

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН

ООО «ШАРК СИФАТ МЕЪМОР»

СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

**ОБЪЕКТ: Қашқадарё вилояти Косон туман Х.Т.Б карашли 56-сонли
мактаб биносини жорий таъмирлаш**

КНИГА

**ВЕДОМОСТИ ФИЗИЧЕСКИХ ОБЪЕМОВ РАБОТ, ЛОКАЛЬНЫЕ
СМЕТЫ, РАСЧЕТ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬНО - МОНТАЖНЫХ
РАБОТ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.**

Книга-1

г.КАРШИ - 2022г.

ООО «ШАРК СИФАТ МЕЪМОР»

СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

ОБЪЕКТ: Қашқадарё вилояти Косон туман Х.Т.Б карашли 56-сонли
мактаб биносини жорий таъмирлаш

КНИГА

ВЕДОМОСТИ ФИЗИЧЕСКИХ ОБЪЕМОВ РАБОТ, ЛОКАЛЬНЫЕ
СМЕТЫ, Дефектный акт, РАСЧЕТ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬНО -
МОНТАЖНЫХ
РАБОТ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

ДИРЕКТОР:

СОСТАВИЛ:



А.Ширинов

Б.Эргашев.

СВОДНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЁТ

Кашкадарё вилояти Косон туман Х.Т.Б карашли 56-сонли мактаб биносини жорий таъмирлаш

| № | Наименование объекта | Основная заработная плата рабочих-строителей со соцстрахованием 12 % | Эксплуатация машин и механизмов | Строительные материалы, изделия и конструкции | Перевозка грунтов | Транспортные услуги 5 % | Трансрасх на кабель и провода 1,5% | Итого СМР | Прочие затраты подрядчика 22,16 % | Итого с прочими расходами подрядчика | Итого без НДС | Оборудования и мебели | Транспортные расходы оборудование 2 % | Всего стоимость в текущих ценах с оборудованием | Всего стоимость в текущих ценах с НДС=1,15 и оборудованием |
|---|---------------------------------------|--|---------------------------------|---|-------------------|-------------------------|------------------------------------|------------|-----------------------------------|--------------------------------------|---------------|-----------------------|---------------------------------------|---|--|
| 1 | Ремонтно-строительные работы | 35199,328 | 3626,7955 | 101954,600 | 0,00 | 5097,73 | 0,0 | 145878,454 | 32326,665 | 178205,119 | 178205,119 | 6500,000 | 130,000 | 184835,119 | 212560,387 |
| | Итого: | 35199,33 | 3626,796 | 101954,600 | 0,00 | 5097,7 | 0,0 | 145878,454 | 32326,665 | 178205,119 | 178205,119 | 6500,000 | 130,000 | 184835,119 | 212560,387 |
| | Затраты на реализацию | | | | | | | | | | | | | | 7439,614 |
| | Всего | | | | | | | | | | | | | | 220000,000 |
| | Всего стоимость в текущих ценах с НДС | | | 212560,387 | | тыс.сум | | | | | | | | | |
| | Всего стоимость с затратами заказчика | | | 220000,000 | | тыс.сум | | | | | | | | | |



Наименование (объекта) строит (проектирует, строит, сооружает)

СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 117-1

| № п/п | Обоснование (Код ресурса) | Наименование ресурсов | Ед. изм. | Количество | Цена | Стоимость |
|--------------------------------------|---------------------------|--|----------|---------------------------------------|------------|-------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ | | | | | | |
| 1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 1425,78229 | 24687,73 | 35199128,19 |
| 2 | 00003 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-ЧАС | 29,62097 | 0,00 | 0,00 |
| | | | | ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ | | 35199128,19 |
| СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ | | | | | | |
| 1 | 00107 | АВТОГЕНДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 КВТ (135 ЛС) | МАШ-ЧАС | 0,33269 | 249000,00 | 81508,56 |
| 2 | 00112 | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т | МАШ-ЧАС | 0,99150 | 73000,00 | 72366,85 |
| 3 | 00152 | МАШИНЫ САМОХОДНЫЕ ДЛЯ БЕТОНИРОВАНИЯ СТЕН | МАШ-ЧАС | 4,7161 | 23000,00 | 108470,23 |
| 4 | 00403 | ВИБРАТОР ГЛУБИНЫЙ | МАШ-ЧАС | 0,58951 | 2300,00 | 1352,78 |
| 5 | 00404 | ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ | МАШ-ЧАС | 12,8812 | 2500,00 | 32209,00 |
| 6 | 00521 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-ЧАС | 5,48028 | 1030,00 | 5644,68 |
| 7 | 00621 | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т | МАШ-ЧАС | 1,04095 | 24500,00 | 25578,82 |
| 8 | 00623 | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т | МАШ-ЧАС | 0,96365 | 245000,00 | 236091,56 |
| 9 | 00626 | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т | МАШ-ЧАС | 0,07857 | 245000,00 | 18259,16 |
| 10 | 00660 | КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРОНЕНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 8кг/см² АТ 5 МЗ-МН | МАШ-ЧАС | 1,38405 | 94000,00 | 129738,39 |
| 11 | 00762 | КРАНЫ 10 Т ИА АВТОМОБИЛЬНЫМ ХОДУ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА | МАШ-ЧАС | 5,08458 | 187000,00 | 947075,71 |
| 12 | 00975 | ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 КН (0,59 Т) | МАШ-ЧАС | 0,18760 | 2500,00 | 469,13 |
| 13 | 00976 | ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 КН (1,25 Т) | МАШ-ЧАС | 0,23347 | 2500,00 | 583,63 |
| 14 | 01135 | МАШИНЫ ПОДЪИМОЧНЫЕ 0000 Л | МАШ-ЧАС | 0,20700 | 112000,00 | 23184,00 |
| 15 | 01170 | МАШИНЫ ПАРКЕТНО-СТРОГАЛЬНЫЕ | МАШ-ЧАС | 1,8102 | 4500,00 | 8145,90 |
| 16 | 01194 | МАШИНА ПАРКЕТНО-ЦИЛФОВАЛЬНАЯ | МАШ-ЧАС | 4,2238 | 32000,00 | 135161,60 |
| 17 | 01369 | ПОМПИДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-ЧАС | 0,3333 | 4500,00 | 1498,50 |
| 18 | 01521 | ПОДЪЕМНИКИ ГРУЗОПАССАЖИРСКИЕ 0,8 Т | МАШ-ЧАС | 1,332 | 46000,00 | 61272,00 |
| 19 | 01522 | ПОДЪЕМНИКИ МАГПОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ-ЧАС | 3,54075 | 1562,00 | 5530,49 |
| 20 | 01523 | ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ | МАШ-ЧАС | 0,27584 | 1500,00 | 413,76 |
| 21 | 01605 | РАСТВОРОНАСОСЫ 1 МЗ | МАШ-ЧАС | 3,1392 | 45000,00 | 141240,00 |
| 22 | 01806 | ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА | МАШ-ЧАС | 2,79818 | 32000,00 | 89541,89 |
| 23 | 01914 | РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 1 МЗ | МАШ-ЧАС | 1,65753 | 6500,00 | 10768,94 |
| 24 | 02016 | УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА | МАШ-ЧАС | 0,75794 | 1440,00 | 1091,44 |
| 25 | 02208 | ШУРУПОВЕРТ | МАШ-ЧАС | 4,51846 | 1000,00 | 4518,46 |
| 26 | 02490 | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-ЧАС | 0,74200 | 54700,00 | 40572,80 |
| 27 | 02569 | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 1 Т | МАШ-ЧАС | 3,82078 | 54000,00 | 206322,00 |
| 28 | 02875 | ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-ЧАС | 2,29979 | 1562,00 | 3591,26 |
| | | | | ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ | | 1676798,31 |
| СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ | | | | | | |
| 1 | | ПРОФИНАСТИЛЬ СВЕТЛОЙ ЛИСТЫ | М2 | 53,15 | 95000,00 | 5049250,00 |
| 2 | 00210 | ВОДА | М3 | 0,19414 | 2000,00 | 388,28 |
| 3 | 00219 | ВОДА | М3 | 7,80925 | 2000,00 | 15618,50 |
| 4 | 12138 | РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6 | М3 | 8,78633 | 42500,00 | 369228,92 |
| 5 | 12146 | РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2 | М3 | 0,00945 | 45000,00 | 425,25 |
| 6 | 12147 | РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5 | М3 | 0,20359 | 45000,00 | 9161,50 |
| 7 | 12173 | СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ | Т | 2,4493 | 205000,00 | 500045,00 |
| 8 | 20762 | ТАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6 | М | 12,6315 | 6500,00 | 82104,75 |
| 9 | 30372 | ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ КРУГЛЫЕ 1,6X25 мм | ТН | 0,00116 | 1540000,00 | 1783,20 |
| 10 | 30390 | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОГОЛОВИЕМ 1,8X40 мм | ТН | 0,0419 | 1540000,00 | 64452,24 |
| 11 | 30405 | ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 мм | ТН | 0,00232 | 1540000,00 | 3576,44 |
| 12 | 30407 | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ | ТН | 9,00081 | 1340000,00 | 12032,42 |
| 13 | 30654 | ГНТОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3 | ТН | 0,01495 | 850000,00 | 12707,50 |
| 14 | 30732 | ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАЗЬЕ НЕГЛАЗЬЕ РАЗНЫЕ ОДНОЩЕПНЫЕ С КРАСЯТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ, ТОЛЩИНОЙ 11-13 мм | М2 | 51,8976 | 115000,00 | 596824,00 |
| 15 | 31054 | КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ | ТН | 0,2162 | 1120000,00 | 242191,52 |
| 16 | 31281 | ЗАМКИ ДВЕРНЫЕ ВРЕЗНЫЕ С РУЧКАМИ | КОМПЛЕКТ | 4 | 345000,00 | 1380000,00 |
| 17 | 31434 | ГРУНТОВКА | ТН | 0,04871 | 1750000,00 | 85123,80 |
| 18 | 31478 | ДОБЕЛЬ-ПРОВКИ ДЛИНОЙ 68 мм | ШТ | 161,172 | 150,00 | 24175,80 |
| 19 | 31683 | КЛЕЙ КАЗЕННОВЫЙ | ТН | 0,00006 | 45000,00 | 2,70 |
| 20 | 31688 | КЛЕЙ БУСТИЛАТ | ТН | 0,0471 | 1200000,00 | 56472,00 |
| 21 | 31752 | ЭМАЛЬ КРЕМНИЙОРГАНИЧЕСКАЯ КОС-1 РАБОТАЕТ ЦВЕТОВ | ТН | 0,23558 | 1800000,00 | 423673,80 |
| 22 | 32035 | ПОКЛОУМ НА ТЕПЛОУЗОЛОВОЙ ПЕНЕ ПОДВОСНОВЕ | М2 | 87,024 | 84000,00 | 730712,00 |
| 23 | 32106 | МАСТИКА ВИТУМНО-КУКЕРСОВЫЯ УПЛОТНЯЮЩАЯ | ТН | 0,01724 | 570000,00 | 98268,00 |

| | | | | | | |
|--|-------|---|---------|---------|-------------|---------------------|
| 24 | 32208 | СМАЗКА СОЛИДОЛ ЖИРОВОЙ "Ж" | ТН | 0,00036 | 4580000,00 | 1662,54 |
| 25 | 32313 | ПЛИТЫ ДРЕВЕСНОВОЛОКНИСТЫЕ МОКРОГО СПОСОБА ПРОИЗВОДСТВА МЯГКИЕ М-2, ТОЛЩИНОЙ 12 ММ | 1000 М2 | 0,02026 | 8500000,00 | 172252,50 |
| 26 | 32522 | ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ | ТН | 0,00639 | 8500000,00 | 54304,80 |
| 27 | 32524 | КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ | ТН | 0,00036 | 6270000,00 | 2276,01 |
| 28 | 34287 | МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72% | ШТ | 4,43744 | 5500,00 | 24405,92 |
| 29 | 35310 | ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ Э42 | ТН | 0,00073 | 13800000,00 | 10018,80 |
| 30 | 35401 | ДЮБЕЛИ ТИПА "К" 6/35 | ШТ | 39,96 | 7000,00 | 279720,00 |
| 31 | 35421 | МАТЕРИАЛ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ИЗ МИНЕРАЛЬНЫХ ВОЛОКОН | М2 | 34,299 | 8000,00 | 274392,00 |
| 32 | 35439 | ШПАКЛЕВКА "ФУГЕНФЮЛЛЕР" | КГ | 9,99 | 8411,00 | 84025,89 |
| 33 | 35444 | ЛЕНТА АРМИРУЮЩАЯ | М | 49,95 | 800,00 | 39960,00 |
| 34 | 35445 | ЛЕНТА РАЗДЕЛИТЕЛЬНАЯ | М | 53,613 | 4501,00 | 241312,11 |
| 35 | 35446 | ЛЕНТА УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ | М | 36,963 | 450,00 | 16633,35 |
| 36 | 35448 | ШУРУП ТN25 | ШТ | 333 | 450,00 | 149850,00 |
| 37 | 35449 | ШУРУП ТN35 | ШТ | 932,4 | 450,00 | 419580,00 |
| 38 | 35458 | ПРОФИЛЬ СТОЕЧНЫЙ ПС50/50 | М | 66,6 | 8000,00 | 532800,00 |
| 39 | 35461 | ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ ПН50/40 | М | 20,313 | 8000,00 | 162504,00 |
| 40 | 35510 | ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ | М3 | 0,862 | 650,00 | 560,30 |
| 41 | 35538 | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25 | М2 | 2,8135 | 4500,00 | 12660,73 |
| 42 | 36025 | БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6 М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА | М3 | 0,10036 | 4500000,00 | 451620,00 |
| 43 | 36049 | ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150, ММ ТОЛЩИНОЙ 19-22 ММ, III СОРТА | М3 | 0,1089 | 4500000,00 | 490050,00 |
| 44 | 36053 | ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА | М3 | 0,0072 | 4500000,00 | 32400,00 |
| 45 | 43328 | БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА | М2 | 2,4 | 721000,00 | 1730400,00 |
| 46 | 44011 | ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1 | ТН | 0,75867 | 11500000,00 | 8724705,00 |
| 47 | 44059 | ВЕТОШЬ | КГ | 1,74665 | 6500,00 | 11353,25 |
| 48 | 44354 | ПЛИТКИ ПЛИНТУСНЫЕ | М | 40,602 | 9500,00 | 385719,00 |
| 49 | 44617 | ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ | М2 | 139,86 | 24000,00 | 3356640,00 |
| 50 | 45013 | БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150) | М3 | 34,9272 | 465000,00 | 16241148,00 |
| 51 | 45031 | РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ | М3 | 0,02541 | 450000,00 | 11434,50 |
| 52 | 45034 | РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ | М3 | 1,76371 | 450000,00 | 793670,40 |
| 53 | 45036 | СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ | ТН | 0,97877 | 1650000,00 | 1614966,21 |
| 54 | 45050 | ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ | М3 | 0,25 | 94000,00 | 23500,00 |
| 55 | 45051 | ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ | М3 | 0,225 | 94000,00 | 21150,00 |
| 56 | 45053 | ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ | М3 | 2,5 | 94000,00 | 235000,00 |
| 57 | 45055 | ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ | М3 | 2,59488 | 23380,00 | 60668,29 |
| 58 | 51213 | ОКОННЫЕ БЛОКИ ИЗ АЛЮМИНИЯ | М2 | 14,73 | 725000,00 | 10679250,00 |
| 59 | 51299 | БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ТИПА МДФ | М2 | 9 | 725000,00 | 6525000,00 |
| 60 | 51300 | БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ТИПА АКФА | М2 | 2,4 | 695000,00 | 1668000,00 |
| 61 | 51619 | ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ | М2 | 1,8876 | 42000,00 | 79279,20 |
| 62 | 76853 | ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ | КГ | 0,37014 | 23500,00 | 8698,29 |
| 63 | 99999 | МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ | ТН | 1,61732 | 0,00 | 0,00 |
| ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ: | | | | | | 92211719,06 |
| 63 | 99999 | кондиционер 12 | шт | 1 | 65000000 | 65000000 |
| ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ: | | | | | | 92211719,06 |
| Итого: | | | | | | 131037843,66 |
| Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции | | | | | | 92211719,06 |
| Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование | | | | | | 35199328,29 |
| Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах | | | | | | 1425,78 |
| Затраты на эксплуатацию машин и механизмов | | | | | | 3626796,31 |
| Итого прямые затраты | | | | | | 131037843,66 |
| Итого с прочими затратами | | | | | | 131037843,66 |
| Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС | | | | | | 131037843,66 |
| Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС | | | | | | 131037843,66 |

Составил: _____

Проверил: _____

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 117-1

| № п/п | Шифр номера | Наименование работ и затрат, характеристики оборудования и его эмсеа, расход ресурсов на единицу измерения | Единица измерения | Количество | |
|---------------------------|---------------|--|----------------------------|------------|----------|
| | | | | на единицу | по |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ | | | | | |
| 1 | E56-2-2 | СНЯТИЕ ОКОННЫХ ПЕРЕПЕЛЕТОВ: ОСТЕКЛЕННЫХ | 100 М2 ОКОННЫХ ПЕРЕПЕЛЕТОВ | | 0,1473 |
| 1.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 46,11 | 6,791 |
| 1.2 | 00003 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-ЧАС | 0,93 | 0,13699 |
| 2 | E56-3-1 | ДЕМОНТАЖ ОКОННЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ОТБЫВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ | 100 КОРОБОК | | 0,08 |
| 2.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 128,73 | 19,2884 |
| 2.2 | 00003 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-ЧАС | 2,15 | 0,312 |
| 2.3 | 99999 | МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ | ТН | 29,86 | 0,4328 |
| 3 | E56-10-1 | СНЯТИЕ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН | 100 М2 ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН | | 0,114 |
| 3.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 36,38 | 4,13593 |
| 3.2 | 99999 | МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ | ТН | 1,19 | 0,13452 |
| 4 | E56-9-1 | ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ОТБЫВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ | 100 КОРОБОК | | 0,06 |
| 4.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 179,3 | 10,738 |
| 4.2 | 00003 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-ЧАС | 3,97 | 0,2382 |
| 4.3 | 99999 | МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ | ТН | 10,5 | 0,63 |
| ПРОЕМЫ | | | | | |
| 5 | E10-01-036-01 | УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМЯСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКЛОННЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКЛОННЫХ) С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2 | 100 М2 ПРОЕМОВ | | 0,1473 |
| 5.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 151,82 | 23,81699 |
| 5.2 | 00003 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-ЧАС | 3,7 | 0,54881 |
| 5.3 | 02209 | ШТУРПОВЕРТ | МАШ-ЧАС | 9,32 | 1,4023 |
| 5.4 | 02509 | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ТРУЖАВКА КАМЕР 200 Х 5 Т | МАШ-ЧАС | 2,23 | 0,32701 |
| 5.5 | 02873 | ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-ЧАС | 14,63 | 2,13793 |
| 5.6 | 26662 | ЗАКЛЮЧНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЙ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6 | М | 75 | 11,0475 |
| 5.7 | 31475 | ЛОБЕЛЬ-ПРОСКИ ДЛИНОЙ 63 мм | ШТ | 600 | 89,38 |
| 5.8 | 76353 | ШТУРПЫ-САМОРЕЗЫ 35 мм | КГ | 2,2 | 0,32406 |
| 6 | 51213 | ОКОННЫЕ БЛОКИ ИЗ АЛЮМИНИЯ | М2 | | 14,73 |
| 7 | E10-01-037-01 | УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2 | 100 М2 | | 0,024 |
| 7.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 69,47 | 2,14728 |
| 7.2 | 00003 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-ЧАС | 3,65 | 0,0578 |
| 7.3 | 02209 | ШТУРПОВЕРТ | МАШ-ЧАС | 3,84 | 0,05286 |
| 7.4 | 02509 | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ТРУЖАВКА КАМЕР 200 Х 5 Т | МАШ-ЧАС | 1,99 | 0,04776 |
| 7.5 | 02873 | ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-ЧАС | 3,91 | 0,14184 |
| 7.6 | 26662 | ЗАКЛЮЧНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЙ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6 | М | 66 | 1,584 |
| 7.7 | 31475 | ЛОБЕЛЬ-ПРОСКИ ДЛИНОЙ 63 мм | ШТ | 533 | 12,793 |
| 7.8 | 43328 | БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ ДЕРЕВА ДЕРЕВЯННО-СТУПЕНЧАТЫЙ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА | М2 | 100 | 2,4 |
| 7.9 | 76353 | ШТУРПЫ-САМОРЕЗЫ 35 мм | КГ | 1,92 | 0,04608 |
| 8 | 51210 | БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ТИПА АБВ | М3 | | 2,4 |
| 9 | E10-01-039-1 | УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2 ТИПА АБВ | 100 М2 | | 0,09 |
| 9.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 104,28 | 9,3852 |
| 9.2 | 00003 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-ЧАС | 13,34 | 1,3006 |
| 9.3 | 02509 | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ТРУЖАВКА КАМЕР 200 Х 5 Т | МАШ-ЧАС | 1,89 | 0,1761 |
| 9.4 | 12146 | РАСТВОР СУБЕТОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ С ПЛОЩАДЬЮ ДО 1 М2 | М2 | 0,103 | 0,00943 |
| 9.5 | 30485 | ГВОЗДИ ТОЛЬКО КРУПНЫЕ АНТИКОР | ТН | 0,0021 | 0,00019 |
| 9.6 | 30487 | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ | ТН | 0,00743 | 0,00067 |
| 9.7 | 30634 | ГНГ ОБЫКНОВЕННЫЕ Г-3 | ТН | 0,016 | 0,00144 |
| 9.8 | 36052 | БЛОКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ АЛЮМИНИЙ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА РАЗМЕРОМ 75-120 мм, ТОЛЩИНОЙ 25 мм, ДИ СОРТА | М3 | 0,08 | 0,0072 |
| 10 | 51299 | БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ТИПА АБВ | М2 | | 9 |
| 11 | E10-01-048-01 | УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ ЗАМКОВ И ДРУГИХ МЕХАНИЗМОВ В ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ, ДСП, ДВП | 100 ШТ | | 0,05 |
| 11.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 114,6 | 6,73 |
| 11.2 | 00003 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-ЧАС | 0,18 | 0,0008 |
| 11.3 | 02209 | ШТУРПОВЕРТ | МАШ-ЧАС | 7,2 | 0,16 |
| 11.4 | 02509 | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ТРУЖАВКА КАМЕР 200 Х 5 Т | МАШ-ЧАС | 0,16 | 0,008 |

| | | | | | |
|-------------|---------------|--|--|------|--------|
| 11.5 | 31281 | ЗАМКИ ДВЕРНЫЕ ВРЕЗНЫЕ С РУЧКАМИ | КОМПЛЕКТ | 100 | 5 |
| ПЕРЕГОРОДКА | | | | | |
| 12 | E15-07-002-01 | ПЕРЕГОРОДКИ С ШАГОМ СТОЕЧНЫХ ПРОФИЛЕЙ 600 ММ, ГЛУХИЕ ВЫСОТОЙ ДО: 3,3 М | 1 М2 ПЕРЕГОРОД КИ ЗА ВЫЧЕТОМ ПРОЕМОВ | | 33,3 |
| 12.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 1,3 | 43,29 |
| 12.2 | 00003 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-ЧАС | 0,08 | 2,664 |
| 12.3 | 00521 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-ЧАС | 0,04 | 1,332 |
| 12.4 | 01369 | НОЖНИЦЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-ЧАС | 0,01 | 0,333 |
| 12.5 | 01521 | ПОДЪЕМНИКИ ГРУЗОПАССАЖИРСКИЕ 0,8 Т | МАШ-ЧАС | 0,04 | 1,332 |
| 12.6 | 02209 | ШУРУПОВЕРТ | МАШ-ЧАС | 0,08 | 2,664 |
| 12.7 | 02509 | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-ЧАС | 0,04 | 1,332 |
| 12.8 | 35401 | ДЮБЕЛИ ТИПА "К" 6/35 | ШТ | 1,2 | 39,96 |
| 12.9 | 35421 | МАТЕРИАЛ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ИЗ МИНЕРАЛЬНЫХ ВОЛОКОН | М2 | 1,03 | 34,299 |
| 12.10 | 35439 | ШПАКЛЕВКА "ФУГЕНФЮЛЛЕР" | КГ | 0,3 | 9,99 |
| 12.11 | 35444 | ЛЕНТА АРМИРУЮЩАЯ | М | 1,5 | 49,95 |
| 12.12 | 35445 | ЛЕНТА РАЗДЕПИТЕЛЬНАЯ | М | 1,61 | 53,613 |
| 12.13 | 35446 | ЛЕНТА УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ | М | 1,11 | 36,963 |
| 12.14 | 35448 | ШУРУП ТН25 | ШТ | 10 | 333 |
| 12.15 | 35449 | ШУРУП ТН35 | ШТ | 28 | 932,4 |
| 12.16 | 35458 | ПРОФИЛЬ СТОЕЧНЫЙ ПС50/50 | М | 2 | 66,6 |
| 12.17 | 35461 | ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ ПН50/40 | М | 0,61 | 20,313 |
| 12.18 | 44617 | ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ | М2 | 4,2 | 139,86 |

| | | | | | |
|--------------------|--------------|--|---------------------------------------|--------|----------|
| ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА | | | | | |
| 13 | E46-02-009-2 | ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ: СТЕН И ПОТОЛКОВ КИРПИЧНЫХ | 100 М2 | | 0,576 |
| 13.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 22,82 | 13,1432 |
| 14 | E15-02-024-4 | ОБЛИЦОВКА ГИПСОВЫМИ И ГИПСОВОЛОКНИСТЫМИ ЛИСТАМИ: СТЕН С ДЕРЕВЯННЫМ КАРКАСОМ | 100 М2 | | 0,193 |
| 14.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 66,6 | 12,8538 |
| 14.2 | 00003 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-ЧАС | 0,69 | 0,13317 |
| 14.3 | 01522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ-ЧАС | 0,28 | 0,05404 |
| 14.4 | 02499 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-ЧАС | 0,41 | 0,07913 |
| 14.5 | 12147 | РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5 | М3 | 0,03 | 0,00379 |
| 14.6 | 30372 | ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ КРУГЛЫЕ 1,6Х25 ММ | ТН | 0,006 | 0,00116 |
| 14.7 | 30654 | ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3 | ТН | 0,07 | 0,01351 |
| 14.8 | 31683 | КЛЕЙ КАЗЕИновый | ТН | 0,0003 | 0,00006 |
| 14.9 | 32313 | ПЛИТЫ ДРЕВЕСНОВОЛОКНИСТЫЕ МОКРОГО СПОСОБА ПРОИЗВОДСТВА МЯГКИЕ М-2, ТОЛЩИНОЙ 12 ММ | 1000 М2 | 0,105 | 0,02026 |
| 14.10 | 36025 | БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА | М3 | 0,52 | 0,10036 |
| 15 | E62-39-1 | ПРОМЫВКА ПОВЕРХНОСТИ ОКРАШЕННОЙ МАСЛЯНЫМИ КРАСКАМИ: СТЕН | 100 М2 ПРОМЫТОЙ ПОВЕРХНОС ТИ | | 1,908 |
| 15.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 5,98 | 11,40984 |
| 15.2 | 09210 | ВОДА | М3 | 0,07 | 0,13356 |
| 15.3 | 34287 | МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72% | ШТ | 1,6 | 3,0528 |
| 15.4 | 44059 | ВЕТОШЬ | КГ | 0,1 | 0,1908 |
| 16 | E62-39-2 | ОЧИСТКА И ПРОМЫВКА ПОВЕРХНОСТИ ОКРАШЕННОЙ КРАСКАМИ: ПОТОЛКОВ | 100 М2 ПРОМЫТОЙ ПОВЕРХНОС ТИ | | 0,8654 |
| 16.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 7,64 | 6,61166 |
| 16.2 | 09210 | ВОДА | М3 | 0,07 | 0,06058 |
| 16.3 | 34287 | МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72% | ШТ | 1,6 | 1,38464 |
| 16.4 | 44059 | ВЕТОШЬ | КГ | 0,1 | 0,08654 |
| 17 | E15-02-016-3 | ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ: УЛУЧШЕННОЕ СТЕИ | 100 М2 | | 0,576 |
| 17.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 85,84 | 49,44384 |
| 17.2 | 01609 | РАСТВОРОНАСОС 1 М3 | МАШ-ЧАС | 5,45 | 3,1392 |
| 17.3 | 12138 | РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6 | М3 | 1,87 | 1,07712 |
| 18 | E15-02-031-1 | ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ: ПЛОСКИХ | 100 М2 | | 0,046 |
| 18.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 204,06 | 9,38676 |
| 18.2 | 00003 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-ЧАС | 2,06 | 0,09476 |
| 18.3 | 12138 | РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6 | М3 | 0,1 | 0,0046 |
| 18.4 | 12147 | РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5 | М3 | 4,3 | 0,1978 |
| 19 | E15-02-019-7 | СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕН И ОТКОСОВ | 100 М2 ПОВЕРХНОС ТИ | | 2,484 |
| 19.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 56 | 139,104 |
| 19.2 | 00003 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-ЧАС | 0,2 | 0,4968 |
| 19.3 | 00112 | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т | МАШ-ЧАС | 0,04 | 0,09936 |
| 19.4 | 00521 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-ЧАС | 1,67 | 4,14828 |
| 19.5 | 01522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ-ЧАС | 0,16 | 0,39744 |
| 19.6 | 12373 | СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ | Т | 0,825 | 2,0493 |

| | | | | | |
|------|---------------|--|-----------------------------------|--------|----------|
| 19.7 | 31434 | ГРУНТОВКА | ТН | 0,018 | 0,04471 |
| 20 | E15-02-019-4 | СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: ПОТОЛКОВ | 100 М2 | | 0,8654 |
| 20.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 63,1 | 54,00674 |
| 20.2 | 00003 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-ЧАС | 2,18 | 1,88657 |
| 20.3 | 00112 | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т | МАШ-ЧАС | 0,05 | 0,04327 |
| 20.4 | 01522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ-ЧАС | 0,18 | 0,15577 |
| 20.5 | 01914 | РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л | МАШ-ЧАС | 1,95 | 1,68753 |
| 20.6 | 09219 | ВОДА | М3 | 0,74 | 0,6404 |
| 20.7 | 45036 | СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ | ТН | 1,131 | 0,97877 |
| 21 | E15-04-005-6 | УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ | 100 М2 | | 0,8654 |
| 21.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 28,6 | 24,75044 |
| 21.2 | 02499 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-ЧАС | 0,1 | 0,08654 |
| 21.3 | 31054 | КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ | ТН | 0,069 | 0,05971 |
| 21.4 | 35538 | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25 | М2 | 0,84 | 0,72694 |
| 21.5 | 44059 | ВЕТОШЬ | КГ | 0,31 | 0,26827 |
| 22 | E15-04-005-5 | УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН И ОТКОСОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ | 100 М2 | | 2,484 |
| 22.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 25,41 | 63,11844 |
| 22.2 | 02499 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-ЧАС | 0,1 | 0,2484 |
| 22.3 | 31054 | КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ | ТН | 0,063 | 0,15649 |
| 22.4 | 35538 | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25 | М2 | 0,84 | 2,08656 |
| 22.5 | 44059 | ВЕТОШЬ | КГ | 0,31 | 0,77004 |
| ПОЛ | | | | | |
| 23 | E01-02-061-2 | ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2 | 100 М3 | | 0,2035 |
| 23.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 97,2 | 19,7802 |
| 24 | E11-01-001-01 | УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА: ГРАВИЕМ | 100 М2 ПЛОЩАДИ УПЛОТНЕНИЯ | | 0,5088 |
| 24.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 7,7 | 3,91776 |
| 24.2 | 00003 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-ЧАС | 0,88 | 0,44774 |
| 24.3 | 00660 | КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 М3/МИН | МАШ-ЧАС | 0,46 | 0,23405 |
| 24.4 | 01866 | ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА | МАШ-ЧАС | 0,93 | 0,47318 |
| 24.5 | 09219 | ВОДА | М3 | 0,22 | 0,11194 |
| 24.6 | 45055 | ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ | М3 | 5,1 | 2,59488 |
| 25 | E11-01-002-04 | УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ЩЕБЕНОЧНЫХ толщ 5 см | 1 М3 ПОДСТИЛА ЮЩЕГО СЛОЯ | | 2,5 |
| 25.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 2,5 | 6,25 |
| 25.2 | 00003 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-ЧАС | 0,55 | 1,375 |
| 25.3 | 00660 | КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 М3/МИН | МАШ-ЧАС | 0,46 | 1,15 |
| 25.4 | 01866 | ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА | МАШ-ЧАС | 0,93 | 2,325 |
| 25.5 | 09219 | ВОДА | М3 | 0,15 | 0,375 |
| 25.6 | 45050 | ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ | М3 | 0,1 | 0,25 |
| 25.7 | 45051 | ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ | М3 | 0,09 | 0,225 |
| 25.8 | 45053 | ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ | М3 | 1 | 2,5 |
| 26 | E06-01-001-1 | УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ ТОЛЩ 50 ММ | 100 М3 | | 0,025 |
| 26.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 180 | 4,5 |
| 26.2 | 00003 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-ЧАС | 18,13 | 0,45325 |
| 26.3 | 00404 | ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ | МАШ-ЧАС | 48 | 1,2 |
| 26.4 | 02509 | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-ЧАС | 0,13 | 0,00325 |
| 26.5 | 09219 | ВОДА | М3 | 0,2 | 0,005 |
| 26.6 | 45013 | БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150) | М3 | 102 | 2,55 |
| 27 | E11-01-011-01 | УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ | 100 М2 СТЯЖКИ | | 0,5088 |
| 27.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 39,51 | 20,10269 |
| 27.2 | 01522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ-ЧАС | 1,27 | 0,64618 |
| 27.3 | 09219 | ВОДА | М3 | 3,5 | 1,7808 |
| 27.4 | 45034 | РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ | М3 | 2,04 | 1,03795 |
| 28 | E11-01-027-03 | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ 300х300 | 100 М2 | | 0,5088 |
| 28.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 119,78 | 60,94406 |
| 28.2 | 00003 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-ЧАС | 2,94 | 1,49587 |
| 28.3 | 02509 | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-ЧАС | 0,28 | 0,14246 |
| 28.4 | 09219 | ВОДА | М3 | 3,85 | 1,95888 |
| 28.5 | 30732 | ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАДКИЕ НЕГЛЯЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ, ТОЛЩИНОЙ 11-13 ММ | М2 | 102 | 51,8976 |
| 28.6 | 45034 | РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ | М3 | 1,3 | 0,66144 |
| 29 | E11-01-039-04 | УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ: ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ | 100 М ПЛИНТУСОВ | | 0,402 |
| 29.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 23,6 | 9,4872 |
| 29.2 | 02509 | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-ЧАС | 0,06 | 0,02412 |

| | | | | | |
|------------------|---------------|---|--------------------|--------|----------|
| 29.3 | 44354 | ПЛИТКИ ПЛИНТУСНЫЕ | М | 101 | 40,602 |
| 29.4 | 45034 | РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ | МЗ | 0,16 | 0,06432 |
| 30 | E11-01-036-01 | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НА КЛЕЕ: БУСТИЛАТ | 100 М2 ПОКРЫТИЯ | | 0,862 |
| 30.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 42,4 | 36,5488 |
| 30.2 | 00003 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-ЧАС | 0,85 | 0,7327 |
| 30.3 | 01522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ-ЧАС | 0,35 | 0,3017 |
| 30.4 | 02509 | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-ЧАС | 0,5 | 0,431 |
| 30.5 | 31688 | КЛЕЙ БУСТИЛАТ | ТН | 0,05 | 0,0431 |
| 30.6 | 32035 | ЛИНОЛЕУМ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДОСНОВЕ | М2 | 102 | 87,924 |
| 30.7 | 44059 | ВЕТОШЬ | КГ | 0,5 | 0,431 |
| 31 | E46-04-010-3 | РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ПАРКЕТНЫХ | 100 М2 | | 0,898 |
| 31.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 46,01 | 41,31698 |
| 31.2 | 00003 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-ЧАС | 1,76 | 1,58048 |
| 31.3 | 01522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ-ЧАС | 1,76 | 1,58048 |
| 32 | E11-01-034-01 | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: ИЗ ДОСОК ПАРКЕТНЫХ(без стоимости) | 100 М2 ПОКРЫТИЯ | | 0,862 |
| 32.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 35,19 | 30,33378 |
| 32.2 | 00003 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-ЧАС | 1,13 | 0,97406 |
| 32.3 | 01170 | МАШИНЫ ПАРКЕТНО-СТРОГАЛЬНЫЕ | МАШ-ЧАС | 2,1 | 1,8102 |
| 32.4 | 01194 | МАШИНА ПАРКЕТНО - ШЛИФОВАЛЬНАЯ | МАШ-ЧАС | 4,9 | 4,2238 |
| 32.5 | 01522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ-ЧАС | 0,47 | 0,40514 |
| 32.6 | 01523 | ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ | МАШ-ЧАС | 0,32 | 0,27584 |
| 32.7 | 02509 | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-ЧАС | 0,66 | 0,56892 |
| 32.8 | 09219 | ВОДА | МЗ | 0,2 | 0,1724 |
| 32.9 | 30390 | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ: С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.8X30 ММ | ТН | 0,0138 | 0,0119 |
| 32.10 | 32106 | МАСТИКА БИТУМНО-КУКЕРСОЛЬНАЯ ХОЛОДНАЯ | ТН | 0,02 | 0,01724 |
| 32.11 | 35510 | ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ | МЗ | 1 | 0,862 |
| НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА | | | | | |

| | | | | | |
|--------------------|---------------|--|--------------------|--------|-----------|
| 33 | E46-02-009-2 | ОТБЕВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ: СТЕН И ПОТОЛКОВ КИРПИЧНЫХ | 100 М2 | | 2,982 |
| 33.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 22,82 | 68,04924 |
| 34 | E15-02-001-1 | УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН | 100 М2 | | 2,982 |
| 34.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 70,88 | 211,36416 |
| 34.2 | 00003 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-ЧАС | 2,78 | 8,28996 |
| 34.3 | 00976 | ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 КН /1,25 Т | МАШ-ЧАС | 0,9 | 2,6838 |
| 34.4 | 09219 | ВОДА | МЗ | 0,35 | 1,0437 |
| 34.5 | 12138 | РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6 | МЗ | 1,89 | 5,63598 |
| 35 | E15-02-003-1 | ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ОТКОСОВ ПРИ ШИРИНЕ: ДО 200 ММ ПЛОСКИХ | 100 М | | 2,983 |
| 35.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 32 | 95,456 |
| 35.2 | 00976 | ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 КН /1,25 Т | МАШ-ЧАС | 1,19 | 3,54977 |
| 35.3 | 09219 | ВОДА | МЗ | 0,052 | 0,15512 |
| 35.4 | 12138 | РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6 | МЗ | 0,67 | 1,99861 |
| 36 | E15-04-014-2 | КРЕМНИЙОРГАНИЧЕСКАЯ ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ | 100 М2 | | 2,982 |
| 36.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 14,59 | 43,50738 |
| 36.2 | 00975 | ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 КН /0,59 Т | МАШ-ЧАС | 0,13 | 0,38766 |
| 36.3 | 02499 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-ЧАС | 0,11 | 0,32802 |
| 36.4 | 31752 | ЭМАЛЬ КРЕМНИЙОРГАНИЧЕСКАЯ КО-174 РАЗНЫХ ЦВЕТОВ | ТН | 0,079 | 0,23558 |
| 37 | E12-01-010-01 | УСТРОЙСТВО КАРНИЗЫ ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ | 100 М2 ПОКРЫТИЯ | | 0,5324 |
| 37.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 112,75 | 60,0281 |
| 37.2 | 00003 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-ЧАС | 0,27 | 0,14375 |
| 37.3 | 02509 | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-ЧАС | 0,07 | 0,03727 |
| 37.4 | 30405 | ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3.0X40 ММ | ТН | 0,004 | 0,00213 |
| 37.5 | 32522 | ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ | ТН | 0,012 | 0,00639 |
| 38 | | ПРОФНАСТИЛЬ СВЕТНОЙ ЛИСТЫ | М2 | | 53,15 |
| ОТМОСКИ И ПЛОЩАДКА | | | | | |

| | | | | | |
|------|--------------|---|---------|-------|----------|
| 39 | E01-02-061-2 | ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2 | 100 М3 | | 1,434 |
| 39.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 97,2 | 139,3848 |
| 40 | E27-04-003-1 | УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ: ОДНОСЛОЙНЫХ ТОЛЩИНОЙ 12 СМ | 1000 М2 | | 0,1434 |
| 40.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 41,6 | 5,96544 |
| 40.2 | 00003 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-ЧАС | 24,19 | 3,46885 |
| 40.3 | 00107 | АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 КВТ /135 ЛС/ | МАШ-ЧАС | 2,32 | 0,33269 |
| 40.4 | 00112 | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т | МАШ-ЧАС | 5,92 | 0,84893 |
| 40.5 | 00621 | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т | МАШ-ЧАС | 7,28 | 1,04393 |
| 40.6 | 00623 | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т | МАШ-ЧАС | 6,72 | 0,96365 |
| 40.7 | 00626 | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т | МАШ-ЧАС | 0,52 | 0,07457 |
| 40.8 | 01135 | МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л | МАШ-ЧАС | 1,43 | 0,20506 |
| 40.9 | 09219 | ВОДА | МЗ | 10,5 | 1,5057 |
| 41 | E06-01-001-1 | УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ ТОЛЩ 100 ММ | 100 М3 | | 0,2434 |
| 41.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 180 | 43,812 |

| | | | | | |
|------|-------|---|---------|-------|---------|
| 41.2 | 00003 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-ЧАС | 18,13 | 4,41284 |
| 41.3 | 00404 | ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ | МАШ-ЧАС | 48 | 11,6832 |
| 41.4 | 02509 | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-ЧАС | 0,13 | 0,03164 |
| 41.5 | 09219 | ВОДА | МЗ | 0,2 | 0,04868 |

| | | | | | |
|-------------------------------------|--------------|---|---------|--------|----------|
| 41.6 | 45013 | БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150) | МЗ | 102 | 24,8268 |
| 42 | E06-01-057-6 | УСТРОЙСТВО ПОДПОРНЫХ СТЕН В ГОРИЗОНТАЛЬНО-СКОЛЬЗЯЩЕЙ ОПАЛУБКЕ ПРИ ТОЛЩИНЕ СТЕН: БОЛЕЕ 250 ММ | 100 МЗ | | 0,0726 |
| 42.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 333,76 | 24,23098 |
| 42.2 | 00003 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-ЧАС | 118,22 | 8,58277 |
| 42.3 | 00152 | АГРЕГАТЫ САМОХОДНЫЕ ДЛЯ БЕТОНИРОВАНИЯ СТЕН | МАШ-ЧАС | 64,96 | 4,7161 |
| 42.4 | 00403 | ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ | МАШ-ЧАС | 8,12 | 0,58951 |
| 42.5 | 00762 | КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА | МАШ-ЧАС | 69,76 | 5,06458 |
| 42.6 | 02016 | УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/ | МАШ-ЧАС | 10,44 | 0,75794 |
| 42.7 | 02509 | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-ЧАС | 9,48 | 0,68825 |
| 42.8 | 09219 | ВОДА | МЗ | 1,4 | 0,10164 |
| 42.9 | 30407 | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ | ТН | 0,006 | 0,00044 |
| 42.10 | 32208 | СМАЗКА СОЛИДОЛ ЖИРОВОЙ "Ж" | ТН | 0,005 | 0,00036 |
| 42.11 | 32524 | КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ | ТН | 0,005 | 0,00036 |
| 42.12 | 35310 | ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42 | ТН | 0,01 | 0,00073 |
| 42.13 | 36049 | ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150, ММ ТОЛЩИНОЙ 19,22 ММ, III СОРТА | МЗ | 1,5 | 0,1089 |
| 42.14 | 44011 | ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1 | ТН | 10,45 | 0,75867 |
| 42.15 | 45013 | БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150) | МЗ | 104 | 7,5504 |
| 42.16 | 45031 | РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ | МЗ | 0,35 | 0,02541 |
| 42.17 | 51619 | ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ | М2 | 26 | 1,8876 |
| Итого затраты труда (чел-час): | | | | | 1465,40 |
| Итого машины и механизмы (маш-час): | | | | | 71,63 |

Составил: _____
(должность, подпись - инициалы, фамилия)

Проверил: _____
(должность, подпись - инициалы, фамилия)

"ТАСДИКЛАЙМАН"






2022й

НУКСОН ДАЛОЛАТНОМАСИ

Биз ким имзо чекувчилар комиссия аъзолари 56 мактаб директори В. Хужалик Хужалик ишлари мудири Б. Эшимов, Шарк сифат меъмор МЧЖ мутахасиси А. Ширинов Қашқадарё вилояти Косон туман Халқ таълимига қарашли 56-мактаб биносини жорий таъмирлаш учун тузилган:

| № п/п | Наименование работ | Ед. изм. | Количество |
|-------|---|-------------------------------------|------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ | | 0 |
| 2 | СНЯТИЕ ОКОННЫХ ПЕРЕПЛЕТОВ: ОСТЕКЛЕННЫХ | 100 М2 ОКОННЫХ ПЕРЕПЛЕТОВ | 0,1473 |
| 3 | ДЕМОНТАЖ ОКОННЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ | 100 КОРОБОК | 0,08 |
| 4 | СНЯТИЕ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН | 100 М2 ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН | 0,114 |
| 5 | ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ | 100 КОРОБОК | 0,06 |
| 6 | ПРОЕМИ | | 0 |
| 7 | УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ): С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА до 2 М2 | 100 М2 ПРОЁМОВ | 0,1473 |
| 8 | ОКОННЫЕ БЛОКИ ИЗ АЛЮМИНИЯ | М2 | 14,73 |
| 9 | УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2 | 100 М2 | 0,024 |
| 10 | БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ТИПА АКФА | М2 | 2,4 |
| 11 | УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2 ТИПА МДФ | 100 М2 | 0,09 |
| 12 | БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ТИПА МДФ | М2 | 9 |
| 13 | УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ ЗАМКОВ В ДВЕРЯХ ДЕРЕВЯННЫХ, ДСП, ДВП | 100 ШТ | 0,05 |
| 14 | ПЕРЕГОРОДКА | | 0 |
| 15 | ПЕРЕГОРОДКИ С ШАГОМ СТОЕЧНЫХ ПРОФИЛЕЙ 600 ММ, ГЛУХИЕ ВЫСОТОЙ ДО: 3,3 М | 1 М2 ПЕРЕГОРОДКИ ЗА ВЫЧЕТОМ ПРОЕМОВ | 33,3 |
| 16 | ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА | | 0 |
| 17 | ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ: СТЕН И ПОТОЛКОВ | 100 М2 | 0,576 |
| 18 | ОБЛИЦОВКА ГИПСОВЫМИ И ГИПСОВОЛОКНИСТЫМИ ЛИСТАМИ: СТЕН С ДЕРЕВЯННЫМ КАРКАСОМ | 100 М2 | 0,193 |
| 19 | ПРОМЫВКА ПОВЕРХНОСТИ ОКРАШЕННОЙ МАСЛЯНЫМИ КРАСКАМИ: СТЕН | 100 М2 ПРОМЫТОЙ ПОВЕРХНОСТИ | 1,908 |
| 20 | ОЧИСТКА И ПРОМЫВКА ПОВЕРХНОСТИ ОКРАШЕННОЙ КРАСКАМИ: ПОТОЛКОВ | 100 М2 ПРОМЫТОЙ ПОВЕРХНОСТИ | 0,8654 |
| 21 | ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ: УЛУЧШЕННОЕ СТЕН | 100 М2 | 0,576 |
| 22 | ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ: ПЛЮСКИХ | 100 М2 | 0,046 |
| 23 | СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: | 100 М2 ПОВЕРХНОСТИ | 2,484 |
| 24 | СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: | 100 М2 | 0,8654 |
| 25 | УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ | 100 М2 | 0,8654 |

| | | | |
|----|--|---------------------------|--------|
| 26 | УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН И ОТКОСОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ | 100 М2 | 2,484 |
| 27 | ПОЛ | | 0 |
| 28 | ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2 | 100 М3 | 0,2035 |
| 29 | УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА: ГРАВИЕМ | 100 М2 ПЛОЩАДИ УПЛОТНЕНИЯ | 0,5088 |
| 30 | УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ЩЕБЕНОЧНЫХ толщ 5 см | 1 М3 ПОДСТИЛАЮЩЕГО СЛОЯ | 2,5 |
| 31 | УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ ТОЛЩ 50 мм | 100 М3 | 0,025 |
| 32 | УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 мм | 100 М2 СТЯЖКИ | 0,5088 |
| 33 | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ 300x300 | 100 М2 | 0,5088 |
| 34 | УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ: ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ | 100 М ПЛИНТУСОВ | 0,402 |
| 35 | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НА КЛЕЕ: БУСТИЛАТ | 100 М2 ПОКРЫТИЯ | 0,862 |
| 36 | РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ПАРКЕТНЫХ | 100 М2 | 0,898 |
| 37 | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: ИЗ ДОСОК ПАРКЕТНЫХ(без стоимост) | 100 М2 ПОКРЫТИЯ | 0,862 |
| 38 | НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА | | 0 |
| 39 | ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ: СТЕН И ПОТОЛКОВ | 100 М2 | 2,982 |
| 40 | УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН | 100 М2 | 2,982 |
| 41 | ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ОТКОСОВ ПРИ ШИРИНЕ: ДО 200 мм ПЛОСКИХ | 100 М | 2,983 |
| 42 | КРЕМНИЙОРГАНИЧЕСКАЯ ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ | 100 М2 | 2,982 |
| 43 | УСТРОЙСТВО КАРНИЗЫ ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ | 100 М2 ПОКРЫТИЯ | 0,5324 |
| 44 | ПРОФНАСТИЛЬ СВЕТНОЙ ЛИСТЫ | М2 | 53,15 |
| 45 | ОТМОСКИ И ПЛОЩАДКА | | 0 |
| 46 | ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2 | 100 М3 | 1,434 |
| 47 | УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ: ОДНОСЛОЙНЫХ ТОЛЩИНОЙ 12 см | 1000 М2 | 0,1434 |
| 48 | УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ ТОЛЩ 100 мм | 100 М3 | 0,2434 |
| 49 | УСТРОЙСТВО ПОДПОРНЫХ СТЕН В ГОРИЗОНТАЛЬНО-СКОЛЬЗЯЩЕЙ ОПАЛУБКЕ ПРИ ТОЛЩИНЕ СТЕН: БОЛЕЕ 250 мм | 100 М3 | 0,0726 |

56- мақбала директори  О. Хужанизов
Хужалик мусулари  Б. Зиннов
, марку сфат мебмор'МЗЖ'  А. Широв



O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI QURILISH VAZIRLIGI
«SHAHARSOZLIK HUJJATLARI EKSPERTIZASI»
DAVLAT UNITAR KORXONASI

Қашқадарё вилояти

180100, Qarshi Shahri, I.Karimov shox ko'chasi 60a-uy. Tel/Faks (375) 221-06-65, 221-10-90 E-mail:
kashdavekspertiza@mail.ru. www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: Eshbabayev Maxmud Mustafayevich

Sana: 29-11-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 77558

Obyekt nomi «Koson tumani Xalq ta'limi bo'limiga qarashli 56 maktab binosini joriy ta'mirlash»

Buyurtmachi - " Koson tumani Xalq ta'limi bo'limi "

Bosh loyihachi - "SHARQ SIFAT ME'MOR" MCHJ

Litsenziya №-001190. berilgan sana: 29.12.2021y.

Moliyalashtirish manbai - Mahalliy budjet

Bosh pudratchi - Tanlov asosida

Qurilish turi Joriy ta'mirlash

Murojaat raqami: № 71377

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Buyurtmachining 2022 yil 13.11 № 38 - sonli xati.

1.2. Koson tumani Xalq ta'limi bo'limi A.Tursunov va komissiya a'zolari tomonidan tasdiqlangan "Nuqson dalolatnomasi".

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Koson tumani Xalq ta'limi bo'limi A.Tursunov va komissiya a'zolari tomonidan tasdiqlangan "Nuqson dalolatnomasi".

Ob'ektning joriy narxlardagi umumiy smeta qiymati.

- Joriy narxlarda talab qilinadigan resurslar qiymati

Fizik ish hajmlari ro'yxati (5-shakl)

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Qurilishda iqlimiy rayon - IY va tashqi xovaning xarorati +36 gr. S, - 17 gr. S

Normativ qor qoplami - 50 kgs/m²

Normativ shomolning tezligi - 38 kgs/m²

Seysmik rayon - 7 balli.

Qurilish maydoni: Qashqadaryo viloyat, Koson tumani.

3.1. Ta'mirlash ishlari nuqson dalolatnomasiga asosan bajariladi.

Asosiy texnik-iqtisodiy ko'rsatkichlar.

Ob'ektning QQS bilan, buyurtmachi xarajatlari siz

joriy narxlardagi smeta qiymati - 212 560,387 ming so'm.

Ob'ektning QQS bilan, buyurtmachi xarajatlari bilan

joriy narxlardagi smeta qiymati - 220 000,000 ming so'm.

Qurilish ishchilarining mehnat xarajatlari: - 1425,782 kishi/soat.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Smeta qismi bo'yicha.

Mutaxassis tasdiqlangan ishchi loyihaning smeta hujjatlarini ko'rib chiqdi. Xarajatlar darajasi tekshirildi: ish xaqi, mashina va mexanizmlarning ishlashi, asosiy qurilish materiallari ShNK 4.02.00-05 normalariga muvofiq. "Uslubiy tavsiyalar" va ShNK 4.01.16-09 asosida amalga oshirilgan ob'ekt narxi amaldagi narxlarda aniqlash xisob kitobi asosida ko'rib chiqildi. Quruvchi-ishchilarning o'rtacha soatlik ish haqi ijtimoiy sug'urtani hisobga olgan holda 24687,73 so'mni tashkil etadi, sug'urta 12%, pudratchining boshqa harajatlari 22,16% qabul qilindi. Qurilish materiallari va konstruksiyalarining narxlari "O'zbekiston Respublikasining qurilish sanoatida foydalanadigan moddiy-texnika resurslari uchun 2022 yil 3-chorakdagi amaldagi narxlar katalogi" bo'yicha mintaqadagi o'rtacha me'yorlarni hisobga olgan holda tekshirildi.

Buyurtmachi tomonidan amaldagi narxlarda e'lon qilingan ob'ekt qurilishining taxminiy qiymati **212 560,387** ming so'm miqdorida belgilandi.

Yakuniy narx buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilishni tugagandan so'ng, nazorat o'lchovi natijalari asosida aniqlanadi.

6.2. Buyurtmachi smeta hujjatlarini tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda barcha manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim.

7. Xulosalar.

7.1. Ishchi loyixa: **"Koson tumani Xalq ta'limi bo'limiga qarashli 56 maktab binosini joriy ta'mirlash"**, ob'ektning loyiha-smeta hujjatlari ekspertiza tekshiruv natijalarini hisobga olgan holda ko'rib chiqilib, quyidagi texnik-iqtisodiy ko'rsatkichlar bilan kelishish va tasdiqlashga tavsiya etiladi:

Ob'ektning QQS bilan, buyurtmachi xarajatlari siz

joriy narxlardagi smeta qiymati - 212 560,387 ming so'm.

Ob'ektning QQS bilan, buyurtmachi xarajatlari bilan

joriy narxlardagi smeta qiymati - 220 000,000 ming so'm.

Qurilish ishchilarining mehnat xarajatlari: - 1425,782 kishi/soat.

7.2. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021yil 17 sentabrdagi 579-sonli qarorining 1-ilovasi, 3-bob, 29-bandiga asosan, «Ekspert tashkilotiga taqdim etilgan shaharsozlik hujjatlarining sifati, dastlabki ma'lumotlarning haqqoniyligi va qabul qilingan loyiha yechimlariga buyurtmachi hamda loyiha tashkiloti javobgardir».

7.3. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2003yil 11iyundagi 261-sonli qarori bilan tasdiqlangan "Ob'ektlarni qurish qiymatini shartnomaviy joriy narxlarda belgilash tartibi to'g'risidagi vaqtinchalik nizom" va Vazirlar Mahkamasining 2007yil 26 apreldagi 243-sonli qaroriga ko'ra, ob'ektning tavsiya qilinayotgan boshlang'ich qiymati tanlov savdolarini o'tkazish uchun mo'ljallangan va shartnoma tuzish uchun asos bo'lmaydi.

Bosh mutaxassis: Jarkix Natalya Petrovna

Ishtirokchi ekspertlar:

Radjabov Umidjon Murodullayevich