

СОГЛАСОВАНО

УТВЕРЖДАЮ

Директор МКУ «Управление делами  
Администрации города Иванова»

Е.И. Кодаченко

2013 г.



" " 2013 г.

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №

на ремонт кабинетов №№ 1120, 1121, 1122, тамбур, 1113, 1114, 1115, коридор, 817, расположенных в здании по адресу: г. Иваново, пл. Революции, д. 6

Сметная стоимость - 1312,090 тыс.руб

Составлена в ценах 3 кв. 2013 г.

| №<br>п/п      | Шифр и номер<br>позиции<br>норматива | Наименование работ и<br>затрат  | Количе<br>ство                             | Стоимость на единицу, руб |                    |               | Общая стоимость, руб. |                              |                    |               | Затраты труда<br>рабочих, чел.-ч. не<br>занят. обл. машин |       |
|---------------|--------------------------------------|---|--|---------------------------|--------------------|---------------|-----------------------|------------------------------|--------------------|---------------|---|-------|
|               |                                      |   |  | Всего                     | Экспл.<br>машин    | Материал<br>ы | Всего                 | Основн<br>ой<br>зарпла<br>ты | Экспл.<br>машин    | Материал<br>ы | обслуживающ.<br>машины                                    |       |
|               |                                      |   | ед. изм.                                   | Основной<br>зарплаты      | В т.ч.<br>зарплаты |               |                       |                              | В т.ч.<br>зарплаты |               | На<br>един.   | Всего |
| 1             | 2                                    | 3   | 4  | 5                         | 6                  | 7             | 8                     | 9                            | 10                 | 11            | 12  | 13    |
| кабинет №1113 |                                      |   |  |                           |                    |               |                       |                              |                    |               |   |       |
| 1             | ФЕР10-05-001-02                      | Устройство перегородок из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе "КНАУФ" с одинарным металлическим каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон (С 111) с одним дверным проемом (дверной проем) | 0,0177                                     | 8756,1498                 | 58,02              | 7408,92       | 154,98                | 22,82                        | 1,03               | 131,14        | 142,14  | 2,52  |
|               | (0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2     | ЗП=934,21*1,15*1,2;<br>ЭММ=38,68*1,25*1,2;<br>ЗПм=0*1,25*1,2;<br>ТЗТ=103*1,15*1,2;<br>ТЗТм=0*1,25*1,2   | 100 м2<br>перегородок (за вычетом проемов) | 1289,2098                 | 0                  |               |                       |                              | 0                  |               | 0   | 0     |
| 1.1           | 104-9016                             | Материалы   | 1,8231                                     |                           |                    | 38,49         |                       |                              |                    | 70,17         |   |       |

|   |                                  |   |   |           |       |         |        |      |      |        |             |      |
|---|----------------------------------|---|---|-----------|-------|---------|--------|------|------|--------|-------------|------|
|   |                                  |   | м2  |           |       |         |        |      |      |        |             |      |
| 2 | ФЕР10-05-009-01                  | Облицовка стен по системе "КНАУФ" по одинарному металлическому каркасу из ПН и ПС профилей гипсокартонными листами в один слой (С 625) оконным проемом (короб под радиатор) | 0,0476  | 6072,1186 | 27,72 | 5155,72 | 289,03 | 42,3 | 1,32 | 245,41 | 97,98       | 4,66 |
|   | (0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | ЗП=643,97*1,15*1,2;<br>ЭММ=18,48*1,25*1,2;<br>ЗПм=0*1,25*1,2;<br>ТЗТ=71*1,15*1,2;<br>ТЗТм=0*1,25*1,2  | 100 м2<br>стен (за<br>вычето<br>м<br>проемо<br>в) | 888,6786  | 0     |         |        |      | 0    |        | 0           | 0    |
| 3 | ФЕР10-05-009-01                  | Облицовка стен по системе "КНАУФ" по одинарному металлическому каркасу из ПН и ПС профилей гипсокартонными листами в один слой (С 625) оконным проемом (короб под трубы)    | 0,0066  | 6072,1186 | 27,72 | 5155,72 | 40,08  | 5,87 | 0,18 | 34,03  | 97,98       | 0,65 |
|   | (0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | ЗП=643,97*1,15*1,2;<br>ЭММ=18,48*1,25*1,2;<br>ЗПм=0*1,25*1,2;<br>ТЗТ=71*1,15*1,2;<br>ТЗТм=0*1,25*1,2  | 100 м2<br>стен (за<br>вычето<br>м<br>проемо<br>в) | 888,6786  | 0     |         |        |      | 0    |        | 0           | 0    |
| 4 | ФЕР15-04-027-05                  | Третья шпатлевка при высококачественной окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску   | 0,0896  | 564,2826  | 4,395 | 402,54  | 50,56  | 14,1 | 0,39 | 36,07  | 16,546<br>2 | 1,48 |

|     |                                  |  |   |           |        |         |         |        |       |         |             |       |
|-----|----------------------------------|--|---|-----------|--------|---------|---------|--------|-------|---------|-------------|-------|
|     | (0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | ЗП=114,02*1,15*1,2;<br>ЭММ=2,93*1,25*1,2;<br>ЗПм=0,12*1,25*1,2;<br>ТЗТ=11,99*1,15*1,2;<br>ТЗТм=0,01*1,25*1,2                                   | 100 м2<br>окраши<br>ваемой<br>поверхн<br>ости                   | 157,3476  | 0,18   |         |         |        | 0,02  |         | 0,015       | 0     |
| 5   | ФЕР15-02-019-03                  | Сплошное выравнивание<br>внутренних<br>поверхностей<br>(однослойное<br>оштукатуривание)из<br>сухих растворных смесей<br>толщиной до 10 мм стен | 0,3525  | 3127,838  | 43,935 | 2426,54 | 1102,56 | 231,72 | 15,49 | 855,36  | 71,608<br>2 | 25,24 |
|     | (0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | ЗП=476,35*1,15*1,2;<br>ЭММ=29,29*1,25*1,2;<br>ЗПм=19,06*1,25*1,2;<br>ТЗТ=51,89*1,15*1,2;<br>ТЗТм=1,87*1,25*1,2                                 | 100 м2<br>оштук<br>атуривае<br>мой<br>поверхн<br>ости           | 657,363   | 28,59  |         |         |        | 10,08 |         | 2,805       | 0,99  |
| 6   | ФЕР15-04-006-03                  | Покрытие поверхностей<br>грунтовкой глубокого<br>проникновения за 1 раз<br>стен  | 0,4421  | 88,9038   | 1,77   | 0,18    | 39,3    | 38,44  | 0,78  | 0,08    | 9,039       | 4     |
|     | (0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | ЗП=63,01*1,15*1,2;<br>ЭММ=1,18*1,25*1,2;<br>ЗПм=0,12*1,25*1,2;<br>ТЗТ=6,55*1,15*1,2;<br>ТЗТм=0,01*1,25*1,2                                     | 100 м2<br>покрыт<br>ия  | 86,9538   | 0,18   |         |         |        | 0,08  |         | 0,015       | 0,01  |
| 6.1 | 101-9732-1                       | ГрунтовкаБетоноконтант<br>КНАУФ  | 0,00574<br>7<br>т   |           |        | 11300   |         |        |       | 64,94   |             |       |
| 7   | ФЕР15-06-001-02                  | Оклейка обоями стен по<br>монолитной штукатурке<br>и бетону тиснеными и<br>плотными  | 0,3525  | 3755,0392 | 1,77   | 3165,61 | 1323,65 | 207,15 | 0,62  | 1115,88 | 64,791      | 22,84 |
|     | (0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | ЗП=425,84*1,15*1,2;<br>ЭММ=1,18*1,25*1,2;<br>ЗПм=0,12*1,25*1,2;<br>ТЗТ=46,95*1,15*1,2;<br>ТЗТм=0,01*1,25*1,2                                   | 100 м2<br>оклеива<br>емой и<br>обиваем<br>ой<br>поверхн<br>ости | 587,6592  | 0,18   |         |         |        | 0,06  |         | 0,015       | 0,01  |

|      |   |  |   |          |        |          |        |       |      |        |             |      |
|------|---|--|---|----------|--------|----------|--------|-------|------|--------|-------------|------|
| 8    | ФЕР15-06-001-05<br><br>(0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | Оклейка обоями стен по листовым материалам, гипсобетонным и гипсолитовым поверхностям тисненными и плотными  | 0,0896  | 3482,011 | 1,77   | 3070,45  | 311,99 | 36,72 | 0,16 | 275,11 | 45,181<br>2 | 4,05 |
|      |   | ЗП=296,95*1,15*1,2;<br>ЭММ=1,18*1,25*1,2;<br>ЗПм=0,12*1,25*1,2;<br>ТЗТ=32,74*1,15*1,2;<br>ТЗТм=0,01*1,25*1,2 | 100 м2<br>оклеиваемой и обиваемой поверхности | 409,791  | 0,18   |          |        |       | 0,02 |        | 0,015       | 0    |
| 9    | ФЕР15-06-004-01<br><br>(0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | Вторая окраска стен, оклеенных стеклообоями, красками  | 0,4421  | 111,2556 | 0      | 0        | 49,19  | 49,19 | 0    | 0      | 11,564<br>4 | 5,11 |
|      |   | ЗП=80,62*1,15*1,2;<br>ЭММ=0*1,25*1,2;<br>ЗПм=0*1,25*1,2;<br>ТЗТ=8,38*1,15*1,2;<br>ТЗТм=0*1,25*1,2            | 100 м2<br>поверхности стен                    | 111,2556 | 0      |          |        |       | 0    |        | 0           | 0    |
| 9.1  | 101-9851  | Краска Mattlatex   | 0,00707<br>4<br>т                             |          |        | 15235,37 |        |       |      | 107,77 |             |      |
| 10   | ФЕР20-02-002-01<br><br>(0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | Установка решеток жалюзийных площадью в свету до 0,5 м2 (радиаторная)  | 2   | 25,723   | 3,555  | 4,09     | 51,45  | 36,16 | 7,11 | 8,18   | 2,0148      | 4,03 |
|      |   | ЗП=13,1*1,15*1,2;<br>ЭММ=2,37*1,25*1,2;<br>ЗПм=0*1,25*1,2;<br>ТЗТ=1,46*1,15*1,2;<br>ТЗТм=0*1,25*1,2          | 1<br>решетка                                  | 18,078   | 0      |          |        |       | 0    |        | 0           | 0    |
| 10.1 | 301-9390  | Решетки жалюзийные 0,6*0,9   | 2<br>шт.                                      |          |        | 89,81    |        |       |      | 179,62 |             |      |
| 11   | ФЕР46-04-012-03<br><br>(0)                              | Разборка деревянных заполнений проемов дверных и воротных  | 0,0307  | 1082,58  | 241,95 | 0        | 33,24  | 25,81 | 7,43 | 0      | 103,91      | 3,19 |
|      |   |  | 100 м2  | 840,63   | 89,78  |          |        |       | 2,76 |        | 7,74        | 0,24 |

|          |   |  |  |           |         |          |         |       |        |         |              |       |
|----------|---|--|--|-----------|---------|----------|---------|-------|--------|---------|--------------|-------|
| 12       | ФЕР10-01-039-03<br><br>(0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в перегородках и деревянных нерубленых стенах, площадь проема до 3 м2 | 0,0196                                     | 25941,219 | 509,94  | 24007,74 | 508,45  | 27,9  | 9,99   | 470,55  | 158,7        | 3,11  |
|          |   | ЗП=1031,55*1,15*1,2;<br>ЭММ=339,96*1,25*1,2;<br>ЗПм=0*1,25*1,2;<br>ТЗТ=115*1,15*1,2;<br>ТЗТм=0*1,25*1,2                        | 100 м2<br>проемо<br>в                      | 1423,539  | 0       |          |         |       | 0      |         | 0            | 0     |
| 12.<br>1 | 101-9411  | Скобяные изделия   | 1<br>компле<br>кт                          |           |         | 152,35   |         |       |        | 152,35  |              |       |
| 12.<br>2 | 203-0205  | Блоки дверные двупольные с полотном глухим ДГ 21-13, площадь 2,63 м2   | 1,96<br>м2                                 |           |         | -207     |         |       |        | -405,72 |              |       |
| 12.<br>3 | []  | Дверной блок эквивалент Арго   | 1<br>шт.                                   |           |         | 1924,47  |         |       |        | 1924,47 |              |       |
| 13       | ФЕР15-01-047-15<br><br>(0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | Устройство подвесных потолков типа <Армстронг> по каркасу из оцинкованного профиля   | 0,34                                       | 7314,6506 | 650,145 | 5335,4   | 2486,98 | 451,9 | 221,05 | 1814,04 | 141,39<br>48 | 48,07 |
|          |   | ЗП=963,12*1,15*1,2;<br>ЭММ=433,43*1,25*1,2;<br>ЗПм=8,82*1,25*1,2;<br>ТЗТ=102,46*1,15*1,2;<br>ТЗТм=0,76*1,25*1,2                | 100 м2<br>поверхн<br>ости<br>облицо<br>вки | 1329,1056 | 13,23   |          |         |       | 4,5    |         | 1,14         | 0,39  |
| 14       | ФЕРр67-4-05<br><br>(0)                                  | Демонтаж светильников для люминесцентных ламп  | 0,16                                       | 145,98    | 2,5     | 0        | 23,36   | 22,96 | 0,4    | 0       | 17,89        | 2,86  |
|          |   |  | 100 шт.                                    | 143,48    | 0,93    |          |         |       | 0,15   |         | 0,08         | 0,01  |

|      |  |   |         |           |          |         |         |        |        |         |        |       |
|------|--|---|---------|-----------|----------|---------|---------|--------|--------|---------|--------|-------|
| 15   | ФЕРм08-03-594-17<br><br>(0) МДС37 п.4.3.1;<br>МДС35.пр.1.т.2.1 | Светильник в подвесных потолках, устанавливаемый на закладных деталях, количество ламп в светильнике до 4   | 0,08    | 3692,9408 | 2064     | 67,136  | 295,44  | 124,94 | 165,12 | 5,37    | 157,44 | 12,6  |
|      |  | ЗП=1626,88*0,8*1,2;<br>ЭММ=2150*0,8*1,2;<br>ЗПм=682,11*0,8*1,2;<br>Мат=83,92*0,8;<br>ТЗТ=164*0,8*1,2;<br>ТЗТм=58,55*0,8*1,2                                 | 100 шт. | 1561,8048 | 654,8256 |         |         |        | 52,39  |         | 56,208 | 4,5   |
| 15.1 |  | Встраиваемый светодиодный светильник для потолков типа "Армстронг" viLED 001 Артикул СС 64-418-М тип рассеивателя: матовый (аналог ЛВО 4x18) или эквивалент | 8 шт.   |           |          | 376,87  |         |        |        | 3014,96 |        |       |
| 16   | ФЕРм08-02-409-04<br><br>(0) МДС35.пр.1.т.2.1                   | Труба винипластовая по установленным конструкциям, по потолкам, диаметр до 50 мм  | 0,552   | 1905,774  | 135,18   | 1462,65 | 1051,99 | 169,99 | 74,62  | 807,38  | 32,76  | 18,08 |
|      |  | ЗП=256,62*1,2;<br>ЭММ=112,65*1,2;<br>ЗПм=4,46*1,2;<br>ТЗТ=27,3*1,2;<br>ТЗТм=0,33*1,2  | 100 м   | 307,944   | 5,352    |         |         |        | 2,95   |         | 0,396  | 0,22  |
| 16.1 | □  | Труба гофра 20 мм   | 55,2 м  |           |          | 1,52    |         |        |        | 83,9    |        |       |
| 17   | ФЕРм08-02-148-01   | Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля до 1 кг  | 0,87    | 647,8768  | 475,9584 | 57,4    | 563,65  | 99,63  | 414,08 | 49,94   | 11,904 | 10,36 |

|          |  |   |                 |           |         |         |       |       |       |       |        |      |
|----------|--|---|-----------------|-----------|---------|---------|-------|-------|-------|-------|--------|------|
|          | (0) МДС37 п.4.3.1;<br>МДС35.пр.1.т.2.1 | ЗП=119,29*0,8*1,2;<br>ЭММ=495,79*0,8*1,2;<br>ЗПм=40,07*0,8*1,2;<br>Мат=71,75*0,8;<br>ТЗТ=12,4*0,8*1,2;<br>ТЗТм=3,39*0,8*1,2 | 100 м<br>кабеля | 114,5184  | 38,4672 |         |       |       | 33,47 |       | 3,2544 | 2,83 |
| 17.<br>1 | □                                      | Кабель ВВГнг Ls 3*2.5   | 87<br>м         |           |         | 7,1     |       |       |       | 617,7 |        |      |
| 18       | ФЕРр67-4-01                            | Демонтаж<br>выключателей, розеток   | 0,06            | 45,55     | 0       | 0       | 2,73  | 2,73  | 0     | 0     | 5,84   | 0,35 |
|          | (0)                                    |   | 100 шт.         | 45,55     | 0       |         |       |       | 0     |       | 0      | 0    |
| 19       | ФЕРм08-03-591-04                       | Выключатель<br>двухклавишный<br>неутопленного типа при<br>открытой проводке   | 0,01            | 701,272   | 21,2736 | 261,928 | 7,01  | 4,18  | 0,21  | 2,62  | 42,144 | 0,42 |
|          | (0) МДС37 пр.3.1;<br>МДС37 п.4.3.1     | ЗП=435,49*1,2*0,8;<br>ЭММ=22,16*1,2*0,8;<br>ЗПм=0,54*1,2*0,8;<br>Мат=327,41*0,8;<br>ТЗТ=43,9*1,2*0,8;<br>ТЗТм=0,04*1,2*0,8  | 100 шт.         | 418,0704  | 0,5184  |         |       |       | 0,01  |       | 0,0384 | 0    |
| 19.<br>1 | □                                      | Выключатель<br>одноклавишный Legrand  | 1<br>шт.        |           |         | 24,06   |       |       |       | 24,06 |        |      |
| 20       | ФЕРм08-03-591-11                       | Розетка штепсельная<br>трехполюсная   | 0,05            | 1589,6576 | 27,8688 | 862,784 | 79,48 | 34,95 | 1,39  | 43,14 | 70,464 | 3,52 |
|          | (0) МДС37 п.4.3.1;<br>МДС35.пр.1.т.2.1 | ЗП=728,13*0,8*1,2;<br>ЭММ=29,03*0,8*1,2;<br>ЗПм=1,62*0,8*1,2;<br>Мат=1078,48*0,8;<br>ТЗТ=73,4*0,8*1,2;<br>ТЗТм=0,12*0,8*1,2 | 100 шт.         | 699,0048  | 1,5552  |         |       |       | 0,08  |       | 0,1152 | 0,01 |
| 20.<br>1 | □                                      | Четырехблочная розетка<br>Legrand   | 5<br>шт.        |           |         | 129,74  |       |       |       | 648,7 |        |      |
| 21       | ФЕРр57-3-01                            | Разборка плинтусов<br>деревянных и из<br>пластмассовых<br>материалов  | 0,164           | 29,41     | 0       | 0       | 4,82  | 4,82  | 0     | 0     | 3,77   | 0,62 |

|          |                                  |  |                        |                |        |           |          |        |       |           |             |       |
|----------|----------------------------------|--|------------------------|----------------|--------|-----------|----------|--------|-------|-----------|-------------|-------|
|          | (0)                              |  | 100 м<br>плинтус<br>а  | 29,41          | 0      |           |          |        | 0     |           | 0           | 0     |
| 21.<br>1 | 509-9900                         | Строительный мусор   | 0,01804<br>т           |                |        | 0         |          |        |       | 0         |             |       |
| 22       | ФЕРр57-2-01                      | Разборка покрытий<br>полов из линолеума и<br>релина  | 0,34                   | 92,9           | 4,06   | 0         | 31,59    | 30,21  | 1,38  | 0         | 11,39       | 3,87  |
|          | (0)                              |  | 100 м2<br>покрыт<br>ия | 88,84          | 1,51   |           |          |        | 0,51  |           | 0,13        | 0,04  |
| 22.<br>1 | 509-9900                         | Строительный мусор   | 0,1598<br>т            |                |        | 0         |          |        |       | 0         |             |       |
| 23       | ФЕР11-01-011-08                  | Устройство стяжек из<br>выравнивающей смеси<br>типа "Ветонит" 5000,<br>толщиной 5 мм   | 0,34                   | 11175,900<br>4 | 31,125 | 10701,34  | 3799,81  | 150,77 | 10,58 | 3638,46   | 51,984<br>6 | 17,67 |
|          | (0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | ЗП=321,33*1,15*1,2;<br>ЭММ=20,75*1,25*1,2;<br>ЗПм=1,51*1,25*1,2;<br>ТЗТ=37,67*1,15*1,2;<br>ТЗТм=0,13*1,25*1,2                                | 100 м2<br>стяжки       | 443,4354       | 2,265  |           |          |        | 0,77  |           | 0,195       | 0,07  |
| 23.<br>1 | 402-0194                         | Смеси сухие для<br>наливных полов, марка<br>"Ветонит" 5000   | 0,306<br>т             |                |        | -11381,57 |          |        |       | -3482,76  |             |       |
| 23.<br>2 | []                               | Ветонит 5000   | 306<br>кг              |                |        | 3,66      |          |        |       | 1119,96   |             |       |
| 24       | ФЕР11-01-011-10                  | Устройство стяжек на<br>каждый последующий<br>слой толщиной 1 мм<br>добавлять к расценке 11-<br>01-011-08                                    | 0,34                   | 33293,971<br>2 | 58,08  | 32780,16  | 11319,95 | 154,95 | 19,75 | 11145,25  | 53,433<br>6 | 18,17 |
|          | (0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | ЗП=20,64*16*1,15*1,2;<br>ЭММ=2,42*16*1,25*1,2;<br>ЗПм=0,23*16*1,25*1,2;<br>Мат=2048,76*16;<br>ТЗТ=2,42*16*1,15*1,2;<br>ТЗТм=0,02*16*1,25*1,2 | 100 м2<br>стяжки       | 455,7312       | 5,52   |           |          |        | 1,88  |           | 0,48        | 0,16  |
|          | 402-0194                         | Смеси сухие для  | 1,224                  |                |        | -11381,57 |          |        |       | -13931,04 |             |       |



|      |                               |   |                 |           |         |         |         |        |       |         |         |       |
|------|-------------------------------|---|-----------------|-----------|---------|---------|---------|--------|-------|---------|---------|-------|
| 24.1 |                               | наливных полов, марка "Ветонит" 5000  | т               |           |         |         |         |        |       |         |         |       |
| 24.2 | □                             | Ветонит 5000  | 1224 кг         |           |         | 3,66    |         |        |       | 4479,84 |         |       |
| 25   | ФЕР11-01-036-04               | Устройство покрытий из линолеума насухо со свариванием полотнищ в стыках                                      | 0,34            | 7449,1326 | 105,735 | 6983,19 | 2532,71 | 122,47 | 35,95 | 2374,28 | 43,3458 | 14,74 |
|      | (0) МДС35.п.4.7; МДС36.пр.3.2 | ЗП=261,02*1,15*1,2;<br>ЭММ=70,49*1,25*1,2;<br>ЗПм=3,94*1,25*1,2;<br>ТЗТ=31,41*1,15*1,2;<br>ТЗТм=0,34*1,25*1,2 | 100 м2 покрытия | 360,2076  | 5,91    |         |         |        | 2,01  |         | 0,51    | 0,17  |
| 26   | ФЕР11-01-040-03               | Устройство плинтусов поливинилхлоридных на винтах самонарезающих  | 0,164           | 1458,5032 | 16,86   | 1357,27 | 239,19  | 13,84  | 2,77  | 222,59  | 9,1908  | 1,51  |
|      | (0) МДС35.п.4.7; МДС36.пр.3.2 | ЗП=61,14*1,15*1,2;<br>ЭММ=11,24*1,25*1,2;<br>ЗПм=0*1,25*1,2;<br>ТЗТ=6,66*1,15*1,2;<br>ТЗТм=0*1,25*1,2         | 100 м плинтуса  | 84,3732   | 0       |         |         |        | 0     |         | 0       | 0     |
| 27   | ФЕР11-01-049-01               | Укладка металлического накладного профиля (порога)  | 0,009           | 315,7584  | 34,665  | 80,4    | 2,84    | 1,81   | 0,31  | 0,72    | 22,9632 | 0,21  |
|      | (0) МДС35.п.4.7; МДС36.пр.3.2 | ЗП=145,43*1,15*1,2;<br>ЭММ=23,11*1,25*1,2;<br>ЗПм=0*1,25*1,2;<br>ТЗТ=16,64*1,15*1,2;<br>ТЗТм=0*1,25*1,2       | 100 м профиля   | 200,6934  | 0       |         |         |        | 0     |         | 0       | 0     |
| 27.1 | 206-9002                      | Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием                                       | 0,945 м         |           |         | 23,25   |         |        |       | 21,97   |         |       |

кабинет №1114

|          |   |   |  |           |       |         |        |       |      |        |        |      |
|----------|---|---|--|-----------|-------|---------|--------|-------|------|--------|--------|------|
| 28       | ФЕР10-05-009-01<br><br>(0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | Облицовка стен по системе "КНАУФ" по одинарному металлическому каркасу из ПН и ПС профилей гипсокартонными листами в один слой (С 625) оконным проемом (короб под радиатор) | 0,0232   | 6072,1186 | 27,72 | 5155,72 | 140,87 | 20,62 | 0,64 | 119,61 | 97,98  | 2,27 |
|          |   | ЗП=643,97*1,15*1,2;<br>ЭММ=18,48*1,25*1,2;<br>ЗПм=0*1,25*1,2;<br>ТЗТ=71*1,15*1,2;<br>ТЗТм=0*1,25*1,2  | 100 м2<br>стен (за<br>выче-<br>то<br>м<br>проемо<br>в) | 888,6786  | 0     |         |        |       | 0    |        | 0      | 0    |
| 29       | ФЕР20-02-002-01<br><br>(0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | Установка решеток жалюзийных площадью в свету до 0,5 м2 (радиаторная)   | 1  | 25,723    | 3,555 | 4,09    | 25,72  | 18,08 | 3,56 | 4,09   | 2,0148 | 2,01 |
|          |   | ЗП=13,1*1,15*1,2;<br>ЭММ=2,37*1,25*1,2;<br>ЗПм=0*1,25*1,2;<br>ТЗТ=1,46*1,15*1,2;<br>ТЗТм=0*1,25*1,2   | 1<br>решетка   | 18,078    | 0     |         |        |       | 0    |        | 0      | 0    |
| 29.<br>1 | 301-9390  | Решетки жалюзийные 0,6*0,9  | 1<br>шт.   |           |       | 89,81   |        |       |      | 89,81  |        |      |
| 30       | ФЕР20-02-002-01<br><br>(0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | Установка решеток жалюзийных площадью в свету до 0,5 м2 (вентиляционная)  | 1  | 25,723    | 3,555 | 4,09    | 25,72  | 18,08 | 3,56 | 4,09   | 2,0148 | 2,01 |
|          |   | ЗП=13,1*1,15*1,2;<br>ЭММ=2,37*1,25*1,2;<br>ЗПм=0*1,25*1,2;<br>ТЗТ=1,46*1,15*1,2;<br>ТЗТм=0*1,25*1,2   | 1<br>решетка   | 18,078    | 0     |         |        |       | 0    |        | 0      | 0    |
| 30.<br>1 | 301-9390  | Решетки жалюзийные 0,2*0,3  | 1<br>шт.   |           |       | 13,63   |        |       |      | 13,63  |        |      |

|      |   |   |   |           |        |          |        |        |      |         |        |       |
|------|---|---|---|-----------|--------|----------|--------|--------|------|---------|--------|-------|
| 31   | ФЕР10-05-001-02<br><br>(0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | Устройство перегородок из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе "КНАУФ" с одинарным металлическим каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон (С 111) с одним дверным проемом | 0,087                                   | 8756,1498 | 58,02  | 7408,92  | 761,79 | 112,16 | 5,05 | 644,58  | 142,14 | 12,37 |
|      |   |   | 100 м2 перегородок (за вычетом проемов) | 1289,2098 | 0      |          |        |        | 0    |         | 0      | 0     |
| 31.1 | 104-9016  | Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон Плита Базалит Л-75 1000 x 500 x 50 мм  | 8,961 м2                                |           |        | 70,17    |        |        |      | 628,79  |        |       |
| 32   | ФЕР46-04-012-03<br><br>(0)                              | Разборка деревянных заполнений проемов дверных и воротных   | 0,0185                                  | 1082,58   | 241,95 | 0        | 20,03  | 15,55  | 4,48 | 0       | 103,91 | 1,92  |
|      |   |   | 100 м2                                  | 840,63    | 89,78  |          |        |        | 1,66 |         | 7,74   | 0,14  |
| 33   | ФЕР10-01-039-03<br><br>(0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в перегородках и деревянных нерубленых стенах, площадь проема до 3 м2  | 0,0185                                  | 25941,219 | 509,94 | 24007,74 | 479,91 | 26,34  | 9,43 | 444,14  | 158,7  | 2,94  |
|      |   |   | 100 м2 проемов                          | 1423,539  | 0      |          |        |        | 0    |         | 0      | 0     |
| 33.1 | 101-9411  | Скобяные изделия  | 1 комплект                              |           |        | 152,35   |        |        |      | 152,35  |        |       |
|      | 203-0205  | Блоки дверные   | 1,85                                    |           |        | -207     |        |        |      | -382,95 |        |       |

|          |                                  |  |   |          |        |         |        |        |      |         |             |      |
|----------|----------------------------------|--|---|----------|--------|---------|--------|--------|------|---------|-------------|------|
| 33.<br>2 |                                  | двупольные с полотном<br>глухим ДГ 21-13,<br>площадь 2,63 м2   | м2  |          |        |         |        |        |      |         |             |      |
| 33.<br>3 | □                                | Дверной блок эквивалент<br>Арго  | 1<br>шт.  |          |        | 1924,47 |        |        |      | 1924,47 |             |      |
| 34       | ФЕР15-04-027-05                  | Третья шпатлевка при<br>высококачественной<br>окраске по штукатурке и<br>сборным конструкциям<br>стен, подготовленных<br>под окраску           | 0,1972  | 564,2826 | 4,395  | 402,54  | 111,28 | 31,03  | 0,87 | 79,38   | 16,546<br>2 | 3,26 |
|          | (0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | ЗП=114,02*1,15*1,2;<br>ЭММ=2,93*1,25*1,2;<br>ЗПм=0,12*1,25*1,2;<br>ТЗТ=11,99*1,15*1,2;<br>ТЗТм=0,01*1,25*1,2                                   | 100 м2<br>окраши<br>ваемой<br>поверхн<br>ости         | 157,3476 | 0,18   |         |        |        | 0,04 |         | 0,015       | 0    |
| 35       | ФЕР15-02-019-03                  | Сплошное выравнивание<br>внутренних<br>поверхностей<br>(однослойное<br>оштукатуривание)из<br>сухих растворных смесей<br>толщиной до 10 мм стен | 0,2263  | 3127,838 | 43,935 | 2426,54 | 707,83 | 148,76 | 9,94 | 549,13  | 71,608<br>2 | 16,2 |
|          | (0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | ЗП=476,35*1,15*1,2;<br>ЭММ=29,29*1,25*1,2;<br>ЗПм=19,06*1,25*1,2;<br>ТЗТ=51,89*1,15*1,2;<br>ТЗТм=1,87*1,25*1,2                                 | 100 м2<br>оштук<br>атуривае<br>мой<br>поверхн<br>ости | 657,363  | 28,59  |         |        |        | 6,47 |         | 2,805       | 0,63 |
| 36       | ФЕР15-04-006-03                  | Покрытие поверхностей<br>грунтовкой глубокого<br>проникновения за 1 раз<br>стен  | 0,4235  | 88,9038  | 1,77   | 0,18    | 37,65  | 36,82  | 0,75 | 0,08    | 9,039       | 3,83 |
|          | (0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | ЗП=63,01*1,15*1,2;<br>ЭММ=1,18*1,25*1,2;<br>ЗПм=0,12*1,25*1,2;<br>ТЗТ=6,55*1,15*1,2;<br>ТЗТм=0,01*1,25*1,2                                     | 100 м2<br>покрыт<br>ия                                | 86,9538  | 0,18   |         |        |        | 0,08 |         | 0,015       | 0,01 |
| 36.<br>1 | 101-9732-1                       | ГрунтовкаБетоноконтакт<br>КНАУФ  | 0,00550<br>б<br>т                                     |          |        | 11300   |        |        |      | 62,21   |             |      |

|          |   |  |  |           |      |          |        |        |      |        |             |       |
|----------|---|--|--|-----------|------|----------|--------|--------|------|--------|-------------|-------|
| 37       | ФЕР15-06-001-02<br><br>(0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | Оклейка обоями стен по монолитной штукатурке и бетону тисненными и плотными  | 0,2263   | 3755,0392 | 1,77 | 3165,61  | 849,77 | 132,99 | 0,4  | 716,38 | 64,791      | 14,66 |
|          |   | ЗП=425,84*1,15*1,2;<br>ЭММ=1,18*1,25*1,2;<br>ЗПм=0,12*1,25*1,2;<br>ТЗТ=46,95*1,15*1,2;<br>ТЗТм=0,01*1,25*1,2                             | 100 м2<br>оклеиваемой и обшиваемой поверхности | 587,6592  | 0,18 |          |        |        | 0,04 |        | 0,015       | 0     |
| 38       | ФЕР15-06-001-05<br><br>(0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | Оклейка обоями стен по листовым материалам, гипсобетонным и гипсолитовым поверхностям тисненными и плотными                              | 0,1972   | 3482,011  | 1,77 | 3070,45  | 686,65 | 80,81  | 0,35 | 605,49 | 45,181<br>2 | 8,91  |
|          |   | ЗП=296,95*1,15*1,2;<br>ЭММ=1,18*1,25*1,2;<br>ЗПм=0,12*1,25*1,2;<br>ТЗТ=32,74*1,15*1,2;<br>ТЗТм=0,01*1,25*1,2                             | 100 м2<br>оклеиваемой и обшиваемой поверхности | 409,791   | 0,18 |          |        |        | 0,04 |        | 0,015       | 0     |
| 39       | ФЕР15-06-004-01<br><br>(0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | Вторая окраска стен, оклеенных стеклообоями, красками  | 0,3535   | 111,2556  | 0    | 0        | 39,33  | 39,33  | 0    | 0      | 11,564<br>4 | 4,09  |
|          |   | ЗП=80,62*1,15*1,2;<br>ЭММ=0*1,25*1,2;<br>ЗПм=0*1,25*1,2;<br>ТЗТ=8,38*1,15*1,2;<br>ТЗТм=0*1,25*1,2  | 100 м2<br>поверхности стен                     | 111,2556  | 0    |          |        |        | 0    |        | 0           | 0     |
| 39.<br>1 | 101-9851  | Краска Mattlatex   | 0,00565<br>б<br>т                              |           |      | 15235,37 |        |        |      | 86,17  |             |       |
| 40       | ФЕРр62-16-03  | Окрашивание вододисперсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных вододисперсионной краской с расчисткой старой краски до 35% | 0,07   | 1720,22   | 8,36 | 1469,77  | 120,42 | 16,95  | 0,59 | 102,88 | 28,02       | 1,96  |

|          |                                  |  |   |           |         |        |        |        |       |        |              |       |
|----------|----------------------------------|--|---|-----------|---------|--------|--------|--------|-------|--------|--------------|-------|
|          | (0)                              |  | 100 м2<br>окраши<br>ваемой<br>поверхн<br>ости | 242,09    | 1,16    |        |        |        | 0,08  |        | 0,1          | 0,01  |
| 41       | ФЕР10-01-060-01                  | Установка и крепление<br>отбойной доски  | 0,076   | 542,0632  | 5,235   | 448,66 | 41,2   | 6,7    | 0,4   | 34,1   | 10,791<br>6  | 0,82  |
|          | (0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | ЗП=63,89*1,15*1,2;<br>ЭММ=3,49*1,25*1,2;<br>ЗПм=0*1,25*1,2;<br>ТЗТ=7,82*1,15*1,2;<br>ТЗТм=0*1,25*1,2                     | 100 м<br>коробок<br>блоков                    | 88,1682   | 0       |        |        |        | 0     |        | 0            | 0     |
| 41.<br>1 | 203-0359                         | Наличники из древесины<br>типа Н-1, Н-2 размером<br>13х54 мм   | 8,512<br>м                                    |           |         | -3,93  |        |        |       | -33,45 |              |       |
| 41.<br>2 | □                                | Планка ламинированная<br>ДВП   | 8,512<br>м                                    |           |         | 42,82  |        |        |       | 364,48 |              |       |
| 42       | ФЕР15-01-047-15                  | Устройство подвесных<br>потолков типа<br><Армстронг> по каркасу<br>из оцинкованного<br>профиля                           | 0,1102  | 7314,6506 | 650,145 | 5335,4 | 806,07 | 146,47 | 71,65 | 587,96 | 141,39<br>48 | 15,58 |
|          | (0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | ЗП=963,12*1,15*1,2;<br>ЭММ=433,43*1,25*1,2;<br>ЗПм=8,82*1,25*1,2;<br>ТЗТ=102,46*1,15*1,2;<br>ТЗТм=0,76*1,25*1,2          | 100 м2<br>поверхн<br>ости<br>облицо<br>вки    | 1329,1056 | 13,23   |        |        |        | 1,46  |        | 1,14         | 0,13  |
| 43       | ФЕРр67-4-05                      | Демонтаж светильников<br>для люминесцентных<br>ламп  | 0,04  | 145,98    | 2,5     | 0      | 5,84   | 5,74   | 0,1   | 0      | 17,89        | 0,72  |
|          | (0)                              |  | 100 шт.                                       | 143,48    | 0,93    |        |        |        | 0,04  |        | 0,08         | 0     |
| 44       | ФЕРм08-03-594-<br>17             | Светильник в подвесных<br>потолках,<br>устанавливаемый на<br>закладных деталях,<br>количество ламп в<br>светильнике до 4 | 0,02  | 3692,9408 | 2064    | 67,136 | 73,86  | 31,24  | 41,28 | 1,34   | 157,44       | 3,15  |

|          |  |   |                 |           |          |         |        |        |        |         |        |      |
|----------|--|---|-----------------|-----------|----------|---------|--------|--------|--------|---------|--------|------|
|          | (0) МДС37 п.4.3.1;<br>МДС35.пр.1.т.2.1 | ЗП=1626,88*0,8*1,2;<br>ЭММ=2150*0,8*1,2;<br>ЗПм=682,11*0,8*1,2;<br>Мат=83,92*0,8;<br>ТЗТ=164*0,8*1,2;<br>ТЗТм=58,55*0,8*1,2 | 100 шт.         | 1561,8048 | 654,8256 |         |        |        | 13,1   |         | 56,208 | 1,12 |
| 44.<br>1 |  | СВЕТИЛЬНИК<br>СВЕТОДИОДНЫЙ<br>АРМСТРОНГ AL2113  | 2<br>шт.        |           |          | 609,41  |        |        |        | 1218,82 |        |      |
| 45       | ФЕРм08-02-409-04                       | Труба винипластовая по<br>установленным<br>конструкциям, по<br>потолкам, диаметр до 50<br>мм                                | 0,47            | 1905,774  | 135,18   | 1462,65 | 895,71 | 144,73 | 63,53  | 687,45  | 32,76  | 15,4 |
|          | (0)<br>МДС35.пр.1.т.2.1                | ЗП=256,62*1,2;<br>ЭММ=112,65*1,2;<br>ЗПм=4,46*1,2;<br>ТЗТ=27,3*1,2;<br>ТЗТм=0,33*1,2  | 100 м           | 307,944   | 5,352    |         |        |        | 2,52   |         | 0,396  | 0,19 |
| 45.<br>1 | □                                      | Труба гофра 20 мм   | 47<br>м         |           |          | 1,52    |        |        |        | 71,44   |        |      |
| 46       | ФЕРм08-02-148-01                       | Кабель до 35 кВ в<br>проложенных трубах,<br>блоках и коробах, масса<br>1 м кабеля до 1 кг                                   | 0,84            | 647,8768  | 475,9584 | 57,4    | 544,22 | 96,2   | 399,81 | 48,22   | 11,904 | 10   |
|          | (0) МДС37 п.4.3.1;<br>МДС35.пр.1.т.2.1 | ЗП=119,29*0,8*1,2;<br>ЭММ=495,79*0,8*1,2;<br>ЗПм=40,07*0,8*1,2;<br>Мат=71,75*0,8;<br>ТЗТ=12,4*0,8*1,2;<br>ТЗТм=3,39*0,8*1,2 | 100 м<br>кабеля | 114,5184  | 38,4672  |         |        |        | 32,31  |         | 3,2544 | 2,73 |
| 46.<br>1 | □                                      | Кабель ВВГнг Ls 3*2.5   | 84<br>м         |           |          | 7,1     |        |        |        | 596,4   |        |      |
| 47       | ФЕРр67-4-01                            | Демонтаж<br>выключателей, розеток   | 0,01            | 45,55     | 0        | 0       | 0,46   | 0,46   | 0      | 0       | 5,84   | 0,06 |
|          | (0)                                    |   | 100 шт.         | 45,55     | 0        |         |        |        | 0      |         | 0      | 0    |

|      |  |  |                 |            |         |          |         |       |      |         |         |      |
|------|--|--|-----------------|------------|---------|----------|---------|-------|------|---------|---------|------|
| 48   | ФЕРм08-03-591-04<br><br>(0) МДС37 пр.3.1;<br>МДС37 п.4.3.1 | Выключатель двухклавишный неутопленного типа при открытой проводке<br><br>ЗП=435,49*1,2*0,8;<br>ЭММ=22,16*1,2*0,8;<br>ЗПм=0,54*1,2*0,8;<br>Мат=327,41*0,8;<br>ТЗТ=43,9*1,2*0,8;<br>ТЗТм=0,04*1,2*0,8 | 0,01            | 701,272    | 21,2736 | 261,928  | 7,01    | 4,18  | 0,21 | 2,62    | 42,144  | 0,42 |
|      |  |  | 100 шт.         | 418,0704   | 0,5184  |          |         |       | 0,01 |         | 0,0384  | 0    |
| 48.1 | □  | Выключатель одноклавишный Legrand  | 1 шт.           |            |         | 24,06    |         |       |      | 24,06   |         |      |
| 49   | ФЕРр57-3-01<br><br>(0)                                     | Разборка плинтусов деревянных и из пластмассовых материалов  | 0,124           | 29,41      | 0       | 0        | 3,65    | 3,65  | 0    | 0       | 3,77    | 0,47 |
|      |  |  | 100 м плинтуса  | 29,41      | 0       |          |         |       | 0    |         | 0       | 0    |
| 49.1 | 509-9900   | Строительный мусор   | 0,01364 т       |            |         | 0        |         |       |      | 0       |         |      |
| 50   | ФЕРр57-2-01<br><br>(0)                                     | Разборка покрытий полов из линолеума и релина  | 0,1102          | 92,9       | 4,06    | 0        | 10,24   | 9,79  | 0,45 | 0       | 11,39   | 1,26 |
|      |  |  | 100 м2 покрытия | 88,84      | 1,51    |          |         |       | 0,17 |         | 0,13    | 0,01 |
| 50.1 | 509-9900   | Строительный мусор   | 0,051794 т      |            |         | 0        |         |       |      | 0       |         |      |
| 51   | ФЕР11-01-011-08<br><br>(0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2    | Устройство стяжек из выравнивающей смеси типа "Ветонит" 5000, толщиной 5 мм<br><br>ЗП=321,33*1,15*1,2;<br>ЭММ=20,75*1,25*1,2;<br>ЗПм=1,51*1,25*1,2;<br>ТЗТ=37,67*1,15*1,2;<br>ТЗТм=0,13*1,25*1,2     | 0,1102          | 11175,9004 | 31,125  | 10701,34 | 1231,58 | 48,87 | 3,43 | 1179,29 | 51,9846 | 5,73 |
|      |  |  | 100 м2 стяжки   | 443,4354   | 2,265   |          |         |       | 0,25 |         | 0,195   | 0,02 |



|      |                                  |  |                        |                |         |           |          |        |       |           |             |       |
|------|----------------------------------|--|------------------------|----------------|---------|-----------|----------|--------|-------|-----------|-------------|-------|
| 51.1 | 402-0194                         | Смеси сухие для наливных полов, марка "Ветонит" 5000   | 0,09918<br>т           |                |         | -11381,57 |          |        |       | -1128,82  |             |       |
| 51.2 | □                                | Ветонит 5000   | 99,18<br>кг            |                |         | 3,75      |          |        |       | 371,93    |             |       |
| 52   | ФЕР11-01-011-10                  | Устройство стяжек на каждый последующий слой толщиной 1 мм добавлять к расценке 11-01-011-08   | 0,1102                 | 114448,02<br>6 | 199,65  | 112681,8  | 12612,17 | 172,64 | 22    | 12417,53  | 183,67<br>8 | 20,24 |
|      | (0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | ЗП=20,64*55*1,15*1,2;<br>ЭММ=2,42*55*1,25*1,2;<br>ЗПм=0,23*55*1,25*1,2;<br>Мат=2048,76*55;<br>ТЗТ=2,42*55*1,15*1,2;<br>ТЗТм=0,02*55*1,25*1,2 | 100 м2<br>стяжки       | 1566,576       | 18,975  |           |          |        | 2,09  |           | 1,65        | 0,18  |
| 52.1 | 402-0194                         | Смеси сухие для наливных полов, марка "Ветонит" 5000   | 1,09098<br>т           |                |         | -11381,57 |          |        |       | -12417,07 |             |       |
| 52.2 | □                                | Ветонит 5000   | 1090,98<br>кг          |                |         | 3,75      |          |        |       | 4091,18   |             |       |
| 53   | ФЕР11-01-036-04                  | Устройство покрытий из линолеума насухо со свариванием полотнищ в стыках   | 0,1102                 | 7449,1326      | 105,735 | 6983,19   | 820,89   | 39,69  | 11,65 | 769,55    | 43,345<br>8 | 4,78  |
|      | (0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | ЗП=261,02*1,15*1,2;<br>ЭММ=70,49*1,25*1,2;<br>ЗПм=3,94*1,25*1,2;<br>ТЗТ=31,41*1,15*1,2;<br>ТЗТм=0,34*1,25*1,2                                | 100 м2<br>покрыт<br>ия | 360,2076       | 5,91    |           |          |        | 0,65  |           | 0,51        | 0,06  |
| 54   | ФЕР11-01-040-03                  | Устройство плитусов поливинилхлоридных на винтах самонарезающих  | 0,124                  | 1458,5032      | 16,86   | 1357,27   | 180,85   | 10,46  | 2,09  | 168,3     | 9,1908      | 1,14  |
|      | (0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | ЗП=61,14*1,15*1,2;<br>ЭММ=11,24*1,25*1,2;<br>ЗПм=0*1,25*1,2;<br>ТЗТ=6,66*1,15*1,2;<br>ТЗТм=0*1,25*1,2  | 100 м<br>плитус<br>а   | 84,3732        | 0       |           |          |        | 0     |           | 0           | 0     |

|          |   |   |                      |          |        |       |      |      |      |       |             |      |
|----------|---|---|----------------------|----------|--------|-------|------|------|------|-------|-------------|------|
| 55       | ФЕР11-01-049-01<br><br>(0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | Укладка металлического<br>накладного профиля<br>(порога)  | 0,009                | 315,7584 | 34,665 | 80,4  | 2,84 | 1,81 | 0,31 | 0,72  | 22,963<br>2 | 0,21 |
|          |   | ЗП=145,43*1,15*1,2;<br>ЭММ=23,11*1,25*1,2;<br>ЗПм=0*1,25*1,2;<br>ТЗТ=16,64*1,15*1,2;<br>ТЗТм=0*1,25*1,2 | 100 м<br>профил<br>я | 200,6934 | 0      |       |      |      | 0    |       | 0           | 0    |
| 55.<br>1 | 206-9002  | Профили<br>стыкоперекрывающие из<br>алюминиевых сплавов<br>(порожки) с покрытием                        | 0,945<br>м           |          |        | 23,25 |      |      |      | 21,97 |             |      |

Кабинет №1115

|          |   |  |                       |           |        |          |        |       |      |         |        |      |
|----------|---|--|-----------------------|-----------|--------|----------|--------|-------|------|---------|--------|------|
| 56       | ФЕР46-04-012-03<br><br>(0)                              | Разборка деревянных<br>заполнений проемов<br>дверных и воротных  | 0,0185                | 1082,58   | 241,95 | 0        | 20,03  | 15,55 | 4,48 | 0       | 103,91 | 1,92 |
|          |   |  | 100 м2                | 840,63    | 89,78  |          |        |       | 1,66 |         | 7,74   | 0,14 |
| 57       | ФЕР10-01-039-03<br><br>(0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | Установка блоков в<br>наружных и внутренних<br>дверных проемах в<br>перегородках и<br>деревянных нерубленых<br>стенах, площадь проема<br>до 3 м2 | 0,0185                | 25941,219 | 509,94 | 24007,74 | 479,91 | 26,34 | 9,43 | 444,14  | 158,7  | 2,94 |
|          |   |  | 100 м2<br>проемо<br>в | 1423,539  | 0      |          |        |       | 0    |         | 0      | 0    |
| 57.<br>1 | 101-9411  | Скобяные изделия   | 1<br>компле<br>кт     |           |        | 152,35   |        |       |      | 152,35  |        |      |
| 57.<br>2 | 203-0205  | Блоки дверные<br>двупольные с полотном<br>глухим ДГ 21-13,<br>площадь 2,63 м2  | 1,85<br>м2            |           |        | -207     |        |       |      | -382,95 |        |      |
| 57.<br>3 | □   | Дверной блок эквивалент<br>Арго  | 1<br>шт.              |           |        | 1924,47  |        |       |      | 1924,47 |        |      |

|          |   |   |  |           |       |         |        |       |      |        |        |      |
|----------|---|---|--|-----------|-------|---------|--------|-------|------|--------|--------|------|
| 58       | ФЕР10-05-009-01<br><br>(0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | Облицовка стен по системе "КНАУФ" по одинарному металлическому каркасу из ПН и ПС профилей гипсокартонными листами в один слой (С 625) оконным проемом (короб под радиатор) | 0,0996   | 6072,1186 | 27,72 | 5155,72 | 604,78 | 88,51 | 2,76 | 513,51 | 97,98  | 9,76 |
|          |   | ЗП=643,97*1,15*1,2;<br>ЭММ=18,48*1,25*1,2;<br>ЗПм=0*1,25*1,2;<br>ТЗТ=71*1,15*1,2;<br>ТЗТм=0*1,25*1,2  | 100 м2<br>стен (за<br>выче-<br>то<br>м<br>проемо<br>в) | 888,6786  | 0     |         |        |       | 0    |        | 0      | 0    |
| 59       | ФЕР20-02-002-01<br><br>(0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | Установка решеток жалюзийных площадью в свету до 0,5 м2 (радиаторная)   | 1  | 25,723    | 3,555 | 4,09    | 25,72  | 18,08 | 3,56 | 4,09   | 2,0148 | 2,01 |
|          |   | ЗП=13,1*1,15*1,2;<br>ЭММ=2,37*1,25*1,2;<br>ЗПм=0*1,25*1,2;<br>ТЗТ=1,46*1,15*1,2;<br>ТЗТм=0*1,25*1,2   | 1<br>решетка   | 18,078    | 0     |         |        |       | 0    |        | 0      | 0    |
| 59.<br>1 | 301-9390  | Решетки жалюзийные 0,6*0,9  | 1<br>шт.   |           |       | 89,81   |        |       |      | 89,81  |        |      |
| 60       | ФЕР20-02-002-01<br><br>(0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | Установка решеток жалюзийных площадью в свету до 0,5 м2 (радиаторная)   | 1  | 25,723    | 3,555 | 4,09    | 25,72  | 18,08 | 3,56 | 4,09   | 2,0148 | 2,01 |
|          |   | ЗП=13,1*1,15*1,2;<br>ЭММ=2,37*1,25*1,2;<br>ЗПм=0*1,25*1,2;<br>ТЗТ=1,46*1,15*1,2;<br>ТЗТм=0*1,25*1,2   | 1<br>решетка   | 18,078    | 0     |         |        |       | 0    |        | 0      | 0    |
| 60.<br>1 | 301-9390  | Решетки жалюзийные 0,2*0,3  | 1<br>шт.   |           |       | 13,63   |        |       |      | 13,63  |        |      |

|    |   |  |  |           |        |         |         |        |      |         |              |       |
|----|---|--|--|-----------|--------|---------|---------|--------|------|---------|--------------|-------|
| 61 | ФЕР10-05-009-01<br><br>(0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | Облицовка стен по системе "КНАУФ" по одинарному металлическому каркасу из ПН и ПС профилей гипсокартонными листами в один слой (С 625) оконным проемом<br><br>ЗП=643,97*1,15*1,2;<br>ЭММ=18,48*1,25*1,2;<br>ЗПм=0*1,25*1,2;<br>ТЗТ=71*1,15*1,2;<br>ТЗТм=0*1,25*1,2 | 0,351  | 6072,1186 | 27,72  | 5155,72 | 2131,31 | 311,93 | 9,73 | 1809,66 | 97,98        | 34,39 |
|    |   |  | 100 м2<br>стен (за<br>выче-<br>то<br>м<br>проемо<br>в) | 888,6786  | 0      |         |         |        | 0    |         | 0            | 0     |
| 62 | ФЕРр63-10-01<br><br>(0)                                 | Разборка облицовки из сэндвич панелей (откосы)   | 0,126  | 69,41     | 6,25   | 0       | 8,75    | 7,96   | 0,79 | 0       | 7,31         | 0,92  |
|    |   |  | 100 м2<br>облицо<br>вки                                | 63,16     | 2,32   |         |         |        | 0,29 |         | 0,2          | 0,03  |
| 63 | ФЕР15-01-050-04<br><br>(0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | Облицовка оконных и дверных откосов декоративным бумажно-слоистым пластиком или листами из синтетических материалов на клее<br><br>ЗП=0*1,15*1,2;<br>ЭММ=46,33*1,25*1,2;<br>ЗПм=0,93*1,25*1,2;<br>ТЗТ=166,47*1,15*1,2;<br>ТЗТм=0,08*1,25*1,2                       | 0,126  | 9976,685  | 69,495 | 9907,19 | 1257,06 | 0      | 8,76 | 1248,31 | 229,72<br>86 | 28,95 |
|    |   |  | 100 м2<br>облицо<br>вки                                | 0         | 1,395  |         |         |        | 0,18 |         | 0,12         | 0,02  |
| 64 | ФЕР10-01-035-03<br><br>(0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | Установка подоконных досок из ПВХ в каменных стенах толщиной свыше 0,51 м<br><br>ЗП=182,37*1,15*1,2;<br>ЭММ=28,34*1,25*1,2;<br>ЗПм=0,81*1,25*1,2;<br>ТЗТ=21,38*1,15*1,2;<br>ТЗТм=0,07*1,25*1,2   | 0,072  | 6571,0806 | 42,51  | 6276,9  | 473,12  | 18,12  | 3,06 | 451,94  | 29,504<br>4  | 2,12  |
|    |   |  | 100 п. м   | 251,6706  | 1,215  |         |         |        | 0,09 |         | 0,105        | 0,01  |
|    | 101-9138  | Доски подоконные ПВХ   | 7,2  |           |        | 60,94   |         |        |      | 438,77  |              |       |

|          |                                  |   |   |           |        |         |        |        |      |        |             |       |
|----------|----------------------------------|---|---|-----------|--------|---------|--------|--------|------|--------|-------------|-------|
| 64.<br>1 |                                  |   | м   |           |        |         |        |        |      |        |             |       |
| 65       | ФЕР15-04-027-05                  | Третья шпатлевка при высококачественной окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску         | 0,4506  | 564,2826  | 4,395  | 402,54  | 254,27 | 70,9   | 1,98 | 181,38 | 16,546<br>2 | 7,46  |
|          | (0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | ЗП=114,02*1,15*1,2;<br>ЭММ=2,93*1,25*1,2;<br>ЗПм=0,12*1,25*1,2;<br>ТЗТ=11,99*1,15*1,2;<br>ТЗТм=0,01*1,25*1,2                  | 100 м2<br>окраши<br>ваемой<br>поверхн<br>ости         | 157,3476  | 0,18   |         |        |        | 0,08 |        | 0,015       | 0,01  |
| 66       | ФЕР15-02-019-03                  | Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм стен | 0,1555  | 3127,838  | 43,935 | 2426,54 | 486,38 | 102,22 | 6,83 | 377,33 | 71,608<br>2 | 11,14 |
|          | (0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | ЗП=476,35*1,15*1,2;<br>ЭММ=29,29*1,25*1,2;<br>ЗПм=19,06*1,25*1,2;<br>ТЗТ=51,89*1,15*1,2;<br>ТЗТм=1,87*1,25*1,2                | 100 м2<br>оштук<br>атуривае<br>мой<br>поверхн<br>ости | 657,363   | 28,59  |         |        |        | 4,45 |        | 2,805       | 0,44  |
| 67       | ФЕР15-04-006-03                  | Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен  | 0,6061  | 88,9038   | 1,77   | 0,18    | 53,88  | 52,7   | 1,07 | 0,11   | 9,039       | 5,48  |
|          | (0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | ЗП=63,01*1,15*1,2;<br>ЭММ=1,18*1,25*1,2;<br>ЗПм=0,12*1,25*1,2;<br>ТЗТ=6,55*1,15*1,2;<br>ТЗТм=0,01*1,25*1,2                    | 100 м2<br>покрыт<br>ия                                | 86,9538   | 0,18   |         |        |        | 0,11 |        | 0,015       | 0,01  |
| 67.<br>1 | 101-9732-1                       | Грунтовка Бетоноконтакт КНАУФ   | 0,00787<br>9<br>т                                     |           |        | 11300   |        |        |      | 89,04  |             |       |
| 68       | ФЕР15-06-001-02                  | Оклейка обоями стен по монолитной штукатурке и бетону тиснеными и плотными  | 0,1555  | 3755,0392 | 1,77   | 3165,61 | 583,91 | 91,38  | 0,28 | 492,25 | 64,791      | 10,08 |

|          |                                  |  |   |           |         |          |         |        |        |         |              |       |
|----------|----------------------------------|--|---|-----------|---------|----------|---------|--------|--------|---------|--------------|-------|
|          | (0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | ЗП=425,84*1,15*1,2;<br>ЭММ=1,18*1,25*1,2;<br>ЗПм=0,12*1,25*1,2;<br>ТЗТ=46,95*1,15*1,2;<br>ТЗТм=0,01*1,25*1,2               | 100 м2<br>оклеива<br>емой и<br>обиваем<br>ой<br>поверхн<br>ости | 587,6592  | 0,18    |          |         |        | 0,03   |         | 0,015        | 0     |
| 69       | ФЕР15-06-001-05                  | Оклейка обоями стен по<br>листовым материалам,<br>гипсобетонным и<br>гипсолитовым<br>поверхностям тисненными<br>и плотными | 0,4506  | 3482,011  | 1,77    | 3070,45  | 1568,99 | 184,65 | 0,8    | 1383,54 | 45,181<br>2  | 20,36 |
|          | (0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | ЗП=296,95*1,15*1,2;<br>ЭММ=1,18*1,25*1,2;<br>ЗПм=0,12*1,25*1,2;<br>ТЗТ=32,74*1,15*1,2;<br>ТЗТм=0,01*1,25*1,2               | 100 м2<br>оклеива<br>емой и<br>обиваем<br>ой<br>поверхн<br>ости | 409,791   | 0,18    |          |         |        | 0,08   |         | 0,015        | 0,01  |
| 70       | ФЕР15-06-004-01                  | Вторая окраска стен,<br>оклеенных стеклообоями,<br>красками  | 0,6061  | 111,2556  | 0       | 0        | 67,43   | 67,43  | 0      | 0       | 11,564<br>4  | 7,01  |
|          | (0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | ЗП=80,62*1,15*1,2;<br>ЭММ=0*1,25*1,2;<br>ЗПм=0*1,25*1,2;<br>ТЗТ=8,38*1,15*1,2;<br>ТЗТм=0*1,25*1,2                          | 100 м2<br>поверхн<br>ости<br>стен                               | 111,2556  | 0       |          |         |        | 0      |         | 0            | 0     |
| 70.<br>1 | 101-9851                         | Краска Mattlatex   | 0,00969<br>8<br>т   |           |         | 15235,37 |         |        |        | 147,75  |              |       |
| 71       | ФЕР15-01-047-15                  | Устройство подвесных<br>потолков типа<br><Армстронг> по каркасу<br>из оцинкованного<br>профиля                             | 0,3875  | 7314,6506 | 650,145 | 5335,4   | 2834,43 | 515,03 | 251,93 | 2067,47 | 141,39<br>48 | 54,79 |
|          | (0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | ЗП=963,12*1,15*1,2;<br>ЭММ=433,43*1,25*1,2;<br>ЗПм=8,82*1,25*1,2;<br>ТЗТ=102,46*1,15*1,2;<br>ТЗТм=0,76*1,25*1,2            | 100 м2<br>поверхн<br>ости<br>облицо<br>вки                      | 1329,1056 | 13,23   |          |         |        | 5,13   |         | 1,14         | 0,44  |

|      |   |  |         |           |          |         |        |        |        |         |        |       |
|------|---|--|---------|-----------|----------|---------|--------|--------|--------|---------|--------|-------|
| 72   | ФЕРр67-4-05<br><br>(0)                                      | Демонтаж светильников для люминесцентных ламп  | 0,16    | 145,98    | 2,5      | 0       | 23,36  | 22,96  | 0,4    | 0       | 17,89  | 2,86  |
|      |   |  | 100 шт. | 143,48    | 0,93     |         |        |        | 0,15   |         | 0,08   | 0,01  |
| 73   | ФЕРм08-03-594-17<br><br>(0) МДС37 п.4.3.1; МДС35.пр.1.т.2.1 | Светильник в подвесных потолках, устанавливаемый на закладных деталях, количество ламп в светильнике до 4<br><br>ЗП=1626,88*0,8*1,2;<br>ЭММ=2150*0,8*1,2;<br>ЗПм=682,11*0,8*1,2;<br>Мат=83,92*0,8;<br>ТЗТ=164*0,8*1,2;<br>ТЗТм=58,55*0,8*1,2 | 0,08    | 3692,9408 | 2064     | 67,136  | 295,44 | 124,94 | 165,12 | 5,37    | 157,44 | 12,6  |
|      |   |  | 100 шт. | 1561,8048 | 654,8256 |         |        |        | 52,39  |         | 56,208 | 4,5   |
| 73.1 |   | СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ АРМСТРОНГ AL2113   | 8 шт.   |           |          | 609,41  |        |        |        | 4875,28 |        |       |
| 74   | ФЕРм08-02-409-04<br><br>(0) МДС35.пр.1.т.2.1                | Труба винипластовая по установленным конструкциям, по потолкам, диаметр до 50 мм<br><br>ЗП=256,62*1,2;<br>ЭММ=112,65*1,2;<br>ЗПм=4,46*1,2;<br>ТЗТ=27,3*1,2;<br>ТЗТм=0,33*1,2   | 0,5     | 1905,774  | 135,18   | 1462,65 | 952,89 | 153,97 | 67,59  | 731,33  | 32,76  | 16,38 |
|      |   |  | 100 м   | 307,944   | 5,352    |         |        |        | 2,68   |         | 0,396  | 0,2   |
| 74.1 | []  | Труба гофра 20 мм  | 50 м    |           |          | 1,52    |        |        |        | 76      |        |       |
| 75   | ФЕРм08-02-148-01  | Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля до 1 кг   | 0,7     | 647,8768  | 475,9584 | 57,4    | 453,51 | 80,16  | 333,17 | 40,18   | 11,904 | 8,33  |

|          |  |   |                 |           |         |         |       |       |       |        |        |      |
|----------|--|---|-----------------|-----------|---------|---------|-------|-------|-------|--------|--------|------|
|          | (0) МДС37 п.4.3.1;<br>МДС35.пр.1.т.2.1 | ЗП=119,29*0,8*1,2;<br>ЭММ=495,79*0,8*1,2;<br>ЗПм=40,07*0,8*1,2;<br>Мат=71,75*0,8;<br>ТЗТ=12,4*0,8*1,2;<br>ТЗТм=3,39*0,8*1,2 | 100 м<br>кабеля | 114,5184  | 38,4672 |         |       |       | 26,93 |        | 3,2544 | 2,28 |
| 75.<br>1 | □                                      | Кабель ВВГнг Ls 3*2.5   | 70<br>м         |           |         | 7,1     |       |       |       | 497    |        |      |
| 76       | ФЕРр67-4-01                            | Демонтаж<br>выключателей, розеток   | 0,07            | 45,55     | 0       | 0       | 3,19  | 3,19  | 0     | 0      | 5,84   | 0,41 |
|          | (0)                                    |   | 100 шт.         | 45,55     | 0       |         |       |       | 0     |        | 0      | 0    |
| 77       | ФЕРм08-03-591-04                       | Выключатель<br>двухклавишный<br>неутопленного типа при<br>открытой проводке   | 0,01            | 701,272   | 21,2736 | 261,928 | 7,01  | 4,18  | 0,21  | 2,62   | 42,144 | 0,42 |
|          | (0) МДС37 пр.3.1;<br>МДС37 п.4.3.1     | ЗП=435,49*1,2*0,8;<br>ЭММ=22,16*1,2*0,8;<br>ЗПм=0,54*1,2*0,8;<br>Мат=327,41*0,8;<br>ТЗТ=43,9*1,2*0,8;<br>ТЗТм=0,04*1,2*0,8  | 100 шт.         | 418,0704  | 0,5184  |         |       |       | 0,01  |        | 0,0384 | 0    |
| 77.<br>1 | □                                      | Выключатель<br>одноклавишный Legrand  | 1<br>шт.        |           |         | 24,06   |       |       |       | 24,06  |        |      |
| 78       | ФЕРм08-03-591-11                       | Розетка штепсельная<br>трехполюсная   | 0,06            | 1589,6576 | 27,8688 | 862,784 | 95,38 | 41,94 | 1,67  | 51,77  | 70,464 | 4,23 |
|          | (0) МДС37 п.4.3.1;<br>МДС35.пр.1.т.2.1 | ЗП=728,13*0,8*1,2;<br>ЭММ=29,03*0,8*1,2;<br>ЗПм=1,62*0,8*1,2;<br>Мат=1078,48*0,8;<br>ТЗТ=73,4*0,8*1,2;<br>ТЗТм=0,12*0,8*1,2 | 100 шт.         | 699,0048  | 1,5552  |         |       |       | 0,09  |        | 0,1152 | 0,01 |
| 78.<br>1 | □                                      | Четырехблочная розетка<br>Legrand   | 6<br>шт.        |           |         | 129,74  |       |       |       | 778,44 |        |      |
| 79       | ФЕРр57-3-01                            | Разборка плинтусов<br>деревянных и из<br>пластмассовых<br>материалов  | 0,239           | 29,41     | 0       | 0       | 7,03  | 7,03  | 0     | 0      | 3,77   | 0,9  |



|          |                                  |  |                        |                |        |           |          |        |       |          |             |       |
|----------|----------------------------------|--|------------------------|----------------|--------|-----------|----------|--------|-------|----------|-------------|-------|
|          | (0)                              |  | 100 м<br>плитус<br>а   | 29,41          | 0      |           |          |        | 0     |          | 0           | 0     |
| 79.<br>1 | 509-9900                         | Строительный мусор   | 0,02629<br>т           |                |        | 0         |          |        |       | 0        |             |       |
| 80       | ФЕРр57-2-01                      | Разборка покрытий<br>полов из линолеума и<br>релина  | 0,3875                 | 92,9           | 4,06   | 0         | 36       | 34,43  | 1,57  | 0        | 11,39       | 4,41  |
|          | (0)                              |  | 100 м2<br>покрыт<br>ия | 88,84          | 1,51   |           |          |        | 0,59  |          | 0,13        | 0,05  |
| 80.<br>1 | 509-9900                         | Строительный мусор   | 0,18212<br>5<br>т      |                |        | 0         |          |        |       | 0        |             |       |
| 81       | ФЕР11-01-011-08                  | Устройство стяжек из<br>выравнивающей смеси<br>типа "Ветонит" 5000,<br>толщиной 5 мм   | 0,3875                 | 11175,900<br>4 | 31,125 | 10701,34  | 4330,66  | 171,83 | 12,06 | 4146,77  | 51,984<br>6 | 20,14 |
|          | (0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | ЗП=321,33*1,15*1,2;<br>ЭММ=20,75*1,25*1,2;<br>ЗПм=1,51*1,25*1,2;<br>ТЗТ=37,67*1,15*1,2;<br>ТЗТм=0,13*1,25*1,2                                | 100 м2<br>стяжки       | 443,4354       | 2,265  |           |          |        | 0,88  |          | 0,195       | 0,08  |
| 81.<br>1 | 402-0194                         | Смеси сухие для<br>наливных полов, марка<br>"Ветонит" 5000   | 0,34875<br>т           |                |        | -11381,57 |          |        |       | -3969,32 |             |       |
| 81.<br>2 | []                               | Ветонит 5000   | 348,75<br>кг           |                |        | 3,75      |          |        |       | 1307,81  |             |       |
| 82       | ФЕР11-01-011-10                  | Устройство стяжек на<br>каждый последующий<br>слой толщиной 1 мм<br>добавлять к расценке 11-<br>01-011-08                                    | 0,3875                 | 114448,02<br>6 | 199,65 | 112681,8  | 44348,61 | 607,05 | 77,36 | 43664,2  | 183,67<br>8 | 71,18 |
|          | (0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | ЗП=20,64*55*1,15*1,2;<br>ЭММ=2,42*55*1,25*1,2;<br>ЗПм=0,23*55*1,25*1,2;<br>Мат=2048,76*55;<br>ТЗТ=2,42*55*1,15*1,2;<br>ТЗТм=0,02*55*1,25*1,2 | 100 м2<br>стяжки       | 1566,576       | 18,975 |           |          |        | 7,35  |          | 1,65        | 0,64  |

|          |                                  |   |                        |           |         |           |         |        |       |           |             |      |
|----------|----------------------------------|---|------------------------|-----------|---------|-----------|---------|--------|-------|-----------|-------------|------|
| 82.<br>1 | 402-0194                         | Смеси сухие для наливных полов, марка "Ветонит" 5000  | 3,83625<br>т           |           |         | -11381,57 |         |        |       | -43662,55 |             |      |
| 82.<br>2 | □                                | Ветонит 5000  | 3836,25<br>кг          |           |         | 3,75      |         |        |       | 14385,94  |             |      |
| 83       | ФЕР11-01-036-04                  | Устройство покрытий из линолеума насухо со свариванием полотнищ в стыках                                      | 0,3875                 | 7449,1326 | 105,735 | 6983,19   | 2886,54 | 139,58 | 40,97 | 2705,99   | 43,345<br>8 | 16,8 |
|          | (0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | ЗП=261,02*1,15*1,2;<br>ЭММ=70,49*1,25*1,2;<br>ЗПм=3,94*1,25*1,2;<br>ТЗТ=31,41*1,15*1,2;<br>ТЗТм=0,34*1,25*1,2 | 100 м2<br>покрыт<br>ия | 360,2076  | 5,91    |           |         |        | 2,29  |           | 0,51        | 0,2  |
| 84       | ФЕР11-01-040-03                  | Устройство плитусов поливинилхлоридных на винтах самонарезающих   | 0,239                  | 1458,5032 | 16,86   | 1357,27   | 348,58  | 20,17  | 4,03  | 324,39    | 9,1908      | 2,2  |
|          | (0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | ЗП=61,14*1,15*1,2;<br>ЭММ=11,24*1,25*1,2;<br>ЗПм=0*1,25*1,2;<br>ТЗТ=6,66*1,15*1,2;<br>ТЗТм=0*1,25*1,2         | 100 м<br>плитус<br>а   | 84,3732   | 0       |           |         |        | 0     |           | 0           | 0    |
| 85       | ФЕР11-01-049-01                  | Укладка металлического накладного профиля (порога)  | 0,009                  | 315,7584  | 34,665  | 80,4      | 2,84    | 1,81   | 0,31  | 0,72      | 22,963<br>2 | 0,21 |
|          | (0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | ЗП=145,43*1,15*1,2;<br>ЭММ=23,11*1,25*1,2;<br>ЗПм=0*1,25*1,2;<br>ТЗТ=16,64*1,15*1,2;<br>ТЗТм=0*1,25*1,2       | 100 м<br>профил<br>я   | 200,6934  | 0       |           |         |        | 0     |           | 0           | 0    |
| 85.<br>1 | 206-9002                         | Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием                                       | 0,945<br>м             |           |         | 23,25     |         |        |       | 21,97     |             |      |

кабинет №1120

|    |                 |   |        |         |        |   |       |       |      |   |        |      |
|----|-----------------|---|--------|---------|--------|---|-------|-------|------|---|--------|------|
| 86 | ФЕР46-04-012-03 | Разборка деревянных заполнений проемов дверных и воротных | 0,0198 | 1082,58 | 241,95 | 0 | 21,44 | 16,64 | 4,79 | 0 | 103,91 | 2,06 |
|    | (0)             |   | 100 м2 | 840,63  | 89,78  |   |       |       | 1,78 |   | 7,74   | 0,15 |

|      |                               |   |                                  |           |       |         |       |       |      |        |        |      |
|------|-------------------------------|---|----------------------------------|-----------|-------|---------|-------|-------|------|--------|--------|------|
| 87   | ФЕРр56-3-02                   | Снятие подоконных досок деревянных в каменных зданиях   | 0,009                            | 761,66    | 0     | 0       | 6,85  | 6,85  | 0    | 0      | 94,97  | 0,85 |
|      | (0)                           |   | 100 м2                           | 761,66    | 0     |         |       |       | 0    |        | 0      | 0    |
| 87.1 | 509-9900                      | Строительный мусор  | 0,0315 т                         |           |       | 0       |       |       |      | 0      |        |      |
| 88   | ФЕРр63-10-01                  | Разборка облицовки из сэндвич панелей (откосы)  | 0,021                            | 69,41     | 6,25  | 0       | 1,46  | 1,33  | 0,13 | 0      | 7,31   | 0,15 |
|      | (0)                           |   | 100 м2 облицовки                 | 63,16     | 2,32  |         |       |       | 0,05 |        | 0,2    | 0    |
| 89   | ФЕР10-05-009-01               | Облицовка стен по системе "КНАУФ" по одинарному металлическому каркасу из ПН и ПС профилей гипсокартонными листами в один слой (С 625) оконным проемом (короб под радиатор) | 0,0208                           | 6072,1186 | 27,72 | 5155,72 | 126,3 | 18,48 | 0,58 | 107,24 | 97,98  | 2,04 |
|      | (0) МДС35.п.4.7; МДС36.пр.3.2 | ЗП=643,97*1,15*1,2;<br>ЭММ=18,48*1,25*1,2;<br>ЗПм=0*1,25*1,2;<br>ТЗТ=71*1,15*1,2;<br>ТЗТм=0*1,25*1,2  | 100 м2 стен (за вычетом проемов) | 888,6786  | 0     |         |       |       | 0    |        | 0      | 0    |
| 90   | ФЕР20-02-002-01               | Установка решеток жалюзийных площадью в свету до 0,5 м2 (радиаторная)   | 1                                | 25,723    | 3,555 | 4,09    | 25,72 | 18,08 | 3,56 | 4,09   | 2,0148 | 2,01 |
|      | (0) МДС35.п.4.7; МДС36.пр.3.2 | ЗП=13,1*1,15*1,2;<br>ЭММ=2,37*1,25*1,2;<br>ЗПм=0*1,25*1,2;<br>ТЗТ=1,46*1,15*1,2;<br>ТЗТм=0*1,25*1,2   | 1 решетка                        | 18,078    | 0     |         |       |       | 0    |        | 0      | 0    |
| 90.1 | 301-9390                      | Решетки жалюзийные 0,6*0,9  | 1 шт.                            |           |       | 89,81   |       |       |      | 89,81  |        |      |

|    |   |  |   |           |        |         |         |        |       |        |             |      |
|----|---|--|---|-----------|--------|---------|---------|--------|-------|--------|-------------|------|
| 91 | ФЕР15-07-016-01<br><br>(0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | Облицовка стен<br>гипсокартонными<br>листами на клее (откосы)  | 0,0156  | 3020,296  | 6,57   | 2395,9  | 47,12   | 9,64   | 0,1   | 37,38  | 68,116<br>8 | 1,06 |
|    |   | ЗП=447,7*1,15*1,2;<br>ЭММ=4,38*1,25*1,2;<br>ЗПм=1,62*1,25*1,2;<br>ТЗТ=49,36*1,15*1,2;<br>ТЗТм=0,14*1,25*1,2  | 100 м2<br>отделыв<br>аемой<br>поверхн<br>ости     | 617,826   | 2,43   |         |         |        | 0,04  |        | 0,21        | 0    |
| 92 | ФЕР10-05-009-01<br><br>(0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | Облицовка стен по<br>системе "КНАУФ" по<br>одинарному<br>металлическому каркасу<br>из ПН и ПС профилей<br>гипсокартонными<br>листами в один слой (С<br>625) оконным проемом<br>(короб под трубы) | 0,0079  | 6072,1186 | 27,72  | 5155,72 | 47,97   | 7,02   | 0,22  | 40,73  | 97,98       | 0,77 |
|    |   | ЗП=643,97*1,15*1,2;<br>ЭММ=18,48*1,25*1,2;<br>ЗПм=0*1,25*1,2;<br>ТЗТ=71*1,15*1,2;<br>ТЗТм=0*1,25*1,2   | 100 м2<br>стен (за<br>вычето<br>м<br>проемо<br>в) | 888,6786  | 0      |         |         |        | 0     |        | 0           | 0    |
| 93 | ФЕР15-04-027-05<br><br>(0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | Третья шпатлевка при<br>высококачественной<br>окраске по штукатурке и<br>сборным конструкциям<br>стен, подготовленных<br>под окраску   | 0,0443  | 564,2826  | 4,395  | 402,54  | 25      | 6,97   | 0,19  | 17,83  | 16,546<br>2 | 0,73 |
|    |   | ЗП=114,02*1,15*1,2;<br>ЭММ=2,93*1,25*1,2;<br>ЗПм=0,12*1,25*1,2;<br>ТЗТ=11,99*1,15*1,2;<br>ТЗТм=0,01*1,25*1,2   | 100 м2<br>окраши<br>ваемой<br>поверхн<br>ости     | 157,3476  | 0,18   |         |         |        | 0,01  |        | 0,015       | 0    |
| 94 | ФЕР15-02-019-03   | Сплошное выравнивание<br>внутренних<br>поверхностей<br>(однослойное<br>оштукатуривание)из<br>сухих растворных смесей<br>толщиной до 10 мм стен   | 0,4581  | 3127,838  | 43,935 | 2426,54 | 1432,86 | 301,14 | 20,13 | 1111,6 | 71,608<br>2 | 32,8 |

|          |                                  |  |  |           |       |         |         |        |      |         |             |       |
|----------|----------------------------------|--|--|-----------|-------|---------|---------|--------|------|---------|-------------|-------|
|          | (0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | ЗП=476,35*1,15*1,2;<br>ЭММ=29,29*1,25*1,2;<br>ЗПм=19,06*1,25*1,2;<br>ТЗТ=51,89*1,15*1,2;<br>ТЗТм=1,87*1,25*1,2             | 100 м2<br>оштукатуриваемой<br>поверхности            | 657,363   | 28,59 |         |         |        | 13,1 |         | 2,805       | 1,28  |
| 95       | ФЕР15-04-006-03                  | Покрытие поверхностей<br>грунтовкой глубокого<br>проникновения за 1 раз<br>стен  | 0,5024   | 88,9038   | 1,77  | 0,18    | 44,67   | 43,69  | 0,89 | 0,09    | 9,039       | 4,54  |
|          | (0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | ЗП=63,01*1,15*1,2;<br>ЭММ=1,18*1,25*1,2;<br>ЗПм=0,12*1,25*1,2;<br>ТЗТ=6,55*1,15*1,2;<br>ТЗТм=0,01*1,25*1,2                 | 100 м2<br>покрытия                                   | 86,9538   | 0,18  |         |         |        | 0,09 |         | 0,015       | 0,01  |
| 95.<br>1 | 101-9732-1                       | ГрунтовкаБетоноконт<br>КНАУФ   | 0,00653<br>1<br>т                                    |           |       | 11300   |         |        |      | 73,8    |             |       |
| 96       | ФЕР15-06-001-02                  | Оклейка обоями стен по<br>монолитной штукатурке<br>и бетону тисненными и<br>плотными                                       | 0,4581   | 3755,0392 | 1,77  | 3165,61 | 1720,18 | 269,21 | 0,81 | 1450,17 | 64,791      | 29,68 |
|          | (0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | ЗП=425,84*1,15*1,2;<br>ЭММ=1,18*1,25*1,2;<br>ЗПм=0,12*1,25*1,2;<br>ТЗТ=46,95*1,15*1,2;<br>ТЗТм=0,01*1,25*1,2               | 100 м2<br>оклеиваемой и<br>обшиваемой<br>поверхности | 587,6592  | 0,18  |         |         |        | 0,08 |         | 0,015       | 0,01  |
| 97       | ФЕР15-06-001-05                  | Оклейка обоями стен по<br>листовым материалам,<br>гипсобетонным и<br>гипсолитовым<br>поверхностям тисненными<br>и плотными | 0,0443   | 3482,011  | 1,77  | 3070,45 | 154,25  | 18,15  | 0,08 | 136,02  | 45,181<br>2 | 2     |

|          |                                  |  |   |                |        |          |        |       |      |        |              |      |
|----------|----------------------------------|--|---|----------------|--------|----------|--------|-------|------|--------|--------------|------|
|          | (0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | ЗП=296,95*1,15*1,2;<br>ЭММ=1,18*1,25*1,2;<br>ЗПм=0,12*1,25*1,2;<br>ТЗТ=32,74*1,15*1,2;<br>ТЗТм=0,01*1,25*1,2                                   | 100 м2<br>оклеива<br>емой и<br>обиваем<br>ой<br>поверхн<br>ости | 409,791        | 0,18   |          |        |       | 0,01 |        | 0,015        | 0    |
| 98       | ФЕР15-06-004-01                  | Вторая окраска стен,<br>оклеенных стеклообоями,<br>красками  | 0,5024  | 111,2556       | 0      | 0        | 55,89  | 55,89 | 0    | 0      | 11,564<br>4  | 5,81 |
|          | (0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | ЗП=80,62*1,15*1,2;<br>ЭММ=0*1,25*1,2;<br>ЗПм=0*1,25*1,2;<br>ТЗТ=8,38*1,15*1,2;<br>ТЗТм=0*1,25*1,2  | 100 м2<br>поверхн<br>ости<br>стен                               | 111,2556       | 0      |          |        |       | 0    |        | 0            | 0    |
| 98.<br>1 | 101-9851                         | Краска Mattlatex   | 0,00803<br>8<br>т   |                |        | 15235,37 |        |       |      | 122,47 |              |      |
| 99       | ФЕР10-01-060-01                  | Установка и крепление<br>отбойной доски  | 0,127   | 542,0632       | 5,235  | 448,66   | 68,84  | 11,2  | 0,66 | 56,98  | 10,791<br>6  | 1,37 |
|          | (0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | ЗП=63,89*1,15*1,2;<br>ЭММ=3,49*1,25*1,2;<br>ЗПм=0*1,25*1,2;<br>ТЗТ=7,82*1,15*1,2;<br>ТЗТм=0*1,25*1,2   | 100 м<br>коробок<br>блоков                                      | 88,1682        | 0      |          |        |       | 0    |        | 0            | 0    |
| 99.<br>1 | 203-0359                         | Наличники из древесины<br>типа Н-1, Н-2 размером<br>13х54 мм   | 14,224<br>м   |                |        | -3,93    |        |       |      | -55,9  |              |      |
| 99.<br>2 | []                               | Планка ламинированная<br>ДВП   | 14,224<br>м   |                |        | 42,82    |        |       |      | 609,07 |              |      |
| 100      | ФЕР15-01-050-04                  | Облицовка оконных и<br>дверных откосов<br>декоративным бумажно-<br>слоистым пластиком или<br>листами из<br>синтетических<br>материалов на клее | 0,029   | 12085,587<br>2 | 69,495 | 9907,19  | 350,48 | 61,16 | 2,02 | 287,31 | 229,72<br>86 | 6,66 |

|           |   |  |                         |           |        |          |        |       |       |         |             |      |
|-----------|---|--|-------------------------|-----------|--------|----------|--------|-------|-------|---------|-------------|------|
|           | (0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2                        | ЗП=1528,19*1,15*1,2;<br>ЭММ=46,33*1,25*1,2;<br>ЗПм=0,93*1,25*1,2;<br>ТЗТ=166,47*1,15*1,2;<br>ТЗТм=0,08*1,25*1,2                                  | 100 м2<br>облицо<br>вки | 2108,9022 | 1,395  |          |        |       | 0,04  |         | 0,12        | 0    |
| 101       | ФЕР10-01-035-03<br><br>(0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | Установка подоконных<br>досок из ПВХ в<br>каменных стенах<br>толщиной свыше 0,51 м   | 0,018                   | 6571,0806 | 42,51  | 6276,9   | 118,28 | 4,53  | 0,77  | 112,98  | 29,504<br>4 | 0,53 |
|           |   |  | 100 п. м                | 251,6706  | 1,215  |          |        |       | 0,02  |         | 0,105       | 0    |
| 101<br>.1 | 101-9138  | Доски подоконные ПВХ   | 1,8<br>м                |           |        | 60,94    |        |       |       | 109,69  |             |      |
| 102       | ФЕР10-01-039-03<br><br>(0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | Установка блоков в<br>наружных и внутренних<br>дверных проемах в<br>перегородках и<br>деревянных нерубленых<br>стенах, площадь проема<br>до 3 м2 | 0,01968                 | 25941,219 | 509,94 | 24007,74 | 510,52 | 28,02 | 10,04 | 472,47  | 158,7       | 3,12 |
|           |   |  | 100 м2<br>проемо<br>в   | 1423,539  | 0      |          |        |       | 0     |         | 0           | 0    |
| 102<br>.1 | 101-9411  | Скобяные изделия   | 1<br>компле<br>кт       |           |        | 152,35   |        |       |       | 152,35  |             |      |
| 102<br>.2 | 203-0205  | Блоки дверные<br>двупольные с полотном<br>глухим ДГ 21-13,<br>площадь 2,63 м2  | 1,968<br>м2             |           |        | -207     |        |       |       | -407,38 |             |      |
| 102<br>.3 | []  | Дверной блок эквивалент<br>Арго  | 1<br>шт.                |           |        | 1924,47  |        |       |       | 1924,47 |             |      |

|           |  |  |  |           |          |         |         |        |        |         |              |       |
|-----------|--|--|--|-----------|----------|---------|---------|--------|--------|---------|--------------|-------|
| 103       | ФЕР15-01-047-15<br><br>(0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2            | Устройство подвесных<br>потолков типа<br><Армстронг> по каркасу<br>из оцинкованного<br>профиля                           | 0,1822                                     | 7314,6506 | 650,145  | 5335,4  | 1332,73 | 242,16 | 118,46 | 972,11  | 141,39<br>48 | 25,76 |
|           |  | ЗП=963,12*1,15*1,2;<br>ЭММ=433,43*1,25*1,2;<br>ЗПм=8,82*1,25*1,2;<br>ТЗТ=102,46*1,15*1,2;<br>ТЗТм=0,76*1,25*1,2          | 100 м2<br>поверхн<br>ости<br>облицо<br>вки | 1329,1056 | 13,23    |         |         |        | 2,41   |         | 1,14         | 0,21  |
| 104       | ФЕРр67-4-05<br><br>(0)   | Демонтаж светильников<br>для люминесцентных<br>ламп  | 0,04                                       | 145,98    | 2,5      | 0       | 5,84    | 5,74   | 0,1    | 0       | 17,89        | 0,72  |
|           |  |  | 100 шт.                                    | 143,48    | 0,93     |         |         |        | 0,04   |         | 0,08         | 0     |
| 105       | ФЕРм08-03-594-<br>17<br><br>(0) МДС37 п.4.3.1;<br>МДС35.пр.1.т.2.1 | Светильник в подвесных<br>потолках,<br>устанавливаемый на<br>закладных деталях,<br>количество ламп в<br>светильнике до 4 | 0,04                                       | 3692,9408 | 2064     | 67,136  | 147,72  | 62,47  | 82,56  | 2,69    | 157,44       | 6,3   |
|           |  |  | 100 шт.                                    | 1561,8048 | 654,8256 |         |         |        | 26,19  |         | 56,208       | 2,25  |
| 105<br>.1 |  | СВЕТИЛЬНИК<br>СВЕТОДИОДНЫЙ<br>АРМСТРОНГ AL2113   | 4<br>шт.                                   |           |          | 609,41  |         |        |        | 2437,64 |              |       |
| 106       | ФЕРм08-02-409-<br>04<br><br>(0)<br>МДС35.пр.1.т.2.1                | Труба винипластовая по<br>установленным<br>конструкциям, по<br>потолкам, диаметр до 50<br>мм                             | 0,21                                       | 1905,774  | 135,18   | 1462,65 | 400,21  | 64,67  | 28,39  | 307,16  | 32,76        | 6,88  |
|           |  |  | 100 м                                      | 307,944   | 5,352    |         |         |        | 1,12   |         | 0,396        | 0,08  |
| 106       | []   | Труба гофра 20 мм  | 21<br>м                                    |           |          | 1,52    |         |        |        | 31,92   |              |       |



|           |                                     |   |                 |           |          |         |        |       |        |        |        |      |
|-----------|-------------------------------------|---|-----------------|-----------|----------|---------|--------|-------|--------|--------|--------|------|
| .1        |                                     |   |                 |           |          |         |        |       |        |        |        |      |
| 107       | ФЕРм08-02-148-01                    | Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля до 1 кг  | 0,32            | 647,8768  | 475,9584 | 57,4    | 207,32 | 36,65 | 152,31 | 18,37  | 11,904 | 3,81 |
|           | (0) МДС37 п.4.3.1; МДС35.пр.1.т.2.1 | ЗП=119,29*0,8*1,2;<br>ЭММ=495,79*0,8*1,2;<br>ЗПм=40,07*0,8*1,2;<br>Мат=71,75*0,8;<br>ТЗТ=12,4*0,8*1,2;<br>ТЗТм=3,39*0,8*1,2 | 100 м<br>кабеля | 114,5184  | 38,4672  |         |        |       | 12,31  |        | 3,2544 | 1,04 |
| 107<br>.1 | □                                   | Кабель ВВГнг Ls 3*2.5   | 32<br>м         |           |          | 7,1     |        |       |        | 227,2  |        |      |
| 108       | ФЕРр67-4-01                         | Демонтаж выключателей, розеток  | 0,05            | 45,55     | 0        | 0       | 2,28   | 2,28  | 0      | 0      | 5,84   | 0,29 |
|           | (0)                                 |   | 100 шт.         | 45,55     | 0        |         |        |       | 0      |        | 0      | 0    |
| 109       | ФЕРм08-03-591-04                    | Выключатель двухклавишный неутопленного типа при открытой проводке  | 0,01            | 701,272   | 21,2736  | 261,928 | 7,01   | 4,18  | 0,21   | 2,62   | 42,144 | 0,42 |
|           | (0) МДС37 пр.3.1; МДС37 п.4.3.1     | ЗП=435,49*1,2*0,8;<br>ЭММ=22,16*1,2*0,8;<br>ЗПм=0,54*1,2*0,8;<br>Мат=327,41*0,8;<br>ТЗТ=43,9*1,2*0,8;<br>ТЗТм=0,04*1,2*0,8  | 100 шт.         | 418,0704  | 0,5184   |         |        |       | 0,01   |        | 0,0384 | 0    |
| 109<br>.1 | □                                   | Выключатель двухклавишный Legrand   | 1<br>шт.        |           |          | 25,66   |        |       |        | 25,66  |        |      |
| 110       | ФЕРм08-03-591-11                    | Розетка штепсельная трехполюсная  | 0,04            | 1589,6576 | 27,8688  | 862,784 | 63,59  | 27,96 | 1,11   | 34,51  | 70,464 | 2,82 |
|           | (0) МДС37 п.4.3.1; МДС35.пр.1.т.2.1 | ЗП=728,13*0,8*1,2;<br>ЭММ=29,03*0,8*1,2;<br>ЗПм=1,62*0,8*1,2;<br>Мат=1078,48*0,8;<br>ТЗТ=73,4*0,8*1,2;<br>ТЗТм=0,12*0,8*1,2 | 100 шт.         | 699,0048  | 1,5552   |         |        |       | 0,06   |        | 0,1152 | 0    |
| 110<br>.1 | □                                   | Четырехблочная розетка Legrand  | 4<br>шт.        |           |          | 129,74  |        |       |        | 518,96 |        |      |

|           |                                  |   |                        |                |        |           |          |        |       |          |             |       |
|-----------|----------------------------------|---|------------------------|----------------|--------|-----------|----------|--------|-------|----------|-------------|-------|
| 111       | ФЕРр57-3-01                      | Разборка плинтусов<br>деревянных и из<br>пластмассовых<br>материалов  | 0,1744                 | 29,41          | 0      | 0         | 5,13     | 5,13   | 0     | 0        | 3,77        | 0,66  |
|           | (0)                              |   | 100 м<br>плинтус<br>а  | 29,41          | 0      |           |          |        | 0     |          | 0           | 0     |
| 111<br>.1 | 509-9900                         | Строительный мусор  | 0,01918<br>4<br>т      |                |        | 0         |          |        |       | 0        |             |       |
| 112       | ФЕРр57-2-01                      | Разборка покрытий<br>полов из линолеума и<br>релина   | 0,1822                 | 92,9           | 4,06   | 0         | 16,93    | 16,19  | 0,74  | 0        | 11,39       | 2,08  |
|           | (0)                              |   | 100 м2<br>покрыт<br>ия | 88,84          | 1,51   |           |          |        | 0,28  |          | 0,13        | 0,02  |
| 112<br>.1 | 509-9900                         | Строительный мусор  | 0,08563<br>4<br>т      |                |        | 0         |          |        |       | 0        |             |       |
| 113       | ФЕР11-01-011-08                  | Устройство стяжек из<br>выравнивающей смеси<br>типа "Ветонит" 5000,<br>толщиной 5 мм                          | 0,1822                 | 11175,900<br>4 | 31,125 | 10701,34  | 2036,25  | 80,79  | 5,67  | 1949,78  | 51,984<br>6 | 9,47  |
|           | (0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | ЗП=321,33*1,15*1,2;<br>ЭММ=20,75*1,25*1,2;<br>ЗПм=1,51*1,25*1,2;<br>ТЗТ=37,67*1,15*1,2;<br>ТЗТм=0,13*1,25*1,2 | 100 м2<br>стяжки       | 443,4354       | 2,265  |           |          |        | 0,41  |          | 0,195       | 0,04  |
| 113<br>.1 | 402-0194                         | Смеси сухие для<br>наливных полов, марка<br>"Ветонит" 5000  | 0,16398<br>т           |                |        | -11381,57 |          |        |       | -1866,35 |             |       |
| 113<br>.2 | □                                | Ветонит 5000  | 163,98<br>кг           |                |        | 3,75      |          |        |       | 614,93   |             |       |
| 114       | ФЕР11-01-011-10                  | Устройство стяжек на<br>каждый последующий<br>слой толщиной 1 мм<br>добавлять к расценке 11-<br>01-011-08     | 0,1822                 | 114448,02<br>6 | 199,65 | 112681,8  | 20852,43 | 285,43 | 36,38 | 20530,62 | 183,67<br>8 | 33,47 |

|           |                                  |  |                        |           |         |           |         |       |       |           |             |      |
|-----------|----------------------------------|--|------------------------|-----------|---------|-----------|---------|-------|-------|-----------|-------------|------|
|           | (0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | ЗП=20,64*55*1,15*1,2;<br>ЭММ=2,42*55*1,25*1,2;<br>ЗПм=0,23*55*1,25*1,2;<br>Мат=2048,76*55;<br>ТЗТ=2,42*55*1,15*1,2;<br>ТЗТм=0,02*55*1,25*1,2 | 100 м2<br>стяжки       | 1566,576  | 18,975  |           |         |       | 3,46  |           | 1,65        | 0,3  |
| 114<br>.1 | 402-0194                         | Смеси сухие для<br>наливных полов, марка<br>"Ветонит" 5000   | 1,80378<br>т           |           |         | -11381,57 |         |       |       | -20529,85 |             |      |
| 114<br>.2 | []                               | Ветонит 5000   | 1803,78<br>кг          |           |         | 3,75      |         |       |       | 6764,18   |             |      |
| 115       | ФЕР11-01-036-04                  | Устройство покрытий из<br>линолеума насухо со<br>свариванием полотнищ в<br>стыках  | 0,1822                 | 7449,1326 | 105,735 | 6983,19   | 1357,23 | 65,63 | 19,26 | 1272,34   | 43,345<br>8 | 7,9  |
|           | (0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | ЗП=261,02*1,15*1,2;<br>ЭММ=70,49*1,25*1,2;<br>ЗПм=3,94*1,25*1,2;<br>ТЗТ=31,41*1,15*1,2;<br>ТЗТм=0,34*1,25*1,2                                | 100 м2<br>покрыт<br>ия | 360,2076  | 5,91    |           |         |       | 1,08  |           | 0,51        | 0,09 |
| 116       | ФЕР11-01-040-03                  | Устройство плинтусов<br>поливинилхлоридных на<br>винтах самонарезающих   | 0,1744                 | 1458,5032 | 16,86   | 1357,27   | 254,36  | 14,71 | 2,94  | 236,71    | 9,1908      | 1,6  |
|           | (0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | ЗП=61,14*1,15*1,2;<br>ЭММ=11,24*1,25*1,2;<br>ЗПм=0*1,25*1,2;<br>ТЗТ=6,66*1,15*1,2;<br>ТЗТм=0*1,25*1,2  | 100 м<br>плинтус<br>а  | 84,3732   | 0       |           |         |       | 0     |           | 0           | 0    |
| 117       | ФЕР11-01-049-01                  | Укладка металлического<br>накладного профиля<br>(порога)   | 0,009                  | 315,7584  | 34,665  | 80,4      | 2,84    | 1,81  | 0,31  | 0,72      | 22,963<br>2 | 0,21 |
|           | (0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | ЗП=145,43*1,15*1,2;<br>ЭММ=23,11*1,25*1,2;<br>ЗПм=0*1,25*1,2;<br>ТЗТ=16,64*1,15*1,2;<br>ТЗТм=0*1,25*1,2                                      | 100 м<br>профил<br>я   | 200,6934  | 0       |           |         |       | 0     |           | 0           | 0    |
| 117<br>.1 | 206-9002                         | Профили<br>стыкоперекрывающие из<br>алюминиевых сплавов<br>(порожки) с покрытием   | 0,945<br>м             |           |         | 23,25     |         |       |       | 21,97     |             |      |

|           |   |   |  |           |       |         |        |       |       |        |        |      |
|-----------|---|---|--|-----------|-------|---------|--------|-------|-------|--------|--------|------|
| 118       | ФЕР10-05-009-01<br><br>(0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | Облицовка стен по системе "КНАУФ" по одинарному металлическому каркасу из ПН и ПС профилей гипсокартонными листами в один слой (С 625) оконным проемом (короб под радиатор) | 0,1008   | 6072,1186 | 27,72 | 5155,72 | 612,07 | 89,58 | 2,79  | 519,7  | 97,98  | 9,88 |
|           |   |   | 100 м2<br>стен (за<br>выче-<br>то<br>м<br>проемо<br>в) | 888,6786  | 0     |         |        |       | 0     |        | 0      | 0    |
| 119       | ФЕР20-02-002-01<br><br>(0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | Установка решеток жалюзийных площадью в свету до 0,5 м2 (радиаторная)   | 4  | 25,723    | 3,555 | 4,09    | 102,89 | 72,31 | 14,22 | 16,36  | 2,0148 | 8,06 |
|           |   |   | 1<br>решетка   | 18,078    | 0     |         |        |       | 0     |        | 0      | 0    |
| 119<br>.1 | 301-9390  | Решетки жалюзийные<br>0,6*0,9   | 4<br>шт.   |           |       | 89,81   |        |       |       | 359,24 |        |      |
| 120       | ФЕР20-02-002-01<br><br>(0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | Установка решеток жалюзийных площадью в свету до 0,5 м2 (радиаторная)   | 1  | 25,723    | 3,555 | 4,09    | 25,72  | 18,08 | 3,56  | 4,09   | 2,0148 | 2,01 |
|           |   |   | 1<br>решетка   | 18,078    | 0     |         |        |       | 0     |        | 0      | 0    |
| 120<br>.1 | 301-9390  | Решетки жалюзийные<br>0,2*0,3   | 1<br>шт.   |           |       | 13,63   |        |       |       | 13,63  |        |      |

|           |   |  |  |           |        |          |        |        |       |         |        |       |
|-----------|---|--|--|-----------|--------|----------|--------|--------|-------|---------|--------|-------|
| 121       | ФЕР10-05-009-01<br><br>(0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | Облицовка стен по системе "КНАУФ" по одинарному металлическому каркасу из ПН и ПС профилей гипсокартонными листами в один слой (С 625) оконным проемом<br><br>ЗП=643,97*1,15*1,2;<br>ЭММ=18,48*1,25*1,2;<br>ЗПм=0*1,25*1,2;<br>ТЗТ=71*1,15*1,2;<br>ТЗТм=0*1,25*1,2 | 0,1512   | 6072,1186 | 27,72  | 5155,72  | 918,1  | 134,37 | 4,19  | 779,54  | 97,98  | 14,81 |
|           |   |  | 100 м2<br>стен (за<br>выче-<br>то<br>м<br>проемо<br>в) | 888,6786  | 0      |          |        |        | 0     |         | 0      | 0     |
| 122       | ФЕР46-04-012-03<br><br>(0)                              | Разборка деревянных<br>заполнений проемов<br>дверных и воротных  | 0,0201   | 1082,58   | 241,95 | 0        | 21,76  | 16,9   | 4,86  | 0       | 103,91 | 2,09  |
|           |   |  | 100 м2   | 840,63    | 89,78  |          |        |        | 1,8   |         | 7,74   | 0,16  |
| 123       | ФЕР10-01-039-03<br><br>(0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | Установка блоков в<br>наружных и внутренних<br>дверных проемах в<br>перегородках и<br>деревянных нерубленых<br>стенах, площадь проема<br>до 3 м2   | 0,0201   | 25941,219 | 509,94 | 24007,74 | 521,42 | 28,61  | 10,25 | 482,56  | 158,7  | 3,19  |
|           |   |  | 100 м2<br>проемо<br>в                                  | 1423,539  | 0      |          |        |        | 0     |         | 0      | 0     |
| 123<br>.1 | 101-9411  | Скобяные изделия   | 1<br>компле<br>кт                                      |           |        | 152,35   |        |        |       | 152,35  |        |       |
| 123<br>.2 | 203-0205  | Блоки дверные<br>двупольные с полотном<br>глухим ДГ 21-13,<br>площадь 2,63 м2  | 2,01<br>м2   |           |        | -207     |        |        |       | -416,07 |        |       |
| 123<br>.3 | []  | Дверной блок эквивалент<br>Арго  | 1<br>шт.   |           |        | 1924,47  |        |        |       | 1924,47 |        |       |

|       |  |   |                                      |          |        |         |         |        |       |        |         |       |
|-------|--|---|--------------------------------------|----------|--------|---------|---------|--------|-------|--------|---------|-------|
| 124   | ФЕРр61-2-07<br><br>(0)                               | Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм  | 0,008                                | 3184,35  | 20,94  | 1140,23 | 25,47   | 16,19  | 0,17  | 9,12   | 228,35  | 1,83  |
|       |  |   | 100 м2 отремонтированной поверхности | 2023,18  | 7,77   |         |         |        | 0,06  |        | 0,67    | 0,01  |
| 124.1 | 509-9900   | Строительный мусор  | 0,02704 т                            |          |        | 0       |         |        |       | 0      |         |       |
| 125   | ФЕР15-04-027-05<br><br>(0) МДС35.п.4.7; МДС36.пр.3.2 | Третья шпатлевка при высококачественной окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску<br><br>ЗП=114,02*1,15*1,2;<br>ЭММ=2,93*1,25*1,2;<br>ЗПм=0,12*1,25*1,2;<br>ТЗТ=11,99*1,15*1,2;<br>ТЗТм=0,01*1,25*1,2           | 0,252                                | 564,2826 | 4,395  | 402,54  | 142,2   | 39,65  | 1,11  | 101,44 | 16,5462 | 4,17  |
|       |  |   | 100 м2 окрашиваемой поверхности      | 157,3476 | 0,18   |         |         |        | 0,05  |        | 0,015   | 0     |
| 126   | ФЕР15-02-019-03<br><br>(0) МДС35.п.4.7; МДС36.пр.3.2 | Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм стен<br><br>ЗП=476,35*1,15*1,2;<br>ЭММ=29,29*1,25*1,2;<br>ЗПм=19,06*1,25*1,2;<br>ТЗТ=51,89*1,15*1,2;<br>ТЗТм=1,87*1,25*1,2 | 0,3726                               | 3127,838 | 43,935 | 2426,54 | 1165,43 | 244,93 | 16,37 | 904,13 | 71,6082 | 26,68 |
|       |  |   | 100 м2 оштукатуриваемой поверхности  | 657,363  | 28,59  |         |         |        | 10,65 |        | 2,805   | 1,05  |

|           |   |   |   |           |      |         |         |        |      |         |             |       |
|-----------|---|---|---|-----------|------|---------|---------|--------|------|---------|-------------|-------|
| 127       | ФЕР15-04-006-03<br><br>(0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | Покрытие поверхностей<br>грунтовкой глубокого<br>проникновения за 1 раз<br>стен   | 0,6326  | 88,9038   | 1,77 | 0,18    | 56,24   | 55,01  | 1,12 | 0,11    | 9,039       | 5,72  |
|           |   | ЗП=63,01*1,15*1,2;<br>ЭММ=1,18*1,25*1,2;<br>ЗПм=0,12*1,25*1,2;<br>ТЗТ=6,55*1,15*1,2;<br>ТЗТм=0,01*1,25*1,2                | 100 м2<br>покрыт<br>ия  | 86,9538   | 0,18 |         |         |        | 0,11 |         | 0,015       | 0,01  |
| 127<br>.1 | 101-9732-1  | ГрунтовкаБетоноконтакт<br>КНАУФ   | 0,00822<br>4<br>т   |           |      | 11300   |         |        |      | 92,93   |             |       |
| 128       | ФЕР15-06-001-02<br><br>(0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | Оклейка обоями стен по<br>монолитной штукатурке<br>и бетону тиснеными и<br>плотными                                       | 0,3806  | 3755,0392 | 1,77 | 3165,61 | 1429,17 | 223,66 | 0,67 | 1204,83 | 64,791      | 24,66 |
|           |   | ЗП=425,84*1,15*1,2;<br>ЭММ=1,18*1,25*1,2;<br>ЗПм=0,12*1,25*1,2;<br>ТЗТ=46,95*1,15*1,2;<br>ТЗТм=0,01*1,25*1,2              | 100 м2<br>оклеива<br>емой и<br>обиваем<br>ой<br>поверхн<br>ости | 587,6592  | 0,18 |         |         |        | 0,07 |         | 0,015       | 0,01  |
| 129       | ФЕР15-06-001-05<br><br>(0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | Оклейка обоями стен по<br>листовым материалам,<br>гипсобетонным и<br>гипсолитовым<br>поверхностям тиснеными<br>и плотными | 0,252   | 3482,011  | 1,77 | 3070,45 | 877,47  | 103,27 | 0,45 | 773,75  | 45,181<br>2 | 11,39 |
|           |   | ЗП=296,95*1,15*1,2;<br>ЭММ=1,18*1,25*1,2;<br>ЗПм=0,12*1,25*1,2;<br>ТЗТ=32,74*1,15*1,2;<br>ТЗТм=0,01*1,25*1,2              | 100 м2<br>оклеива<br>емой и<br>обиваем<br>ой<br>поверхн<br>ости | 409,791   | 0,18 |         |         |        | 0,05 |         | 0,015       | 0     |
| 130       | ФЕР15-06-004-01   | Вторая окраска стен,<br>оклеенных стеклообоями,<br>красками   | 0,6326  | 111,2556  | 0    | 0       | 70,38   | 70,38  | 0    | 0       | 11,564<br>4 | 7,32  |

|           |  |   |  |           |          |          |         |        |        |         |              |       |
|-----------|--|---|--|-----------|----------|----------|---------|--------|--------|---------|--------------|-------|
|           | (0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2       | ЗП=80,62*1,15*1,2;<br>ЭММ=0*1,25*1,2;<br>ЗПм=0*1,25*1,2;<br>ТЗТ=8,38*1,15*1,2;<br>ТЗТм=0*1,25*1,2                           | 100 м2<br>поверхн<br>ости<br>стен          | 111,2556  | 0        |          |         |        | 0      |         | 0            | 0     |
| 130<br>.1 | 101-9851                               | Краска Mattlatex  | 0,01012<br>2<br>т                          |           |          | 15235,37 |         |        |        | 154,21  |              |       |
| 131       | ФЕР15-01-047-15                        | Устройство подвесных<br>потолков типа<br><Армстронг> по каркасу<br>из оцинкованного<br>профиля                              | 0,3968                                     | 7314,6506 | 650,145  | 5335,4   | 2902,45 | 527,39 | 257,98 | 2117,09 | 141,39<br>48 | 56,11 |
|           | (0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2       | ЗП=963,12*1,15*1,2;<br>ЭММ=433,43*1,25*1,2;<br>ЗПм=8,82*1,25*1,2;<br>ТЗТ=102,46*1,15*1,2;<br>ТЗТм=0,76*1,25*1,2             | 100 м2<br>поверхн<br>ости<br>облицо<br>вки | 1329,1056 | 13,23    |          |         |        | 5,25   |         | 1,14         | 0,45  |
| 132       | ФЕРр67-4-05                            | Демонтаж светильников<br>для люминесцентных<br>ламп   | 0,12                                       | 145,98    | 2,5      | 0        | 17,52   | 17,22  | 0,3    | 0       | 17,89        | 2,15  |
|           | (0)                                    |   | 100 шт.                                    | 143,48    | 0,93     |          |         |        | 0,11   |         | 0,08         | 0,01  |
| 133       | ФЕРм08-03-594-<br>17                   | Светильник в подвесных<br>потолках,<br>устанавливаемый на<br>закладных деталях,<br>количество ламп в<br>светильнике до 4    | 0,06                                       | 3692,9408 | 2064     | 67,136   | 221,58  | 93,71  | 123,84 | 4,03    | 157,44       | 9,45  |
|           | (0) МДС37 п.4.3.1;<br>МДС35.пр.1.т.2.1 | ЗП=1626,88*0,8*1,2;<br>ЭММ=2150*0,8*1,2;<br>ЗПм=682,11*0,8*1,2;<br>Мат=83,92*0,8;<br>ТЗТ=164*0,8*1,2;<br>ТЗТм=58,55*0,8*1,2 | 100 шт.                                    | 1561,8048 | 654,8256 |          |         |        | 39,29  |         | 56,208       | 3,37  |
| 133<br>.1 |  | СВЕТИЛЬНИК<br>СВЕТОДИОДНЫЙ<br>АРМСТРОНГ AL2113  | 6<br>шт.                                   |           |          | 609,41   |         |        |        | 3656,46 |              |       |



|       |  |   |                 |          |          |         |        |        |        |        |        |       |
|-------|--|---|-----------------|----------|----------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|
| 134   | ФЕРм08-02-409-04                       | Труба винипластовая по установленным конструкциям, по потолкам, диаметр до 50 мм  | 0,5             | 1905,774 | 135,18   | 1462,65 | 952,89 | 153,97 | 67,59  | 731,33 | 32,76  | 16,38 |
|       | (0)<br>МДС35.пр.1.т.2.1                | ЗП=256,62*1,2;<br>ЭММ=112,65*1,2;<br>ЗПм=4,46*1,2;<br>ТЗТ=27,3*1,2;<br>ТЗТм=0,33*1,2  | 100 м           | 307,944  | 5,352    |         |        |        | 2,68   |        | 0,396  | 0,2   |
| 134.1 | []                                     | Труба гофра 20 мм   | 50 м            |          |          | 1,52    |        |        |        | 76     |        |       |
| 135   | ФЕРм08-02-148-01                       | Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля до 1 кг  | 0,6             | 647,8768 | 475,9584 | 57,4    | 388,73 | 68,71  | 285,58 | 34,44  | 11,904 | 7,14  |
|       | (0) МДС37 п.4.3.1;<br>МДС35.пр.1.т.2.1 | ЗП=119,29*0,8*1,2;<br>ЭММ=495,79*0,8*1,2;<br>ЗПм=40,07*0,8*1,2;<br>Мат=71,75*0,8;<br>ТЗТ=12,4*0,8*1,2;<br>ТЗТм=3,39*0,8*1,2 | 100 м<br>кабеля | 114,5184 | 38,4672  |         |        |        | 23,08  |        | 3,2544 | 1,95  |
| 135.1 | []                                     | Кабель ВВГнг Ls 3*2.5   | 60 м            |          |          | 7,1     |        |        |        | 426    |        |       |
| 136   | ФЕРр67-4-01                            | Демонтаж выключателей, розеток  | 0,01            | 45,55    | 0        | 0       | 0,46   | 0,46   | 0      | 0      | 5,84   | 0,06  |
|       | (0)                                    |   | 100 шт.         | 45,55    | 0        |         |        |        | 0      |        | 0      | 0     |
| 137   | ФЕРм08-03-591-04                       | Выключатель двухклавишный неутопленного типа при открытой проводке  | 0,01            | 701,272  | 21,2736  | 261,928 | 7,01   | 4,18   | 0,21   | 2,62   | 42,144 | 0,42  |
|       | (0) МДС37 пр.3.1;<br>МДС37 п.4.3.1     | ЗП=435,49*1,2*0,8;<br>ЭММ=22,16*1,2*0,8;<br>ЗПм=0,54*1,2*0,8;<br>Мат=327,41*0,8;<br>ТЗТ=43,9*1,2*0,8;<br>ТЗТм=0,04*1,2*0,8  | 100 шт.         | 418,0704 | 0,5184   |         |        |        | 0,01   |        | 0,0384 | 0     |
| 137   | []                                     | Выключатель двухклавишный Legrand   | 1 шт.           |          |          | 25,66   |        |        |        | 25,66  |        |       |

|           |                                  |   |                        |                |        |           |          |        |       |          |             |       |
|-----------|----------------------------------|---|------------------------|----------------|--------|-----------|----------|--------|-------|----------|-------------|-------|
| .1        |                                  |   |                        |                |        |           |          |        |       |          |             |       |
| 138       | ФЕРр57-3-01                      | Разборка плинтусов<br>деревянных и из<br>пластмассовых<br>материалов  | 0,242                  | 29,41          | 0      | 0         | 7,12     | 7,12   | 0     | 0        | 3,77        | 0,91  |
|           | (0)                              |   | 100 м<br>плинтус<br>а  | 29,41          | 0      |           |          |        | 0     |          | 0           | 0     |
| 138<br>.1 | 509-9900                         | Строительный мусор  | 0,02662<br>т           |                |        | 0         |          |        |       | 0        |             |       |
| 139       | ФЕРр57-2-01                      | Разборка покрытий<br>полов из линолеума и<br>релина   | 0,3968                 | 92,9           | 4,06   | 0         | 36,86    | 35,25  | 1,61  | 0        | 11,39       | 4,52  |
|           | (0)                              |   | 100 м2<br>покрыт<br>ия | 88,84          | 1,51   |           |          |        | 0,6   |          | 0,13        | 0,05  |
| 139<br>.1 | 509-9900                         | Строительный мусор  | 0,18649<br>б<br>т      |                |        | 0         |          |        |       | 0        |             |       |
| 140       | ФЕР11-01-011-08                  | Устройство стяжек из<br>выравнивающей смеси<br>типа "Ветонит" 5000,<br>толщиной 5 мм                          | 0,3968                 | 11175,900<br>4 | 31,125 | 10701,34  | 4434,6   | 175,96 | 12,35 | 4246,29  | 51,984<br>6 | 20,63 |
|           | (0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | ЗП=321,33*1,15*1,2;<br>ЭММ=20,75*1,25*1,2;<br>ЗПм=1,51*1,25*1,2;<br>ТЗТ=37,67*1,15*1,2;<br>ТЗТм=0,13*1,25*1,2 | 100 м2<br>стяжки       | 443,4354       | 2,265  |           |          |        | 0,9   |          | 0,195       | 0,08  |
| 140<br>.1 | 402-0194                         | Смеси сухие для<br>наливных полов, марка<br>"Ветонит" 5000  | 0,35712<br>т           |                |        | -11381,57 |          |        |       | -4064,59 |             |       |
| 140<br>.2 | []                               | Ветонит 5000  | 357,12<br>кг           |                |        | 3,75      |          |        |       | 1339,2   |             |       |
| 141       | ФЕР11-01-011-10                  | Устройство стяжек на<br>каждый последующий<br>слой толщиной 1 мм<br>добавлять к расценке 11-<br>01-011-08     | 0,3968                 | 114448,02<br>6 | 199,65 | 112681,8  | 45412,98 | 621,62 | 79,22 | 44712,14 | 183,67<br>8 | 72,88 |

|           |                                  |  |                        |           |         |           |         |        |       |           |             |      |
|-----------|----------------------------------|--|------------------------|-----------|---------|-----------|---------|--------|-------|-----------|-------------|------|
|           | (0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | ЗП=20,64*55*1,15*1,2;<br>ЭММ=2,42*55*1,25*1,2;<br>ЗПм=0,23*55*1,25*1,2;<br>Мат=2048,76*55;<br>ТЗТ=2,42*55*1,15*1,2;<br>ТЗТм=0,02*55*1,25*1,2 | 100 м2<br>стяжки       | 1566,576  | 18,975  |           |         |        | 7,53  |           | 1,65        | 0,65 |
| 141<br>.1 | 402-0194                         | Смеси сухие для<br>наливных полов, марка<br>"Ветонит" 5000   | 3,92832<br>т           |           |         | -11381,57 |         |        |       | -44710,45 |             |      |
| 141<br>.2 | []                               | Ветонит 5000   | 3928,32<br>кг          |           |         | 3,75      |         |        |       | 14731,2   |             |      |
| 142       | ФЕР11-01-036-04                  | Устройство покрытий из<br>линолеума насухо со<br>свариванием полотнищ в<br>стыках  | 0,3968                 | 7449,1326 | 105,735 | 6983,19   | 2955,82 | 142,93 | 41,96 | 2770,93   | 43,345<br>8 | 17,2 |
|           | (0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | ЗП=261,02*1,15*1,2;<br>ЭММ=70,49*1,25*1,2;<br>ЗПм=3,94*1,25*1,2;<br>ТЗТ=31,41*1,15*1,2;<br>ТЗТм=0,34*1,25*1,2                                | 100 м2<br>покрыт<br>ия | 360,2076  | 5,91    |           |         |        | 2,35  |           | 0,51        | 0,2  |
| 143       | ФЕР11-01-040-03                  | Устройство плинтусов<br>поливинилхлоридных на<br>винтах самонарезающих   | 0,242                  | 1458,5032 | 16,86   | 1357,27   | 352,96  | 20,42  | 4,08  | 328,46    | 9,1908      | 2,22 |
|           | (0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | ЗП=61,14*1,15*1,2;<br>ЭММ=11,24*1,25*1,2;<br>ЗПм=0*1,25*1,2;<br>ТЗТ=6,66*1,15*1,2;<br>ТЗТм=0*1,25*1,2  | 100 м<br>плинтус<br>а  | 84,3732   | 0       |           |         |        | 0     |           | 0           | 0    |
| 144       | ФЕР11-01-049-01                  | Укладка металлического<br>накладного профиля<br>(порога)   | 0,09                   | 315,7584  | 34,665  | 80,4      | 28,42   | 18,06  | 3,12  | 7,24      | 22,963<br>2 | 2,07 |
|           | (0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | ЗП=145,43*1,15*1,2;<br>ЭММ=23,11*1,25*1,2;<br>ЗПм=0*1,25*1,2;<br>ТЗТ=16,64*1,15*1,2;<br>ТЗТм=0*1,25*1,2                                      | 100 м<br>профил<br>я   | 200,6934  | 0       |           |         |        | 0     |           | 0           | 0    |
| 144<br>.1 | 206-9002                         | Профили<br>стыкоперекрывающие из<br>алюминиевых сплавов<br>(порожки) с покрытием   | 9,45<br>м              |           |         | 23,25     |         |        |       | 219,71    |             |      |

|           |   |   |   |           |       |         |        |       |      |        |        |      |
|-----------|---|---|---|-----------|-------|---------|--------|-------|------|--------|--------|------|
| 145       | ФЕР10-05-009-01<br><br>(0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | Облицовка стен по системе "КНАУФ" по одинарному металлическому каркасу из ПН и ПС профилей гипсокартонными листами в один слой (С 625) оконным проемом (короб под радиатор) | 0,02168   | 6072,1186 | 27,72 | 5155,72 | 131,64 | 19,27 | 0,6  | 111,78 | 97,98  | 2,12 |
|           |   |   | 100 м2<br>стен (за<br>вычето<br>м<br>проемо<br>в) | 888,6786  | 0     |         |        |       | 0    |        | 0      | 0    |
| 146       | ФЕР20-02-002-01<br><br>(0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | Установка решеток жалюзийных площадью в свету до 0,5 м2 (радиаторная)   | 1   | 25,723    | 3,555 | 4,09    | 25,72  | 18,08 | 3,56 | 4,09   | 2,0148 | 2,01 |
|           |   |   | 1<br>решетка                                      | 18,078    | 0     |         |        |       | 0    |        | 0      | 0    |
| 146<br>.1 | 301-9390  | Решетки жалюзийные<br>0,6*0,9   | 1<br>шт.  |           |       | 89,81   |        |       |      | 89,81  |        |      |
| 147       | ФЕР20-02-002-01<br><br>(0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | Установка решеток жалюзийных площадью в свету до 0,5 м2 (радиаторная)   | 1   | 25,723    | 3,555 | 4,09    | 25,72  | 18,08 | 3,56 | 4,09   | 2,0148 | 2,01 |
|           |   |   | 1<br>решетка                                      | 18,078    | 0     |         |        |       | 0    |        | 0      | 0    |
| 147<br>.1 | 301-9390  | Решетки жалюзийные<br>0,2*0,3   | 1<br>шт.  |           |       | 13,63   |        |       |      | 13,63  |        |      |

|           |   |  |                                     |           |        |          |        |       |       |         |        |      |
|-----------|---|--|-------------------------------------|-----------|--------|----------|--------|-------|-------|---------|--------|------|
| 148       | ФЕР10-05-009-01<br><br>(0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | Облицовка стен по системе "КНАУФ" по одинарному металлическому каркасу из ПН и ПС профилей гипсокартонными листами в один слой (С 625) оконным проемом (короб под трубы) | 0,0088                              | 6072,1186 | 27,72  | 5155,72  | 53,43  | 7,82  | 0,24  | 45,37   | 97,98  | 0,86 |
|           |   |  | 100 м2<br>стен (за вычетом проемов) | 888,6786  | 0      |          |        |       | 0     |         |        |      |
| 149       | ФЕР46-04-012-03<br><br>(0)                              | Разборка деревянных заполнений проемов дверных и воротных  | 0,0201                              | 1082,58   | 241,95 | 0        | 21,76  | 16,9  | 4,86  | 0       | 103,91 | 2,09 |
|           |   |  | 100 м2                              | 840,63    | 89,78  |          |        |       | 1,8   |         |        |      |
| 150       | ФЕР10-01-039-03<br><br>(0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в перегородках и деревянных нерубленых стенах, площадь проема до 3 м2   | 0,0201                              | 25941,219 | 509,94 | 24007,74 | 521,42 | 28,61 | 10,25 | 482,56  | 158,7  | 3,19 |
|           |   |  | 100 м2<br>проема в                  | 1423,539  | 0      |          |        |       | 0     |         |        |      |
| 150<br>.1 | 101-9411  | Скобяные изделия   | 1<br>комплект                       |           |        | 152,35   |        |       |       | 152,35  |        |      |
| 150<br>.2 | 203-0205  | Блоки дверные двупольные с полотном глухим ДГ 21-13, площадь 2,63 м2   | 2,01<br>м2                          |           |        | -207     |        |       |       | -416,07 |        |      |
| 150<br>.3 | []  | Дверной блок эквивалент Арго   | 1<br>шт.                            |           |        | 1924,47  |        |       |       | 1924,47 |        |      |

|           |   |   |   |           |        |         |         |        |       |         |             |       |
|-----------|---|---|---|-----------|--------|---------|---------|--------|-------|---------|-------------|-------|
| 151       | ФЕР15-04-027-05<br><br>(0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | Третья шпатлевка при высококачественной окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску         | 0,02168   | 564,2826  | 4,395  | 402,54  | 12,23   | 3,41   | 0,1   | 8,73    | 16,546<br>2 | 0,36  |
|           |   | ЗП=114,02*1,15*1,2;<br>ЭММ=2,93*1,25*1,2;<br>ЗПм=0,12*1,25*1,2;<br>ТЗТ=11,99*1,15*1,2;<br>ТЗТм=0,01*1,25*1,2                  | 100 м2<br>окраши<br>ваемой<br>поверхн<br>ости         | 157,3476  | 0,18   |         |         |        | 0     |         | 0,015       | 0     |
| 152       | ФЕР15-02-019-03<br><br>(0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм стен | 0,36262   | 3127,838  | 43,935 | 2426,54 | 1134,22 | 238,37 | 15,93 | 879,91  | 71,608<br>2 | 25,97 |
|           |   | ЗП=476,35*1,15*1,2;<br>ЭММ=29,29*1,25*1,2;<br>ЗПм=19,06*1,25*1,2;<br>ТЗТ=51,89*1,15*1,2;<br>ТЗТм=1,87*1,25*1,2                | 100 м2<br>оштук<br>атуривае<br>мой<br>поверхн<br>ости | 657,363   | 28,59  |         |         |        | 10,37 |         | 2,805       | 1,02  |
| 153       | ФЕР15-04-006-03<br><br>(0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | Покрывание поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен  | 0,3843  | 88,9038   | 1,77   | 0,18    | 34,17   | 33,42  | 0,68  | 0,07    | 9,039       | 3,47  |
|           |   | ЗП=63,01*1,15*1,2;<br>ЭММ=1,18*1,25*1,2;<br>ЗПм=0,12*1,25*1,2;<br>ТЗТ=6,55*1,15*1,2;<br>ТЗТм=0,01*1,25*1,2                    | 100 м2<br>покрыт<br>ия                                | 86,9538   | 0,18   |         |         |        | 0,07  |         | 0,015       | 0,01  |
| 153<br>.1 | 101-9732-1  | Грунтовка Бетоноконтакт КНАУФ   | 0,00499<br>б<br>т                                     |           |        | 11300   |         |        |       | 56,45   |             |       |
| 154       | ФЕР15-06-001-02   | Оклейка обоями стен по монолитной штукатурке и бетону тисненными и плотными   | 0,36262   | 3755,0392 | 1,77   | 3165,61 | 1361,65 | 213,1  | 0,64  | 1147,91 | 64,791      | 23,49 |

|           |   |  |  |                          |                  |          |       |       |               |        |                          |               |
|-----------|---|--|--|--------------------------|------------------|----------|-------|-------|---------------|--------|--------------------------|---------------|
|           | (0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2                        | ЗП=425,84*1,15*1,2;<br>ЭММ=1,18*1,25*1,2;<br>ЗПм=0,12*1,25*1,2;<br>ТЗТ=46,95*1,15*1,2;<br>ТЗТм=0,01*1,25*1,2   | 100 м2<br>оклеива<br>емой и<br>обиваем<br>ой<br>поверхн<br>ости                | 587,6592                 | 0,18             |          |       |       | 0,07          |        | 0,015                    | 0,01          |
| 155       | ФЕР15-06-001-05<br><br>(0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | Оклейка обоями стен по<br>листовым материалам,<br>гипсобетонным и<br>гипсолитовым<br>поверхностям тисненными<br>и плотными<br><br>ЗП=296,95*1,15*1,2;<br>ЭММ=1,18*1,25*1,2;<br>ЗПм=0,12*1,25*1,2;<br>ТЗТ=32,74*1,15*1,2;<br>ТЗТм=0,01*1,25*1,2 | 0,02168<br><br>100 м2<br>оклеива<br>емой и<br>обиваем<br>ой<br>поверхн<br>ости | 3482,011<br><br>409,791  | 1,77<br><br>0,18 | 3070,45  | 75,49 | 8,88  | 0,04<br><br>0 | 66,57  | 45,181<br>2<br><br>0,015 | 0,98<br><br>0 |
| 156       | ФЕР15-06-004-01<br><br>(0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | Вторая окраска стен,<br>оклеенных стеклообоями,<br>красками<br><br>ЗП=80,62*1,15*1,2;<br>ЭММ=0*1,25*1,2;<br>ЗПм=0*1,25*1,2;<br>ТЗТ=8,38*1,15*1,2;<br>ТЗТм=0*1,25*1,2   | 0,3843<br><br>100 м2<br>поверхн<br>ости<br>стен                                | 111,2556<br><br>111,2556 | 0<br><br>0       | 0        | 42,76 | 42,76 | 0<br><br>0    | 0      | 11,564<br>4<br><br>0     | 4,44<br><br>0 |
| 156<br>.1 | 101-9851  | Краска Mattlatex   | 0,00614<br>9<br>т  |                          |                  | 15235,37 |       |       |               | 93,68  |                          |               |
| 157       | ФЕР10-01-060-01<br><br>(0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | Установка и крепление<br>отбойной доски<br><br>ЗП=63,89*1,15*1,2;<br>ЭММ=3,49*1,25*1,2;<br>ЗПм=0*1,25*1,2;<br>ТЗТ=7,82*1,15*1,2;<br>ТЗТм=0*1,25*1,2  | 0,0908<br><br>100 м<br>коробок<br>блоков                                       | 542,0632<br><br>88,1682  | 5,235<br><br>0   | 448,66   | 49,22 | 8,01  | 0,48<br><br>0 | 40,74  | 10,791<br>6<br><br>0     | 0,98<br><br>0 |
| 157<br>.1 | 203-0359  | Наличники из древесины<br>типа Н-1, Н-2 размером<br>13х54 мм   | 10,1696<br>м   |                          |                  | -3,93    |       |       |               | -39,97 |                          |               |

|           |  |   |  |           |          |         |        |        |       |         |              |       |
|-----------|--|---|--|-----------|----------|---------|--------|--------|-------|---------|--------------|-------|
| 157<br>.2 | □                                      | Планка ламинированная<br>ДВП  | 10,1696<br>м                               |           |          | 42,82   |        |        |       | 435,46  |              |       |
| 158       | ФЕР15-01-047-15                        | Устройство подвесных<br>потолков типа<br><Армстронг> по каркасу<br>из оцинкованного<br>профиля                              | 0,123                                      | 7314,6506 | 650,145  | 5335,4  | 899,7  | 163,48 | 79,97 | 656,25  | 141,39<br>48 | 17,39 |
|           | (0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2       | ЗП=963,12*1,15*1,2;<br>ЭММ=433,43*1,25*1,2;<br>ЗПм=8,82*1,25*1,2;<br>ТЗТ=102,46*1,15*1,2;<br>ТЗТм=0,76*1,25*1,2             | 100 м2<br>поверхн<br>ости<br>облицо<br>вки | 1329,1056 | 13,23    |         |        |        | 1,63  |         | 1,14         | 0,14  |
| 159       | ФЕРр67-4-05                            | Демонтаж светильников<br>для люминесцентных<br>ламп   | 0,04                                       | 145,98    | 2,5      | 0       | 5,84   | 5,74   | 0,1   | 0       | 17,89        | 0,72  |
|           | (0)                                    |   | 100 шт.                                    | 143,48    | 0,93     |         |        |        | 0,04  |         | 0,08         | 0     |
| 160       | ФЕРм08-03-594-<br>17                   | Светильник в подвесных<br>потолках,<br>устанавливаемый на<br>закладных деталях,<br>количество ламп в<br>светильнике до 4    | 0,03                                       | 3692,9408 | 2064     | 67,136  | 110,79 | 46,85  | 61,92 | 2,01    | 157,44       | 4,72  |
|           | (0) МДС37 п.4.3.1;<br>МДС35.пр.1.т.2.1 | ЗП=1626,88*0,8*1,2;<br>ЭММ=2150*0,8*1,2;<br>ЗПм=682,11*0,8*1,2;<br>Мат=83,92*0,8;<br>ТЗТ=164*0,8*1,2;<br>ТЗТм=58,55*0,8*1,2 | 100 шт.                                    | 1561,8048 | 654,8256 |         |        |        | 19,64 |         | 56,208       | 1,69  |
| 160<br>.1 |  | СВЕТИЛЬНИК<br>СВЕТОДИОДНЫЙ<br>АРМСТРОНГ AL2113  | 3<br>шт.                                   |           |          | 609,41  |        |        |       | 1828,23 |              |       |
| 161       | ФЕРм08-02-409-<br>04                   | Труба винипластовая по<br>установленным<br>конструкциям, по<br>потолкам, диаметр до 50<br>мм                                | 0,2  | 1905,774  | 135,18   | 1462,65 | 381,15 | 61,59  | 27,04 | 292,53  | 32,76        | 6,55  |



|           |  |  |                 |          |          |         |        |       |        |       |        |      |
|-----------|--|--|-----------------|----------|----------|---------|--------|-------|--------|-------|--------|------|
|           | (0)<br>МДС35.пр.1.т.2.1  | ЗП=256,62*1,2;<br>ЭММ=112,65*1,2;<br>ЗПм=4,46*1,2;<br>ТЗТ=27,3*1,2;<br>ТЗТм=0,33*1,2   | 100 м           | 307,944  | 5,352    |         |        |       | 1,07   |       | 0,396  | 0,08 |
| 161<br>.1 | □  | Труба гофра 20 мм  | 20<br>м         |          |          | 1,52    |        |       |        | 30,4  |        |      |
| 162       | ФЕРм08-02-148-01<br><br>(0) МДС37 п.4.3.1;<br>МДС35.пр.1.т.2.1 | Кабель до 35 кВ в<br>проложенных трубах,<br>блоках и коробах, масса<br>1 м кабеля до 1 кг<br><br>ЗП=119,29*0,8*1,2;<br>ЭММ=495,79*0,8*1,2;<br>ЗПм=40,07*0,8*1,2;<br>Мат=71,75*0,8;<br>ТЗТ=12,4*0,8*1,2;<br>ТЗТм=3,39*0,8*1,2 | 0,4             | 647,8768 | 475,9584 | 57,4    | 259,15 | 45,81 | 190,38 | 22,96 | 11,904 | 4,76 |
|           |  |  | 100 м<br>кабеля | 114,5184 | 38,4672  |         |        |       | 15,39  |       | 3,2544 | 1,3  |
| 162<br>.1 | □  | Кабель ВВГнг Ls 3*2.5  | 40<br>м         |          |          | 7,1     |        |       |        | 284   |        |      |
| 163       | ФЕРр67-4-01<br><br>(0)   | Демонтаж<br>выключателей, розеток  | 0,01            | 45,55    | 0        | 0       | 0,46   | 0,46  | 0      | 0     | 5,84   | 0,06 |
|           |  |  | 100 шт.         | 45,55    | 0        |         |        |       | 0      |       | 0      | 0    |
| 164       | ФЕРм08-03-591-04<br><br>(0) МДС37 пр.3.1;<br>МДС37 п.4.3.1     | Выключатель<br>двухклавишный<br>неутопленного типа при<br>открытой проводке<br><br>ЗП=435,49*1,2*0,8;<br>ЭММ=22,16*1,2*0,8;<br>ЗПм=0,54*1,2*0,8;<br>Мат=327,41*0,8;<br>ТЗТ=43,9*1,2*0,8;<br>ТЗТм=0,04*1,2*0,8                | 0,01            | 701,272  | 21,2736  | 261,928 | 7,01   | 4,18  | 0,21   | 2,62  | 42,144 | 0,42 |
|           |  |  | 100 шт.         | 418,0704 | 0,5184   |         |        |       | 0,01   |       | 0,0384 | 0    |
| 164<br>.1 | □  | Выключатель<br>двухклавишный Legrand   | 1<br>шт.        |          |          | 25,66   |        |       |        | 25,66 |        |      |
| 165       | ФЕРр57-3-01  | Разборка плинтусов<br>деревянных и из<br>пластмассовых<br>материалов   | 0,135           | 29,41    | 0        | 0       | 3,97   | 3,97  | 0      | 0     | 3,77   | 0,51 |

|           |                                  |  |                        |                |        |           |          |        |       |           |             |       |
|-----------|----------------------------------|--|------------------------|----------------|--------|-----------|----------|--------|-------|-----------|-------------|-------|
|           | (0)                              |  | 100 м<br>плитус<br>а   | 29,41          | 0      |           |          |        | 0     |           | 0           | 0     |
| 165<br>.1 | 509-9900                         | Строительный мусор   | 0,01485<br>т           |                |        | 0         |          |        |       | 0         |             |       |
| 166       | ФЕРр57-2-01                      | Разборка покрытий<br>полов из линолеума и<br>релина  | 0,123                  | 92,9           | 4,06   | 0         | 11,43    | 10,93  | 0,5   | 0         | 11,39       | 1,4   |
|           | (0)                              |  | 100 м2<br>покрыт<br>ия | 88,84          | 1,51   |           |          |        | 0,19  |           | 0,13        | 0,02  |
| 166<br>.1 | 509-9900                         | Строительный мусор   | 0,05781<br>т           |                |        | 0         |          |        |       | 0         |             |       |
| 167       | ФЕР11-01-011-08                  | Устройство стяжек из<br>выравнивающей смеси<br>типа "Ветонит" 5000,<br>толщиной 5 мм   | 0,123                  | 11175,900<br>4 | 31,125 | 10701,34  | 1374,64  | 54,54  | 3,83  | 1316,26   | 51,984<br>6 | 6,39  |
|           | (0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | ЗП=321,33*1,15*1,2;<br>ЭММ=20,75*1,25*1,2;<br>ЗПм=1,51*1,25*1,2;<br>ТЗТ=37,67*1,15*1,2;<br>ТЗТм=0,13*1,25*1,2                                | 100 м2<br>стяжки       | 443,4354       | 2,265  |           |          |        | 0,28  |           | 0,195       | 0,02  |
| 167<br>.1 | 402-0194                         | Смеси сухие для<br>наливных полов, марка<br>"Ветонит" 5000   | 0,1107<br>т            |                |        | -11381,57 |          |        |       | -1259,94  |             |       |
| 167<br>.2 | []                               | Ветонит 5000   | 110,7<br>кг            |                |        | 3,75      |          |        |       | 415,13    |             |       |
| 168       | ФЕР11-01-011-10                  | Устройство стяжек на<br>каждый последующий<br>слой толщиной 1 мм<br>добавлять к расценке 11-<br>01-011-08                                    | 0,123                  | 114448,02<br>6 | 199,65 | 112681,8  | 14077,11 | 192,69 | 24,56 | 13859,86  | 183,67<br>8 | 22,59 |
|           | (0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | ЗП=20,64*55*1,15*1,2;<br>ЭММ=2,42*55*1,25*1,2;<br>ЗПм=0,23*55*1,25*1,2;<br>Мат=2048,76*55;<br>ТЗТ=2,42*55*1,15*1,2;<br>ТЗТм=0,02*55*1,25*1,2 | 100 м2<br>стяжки       | 1566,576       | 18,975 |           |          |        | 2,33  |           | 1,65        | 0,2   |
|           | 402-0194                         | Смеси сухие для  | 1,2177                 |                |        | -11381,57 |          |        |       | -13859,34 |             |       |

|           |   |  |                        |           |         |         |        |       |       |         |             |      |
|-----------|---|--|------------------------|-----------|---------|---------|--------|-------|-------|---------|-------------|------|
| 168<br>.1 |   | наливных полов, марка "Ветонит" 5000   | т                      |           |         |         |        |       |       |         |             |      |
| 168<br>.2 | □   | Ветонит 5000   | 1217,7<br>кг           |           |         | 3,75    |        |       |       | 4566,38 |             |      |
| 169       | ФЕР11-01-036-04<br><br>(0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | Устройство покрытий из<br>линолеума насухо со<br>свариванием полотнищ в<br>стыках<br><br>ЗП=261,02*1,15*1,2;<br>ЭММ=70,49*1,25*1,2;<br>ЗПм=3,94*1,25*1,2;<br>ТЗТ=31,41*1,15*1,2;<br>ТЗТм=0,34*1,25*1,2 | 0,123                  | 7449,1326 | 105,735 | 6983,19 | 916,24 | 44,31 | 13,01 | 858,93  | 43,345<br>8 | 5,33 |
|           |   |  | 100 м2<br>покрыт<br>ия | 360,2076  | 5,91    |         |        |       | 0,73  |         | 0,51        | 0,06 |
| 170       | ФЕР11-01-040-03<br><br>(0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | Устройство плинтусов<br>поливинилхлоридных на<br>винтах самонарезающих<br><br>ЗП=61,14*1,15*1,2;<br>ЭММ=11,24*1,25*1,2;<br>ЗПм=0*1,25*1,2;<br>ТЗТ=6,66*1,15*1,2;<br>ТЗТм=0*1,25*1,2                    | 0,135                  | 1458,5032 | 16,86   | 1357,27 | 196,9  | 11,39 | 2,28  | 183,23  | 9,1908      | 1,24 |
|           |   |  | 100 м<br>плинтус<br>а  | 84,3732   | 0       |         |        |       | 0     |         | 0           | 0    |
| 171       | ФЕР11-01-049-01<br><br>(0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | Укладка металлического<br>накладного профиля<br>(порога)<br><br>ЗП=145,43*1,15*1,2;<br>ЭММ=23,11*1,25*1,2;<br>ЗПм=0*1,25*1,2;<br>ТЗТ=16,64*1,15*1,2;<br>ТЗТм=0*1,25*1,2                                | 0,009                  | 315,7584  | 34,665  | 80,4    | 2,84   | 1,81  | 0,31  | 0,72    | 22,963<br>2 | 0,21 |
|           |   |  | 100 м<br>профил<br>я   | 200,6934  | 0       |         |        |       | 0     |         | 0           | 0    |
| 171<br>.1 | 206-9002  | Профили<br>стыкоперекрывающие из<br>алюминиевых сплавов<br>(порожки) с покрытием   | 0,945<br>м             |           |         | 23,25   |        |       |       | 21,97   |             |      |

коридор

|     |                 |  |       |          |        |         |        |       |      |       |             |      |
|-----|-----------------|--|-------|----------|--------|---------|--------|-------|------|-------|-------------|------|
| 172 | ФЕР15-02-019-03 | Сплошное выравнивание<br>внутренних<br>поверхностей<br>(однослойное<br>оштукатуривание)из<br>сухих растворных смесей<br>толщиной до 10 мм стен | 0,038 | 3127,838 | 43,935 | 2426,54 | 118,86 | 24,98 | 1,67 | 92,21 | 71,608<br>2 | 2,72 |
|-----|-----------------|--|-------|----------|--------|---------|--------|-------|------|-------|-------------|------|

|           |                                  |  |   |         |       |         |        |        |      |        |       |       |
|-----------|----------------------------------|--|---|---------|-------|---------|--------|--------|------|--------|-------|-------|
|           | (0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | ЗП=476,35*1,15*1,2;<br>ЭММ=29,29*1,25*1,2;<br>ЗПм=19,06*1,25*1,2;<br>ТЗТ=51,89*1,15*1,2;<br>ТЗТм=1,87*1,25*1,2   | 100 м2<br>оштукатуриваемой<br>поверхности | 657,363 | 28,59 |         |        |        | 1,09 |        | 2,805 | 0,11  |
| 173       | ФЕР15-04-006-03                  | Покрытие поверхностей<br>грунтовкой глубокого<br>проникновения за 1 раз<br>стен  | 0,557                                     | 88,9038 | 1,77  | 0,18    | 49,52  | 48,43  | 0,99 | 0,1    | 9,039 | 5,03  |
|           | (0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | ЗП=63,01*1,15*1,2;<br>ЭММ=1,18*1,25*1,2;<br>ЗПм=0,12*1,25*1,2;<br>ТЗТ=6,55*1,15*1,2;<br>ТЗТм=0,01*1,25*1,2   | 100 м2<br>покрытия                        | 86,9538 | 0,18  |         |        |        | 0,1  |        | 0,015 | 0,01  |
| 173<br>.1 | 101-9732-1                       | ГрунтовкаБетоноконт<br>КНАУФ   | 0,00724<br>т                              |         |       | 11300   |        |        |      | 81,82  |       |       |
| 174       | ФЕРр62-16-03                     | Окрашивание<br>водоэмульсионными<br>составами поверхностей<br>стен, ранее окрашенных<br>водоэмульсионной<br>краской с расчисткой<br>старой краски до 35% | 0,557                                     | 1720,22 | 8,36  | 1469,77 | 958,16 | 134,84 | 4,66 | 818,66 | 28,02 | 15,61 |
|           | (0)                              |  | 100 м2<br>окрашиваемой<br>поверхности     | 242,09  | 1,16  |         |        |        | 0,65 |        | 0,1   | 0,06  |
| 175       | ФЕРр57-3-01                      | Разборка плинтусов<br>деревянных и из<br>пластмассовых<br>материалов   | 0,23                                      | 29,41   | 0     | 0       | 6,76   | 6,76   | 0    | 0      | 3,77  | 0,87  |
|           | (0)                              |  | 100 м<br>плинтуса                         | 29,41   | 0     |         |        |        | 0    |        | 0     | 0     |
| 175<br>.1 | 509-9900                         | Строительный мусор   | 0,0253<br>т                               |         |       | 0       |        |        |      | 0      |       |       |

|           |   |  |                     |                |        |           |          |        |       |           |             |       |
|-----------|---|--|---------------------|----------------|--------|-----------|----------|--------|-------|-----------|-------------|-------|
| 176       | ФЕРр57-2-01<br><br>(0)                                  | Разборка покрытий полов из линолеума и релина  | 0,3744              | 92,9           | 4,06   | 0         | 34,78    | 33,26  | 1,52  | 0         | 11,39       | 4,26  |
|           |   |  | 100 м2 покрыт<br>ия | 88,84          | 1,51   |           |          |        | 0,57  |           | 0,13        | 0,05  |
| 176<br>.1 | 509-9900  | Строительный мусор   | 0,17596<br>8<br>т   |                |        | 0         |          |        |       | 0         |             |       |
| 177       | ФЕР11-01-011-08<br><br>(0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | Устройство стяжек из выравнивающей смеси типа "Ветонит" 5000, толщиной 5 мм<br><br>ЗП=321,33*1,15*1,2;<br>ЭММ=20,75*1,25*1,2;<br>ЗПм=1,51*1,25*1,2;<br>ТЗТ=37,67*1,15*1,2;<br>ТЗТм=0,13*1,25*1,2   | 0,3744              | 11175,900<br>4 | 31,125 | 10701,34  | 4184,26  | 166,02 | 11,65 | 4006,58   | 51,984<br>6 | 19,46 |
|           |   |  | 100 м2<br>стяжки    | 443,4354       | 2,265  |           |          |        | 0,85  |           | 0,195       | 0,07  |
| 177<br>.1 | 402-0194  | Смеси сухие для наливных полов, марка "Ветонит" 5000   | 0,33696<br>т        |                |        | -11381,57 |          |        |       | -3835,13  |             |       |
| 177<br>.2 | []  | Ветонит 5000   | 336,96<br>кг        |                |        | 3,75      |          |        |       | 1263,6    |             |       |
| 178       | ФЕР11-01-011-10<br><br>(0) МДС35.п.4.7;<br>МДС36.пр.3.2 | Устройство стяжек на каждый последующий слой толщиной 1 мм добавлять к расценке 11-01-011-08<br><br>ЗП=20,64*55*1,15*1,2;<br>ЭММ=2,42*55*1,25*1,2;<br>ЗПм=0,23*55*1,25*1,2;<br>Мат=2048,76*55;<br>ТЗТ=2,42*55*1,15*1,2;<br>ТЗТм=0,02*55*1,25*1,2 | 0,3744              | 114448,02<br>6 | 199,65 | 112681,8  | 42849,34 | 586,53 | 74,75 | 42188,07  | 183,67<br>8 | 68,77 |
|           |   |  | 100 м2<br>стяжки    | 1566,576       | 18,975 |           |          |        | 7,1   |           | 1,65        | 0,62  |
| 178<br>.1 | 402-0194  | Смеси сухие для наливных полов, марка "Ветонит" 5000   | 3,70656<br>т        |                |        | -11381,57 |          |        |       | -42186,47 |             |       |
| 178<br>.2 | []  | Ветонит 5000   | 3706,56<br>кг       |                |        | 3,75      |          |        |       | 13899,6   |             |       |

|       |                               |  |                 |            |        |          |         |         |       |         |          |        |
|-------|-------------------------------|--|-----------------|------------|--------|----------|---------|---------|-------|---------|----------|--------|
| 179   | ФЕР11-01-047-01               | Устройство покрытий из плит керамогранитных размером 40х40 см  | 0,3744          | 22620,9666 | 37,29  | 18839,64 | 8469,29 | 1401,77 | 13,96 | 7053,56 | 428,3796 | 160,39 |
|       | (0) МДС35.п.4.7; МДС36.пр.3.2 | ЗП=2713,07*1,15*1,2; ЭММ=24,86*1,25*1,2; ЗПм=17,39*1,25*1,2; ТЗТ=310,42*1,15*1,2; ТЗТм=1,72*1,25*1,2                       | 100 м2 покрытия | 3744,0366  | 26,085 |          |         |         | 9,77  |         | 2,58     | 0,97   |
| 179.1 | 203-9007                      | Рейки деревянные   | 0,003744 м3     |            |        | 2500     |         |         |       | 9,36    |          |        |
| 180   | ФСЦпг01-01-01-041             | Погрузка при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную  | 1,674           | 42,98      | 42,98  | 0        | 71,95   | 0       | 71,95 | 0       | 0        | 0      |
|       | (0)                           |  | 1 т груза       | 0          | 0      |          |         |         | 0     |         | 0        | 0      |
| 181   | ФСЦпг03-21-01-015             | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера на расстояние: до 15 км. | 1,674           | 13,38      | 13,38  | 0        | 22,4    | 0       | 22,4  | 0       | 0        | 0      |
|       | (0)                           |  | 1 т груза       | 0          | 0      |          |         |         | 0     |         | 0        | 0      |

ИТОГО:

373365,65 15051,39 4741,73 353572,71 1706,64 44,24

| Наименование и значение множителей  | Значение                 | Прямые       |
|---|--------------------------|--------------|
| Зарплата  | 15051,39                 | 1 15051,39   |
| Машины и механизмы  | 4741,73                  | 1 4741,73    |
| Материалы   | 353572,71                | 1 353572,71  |
| Итого по неучтенным материалам В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ   |                          | -191726,45   |
| Итого   |                          | 181639,38    |
| Деревянные конструкции (1, 2, 3, 12, 28, 31, 33, 41, 57, 58, 61, 64, 89, 92, 99, 101, 102, 118, 121, 123, 145, 148, 150, 157) |                          |              |
| Накладные расходы   | (1095,13+0,11)*1,18*0,9  | 1,06 1160,95 |
| Сметная прибыль   | (1095,13+0,11)*0,63*0,85 | 0,54 591,43  |

|  |                             |      |         |
|--|-----------------------------|------|---------|
| Отделочные работы (4, 5, 7, 8, 9, 13, 34, 35, 37, 38, 39, 42, 63, 65, 66, 68, 69, 70, 71, 91, 93, 94, 96, 97, 98, 100, 103, 125, 126, 128, 129, 130, 131, 151, 152, 154, 155, 156, 158, 172, 6, 36, 67, 95, 127, 153, 173) |                             |      |         |
| Накладные расходы  | $(5778,87+78,24)*1,05*0,9$  | 0,95 | 5564,25 |
| Сметная прибыль  | $(5778,87+78,24)*0,55*0,85$ | 0,47 | 2752,84 |
| Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) (10, 29, 30, 59, 60, 90, 119, 120, 146, 147)                                  |                             |      |         |
| Накладные расходы  | $(253,11+0)*1,28*0,9$       | 1,15 | 291,08  |
| Сметная прибыль  | $(253,11+0)*0,83*0,85$      | 0,71 | 179,71  |
| Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (11, 32, 56, 86, 122, 149)  |                             |      |         |
| Накладные расходы  | $(107,35+11,46)*1,1*0,9$    | 0,99 | 117,62  |
| Сметная прибыль  | $(107,35+11,46)*0,7*0,85$   | 0,6  | 71,29   |
| Электромонтажные работы при ремонте (14, 18, 43, 47, 72, 76, 104, 108, 132, 136, 159, 163)   |                             |      |         |
| Накладные расходы  | $(89,94+0,53)*0,85$         | 0,85 | 76,9    |
| Сметная прибыль  | $(89,94+0,53)*0,65$         | 0,65 | 58,81   |
| Электромонтажные работы на других объектах (15, 16, 17, 19, 20, 44, 45, 46, 48, 73, 74, 75, 77, 78, 105, 106, 107, 109, 110, 133, 134, 135, 137, 160, 161, 162, 164)   |                             |      |         |
| Накладные расходы  | $(1790,16+359,8)*0,95$      | 0,95 | 2042,46 |
| Сметная прибыль  | $(1790,16+359,8)*0,65$      | 0,65 | 1397,47 |
| Полы при ремонте (21, 22, 49, 50, 79, 80, 111, 112, 138, 139, 165, 166, 175, 176)  |                             |      |         |
| Накладные расходы  | $(208,54+2,91)*0,8$         | 0,8  | 169,16  |
| Сметная прибыль  | $(208,54+2,91)*0,68$        | 0,68 | 143,79  |
| Полы (23, 24, 26, 27, 51, 52, 54, 55, 81, 82, 84, 85, 113, 114, 116, 117, 140, 141, 143, 144, 167, 168, 170, 171, 177, 178, 179, 25, 53, 83, 115, 142, 169)  |                             |      |         |
| Накладные расходы  | $(5544,17+54,96)*1,23*0,9$  | 1,11 | 6215,03 |
| Сметная прибыль  | $(5544,17+54,96)*0,75*0,85$ | 0,64 | 3583,44 |
| Малярные работы при ремонте (40, 174)  |                             |      |         |
| Накладные расходы  | $(151,79+0,73)*0,8$         | 0,8  | 122,02  |
| Сметная прибыль  | $(151,79+0,73)*0,5$         | 0,5  | 76,26   |
| Стекольные, обойные и облицовочные работы при ремонте (62, 88)   |                             |      |         |
| Накладные расходы  | $(9,29+0,34)*0,77$          | 0,77 | 7,42    |
| Сметная прибыль  | $(9,29+0,34)*0,5$           | 0,5  | 4,82    |
| Проемы при ремонте (87)  |                             |      |         |
| Накладные расходы  | $(6,85+0)*0,82$             | 0,82 | 5,62    |
| Сметная прибыль  | $(6,85+0)*0,62$             | 0,62 | 4,25    |
| Штукатурные работы при ремонте (124)   |                             |      |         |
| Накладные расходы  | $(16,19+0,06)*0,79$         | 0,79 | 12,84   |
| Сметная прибыль  | $(16,19+0,06)*0,5$          | 0,5  | 8,13    |
| Погрузо-разгрузочные работы (180)  |                             |      |         |
| Накладные расходы  | $(0+0)*1$                   | 1    | 0       |
| Сметная прибыль  | $(0+0)*0,6$                 | 0,6  | 0       |

|   |                    |      |            |
|---|--------------------|------|------------|
| Перевозка (181)   |                    |      |            |
| Накладные расходы   | (0+0)*1,2          | 1,2  | 0          |
| Сметная прибыль   | (0+0)*0,65         | 0,65 | 0          |
| Итого Накладные расходы                                       | 15785,35           | 1    | 15785,35   |
| Итого Сметная прибыль   | 8872,24            | 1    | 8872,24    |
| Итого   |                    |      | 206296,97  |
| Индекс СМР  | 206296,97*5,39     | 5,39 | 1111940,67 |
| Индекс СМР  | 206296,97*(5,39-1) | 5,39 | 905643,7   |
| Итого по перевозке  |                    |      | 0          |
| Итого по погрузке/разгрузке                                   |                    |      | 0          |
| Итого по перевозке (с индексом СМР "автомобильные перевозки") | 0*5,31             | 5,31 | 0          |
| Итого по погрузке(с индексом СМР "автомобильные перевозки")   | 0*5,31             | 5,31 | 0          |
| Итого   |                    |      | 1111940,67 |
| Временные здания и сооружения                                 | 1111940,67*0       | 0    | 0          |
| Итого   |                    |      | 1111940,67 |
| Зимнее удорожание   | 1111940,67*0       | 0    | 0          |
| Итого   |                    |      | 1111940,67 |
| Непредвиденные расходы  | 1111940,67*0       | 0    | 0          |
| Итого   |                    |      | 1111940,67 |
| НДС   | 1111940,67*0,18    | 0,18 | 200149,32  |
| Итого   |                    |      | 1312089,99 |

| ИКУ «ИДС и ТК»                                 |   |          |
|--|---|----------|
| ПРОВЕРЕНО                                      |   |          |
| Должность                                      | Подпись   | Дата     |
| Директор                                       |   |          |
| Заместитель директора                          |  | 20.11.13 |
| Начальник отдела проектно-сметной документации |  | 19.11.13 |
| Начальник отдела технического надзора          |   |          |