 117,92   | 1,42 | 11,36 |
| 31 | КП 627346 от 1.02.2021   | Клапан огнезадерживающий (нормально открытый; Е190) КПУ-1Н 150х100(Н) КПУ-1Н-0-Н-150х100-2*ф-МВ220- Т- СН- О- О- О- О- О 000"ВЕЗА"<br>(шт.)<br>МАТ=20115,20/1,2/4,83<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>2 Оборудование ОЗП=4,83; ЭМ=4,83; ЗПМ=4,83;<br>МАТ=4,83                          | 5 | 3470,53<br>20115,20/1,2/4,83  |               | 3470,53<br>20115,20/1,2/4,83  | 17352,65 |        |                 | 17352,65 |      |       |
| 32 | КП 627346 от 1.02.2021   | Клапан огнезадерживающий (нормально открытый; Е190) КПУ-1Н 300х200(Н) КПУ-1 Н-С-Н-300х200-2*ф-МВ220- Т- СН- О- О- О- О- О 000"ВЕЗА"<br>(шт.)<br>МАТ=20470,24/1,2/4,83<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>2 Оборудование ОЗП=4,83; ЭМ=4,83; ЗПМ=4,83;<br>МАТ=4,83                         | 3 | 3531,79<br>20470,24/1,2/4,83  |               | 3531,79<br>20470,24/1,2/4,83  | 10595,37 |        |                 | 10595,37 |      |       |
| 33 | ФЕР20-02-006-07<br>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр  | Установка заслонок воздушных и клапанов воздушных КВР с электрическим или пневматическим приводом: периметром до 1600 мм<br>(шт)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21<br>НР (264,61 руб.): 128% от ФОТ<br>СП (145,85 руб.): 83% от ФОТ         | 2 | 26,36<br>14,35                | 1,91<br>0,12  | 10,1                          | 52,72    | 28,7   | 3,82<br>0,24    | 20,2     | 1,6  | 3,2   |
| 34 | КП 627346 от 1.02.2021   | Клапан огнезадерживающий (нормально открытый; Е190) КПУ-1Н 300х300(Н) КПУ-1 Н-О-Н-300х300-2*ф-МВ220- Т- СН- О- О- О- О- О 000"ВЕЗА"<br>(шт.)<br>МАТ=20749,12/1,2/4,83<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21                                     | 1 | 3579,9<br>20749,12/1,2/4,83   |               | 3579,9<br>20749,12/1,2/4,83   | 3579,9   |        |                 | 3579,9   |      |       |
| 35 | КП 627346 от 1.02.2021   | Клапан огнезадерживающий (нормально открытый; Е190) КПУ-1Н 400х400(Н) КПУ-1 Н-О-Н-400х400-2*ф-МВ220- Т- СН- О- О- О- О- О 000"ВЕЗА"<br>(шт.)<br>МАТ=21222,88/1,2/4,83<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>2 Оборудование ОЗП=4,83; ЭМ=4,83; ЗПМ=4,83;<br>МАТ=4,83                         | 1 | 3661,64<br>21222,88/1,2/4,83  |               | 3661,64<br>21222,88/1,2/4,83  | 3661,64  |        |                 | 3661,64  |      |       |
| 36 | ФЕР20-02-006-08<br>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр  | Установка заслонок воздушных и клапанов воздушных КВР с электрическим или пневматическим приводом: периметром до 2400 мм<br>(шт)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21<br>НР (334,72 руб.): 128% от ФОТ<br>СП (184,49 руб.): 83% от ФОТ         | 2 | 50,72<br>17,94                | 4,02<br>0,37  | 28,76                         | 101,44   | 35,88  | 8,04<br>0,74    | 57,52    | 2    | 4     |
| 37 | КП 627346 от 1.02.2021   | Клапан огнезадерживающий (нормально открытый; Е190) КПУ-1Н 500х400(Н) КПУ-1 Н-О-Н-500х400-2*ф-МВ220- Т- СН- О- О- О- О- О 000"ВЕЗА"<br>(шт.)<br>МАТ=21361,76/1,2/4,83<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>2 Оборудование ОЗП=4,83; ЭМ=4,83; ЗПМ=4,83;<br>МАТ=4,83                         | 1 | 3685,6<br>21361,76/1,2/4,83   |               | 3685,6<br>21361,76/1,2/4,83   | 3685,6   |        |                 | 3685,6   |      |       |

| 1  | 2   | 3  | 4                                 | 5                            | 6            | 7                            | 8       | 9      | 10              | 11      | 12   | 13     |
|----|---|--|-----------------------------------|------------------------------|--------------|------------------------------|---------|--------|-----------------|---------|------|--------|
| 38 | <b>КП 627346 от 1.02.2021</b>   | Клапан огнезадерживающий (нормально открытый; Е190) КПУ-1Н 500х500(н) КПУ-1 Н-0-Н-500х500-2*ф-МВ220- Т- СН- О- О- О- О- О 000"ВЕЗА"<br>(шт.)<br>МАТ=21748,16/1,2/4,83<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>2 Оборудование ОЗП=4,83; ЭМ=4,83; ЗПМ=4,83;<br>МАТ=4,83 | 1                                 | 3752,27<br>21748,16/1,2/4,83 |              | 3752,27<br>21748,16/1,2/4,83 | 3752,27 |        |                 | 3752,27 |      |        |
| 39 | <b>ФЕР20-02-005-06</b><br>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр      | Установка заслонок воздушных и клапанов воздушных КВР с ручным приводом: периметром до 1000 мм<br>(шт)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21<br>НР (1760,58 руб.): 128% от ФОТ<br>СП (970,38 руб.): 83%*0,85 от ФОТ     | 20                                | 25,72<br>9,51                | 1,47<br>0,12 | 14,74                        | 514,4   | 190,2  | 29,4<br>2,40    | 294,8   | 1,06 | 21,2   |
| 40 | <b>ФССЦ-19.3.01.02-0054</b><br>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр | Заслонки воздушные унифицированные ручного управления РК-302-01, размер 150х100 мм<br>(шт)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21  | 18                                | 237,53                       |              | 237,53                       | 4275,54 |        |                 | 4275,54 |      |        |
| 41 | <b>ФССЦ-19.3.01.02-0056</b><br>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр | Заслонки воздушные унифицированные ручного управления РК-302-03, размер 200х200 мм<br>(шт)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21  | 2                                 | 287,18                       |              | 287,18                       | 574,36  |        |                 | 574,36  |      |        |
| 42 | <b>ФЕР20-02-005-07</b><br>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр      | Установка заслонок воздушных и клапанов воздушных КВР с ручным приводом: периметром до 1600 мм<br>(шт)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21<br>НР (97,86 руб.): 128% от ФОТ<br>СП (53,94 руб.): 83%*0,85 от ФОТ        | 1                                 | 30,82<br>10,58               | 1,6<br>0,12  | 18,64                        | 30,82   | 10,58  | 1,6<br>0,12     | 18,64   | 1,18 | 1,18   |
| 43 | <b>ФССЦ-19.3.01.02-0059</b><br>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр | Заслонки воздушные унифицированные ручного управления РК-302-06, размер 400х200 мм<br>(шт)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21  | 1                                 | 340,08                       |              | 340,08                       | 340,08  |        |                 | 340,08  |      |        |
| 44 | <b>ФЕР20-02-002-01</b><br>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр      | Установка решеток жалюзийных площадью в свету: до 0,5 м2<br>(шт)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21<br>НР (10040,2 руб.): 128% от ФОТ<br>СП (5533,88 руб.): 83%*0,85 от ФОТ  | 113<br>1+17+6+5+2+39+9+34         | 15,17<br>9,6                 | 1,47<br>0,12 | 4,1                          | 1714,21 | 1084,8 | 166,11<br>13,56 | 463,3   | 1,07 | 120,91 |
| 45 | <b>ФССЦ-19.2.03.02-0077</b><br>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр | Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа: АМН, размером 100х400 мм<br>(шт)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21  | 1                                 | 77,23                        |              | 77,23                        | 77,23   |        |                 | 77,23   |      |        |
| 46 | <b>ФССЦ-19.2.03.02-0087</b><br>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр | Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа: АМН, размером 200х200 мм<br>(шт)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21  | 17                                | 68,34                        |              | 68,34                        | 1161,78 |        |                 | 1161,78 |      |        |
| 47 | <b>ФССЦ-19.2.03.02-0095</b><br>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр | Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа: АМН, размером 300х300 мм<br>(шт)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21  | 6                                 | 100,94                       |              | 100,94                       | 605,64  |        |                 | 605,64  |      |        |
| 48 | <b>ФССЦ-19.2.03.02-0141</b><br>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр | Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа: АРН размером 400х700 мм<br>(шт)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21   | 5                                 | 534,15                       |              | 534,15                       | 2670,75 |        |                 | 2670,75 |      |        |
| 49 | <b>ФССЦ-19.2.03.02-0143</b><br>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр | Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа: АРН размером 500х1000 мм<br>(шт)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21  | 2                                 | 934,79                       |              | 934,79                       | 1869,58 |        |                 | 1869,58 |      |        |
| 50 | <b>ФССЦ-19.1.05.04-0007</b><br>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр | Диффузоры потолочные пластиковые универсальные, диаметр 125 мм<br>(шт)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21  | 39                                | 29,2                         |              | 29,2                         | 1138,8  |        |                 | 1138,8  |      |        |
| 51 | <b>ФССЦ-19.1.05.04-0008</b><br>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр | Диффузоры потолочные пластиковые универсальные, диаметр 160 мм<br>(шт)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21  | 9                                 | 37,96                        |              | 37,96                        | 341,64  |        |                 | 341,64  |      |        |
| 52 | <b>ФССЦ-19.1.05.04-0009</b><br>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр | Диффузоры потолочные пластиковые универсальные, диаметр 200 мм<br>(шт)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21  | 34                                | 45,19                        |              | 45,19                        | 1536,46 |        |                 | 1536,46 |      |        |
| 53 | <b>ГЭСН20-01-001-01</b><br>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр     | Прокладка воздуховодов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной: 0,5 мм, диаметром до 200 мм<br>(100 м2)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21<br>НР 128% от ФОТ<br>СП 83%*0,85 от ФОТ | 0,4471<br>(30,63+9,05+5,03) / 100 |                              |              |                              |         |        |                 |         | 154  | 68,85  |
| 54 | <b>ФССЦ-19.1.01.01-0021</b><br>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр | Воздуховоды типа: ALUDUCT (POLAR BEAR) неизолированные гибкие диаметром 127 мм<br>(м2)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21  | 30,63                             | 66,31                        |              | 66,31                        | 2031,08 |        |                 | 2031,08 |      |        |

| 1  | 2  | 3   | 4                            | 5                  | 6 | 7              | 8       | 9       | 10      | 11              | 12      | 13             |
|----|--|---|------------------------------|--------------------|---|----------------|---------|---------|---------|-----------------|---------|----------------|
| 55 | <b>ФССЦ-19.1.01.01-0022</b><br><i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i> | Воздуховоды типа: ALUDUCT (POLAR BEAR) неизолированные гибкие диаметром 160 мм (м2)<br><i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br/>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21</i>  | 9,05                         | 67,95              |   | 67,95          | 614,95  |         |         | 614,95          |         |                |
| 56 | <b>ФССЦ-19.1.01.01-0023</b><br><i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i> | Воздуховоды типа: ALUDUCT (POLAR BEAR) неизолированные гибкие диаметром 203 мм (м2)<br><i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br/>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21</i>  | 5,03                         | 80,72              |   | 80,72          | 406,02  |         |         | 406,02          |         |                |
| 57 | <b>ФЕР20-01-001-09</b><br><i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i>      | Прокладка воздуховодов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной: 0,7 мм, периметром до 1000 мм (100 м2)<br><i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br/>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21<br/>НР (33090,46 руб.): 128% от ФОТ<br/>СП (18238,53 руб.): 83%*0,85 от ФОТ</i>         | 2,91<br>(65+24+52+150) / 100 | 1760,83<br>1232,34 |   | 94,25<br>11,63 | 434,24  | 5124,02 | 3586,11 | 274,27<br>33,84 | 1263,64 | 141<br>410,31  |
| 58 | <b>ФССЦ-19.1.01.03-0044</b><br><i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i> | Воздуховоды из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной: 0,55 мм, периметром 500 мм (м2)<br><i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br/>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21</i>   | 65                           | 142,99             |   | 142,99         | 9294,35 |         |         | 9294,35         |         |                |
| 59 | <b>ФССЦ-19.1.01.03-0048</b><br><i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i> | Воздуховоды из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной: 0,55 мм, периметром 900 мм (м2)<br><i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br/>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21</i>   | 76<br>24+52                  | 128,13             |   | 128,13         | 9737,88 |         |         | 9737,88         |         |                |
| 60 | <b>ФССЦ-19.1.01.03-0021</b><br><i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i> | Воздуховоды из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной: 0,7 мм, периметром 1000 мм (м2)<br><i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br/>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21</i>   | 150                          | 151,44             |   | 151,44         | 22716   |         |         | 22716           |         |                |
| 61 | <b>ФЕР20-01-001-10</b><br><i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i>      | Прокладка воздуховодов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной: 0,7 мм, периметром от 1100 до 1600 мм (100 м2)<br><i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br/>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21<br/>НР (18509,25 руб.): 128% от ФОТ<br/>СП (10201,78 руб.): 83%*0,85 от ФОТ</i> | 1,88<br>(60+32+96) / 100     | 1542,78<br>1066,28 |   | 87,59<br>10,76 | 388,91  | 2900,43 | 2004,61 | 164,67<br>20,23 | 731,15  | 122<br>229,36  |
| 62 | <b>ФССЦ-19.1.01.03-0023</b><br><i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i> | Воздуховоды из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной: 0,7 мм, периметром 1200 мм (м2)<br><i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br/>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21</i>   | 60                           | 148,62             |   | 148,62         | 8917,2  |         |         | 8917,2          |         |                |
| 63 | <b>ФССЦ-19.1.01.03-0025</b><br><i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i> | Воздуховоды из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной: 0,7 мм, периметром 1400 мм (м2)<br><i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br/>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21</i>   | 128<br>32+96                 | 146,6              |   | 146,6          | 18764,8 |         |         | 18764,8         |         |                |
| 64 | <b>ФЕР20-01-001-11</b><br><i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i>      | Прокладка воздуховодов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной: 0,7 мм, периметром до 2400 мм (100 м2)<br><i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br/>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21<br/>НР (11185,55 руб.): 128% от ФОТ<br/>СП (6165,16 руб.): 83%*0,85 от ФОТ</i>          | 1,51<br>(90+40+21) / 100     | 1279,53<br>802,33  |   | 97,27<br>8,03  | 379,93  | 1932,09 | 1211,52 | 146,88<br>12,13 | 573,69  | 91,8<br>138,62 |
| 65 | <b>ФССЦ-19.1.01.03-0029</b><br><i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i> | Воздуховоды из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной: 0,7 мм, периметром 1800 мм (м2)<br><i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br/>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21</i>   | 90                           | 143,93             |   | 143,93         | 12953,7 |         |         | 12953,7         |         |                |
| 66 | <b>ФССЦ-19.1.01.03-0030</b><br><i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i> | Воздуховоды из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной: 0,7 мм, периметром 2000 мм (со стороной до 600 мм) (м2)<br><i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br/>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21</i>   | 40                           | 142,99             |   | 142,99         | 5719,6  |         |         | 5719,6          |         |                |
| 67 | <b>ФССЦ-19.1.01.03-0031</b><br><i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i> | Воздуховоды из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной: 0,7 мм, периметром 2000 мм (со стороной от 800 мм) (м2)<br><i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br/>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21</i>   | 21                           | 155,81             |   | 155,81         | 3272,01 |         |         | 3272,01         |         |                |
| 68 | <b>ФЕР20-01-001-12</b><br><i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i>      | Прокладка воздуховодов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной: 0,7 мм, периметром до 3200 мм (100 м2)<br><i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br/>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21<br/>НР (1669,72 руб.): 128% от ФОТ<br/>СП (920,3 руб.): 83%*0,85 от ФОТ</i>             | 0,278<br>(12,8+15) / 100     | 1087,34<br>648,51  |   | 100,89<br>8,54 | 337,94  | 302,29  | 180,29  | 28,05<br>2,37   | 93,95   | 74,2<br>20,63  |
| 69 | <b>ФССЦ-19.1.01.03-0053</b><br><i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i> | Воздуховоды из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной: 1,0 мм, периметром 3200 мм (м2)<br><i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br/>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21</i>   | 12,8                         | 170,81             |   | 170,81         | 2186,37 |         |         | 2186,37         |         |                |

| 1                                      | 2   | 3  | 4                            | 5                  | 6              | 7        | 8        | 9      | 10            | 11       | 12    | 13    |
|--|---|--|------------------------------|--------------------|----------------|----------|----------|--------|---------------|----------|-------|-------|
| 70                                     | <b>ФССЦ-19.1.01.09-0032</b><br>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр | Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками, толщина 1,0 мм, периметр 3000 мм (м2)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21   | 15                           | 224,81             |                | 224,81   | 3372,15  |        |               | 3372,15  |       |       |
| 71                                     | <b>ФЕР26-01-022-02</b><br>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр      | Изоляция плоских и криволинейных поверхностей штучными изделиями из пенополиуретана (плитами) (м3)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21<br>НР (1375,64 руб.): 100% от ФОТ<br>СП (818,51 руб.): 70% от ФОТ                                      | 1,02<br>34*0,03              | 888,06<br>184,55   | 25,58<br>4,29  | 677,93   | 905,82   | 188,24 | 26,09<br>4,38 | 691,49   | 21,36 | 21,79 |
| 72                                     | <b>ФССЦ-12.2.04.07-0011</b><br>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр | Маты минераловатные прошивные с покрытием сеткой и кашированные неармированной алюминиевой фольгой, марка: "Wired mat 105 ALU1" ROCKWOOL, толщиной 30 мм (м3)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21   | 1,02<br>34*0,03              | 2366,57            |                | 2366,57  | 2413,9   |        |               | 2413,9   |       |       |
| 73                                     | <b>ФССЦ-19.1.01.11-0001</b><br>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр | Крепления для воздуховодов оцинкованные (подвески СТД, подвески регулируемые СТД, тяги, хомуты, кронштейны, траверсы, ленты, шпильки, профили) (т)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21  | 0,925                        | 12676,79           |                | 12676,79 | 11726,03 |        |               | 11726,03 |       |       |
| <b>Системы естественной вентиляции</b> |   |  |                              |                    |                |          |          |        |               |          |       |       |
| 74                                     | <b>ФЕР20-02-002-01</b><br>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр      | Установка решеток жалюзийных площадью в свету: до 0,5 м2 (шт)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21<br>НР (2399,03 руб.): 128% от ФОТ<br>СП (1322,28 руб.): 83% от ФОТ  | 27<br>6+1+18+2               | 15,17<br>9,6       | 1,47<br>0,12   | 4,1      | 409,59   | 259,2  | 39,69<br>3,24 | 110,7    | 1,07  | 28,89 |
| 75                                     | <b>ФССЦ-19.2.03.02-0010</b><br>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр | Решетки вентиляционные АП, алюминиевые, размер 300x150 мм (шт)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21  | 6                            | 396,65             |                | 396,65   | 2379,9   |        |               | 2379,9   |       |       |
| 76                                     | <b>ФССЦ-19.2.03.02-0077</b><br>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр | Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКОС" типа: АМН, размером 100x400 мм (шт)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21  | 1                            | 77,23              |                | 77,23    | 77,23    |        |               | 77,23    |       |       |
| 77                                     | <b>ФССЦ-19.1.05.04-0007</b><br>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр | Диффузоры потолочные пластиковые универсальные, диаметр 125 мм (шт)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21   | 18                           | 29,2               |                | 29,2     | 525,6    |        |               | 525,6    |       |       |
| 78                                     | <b>ФССЦ-19.1.05.04-0008</b><br>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр | Диффузоры потолочные пластиковые универсальные, диаметр 160 мм (шт)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21   | 2                            | 37,96              |                | 37,96    | 75,92    |        |               | 75,92    |       |       |
| 79                                     | <b>ГЭСН20-01-001-01</b><br>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр     | Прокладка воздуховодов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной: 0,5 мм, диаметром до 200 мм (100 м2)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21<br>НР 128% от ФОТ<br>СП 83% от ФОТ                                 | 0,1615<br>(14,14+2,01) / 100 |                    |                |          |          |        |               | 154      |       | 24,87 |
| 80                                     | <b>ФССЦ-19.1.01.01-0021</b><br>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр | Воздуховоды типа: ALUDUCT (POLAR BEAR) неизолированные гибкие диаметром 127 мм (м2)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21   | 14,14                        | 66,31              |                | 66,31    | 937,62   |        |               | 937,62   |       |       |
| 81                                     | <b>ФССЦ-19.1.01.01-0022</b><br>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр | Воздуховоды типа: ALUDUCT (POLAR BEAR) неизолированные гибкие диаметром 160 мм (м2)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21   | 2,01                         | 67,95              |                | 67,95    | 136,58   |        |               | 136,58   |       |       |
| 82                                     | <b>ФЕР20-01-001-09</b><br>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр      | Прокладка воздуховодов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной: 0,7 мм, периметром до 1000 мм (100 м2)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21<br>НР (5685,7 руб.): 128% от ФОТ<br>СП (3133,8 руб.): 83% от ФОТ | 0,5<br>(32+8+10) / 100       | 1760,83<br>1232,34 | 94,25<br>11,63 | 434,24   | 880,42   | 616,17 | 47,13<br>5,82 | 217,12   | 141   | 70,5  |
| 83                                     | <b>ФССЦ-19.1.01.03-0044</b><br>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр | Воздуховоды из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной: 0,55 мм, периметром 500 мм (м2)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21  | 32                           | 142,99             |                | 142,99   | 4575,68  |        |               | 4575,68  |       |       |
| 84                                     | <b>ФССЦ-19.1.01.03-0048</b><br>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр | Воздуховоды из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной: 0,55 мм, периметром 900 мм (м2)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21  | 8                            | 128,13             |                | 128,13   | 1025,04  |        |               | 1025,04  |       |       |
| 85                                     | <b>ФССЦ-19.1.01.03-0021</b><br>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр | Воздуховоды из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной: 0,7 мм, периметром 1000 мм (м2)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21  | 10                           | 151,44             |                | 151,44   | 1514,4   |        |               | 1514,4   |       |       |

| 1                         | 2   | 3   | 4  | 5                             | 6             | 7                             | 8        | 9      | 10              | 11       | 12   | 13    |
|---------------------------|---|---|----|-------------------------------|---------------|-------------------------------|----------|--------|-----------------|----------|------|-------|
| 86                        | <b>ФЕР20-02-010-01</b><br>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр      | Установка зонтов над шахтами из листовой стали прямоугольного сечения периметром: 1000 мм (шт)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21<br>НР (844,65 руб.): 128% от ФОТ<br>СП (465,55 руб.): 83%*0,85 от ФОТ | 20 | 8,17<br>4,5                   | 1,52<br>0,12  | 2,15                          | 163,4    | 90     | 30,4<br>2,40    | 43       | 0,49 | 9,8   |
| 87                        | <b>ФССЦ-19.2.02.02-0022</b><br>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр | Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметр шахты 400 мм (шт)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21  | 16 | 58,45                         |               | 58,45                         | 935,2    |        |                 | 935,2    |      |       |
| 88                        | <b>ФССЦ-19.2.02.02-0023</b><br>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр | Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметр шахты 600 мм (шт)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21  | 2  | 63,57                         |               | 63,57                         | 127,14   |        |                 | 127,14   |      |       |
| 89                        | <b>ФССЦ-19.2.02.02-0025</b><br>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр | Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметр шахты 1000 мм (шт)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21   | 2  | 72,1                          |               | 72,1                          | 144,2    |        |                 | 144,2    |      |       |
| Системы вентиляции В1-В14 |   |   |    |                               |               |                               |          |        |                 |          |      |       |
| 90                        | <b>ФЕР20-03-003-02</b><br>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр      | Установка вентиляторов крышных массой: до 0,2 т (шт)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21<br>НР (2186,48 руб.): 128% от ФОТ<br>СП (1205,13 руб.): 83%*0,85 от ФОТ   | 3  | 162,94<br>74,17               | 46,4<br>5,56  | 42,37                         | 488,82   | 222,51 | 139,2<br>16,68  | 127,11   | 7,71 | 23,13 |
| 91                        | <b>КП 627346 от 1.02.2021</b>   | Вентилятор КР0В60-045-Т80- Н-00055/4-У1 В1 000"ВЕЗА" (шт.)<br>МАТ=39981,96/1,2/4,83<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>2 Оборудование ОЗП=4,83; ЭМ=4,83; ЗПМ=4,83; МАТ=4,83   | 1  | 6898,2<br>39981,96/1,2/4,83   |               | 6898,2<br>39981,96/1,2/4,83   | 6898,2   |        |                 | 6898,2   |      |       |
| 92                        | <b>КП 627346 от 1.02.2021</b>   | Вентилятор КР0В91-045-Т80-Н-00110/4-У1 В2 000"ВЕЗА" (шт.)<br>МАТ=43311,82/1,2/4,83<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>2 Оборудование ОЗП=4,83; ЭМ=4,83; ЗПМ=4,83; МАТ=4,83  | 1  | 7472,71<br>43311,82/1,2/4,83  |               | 7472,71<br>43311,82/1,2/4,83  | 7472,71  |        |                 | 7472,71  |      |       |
| 93                        | <b>КП 627346 от 1.02.2021</b>   | Вентилятор УКР0С91-035-Т80-Н-00025/4-У1 В3 000"ВЕЗА" (шт.)<br>МАТ=33164,90/1,2/4,83<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>2 Оборудование ОЗП=4,83; ЭМ=4,83; ЗПМ=4,83; МАТ=4,83   | 1  | 5722,03<br>33164,90/1,2/4,83  |               | 5722,03<br>33164,90/1,2/4,83  | 5722,03  |        |                 | 5722,03  |      |       |
| 94                        | <b>КП 627346 от 1.02.2021</b>   | Стакан монтажный СТАМ 212-35-Н В3 000"ВЕЗА" (шт.)<br>МАТ=25511,29/1,2/4,83<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>2 Оборудование ОЗП=4,83; ЭМ=4,83; ЗПМ=4,83; МАТ=4,83  | 1  | 4401,53<br>25511,29/1,2/4,83  |               | 4401,53<br>25511,29/1,2/4,83  | 4401,53  |        |                 | 4401,53  |      |       |
| 95                        | <b>КП 627346 от 1.02.2021</b>   | Стакан монтажный СТАМ 212-45-Н В1,В2 000"ВЕЗА" (шт.)<br>МАТ=28999,25/1,2/4,83<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>2 Оборудование ОЗП=4,83; ЭМ=4,83; ЗПМ=4,83; МАТ=4,83   | 2  | 5003,32<br>28999,25/1,2/4,83  |               | 5003,32<br>28999,25/1,2/4,83  | 10006,64 |        |                 | 10006,64 |      |       |
| 96                        | <b>ФЕР20-03-001-02</b><br>Приказ Минстроя России от 09.02.2021 №51/пр.      | Установка вентиляторов радиальных массой: свыше 0,05 до 0,12 т (шт)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21<br>НР (7184,45 руб.): 128% от ФОТ<br>СП (3959,87 руб.): 83%*0,85 от ФОТ                          | 11 | 97,77<br>70,46                | 13,21<br>0,99 | 14,1                          | 1075,47  | 775,06 | 145,31<br>10,89 | 155,1    | 8,26 | 90,86 |
| 97                        | <b>КП 627346 от 1.02.2021</b>   | Вентилятор Канал-ПКВ- В-40-20-4-380 В4 000"ВЕЗА" (шт.)<br>МАТ=67665,92/1,2/4,83<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>2 Оборудование ОЗП=4,83; ЭМ=4,83; ЗПМ=4,83; МАТ=4,83   | 1  | 11674,59<br>67665,92/1,2/4,83 |               | 11674,59<br>67665,92/1,2/4,83 | 11674,59 |        |                 | 11674,59 |      |       |
| 98                        | <b>КП 627346 от 1.02.2021</b>   | Вентилятор Канал-ПКВ-40-20-4-380 В5, В3, В11, В12 000"ВЕЗА" (шт.)<br>МАТ=20276,49/1,2/4,83<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>2 Оборудование ОЗП=4,83; ЭМ=4,83; ЗПМ=4,83; МАТ=4,83  | 4  | 3498,36<br>20276,49/1,2/4,83  |               | 3498,36<br>20276,49/1,2/4,83  | 13993,44 |        |                 | 13993,44 |      |       |
| 99                        | <b>КП 627346 от 1.02.2021</b>   | Вентилятор Канал-ПКВ-50-25-4-380 В7 000"ВЕЗА" (шт.)<br>МАТ=23761,92/1,2/4,83<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>2 Оборудование ОЗП=4,83; ЭМ=4,83; ЗПМ=4,83; МАТ=4,83  | 1  | 4099,71<br>23761,92/1,2/4,83  |               | 4099,71<br>23761,92/1,2/4,83  | 4099,71  |        |                 | 4099,71  |      |       |
| 100                       | <b>КП 627346 от 1.02.2021</b>   | Вентилятор Канал-ВЕНТ-125 В13 000"ВЕЗА" (шт.)<br>МАТ=5601,12/1,2/4,83<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>2 Оборудование ОЗП=4,83; ЭМ=4,83; ЗПМ=4,83; МАТ=4,83   | 1  | 966,38<br>5601,12/1,2/4,83    |               | 966,38<br>5601,12/1,2/4,83    | 966,38   |        |                 | 966,38   |      |       |

| 1   | 2  | 3  | 4 | 5                            | 6              | 7                           | 8        | 9      | 10               | 11      | 12   | 13    |
|-----|--|--|---|------------------------------|----------------|-----------------------------|----------|--------|------------------|---------|------|-------|
| 101 | КП 627346 от 1.02.2021   | Вентилятор Канал-ВЕНТ-160 В6,В9,В10 000"ВЕЗА" (шт.)<br>МАТ=6870,08/1,2/4,83<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>2 Оборудование ОЗП=4,83; ЭМ=4,83; ЗПМ=4,83; МАТ=4,83  | 3 | 1185,31<br>6870,08/1,2/4,83  |                | 1185,31<br>6870,08/1,2/4,83 | 3555,93  |        |                  | 3555,93 |      |       |
| 102 | КП 627346 от 1.02.2021   | Вентилятор Канал-ВЕНТ-200 В14 000"ВЕЗА" (шт.)<br>МАТ=7583,52/1,2/4,83<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>2 Оборудование ОЗП=4,83; ЭМ=4,83; ЗПМ=4,83; МАТ=4,83  | 1 | 1308,41<br>7583,52/1,2/4,83  |                | 1308,41<br>7583,52/1,2/4,83 | 1308,41  |        |                  | 1308,41 |      |       |
| 103 | ФЕРм23-05-038-02<br>Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр | Преобразователь частоты (шт)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21<br>НР (13494,88 руб.); 80% от ФОТ<br>СП (10121,16 руб.); 60% от ФОТ  | 9 | 385,91<br>249,9              | 93,61<br>12,55 | 42,4                        | 3473,19  | 2249,1 | 842,49<br>112,95 | 381,6   | 26,9 | 242,1 |
| 104 | КП 627346 от 1.02.2021   | Преобразователь частоты FC-051 0,75кВт с панелью упр В3, В4, В5, В 7, В8,В11,В12 000"ВЕЗА" (шт.)<br>ПЗ=18964,13/1,2/4,83<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>2 Оборудование ОЗП=4,83; ЭМ=4,83; ЗПМ=4,83; МАТ=4,83   | 7 | 3271,93<br>18964,13/1,2/4,83 |                | 18964,13/1,2/4,83           | 22903,51 |        |                  |         |      |       |
| 105 | КП 627346 от 1.02.2021   | Преобразователь частоты ПС-051 1,5кВт с панелью упр В1,В2 000"ВЕЗА" (шт.)<br>ПЗ=22917,91/1,2/4,83<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>2 Оборудование ОЗП=4,83; ЭМ=4,83; ЗПМ=4,83; МАТ=4,83  | 2 | 3954,09<br>22917,91/1,2/4,83 |                | 22917,91/1,2/4,83           | 7908,18  |        |                  |         |      |       |
| 106 | КП 627346 от 1.02.2021   | Комплект НЕМА1-М1 В3,В4, В5,В7,В8,В11,В1 2 000"ВЕЗА" (шт.)<br>ПЗ=607,18/1,2/4,83<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>2 Оборудование ОЗП=4,83; ЭМ=4,83; ЗПМ=4,83; МАТ=4,83   | 7 | 104,76<br>607,18/1,2/4,83    |                | 607,18/1,2/4,83             | 733,32   |        |                  |         |      |       |
| 107 | КП 627346 от 1.02.2021   | Комплект НЕМА1-М2 В1,В2 000"ВЕЗА" (шт.)<br>ПЗ=715,53/1,2/4,83<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>2 Оборудование ОЗП=4,83; ЭМ=4,83; ЗПМ=4,83; МАТ=4,83  | 2 | 123,45<br>715,53/1,2/4,83    |                | 715,53/1,2/4,83             | 246,9    |        |                  |         |      |       |
| 108 | ФЕРм08-03-575-01<br>Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр | Прибор или аппарат (шт)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21<br>НР (346,71 руб.); 95% от ФОТ<br>СП (237,22 руб.); 65% от ФОТ   | 5 | 10,6<br>10,22                |                | 0,38                        | 53       | 51,1   |                  | 1,9     | 1,03 | 5,15  |
| 109 | КП 627346 от 1.02.2021   | Регулятор оборотов Propeller-01 (500 Вт) В6,В9,В10,В13, В 14 000"ВЕЗА" (шт.)<br>ПЗ=3110,24/1,2/4,83<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>2 Оборудование ОЗП=4,83; ЭМ=4,83; ЗПМ=4,83; МАТ=4,83  | 5 | 536,62<br>3110,24/1,2/4,83   |                | 3110,24/1,2/4,83            | 2683,1   |        |                  |         |      |       |
| 110 | ФЕР20-02-015-05<br>Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр  | Установка шумоглушителей вентиляционных трубчатых типа: ГТП 1-5 сечением 400х400 мм (шт)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21<br>НР (897,33 руб.); 128% от ФОТ<br>СП (494,58 руб.); 83% от ФОТ                     | 6 | 30,49<br>16,13               | 2,75<br>0,23   | 11,61                       | 182,94   | 96,78  | 16,5<br>1,38     | 69,66   | 1,82 | 10,92 |
| 111 | КП 627346 от 1.02.2021   | Шумоглушитель Канал-ГКП-40-20 В4, В5, В8, В11, В1 2 000"ВЕЗА" (шт.)<br>МАТ=4247,04/1,2/6,21<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21   | 5 | 569,92<br>4247,04/1,2/6,21   |                | 4247,04/1,2/6,21            | 2849,6   |        |                  | 2849,6  |      |       |
| 112 | ФЕР20-02-015-05<br>Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр  | Установка шумоглушителей вентиляционных трубчатых типа: ГТП 1-5 сечением 400х400 мм (шт)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21<br>НР (897,33 руб.); 128% от ФОТ<br>СП (494,58 руб.); 83% от ФОТ                     | 6 | 30,49<br>16,13               | 2,75<br>0,23   | 11,61                       | 182,94   | 96,78  | 16,5<br>1,38     | 69,66   | 1,82 | 10,92 |
| 113 | КП 627346 от 1.02.2021   | Шумоглушитель Канал-ГКП-50-25 В7 000"ВЕЗА" (шт.)<br>МАТ=6165,60/1,2/6,21<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21  | 1 | 827,38<br>6165,60/1,2/6,21   |                | 6165,60/1,2/6,21            | 827,38   |        |                  | 827,38  |      |       |
| 114 | ФЕР20-02-014-01<br>Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр  | Установка шумоглушителей вентиляционных трубчатых круглого сечения типа: ГТК 1-1, диаметр обечайки 125 мм (шт)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21<br>НР (89,42 руб.); 128% от ФОТ<br>СП (49,29 руб.); 83% от ФОТ | 1 | 16,09<br>9,66                | 1,5<br>0,12    | 4,93                        | 16,09    | 9,66   | 1,5<br>0,12      | 4,93    | 1,09 | 1,09  |
| 115 | КП 627346 от 1.02.2021   | Шумоглушитель Канал-ГКК-125-900 В13 000"ВЕЗА" (шт.)<br>МАТ=3239,04/1,2/6,21<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21   | 1 | 434,65<br>3239,04/1,2/6,21   |                | 3239,04/1,2/6,21            | 434,65   |        |                  | 434,65  |      |       |



| 1   | 2  | 3   | 4                            | 5                            | 6            | 7                            | 8        | 9      | 10            | 11       | 12   | 13   |
|-----|--|---|------------------------------|------------------------------|--------------|------------------------------|----------|--------|---------------|----------|------|------|
| 116 | <b>ФЕР20-02-014-02</b><br>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр | Установка шумоглушителей вентиляционных трубчатых круглого сечения типа: ГТК 1-2, диаметр обечайки 200 мм<br>(шт)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21<br>НР (357,62 руб.): 128% от ФОТ<br>СП (197,11 руб.): 83% 0,85 от ФОТ                  | 4                            | 16,09<br>9,66                | 1,5<br>0,12  | 4,93                         | 64,36    | 38,64  | 6<br>0,48     | 19,72    | 1,09 | 4,36 |
| 117 | <b>КП 627346 от 1.02.2021</b>  | Шумоглушитель Канал-ГКК-160-900 В6,В9,В10 000"ВЕЗА"<br>(шт.)<br>МАТ=4094,72/1,2/6,21<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21   | 3                            | 549,48<br>4094,72/1,2/6,21   |              | 549,48<br>4094,72/1,2/6,21   | 1648,44  |        |               | 1648,44  |      |      |
| 118 | <b>КП 627346 от 1.02.2021</b>  | Шумоглушитель Канал-ГКК-200-900 В14 000"ВЕЗА"<br>(шт.)<br>МАТ=4707,36/1,2/6,21<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21   | 1                            | 631,69<br>4707,36/1,2/6,21   |              | 631,69<br>4707,36/1,2/6,21   | 631,69   |        |               | 631,69   |      |      |
| 119 | <b>ФЕР20-02-018-01</b><br>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр | Установка вставок гибких к радиальным вентиляторам<br>(м2)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21<br>НР (409,92 руб.): 128% от ФОТ<br>СП (225,94 руб.): 83% 0,85 от ФОТ   | 0,89<br>0,4*0,2*8+0,5*0,25*2 | 53,31<br>50,26               | 0,66<br>0,12 | 2,39                         | 47,45    | 44,73  | 0,59<br>0,11  | 2,13     | 5,75 | 5,12 |
| 120 | <b>КП 627346 от 1.02.2021</b>  | Гибкая вставка Канал-ГКВ-40-20 В5, В8, В11, В12 000"ВЕЗА"<br>(шт.)<br>МАТ=851,20/1,2/6,21<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21  | 8                            | 114,22<br>851,20/1,2/6,21    |              | 114,22<br>851,20/1,2/6,21    | 913,76   |        |               | 913,76   |      |      |
| 121 | <b>КП 627346 от 1.02.2021</b>  | Гибкая вставка Канал-ГКВ-50-25 В7 000"ВЕЗА"<br>(шт.)<br>МАТ=1013,61/1,2/6,21<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21   | 2                            | 136,02<br>1013,61/1,2/6,21   |              | 136,02<br>1013,61/1,2/6,21   | 272,04   |        |               | 272,04   |      |      |
| 122 | <b>КП 627346 от 1.02.2021</b>  | Переходник Канал- П-40-20/125 В13 000"ВЕЗА"<br>(шт.)<br>МАТ=876,96/1,2/6,21<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21  | 2                            | 117,68<br>876,96/1,2/6,21    |              | 117,68<br>876,96/1,2/6,21    | 235,36   |        |               | 235,36   |      |      |
| 123 | <b>КП 627346 от 1.02.2021</b>  | Переходник Канал- П-40-20/160 В6,В9,В10 000"ВЕЗА"<br>(шт.)<br>МАТ=663,04/1,2/6,21<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21  | 6                            | 88,97<br>663,04/1,2/6,21     |              | 88,97<br>663,04/1,2/6,21     | 533,82   |        |               | 533,82   |      |      |
| 124 | <b>КП 627346 от 1.02.2021</b>  | Переходник Канал- П-40-20/200 В14 000"ВЕЗА"<br>(шт.)<br>МАТ=875,85/1,2/6,21<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21  | 2                            | 117,53<br>875,85/1,2/6,21    |              | 117,53<br>875,85/1,2/6,21    | 235,06   |        |               | 235,06   |      |      |
| 125 | <b>КП 627346 от 1.02.2021</b>  | Хомут Канал-МК-125 В13 000"ВЕЗА"<br>(шт.)<br>МАТ=166,89/1,2/6,21<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21   | 4                            | 22,4<br>166,89/1,2/6,21      |              | 22,4<br>166,89/1,2/6,21      | 89,6     |        |               | 89,6     |      |      |
| 126 | <b>КП 627346 от 1.02.2021</b>  | Хомут Канал-МК-160 В6,В9,В10 000"ВЕЗА"<br>(шт.)<br>МАТ=194,88/1,2/6,21<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21   | 12                           | 26,15<br>194,88/1,2/6,21     |              | 26,15<br>194,88/1,2/6,21     | 313,8    |        |               | 313,8    |      |      |
| 127 | <b>КП 627346 от 1.02.2021</b>  | Хомут Канал-МК-200 В14 000"ВЕЗА"<br>(шт.)<br>МАТ=292,32/1,2/6,21<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21   | 4                            | 39,23<br>292,32/1,2/6,21     |              | 39,23<br>292,32/1,2/6,21     | 156,92   |        |               | 156,92   |      |      |
| 128 | <b>ФЕР20-02-006-08</b><br>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр | Установка заслонок воздушных и клапанов воздушных КВР с электрическим или пневматическим приводом: периметром до 2400 мм<br>(шт)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21<br>НР (2175,82 руб.): 128% от ФОТ<br>СП (1199,25 руб.): 83% 0,85 от ФОТ | 13                           | 50,72<br>17,94               | 4,02<br>0,37 | 28,76                        | 659,36   | 233,22 | 52,26<br>4,81 | 373,88   | 2    | 26   |
| 129 | <b>КП 627346 от 1.02.2021</b>  | Клапан Канал-ГЕРМИК-С-50-25-F220S В7 000"ВЕЗА"<br>(шт.)<br>МАТ=29238,72/1,2/4,83<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>2 Оборудование ОЗП=4,83; ЭМ=4,83; ЗПМ=4,83; МАТ=4,83  | 1                            | 5044,64<br>29238,72/1,2/4,83 |              | 5044,64<br>29238,72/1,2/4,83 | 5044,64  |        |               | 5044,64  |      |      |
| 130 | <b>КП 627346 от 1.02.2021</b>  | Клапан ГЕРМ И К- С-200*400- В-1 * ЭП В- LF230-S-1 - УХЛ2-0 В4 000"ВЕЗА"<br>(шт.)<br>МАТ=47370,40/1,2/4,83<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>2 Оборудование ОЗП=4,83; ЭМ=4,83; ЗПМ=4,83; МАТ=4,83   | 1                            | 8172,95<br>47370,40/1,2/4,83 |              | 8172,95<br>47370,40/1,2/4,83 | 8172,95  |        |               | 8172,95  |      |      |
| 131 | <b>КП 627346 от 1.02.2021</b>  | Клапан Канал-ГЕРМИК-С-40-20-F220S В5, В6, В9, В10, В8, В11, В12, В13, В14 000"ВЕЗА"<br>(шт.)<br>МАТ=27882,62/1,2/4,83<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>2 Оборудование ОЗП=4,83; ЭМ=4,83; ЗПМ=4,83; МАТ=4,83   | 9                            | 4810,67<br>27882,62/1,2/4,83 |              | 4810,67<br>27882,62/1,2/4,83 | 43296,03 |        |               | 43296,03 |      |      |

| 1   | 2   | 3  | 4                                    | 5                            | 6              | 7                            | 8       | 9       | 10              | 11      | 12   | 13     |
|-----|---|--|--------------------------------------|------------------------------|----------------|------------------------------|---------|---------|-----------------|---------|------|--------|
| 132 | <b>КП 627346 от 1.02.2021</b>   | Клапан огнезадерживающий (нормально открытый; Е190) КПУ-1Н 150х100(н) КПУ-1Н-0-Н-150х100-2*ф-МВ220- Т- СН- 0- 0- 0- 0- 0 000"ВЕЗА"<br>(шт.)<br>МАТ=20115,20/1,2/4,83<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>2 Оборудование ОЗП=4,83; ЭМ=4,83; ЗПМ=4,83;<br>МАТ=4,83                                      | 2                                    | 3470,53<br>20115,20/1,2/4,83 |                | 3470,53<br>20115,20/1,2/4,83 | 6941,06 |         |                 | 6941,06 |      |        |
| 133 | <b>ФЕР20-02-005-06</b><br>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр      | Установка заслонок воздушных и клапанов воздушных КВР с ручным приводом: периметром до 1000 мм<br>(шт)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21<br>НР (1760,58 руб.): 128% от ФОТ<br>СП (970,38 руб.): 83%*0,85 от ФОТ   | 20                                   | 25,72<br>9,51                | 1,47<br>0,12   | 14,74                        | 514,4   | 190,2   | 29,4<br>2,40    | 294,8   | 1,06 | 21,2   |
| 134 | <b>ФССЦ-19.3.01.02-0054</b><br>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр | Заслонки воздушные унифицированные ручного управления РК-302-01, размер 150х100 мм<br>(шт)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21  | 6                                    | 237,53                       |                | 237,53                       | 1425,18 |         |                 | 1425,18 |      |        |
| 135 | <b>ФССЦ-19.3.01.02-0056</b><br>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр | Заслонки воздушные унифицированные ручного управления РК-302-03, размер 200х200 мм<br>(шт)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21  | 1                                    | 287,18                       |                | 287,18                       | 287,18  |         |                 | 287,18  |      |        |
| 136 | <b>ФЕР20-02-002-01</b><br>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр      | Установка решеток жалюзийных площадью в свету: до 0,5 м2<br>(шт)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21<br>НР (6130,75 руб.): 128% от ФОТ<br>СП (3379,1 руб.): 83%*0,85 от ФОТ   | 69<br>6+15+6+35+3+4                  | 15,17<br>9,6                 | 1,47<br>0,12   | 4,1                          | 1046,73 | 662,4   | 101,43<br>8,28  | 282,9   | 1,07 | 73,83  |
| 137 | <b>ФССЦ-19.2.03.02-0077</b><br>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр | Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа: АМН, размером 100х400 мм<br>(шт)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21  | 6<br>3+3                             | 77,23                        |                | 77,23                        | 463,38  |         |                 | 463,38  |      |        |
| 138 | <b>ФССЦ-19.2.03.02-0087</b><br>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр | Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа: АМН, размером 200х200 мм<br>(шт)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21  | 15                                   | 68,34                        |                | 68,34                        | 1025,1  |         |                 | 1025,1  |      |        |
| 139 | <b>ФССЦ-19.2.03.02-0095</b><br>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр | Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа: АМН, размером 300х300 мм<br>(шт)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21  | 6                                    | 100,94                       |                | 100,94                       | 605,64  |         |                 | 605,64  |      |        |
| 140 | <b>ФССЦ-19.1.05.04-0007</b><br>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр | Диффузоры потолочные пластиковые универсальные, диаметр 125 мм<br>(шт)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21  | 35                                   | 29,2                         |                | 29,2                         | 1022    |         |                 | 1022    |      |        |
| 141 | <b>ФССЦ-19.1.05.04-0008</b><br>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр | Диффузоры потолочные пластиковые универсальные, диаметр 160 мм<br>(шт)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21  | 3                                    | 37,96                        |                | 37,96                        | 113,88  |         |                 | 113,88  |      |        |
| 142 | <b>ФССЦ-19.1.05.04-0009</b><br>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр | Диффузоры потолочные пластиковые универсальные, диаметр 200 мм<br>(шт)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21  | 4                                    | 45,19                        |                | 45,19                        | 180,76  |         |                 | 180,76  |      |        |
| 143 | <b>ГЭСН20-01-001-01</b><br>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр     | Прокладка воздуховодов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной: 0,5 мм, диаметром до 200 мм<br>(100 м2)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21<br>НР 128% от ФОТ<br>СП 83%*0,85 от ФОТ                                     | 0,4471<br>(30,63+9,05+5,03) / 100    |                              |                |                              |         |         |                 | 154     |      | 68,85  |
| 144 | <b>ФССЦ-19.1.01.01-0021</b><br>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр | Воздуховоды типа: ALUDUCT (POLAR BEAR) неизолированные гибкие диаметром 127 мм<br>(м2)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21  | 27,49                                | 66,31                        |                | 66,31                        | 1822,86 |         |                 | 1822,86 |      |        |
| 145 | <b>ФССЦ-19.1.01.01-0022</b><br>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр | Воздуховоды типа: ALUDUCT (POLAR BEAR) неизолированные гибкие диаметром 160 мм<br>(м2)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21  | 3,02                                 | 67,95                        |                | 67,95                        | 205,21  |         |                 | 205,21  |      |        |
| 146 | <b>ФССЦ-19.1.01.01-0023</b><br>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр | Воздуховоды типа: ALUDUCT (POLAR BEAR) неизолированные гибкие диаметром 203 мм<br>(м2)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21  | 5,03                                 | 80,72                        |                | 80,72                        | 406,02  |         |                 | 406,02  |      |        |
| 147 | <b>ФЕР20-01-001-09</b><br>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр      | Прокладка воздуховодов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной: 0,7 мм, периметром до 1000 мм<br>(100 м2)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21<br>НР (23743,22 руб.): 128% от ФОТ<br>СП (13086,59 руб.): 83%*0,85 от ФОТ | 2,088<br>(40+54+40+60+6+4,8+4) / 100 | 1760,83<br>1232,34           | 94,25<br>11,63 | 434,24                       | 3676,61 | 2573,13 | 196,79<br>24,28 | 906,69  | 141  | 294,41 |

| 1   | 2  | 3  | 4                       | 5                  | 6              | 7        | 8        | 9      | 10            | 11       | 12    | 13     |
|-----|--|--|-------------------------|--------------------|----------------|----------|----------|--------|---------------|----------|-------|--------|
| 148 | <b>ФССЦ-19.1.01.03-0044</b><br><i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i> | Воздуховоды из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной: 0,55 мм, периметром 500 мм<br>(м2)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21   | 40                      | 142,99             |                | 142,99   | 5719,6   |        |               | 5719,6   |       |        |
| 149 | <b>ФССЦ-19.1.01.03-0045</b><br><i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i> | Воздуховоды из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной: 0,55 мм, периметром 600 мм<br>(м2)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21   | 54                      | 137,52             |                | 137,52   | 7426,08  |        |               | 7426,08  |       |        |
| 150 | <b>ФССЦ-19.1.01.03-0047</b><br><i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i> | Воздуховоды из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной: 0,55 мм, периметром 800 мм<br>(м2)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21   | 40                      | 130,37             |                | 130,37   | 5214,8   |        |               | 5214,8   |       |        |
| 151 | <b>ФССЦ-19.1.01.03-0021</b><br><i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i> | Воздуховоды из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной: 0,7 мм, периметром 1000 мм<br>(м2)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21   | 74,8<br>60+8+4,8+4      | 151,44             |                | 151,44   | 11327,71 |        |               | 11327,71 |       |        |
| 152 | <b>ФЕР20-01-001-10</b><br><i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i>      | Прокладка воздуховодов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной: 0,7 мм, периметром от 1100 до 1600 мм<br>(100 м2)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21<br>НР (8466,98 руб.): 128% от ФОТ<br>СП (4666,76 руб.): 83%*0,85 от ФОТ | 0,86<br>(48+8+30) / 100 | 1542,78<br>1066,28 | 87,59<br>10,76 | 388,91   | 1326,79  | 917    | 75,33<br>9,25 | 334,46   | 122   | 104,92 |
| 153 | <b>ФССЦ-19.1.01.03-0023</b><br><i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i> | Воздуховоды из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной: 0,7 мм, периметром 1200 мм<br>(м2)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21   | 86<br>48+8+30           | 148,62             |                | 148,62   | 12781,32 |        |               | 12781,32 |       |        |
| 154 | <b>ФЕР20-01-001-11</b><br><i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i>      | Прокладка воздуховодов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной: 0,7 мм, периметром до 2400 мм<br>(100 м2)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21<br>НР (5925,99 руб.): 128% от ФОТ<br>СП (3266,24 руб.): 83%*0,85 от ФОТ         | 0,8<br>(30+50) / 100    | 1279,53<br>802,33  | 97,27<br>8,03  | 379,93   | 1023,62  | 641,86 | 77,82<br>6,42 | 303,94   | 91,8  | 73,44  |
| 155 | <b>ФССЦ-19.1.01.03-0030</b><br><i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i> | Воздуховоды из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной: 0,7 мм, периметром 2000 мм (со стороны до 600 мм)<br>(м2)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21  | 30                      | 142,99             |                | 142,99   | 4289,7   |        |               | 4289,7   |       |        |
| 156 | <b>ФССЦ-19.1.01.09-0032</b><br><i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i> | Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками, толщина 1,0 мм, периметр 3000 мм<br>(м2)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21  | 50                      | 224,81             |                | 224,81   | 11240,5  |        |               | 11240,5  |       |        |
| 157 | <b>ФЕР26-01-022-02</b><br><i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i>      | Изоляция плоских и криволинейных поверхностей штучными изделиями из пенополиуретана (плитами)<br>(м3)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21<br>НР (2225,23 руб.): 100% от ФОТ<br>СП (1324,01 руб.): 70%*0,85 от ФОТ   | 1,65<br>55*0,03         | 888,06<br>184,55   | 25,58<br>4,29  | 677,93   | 1465,3   | 304,51 | 42,21<br>7,08 | 1118,58  | 21,36 | 35,24  |
| 158 | <b>ФССЦ-12.2.04.07-0011</b><br><i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i> | Маты минераловатные прошивные с покрытием сеткой и кашированные неармированной алюминиевой фольгой, марка: "Wired mat 105 ALU1" ROCKWOOL, толщиной 30 мм<br>(м3)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21  | 1,65<br>55*0,03         | 2366,57            |                | 2366,57  | 3904,84  |        |               | 3904,84  |       |        |
| 159 | <b>ФССЦ-19.1.01.11-0001</b><br><i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i> | Крепления для воздуховодов оцинкованные (подвески СТД, подвески регулируемые СТД, тяги, хомуты, кронштейны, траверсы, ленты, шпильки, профили)<br>(т)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21   | 0,65                    | 12676,79           |                | 12676,79 | 8239,91  |        |               | 8239,91  |       |        |
| 160 | <b>ФЕР20-02-010-01</b><br><i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i>      | Установка зонтов над шахтами из листовой стали прямоугольного сечения периметром: 1000 мм<br>(шт)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21<br>НР (506,82 руб.): 128% от ФОТ<br>СП (279,34 руб.): 83%*0,85 от ФОТ   | 12                      | 8,17<br>4,5        | 1,52<br>0,12   | 2,15     | 98,04    | 54     | 18,24<br>1,44 | 25,8     | 0,49  | 5,88   |
| 161 | <b>ФССЦ-19.2.02.02-0023</b><br><i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i> | Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметр шахты 600 мм<br>(шт)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21  | 5                       | 63,57              |                | 63,57    | 317,85   |        |               | 317,85   |       |        |
| 162 | <b>ФССЦ-19.2.02.02-0024</b><br><i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i> | Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметр шахты 800 мм<br>(шт)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21  | 5                       | 68,7               |                | 68,7     | 343,5    |        |               | 343,5    |       |        |

| 1  | 2  | 3  | 4                    | 5                              | 6              | 7                             | 8        | 9      | 10             | 11       | 12   | 13    |
|--|--|--|----------------------|--------------------------------|----------------|-------------------------------|----------|--------|----------------|----------|------|-------|
| 163  | <b>ФССЦ-19.2.02.02-0027</b><br><i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i> | Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметр шахты 1300 мм (шт)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21  | 2                    | 176,3                          |                | 176,3                         | 352,6    |        |                | 352,6    |      |       |
| Система противодымной приточной вентиляции ПД1 |  |  |                      |                                |                |                               |          |        |                |          |      |       |
| 164  | <b>ФЕР20-03-003-02</b><br><i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i>      | Установка вентиляторов крышных массой: до 0,2 т (шт)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21<br>НР (728,82 руб.): 128% от ФОТ<br>СП (401,7 руб.): 83% от ФОТ  | 1                    | 162,94<br>74,17                | 46,4<br>5,56   | 42,37                         | 162,94   | 74,17  | 46,4<br>5,56   | 42,37    | 7,71 | 7,71  |
| 165  | <b>КП 627346 от 1.02.2021</b>  | Вентилятор ВКОПО-056- Н-00300/2-У1 000"ВЕЗА" (шт.)<br>ПЗ=91043,47/1,2/4,83<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>2 Оборудование ОЗП=4,83; ЭМ=4,83; ЗПМ=4,83; МАТ=4,83   | 1                    | 15707,98<br>91043,47/1,2/4,83  |                | 91043,47/1,2/4,83             | 15707,98 |        |                |          |      |       |
| 166  | <b>КП 627346 от 1.02.2021</b>  | Переходник крышный ПЕК-ОСА-056-С 000"ВЕЗА" (шт.)<br>ПЗ=7658,08/1,2/4,83<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>2 Оборудование ОЗП=4,83; ЭМ=4,83; ЗПМ=4,83; МАТ=4,83  | 1                    | 1321,27<br>7658,08/1,2/4,83    |                | 7658,08/1,2/4,83              | 1321,27  |        |                |          |      |       |
| 167  | <b>КП 627346 от 1.02.2021</b>  | Стакан монтажный СТАМ 411 - 71 - Н-МВ220У 000"ВЕЗА" (шт.)<br>ПЗ=83034,56/1,2/4,83<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>2 Оборудование ОЗП=4,83; ЭМ=4,83; ЗПМ=4,83; МАТ=4,83  | 1                    | 14326,18<br>83034,56/1,2/4,83  |                | 83034,56/1,2/4,83             | 14326,18 |        |                |          |      |       |
| 168  | <b>ФЕРм23-05-038-02</b><br><i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i>     | Преобразователь частоты (шт)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21<br>НР (1499,44 руб.): 80% от ФОТ<br>СП (1124,58 руб.): 60% от ФОТ  | 1                    | 385,91<br>249,9                | 93,61<br>12,55 | 42,4                          | 385,91   | 249,9  | 93,61<br>12,55 | 42,4     | 26,9 | 26,9  |
| 169  | <b>КП 627346 от 1.02.2021</b>  | Преобразователь частоты ЕС-102 3кВт 3ф. IP55, Встр.панель 000"ВЕЗА" (комп.)<br>ПЗ=95028,96/1,2/4,83<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>2 Оборудование ОЗП=4,83; ЭМ=4,83; ЗПМ=4,83; МАТ=4,83  | 1                    | 16395,61<br>95028,96/1,2/4,83  |                | 95028,96/1,2/4,83             | 16395,61 |        |                |          |      |       |
| 170  | <b>КП 627346 от 1.02.2021</b>  | Комплект НЕМА1-М3 000"ВЕЗА" (комп.)<br>ПЗ=769,09/1,2/4,83<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>2 Оборудование ОЗП=4,83; ЭМ=4,83; ЗПМ=4,83; МАТ=4,83  | 1                    | 132,69<br>769,09/1,2/4,83      |                | 769,09/1,2/4,83               | 132,69   |        |                |          |      |       |
| 171  | <b>ФЕРм08-03-575-01</b><br><i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i>     | Прибор или аппарат (шт)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21<br>НР (69,32 руб.): 95% от ФОТ<br>СП (47,43 руб.): 65% от ФОТ   | 1                    | 10,6<br>10,22                  |                | 0,38                          | 10,6     | 10,22  |                | 0,38     | 1,03 | 1,03  |
| 172  | <b>КП 627346 от 1.02.2021</b>  | Комплект автоматики по бланк-заказу КА217100671 -ПНЗ 000"ВЕЗА" (комп.)<br>ПЗ=375000,00/1,2/4,83<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>2 Оборудование ОЗП=4,83; ЭМ=4,83; ЗПМ=4,83; МАТ=4,83  | 1                    | 64699,79<br>375000,00/1,2/4,83 |                | 375000,00/1,2/4,83            | 64699,79 |        |                |          |      |       |
| 173  | <b>ФЕР20-02-006-08</b><br><i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i>      | Установка заслонок воздушных и клапанов воздушных КВР с электрическим или пневматическим приводом: периметром до 2400 мм (шт)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21<br>НР (334,72 руб.): 128% от ФОТ<br>СП (184,49 руб.): 83% от ФОТ          | 2                    | 50,72<br>17,94                 | 4,02<br>0,37   | 28,76                         | 101,44   | 35,88  | 8,04<br>0,74   | 57,52    | 2    | 4     |
| 174  | <b>КП 627346 от 1.02.2021</b>  | Клапан противопожарный дымовой нормально закрытый EI90 ГЕРМИК-ДУ-3-600*500-1*ф-МВ220-6н-кк -РОН130- мрз-0 000"ВЕЗА" (шт.)<br>МАТ=31533,60 /1,2/4,83<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>2 Оборудование ОЗП=4,83; ЭМ=4,83; ЗПМ=4,83; МАТ=4,83  | 2                    | 5440,58<br>31533,60 /1,2/4,83  |                | 5440,58<br>31533,60 /1,2/4,83 | 10881,16 |        |                | 10881,16 |      |       |
| 175  | <b>ФЕР20-01-002-11</b><br><i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i>      | Прокладка воздуховодов из листовой оцинкованной стали и алюминия класса П (плотные) толщиной: 0,7 мм, периметром до 2400 мм (100 м2)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21<br>НР (2000,09 руб.): 128% от ФОТ<br>СП (1102,39 руб.): 83% от ФОТ | 0,27<br>(22*5) / 100 | 1480,42<br>802,33              | 97,27<br>8,03  | 580,82                        | 399,71   | 216,63 | 26,26<br>2,17  | 156,82   | 91,8 | 24,79 |
| 176  | <b>ФССЦ-19.1.01.03-0033</b><br><i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i> | Воздуховоды из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной: 0,7 мм, периметром 2200 мм (со стороны до 600 мм) (м2)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21   | 22                   | 142,22                         |                | 142,22                        | 3128,84  |        |                | 3128,84  |      |       |
| 177  | <b>ФССЦ-19.1.01.09-0032</b><br><i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i> | Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками, толщина 1,0 мм, периметр 3000 мм (м2)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21   | 5                    | 224,81                         |                | 224,81                        | 1124,05  |        |                | 1124,05  |      |       |

| 1  | 2  | 3  | 4                    | 5                                 | 6              | 7                                 | 8        | 9      | 10            | 11       | 12    | 13   |
|--|--|--|----------------------|-----------------------------------|----------------|-----------------------------------|----------|--------|---------------|----------|-------|------|
| 178  | <b>ФССЦ-19.1.01.11-0001</b><br><i>Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр</i> | Крепления для воздуховодов оцинкованные (подвески STD, подвески регулируемые STD, тяги, хомуты, кронштейны, траверсы, ленты, шпильки, профили)<br>(т)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21   | 0,65                 | 12676,79                          |                | 12676,79                          | 8239,91  |        |               | 8239,91  |       |      |
| 179  | <b>ФЕР26-01-022-02</b><br><i>Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр</i>      | Изоляция плоских и криволинейных поверхностей штучными изделиями из пенополиуретана (плитами)<br>(м3)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21<br>НР (890,01 руб.): 100% от ФОТ<br>СП (529,56 руб.): 70% от ФОТ                                  | 0,66<br>22*0,03      | 888,06<br>184,55                  | 25,58<br>4,29  | 677,93                            | 586,11   | 121,8  | 16,88<br>2,83 | 447,43   | 21,36 | 14,1 |
| 180  | <b>ФССЦ-12.2.04.07-0011</b><br><i>Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр</i> | Маты минераловатные прошивные с покрытием сеткой и кашированные неармированной алюминиевой фольгой, марка: "Wired mat 105 ALU1" ROCKWOOL, толщиной 30 мм<br>(м3)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21  | 0,66<br>22*0,03      | 2366,57                           |                | 2366,57                           | 1561,94  |        |               | 1561,94  |       |      |
| Система противодымной приточной вентиляции ВД2 |  |  |                      |                                   |                |                                   |          |        |               |          |       |      |
| 181  | <b>ФЕР20-03-003-02</b><br><i>Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр</i>      | Установка вентиляторов крышных массой: до 0,2 т<br>(шт)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21<br>НР (728,82 руб.): 128% от ФОТ<br>СП (401,7 руб.): 83% от ФОТ   | 1                    | 162,94<br>74,17                   | 46,4<br>5,56   | 42,37                             | 162,94   | 74,17  | 46,4<br>5,56  | 42,37    | 7,71  | 7,71 |
| 182  | <b>КП 627346 от 1.02.2021</b>  | Вентилятор УКРОС61-063-ДУ400-Н-00400/4-У1<br>(шт.)<br>МАТ=56991,07<br>/1,2/4,83<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>2 Оборудование ОЗП=4,83; ЭМ=4,83; ЗПМ=4,83; МАТ=4,83  | 1                    | 9832,83<br>56991,07<br>/1,2/4,83  |                | 9832,83<br>56991,07<br>/1,2/4,83  | 9832,83  |        |               | 9832,83  |       |      |
| 183  | <b>КП 627346 от 1.02.2021</b>  | Стакан монтажный СТАМ 411-63-Н-МВ220У 000"ВЕЗА"<br>(шт.)<br>МАТ=83764,80<br>/1,2/4,83<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>2 Оборудование ОЗП=4,83; ЭМ=4,83; ЗПМ=4,83; МАТ=4,83  | 1                    | 14452,17<br>83764,80<br>/1,2/4,83 |                | 14452,17<br>83764,80<br>/1,2/4,83 | 14452,17 |        |               | 14452,17 |       |      |
| 184  | <b>ФЕР20-02-006-08</b><br><i>Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр</i>      | Установка заслонок воздушных и клапанов воздушных КВР с электрическим или пневматическим приводом: периметром до 2400 мм<br>(шт)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21<br>НР (334,72 руб.): 128% от ФОТ<br>СП (184,49 руб.): 83% от ФОТ       | 2                    | 50,72<br>17,94                    | 4,02<br>0,37   | 28,76                             | 101,44   | 35,88  | 8,04<br>0,74  | 57,52    | 2     | 4    |
| 185  | <b>КП 627346 от 1.02.2021</b>  | Клапан противопожарный дымовой нормально закрытый Е190 ГЕРМИК-ДУ-Д-800х500-2"ф-МВ220- ВН-ВОН-МРЗ ОО "ВЕЗА"<br>(шт.)<br>МАТ=33247,20<br>/1,2/4,83<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>2 Оборудование ОЗП=4,83; ЭМ=4,83; ЗПМ=4,83; МАТ=4,83   | 2                    | 5736,23<br>33247,20<br>/1,2/4,83  |                | 5736,23<br>33247,20<br>/1,2/4,83  | 11472,46 |        |               | 11472,46 |       |      |
| 186  | <b>ФЕР20-01-002-12</b><br><i>Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр</i>      | Прокладка воздуховодов из листовой оцинкованной стали и алюминия класса П (плотные) толщиной: 0,7 мм, периметром до 3200 мм<br>(100 м2)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21<br>НР (1862 руб.): 128% от ФОТ<br>СП (1026,28 руб.): 83% от ФОТ | 0,31<br>(26*5) / 100 | 1327,16<br>648,51                 | 100,89<br>8,54 | 577,76                            | 411,43   | 201,04 | 31,28<br>2,65 | 179,11   | 74,2  | 23   |
| 187  | <b>ФССЦ-19.1.01.03-0033</b><br><i>Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр</i> | Воздуховоды из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной: 0,7 мм, периметром 2200 мм (со стороны до 600 мм)<br>(м2)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21  | 26                   | 142,22                            |                | 142,22                            | 3697,72  |        |               | 3697,72  |       |      |
| 188  | <b>ФССЦ-19.1.01.09-0032</b><br><i>Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр</i> | Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками, толщина 1,0 мм, периметр 3000 мм<br>(м2)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21  | 5                    | 224,81                            |                | 224,81                            | 1124,05  |        |               | 1124,05  |       |      |
| 189  | <b>ФЕР20-01-002-08</b><br><i>Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр</i>      | Прокладка воздуховодов из листовой оцинкованной стали и алюминия класса П (плотные) толщиной: 0,7 мм, диаметром до 800 мм<br>(100 м2)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21<br>НР (440,92 руб.): 128% от ФОТ<br>СП (243,02 руб.): 83% от ФОТ  | 0,0594<br>5,94 / 100 | 1510,34<br>802,33                 | 127,19<br>9,68 | 580,82                            | 89,72    | 47,66  | 7,56<br>0,57  | 34,5     | 91,8  | 5,45 |
| 190  | <b>ФЕР20-01-002-19</b><br><i>Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр</i>      | Прокладка воздуховодов из листовой оцинкованной стали и алюминия класса П (плотные) толщиной: 1,0 мм, диаметром до 1250 мм<br>(100 м2)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21<br>НР (328,44 руб.): 128% от ФОТ<br>СП (181,02 руб.): 83% от ФОТ | 0,0594<br>5,94 / 100 | 1341,11<br>596,94                 | 96,35<br>7,92  | 647,82                            | 79,66    | 35,46  | 5,72<br>0,47  | 38,48    | 68,3  | 4,06 |

| 1   | 2   | 3  | 4               | 5                | 6             | 7       | 8                 | 9        | 10                  | 11        | 12    | 13      |                |
|---|---|--|-----------------|------------------|---------------|---------|-------------------|----------|---------------------|-----------|-------|---------|----------------|
| 191   | <b>ФЕР26-01-022-02</b><br>Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр      | Изоляция плоских и криволинейных поверхностей штучными изделиями из пенополиуретана (плитами) (м3)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21<br>НР (1335,15 руб.): 100% от ФОТ<br>СП (794,41 руб.): 70%*0,85 от ФОТ | 0,99<br>33*0,03 | 888,06<br>184,55 | 25,58<br>4,29 | 677,93  | 879,17            | 182,7    | 25,32<br>4,25       | 671,15    | 21,36 | 21,15   |                |
| 192   | <b>ФССЦ-12.2.04.07-0011</b><br>Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр | Маты минераловатные прошивные с покрытием сеткой и кашированные неармированной алюминиевой фольгой, марка: "Wired mat 105 ALU1" ROCKWOOL, толщиной 30 мм (м3)<br>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):<br>1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21             | 0,99<br>33*0,03 | 2366,57          |               | 2366,57 | 2342,9            |          |                     | 2342,9    |       |         |                |
| Итого прямые затраты по смете в базисных ценах  |   |  |                 |                  |               |         | 1105852,26        | 24936,29 | 4615,64<br>495,40   | 596774,04 |       | 2938,42 |                |
| Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам (Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил.10 табл.3 п.10.1 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в п.п. 10.2 и 10.3), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 (Поз. 1, 9, 30, 33-34, 36, 39-70, 72-90, 96, 110-128, 133-156, 158-164, 173, 175-178, 180-181, 184, 186-190, 192, 71, 157, 179, 191, 15, 21-22, 103, 168, 28, 108, 171)) |   |  |                 |                  |               |         | 1110285,05        | 28676,73 | 5307,99<br>569,70   | 596774,04 |       | 3379,18 |                |
| Итого прямые затраты по смете с учетом индексов, в текущих ценах  |   |  |                 |                  |               |         | 5782758,21        | 178082,5 | 32962,63<br>3537,84 | 3255601,1 |       | 3379,18 |                |
| Накладные расходы   |   |  |                 |                  |               |         | 214137,74         |          |                     |           |       |         |                |
| Сметная прибыль   |   |  |                 |                  |               |         | 123844,54         |          |                     |           |       |         |                |
| <b>Итого по смете:</b>  |   |  |                 |                  |               |         |                   |          |                     |           |       |         |                |
| Итого Строительные работы   |   |  |                 |                  |               |         | 3178835,86        |          |                     |           |       |         | 2799,57        |
| Итого Монтажные работы  |   |  |                 |                  |               |         | 625792,65         |          |                     |           |       |         | 579,61         |
| Итого Оборудование  |   |  |                 |                  |               |         | 2316111,98        |          |                     |           |       |         |                |
| Итого   |   |  |                 |                  |               |         | 6120740,49        |          |                     |           |       |         | 3379,18        |
| В том числе:  |   |  |                 |                  |               |         |                   |          |                     |           |       |         |                |
| Материалы   |   |  |                 |                  |               |         | 3255601,1         |          |                     |           |       |         |                |
| Машины и механизмы  |   |  |                 |                  |               |         | 32962,63          |          |                     |           |       |         |                |
| ФОТ   |   |  |                 |                  |               |         | 181620,34         |          |                     |           |       |         |                |
| Оборудование  |   |  |                 |                  |               |         | 2316111,98        |          |                     |           |       |         |                |
| Накладные расходы   |   |  |                 |                  |               |         | 214137,74         |          |                     |           |       |         |                |
| Сметная прибыль   |   |  |                 |                  |               |         | 123844,54         |          |                     |           |       |         |                |
| <b>ВСЕГО по смете</b>   |   |  |                 |                  |               |         | <b>6120740,49</b> |          |                     |           |       |         | <b>3379,18</b> |

Составил: \_\_\_\_\_ Фоменко М.Ю.  
(должность, подпись, расшифровка)

Проверил: \_\_\_\_\_ Хвастунов А.В.  
(должность, подпись, расшифровка)