**РЕШЕНИЕ**

**Совет муниципального образования городского округа «Сыктывкар»**

от №

Об утверждении перечня имущества, предлагаемого к передаче из государственной собственности Республики Коми в собственность муниципального образования городского округа «Сыктывкар»

Руководствуясь Гражданским кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», статьей 33 Устава муниципального образования городского округа «Сыктывкар», пунктом 2.2.1 Положения о порядке управления и распоряжения имуществом, находящимся в собственности муниципального образования городского округа «Сыктывкар», утвержденного решением Совета муниципального образования городского округа «Сыктывкар» от 10.12.2019 № 44/2019-617, Совет муниципального образования городского округа «Сыктывкар»

РЕШИЛ:

1. Утвердить перечень имущества, предлагаемого к передаче из государственной собственности Республики Коми в собственность муниципального образования городского округа «Сыктывкар», согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4 к настоящему решению.

 2. Настоящее решение вступает в силу со дня его принятия.

Председатель Совета

МО ГО «Сыктывкар» А.Ф. Дю

Проект внесен:

Глава МО ГО «Сыктывкар» -

руководитель администрации В.Б. Голдин

Заместитель

руководителя – начальник управления образования

администрации МО ГО «Сыктывкар» О.Ю. Бригида

Заместитель

руководителя администрации В.Ю. Матвеев

Начальник департамента финансов

администрации МО ГО «Сыктывкар» Н.И. Ладанова

Начальник правового управления

администрации МО ГО «Сыктывкар» Н.В. Куделина

Проект подготовлен КУМИ

Председатель КУМИ

администрации МО ГО «Сыктывкар» И.Н. Янчук

Приложение № 1

к решению Совета муниципального

 образования городского округа «Сыктывкар»

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_№\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Перечень имущества,

предлагаемого к передаче из государственной собственности Республики Коми

в собственность муниципального образования городского округа «Сыктывкар»

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Адрес местонахождения имущества | Стоимость имущества, руб. | Стоимость смонтированного оборудования, руб. | Итого стоимость имущества, руб. |
| 1 | Строительство школы по ул. 1-я линия, 4, мкр. Емваль Эжвинского района, г. Сыктывкар, Республики КомиКадастровый номер 11:05:0201022:5537Площадь 17039,2 м2 | Российская Федерация, Республика Коми, городской округ Сыктывкар, г. Сыктывкар, ул. 1 Линия, дом 4 | 1 472 126 091,73 | 94 281 499,20 | 1 566 407 590,93 |

**в том числе смонтированное оборудование**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |
| № п/п | Наименование  | Ед. изм. | Кол-во | Цена ед. | Всего |
|   | ***Здание школы (Позиция 1 Приложения 1)*** |   |   |   |   |
| 1 | Насосная станция повышения давления ANTARUS 4 MLH10-10/GPRS диспетчеризация КА п.3 | шт |  1 | 1 050 690,71 | 1 050 690,71 |
| 2 | Вводная панель ВРУ1,КА п.1 | шт |  2 | 32 454,00 | 64 908,00 |
| 3 | Вводная панель ВРУ2 ,КА п.2 | шт |  1 | 39 692,07 | 39 692,07 |
| 4 | Вводная панель ВРУ3 ,КА п.3 | шт |  1 | 51 016,53 | 51 016,53 |
| 5 | Перемычки ,КА п.4 | шт |  1 | 30,93 | 30,93 |
| 6 | Щиты ЩО№1, ЩО№2, ЩО№3, ЩО№4 ,КА п.5 | шт |  4 | 24 748,58 | 98 994,32 |
| 7 | Щиты 1ЩО№1, 1ЩО№2, 1ЩО№3, 1ЩО№4, 1ЩО№5 ,КА п.6 | шт |  5 | 34 789,14 | 173 945,70 |
| 8 | Щиты 2ЩО№1, 2ЩО№2, 2ЩО№3, 2ЩО№4, 2ЩО№5 ,КА п.7 | шт |  5 | 44 625,28 | 223 126,40 |
| 9 | Щиты 3ЩО№1, 3ЩО№2, 3ЩО№3, 3ЩО№4, 3ЩО№5 ,КА п.8 | шт |  5 | 40 322,10 | 201 610,50 |
| 10 | Щиты ЩАО№1, ЩАО№2, ЩАО№3, ЩАО№4 ,КА п.9 | шт |  4 | 40 322,04 | 161 288,16 |
| 11 | Щиты 1ЩАО№1, 1ЩАО№2, 1ЩАО№3, 1ЩАО№4, 1ЩАО№5 ,КА п.10 | шт |  5 | 40 322,10 | 201 610,50 |
| 12 | Щиты 2ЩАО№1, 2ЩАО№2, 2ЩАО№3, 2ЩАО№4, 2ЩАО№5 ,КА п.11 | шт |  5 | 40 322,10 | 201 610,50 |
| 13 | Щиты 2ЩАО№1, 2ЩАО№2, 2ЩАО№3, 2ЩАО№4, 2ЩАО№5 ,КА п.12 | шт |  5 | 40 322,10 | 201 610,50 |
| 14 | Контроллер К2000Т ,КА п.50 | шт |  1 | 29 915,84 | 29 915,84 |
| 15 | Модуль К2301 ,КА п.51 | шт |  1 | 10 941,44 | 10 941,44 |
| 16 | Модуль К2010 ,КА п.52 | шт |  3 | 13 486,51 | 40 459,53 |
| 17 | Персональный компьютер ,КА п.53 | шт |  1 | 154 375,99 | 154 375,99 |
| 18 | Программа "Школьный звонок" ,КА п.54 | шт |  1 | 8 620,37 | 8 620,37 |
| 19 | Контактный модуль КМ20-20 2P ,КА п.55 | шт |  14 | 2 165,25 | 30 313,50 |
| 20 | Фототдатчик К2100 ,КА п.56 | шт |  1 | 12 353,95 | 12 353,95 |
| 21 | Устройство защиты от дугового пробоя УЗДП63-1 25А МДР10-25 ЕК | шт | 42 | 20 039,50 | 841 659,00 |
| 22 | 'Устройство защиты от дугового пробоя УЗДП63-1 16А МДР10-16 ЕК  | шт | 176 | 18 502,19 | 3 256 385,44 |
| 23 | 3ВРУ ,КАп. 1 | шт. |  1 | 291 741,17 | 291 741,17 |
| 24 | 2ВРУ ,КАп.2 | шт. |  1 | 160 988,47 | 160 988,47 |
| 25 | Шкаф 1ПР, 2ПР (ПР11-3054-54У3) ,КАп. 3 | шт |  2 | 164 429,74 | 328 859,48 |
| 26 | Шкаф 1.1ПР, 1.2ПР (ПР11-3068-54У3) ,КАп. 4 | шт |  2 | 151 375,57 | 302 751,14 |
| 27 | Шкаф 2.1ПР (ПР11-3068-54У3) ,КАп.5 | шт |  1 | 140 749,33 | 140 749,33 |
| 28 | Шкаф 2.2ПР (ПР11-3060-54У3) ,КАп. 6 | шт |  1 | 149 810,49 | 149 810,49 |
| 29 | Шкаф 2.3ПР (ПР11-3059-54У3) ,КАп. 7 | шт |  1 | 130 729,87 | 130 729,87 |
| 30 | Шкаф 3.1ПР (ПР11-3057-54У3) ,КАп. 8 | шт |  1 | 132 430,02 | 132 430,02 |
| 31 | Шкаф 3.2ПР (ПР11-3052-54У3) ,КАп9. | шт |  1 | 133 837,15 | 133 837,15 |
| 32 | Шкаф 1.1ЩВ (ПР11-3076-54У3) ,КАп.10 | шт |  1 | 144 089,13 | 144 089,13 |
| 33 | Шкаф 1.2ЩВ (ПР11-3068-54У3) ,КАп.11 | шт |  1 | 140 773,51 | 140 773,51 |
| 34 | Шкаф 2ЩВ (ПР11-3065-54У3) ,КАп.2.1 | шт |  1 | 133 159,81 | 133 159,81 |
| 35 | Щиты 1ЩР, 2ЩР, 1ЩС (ШРЭ-3-16-0113-11- УХЛ4) ,КАп.11 | шт. |  3 | 133 159,81 | 399 479,43 |
| 36 | Щиты 1.1ЩС (ШРЭ-3-16-0171-11-УХЛ4) ,КАп.13 | шт. |  1 | 130 244,67 | 130 244,67 |
| 37 | Щиты 1.2ЩС (ШРЭ-3-16-2350-11-УХЛ4) ,КАп.14 | шт. |  1 | 167 922,11 | 167 922,11 |
| 38 | Щиты 1.3ЩС (ШРЭ-3-16-4175-11-УХЛ4) ,КАп.15 | шт. |  1 | 156 749,51 | 156 749,51 |
| 39 | Щиты 1.4ЩС (ШРЭ-3-16-0170-11-УХЛ4) ,КАп.16 | шт. |  1 | 151 376,22 | 151 376,22 |
| 40 | Щиты 1.5ЩС (ШРЭ-3-16-0096-11-УХЛ4) ,КАп.17 | шт. |  1 | 138 018,33 | 138 018,33 |
| 41 | Щиты 1.6ЩС (ШРЭ-3-16-0043-11-УХЛ4) ,КАп.18 | шт. |  1 | 143 845,84 | 143 845,84 |
| 42 | Щиты 1.7ЩС (ШРЭ-3-16-0132-11-УХЛ4) ,КАп19 | шт. |  1 | 144 742,28 | 144 742,28 |
| 43 | Щиты 1.8ЩС (ШРЭ-3-16-0047-11-УХЛ4) ,КАп.20 | шт. |  1 | 144 757,06 | 144 757,06 |
| 44 | Щиты 1.9ЩС (ШРЭ-3-16-0048-11-УХЛ4) ,КАп.21 | шт. |  1 | 143 851,22 | 143 851,22 |
| 45 | Щиты 2.1ЩС (ШРЭ-3-16-0119-11-УХЛ4) ,КАп.22 | шт. |  1 | 149 985,18 | 149 985,18 |
| 46 | Щиты 2.2ЩС, 3.2ЩС, 3.4ЩС, 3.5ЩС ,КАп.23 | шт. |  2 | 139 989,97 | 279 979,94 |
| 47 | Щиты 3.1ЩС (ШРЭ-3-16-0134-11-УХЛ4) ,КАп.24 | шт. |  1 | 137 537,14 | 137 537,14 |
| 48 | Щиты 3.3ЩС (ШРЭ-3-16-0047-11-УХЛ4) ,КАп.25 | шт. |  1 | 141 711,58 | 141 711,58 |
| 49 | Щиты 1.10ЩС, 2.3ЩС, 3.6ЩС (ШРЭ-3-16-0042-11-УХЛ4) ,КАп.26 | шт. |  3 | 143 610,66 | 430 831,98 |
| 50 | Шкаф распределения ЩР (ШРЭ-3-16-0036-11- УХЛ4) ,КАп.27 | шт. |  1 | 133 697,41 | 133 697,41 |
| 51 | Реле контроля фаз RKF-31 EKF PROxima | шт | 54 | 942,64 | 50 902,56 |
| 52 | Устройство защиты от дугового пробоя УЗДП63-1 16А МДР10-16 ЕК | шт | 135 | 18 502,19 | 2 497 795,65 |
| 53 | Устройство защиты от дугового пробоя УЗДП63-1 25А МДР10-25 ЕК | шт | 143 | 20 039,50 | 2 865 648,50 |
| 54 | Устройство защиты от дугового пробоя УЗДП63-1 32А МДР10-32 ЕК | шт | 15 | 20 266,57 | 303 998,55 |
| 55 | Устройство защиты от дугового пробоя УЗДП63-1 40А МДР10-40 ЕК | шт | 49 | 20 369,10 | 998 085,90 |
| 56 | Устройство защиты от дугового пробоя УЗДП63-1 63А МДР10-63 ЕК | шт | 15 | 20 575,33 | 308 629,95 |
| 57 | Контактор модульный КМ 16А 3 NO+NC (3 мод.) EKF PROxima | шт | 26 | 2 575,55 | 66 964,30 |
| 58 | Контактор модульный КМ 25А 3 NO+NC (3 мод.) EKF PROxima | шт | 4 | 2 575,55 | 10 302,20 |
| 59 | Контактор модульный КМ 32А 3 NO+NC (3 мод.) EKF PROxima | шт | 5 | 3 136,06 | 15 680,30 |
| 60 | Контактор модульный КМ 40А 3 NO+NC (3 мод.) EKF PROxima | шт | 14 | 3 278,02 | 45 892,28 |
| 61 | Контактор модульный КМ 63А 3 NO+NC (3 мод.) EKF PROxima | шт | 5 | 3 434,80 | 17 174,00 |
| 62 | Осевой компенсатор ARN 16.0080.064.1 , КА п.1  | шт. |  2 | 41 653,60 | 83 307,20 |
| 63 | Кондиционер ВЕРОСА-300-117-00-00-У3 по бланк-заказу 211013554-ЕКТ ,КА п.1 | шт |  1 | 279 076,76 | 279 076,76 |
| 64 | Узел регулирующий ВЕКТОР-2-Ш-7-П-С+ ,КА п.46 | шт |  1 | 138 660,72 | 138 660,72 |
| 65 | Диффузор потолочный 4АПН 600\*600+3КСР; четырехсторонний. Арктос ,КА п. 112 | шт |  3 | 8 510,14 | 25 530,42 |
| 66 | Кондиционер ВЕРОСА-300-058-00-00-У3 по бланк-заказу 211013555-ЕКТ ,КА п. 3 | шт |  1 | 172 003,76 | 172 003,76 |
| 67 | Узел регулирующий ВЕКТОР-2-Ш-6-П-С+ ,КА п. 47 | шт |  1 | 86 000,52 | 86 000,52 |
| 68 | Диффузор потолочный 4АПН 600\*600+3КСР; четырехсторонний. Арктос ,КА п.112 |   |  1 | 8 510,14 | 8 510,14 |
| 69 | Клапан Канал-КВ-200-F220 КА п.5 | шт. |  1 | 17 763,49 | 17 763,49 |
| 70 | Фильтр Канал-ФКК-200 ,КА п. 6 | шт |  1 | 2 381,57 | 2 381,57 |
| 71 | Воздухонагреватель Канал-ЭКВ-К-200-6,0 ,КА п. 6 | шт. |  1 | 10 226,43 | 10 226,43 |
| 72 | Вентилятор Канал-ВЕНТ-200 ,КА п.8 | шт. |  1 | 8 714,45 | 8 714,45 |
| 73 | Хомут Канал-МК-200 ,КА п. 9 | шт. |  5 | 319,63 | 1 598,15 |
| 74 | Кондиционер ВЕРОСА-300-019-00-00-У3 по бланк-заказу 211013556-ЕКТ ,КА п. 12 | шт |  1 | 94 975,70 | 94 975,70 |
| 75 | Узел регулирующий ВЕКТОР-2-Ш-3-П-С+ ,КА п.4 9 | шт |  1 | 63 703,76 | 63 703,76 |
| 76 | Диффузор потолочный 4АПН 600\*600+3КСР; четырехсторонний. Арктос ,КА п. 9 | шт |  2 | 8 510,14 | 17 020,28 |
| 77 | Кондиционер ВЕРОСА-300-019-00-00-У3 по бланк-заказу 211013557-ЕКТ ,КА п. 14 | шт |  1 | 99 756,28 | 99 756,28 |
| 78 | Узел регулирующий ВЕКТОР-2-Ш-3-П-С+ ,КА п.48 | шт |  1 | 63 703,76 | 63 703,76 |
| 79 | Кондиционер ВЕРОСА-300-019-00-00-У3 по бланк-заказу 211013558-ЕКТ ,КА п.16 | шт |  1 | 99 756,28 | 99 756,28 |
| 80 | Узел регулирующий ВЕКТОР-2-Ш-3-П-С+ ,КА п.48 | шт |  1 | 63 703,76 | 63 703,76 |
| 81 | Кондиционер ВЕРОСА-300-019-00-00-У3 по бланк-заказу 211013559-ЕКТ ,КА п.18 | шт |  1 | 99 756,28 | 99 756,28 |
| 82 | Узел регулирующий ВЕКТОР-2-Ш-3-П-С+ ,КА п.48 | шт |  1 | 63 703,76 | 63 703,76 |
| 83 | Кондиционер ВЕРОСА-300-039-00-00-У3 по бланк-заказу 211013560-ЕКТ ,КА п.20 | шт |  1 | 136 530,54 | 136 530,54 |
| 84 | Узел регулирующий ВЕКТОР-2-Ш-4-П-С+ ,КА п.49 | шт |  1 | 83 027,66 | 83 027,66 |
| 85 | Кондиционер ВЕРОСА-300-039-00-00-У3 по бланк-заказу 211013561-ЕКТ ,КА п.22 | шт |  1 | 134 458,07 | 134 458,07 |
| 86 | Узел регулирующий ВЕКТОР-2-Ш-3-П-С+ ,КА п.48 | шт |  1 | 63 703,76 | 63 703,76 |
| 87 | Диффузор 4АПН 600\*600+3КСД ,КА п.41 | шт. |  2 | 8 510,14 | 17 020,28 |
| 88 | Кондиционер ВЕРОСА-300-087-00-00-У3 по бланк-заказу 211013562-ЕКТ ,КА п.24 | шт |  1 | 223 434,24 | 223 434,24 |
| 89 | Узел регулирующий ВЕКТОР-2-Ш-7-П-С+ КА п46 | шт |  1 | 138 660,72 | 138 660,72 |
| 90 | Кондиционер ВЕРОСА-300-087-00-00-У3 по бланк-заказу 211013563-ЕКТ ,КА п.26 | шт |  1 | 221 338,95 | 221 338,95 |
| 91 | Узел регулирующий ВЕКТОР-2-Ш-7-П-С+ ,КА п. 46 | шт |  1 | 138 660,72 | 138 660,72 |
| 92 | Кондиционер ВЕРОСА-300-087-00-00-У3 по бланк-заказу 211013564-ЕКТ ,КА п. 28 | шт |  1 | 221 338,95 | 221 338,95 |
| 93 | Узел регулирующий ВЕКТОР-2-Ш-7-П-С+ ,КА п. | шт |  1 | 138 660,72 | 138 660,72 |
| 94 | Диффузор 4АПН 600\*600+3КСД ,КА п.112 | шт. |  14 | 8 510,25 | 119 143,50 |
| 95 | Кондиционер ВЕРОСА-300-087-00-00-У3 по бланк-заказу 211013565-ЕКТ ,КА п. 30 | шт |  1 | 221 338,95 | 221 338,95 |
| 96 | Узел регулирующий ВЕКТОР-2-Ш-7-П-С+ ,КА п. 46 | шт |  1 | 138 660,72 | 138 660,72 |
| 97 | Кондиционер ВЕРОСА-300-087-00-00-У3 по бланк-заказу 211013566-ЕКТ ,КА п.32 | шт |  1 | 202 834,90 | 202 834,90 |
| 98 | Узел регулирующий ВЕКТОР-2-Ш-6-П-С+ ,КА п.47 | шт |  1 | 86 000,52 | 86 000,52 |
| 99 | Кондиционер ВЕРОСА-300-019-00-00-У3 по бланк-заказу 211013567-ЕКТ ,КА п.34 | шт |  1 | 96 732,32 | 96 732,32 |
| 100 | Узел регулирующий ВЕКТОР-2-Ш-3-П-С+ ,КА п. 48 | шт |  1 | 63 703,76 | 63 703,76 |
| 101 | Кондиционер AirMate-2000 по бланк-заказу 211300784-ЕКТ ,КА п.36 | шт |  1 | 89 333,64 | 89 333,64 |
| 102 | Узел регулирующий ВЕКТОР-2-Ш-2-П-С+ ,КА п.50 | шт |  1 | 63 703,76 | 63 703,76 |
| 103 | Кондиционер AirMate-2000 по бланк-заказу 211300785-ЕКТ ,КА п.38 | шт |  1 | 89 333,64 | 89 333,64 |
| 104 | Узел регулирующий ВЕКТОР-2-Ш-2-П-С+ ,КА п.50 | шт |  1 | 63 703,76 | 63 703,76 |
| 105 | Вентилятор Канал-ВЕНТ-250 ,КА п.66 | шт |  1 | 10 976,38 | 10 976,38 |
| 106 | Хомут Канал-МК-250 ,КА п.68 | шт |  4 | 365,93 | 1 463,72 |
| 107 | Клапан Канал-КВ-250-F220 ,КА п.67 | шт |  1 | 18 013,51 | 18 013,51 |
| 108 | Шумоглушитель ГКК-250-600 ,КА п.65 | шт |  1 | 5 018,48 | 5 018,48 |
| 109 | Вентилятор Канал--пкв-ш-50-30-4-380 ,КА п.71 | шт |  3 | 49 713,71 | 149 141,13 |
| 110 | Клапан Канал-ГЕРМИК-П-50-30-Н-F220 ,КА п.72 | шт |  3 | 25 651,81 | 76 955,43 |
| 111 | Шумоглушитель Канал-ГКП-50-30 ,КА п.73 | шт |  3 | 7 375,80 | 22 127,40 |
| 112 | Гибкая вставка Канал-ГКВ-50-30 ,КА п.73 | шт |  3 | 1 271,89 | 3 815,67 |
| 113 | Вентилятор ВРАН9-040-Т80-Н-00055/4F-У1-1-П0-0 ,КА п.84 | шт |  1 | 50 024,65 | 50 024,65 |
| 114 | Комплект виброизоляторов КИВ-3 ,КА п.86 | шт |  1 | 970,36 | 970,36 |
| 115 | Соединитель мягкий СОМ 100-ВРАН-040А-Ц ,КА п.40 ,КА п.87 | шт |  1 | 951,55 | 951,55 |
| 116 | Защита ЗОНТ-ВРАН-040-Ц ,КА п.87 | шт |  1 | 6 026,44 | 6 026,44 |
| 117 | Вентилятор ВРАН9-025-Т80-Н-00055/2F-У1-1-П0-0 ,КА п.88 | шт |  1 | 31 692,63 | 31 692,63 |
| 118 | Комплект виброизоляторов КИВ-1 ,КА п.89 | шт |  1 | 424,71 | 424,71 |
| 119 | Соединитель мягкий СОМ 100-ВРАН-025А-Ц ,КА п.90 | шт |  1 | 637,07 | 637,07 |
| 120 | Защита ЗОНТ-ВРАН-025-Ц ,КА п.91 | шт |  1 | 5 108,48 | 5 108,48 |
| 121 | Кондиционер ВЕРОСА-500-019-04-10-У1 по бланк-заказу 211013568-ЕКТ , В7 ,КА п.51 | шт |  1 | 107 312,20 | 107 312,20 |
| 122 | Кондиционер ВЕРОСА-500-019-04-10-У1 по бланк-заказу 211013570-ЕКТ ,В8 ,КА п.53 | шт. |  1 | 106 646,93 | 106 646,93 |
| 123 | Кондиционер ВЕРОСА-500-019-04-10-У1 по бланк-заказу 211013571-ЕКТ,В9 ,КА п.55 | шт. |  1 | 106 646,93 | 106 646,93 |
| 124 | Кондиционер ВЕРОСА-500-019-04-10-У1 по бланк-заказу 211013569-ЕКТ,В10 ,КА п.57 | шт. |  1 | 107 312,20 | 107 312,20 |
| 125 | Вентилятор ВРАН9-025-Т80-Н-00055/2F-У1-1-П0-0 ,КА п.88 | шт |  1 | 31 692,63 | 31 692,63 |
| 126 | Комплект виброизоляторов КИВ-1 ,КА п.89 | шт |  1 | 424,71 | 424,71 |
| 127 | Соединитель мягкий СОМ 100-ВРАН-025А-Ц ,КА п.90 | шт |  1 | 637,07 | 637,07 |
| 128 | Защита ЗОНТ-ВРАН-025-Ц ,КА п.91 | шт |  1 | 5 108,48 | 5 108,48 |
| 129 | Кондиционер ВЕРОСА-500-019-04-10-У1 по бланк-заказу 211013578-ЕКТ ,КА п.59 | шт |  1 | 106 646,93 | 106 646,93 |
| 130 | Вентилятор ВРАН9-025-Т80-Н-00055/2F-У1-1-П0-0 ,КА п.88 | шт |  1 | 31 692,63 | 31 692,63 |
| 131 | Комплект виброизоляторов КИВ-1 ,КА п.89 | шт |  1 | 424,71 | 424,71 |
| 132 | Соединитель мягкий СОМ 100-ВРАН-025А-Ц ,КА п.90 | шт |  1 | 637,07 | 637,07 |
| 133 | Защита ЗОНТ-ВРАН-025-Ц ,КА п.91 | шт |  1 | 5 108,48 | 5 108,48 |
| 134 | Кондиционер ВЕРОСА-500-039-04-10-У1 по бланк-заказу 211013579-ЕКТ ,КА п. 61 | шт |  2 | 140 022,91 | 280 045,82 |
| 135 | Диффузор 4АПН 600\*600+3КСД ,КА п.112 | шт. |  8 | 8 510,31 | 68 082,48 |
| 136 | Вентилятор ВРАН9-063-Т80-Н-00150/6F-У1-1-П0-0 ,КА п.96 | шт |  1 | 86 793,53 | 86 793,53 |
| 137 | Комплект виброизоляторов КИВ-4 ,КА п.98 | шт |  1 | 1 491,81 | 1 491,81 |
| 138 | Соединитель мягкий СОМ 100-ВРАН-063А-Ц ,КА п.99 | шт |  1 | 1 451,48 | 1 451,48 |
| 139 | Защита ЗОНТ-ВРАН-063-Ц ,КА п.97 | шт |  1 | 8 114,99 | 8 114,99 |
| 140 | Диффузор 4АПН 600\*600+3КСД ,КА п.112 | шт. |  9 | 8 510,31 | 76 592,79 |
| 141 | Вентилятор ВРАН9-045-Т80-Н-00110/4F-У1-1-П0-0 ,КА п.92 | шт |  1 | 58 157,14 | 58 157,14 |
| 142 | Комплект виброизоляторов КИВ-3 ,КА п.95 | шт |  1 | 970,36 | 970,36 |
| 143 | Соединитель мягкий СОМ 100-ВРАН-045А-Ц ,КА п.94 | шт |  1 | 1 057,70 | 1 057,70 |
| 144 | Защита ЗОНТ-ВРАН-045-Ц ,КА п.93 | шт |  1 | 6 562,68 | 6 562,68 |
| 145 | Диффузор 4АПН 600\*600+3КСД ,КА п.112 | шт. |  5 | 8 164,73 | 40 823,65 |
| 146 | Вентилятор ВРАН9-050-Т80-Н-00150/4F-У1-1-П0-0 ,КА п.100 | шт |  1 | 66 965,62 | 66 965,62 |
| 147 | Комплект виброизоляторов КИВ-3 ,КА п.102 | шт |  1 | 970,36 | 970,36 |
| 148 | Соединитель мягкий СОМ 100-ВРАН-050А-Ц ,КА п.103 | шт |  1 | 1 157,16 | 1 157,16 |
| 149 | Защита ЗОНТ-ВРАН-050-Ц ,КА п.101 | шт |  1 | 6 650,09 | 6 650,09 |
| 150 | Вентилятор ВРАН9-045-Т80-Н-00110/4F-У1-1-П0-0 ,КА п.92 | шт |  1 | 58 157,14 | 58 157,14 |
| 151 | Комплект виброизоляторов КИВ-3 ,КА п.95 | шт |  1 | 970,36 | 970,36 |
| 152 | Соединитель мягкий СОМ 100-ВРАН-045А-Ц ,КА п.94 | шт |  1 | 1 057,70 | 1 057,70 |
| 153 | Защита ЗОНТ-ВРАН-045-Ц ,КА п.93 | шт |  1 | 6 562,68 | 6 562,68 |
| 154 | Вентилятор ВРАН9-040-Т80-Н-00055/4F-У1-1-П0-0 ,КА п.84 | шт |  1 | 50 024,65 | 50 024,65 |
| 155 | Комплект виброизоляторов КИВ-3 ,КА п.86 | шт |  1 | 970,36 | 970,36 |
| 156 | Соединитель мягкий СОМ 100-ВРАН-040А-Ц ,КА п.87 | шт |  1 | 951,55 | 951,55 |
| 157 | Защита ЗОНТ-ВРАН-040-Ц ,КА п.85 | шт |  1 | 6 026,44 | 6 026,44 |
| 158 | Вентилятор ВРАН9-045-Т80-Н-00110/4F-У1-1-П0-0 ,КА п.92 | шт |  1 | 58 157,14 | 58 157,14 |
| 159 | Комплект виброизоляторов КИВ-3 ,КА п.95 | шт. |  1 | 970,36 | 970,36 |
| 160 | Соединитель мягкий СОМ 100-ВРАН-045А-Ц ,КА п.94 | шт |  1 | 1 057,70 | 1 057,70 |
| 161 | Защита ЗОНТ-ВРАН-045-Ц ,КА п.93 | шт |  1 | 6 562,68 | 6 562,68 |
| 162 | Вентилятор ВРАН9-045-Т80-Н-00110/4F-У1-1-П0-0,КА п.92 | шт |  1 | 58 157,14 | 58 157,14 |
| 163 | Комплект виброизоляторов КИВ-3 КА п.95 | шт. |  1 | 970,36 | 970,36 |
| 164 | Соединитель мягкий СОМ 100-ВРАН-045А-Ц КА п.94 | шт |  1 | 1 057,70 | 1 057,70 |
| 165 | Защита ЗОНТ-ВРАН-045-Ц КА п.93 | шт |  1 | 6 562,68 | 6 562,68 |
| 166 | Вентилятор Канал-ВЕНТ-160,КА п.75 | шт |  1 | 7 894,59 | 7 894,59 |
| 167 | Хомут Канал-МК-160 КА п.77 | шт |  4 | 212,00 | 848,00 |
| 168 | Клапан Канал-КВ-160-F220, КА п. 76 | шт |  1 | 17 547,11 | 17 547,11 |
| 169 | Гибкая вставка Канал-ГКВ-50-25-В КА п. 79 | шт |  1 | 2 702,79 | 2 702,79 |
| 170 | Фильтр Канал -ФКП-50-25-F5, КА п.104 | шт |  1 | 5 195,89 | 5 195,89 |
| 171 | Клапан Канал-ГЕРМИК-П-50-25-Н-F220, КА п. 82 | шт |  1 | 25 651,40 | 25 651,40 |
| 172 | Шумоглушитель Канал-ГКП-50-25 КА п. 79 | шт |  1 | 7 085,50 | 7 085,50 |
| 173 | Гибкая вставка Канал-ГКВ-50-25 КА п. 83 | шт |  1 | 1 163,91 | 1 163,91 |
| 174 | Вентилятор Канал-ВЕНТ-160 КА п. 75 | шт |  1 | 7 894,59 | 7 894,59 |
| 175 | Хомут Канал-МК-160 КА п. 77 | шт |  3 | 212,36 | 637,08 |
| 176 | Клапан Канал-КВ-160-F220 КА п.76 | шт |  1 | 17 547,11 | 17 547,11 |
| 177 | Шумоглушитель Канал-ГКК160-600, КА п. 74 | шт |  1 | 3 593,84 | 3 593,84 |
| 178 | Вентилятор Канал-ПКВ-Ш-50-30-4-380 ,КА п. 71 | шт |  1 | 49 714,18 | 49 714,18 |
| 179 | Клапан Канал-ГЕРМИК-П-50-30-Н-F220, КА п. 72 | шт |  1 | 25 651,40 | 25 651,40 |
| 180 | Шумоглушитель Канал-ГКП-50-30 ,КА п. 70 | шт |  1 | 7 375,80 | 7 375,80 |
| 181 | Гибкая вставка Канал-ГКВ-50-30, КА п.73 | шт |  2 | 1 271,41 | 2 542,82 |
| 182 | Вентилятор ВРАН9-025-Т80-Н-00055/2F-У1-1-П0-0, КА п88 | шт |  1 | 31 692,63 | 31 692,63 |
| 183 | Комплект виброизоляторов КИВ-1, КА п. 89 | шт |  1 | 424,71 | 424,71 |
| 184 | Соединитель мягкий СОМ 100-ВРАН-025А-Ц ,КА п. 90 | шт |  1 | 637,07 | 637,07 |
| 185 | Защита ЗОНТ-ВРАН-025-Ц, КА п.91 | шт |  1 | 5 108,48 | 5 108,48 |
| 186 | Зонт вытяжной МВО-0,8МСВ-0,8П 800\*800\*400 (фирма клен) ,КА п. 105 | шт |  10 | 20 306,61 | 203 066,10 |
| 187 | Зонт вытяжной МВО-1,2МСВ-0,8П 1200\*800\*400 ,КА п.106 | шт |  4 | 30 632,56 | 122 530,24 |
| 188 | Зонт вытяжной МВО-1,6 МСВ ,КА п. 107 | шт |  4 | 43 806,66 | 175 226,64 |
| 189 | Зонт приточно- вытяжной ЗВ-Р 1500/700 1500\*700\*400 ,КА п.108 | шт |  1 | 23 276,58 | 23 276,58 |
| 190 | Зонт приточно- вытяжной МВО-1,6МС 1600\*700\*580 ,КА п109 | шт |  1 | 47 757,33 | 47 757,33 |
| 191 | Зонт приточно- вытяжной ПВ-1100-2-0 ,КА п. 110 | шт |  2 | 54 400,68 | 108 801,36 |
| 192 | Зонт приточно- вытяжной МВО-1,2 МС-1.2П 1200\*1200\*400 ,КА п. 111 | шт |  2 | 52 820,16 | 105 640,32 |
| 193 | Кондиционер ВЕРОСА-500-116-03-00-У3 по бланк-заказу 211029581-ЕКТ ДП-1 ,КА п. 125 | шт |  1 | 230 643,39 | 230 643,39 |
| 194 | Кондиционер ВЕРОСА-500-116-03-00-У3 по бланк-заказу 211029582-ЕКТ ДП-2 ,КА п. 127 | шт |  1 | 200 511,17 | 200 511,17 |
| 195 | Кондиционер ВЕРОСА-500-116-03-00-У3 по бланк-заказу 211029584-ЕКТ,КА п.130 | шт |  1 | 200 003,14 | 200 003,14 |
| 196 | Кондиционер ВЕРОСА-500-116-03-00-У3 по бланк-заказу 211029586-ЕКТ ДП-6 ,КА п. 134 | шт |  1 | 197 415,96 | 197 415,96 |
| 197 | Кондиционер ВЕРОСА-500-116-03-00-У3 по бланк-заказу 211029587-ЕКТДП-7 ,КА п. 135 | шт |  1 | 224 055,16 | 224 055,16 |
| 198 | Кондиционер ВЕРОСА-500-116-03-00-У3 по бланк-заказу 211029588-ЕКТДП-8 ,КА п. 136 | шт |  1 | 197 415,96 | 197 415,96 |
| 199 | Кондиционер ВЕРОСА-500-115-03-00-У3 по бланк-заказу 211029590-ЕКТДП-10 ,КА п. 139 | шт |  1 | 195 253,43 | 195 253,43 |
| 200 | Кондиционер ВЕРОСА-500-116-03-00-У3 по бланк-заказу 211029593-ЕКТ ДП-13 ,КА п. 105 | шт |  1 | 203 652,04 | 203 652,04 |
| 201 | Кондиционер ВЕРОСА-500-116-03-00-У3 по бланк-заказу 211029594-ЕКТ ,КА п. 144 | шт |  1 | 203 652,04 | 203 652,04 |
| 202 | Преобразователь частоты FC-101 7,5кВт IP54, встр.панель 1,2,6,8,10,13,14 ,КА п. 126 | шт |  7 | 104 725,02 | 733 075,14 |
| 203 | Преобразователь частоты FC-101 5,5кВт IP54, встр.панель 4,7 ,КА п. 131 | шт |  2 | 92 135,89 | 184 271,78 |
| 204 | Кондиционер ВЕРОСА-500-194-03-00-У3 по бланк-заказу 211029583-ЕКТ ,КА п. 128 | шт |  1 | 318 705,61 | 318 705,61 |
| 205 | Преобразователь частоты FC-101 11кВт IP54, встр.панель ,КА п. 129 | шт |  1 | 141 750,55 | 141 750,55 |
| 206 | Преобразователь частоты FC-101 1,5кВт IP54, встр.панель ,КА п. 133 | шт |  1 | 57 757,98 | 57 757,98 |
| 207 | Преобразователь частоты FC-101 11кВт IP54, встр.панель ,КА п. 129 | шт |  1 | 141 750,55 | 141 750,55 |
| 208 | Кондиционер ВЕРОСА-500-194-03-00-У3 по бланк-заказу 211029589-ЕКТ ,КА п. 137 | шт |  1 | 333 648,10 | 333 648,10 |
| 209 | Преобразователь частоты FC-101 18,5кВт IP54, встр.панель ,КА п. 138 | шт |  1 | 206 426,03 | 206 426,03 |
| 210 | Преобразователь частоты FC-101 4кВт IP54, встр.панель ,КА п. 142 | шт |  1 | 81 785,81 | 81 785,81 |
| 211 | Кондиционер ВЕРОСА-500-115-03-00-У3 по бланк-заказу 211029595-ЕКТ ,КА п. 145 | шт |  1 | 177 387,82 | 177 387,82 |
| 212 | Преобразователь частоты FC-101 5,5кВт IP54, встр.панель ,КА п. 131 | шт |  1 | 92 135,83 | 92 135,83 |
| 213 | Кондиционер ВЕРОСА-500-194-03-00-У3 по бланк-заказу 211029596-ЕКТ ,КА п. 146 | шт |  1 | 290 303,11 | 290 303,11 |
| 214 | Преобразователь частоты FC-101 18,5кВт IP54, встр.панель ,КА п. 138 | шт |  1 | 206 426,03 | 206 426,03 |
| 215 | Вентилятор КРОВ61-071-ДУ400-Н-00750/4-У1 ,КА п. 113 | шт |  1 | 230 757,64 | 230 757,64 |
| 216 | Стакан монтажный СТАММ 411-71 ,КА п. 114 | шт |  1 | 125 259,84 | 125 259,84 |
| 217 | Вентилятор КРОВ61-090-ДУ400-Н-00750/6-У1 ,КА п. 115 | шт |  1 | 260 082,13 | 260 082,13 |
| 218 | Стакан монтажный СТАМ 411-90-Н-MB220 ,КА п. 116 | шт |  1 | 147 412,78 | 147 412,78 |
| 219 | Вентилятор КРОВ61-071-ДУ600-Н-00750/4-У1 ,КА п. 117 | шт |  1 | 253 833,93 | 253 833,93 |
| 220 | Стакан монтажный СТАМ 411-71-Н-MB220 ,КА п. 114 | шт |  1 | 125 259,84 | 125 259,84 |
| 221 | Вентилятор КРОВ61-080-ДУ600-Н-00400/6-У1 ,КА п. 118 | шт |  1 | 259 594,26 | 259 594,26 |
| 222 | Стакан монтажный СТАМ 411-88-Н-MB220 ,КА п. 119 | шт |  1 | 142 087,92 | 142 087,92 |
| 223 | Вентилятор КРОВ61-090-ДУ600-Н-00750/6-У1 ,КА п. 120 | шт |  1 | 286 089,70 | 286 089,70 |
| 224 | Стакан монтажный СТАММ 411-90 ,КА п. 116 | шт |  1 | 147 412,78 | 147 412,78 |
| 225 | Вентилятор КРОВ61-080-ДУ400-Н-01500/4-У1 ,КА п. 121 | шт |  1 | 267 597,72 | 267 597,72 |
| 226 | Вентилятор КРОВ61-080-ДУ600-Н-00400/6-У1 ,КА п. 118 | шт |  1 | 259 594,26 | 259 594,26 |
| 227 | Стакан монтажный СТАМ 411-88-Н-MB220 ,КА п. 119 | шт |  2 | 142 087,27 | 284 174,54 |
| 228 | Вентилятор КРОВ61-080-ДУ600-Н-00400/6-У1 ,КА п. 118 | шт |  1 | 259 594,26 | 259 594,26 |
| 229 | Стакан монтажный СТАМ 411-88-Н-MB220 ,КА п. 119 | шт |  1 | 142 087,92 | 142 087,92 |
| 230 | Вентилятор КРОВ61-063-ДУ400-Н-00400/4-У1 ,КА п. 122 | шт |  1 | 151 428,67 | 151 428,67 |
| 231 | Стакан монтажный СТАМ 411-63-Н-MB220 ,КА п. 123 | шт |  1 | 118 206,56 | 118 206,56 |
| 232 | Вентилятор КРОВ91-090-ДУ600-Н-01100/6-У1 ,КА п. 124 | шт |  1 | 302 939,25 | 302 939,25 |
| 233 | Вентилятор КРОВ61-071-ДУ400-Н-00750/4-У1 ,КА п. 113 | шт |  1 | 230 757,64 | 230 757,64 |
| 234 | Стакан монтажный СТАМ 411-90-Н-MB220 ,КА п. 116 | шт |  1 | 147 412,78 | 147 412,78 |
| 235 | Стакан монтажный СТАМ 411-71-Н-MB220 ,КА п. 114 | шт |  1 | 125 259,84 | 125 259,84 |
| 236 | Вентилятор Канал-Вент-125 | шт | 1 | 19 283,66 | 19 283,66 |
| 237 | Вентилятор Канал-Вент-160 | шт | 1 | 20 195,73 | 20 195,73 |
| 238 | Вентилятор Канал‐ПКВ‐Ш‐50‐25‐4‐380  | шт. | 1 | 68 092,17 | 68 092,17 |
| 239 | Вентилятор Канал‐КВАРК‐ПНВ‐40‐20‐20‐2‐380 взрывозащищенный | шт. | 1 | 74 057,86 | 74 057,86 |
| 240 | Кондиционер ВЕРОСА-500-019-03-00-У3 | шт. | 2 | 194 945,75 | 389 891,50 |
| 241 | Кондиционер (сплит-система) LS‐H12KPA2/LU‐H12KPA2 | шт. | 2 | 48 899,72 | 97 799,44 |
| 242 | Тепловая завеса для входной группы N=6.0 кВт КЭВ-6П1264Е | шт. | 4 | 39 505,44 | 158 021,76 |
| 243 | Клапан КЛОП-2(120)-НЗ-1000х500-МВЕ/S(220)-К | шт. | 1 | 44 201,28 | 44 201,28 |
| 244 | Клапан КЛОП-3(120)-НЗ-С-1200х650-МВЕ/S(220)-ВН-В,Г-К | шт. | 16 | 50 081,49 | 801 303,84 |
| 245 | Клапан КЛОП-3(120)-НЗ-С-1400х550-МВЕ/S(220)-ВН-В,Г-К | шт. | 1 | 56 447,70 | 56 447,70 |
| 246 | Клапан КЛОП-3(120)-НЗ-С-750х750-МВЕ/S(220)-ВН-В,Г-К | шт. | 4 | 37 323,01 | 149 292,04 |
| 247 | Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НЗ-К-1000х500-МВЕ/S(220)-К | шт. | 1 | 44 201,28 | 44 201,28 |
| 248 | Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НЗ-1000х400-МВЕ/S(220)-К | шт. | 7 | 39 197,95 | 274 385,65 |
| 249 | Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НЗ-1000х450-МВЕ/S(220)-К | шт. | 9 | 38 994,69 | 350 952,21 |
| 250 | Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НЗ-1200х450-МВЕ/S(220)-К | шт. | 3 | 44 216,91 | 132 650,73 |
| 251 | Клапан противопожарный КЛОП-3(120)-НЗ-С-1000х1000-МВЕ/S(220)-ВН-В,Г-К | шт. | 1 | 88 840,34 | 88 840,34 |
| 252 | Клапан противопожарный КЛОП-3(120)-НЗ-С-1000х500-МВЕ/S(220)-ВН-В,Г-К | шт. | 1 | 120 455,12 | 120 455,12 |
| 253 | Клапан противопожарный КЛОП-3(120)-НЗ-С-1250х750-МВЕ/S(220)-ВН-В,Г-К | шт. | 1 | 99 511,51 | 99 511,51 |
| 254 | Клапан противопожарный КЛОП-3(120)-НЗ-С-1500х400-МВЕ/S(220)-ВН-В,Г-К | шт. | 3 | 111 472,59 | 334 417,77 |
| 255 | Клапан противопожарный КЛОП-3(120)-НЗ-С-800х500-МВЕ/S(220)-ВН-К | шт. | 2 | 78 591,34 | 157 182,68 |
| 256 | Клапан противопожарный КЛОП-3(120)-НЗ-С-800х800-МВЕ/S(220)-ВН-В,Г-К | шт. | 1 | 78 591,34 | 78 591,34 |
| 257 | Клапан противопожарный КЛОП-3(120)-НЗ-С-850х400-МВЕ/S(220)-ВН-В,Г-К | шт. | 1 | 78 591,34 | 78 591,34 |
| 258 | Клапан противопожарный КЛОП-3(120)-НЗ-С-850х750-МВЕ/S(220)-ВН-В,Г-К | шт. | 1 | 78 591,34 | 78 591,34 |
| 259 | Клапан противопожарный КЛОП-3(120)-НЗ-С-750х700-МВЕ/S(220)-ВН-В,Г-К | шт. | 1 | 35 914,08 | 35 914,08 |
| 260 | Установка приточная ВЕРОСА-500-086-03-00-У3  | шт. | 1 | 300 688,44 | 300 688,44 |
| 261 | Частотный преобразовтель VF-51-P1K5-0004-T4-E20-B-H | шт | 8 | 37 220,99 | 297 767,92 |
| 262 | Частотный преобразовтель VF-51-P2K2-0005-T4-E20-B-H | шт | 2 | 45 440,64 | 90 881,28 |
| 263 | Частотный преобразовтель VF-51-P4K0-0009-T4-E20-B-H | шт | 5 | 51 799,30 | 258 996,50 |
| 264 | Частотный преобразовтель VF-51-P5K5-0013-T4-E20-B-H | шт | 2 | 65 136,81 | 130 273,62 |
| 265 | Частотный преобразовтель VF-51-PK75-0003-T4-E20-B-H | шт | 22 | 30 087,07 | 661 915,54 |
| 266 | Щит управления ЩУВ1(РМ)-1-ПВ-3Ф-ВК в сборе | к-т | 1 | 277 094,03 | 277 094,03 |
| 267 | Щит управления ЩУВ2(РМ)-3-ПВ-3Ф-ВК в сборе | к-т | 1 | 570 692,10 | 570 692,10 |
| 268 | Щит управления ЩУВ3(РМ)-4-ПВ-3Ф-ВК в сборе | к-т | 1 | 760 922,80 | 760 922,80 |
| 269 | Щит управления ЩУВ4(РМ)-4-ПВ-3Ф-ВК в сборе | к-т | 1 | 760 922,80 | 760 922,80 |
| 270 | Щит управления ЩУВ5(РМ)-1-ПВ-3Ф-ВК в сборе | к-т | 1 | 277 094,03 | 277 094,03 |
| 271 | Щит управления ЩУВ6(РМ)-1-ПВ-1Ф-ВК (380) в сборе | к-т | 1 | 249 732,08 | 249 732,08 |
| 272 | Щит управления ЩУВ7(РМ)-2-ПВ-3Ф-ВК в сборе | к-т | 1 | 380 461,40 | 380 461,40 |
| 273 | Щит управления ЩУВ8(РМ)-1-ПВ-3Ф-ВК в сборе | к-т | 1 | 277 094,03 | 277 094,03 |
| 274 | Щит управления ЩУВ9(РМ)-У(SMH4)в сборе | к-т | 1 | 204 128,83 | 204 128,83 |
| 275 | Датчик перепада давления 50-500 Па LF 32-05 | шт | 34 | 2 241,07 | 76 196,38 |
| 276 | Датчик температуры воздуха канальный TS-K200 PRO PT100 | шт | 34 | 4 299,74 | 146 191,16 |
| 277 | Датчик температуры накладной TS-CO1 PRO PT100 | шт | 16 | 3 908,85 | 62 541,60 |
| 278 | Термостат защиты от замерзания TS-6 | шт | 16 | 8 469,18 | 135 506,88 |
| 279 | Прибор приемно-контрольный и управления охранно-пожарный Рубеж-20П R3 ООО "КБПА",КА п.11 | шт |  2 | 20 687,39 | 41 374,78 |
| 280 | Блок индикации Рубеж-БИУ ООО "КБПА" ,КА п.12 | шт |  1 | 15 101,09 | 15 101,09 |
| 281 | Аккумуляторная батарея 12В, 18Ач ,КА п.14 | шт |  2 | 3 419,10 | 6 838,20 |
| 282 | Изолятор шлейфа ИЗ-1 R3 ООО "КБПА" ,КА п.18 | шт |  38 | 729,02 | 27 702,76 |
| 283 | Устройство оконечное объектовое Юпитер- 2443 | шт |  1 | 19 955,58 | 19 955,58 |
| 284 | Тревожная кнопка Астра-321 ,КА п.21 | шт |  1 | 501,29 | 501,29 |
| 285 | Модуль контроля и управления доступом адресный МКД-2 R3 ООО "КБПА" ,КА п.12 | шт |  56 | 5 658,09 | 316 853,04 |
| 286 | Адресная метка АМ-1 R3 ,КА п.13 | шт |  5 | 956,10 | 4 780,50 |
| 287 | Релейный модуль РМ-1 R3 ,КА п.14 | шт |  2 | 3 722,88 | 7 445,76 |
| 288 | Релейный модуль РМ-1 R3 ,КА п.15 | шт |  2 | 3 722,88 | 7 445,76 |
| 289 | Магнитоконтактный извещатель ИО 102-26 ,КА п.21 | шт |  52 | 461,08 | 23 976,16 |
| 290 | Комплект программного обеспечения FireSec "Оперативная задача" ООО "КБПА" ,КА п.38 | шт |  1 | 64 250,76 | 64 250,76 |
| 291 | Комплект (клавиатура+мышь) ,КА п.42 | шт |  1 | 2 268,68 | 2 268,68 |
| 292 | Модуль сопряжения МС-1 R3 ООО "КБПА" ,КА п.43 | шт |  1 | 4 964,72 | 4 964,72 |
| 293 | Турникет-трипод с автоматическими планками "Автопаника" PERCo-TTR-07.1,КА п.44 | шт |  4 | 182 531,96 | 730 127,84 |
| 294 | Односторонняя стойка с 2-я отверстиями для крепления патрубков PERCo ВН02 2-00 1,КА п.45 | шт |  22 | 15 558,38 | 342 284,36 |
| 295 | Трехсторонняя стойка с 6-ю отверстиями для крепления патрубков (углы между парами отверстий 90%%D и 180%%D) "PERCo ВН02 2- 03 1,КА п.46 | шт |  2 | 15 558,74 | 31 117,48 |
| 296 | Поручень (915мм) PERCo BH01 1-00 1,КА п.47 | шт |  16 | 15 558,38 | 248 934,08 |
| 297 | Поручень (1415мм) PERCo BH01 1-01 1,КА п.48 | шт |  4 | 8 963,06 | 35 852,24 |
| 298 | Поворотная створка с шарнирами для автоматической поворотной секции с электромагнитным УБ. (ширина 1200 мм) PERCo BH02 1-07/EL 1,КА п.49 | шт |  6 | 8 963,06 | 53 778,36 |
| 299 | Стойка с электромагнитным УБ. PERCo BH02 2- 04/EL 1,КА п.50 | шт |  4 | 45 961,09 | 183 844,36 |
| 300 | Стойка с электромагнитным УБ и с двумя отверстиями для крепления патрубков на стороне, противоположной створке. PERCo BH02 2-05/EL1,КА п.51 | шт |  2 | 28 971,74 | 57 943,48 |
| 301 | Патрубок для крепления поручня к стойке PERCo BH02 0-00 1,КА п.52 | шт |  48 | 28 971,86 | 1 390 649,28 |
| 302 | Резервированный источник питания РИП-12 исп.05 ЗАО "НВП "Болид" 1,КА п.53 | шт |  4 | 1 178,04 | 4 712,16 |
| 303 | Аккумуляторная батарея 12В, 18Ач ,КА п.54 | шт |  4 | 11 226,35 | 44 905,40 |
| 304 | Розетка настенная RJ45 ,КА п.66 | шт |  105 | 19 350,39 | 2 031 790,95 |
| 305 | SFP-модуль оптический 1Гбит/с, одномод ,КА п.67 | шт |  8 | 84 298,72 | 674 389,76 |
| 306 | Шкаф телекоммуникационный напольный 42U (600 х 800) дверь стекло ШТК-М-42.6.8-1ААА ,КА п.68 | шт |  1 | 115 339,85 | 115 339,85 |
| 307 | Шкаф телекоммуникационный напольный 22U (600 х 800) дверь стекло ШТК-М-22.6.8-1ААА ,КА п.69 | шт |  1 | 71 829,52 | 71 829,52 |
| 308 | Шкаф телекоммуникационный настенный разборный 12U (600 х 520), съемные стенки, дверь стекло ШРН-М-12.500,КАп.70 | шт |  3 | 31 243,26 | 93 729,78 |
| 309 | Блок розеток Rem-10 без шнура с выкл., 10 IEC 60320 C13, вход IEC 60320 C14, 10A, алюм., 19" R-10-10C13-V-440-Z ,КА п.71 | шт |  5 | 5 753,36 | 28 766,80 |
| 310 | Органайзер кабельный горизонтальный с окнами 19"1U, 4 кольца ГКО-О-4.62 ,КА п.73 | шт |  7 | 1 198,26 | 8 387,82 |
| 311 | Коммутационная панель категории 5е, UTP, 19", 1U, 24хRJ45, 568A/В 27B-U5-24BL Eurolan ,КА п.74 | шт |  7 | 18 788,60 | 131 520,20 |
| 312 | Источник бесперебойного питания SKAT-UPS 3000 RACK+6x9Ah исп.E | шт | 5 | 181 551,75 | 907 758,75 |
| 313 | Коммутатор сетевой, 24-портовый, TL-SG3428MP  | шт | 8 | 77 916,41 | 623 331,28 |
| 314 | Релейный модуль РМ-1 R3 | шт | 29 | 1 915,34 | 55 544,86 |
| 315 | Извещатель магнитоконтактный ИО 10220-2 R3 | шт | 254 | 951,16 | 241 594,64 |
| 316 | Извещатель охранный объёмный адресный ИО 40920-2 R3 | шт | 159 | 2 902,97 | 461 572,23 |
| 317 | Извещатель охранный поверхностный звуковой адресный ИО 403920-2 R3 | шт | 97 | 2 866,49 | 278 049,53 |
| 318 | Считыватель Matrix-II MF-1  | шт | 80 | 19,80 | 1 584,00 |
| 319 | IP-видеокамера, 2 Мп, внутренняя, фиксированный объектив 2,8мм TR-D8121IR2 v6 | шт | 68 | 14 580,02 | 991 441,36 |
| 320 | IP-видеокамера, 2 Мп, внутренняя,вариофокальный объектив DS-2CD2H23G2-IZS | шт | 16 | 42 854,03 | 685 664,48 |
| 321 | IP-видеокамера, 2 Мп, уличная TR-D2123ZCL6 | шт | 22 | 20 247,84 | 445 452,48 |
| 322 | Видеорегистратор (до 64 IP-камер, Linux, 2 подключаемых монитора, кол-во мест для установки HDD 3,5" - 8 шт.) NVR7800R/64 | шт | 2 | 310 284,51 | 620 569,02 |
| 323 | Жесткий диск 6Тб, SATA III, 3.5" WD63PURZ | шт | 16 | 22 121,87 | 353 949,92 |
| 324 | Компьютер iRU Game 510B5GM, Intel Core i5 10400F,DDR4 16гб, 1тб, 240гб SSD), NVIDIA GeForce GTX 1660 Super - 6144 мб Windows 10  | шт | 1 | 128 470,87 | 128 470,87 |
| 325 | Монитор 21,5" | шт | 1 | 15 635,40 | 15 635,40 |
| 326 | Монитор ЖК 24" K243Ybmix23.8 | шт | 7 | 14 071,86 | 98 503,02 |
| 327 | Оптическая коммутационная панель 47С-24-20-2L-04-11BL | шт | 4 | 20 977,50 | 83 910,00 |
| 328 | Персональный компьютер Icjre i5 10400F, DDR4 1,6 ГГб, 1 Тб Nvidio GeForce GTX 1660 Super 6144 Мб IRU Game 510B5 GM | шт | 3 | 105 538,95 | 316 616,85 |
| 329 | Источник вторичного электропитания резервированный адресный, 12В, 5А ИВЭПР 12/5 RSR 2х17 - Р БР R3 в комплекте с АКБ  | шт | 1 | 24 013,37 | 24 013,37 |
| 330 | Источник питания адресный ИВЭПР 12/1,5 исп. 1х7-Р в комплекте с АКБ | шт | 1 | 16 026,29 | 16 026,29 |
| 331 | Источник питания адресный ИВЭПР 12/2 RS-R3 2х17 БР в комплекте с АКБ | шт | 17 | 16 026,29 | 272 446,93 |
| 332 | Модуль вентиляторный 19" 1U, 3 вентилятора, регул. глубина 200-310 мм с контроллером R-FAN-3K-1U | шт | 2 | 14 593,04 | 29 186,08 |
| 333 | Прибор приемно-контрольный и управления охранно-пожарный Рубеж-20П ГС3 ООО "КБПА",КА п.1 | шт |  4 | 20 686,03 | 82 744,12 |
| 334 | Блок индикации Рубеж-БИ ООО "КБПА" ,КА п.2 | шт |  1 | 15 101,09 | 15 101,09 |
| 335 | Пульт дистанционного управления Рубеж-ПДУ ООО "КБПА" ,КА п.3 | шт |  3 | 15 101,50 | 45 304,50 |
| 336 | Извещатель пожарный дымовой адресный ИП 212-64 КЗ ООО "КБПА",КА п.4 | шт |  869 | 1 539,65 | 1 337 955,85 |
| 337 | Извещатель пожарный ручной адресный ИПР 513-11 КЗ ООО "КБПА" ,КА п.5 | шт |  56 | 1 074,49 | 60 171,44 |
| 338 | Устройство дистанционного пуска (Запуск дымоудаления), цвет оранжевый УДП 513-11 КЗ ООО "КБПА" ,КА п.6 | шт |  46 | 1 077,21 | 49 551,66 |
| 339 | Адресный модуль управления клапаном дымоудаления и дымозащиты МДУ-1 220 КЗ ООО "КБПА" ,КА п.7 | шт |  84 | 4 224,52 | 354 859,68 |
| 340 | Адресный релейный модуль, 1 выход РМ-1 С К3 ООО "КБПА" ,КА п.8 | шт |  28 | 3 722,64 | 104 233,92 |
| 341 | Адресный релейный модуль, 4 выхода РМ-4 К3 ООО "КБПА" ,КА п.9 | шт |  6 | 3 722,64 | 22 335,84 |
| 342 | Адресная метка 1 вход АМ-1 КЗ ,КА п.10 | шт |  4 | 956,28 | 3 825,12 |
| 343 | Адресная метка пожарная 4 входа АМП-4 КЗ ,КА п.12 | шт |  2 | 4 757,75 | 9 515,50 |
| 344 | Извещатель пожарный дымовой линейный ИПДЛ-Д-1/4р НПФ "Полисервис" ,КА п.13 | шт |  24 | 18 252,78 | 438 066,72 |
| 345 | Изолятор линии ИЗ-1 КЗ ООО "КБПА" ,КА п.14 | шт |  42 | 729,02 | 30 618,84 |
| 346 | Источник питания адресный ИВЭПР 12/5 ГС8ГС 2х17 -Р БР К3 ,КА п.15 | шт |  3 | 10 221,46 | 30 664,38 |
| 347 | Аккумуляторная батарея 12В, 18Ач ,КА п.16 | шт |  6 | 3 419,34 | 20 516,04 |
| 348 | Шкаф управления трехфазным вентилятором мощностью до 5,5 кВт ШУН/В-Т-5,5 ГС3 ООО "КБПА" ,КА п.17 | шт |  4 | 50 820,97 | 203 283,88 |
| 349 | Шкаф управления трехфазным вентилятором мощностью до 7,5 кВт ШУН/В-Т-7,5 ГС3 ООО "КБПА" ,КА п.18 | шт |  4 | 51 271,05 | 205 084,20 |
| 350 | Шкаф управления трехфазным вентилятором мощностью до 11 кВт ШУН/В-Т-11 ГС3 ООО "КБПА" ,КА п.19 | шт |  1 | 52 172,33 | 52 172,33 |
| 351 | Шкаф управления трехфазным вентилятором мощностью до 1 кВт ШУН/В-Т-15 ГС3 ООО "КБПА" ,КА п.20 | шт |  1 | 56 948,89 | 56 948,89 |
| 352 | Программатор адресных устройств ПКУ-1 ГС3 ООО "КБПА" ,КА п.21 | шт |  1 | 7 240,08 | 7 240,08 |
| 353 | Автоматический вентилятор РР-6302 ,КА п.22 | шт |  1 | 17 035,06 | 17 035,06 |
| 354 | Цифровой стереотюнер И1-6200 ,КА п.23 | шт |  1 | 45 656,66 | 45 656,66 |
| 355 | Недельный таймер РМ-6242В ,КА п.24 | шт |  1 | 78 854,58 | 78 854,58 |
| 356 | Цифровой магнитофон РУ-6232А ,КА п.25 | шт |  1 | 77 003,88 | 77 003,88 |
| 357 | Предварительный усилитель-микшер РР-6214 ,КА п.26 | шт |  1 | 70 188,51 | 70 188,51 |
| 358 | Блок тревожной сигнализации^ ЕР-6216 ,КА п.27 | шт |  1 | 37 479,81 | 37 479,81 |
| 359 | Блок расширения контроллера БС5-6216Р ,КА п.28 | шт |  1 | 93 700,26 | 93 700,26 |
| 360 | Блок контроля линий (24 линии) 8С-6224 ,КА п.29 | шт |  1 | 83 477,21 | 83 477,21 |
| 361 | Усилитель мощности, 4х300 Вт 0РА-4300 ,КА п.31 | шт |  2 | 220 620,63 | 441 241,26 |
| 362 | Блок контроля и распределения питания Рй- 6359 ,КА п.32 | шт |  1 | 93 529,60 | 93 529,60 |
| 363 | Зарядное устройство РВ-6207 ,КА п.33 | шт |  1 | 40 034,76 | 40 034,76 |
| 364 | Вентиляционная панель, 311 ВР-6300 ,КА п.34 | шт |  2 | 6 814,07 | 13 628,14 |
| 365 | Микрофонная панель КМ-6204 ,КА п.35 | шт |  2 | 118 572,14 | 237 144,28 |
| 366 | Аппаратный разборный шкаф, 3311 РК-331 ,КА п.36 | шт |  1 | 85 182,08 | 85 182,08 |
| 367 | Блок сопряжения с компьютером 018-6000 ,КА п.37 | шт |  1 | 2 896,28 | 2 896,28 |
| 368 | Настенный громкоговоритель, 3 Вт 5М5-03 ,КА п.38 | шт |  179 | 2 895,69 | 518 328,51 |
| 369 | Потолочный громкоговоритель, 3 Вт С5-03 ,КА п.39 | шт |  17 | 2 384,34 | 40 533,78 |
| 370 | Потолочный громкоговоритель, 5 Вт С5-05 ,КА п.40 | шт |  106 | 3 235,72 | 342 986,32 |
| 371 | Настенный громкоговоритель, 10 Вт ЗМЗ-10 ,КА п.41 | шт |  33 | 3 235,72 | 106 778,76 |
| 372 | Корд микрофонный 0,9 м АТ-КМ-093-1 ,КА п.42 | шт |  15 | 1 362,78 | 20 441,70 |
| 373 | Корд микрофонный 5 м АТ-КМ-093-5 ,КА п.43 | шт |  2 | 2 384,23 | 4 768,46 |
| 374 | Корд микрофонный 10 м АТ-КМ-093-10 ,КА п.44 | шт |  1 | 3 236,31 | 3 236,31 |
| 375 | Аккумуляторная батарея 12В, 40Ач ,КА п.45 | шт |  2 | 11 923,91 | 23 847,82 |
| 376 | Комплект программного обеспечения Р1ге5ес РКО ,КА п.46 | шт |  1 | 64 250,76 | 64 250,76 |
| 377 | Комплект (клавиатура+мышь) ,КА п.50 | шт |  1 | 2 267,32 | 2 267,32 |
| 378 | Модуль сопряжения МС-1 ГС3 ООО "КБПА" ,КА п.51 | шт |  1 | 4 964,72 | 4 964,72 |
| 379 | Устройство оконечное объектовое УОО-ТЛ ООО "КБПА" ,КА п.52 | шт |  1 | 8 066,62 | 8 066,62 |
| 380 | Потолочный громкоговоритель, 5 Вт С5-05 | шт | 11 | 4 409,18 | 48 500,98 |
| 381 | Выключатель автоматический 20А | шт | 1 | 547,24 | 547,24 |
| 382 | Объектовая станция OS SM-RF | шт | 1 | 41 209,70 | 41 209,70 |
| 383 | Магнитоконтактный извещатель ИО 102-20-2 R3 | шт | 8 | 951,16 | 7 609,28 |
| 384 | Адресный модуль управления клапаном дымоудаления и дымозащиты МДУ-1 220 | шт | 11 | 6 697,16 | 73 668,76 |
| 385 | Устройство оконечное объектовое МС-ТЛ | шт | 1 | 14 593,04 | 14 593,04 |
| 386 | Компьютер iRU Game 510B5GM, Intel Core i5 10400F,DDR4 16гб, 1тб, 240гб SSD), NVIDIA GeForce GTX 1660 Super - 6144 мб Windows 10 Home, черный | шт | 1 | 128 470,87 | 128 470,87 |
| 387 | Монитор 21,5" | шт | 1 | 15 635,40 | 15 635,40 |
| 388 | Модуль сопряжения MC-RS | шт | 1 | 90 424,73 | 90 424,73 |
| 389 | Программный распределитель РО-6106 | шт | 2 | 118 703,96 | 237 407,92 |
| 390 | Шкаф управления трехфазным вентилятором мощностью до 11 кВт ШУН/В-Т-11 ГС3 | шт | 1 | 69 263,52 | 69 263,52 |
| 391 | Щит с монтажной панелью ЩМП-2-0 ,КА п.7 | шт |  1 | 8 846,14 | 8 846,14 |
| 392 | Часовая станция ЧС-1-02-2 ,КА п.16 | шт |  1 | 25 984,69 | 25 984,69 |
| 393 | Часы вторичные стрелочные офисные, 24В УЧС-302 ,КА п.17 | шт |  41 | 6 158,61 | 252 503,01 |
| 394 | Источник резервного питания ИВЭПР 12/1,2 ,КА п.28 | шт |  3 | 3 635,48 | 10 906,44 |
| 395 | Аккумуляторная батарея 12В, 4Ач ,КА п.29 | шт |  3 | 1 342,67 | 4 028,01 |
| 396 | Шкаф настенный 15U 600 х 600, передняя дверь стеклянная 60W-15-66-31GY Еиго1ап ,КА п.55 | шт |  1 | 43 741,49 | 43 741,49 |
| 397 | Розеточный модуль UТР категории 5е КеуstопеRJ45 16B-US15-03WТ ,КА п.56 | шт |  72 | 371,31 | 26 734,32 |
| 398 | Коммутационная панель наборная 27В-00-24ВL. Еиго1ап ,КА п.58 | шт |  4 | 4 098,15 | 16 392,60 |
| 399 | Горизонтальный организатор 19", 111, с металлическими кольцами, черный 25В-U-02ВL\_ Еиго1ап ,КА п.59 | шт |  4 | 3 254,82 | 13 019,28 |
| 400 | Блок распределения питания неуправляемый горизонтальный 1U, 230 В, 10 А, (7) Schuko, С14, выключатель 60А-61-02-07ВL. Еиго1ап ,КА п.60 | шт |  1 | 7 370,42 | 7 370,42 |
| 401 | Шкаф настенный 15U 600 х 600, передняя дверь стеклянная 60W-15-66-31GY Еиго1ап ,КА п.55 | шт |  1 | 43 741,49 | 43 741,49 |
| 402 | Розеточный модуль UТР категории 5е КеуstопеRJ45 16B-US15-03WТ ,КА п.56 | шт |  48 | 371,31 | 17 822,88 |
| 403 | Коммутационная панель наборная 27В-00-24ВL. Еиго1ап ,КА п.58 | шт |  3 | 4 098,15 | 12 294,45 |
| 404 | Горизонтальный организатор 19", 111, с металлическими кольцами, черный 25В-U-02ВL\_ Еиго1ап ,КА п.59 | шт |  4 | 3 254,82 | 13 019,28 |
| 405 | Блок распределения питания неуправляемый горизонтальный 1U, 230 В, 10 А, (7) Schuko, С14, выключатель 60А-61-02-07ВL. Еиго1ап ,КА п.60 | шт |  1 | 7 370,42 | 7 370,42 |
| 406 | Оптическая панель 47С-24 19'' 1U фиксированная корпус на 24 адаптеров 4 дуплекс LC адаптеров 0S2 47С-24-S2-2L-04-11ВL ,КА п.67 | шт |  1 | 22 983,56 | 22 983,56 |
| 407 | Шкаф настенный 15U 600 х 600, передняя дверь стеклянная 60W-15-66-31GY Еиго1ап ,КА п.55 | шт |  1 | 43 741,49 | 43 741,49 |
| 408 | Розеточный модуль UТР категории 5е КеуstопеRJ45 16B-US15-03WТ ,КА п.56 | шт |  72 | 371,31 | 26 734,32 |
| 409 | Коммутационная панель наборная 27В-00-24ВL. Еиго1ап ,КА п.58 | шт |  4 | 4 098,15 | 16 392,60 |
| 410 | Горизонтальный организатор 19", 111, с металлическими кольцами, черный 25В-U-02ВL\_ Еиго1ап ,КА п.59 | шт |  4 | 3 254,82 | 13 019,28 |
| 411 | Блок распределения питания неуправляемый горизонтальный 1U, 230 В, 10 А, (7) Schuko, С14, выключатель 60А-61-02-07ВL. Еиго1ап ,КА п.60 | шт |  1 | 7 370,42 | 7 370,42 |
| 412 | Оптическая панель 47С-24 19'' 1U фиксированная корпус на 24 адаптеров 4 дуплекс LC адаптеров 0S2 47С-24-S2-2L-04-11ВL ,КА п.67 | шт |  1 | 22 983,56 | 22 983,56 |
| 413 | Шкаф настенный 12U 600 х 600, передняя дверь стеклянная 60W-12-66-31GY Еиго1ап ,КА п.38 | шт |  1 | 40 362,67 | 40 362,67 |
| 414 | Розеточный модуль UТР категории 5е КеуstопеRJ45 16B-US15-03WТ ,КА п.56 | шт |  48 | 371,31 | 17 822,88 |
| 415 | Коммутационная панель наборная 27В-00-24ВL. Еиго1ап ,КА п.58 | шт |  3 | 4 097,80 | 12 293,40 |
| 416 | Горизонтальный организатор 19", 111, с металлическими кольцами, черный 25В-U-02ВL\_ Еиго1ап ,КА п.59 | шт |  1 | 3 255,12 | 3 255,12 |
| 417 | Блок распределения питания неуправляемый горизонтальный 1U, 230 В, 10 А, (7) Schuko, С14, выключатель 60А-61-02-07ВL. Еиго1ап ,КА п.60 | шт |  1 | 7 370,42 | 7 370,42 |
| 418 | Оптическая панель 47С-24 19'' 1U фиксированная корпус на 24 адаптеров 4 дуплекс LC адаптеров 0S2 47С-24-S2-2L-04-11ВL ,КА п.67 | шт |  1 | 22 983,56 | 22 983,56 |
| 419 | Шкаф настенный 15U 600 х 600, передняя дверь стеклянная 60W-15-66-31GY Еиго1ап ,КА п.55 5 | шт |  1 | 43 741,49 | 43 741,49 |
| 420 | Розеточный модуль UТР категории 5е КеуstопеRJ45 16B-US15-03WТ ,КА п.56 | шт |  72 | 371,31 | 26 734,32 |
| 421 | Коммутационная панель наборная 27В-00-24ВL. Еиго1ап ,КА п.58 | шт |  4 | 4 098,15 | 16 392,60 |
| 422 | Горизонтальный организатор 19", 111, с металлическими кольцами, черный 25В-U-02ВL\_ Еиго1ап ,КА п.59 | шт |  4 | 3 254,82 | 13 019,28 |
| 423 | Блок распределения питания неуправляемый горизонтальный 1U, 230 В, 10 А, (7) Schuko, С14, выключатель 60А-61-02-07ВL. Еиго1ап ,КА п.60 | шт |  1 | 7 370,42 | 7 370,42 |
| 424 | Оптическая панель 47С-24 19'' 1U фиксированная корпус на 24 адаптеров 4 дуплекс LC адаптеров 0S2 47С-24-S2-2L-04-11ВL ,КА п.67 | шт |  1 | 22 983,56 | 22 983,56 |
| 425 | Шкаф настенный 12U 600 х 600, передняя дверь стеклянная 60W-12-66-31GY Еиго1ап ,КА п.38 | шт |  1 | 40 362,67 | 40 362,67 |
| 426 | Розеточный модуль UТР категории 5е КеуstопеRJ45 16B-US15-03WТ ,КА п.56 | шт |  48 | 371,31 | 17 822,88 |
| 427 | Коммутационная панель наборная 27В-00-24ВL. Еиго1ап ,КА п.58 | шт |  3 | 4 097,80 | 12 293,40 |
| 428 | Горизонтальный организатор 19", 111, с металлическими кольцами, черный 25В-U-02ВL\_ Еиго1ап ,КА п.59 | шт |  1 | 3 255,12 | 3 255,12 |
| 429 | Блок распределения питания неуправляемый горизонтальный 1U, 230 В, 10 А, (7) Schuko, С14, выключатель 60А-61-02-07ВL. Еиго1ап ,КА п.60 | шт |  1 | 7 370,42 | 7 370,42 |
| 430 | Оптическая панель 47С-24 19'' 1U фиксированная корпус на 24 адаптеров 4 дуплекс LC адаптеров 0S2 47С-24-S2-2L-04-11ВL ,КА п.67 | шт |  1 | 22 983,56 | 22 983,56 |
| 431 | Полка консольная 2U 60AД-02-30-11ВL. Еиго1ап ,КА п.70 | шт |  1 | 2 756,54 | 2 756,54 |
| 432 | Панель освещения 60A-05-15ВL\_ Еиго1ап ,КА п.71 | шт |  1 | 12 216,87 | 12 216,87 |
| 433 | Вентиляторная панель 19" 1U, 6 вентиляторов, с контроллером 60А-91-11-30ВL Еиго1ап ,КА п.72 | шт |  1 | 38 956,90 | 38 956,90 |
| 434 | Коммутационная панель наборная 27В-00-24BL\_ Еиго1ап ,КА п.77 | шт |  6 | 4 098,03 | 24 588,18 |
| 435 | Горизонтальный организатор 19", 1U, с металлическими кольцами, черный 25В-1U-02ВL\_ Еиго1ап ,КА п.83 | шт |  10 | 3 254,76 | 32 547,60 |
| 436 | Блок распределения питания неуправляемый горизонтальный 1U, 230 В, 10 А, (7) Schuko, С14, выключатель 60А-61-02-07ВL. Еиго1ап ,КА п.84 | шт |  1 | 7 370,42 | 7 370,42 |
| 437 | АТС блок расширения КХ-М3520ГС11 Panasonic ,КА п.104 | шт |  1 | 116 820,90 | 116 820,90 |
| 438 | АТС блок расширения КХ- NS520RU Panasonic,КА п.105 | шт |  1 | 124 121,48 | 124 121,48 |
| 439 | Ведущая плата расширения с 3-мя портами (ЕХР-М) КХ-NS5130 X Panasonic ,КА п.106 | шт |  1 | 24 336,94 | 24 336,94 |
| 440 | 16-портовая плата аналоговых внутренних линий (MCSLS16, КХ-NS5174 X Panasonic) ,КА п.107 | шт |  2 | 40 156,40 | 80 312,80 |
| 441 | Абонентский телефон kx-ts2350rub | шт | 50 | 3 009,82 | 150 491,00 |
| 442 | Системный телефон kx-dt546rub | шт | 1 | 41 694,40 | 41 694,40 |
| 443 | ИБП SKAT-UPS 1500 RACK+3x9Ah исп.E ИБП 1350 Вт, On-Line, синус, встроенные АКБ 3 шт.x 9Ah  | шт |  6 | 110 125,33 | 660 751,98 |
| 444 | Шкаф 60F-48-7A-95BL | шт |  1 | 402 538,58 | 402 538,58 |
| 445 | TL-SG2210MP JetStream™ 10 портовый гигабитный Smart коммутатор с 8 портами PoE+ ПОРТЫ: 8 гигабитных портов PoE+, 2 гигабитных SFP-слота ХАРАКТЕРИСТИКИ: 802.3at/af, бюджет PoE: 150 Вт, стальной корпус высотой 1U, монтируется в 13-дюймовую стойку  | шт |  2 | 26 263,57 | 52 527,14 |
| 446 | TL-SG3428XF JetStream управляемый коммутатор уровня 2+ на 20гигабитных портов SFP, 4порта SFP+ 10Гбит/с и 4комбинированных порта SFP/RJ45 комплект 2 шт. | шт |  1 | 75 830,38 | 75 830,38 |
| 447 | TL-SG3428XMP JetStream™ 24 портовый гигабитный управляемый PoE+ коммутатор уровня 2+ с 4 SFP+ слотами 10GE ПОРТЫ: 24 гигабитных порта PoE+, 4 SFP+ слота 10 Гбит/с, консольный порт RJ45/Micro-USB ХАРАКТЕРИСТИКИ: 802.3at/af, бюджет PoE: 384 Вт, стальной корпус высотой 1 | шт |  2 | 89 420,16 | 178 840,32 |
| 448 | TL-SG3452 JetStream™ 48 портовый гигабитный управляемый коммутатор уровня 2+ с 4 SFP слотами ПОРТЫ: 48 гигабитных портов RJ45, 4 гигабитных SFP-слота, консольный порт RJ45/Micro-USB ХАРАКТЕРИСТИКИ: стальной корпус высотой 1U, монтируется в 19-дюймовую стойку | шт |  4 | 68 924,75 | 275 699,00 |
| 449 | TL-SG3452X JetStream 48-портовый гигабитный управляемый коммутатор уровня2+ | шт |  1 | 75 960,68 | 75 960,68 |
| 450 | TL-SG3452XP JetStream™ 48-портовый гигабитный управляемый коммутатор PoE+ уровня 2+ | шт |  2 | 155 492,75 | 310 985,50 |
| 451 | TL-SM311LS Гигабитный одномодовый SFP-модуль | шт |  1 | 2 656,71 | 2 656,71 |
| 452 | TL-SM311LS Гигабитный одномодовый SFP-модуль ХАРАКТЕРИСТИКИ: одномодовый, Mini-GBIC, разъём LC, дальность до 10 км | шт |  44 | 2 656,71 | 116 895,24 |
| 453 | TL-SM331T SFP модуль 1000BASE-T RJ45 | шт |  16 | 3 157,05 | 50 512,80 |
| 454 | TL-SM5110-LR 10GBase-LR SFP+ LC трансивер ХАРАКТЕРИСТИКИ: одномодовый 1310 нм, дуплексный разъём LC, дальность до 10 км | шт |  4 | 10 293,31 | 41 173,24 |
| 455 | Антенна всеволновая наружная "Дельта Н1381.01F"АТИГ | шт |  1 | 2 736,20 | 2 736,20 |
| 456 | ГЛОНАСС приёмник для ЧС-1-02-2 RS485 (У) ООО НПП "КВАРЦ" | шт |  1 | 20 901,93 | 20 901,93 |
| 457 | Межсетевой экран TL-ER8411 SafeStream™ гигабитный мульти-WAN VPN-роутер | шт |  1 | 72 313,73 | 72 313,73 |
| 458 | Пульт оперативно-диспетчерской связи, 18 абонентов GETCALL GC-1036F4 | шт |  1 | 192 706,31 | 192 706,31 |
| 459 | Усилитель многодиапазонный ВХ-800 мод.853 | шт |  1 | 6 671,10 | 6 671,10 |
| 460 | Сервер стоечного исполнения Платформа ItTelo SM-280688 (корзина 8x3,5") в составе (2 х Xeon Gold 6154 18C 3.0GHz 200W, 256GB RAM, RAID controller Adaptec 8805 12Gbit, 4xSSD, Samsung, PM1643a Series MZILT960HBHQ-00007, SAS, 2,5", 960GB, 12gbit, New, FC HBA, Qlogic QLE2562-CK, 8Gb/s, Dual port Pci, 2xPowerSupply 920W) | шт |  1 | 3 048 903,00 | 3 048 903,00 |
| 461 | Система хранения данных Сборка ittelo EAG-01 DS2012R2C000B-8U32 Infortrend EonStor DS 2000 Gen2 2U/12bay 3.5", Dual controller subsystem 2x12Gb SAS EXP. Port, 8x1G iSCSI ports +2x host board + 12xHDD, Seagate, ST2400MM0129, SAS, 2,5", 2 400GB, 12gbit, 10000rpm, New | шт |  1 | 4 502 995,20 | 4 502 995,20 |
| 462 | Громкоговорящее абонентское устройство GC-2001P4 | шт |  17 | 9 407,30 | 159 924,10 |
| 463 | Коммутационная панель наборная 27В-00-24ВL. ЕuгоLап | шт |  2 | 6 358,40 | 12 716,80 |
| 464 | PLFP 3++ Делитель. Количество выходов, 3. Обвод питания по выводу, 1, 2 и 3. Затухание разветвления, дБ, не более: в полосе 5-40 МГц, 6,5. в полосе 40-470 МГц, 6,0 | шт |  1 | 586,33 | 586,33 |
| 465 | Оптическая панель 47F-48-S2-SC-48-11BL | шт |  1 | 67 952,75 | 67 952,75 |
| 466 | SKAT-UPS 5000 SNMP комплекс бесперебойного питания | шт |  1 | 864 938,60 | 864 938,60 |
| 467 | TL-EAP245 AC1750 Потолочная двухдиапазонная точка доступа Wi-Fi ПОРТЫ: 2 гигабитных порта RJ45 СКОРОСТЬ: до 450 Мбит/с на 2,4 ГГц + до 1300 Мбит/с на 5 ГГц ОСОБЕННОСТИ: питание PoE 802.3af и Passive PoE, 3 встроенные антенны, MU-MIMO, бесшовный роуминг, Band Steeri | шт |  29 | 82 394,65 | 2 389 444,85 |
| 468 | Контроллер точек доступа TL-OC300 Аппаратный контроллер Omada ПОРТЫ: 2 порта Ethernet 10/100/1000 Мбит/с, 1 порт USB 3.0 ОСОБЕННОСТИ: облачный доступ, централизованное управление точками доступа Omada EAP, коммутаторами JetStream и маршрутизаторами SafeStream (до 500 шт.) | шт |  1 | 39 805,13 | 39 805,13 |
| 469 | Потолочная двухдиапазонная точка доступа Wi-Fi СКОРОСТЬ: до 450 Мбит/с на 2,4 ГГц + до 1300 Мбит/с на 5 ГГц, PoE 802.3af TL-EAP245 AC1750  | шт |  6 | 82 394,65 | 494 367,90 |
| 470 | Лифт электрический пассажирский ALPMRL.10641.L12.F (ALPMRL) (1000 кг., 3 ост.) 2100х1100х2200мм | шт | 2 | 4 169 440,00 | 8 338 880,00 |
| 471 | Платформа подъемная 1400\*1000мм «ЛИФТРОН-1200» | шт | 2 | 825 201,67 | 1 650 403,34 |
| 472 | Платформа подъемная 1400\*1000мм «ЛИФТРОН-1600»  | шт | 1 | 933 780,83 | 933 780,83 |
| 473 | Платформа подъемная 1400\*1000мм «ЛИФТРОН-2000»  | шт | 1 | 964 183,00 | 964 183,00 |
| 474 | Платформа подъемная 1400\*1100мм «Лифтрон-4000» | шт | 1 | 1 337 695,33 | 1 337 695,33 |
|   |  ИТОГО |   |   |  | **94 281 499,20** |

Приложение № 2

к решению Совета муниципального

 образования городского округа «Сыктывкар»

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_№\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Адрес местонахождения имущества | Кадастровая стоимость, руб.. |
| 1 | Земельный участокплощадью 30 463+/-61 кв.м,кадастровый номер 11:05:0201022:4542 | Российская Федерация, Республика Коми, городской округ Сыктывкар, г. Сыктывкар, ул. 1 Линия, 4 | 14 170 778,34 |

Приложение № 3

к решению Совета муниципального

 образования городского округа «Сыктывкар»

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_№\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Перечень движимого имущества (сети)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Адрес местонахождения имущества | Стоимость имущества, руб. | Стоимость смонтированного оборудования, руб. | Итого, стоимость имущества, руб. |
| 1 | Наружные сети связи | Российская Федерация, Республика Коми, городской округ Сыктывкар, г. Сыктывкар, ул. 1 Линия | 1 768 579,48 | - | 1 768 579,48 |
| 2 | Наружные сети канализации | Российская Федерация, Республика Коми, городской округ Сыктывкар, г. Сыктывкар, ул. 1 Линия | 23 279 860,16 | 6 724 420,57 | 30 004 280,73 |
| 3 | Наружные сети водоснабжения | Российская Федерация, Республика Коми, городской округ Сыктывкар, г. Сыктывкар, ул. 1 Линия | 7 962 534,61 | - | 7 962 534,61 |
| 4 | Наружные сети теплоснабжения | Российская Федерация, Республика Коми, городской округ Сыктывкар, г. Сыктывкар, ул. 1 Линия | 24 985 669,97 | - | 24 985 669,97 |
| 5 | Наружные сети электроснабжения | Российская Федерация, Республика Коми, городской округ Сыктывкар, г. Сыктывкар, ул. 1 Линия | 106 293 973,86 | - | 106 293 973,86 |
| 6 | Наружные сети освещения | Российская Федерация, Республика Коми, городской округ Сыктывкар, г. Сыктывкар, ул. 1 Линия | 20 899 614,22 | - | 20 899 614,22 |
| 7 | Ограждение территории | Российская Федерация, Республика Коми, городской округ Сыктывкар, г. Сыктывкар, ул. 1 Линия | 8 818 295,60 | - | 8 818 295,60 |
|   | **ИТОГО** |  | **194 008 527,90** | **6 724 420,57** | **200 732 948,47** |

Приложение № 4

к решению Совета муниципального

 образования городского округа «Сыктывкар»

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_№\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Перечень движимого имущества**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование имущества, индивидуализирующие характеристики имущества | Ед. изм. | Кол-во | Цена за ед. | Всего |
| 1 | Стол металлический под станок , ширина - 600 мм длина - 600 мм высота - 800 мм Россия  | шт | 1 | 11 000,00 | 11 000,00 |
| 2 | Стол металлический под станок, ширина - 1000 мм длина - 1000 мм, высота - 800 мм Россия | шт | 1 | 13 000,00 | 13 000,00 |
| 3 | Стол металлический под станок , ширина - 500 мм, длина - 600 мм, высота - 800 мм Россия | шт | 1 | 11 000,00 | 11 000,00 |
| 4 | Стол металлический под станок, ширина - 600 мм, длина - 1500 мм, высота - 800 мм Россия | шт | 1 | 14 000,00 | 14 000,00 |
| 5 | Шкаф металлический для инструмента ширина шкафа - 950 мм, глубина шкафа - 500 мм,глубина шкафа - 500 ммвысота шкафа - 1900 мм ,Россия | шт | 4 | 28 500,00 | 114 000,00 |
| 6 | Верстак ученический, глубина - 600 мм , длина - 1000 мм , Россия | шт | 13 | 31 000,00 | 403 000,00 |
| 7 | Стол металлический под станок , ширина - 500 мм, длина - 1000 мм, высота - 800 мм Россия | шт | 2 | 13 000,00 | 26 000,00 |
| 8 | Лингафонный кабинет , Телефонно-микрофонная гарнитура - 15 шт, Россия | компл. | 1 | 234 300,00 | 234 300,00 |
| 9 | Колода для разруба мяса, вид породы - дуб Россия  | шт | 1 | 20 000,00 | 20 000,00 |
| 10 | Лист для выпечки , материал - алюминий, Китай | шт | 10 | 2 250,00 | 22 500,00 |
| 11 | Гастроемкость GN1/1х40мм , материал - нержавеющая сталь, Россия | шт | 20 | 1 350,00 | 27 000,00 |
| 12 | Гастроемкость GN1/1х65мм материал - нержавеющая сталь, Россия | шт | 20 | 1 350,00 | 27 000,00 |
| 13 | Гастроемкость GN1/1х150мм материал - нержавеющая сталь, Россия | шт | 10 | 1 800,00 | 18 000,00 |
| 14 | Гастроемкость GN1/1х20мм материал - нержавеющая сталь, Россия | шт | 5 | 1 200,00 | 6 000,00 |
| 15 | Гастроемкость GN1/2х40мм материал - нержавеющая сталь, Россия | шт | 5 | 800,00 | 4 000,00 |
| 16 | Аптечка универсальная для оказания первой медицинской помощи | шт | 11 | 1 800,00 | 19 800,00 |
| 17 | Манекен женский с подставкой,Великобритания  | шт | 1 | 26 600,00 | 26 600,00 |
| 18 | Гладильная доска,тип размещения - напольный, шина - 380 мм, Россия | шт | 2 | 4 500,00 | 9 000,00 |
| 19 | Стакан для столовых приборов материал - нержавеющая сталь, Китай | шт | 1 | 1 100,00 | 1 100,00 |
| 20 | Преграждающая стойка универсальная , ширина - 1000 мм, глубина - 25 мм, высота - 1000 мм | шт | 8 | 22 500,00 | 180 000,00 |
| 21 | Защитная сетка на окна, длина - 9400 мм, высота - 6000 мм, Россия | шт | 2 | 22 500,00 | 45 000,00 |
| 22 | Защитная сетка на окна, длина - 30000 мм, высота - 6000 мм, Россия | шт | 1 | 75 000,00 | 75 000,00 |
| 23 | Стул для столовой, наличие мягкого сидения - да, наличие мягкой спинки - да, Россия | шт | 6 | 6 830,00 | 40 980,00 |
| 24 |  Стол для столовой, вид материала столешницы - ЛДСП длина столешницы - 1100 мм , ширина столешницы - 750 мм , Россия | шт | 1 | 19 156,00 | 19 156,00 |
| 25 | Стол для столовой, вид материала столешницы - ЛДСП высота до столешницы - 728 мм, длина столешницы - 1500 мм, ширина столешницы - 700 мм, Россия | шт | 10 | 20 294,00 | 202 940,00 |
| 26 | Стол для столовой , вид материала столешницы - ЛДСП высота до столешницы - 728 мм,длина столешницы - 1500 мм, ширина столешницы - 700 мм, Россия | шт | 58 | 20 294,00 | 1 177 052,00 |
| 27 | Стол для столовой, вид материала столешницы - ЛДСП высота до столешницы - 728 ммдлина столешницы - 1500 мм, ширина столешницы - 700 мм, Россия | шт | 10 | 20 294,00 | 202 940,00 |
| 28 | Парта школьная , материал столешницы - ЛДСП ростовая группа - 2, 3, 4 тип - двухместная длина - 1200 мм, глубина - 500 мм, Россия | шт | 39 | 11 285,00 | 440 115,00 |
| 29 | Стул ученический, вид материала спинки/сиденья - пластик , цвет каркаса - светло-серый, цвет пластика - оранжевый, Россия | шт | 312 | 4 751,00 | 1 482 312,00 |
| 30 | Парта школьная, материал столешницы - ЛДСП ростовая группа - 2, 3, 4,тип - двухместная длина - 1200 мм, глубина - 500 мм, Россия | шт | 117 | 11 315,00 | 1 323 855,00 |
| 31 | Стол ученический- ростовая группа - 4, 5, 6,тип - двухместная , длина - 1200 ммглубина - 500 мм, тип каркаса - металлический, материал столешницы - ЛДСП, Россия | шт | 224 | 11 315,00 | 2 534 560,00 |
| 32 | Стол ученический, тип - одноместный, материал столешницы - ЛДСП , длина - 600 ммглубина - 500 мм, Россия | шт | 26 | 6 335,00 | 164 710,00 |
| 33 | Стол ученический, ростовая группа - 2, 3, 4, 5, 6,тип - одноместный , форма столешницы - трапециевидная , материал столешницы - ЛДСП, Россия | шт | 62 | 9 998,00 | 619 876,00 |
| 34 | Стул ученический ростовая группа - 4, 5, 6 цвет пластика - фиолетовый – 42 шт, салатовый – 42 шт, оранжевый – 42 шт, синий – 62 шт, голубой – 449 шт. Россия | шт | 637 | 3 266,00 | 2 080 442,00 |
| 35 | Кресло компьютерное цвет сидения и спинки - желтый – 33 шт, синий – 36 шт. , Россия | шт | 69 | 8 315,00 | 573 735,00 |
| 36 | Стол компьютерный материал столешницы - ЛДСП подставка под системный блок выдвижная полка для клавиатуры на роликовых направляющих, Россия | шт | 69 | 12 523,00 | 864 087,00 |
| 37 | Стол ученический вид материала столешницы ЛДСП количество встроенных розеток - 2 шт Россия | шт | 26 | 11 285,00 | 293 410,00 |
| 38 | Стол учителя вид материала каркаса - ЛДСПвид материала столешницы - ЛДСПвысота - 750 ммглубина - 500 мм ширина - 1400 мм количество встроенных тумб - 2 штколичество выдвижных ящиков - 5 штРоссия | шт | 56 | 19 759,00 | 1 106 504,00 |
| 39 | Кресло учителя механизм регулировки высоты - газлифт- материал обивки сидения - мебельная ткань черного цвета  материал спинки - сетка опора - пятилучевая хромированная крестовина с колесами, Россия | шт | 123 | 8 216,00 | 1 010 568,00 |
| 40 | Тумба под оргтехнику высота тумбы - 65 см глубина тумбы - 50 см ширина тумбы - 100 см тип конструкции тумбы – выкатная цвет ЛДСП белая лиственница – 8 шт, ватервуд – 2 шт., Россия | шт | 10 | 8 513,00 | 85 130,00 |
| 41 | Шкаф для хранения учебных пособий- высота - 1800 ммглубина - 400 ммдлина - 800 ммколичество полок - 5 шттип - полуоткрытый цвет ЛДСП - белая лиственница 149шт, ватервуд – 9 шт.. Россия | шт | 158 | 15 047,00 | 2 377 426,00 |
| 42 | Табурет рабочий высота - 510 ммдиаметр - 350 мм тип напольной опоры - ножкитип обивки - кожа искусственная черного цветаформа сидения – круглая, Россия | шт | 15 | 3 068,00 | 46 020,00 |
| 43 | Стол для швейного оборудования вид материала столешницы - ЛДСП- комплектация - колесная опора стола, навесные полки для швейных принадлежностей, подставка для катушек, полка/ящик для оверлока, полка/ящик для швейной машины Россия | шт | 15 | 12 473,00 | 187 095,00 |
| 44 | Стол для черчения, выкроек и раскроя длина - 2000 ммширина - 1500 ммвысота - 750 мм количество опор - 6 опор, Россия | шт | 1 | 35 639,00 | 35 639,00 |
| 45 | База под мойку материал корпуса - ЛДСПширина - 600 ммглубина - 550 ммвысота - 820 ммматериал мойки - нержавеющая сталь смеситель наличиесифон – наличие, Россия | шт | 2 | 7 523,00 | 15 046,00 |
| 46 | База с одной дверью ширина - 600 мглубина - 550 ммвысота - 820 мм материал корпуса - ЛДСП Россия  | шт | 20 | 7 523,00 | 150 460,00 |
| 47 | Табурет обеденный - форма основания - ножки цвет сидения – синий, цвет каркаса - серый Россия | шт | 14 | 940,00 | 13 160,00 |
| 48 | Стол обеденный высота до столешницы - 734 мм длина столешницы - 1200 ммширина столешницы - 800 мм вид материала столешницы - ЛДСП Россия  | шт | 3 | 9 949,00 | 29 847,00 |
| 49 | Стеллаж библиотечный , высота стеллажа - 1900 мм, глубина стеллажа - 500 ммтип каркаса - металлический, ширина стеллажа - 900 мм, тип стеллажа - двусторонний материал полок - ЛДСП, Россия | шт | 71 | 19 007,00 | 1 349 497,00 |
| 50 | Стеллаж библиотечный демонстрационный , высота стеллажа - 1900 ммглубина стеллажа - 320 мм, расположение полок - наклонное, тип каркаса - металлическийтип стеллажа - односторонний ширина стеллажа - 900 мм, материал полок - ЛДСПРоссия | шт | 22 | 16 117,00 | 354 574,00 |
| 51 | Стеллаж библиотечный, высота стеллажа - 1900 мм, глубина стеллажа - 320 мм расположение полок -горизонтальное тип каркаса - металлический, тип стеллажа - односторонний ширина стеллажа - 900 мм материал полок - ЛДСП, Россия  | шт | 18 | 15 697,00 | 282 546,00 |
| 52 | Стол для выдачи пособий, длина - 1200 мм, глубина - 600 мм, высота - 900 ммматериал - ЛДСП, надстройка - наличие, Россия | шт | 1 | 10 790,00 | 10 790,00 |
| 53 | Стол библиотекаря , длина - 1200 мм, глубина - 600 мм, высота - 900 мм , надстройка - наличие, Россия | шт | 3 | 19 502,00 | 58 506,00 |
| 54 | Каталожный шкаф,- количество выдвижных ящиков - 24 штуки,- материал - ЛДСП, Россия | шт | 1 | 31 085,00 | 31 085,00 |
| 55 | Шкаф для читательских формуляроввысота - 1150 ммглубина - 490 ммдлина - 430 ммколичество выдвижных ящиков - 4 штматериал – ЛДСП, Россия | шт | 2 | 12 671,00 | 25 342,00 |
| 56 | Шкаф для раздевалок вид материала корпуса - ЛДСП высота шкафа - 1800 ммглубина шкафа - 550 мм длина шкафа - 600 мм ключевой замок в каждой секции форма дверей - Г – образный, Россия | шт | 42 | 15 047,00 | 631 974,00 |
| 57 | Скамья высота - 450 ммдлина - 1200 мм материал каркаса - металлширина - 450 мм материал сидения - ЛДСП цвет ЛДСП – лаванда, Россия | шт | 21 | 8 018,00 | 168 378,00 |
| 58 | Шкаф для одежды  вид материала корпуса - ЛДСП высота шкафа - 1800 ммглубина шкафа - 550 ммдлина шкафа - 600 мм ключевой замок в каждой секции - наличиеформа дверей – прямые, Россия | шт | 2 | 28 610,00 | 57 220,00 |
| 59 | Кресло для актового зала количество посадочных мест - 3 шт цвет обивки - синий, Россия | шт | 120 | 30 095,00 | 3 611 400,00 |
| 60 | Кресло для актового залаколичество посадочных мест - 2 штуки- цвет обивки - синий, Россия | шт | 30 | 20 195,00 | 605 850,00 |
| 61 | Трибуна вид материала столешницы - ЛДСП Россия | шт | 1 | 7 325,00 | 7 325,00 |
| 62 | Гримёрный стол материал исполнения - ЛДСП зеркало - наличие , Россия | шт | 2 | 23 759,00 | 47 518,00 |
| 63 | Вешалка односторонняя материал каркаса - сталь с полимерно-порошковым покрытием серого цвета количество регулируемых по высоте панелей - 2 шт количество крючков на одной панели - 10 шт материал панелей и ящика для обуви - ЛДСП Россия | шт | 99 | 17 819,00 | 1 764 081,00 |
| 64 | Шкаф для одеждывысота шкафа - 1900 ммглубина шкафа - 600 ммдлина шкафа - 800 ммдополнительная комплектация шкафа - штанга Россия | шт | 25 | 16 433,00 | 410 825,00 |
| 65 | Скамья для переодеваниядлина - 1500 мм ширина - 400 мм  цвет кожзам - синий – 5 шт, желтый – 4 шт, бирюзовый – 4 шт, оранжевый – 4 шт. Россия | шт | 17 | 8 018,00 | 136 306,00 |
| 66 | Диван вид материала обивки - кожа искусственная количество посадочных мест - 3 шт синий – 17 шт, бордовый – 6 шт, желтый – 4 шт, бирюзовый – 4 шт, темно синий – 2 шт, оранжевый – 8 шт. Россия | шт | 41 | 35 540,00 | 1 457 140,00 |
| 67 | Стойка модульная ресепшен прямая- рабочая столешница - наличиегостевая столешница - наличие Россия | шт | 3 | 19 840,00 | 59 520,00 |
| 68 | Стойка модульная ресепшен угловая длина - 1000 ммширина - 1000 ммвысота - 1100 мм, Россия | шт | 4 | 22 430,00 | 89 720,00 |
| 69 | Стол административного работника высота - 800 ммглубина - 700 ммколичество встроенных тумб - 1 штширина - 1400 мм, Россия | шт | 13 | 19 700,00 | 256 100,00 |
| 70 | Тумба высота тумбы - 60 смглубина тумбы - 60 см количество открытых секций - 1 штколичество полок - 2 шт ширина тумбы - 80 см , Россия | шт | 11 | 8 315,00 | 91 465,00 |
| 71 | Шкаф для документов вид материала корпуса - ЛДСП высота - 1800 ммглубина - 350 ммдлина - 800 ммколичество полок - 3 шттип – полуоткрытый, Россия | шт | 28 | 19 898,00 | 557 144,00 |
| 72 | Стул офисный наличие мягкого сидения наличие мягкой спинки форма основания - ножки, Россия | шт | 19 | 2 573,00 | 48 887,00 |
| 73 | Шкаф для одежды высота шкафа - 2000 ммглубина шкафа - 550 ммдлина шкафа - 700 ммдополнительная комплектация шкафа - штанга Россия | шт | 1 | 28 610,00 | 28 610,00 |
| 74 | Кресло для руководителя  ширина сидения - 475 ммглубина сидения - 480 мм материл каркаса и крестовины - хромированный металл материал обивки сидения и спинки - кожзаменитель цвет обивки – черный, Россия | шт | 1 | 38 015,00 | 38 015,00 |
| 75 | Стол директора высота - 750 ммглубина - 800 мм наличие кабель канала ширина - 1800 мм, Россия | шт | 1 | 24 540,00 | 24 540,00 |
| 76 | Брифинг приставка вид материала каркаса - ЛДСП высота - 710 мм глубина - 800 ммширина - 1400 мм, Россия | шт | 1 | 12 632,00 | 12 632,00 |
| 77 | Приставка с опорами- вид материала каркаса - металлвид материала столешницы - ЛДСП- высота - 750 Миллиметровглубина - 500 Миллиметровширина - 1600 Миллиметров, Россия | шт | 1 | 9 860,00 | 9 860,00 |
| 78 | Тумба подкатная- вид материала высота тумбы - 55 смглубина тумбы - 55 смколичество выдвижных ящиков - 3 штширина тумбы - 40 см | шт | 1 | 8 513,00 | 8 513,00 |
| 79 | Тумба подкатная вид тумбы - греденциявысота тумбы - 55 смглубина тумбы - 55 смколичество выдвижных ящиков - 3 штколичество открытых секций - 1 шт ширина тумбы - 100 см, Россия | шт | 1 | 17 522,00 | 17 522,00 |
| 80 | Конференц-стол- вид материала столешницы - ЛДСП- длина - 2100 мм- ширина - 1070 мм- царга – наличие, Россия | шт | 1 | 21 680,00 | 21 680,00 |
| 81 | Шкаф для одеждывысота шкафа - 2000 ммглубина шкафа - 450 ммдлина шкафа - 854 ммдополнительная комплектация шкафа штангаколичество дверей - 1 шт, Россия | шт | 1 | 11 896,00 | 11 896,00 |
| 82 | Шкаф для документов вид материала корпуса - ЛДСПвысота - 2000 ммглубина - 450 ммдлина - 854 мм количество полок - 4 шт-тип – открытый, Россия | шт | 2 | 29 006,00 | 58 012,00 |
| 83 | Стул к конференц-столу наличие мягкого сидения - даналичие мягкой спинки - даналичие подлокотников - даформа основания - ножки- материал обивки - кожзамцвет обивки - черныйматериал ножек - хромированная стальРоссия | шт | 13 | 2 623,00 | 34 099,00 |
| 84 | Конференц-стол длина - 1800 ммширина - 850 мм Россия | шт | 6 | 21 680,00 | 130 080,00 |
| 85 | Шкаф для классных журналовтип - открытый верхние полки оснащены перегородками для журналов - наличие Россия | шт | 2 | 15 146,00 | 30 292,00 |
| 86 | Пианино цифровое Sai Piano P-9WH вид - переносное- стул для пианино - наличие,  Китай | шт. | 2 | 59 990,00 | 119 980,00 |
| 87 | Музыкальный центр пульт ДУ мощность - 2400 Ватт Китай | шт. | 1 | 7 700,00 | 7 700,00 |
| 88 | Утюг с пароувлажнителем мощность 2400 Ватт Китай | шт. | 2 | 7 900,00 | 15 800,00 |
| 89 | Электроплита количество конфорок - 4 шт необходимое напряжение сети - 220 Вольт Китай | шт. | 2 | 29 800,00 | 59 600,00 |
| 90 | Холодильный шкаф количество камер в холодильнике - 2 шт расположение морозильной камер - в нижней части,Китай | шт. | 1 | 34 890,00 | 34 890,00 |
| 91 | Вытяжка ширина - 490 мм глубина - 495 мм высота - 135 мм вилка с кабелем для подключения к электросети переходной фланец - 120 мм гофрированная труба Ø120 мм , Китай | шт. | 2 | 6 790,00 | 13 580,00 |
| 92 | Миксер необходимое напряжение сети - 220 В Китай | шт. | 2 | 1 200,00 | 2 400,00 |
| 93 | Блендер материал погружной части - металл Китай | шт. | 2 | 2 400,00 | 4 800,00 |
| 94 | Микроволновая печь объем камеры - 20 Литр; кубический дециметр- тип управления - кнопочный Китай | шт. | 1 | 12 400,00 | 12 400,00 |
| 95 | Мясорубка электрическая- 1количество скоростей - 1- мощность - 1800 Ватт  Китай | шт. | 1 | 3 380,00 | 3 380,00 |
| 96 | Чайник электрический- материал корпуса - нержавеющая сталь- объем - 1.8 Литр; кубический дециметр Китай | шт. | 1 | 1 600,00 | 1 600,00 |
| 97 | Электросушилка для рук  Китай | шт. | 21 | 6 600,00 | 138 600,00 |
| 98 | Сейф высота внутренняя - 1170 ммглубина внутренняя - 418 ммдлина внутренняя - 546 ммРоссия | шт | 1 | 159 900,00 | 159 900,00 |
| 99 | Машина швейная потребляемая мощность - 70 Вт Тайланд  | шт | 13 | 17 500,00 | 227 500,00 |
| 100 | Машина швейно-вышивальная - дисплей - наличие- потребляемая мощность - 65 Вт Вьетнам | шт | 1 | 215 000,00 | 215 000,00 |
| 101 | Оверлок, ниточный мощность - 100 Ватт Китай | шт | 1 | 47 000,00 | 47 000,00 |
| 102 | Контейнер для мусора материал - пластмасса наличие колес объем - 110 Литр; кубический дециметр Россия | шт | 2 | 3 586,00 | 7 172,00 |
| 103 | Педальное ведро объем - 10 Литр; кубический дециметр Россия | шт | 75 | 1 204,00 | 90 300,00 |
| 104 | Урна высота - 310 миллиметров Россия | шт | 61 | 198,00 | 12 078,00 |
| 105 |  Держатель для туалетной бумагиКитай | шт | 63 | 720,00 | 45 360,00 |
| 106 | Держатель для бумажных полотенец материал корпуса - пластик Турция | шт | 67 | 900,00 | 60 300,00 |
| 107 | Диспенсер для мыла объем - 500 Кубический сантиметр;^миллилитр Турция | шт | 67 | 440,00 | 29 480,00 |
| 108 | Тележка уборочная одноведерная объем ведра - 25 л швабра в комплекте  | шт | 8 | 7 731,65 | 61 853,20 |
| 109 | Дозатор для жидкого мыла материал корпуса - металлобъем - 600 Кубический сантиметр;^миллилитр Китай | шт | 3 | 2 048,00 | 6 144,00 |
| 110 | Тележка уборочная одноведерная Китай | шт | 1 | 7 731,65 | 7 731,65 |
| 111 | Емкость для отходов высота - 430 мм длина - 400 мм ширина - 390 мм Китай | шт | 6 | 4 200,00 | 25 200,00 |
| 112 | Пылесос для сбора стружкиBELMASH DC1200тип пылесборника - мешок колеса- наличие Китай | шт | 1 | 24 800,00 | 24 800,00 |
| 113 | Шкаф для одежды высота - 1860 ммглубина - 500 ммдлина - 600 мм наличие перекладины для вешалок тип дверей шкафа - распашные Россия | шт | 30 | 13 000,00 | 390 000,00 |
| 114 | Шкаф хозяйственный высота - 1830 ммглубина - 500 ммдлина - 500 ммколичество полок - 3 шт тип дверей шкафа - распашные Россия | шт | 9 | 14 862,00 | 133 758,00 |
| 115 | Телевизор диагональ экрана - 43 Дюйм (25,4 мм) Беларусь | шт | 1 | 29 375,00 | 29 375,00 |
| 116 | Телевизор диагональ экрана - 65 Дюйм (25,4 мм) Беларусь | шт | 1 | 56 975,00 | 56 975,00 |
| 117 | Раковина для мытья рук высота - 300 ммглубина - 300 мм ширина - 400 мм Россия | шт | 11 | 11 970,00 | 131 670,00 |
| 118 | Ванна моечная  количество секций - 2 шт ширина - 1350 ммглубина - 700 ммвысота - 870 мм | шт | 1 | 25 547,00 | 25 547,00 |
| 119 | Ванна моечная количество секций - 2 шт ширина - 1210 ммглубина - 630 ммвысота - 870 мм | шт | 3 | 20 730,00 | 62 190,00 |
| 120 | Ванна моечная количество секций - 1 шт ширина - 1210 ммглубина - 630 ммвысота - 870 мм | шт | 1 | 17 742,00 | 17 742,00 |
| 121 | Ванна моечная количество секций - 2 шт ширина - 1550 ммглубина - 800 ммвысота - 870 мм | шт | 1 | 29 207,00 | 29 207,00 |
| 122 | Ванна для обработки яиц ширина - 600 ммглубина - 600 ммвысота - 860 ммколичество отделений - 4 шт корзина с ручками  | шт | 1 | 19 089,00 | 19 089,00 |
| 123 | Ванна моечная  количество секций - 1 шт ширина - 630 ммглубина - 630 ммвысота - 870 мм | шт | 2 | 11 292,00 | 22 584,00 |
| 124 | Ванна моечнаяколичество секций - 1 шт ширина - 700 ммглубина - 700 ммвысота - 870 мм | шт | 1 | 12 683,00 | 12 683,00 |
| 125 | Ванна моечная ширина - 1010 ммглубина - 530 ммвысота - 870 мм | шт | 2 | 14 301,00 | 28 602,00 |
| 126 | Ванна моечная  количество секций - 1 шт ширина - 530 ммглубина - 530 ммвысота - 870 мм | шт | 1 | 8 686,00 | 8 686,00 |
| 127 | Сушильная панель для посуды, настенная вид материала - пластикколичество держателей - 40 шт Россия | шт | 4 | 9 200,00 | 36 800,00 |
| 128 | Стол лабораторный демонстрационный количество водопроводных кранов - 1 штколичество встроенных розеток - 1 шт наличие раковины  | шт | 2 | 37 000,00 | 74 000,00 |
| 129 | Стол лабораторный демонстрационный количество встроенных розеток 1шт наличие автомата аварийного отключения тока наличие надстройки  | шт | 3 | 42 000,00 | 126 000,00 |
| 130 | Шкаф для хранения посуды ширина - 600 мм глубина - 400 мм высота - 1845 мм стеклянная дверца в верхней секции  | шт | 4 | 25 000,00 | 100 000,00 |
| 131 | Шкаф для хранения посудыширина - 800 мм глубина - 400 мм высота - 1845 мм количество стеклянных дверок в верхней секции - 2 шт  | шт | 4 | 33 000,00 | 132 000,00 |
| 132 | Шкаф для хранения химических реактивов высота - 2000 мм глубина - 450 ммдлина - 800 мм шкаф вытяжной  | шт | 2 | 67 400,00 | 134 800,00 |
| 133 | Шкаф вытяжной  ширина - 1050 ммглубина - 700 мм высота - 2250 мм стекло, с 4-х сторон вытяжной камеры количество электрических розеток с напряжением 220 В - 2 шт вентилятор  | шт | 3 | 70 700,00 | 212 100,00 |
| 134 | Табличка кабинетная ширина - 300 ммвысота - 150 мм цвет фона - белый Россия | шт | 8 | 290,00 | 2 320,00 |
| 135 | Табличка кабинетная ширина - 300 ммвысота - 150 ммцвет фона - серый металлик Россия | шт | 81 | 290,00 | 23 490,00 |
| 136 | Табличка кабинетнаяширина - 300 ммвысота - 200 ммфон таблички - серый металлик Россия | шт | 5 | 440,00 | 2 200,00 |
| 137 | Табличка административная цвет фона - темно синий, Россия | шт | 1 | 14 000,00 | 14 000,00 |
| 138 | Доска классная количество элементов (секций) 4 | шт | 47 | 42949,89936170213 | 2 018 645,27 |
| 139 | Стол производственный  ширина - 600 Миллиметрвысота- 850 Миллиметрдлина - 1200 Миллиметрматериал столешницы: основа - ЛДСП; покрытие - нержавеющая сталь Российская Федерация | шт | 14 | 6866,87571428571 | 96 136,26 |
| 140 | Тележка-шпилька количество уровней - 16 штукматериал каркаса - нержавеющая сталь Российская Федерация | шт | 3 | 21094,6033333333 | 63 283,81 |
| 141 | Подтоварник материал каркаса- стальдлина - 1200 Миллиметрширина - 600 Миллиметрвысота - 300 Миллиметр материал столешницы- сталь Российская Федерация | шт | 1 | 7 002,74 | 7 002,74 |
| 142 | Стол предмоечный душирующее устройствованна для предварительного ополаскивания посудысифондлина - 1200 ммширина- 700 мм Российская Федерация | шт | 1 | 44 887,95 | 44 887,95 |
| 143 | Стол производственный высота- 850 Миллиметрдлина- 1500 Миллиметрналичие полокширина - 600 Миллиметр | шт | 9 | 9113,18555555556 | 82 018,67 |
| 144 | Стол производственныйдлина- 1500 Миллиметрналичие полок- давысота - 850 Миллиметрширина- 600 Миллиметр материал столешницы: основа - ЛДСП; покрытие - нержавеющая сталь Российская Федерация | шт | 1,00 | 8 766,28 | 8 766,28 |
| 145 | Стол производственный, длина - 1600 Миллиметр ,ширина: 600 Миллиметр ,наличие полок- да, наличие полок- да, высота- 850 Миллиметр, материал столешницы: основа - ЛДСП; покрытие - нержавеющая сталь, Российская Федерация | шт | 1 | 10 972,36 | 10 972,36 |
| 146 | Стол производственный , ширина - 600 Миллиметр, длина- 1200 Миллиметрналичие полок- да, высота- 850 Миллиметр, материал столешницы: основа - ЛДСП; покрытие - нержавеющая сталь , Российская Федерация | шт | 2 | 7 338,43 | 14 676,86 |
| 147 | Ширма примерочная , глубина- 900 Миллиметр, высота- 1800 Миллиметршторы на люверсах - наличие, ширина - 1000 Миллиметр , Российская Федерация | шт | 4 | 4 637,71 | 18 550,85 |
| 148 | Стеллаж складской металлический количество полок в секции - 4 шт высота стеллажа- 1700 мм, глубина секции стеллажа- 600 мм, длина секции стеллажа-1400 мм, тип стеллажа- двусторонний, Российская Федерация | шт | 3 | 14 580,57 | 43 741,71 |
| 149 | Стеллаж складской металлический, количество полок в секции- 4шт,высота стеллажа- 2000 мм, глубина секции стеллажа - 300 мм, длина секции стеллажа - 1000 мм Российская Федерация | шт | 14 | 8002,56142857143 | 112 035,86 |
| 150 | Полка навесная, длина- 500 мм, количество ярусов- 3 шт, высота- 300 ммглубина- 200 мм, Российская Федерация  | шт | 1 | 9 481,85 | 9 481,85 |
| 151 | Вешалка металлическая , высота вешалки - 1700 мм, дополнительная комплектация- крючкитип вешалки- напольная , Российская Федерация | шт | 3 | 2 423,72 | 7 271,16 |
| 152 | Подтоварник, длина- 900 мм, высота - 300 мм ширина- 600 мм , Российская Федерация | шт | 4 | 6734,9725 | 26 939,89 |
| 153 | Стеллаж складской металлический количество секций - 1 штука, длина секции стеллажа- 1200 мм, количество полок в секции- 4 шт, высота стеллажа - 1700 мм, глубина секции стеллажа: 600 мм Российская Федерация | шт | 9 | 12438,4633333333 | 111 946,17 |
| 154 | Стол производственный, высота: 850 мм, наличие полок- Да, длина- 1500 мм, ширина - 600 мм тип дверей- купе, Российская Федерация | шт | 2 | 34 759,11 | 69 518,22 |
| 155 | Стол производственный , ширина - 600 мм, длина - 1000 мм, высота - 850 мм, Российская Федерация | шт | 1 | 6 390,05 | 6 390,05 |
| 156 | Подтоварник, высота- 500 мм, длина- 400 мм, ширина - 400 мм, Российская Федерация | шт | 1 | 4 606,06 | 4 606,06 |
| 157 | Стол производственный , ширина- 600 мм, высота- 900 мм, длина- 700 ммРоссийская Федерация | шт | 1 | 15 780,23 | 15 780,23 |
| 158 | Подставка межплитная, ширина - 400 мм, глубина- 600 мм, высота - 850 мм  | шт | 2 | 6 693,43 | 13 386,85 |
| 159 | Ларь для овощей, ширина- 1200 мм, глубина - 600 мм, высота- 700 мм , отверстия для вентиляции- наличие ,откидная крышка на петлях- наличие | шт | 1 | 10 925,53 | 10 925,53 |
| 160 | Шкаф для хлеба Количество дверей - 2 Количество лотков в комплекте- 6 штглубина - 490 ммвысота - 1700 мм длина- 1000 ммвентиляционные отверстия - наличие Российская Федерация | шт | 2 | 40 671,67 | 81 343,33 |
| 161 | Стол производственныйдлина- 600 ммналичие полок- давысота - 850 ммширина: 600 ммматериал столешницы основа - ЛДСП; покрытие - нержавеющая сталь Российская Федерация | шт | 1 | 4 778,85 | 4 778,85 |
| 162 | Стол производственный ширина- 600 ммвысота- 850 ммналичие полок - дадлина- 800 ммналичие борта- даматериал столешницы: основа - ЛДСП; покрытие - нержавеющая сталь Российская Федерация | шт | 1 | 5 671,83 | 5 671,83 |
| 163 | Стол производственный наличие полок- дадлина - 1000 мм  ширина- 600 ммналичие борта- давысота- 850 мм Российская Федерация | шт | 3 | 6558,22333333333 | 19 674,67 |
| 164 | Стеллаж складской металлический глубина секции стеллажа: 600 ммколичество полок в секции- 4 штвысота стеллажа- 2000 ммдлина секции стеллажа- 1000 ммколичество секций- 1 шт Российская Федерация | шт | 13 | 12 259,07 | 159 367,96 |
| 165 | Станок вертикально-сверлильный тиски местное освещение  защитный экранрабочее напряжение - 380 ВольтКитай | шт | 1 | 56 619,05 | 56 619,05 |
| 166 | Станок ленточнопильный  рабочее напряжение- 220 Вольтпатрубок пыле/стружкоудаления- наличиедиаметр шкива ленточной пилы- 254 ммподставка- наличие Китай | шт | 1 | 40 693,25 | 40 693,25 |
| 167 | Станок токарный по металлу защитный экран местное освещениерабочее напряжение- 380 ВольтКитай | шт | 1 | 621 270,51 | 621 270,51 |
| 168 | Фрезерный станок  количество скоростей- 6 штукрабочее напряжение- 380 Вольтконструкция: горизонтально-фрезерный консольный, тиски защитный экранмаксимальная частота вращения шпинделя - 1250 Оборот в минуту Россия | шт | 1 | 563 979,91 | 563 979,91 |
| 169 | Станок токарный деревообрабатывающий максимальное расстояние между центрами- 450 мм защитный экран;рабочее напряжение - 220 Вольтколичество скоростей- 5 штукКитай | шт | 2 | 41 355,65 | 82 711,30 |
| 170 | Машина заточная защитный экранвстроенная система вентиляции и сбора пылирабочее напряжение- 380 Вольт Россия | шт | 1 | 84 725,98 | 84 725,98 |
| 171 | Стол ученический лабораторный количество встроенных розеток: 2 шт напряжение розеток: 42 Вольт глубина 600 ммвысота 850 ммширина 1200 мм Российская Федерация | шт | 24 | 30355,5208333333 | 728 532,50 |
| 172 | Лаборантский стол приборный количество встроенных розеток -1 шт напряжение розеток: 220 Вольт ширина- 1500 мм Российская Федерация | шт | 4 | 42 062,55 | 168 250,19 |
| 173 | Стол лабораторный моечный ширина - 500 ммглубина - 600 ммвысота - 800 мм мойка из нержавеющей стали смесительсифон | шт | 4 | 25149,9675 | 100 599,87 |
| 174 | Технологическая приставка к лабораторным стола, ширина 1200 ммглубина 250 ммвысота 850 мм Российская Федерация | шт | 8 | 32 702,18 | 261 617,44 |
| 175 | Жалюзи оконные FOROOM высота готовых изделий- 1100 ммколичество готовых изделий-2 штширина готовых изделий- 3400 мм Российская Федерация | м2 | 7,48 | 564,63 | 4 223,40 |
| 176 | Жалюзи оконные FOROOM, Вид жалюзи по форме- прямоугольные ,ширина готовых изделий- 1750 мм, количество готовых изделий- 70 шт, высота готовых изделий- 2150 мм Российская Федерация | м3 | 263,38 | 433,12 | 114 076,46 |
| 177 | Жалюзи оконные FOROOM Вид жалюзи по форме- прямоугольныеширина готовых изделий- 1100 ммвысота готовых изделий- 1500 ммколичество готовых изделий- 12 шт Российская Федерация | м3 | 19,8 | 477,37474747475 | 9 452,02 |
| 178 | Жалюзи оконные FOROOM вид жалюзи по форме- прямоугольныеколичество готовых изделий- 8 штвысота готовых изделий- 2150 ммширина готовых изделий - 2000 мм Российская Федерация | м3 | 34,4 | 410,625 | 14 125,50 |
| 179 | Жалюзи оконные FOROOMвид жалюзи по форме- прямоугольныеширина готовых изделий- 2700 ммвысота готовых изделий- 2150 ммколичество готовых изделий- 12 штРоссийская Федерация | м3 | 69,66 | 408,00 | 28 421,28 |
| 180 | Жалюзи оконные FOROOM вид жалюзи по форме- фигурныевысота готовых изделий: 1100 ммширина готовых изделий - 3000 ммколичество готовых изделий: 12 штРоссийская Федерация | м3 | 39,6 | 562,50 | 22 275,00 |
| 181 | Жалюзи оконные FOROOM вид изделия- шторы рулонныевысота готовых изделий: 2100 ммколичество готовых изделий- 22 штширина готовых изделий- 2000 мм Российская Федерация | м3 | 92,4 | 1 109,25 | 102 494,70 |
| 182 | Жалюзи оконные FOROOM вид жалюзи по форме- прямоугольныеколичество готовых изделий: 88 штширина готовых изделий- 3200 ммвысота готовых изделий- 2150 мм Российская Федерация | м3 | 605,44 | 415,87496696617 | 251 787,34 |
| 183 | Жалюзи оконные FOROOM, вид изделия- шторы рулонные, высота готовых изделий- 2100 мм, ширина готовых изделий - 3300 мм, количество готовых изделий- 5 шт, Российская Федерация  | м3 | 34,65 | 1690,49985569986 | 58 575,82 |
| 184 | Жалюзи оконные FOROOM ,вид жалюзи по форме: прямоугольные, ширина готовых изделий - 1600 мм, количество готовых изделий- 6 штвысота готовых изделий- 5330 мм Российская Федерация | м3 | 51,17 | 371,62497557162 | 19 016,05 |
| 185 | Жалюзи оконные FOROOM вид жалюзи по форме- фигурныеколичество готовых изделий- 2 штвысота готовых изделий - 2900 ммширина готовых изделий- 2750 мм Российская Федерация | м3 | 15,95 | 388,87523510972 | 6 202,56 |
| 186 | Жалюзи оконные FOROOM вид жалюзи по форме- фигурныеколичество готовых изделий- 2 штвысота готовых изделий- 2900 ммширина готовых изделий -3400 мм Российская Федерация | м3 | 19,72 | 384,75 | 7 587,27 |
| 187 | Жалюзи оконные FOROOM вид жалюзи по форме - прямоугольныеширина готовых изделий - 1300 ммколичество готовых изделий- 8штвысота готовых изделий- 2150 мм Российская Федерация | м3 | 22,36 | 418,50 | 9 357,66 |
| 188 | Жалюзи оконные FOROOMвид жалюзи по форме- фигурныевысота готовых изделий- 1100 ммколичество готовых изделий - 2 штширина готовых изделий- 2750 мм Российская Федерация | м3 | 6,05 | 582,75041322314 | 3 525,64 |
| 189 | Релаксационная стенка (Модульный скалодром) количество щитов в комплекте - 6 шт Россия | шт | 1 | 394 900,00 | 394 900,00 |
| 190 | Табло спортивное универсальное длина -1000 мм ширина - 600 мм вид отображаемой информации - время, период, счет, фолы Россия | шт | 1 | 89 900,00 | 89 900,00 |
| 191 | Зеркало для примерок травмобезопасное вид - напольное тип напольной опоры - ножкиРоссийская Федерация | шт | 4 | 10 700,00 | 42 800,00 |
| 192 | Зеркало- вид - навесное Российская Федерация | шт | 41 | 2 980,00 | 122 180,00 |
| 193 | Холодильный шкафCB 107-S количество камер - 1 штобъем - 700 температурный режим - низкотемпературный Российская Федерация | шт | 2 | 106 822,00 | 213 644,00 |
| 194 | Холодильный шкафCM 107-S количество камер - 1 штобъем - 700 Литр; кубический дециметртемпературный режим - среднетемпе-ратурный Российская Федерация | шт | 6 | 83 691,00 | 502 146,00 |
| 195 | Холодильный шкаф СV 105-S количество камер - 1 штобъем - 500 Литр; кубический дециметртемпературный режим - универсальный Российская Федерация | шт | 2 | 87 480,00 | 174 960,00 |
| 196 | Холодильный шкаф CM 105-S количество камер - 1 штобъем - 500 Литр; кубический дециметр- температурный режим - среднетемпературныйРоссийская Федерация | шт | 1 | 76 400,00 | 76 400,00 |
| 197 | Холодильный шкаф ХМ 4012-022количество камер - 2 штналичие морозильной камеры Республика Беларусь | шт | 1 | 32 840,00 | 32 840,00 |
| 198 | Пароконвектомат бойлерныйПКА-10-1/1ПМ количество гастроемкостей - 10 штРоссийская Федерация | шт | 2 | 383 000,00 | 766 000,00 |
| 199 | Посудомоечная машина рабочее напряжение - 380 Вольт Российская Федерация | шт | 1 | 626 000,00 | 626 000,00 |
| 200 | Весы электронные товарные ТВ-S-60.2-А3 расположение дисплея - на стойкенаибольший предел взвешивания - 60,0 кг Российская Федерация | шт | 1 | 33 000,00 | 33 000,00 |
| 201 | Картофелеочистительная машина МКК-300-01 наличие фильтра сливного отверстия Российская Федерация | шт | 1 | 99 000,00 | 99 000,00 |
| 202 | Электромясорубка МИМ-300 М- мощность - 1,44 Киловатт Республика Беларусь | шт | 1 | 75 000,00 | 75 000,00 |
| 203 | Овощерезательная машина ОМ-350М-01 необходимое напряжение сети - 220 Вольт Российская Федерация | шт | 2 | 65 300,00 | 130 600,00 |
| 204 | Машина овощерезательно-протирочная ОМ, 350М, наличие протирочного диска необходимое напряжение сети - 220 Вольт Российская Федерация | шт | 1 | 69 400,00 | 69 400,00 |
| 205 | Овоскоп ОН-10  материал корпуса - металл Российская Федерация | шт | 1 | 2 680,00 | 2 680,00 |
| 206 | Контрольные весы SW-5 максимальный вес - 5,0 Килограмм тип - электронные Южная Корея | шт | 4 | 3 500,00 | 14 000,00 |
| 207 | Тестомесильная машина, спиральная Abat ТМС-40НН-2Р LIGHT необходимое напряжение сети - 380 В Российская Федерация | шт | 1 | 173 500,00 | 173 500,00 |
| 208 | Шкаф расстоечный ШРТ-8 количество гастроемкостей - 8 шт Российская Федерация | шт | 1 | 87 800,00 | 87 800,00 |
| 209 | Пекарский шкаф: Печь конвекционная КЭП-10 необходимое напряжение сети - 380 Вольт Российская Федерация | шт | 1 | 239 000,00 | 239 000,00 |
| 210 | Мукопросеиватель Atesy Каскад емкость бункера - 40,0 л  Российская Федерация | шт | 1 | 63 300,00 | 63 300,00 |
| 211 | Хлеборезательная машина ЯНЫЧАР АХМ-300А  материал корпуса - нержавеющая сталь Российская Федерация | шт | 1 | 149 800,00 | 149 800,00 |
| 212 | Электропривод для готовой продукции УКМ-01  тип насадки - взбивалка, мясорубка шнековая, насадка протирочная, овощерезка Российская Федерация | шт | 1 | 230 000,00 | 230 000,00 |
| 213 | Кипятильник проточный КЭНД-100-04 мощность - 12 Киловатттип кипятильника - проточныйРоссийская Федерация | шт | 1 | 63 300,00 | 63 300,00 |
| 214 | Электрическая плита ЭП-6ЖШ-01- количество конфорок - 6 Штук наличие духового шкафа Российская Федерация | шт | 1 | 170 690,00 | 170 690,00 |
| 215 | Электрическая плита ЭП-6П- количество конфорок - 6 Штук наличие духового шкафа - нет Российская Федерация | шт | 1 | 120 500,00 | 120 500,00 |
| 216 | Электрокотел КПЭМ-160/9- необходимое напряжение сети - 380 Вольт рабочий объем - 160 литр;^кубический дециметр Российская Федерация | шт | 1 | 262 000,00 | 262 000,00 |
| 217 | Электрическая сковорода ЭСК-90-0,27-40 объем чаши - 40,0 Российская Федерация | шт | 1 | 173 400,00 | 173 400,00 |
| 218 | Слайсер ЛР-220 материал ножа нержавеющая стальнеобходимое напряжение сети - 220 В Республика Беларусь | шт | 1 | 45 500,00 | 45 500,00 |
| 219 | Кипятильник воды КВЭ-30 тип кипятильника – наливной Российская Федерация | шт | 1 | 26 750,00 | 26 750,00 |
| 220 | Программно-аппаратный комплекс кассира Эвотор 7.2 фискальный накопитель- наличие Российская Федерация | шт | 1 | 53 500,00 | 53 500,00 |
| 221 | Прилавок для столовых приборовПСП-70КМ Российская Федерация | шт | 1 | 40 600,00 | 40 600,00 |
| 222 | Прилавок-витринаПВВ(Н)-70КМ-С-01-НШ- направляющая для подносов - наличиеРоссийская Федерация | шт | 1 | 230 300,00 | 230 300,00 |
| 223 | Прилавок для горячих напитковПГН-70КМ двойная полка с подсветкой для выкладки блюд – наличие, Российская Федерация | шт | 2 | 70 700,00 | 141 400,00 |
| 224 | МармитПМЭС-70КМ назначение - для первых блюд (супы) рабочий объем - 1 Литр; кубический дециметрРоссийская Федерация | шт | 1 | 81 700,00 | 81 700,00 |
| 225 | Модуль нейтральныйМН-70КМ- направляющая для подносов - наличиеРоссийская Федерация | шт | 1 | 34500,00 | 34 500,00 |
| 226 | МармитЭМК-70КМ- назначение - для вторых блюд- рабочий объем - 10 Литр; кубический дециметрРоссийская Федерация | шт | 1 | 126500,00 | 126 500,00 |
| 227 | Кассовая кабинаКК-70КМ- штепсельная розетка с заземлением - наличиеРоссийская Федерация | шт | 1 | 51000,00 | 51 000,00 |
| 228 | Облучатель бактерицидный МСК-3909Б индикатор наработки Россия | шт | 4 | 11 450,00 | 45 800,00 |
| 229 | Кушетка медицинская смотроваяКМС.01.00длина - 1980 ммширина - 600 ммвысота - 530 мм Россия | шт | 3 | 10 850,00 | 32 550,00 |
| 230 | Стол инструментальный МД SM 1 ширина - 620 ммдлина - 450 ммвысота - 960 мм количество выдвижных ящиков на телескопических направляющих - 1 шт количество поворотных колёсных опор - 4 штРоссия | шт | 5 | 20 160,00 | 100 800,00 |
| 231 | Весы электронные медицинскиеМП 150 ВДА (20/50г; Р) ростомерРоссия | шт | 1 | 30 600,00 | 30 600,00 |
| 232 | Аппарат Рота ОТИЗ-40-01 исп. 3- окклюдер указка Россия | шт | 1 | 19 880,00 | 19 880,00 |
| 233 | Стул медицинский М11 ширина - 450 ммглубина - 500 ммвысота - 830 ммматериал обивки спинки и сиденья - кожзаменитель светлых тонов Россия | шт | 4 | 2 880,00 | 11 520,00 |
| 234 | Облучатель рециркулятор-бактерицидный ультрафиолетовыйМСК-3911  индикатор наработки - нет  Россия | шт | 3 | 11 960,00 | 35 880,00 |
| 235 | Стул медицинский лабораторныйСт.01.00  подъемный механизм сидения пятилучевое основание стула с колесными опорами Россия | шт | 2 | 7 300,00 | 14 600,00 |
| 236 | Стол для кабинета врача СЛ.01.01ширина - 1200 ммглубина - 600 ммвысота - 850 мм встроенная тумба с дверкой - наличие | шт | 2 | 8 600,00 | 17 200,00 |
| 237 | Шкаф медицинский для медикаментов M1М ширина - 500 ммглубина - 320 ммвысота - 1655 мм количество дверок - 2 штукивстроенный замок - наличие Россия | шт | 2 | 13 940,00 | 27 880,00 |
| 238 | Носилки жесткие НЖ-ММ длина - 1964 мм ширина - 590 мм Россия | шт | 1 | 34 000,00 | 34 000,00 |
| 239 | Холодильник фармацевтический ХФ-250 объем - 250Литр;^кубический дециметр рабочий диапазон температуры в камере, °С - 2-15 , Россия | шт | 2 | 55 090,00 | 110 180,00 |
| 240 | Стол для забора крови МД SM N ширина – 680 мм, глубина - 440 ммвысота - 890 мм Россия | шт | 1 | 7 180,00 | 7 180,00 |
| 241 | Бак для сбора отходов и утилизации медицинских отходо объем - 35 л Россия | шт | 1 | 1 700,00 | 1 700,00 |
| 242 | Стерелизатор воздушный ГП-20 МО- полезный объем камеры - 20 Литр; кубический дециметр Россия | шт | 2 | 46 240,00 | 92 480,00 |
| 243 | Стойка для хранения мячей односторонняя ширина - 1400 ммглубина - 500 ммвысота - 1500 ммРоссийская Федерация | шт | 3 | 16 050,00 | 48 150,00 |
| 244 | Стеллаж для хранения инвентаря ширина - 1500 ммглубина - 500 ммвысота - 1600 ммРоссийская Федерация | шт | 4 | 21 900,00 | 87 600,00 |
| 245 | Тележка для перевозки матов длина - 1900 ммширина - 900 мм Российская Федерация | шт | 3 | 9 000,00 | 27 000,00 |
| 246 | Мат гимнастический длина - 2000 мм толщина - 100 ммширина - 1000 мм Российская Федерация | шт | 30 | 5 600,00 | 168 000,00 |
| 247 | Щит баскетбольный тренировочный длина - 1200 ммширина - 900 ммРоссийская Федерация | шт | 2 | 45 000,00 | 90 000,00 |
| 248 | Щит баскетбольный игровой длина - 1800 мм ширина - 1050 мм ферма – наличие вынос щита - 1200 мм Российская Федерация | шт | 2 | 55 000,00 | 110 000,00 |
| 249 | Щит баскетбольный игровой  длина - 1800 мм ширина - 1050 мм вынос щита - 2000 мм  Российская Федерация | шт | 2 | 70 500,00 | 141 000,00 |
| 250 | Скамейка гимнастическая универсальная высота - 31 Сантиметрдлина - 200 Сантиметр ширина - 24 СантиметрРоссийская Федерация | шт | 21 | 9 500,00 | 199 500,00 |
| 251 | Стенка гимнастическая высота - 2500 ммматериал - деревос турником ширина - 900 ммширина боковин - 80 ммРоссийская Федерация | шт | 15 | 12 000,00 | 180 000,00 |
| 252 | Канат для лазанья диаметр каната - 40 ммдлина каната - 6000 ммРоссийская Федерация | шт | 1 | 15 800,00 | 15 800,00 |
| 253 | Кольца гимнастические диаметр для хвата - 28 ммматериал колец - деревоконсоль для гимнастических колец Российская Федерация | шт | 1 | 18 800,00 | 18 800,00 |
| 254 | Бревно гимнастическое высота - 1,3 Метр длина - 4 Метрматериал обивки - резинаРоссийская Федерация | шт | 2 | 27 500,00 | 55 000,00 |
| 255 | Брусья гимнастические универсальные тип- параллельные Российская Федерация | шт | 2 | 70 700,00 | 141 400,00 |
| 256 | Бревно гимнастическое высота - 0,4 Метрдлина - 4 Метр  материал обивки - резинаРоссийская Федерация | шт | 2 | 15 750,00 | 31 500,00 |
| 257 | Козел гимнастический  высота - 1300 ммрегулировка высоты Российская Федерация | шт | 2 | 16 100,00 | 32 200,00 |
| 258 | Конь гимнастический высота - 916 ммрегулировка высоты Российская Федерация | шт | 2 | 22 500,00 | 45 000,00 |
| 259 | Зона приземления для прыжков- высота зоны приземления - 300 ммдлина зоны приземления - 3000 ммширина зоны приземления - 2000 ммРоссийская Федерация | шт | 2 | 54 300,00 | 108 600,00 |
| 260 | Мост гимнастический  высота - 200 ммдлина - 1200 ммколичество пружин - 2 шт ширина - 600 ммРоссийская Федерация | шт | 2 | 20 400,00 | 40 800,00 |
| 261 | Перекладина гимнастическая универсальная высота перекладины - 2400 ммдиаметр перекладины - 28 ммрастяжки - наличие Российская Федерация | шт | 3 | 36 800,00 | 110 400,00 |
| 262 | Скамья для пресса дополнительная опция нерегулируемый по высоте упор для ногизменяемый наклон скамьиРоссийская Федерация | шт | 2 | 9 200,00 | 18 400,00 |
| 263 | Стойки для прыжков в высоту высота - 200 Сантиметрматериал - стальналичие ползунов шкала измерения высоты планки Российская Федерация | шт | 2 | 6 400,00 | 12 800,00 |
| 264 | Стойки волейбольные механизм натяжения троса и сетки противовесы - наличиеРоссийская Федерация | пара (2 шт) | 1 | 72 000,00 | 72 000,00 |
| 265 | Сетка волейбольная  длина - 9,5 Метрдополнительное оборудование - тросРоссийская Федерация | шт | 1 | 4 900,00 | 4 900,00 |
| 266 | Ворота для мини-футбола/гандбола ширина - 3000 ммвысота - 2000 ммразметка на воротах - наличиеутяжелитель - наличиеРоссийская Федерация | шт | 2 | 38 000,00 | 76 000,00 |
| 267 | Сетка для ворот вид спорта - гандбол (ручной мяч)Российская Федерация | пара (2 шт) | 1 | 3 850,00 | 3 850,00 |
| 268 | Судейская вышка высота - 2200 мм ширина - 700 ммРоссийская Федерация | шт | 1 | 13 100,00 | 13 100,00 |
| 269 | Акустическая система мощность RMS - 750 Ватт Китайская Народная Республика | шт | 2 | 117 160,00 | 234 320,00 |
| 270 | Сабвуфер типоразмер динамика - 18 Дюйм (25,4 мм) Китайская Народная Республика | шт | 2 | 117 160,00 | 234 320,00 |
| 271 | Двухполосный активный монитор мощность RMS - 400 Вт ,Китайская Народная Республика | шт | 2 | 105 115,00 | 210 230,00 |
| 272 | Микшерный пульт наличие дисплея Китайская Народная Республика | шт | 1 | 227 060,00 | 227 060,00 |
| 273 | Цифровая вокальная радиосистема количество микрофонов - 2 шт Китайская Народная Республика | шт | 3 | 103 200,00 | 309 600,00 |
| 274 | Цифровая микрофонная радиосистема количество головных гарнитур - 2 шт Китайская Народная Республика | шт | 1 | 126 600,00 | 126 600,00 |
| 275 | Микрофон тип микрофона по назначению - вокально-речевойчувствительность звукового давления - 51,5 ДецибелКитайская Народная Республика | шт | 2 | 4 390,00 | 8 780,00 |
| 276 | Микрофонная стойка тип подставки - стойка типа журавль Китайская Народная Республика | шт | 4 | 4 490,00 | 17 960,00 |
| 277 | Светодиодный сценический прожектор- светодиоды - LED: 18 по 12 Вт, 6 в 1, высокой яркости Китайская Народная Республика | шт | 12 | 31 115,00 | 373 380,00 |
| 278 | Прибор вращающаяся голова источник питания 110-230 В переменного тока 50/60 Гц Китайская Народная Республика | шт | 8 | 62 550,00 | 500 400,00 |
| 279 | Пульт для управления световыми приборами жк-дисплей с подсветкой - наличие количество фейдеров - 16  Китайская Народная Республика | шт | 1 | 28 290,00 | 28 290,00 |
| 280 | Подвес тип системасса снаряженного подвеса - 150,0 кг Российская Федерация | шт | 1 | 78 580,00 | 78 580,00 |
| 281 | Подвес для светового оборудования - тип системы подвеса - стационарный на выносе- масса снаряженного подвеса - 150,0 кгРоссийская Федерация | шт | 1 | 78 580,00 | 78 580,00 |
| 282 | Лючок планшетный- XLR мама - наличие- XLR папа - наличие- розетка 16А/250V/2P+E/IP54 – наличиеРоссийская Федерация | шт | 3 | 47 140,00 | 141 420,00 |
| 283 | Рэковый шкаф- дверка с замком наличиеРоссийская Федерация | шт | 1 | 43 060,00 | 43 060,00 |
| 284 | Поломоечная машина объем бака для чистой воды - 42,0 лобъем бака для грязной воды - 47,0 л | шт | 6 | 227 000,00 | 1 362 000,00 |
| 285 | Автоматизированное рабочее место | компл. | 140 | 73 100,00 | 10 234 000,00 |
| 285.1 | Системный блок  наличие манипулятора типа мышь в комплекте наличие клавиатуры в комплекте Российская Федерация | шт | 140 | 63 000,00 | 8 820 000,00 |
| 285.2 | Монитор наличие встроенных динамиков размер диагонали - 23,8 Дюйм (25,4 мм) Китайская Народная Республика | шт | 140 | 10 100,00 | 1 414 000,00 |
| 286 | Принтер максимальный формат печати - А4цветность - черно-белая Китайская Народная Республика | шт | 23 | 33 660,00 | 774 180,00 |
| 287 | Интерактивная панель размер диагонали - 75 дюйм (25,4 мм) наличие пульта дистанционного управления в комплекте наличие лотков для хранения стилусов Китайская Народная Республика | шт | 47 | 423 000,00 | 19 881 000,00 |
| 288 | Стол ученический тип каркаса- металлический ростовая группа - 4, 5, 6толщина ЛДСП - 16 МиллиметрРоссия | шт | 13 | 9 116,00 | 118 508,00 |
| **ИТОГО:** | **84 058 405,82** |