

Заказчик _____

(наименование организации)

Утвержден / Согласован _____

Сводный сметный расчет стоимости строительства в сумме _____

21385.544 тысячи тенге

в том числе:

налог на добавленную стоимость _____

2291.308 тысячи тенге

(ссылка на документ о согласовании / утверждении)

" " _____ 20 ____ г.

Сводный сметный расчет

Текущий ремонт Жилого дома №7.

(наименование стройки)

Составлен в текущих ценах по состоянию на 2023г.

| № п/п | Номера смет и расчетов, иные документы | Наименование глав, объектов, работ и затрат | Сметная стоимость, тыс. тенге | | | Общая сметная стоимость, тыс. тенге |
|-------|--|---|-------------------------------|----------------------------------|-----------------------|-------------------------------------|
| | | | строительно-монтажных работ | оборудования, мебели и инвентаря | прочих работ и затрат | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | Раздел II. Сметная стоимость подрядных работ | | | | |
| 1 | | Сметная стоимость строительства | 19094.236 | | | 19094.236 |
| | | Итого по сводному сметному расчёту | 19094.236 | | | 19094.236 |
| 2 | Кодекс РК от 25.12.2017 № 120-VI, ст.422 | Налог на добавленную стоимость (НДС) 12 % | | | 2291.308 | 2291.308 |
| | | Всего по сводному сметному расчёту | 19094.236 | | 2291.308 | 21385.544 |

* средства на проектирование показываются по результатам полученных расчетов (нормативный лимит средств)

Руководитель проектной организации _____

подпись (инициалы, фамилия)

Главный инженер проекта _____

подпись (инициалы, фамилия)

Начальник _____

(наименование)

отдела

подпись (инициалы, фамилия)

Заказчик _____

(наименование организации)

Утвержден / Согласован _____

Сметный расчет стоимости строительства в сумме _____

21385.544 тысячи тенге

в том числе:

налог на добавленную стоимость _____

2291.308 тысячи тенге

(ссылка на документ о согласовании / утверждении)

" ____ " _____ 20 ____ г.

Сметный расчет стоимости строительства

Текущий ремонт Жилого дома №7.

(наименование стройки)

Составлен в текущих ценах по состоянию на 2023г.

| № п/п | № смет и расчетов, иные документы | Наименование глав, объектов, работ и затрат | Сметная стоимость, тысячи тенге | | | Всего, тысячи тенге |
|-------|--|--|---------------------------------|----------------------------------|---------------|---------------------|
| | | | строительно-монтажных работ | оборудования, мебели и инвентаря | прочих затрат | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | Глава 2. Основные объекты строительства | | | | |
| 1 | 02-001 | Текущий ремонт жилого дома №5. Детской деревни семейного типа. Здание №5. 17 мкр-н г. Актау. | 18719.839 | | | 18719.839 |
| | | Итого по главе 2 | 18719.839 | | | 18719.839 |
| | | Итого по главам 1 - 7 | 18719.839 | | | 18719.839 |
| | | Итого по главам 1 - 9 | 18719.839 | | | 18719.839 |
| 2 | НД СССР | Непредвиденные работы и затраты - 2 % | 374.397 | | | 374.397 |
| | | Итого сметная стоимость | 19094.236 | | | 19094.236 |
| 3 | Кодекс РК от 25.12.2017 № 120-VI, ст.422 | Налог на добавленную стоимость (НДС) - 12 % | | | 2291.308 | 2291.308 |
| | | Всего по сметному расчёту | 19094.236 | | 2291.308 | 21385.544 |

Руководитель проектной организации _____

подпись (инициалы, фамилия)

Главный инженер проекта _____

подпись (инициалы, фамилия)

Начальник _____

отдела _____

(наименование)

подпись (инициалы, фамилия)

Приложение 2

к Нормативному документу по определению сметной стоимости строительства в Республике Казахстан

Форма 4

Наименование стройки Текущий ремонт жилого дома №7, Детской деревни семейного типа здания №7, 17 микрорайон г. АктауНаименование объекта Текущий ремонт жилого дома №7, Детской деревни семейного типа. Здание №7. 17 мкр-н г. Актау.**Локальная смета № 02-001-001
(Локальный сметный расчет)**

на

Общестроительные работы
(наименование работ и затрат)

Основание:

Сметная стоимость 18719.839 тысячи тенге
 Сметная заработная плата 4830.412 тысячи тенге
 Нормативная трудоемкость 1.98560 тысячи чел-ч

Составлен(а) в текущих ценах по состоянию на 2023г.

| № п/п | Шифр норм, код ресурса | Наименование работ и затрат | Единица измерения | Количество | Стоимость единицы, тенге | | Общая стоимость, тенге | | Накладные расходы, тенге | Всего стоимость с НР и СП, тенге | |
|-------------------------------|------------------------|---|-------------------|------------|--------------------------|--------------------|------------------------|--------------------|---------------------------------|----------------------------------|--------|
| | | | | | Всего | эксплуатация машин | Всего | эксплуатация машин | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| Раздел № 1 Демонтажные работы | | | | | | | | | | | |
| 1 | 1207-0101-0301 | Плнтусы деревянные и из пластмассовых материалов. Разборка НР = 72,00% СП = 8,00% | м | 110.0 | 72.46 | - | 7971 | - | - | 5739 | 14807 |
| | | | | | 72.46 | - | 7971 | - | - | 1097 | |
| 2 | 1207-0101-0202 | Полы из плитового паркета. Разборка покрытия НР = 72,00% СП = 8,00% | м2 | 76.6 | 802.89 | 23.52 | 61501 | 1801 | оборудование, мебель, инвентарь | 43832 | 113760 |
| | | | | | 779.37 | 15.38 | 59700 | 1178 | | 8427 | |
| 3 | 1207-0101-0205 | Полы из линолеума и резины. Разборка покрытия НР = 72,00% СП = 8,00% | м2 | 45.0 | 223.48 | 4.56 | 10057 | 206 | | 7190 | 18627 |
| | | | | | 218.92 | 2.98 | 9851 | 134 | | 1380 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|----|----------------|--|--------------------------|---------|---------|--------|--------|-------|-------|--------|--------|
| 4 | 1207-0101-0207 | Полы из керамических плиток. Разборка покрытия НР = 72,00% СП = 8,00% | м2 | 47.8 | 1654.76 | 50.54 | 79098 | 2416 | - | 56349 | 146283 |
| | | Итого по разделу № 1 | | | 1604.22 | 33.06 | 76682 | 1580 | - | 10836 | |
| | | Раздел № 2 Потолки (демонтажные работы)} | | | | | 158627 | 4423 | - | 113110 | 293477 |
| 5 | 1146-0201-0802 | Стены и потолки. Отбивка штукатурки с кирпичных поверхностей НР = 84,00% СП = 8,00% | м2 | 152.86 | 438.60 | - | 67044 | - | - | 56317 | 133230 |
| | | Итого по разделу № 2 | | | 438.60 | - | 67044 | - | - | 9869 | |
| 6 | 1108-0701-0201 | Леса внутренние инвентарные трубчатые. Установка и разборка. Высота помещений до 6 м НР = 93,00% СП = 8,00% | м2 | 140.0 | 2084.10 | 9.00 | 291774 | 1260 | 60441 | 214612 | 546896 |
| | | Итого по разделу № 3 | | | 1643.38 | 4.94 | 230073 | 692 | - | 40510 | |
| | | Раздел № 3 Стены (демонтажные работы)} | | | | | 358818 | 1260 | 60441 | 270929 | 680126 |
| 7 | 1213-0102-0101 | Обои обыкновенного качества и улучшенные. Снятие НР = 72,00% СП = 8,00% | м2 оклеенной поверхности | 180.8 | 224.87 | - | 40656 | - | - | 29273 | 75523 |
| | | Итого по разделу № 3 | | | 224.87 | - | 40656 | - | - | 5594 | |
| 8 | 1213-0103-0105 | Облицовка стен из плит керамических глазурованных. Разборка НР = 72,00% СП = 8,00% | м2 облицовки | 156.324 | 1550.84 | 95.30 | 242434 | 14898 | - | 169793 | 445205 |
| | | Итого по разделу № 3 | | | 1455.54 | 53.02 | 227536 | 8288 | - | 32978 | |
| 9 | 1213-0103-0105 | Облицовка стен из плит керамических глазурованных. Разборка НР = 72,00% СП = 8,00% | м2 облицовки | 7.68 | 1550.84 | 95.30 | 11910 | 731 | - | 8342 | 21872 |
| | | Итого по разделу № 3 | | | 1455.54 | 53.02 | 11179 | 407 | - | 1620 | |
| 10 | 1146-0201-0802 | Стены и потолки. Отбивка штукатурки с кирпичных поверхностей НР = 84,00% СП = 8,00% | м2 | 187.278 | 438.60 | - | 82140 | - | - | 68997 | 163228 |
| | | Итого по разделу № 3 | | | 438.60 | - | 82140 | - | - | 12091 | |
| 11 | 1146-0201-0802 | Стены и потолки. Отбивка штукатурки с кирпичных поверхностей НР = 84,00% СП = 8,00% | м2 | 14.597 | 438.60 | - | 6402 | - | - | 5378 | 12722 |
| | | Итого по разделу № 3 | | | 438.60 | - | 6402 | - | - | 942 | |
| 12 | 1146-0302-0501 | Стены кирпичные. Пробивка борозд площадью сечения до 20 см2 НР = 84,00% СП = 8,00% | м борозд | 227.52 | 551.42 | 205.52 | 125459 | 46760 | - | 87393 | 229880 |
| | | Итого по разделу № 3 | | | 345.90 | 111.37 | 78699 | 25339 | - | 17028 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|----|----------------|--|-----|--------|---------|--------|--------|------|-------|--------|--------|
| 13 | 1206-0101-0303 | Доски подоконные деревянные в зданиях деревянных. Снятие НР = 72,00% СП = 8,00% | м2 | 2.4 | 1581.23 | - | 3795 | - | - | 2732 | 7049 |
| | | Итого по разделу № 3 | | | 1581.23 | - | 3795 | - | - | 522 | |
| | | Раздел № 4 Проемы (демонтажные работы) | | | | | | | | | |
| 14 | 1206-0101-1101 | Наличники. Снятие НР = 72,00% СП = 8,00% | м | 55.3 | 84.03 | - | 4647 | - | - | 3346 | 8632 |
| 15 | 1206-0101-0901 | Коробки дверные в каменных стенах. Демонтаж с отбивкой штукатурки в откосах НР = 72,00% СП = 8,00% | шт. | 11.0 | 4184.28 | 200.95 | 46027 | 2210 | - | 32411 | 84713 |
| | | Итого по разделу № 4 | | | 3983.33 | 108.90 | 43817 | 1198 | - | 6275 | |
| 16 | 1206-0101-1001 | Полотна дверные. Снятие НР = 72,00% СП = 8,00% | м2 | 25.83 | 724.15 | - | 18705 | - | - | 13468 | 34747 |
| 17 | 1206-0101-0901 | Коробки дверные в каменных стенах. Демонтаж с отбивкой штукатурки в откосах НР = 72,00% СП = 8,00% | шт. | 1.0 | 4184.28 | 200.95 | 4184 | 201 | - | 2574 | 7700 |
| | | Итого по разделу № 4 | | | 3983.33 | 108.90 | 3983 | 109 | - | 570 | |
| 18 | 1206-0101-0302 | Доски подоконные деревянные в зданиях каменных. Снятие НР = 72,00% СП = 8,00% | м2 | 16.8 | 1929.79 | - | 32420 | - | - | 23343 | 60224 |
| | | Итого по разделу № 4 | | | 1929.79 | - | 32420 | - | - | 4461 | |
| | | Раздел № 5 Потолок | | | | | | | | | |
| 19 | 1212-0102-0704 | Фасады сложные. Подготовка поверхностей под окраску перхлорвиниловыми красками: огрунтовка с земли и лесов НР = 72,00% СП = 8,00% | м2 | 152.85 | 593.60 | 9.05 | 90732 | 1383 | 73248 | 11623 | 110543 |
| | | Итого по разделу № 5 | | | 105.34 | 0.27 | 16101 | 41 | - | 8188 | |
| 20 | 1115-0405-0104 | Потолки. Окраска поливинилацетатными водоземлясионными составами улучшенная по штукатурке НР = 80,00% СП = 8,00% | м2 | 152.85 | 1548.03 | 8.71 | 236616 | 1331 | 49841 | 148948 | 416409 |
| | | Итого по разделу № 5 | | | 1213.24 | 4.85 | 185444 | 741 | - | 30845 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|----|----------------|---|---------------------------------------|-------|--------------------|----------------|------------------|-------------|--------|-----------------|--------------|
| 21 | 1108-0701-0201 | Леса внутренние инвентарные трубчатые. Установка и разборка. Высота помещений до 6 м НР = 93,00% СП = 8,00% | м2 горизонтальной проекции | 140.0 | 2084.10 1643.38 | 9.00 4.94 | 291774 230073 | 1260 692 | 60441 | 214612 40510 | 12 546896 |
| | | Итого по разделу № 5 | | | 619122 431618 | 3974 1474 | 183530 | | | 375183 79543 | 1073848 |
| | | Раздел № 6 Стены | | | | | | | | | |
| 22 | 1211-0101-0207 | Штукатурка внутренних стен по камню и бетону. Ремонт цементно-известковым раствором при площади отдельных мест до 1 м2. Толщина слоя до 20 мм НР = 72,00% СП = 8,00% | м2 | 15.93 | 6026.87 5508.65 | 23.52 15.38 | 96008 87753 | 375 245 | 7880 | 63358 12749 | 172115 |
| 23 | 1115-0601-0107 | Стены. Оклейка обоями по подготовленной поверхности НР = 80,00% СП = 8,00% | м2 оклеиваемой поверхности | 260.0 | 1290.23 655.80 | 1.25 0.71 | 335460 170508 | 325 185 | 164627 | 136555 37762 | 509777 |
| 24 | 1115-0206-0201 | Стены. Отделка внутренних штукатуренных (растворами из сухих смесей) поверхностей сухими смесями на гипсовой основе НР = 80,00% СП = 8,00% | м2 отделываемой поверхности | 60.0 | 1065.45 638.07 | 6.93 3.15 | 63927 38284 | 416 189 | 25227 | 30779 7576 | 102282 |
| 25 | 1115-0403-0705 | Стены. Шпаклевка трещины при высококачественной окраске по штукатурке и сборным конструкциям, подготовленным под окраску НР = 80,00% СП = 8,00% | м2 окрашиваемой поверхности | 60.0 | 478.69 294.41 | 1.85 1.05 | 28721 17665 | 111 63 | 10945 | 14182 3432 | 46335 |
| 26 | 1115-0203-0601 | Стены внутренние. Оштукатуривание поверхностей сухими смесями на гипсовой основе толщиной до 10 мм НР = 80,00% СП = 8,00% | м2 оштукатуриваемой поверхности | 60.0 | 2500.16 1385.82 | 27.06 12.13 | 150010 83149 | 1624 728 | 65237 | 67102 17369 | 234481 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|----|----------------|---|-----------------------------------|-------|----------|-------|---------|------|--------|--------|---------|
| 27 | 1115-0213-0101 | Фасады здания. Стены из кирпича и ячеистого бетона. Устройство наружной теплоизоляции с армирующим слоем с лесов НР = 80,00% СП = 8,00% | м2 | 15.28 | 7516.14 | 37.04 | 114847 | 566 | 37572 | 61530 | 12 |
| | | | | | 5020.24 | 13.32 | 76709 | 204 | | 14110 | 190487 |
| 28 | 234-101-0301 | Плита теплоизоляционная из минеральной ваты ГОСТ 10499-95 на основе стекловолокна плотностью до 15 кг/м3 СП = 8,00% | м3 | 1.53 | 15111.00 | - | 23120 | - | 23120 | - | 24970 |
| | | | | | | | | | | 1850 | |
| 29 | 1115-0107-0105 | Стены. Облицовка керамическими плитками на клею из сухих смесей по готовому основанию НР = 80,00% СП = 8,00% | м2 поверхности облицовки | 140.0 | 6716.13 | 26.11 | 940258 | 3655 | 410097 | 422790 | 1472091 |
| | | | | | 3760.76 | 14.15 | 526506 | 1981 | | 109043 | |
| 30 | 1115-0107-0101 | Стены, столбы, пилястры и откосы. Облицовка керамическими плитками на цементном растворе по кирпичу и бетону НР = 80,00% СП = 8,00% | м2 поверхности облицовки | 7.68 | 7894.90 | 32.31 | 60633 | 248 | 20971 | 31654 | 99670 |
| | | | | | 5132.00 | 19.97 | 39414 | 153 | | 7383 | |
| 31 | 1115-0405-0103 | Стены. Окраска поливинилацетатными водоземлюльсионными составами улучшенная по шпугатурке НР = 80,00% СП = 8,00% | м2 окрашиваемой поверхности | 30.6 | 1275.78 | 8.20 | 39039 | 251 | 9239 | 23751 | 67813 |
| | | | | | 965.64 | 4.57 | 29549 | 140 | | 5023 | |
| 32 | 1115-0405-0103 | Стены. Окраска поливинилацетатными водоземлюльсионными составами улучшенная по шпугатурке НР = 80,00% СП = 8,00% | м2 окрашиваемой поверхности | 2.0 | 1275.78 | 8.20 | 2552 | 16 | 605 | 1552 | 4432 |
| | | | | | 965.64 | 4.57 | 1931 | 9 | | 328 | |
| | | Итого по разделу № 6 | | | | | 1854575 | 7587 | 775520 | 853253 | 2924453 |
| | | Раздел № 7 Полы | | | | | 1071468 | 3897 | | 216625 | |
| 33 | 1111-0101-3601 | Покрытия из линолеума. Устройство на клею НР = 94,00% СП = 8,00% | м2 покрытия | 96.0 | 5101.86 | 70.70 | 489779 | 6787 | 431699 | 51429 | 584505 |
| | | | | | 534.30 | 35.61 | 51293 | 3419 | | 43297 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|----|----------------|---|-------------|-------|--------------------|-----------------|-------------------|--------------|--------|------------------|-------------|
| 34 | 1111-0101-4003 | Плинтуса поливинилхлоридные. Установка на самонарезающих винтах НР = 94,00% СП = 8,00% | м плинтусов | 92.0 | 411.25 176.89 | 3.55 1.79 | 37835 16274 | 327 165 | 21234 | 15452 4263 | 12 57550 |
| 35 | 1111-0101-2705 | Покрyтия из плиток многоцветных или одноцветных на клее из сухих смесей. Устройство НР = 94,00% СП = 8,00% | м2 покpытия | 42.0 | 3762.21 3266.43 | 31.77 15.94 | 158013 137190 | 1334 669 | 19489 | 129588 23008 | 310609 |
| 36 | 231-302-0101 | Плитка керамогранитная СТ РК 1954-2010 матовая размерами 30x30x8мм СП = 8,00% | м2 | 42.0 | 3056.00 | - | 128352 | - | 128352 | - | 138620 |
| 37 | 1111-0101-3904 | Плинтуса из плиток керамических. Устройство НР = 94,00% СП = 8,00% | м плинтусов | 72.0 | 672.86 637.44 | 3.00 1.65 | 48446 45896 | 216 119 | 2334 | 43253 7336 | 99035 |
| 38 | 231-302-0401 | Плинтус керамогранитный СТ РК 1954-2010 матовый размерами 72 мм x 600 мм СП = 8,00% | м | 72.0 | 3533.00 | - | 254376 | - | 254376 | - | 274726 |
| | | Итого по разделу № 7 | | | | | 1116801 250653 | 8664 4372 | 857484 | 239722 108522 | 1465045 |
| | | Раздел № 8 Двери | | | | | | | | | |
| 39 | 1110-0107-0106 | Проемы дверные площадью до 3 м2 во внутренних стенах и перегородках. Установка блоков на распорных добелях НР = 90,00% СП = 8,00% | м2 | 17.22 | 3565.93 2327.07 | 135.65 70.86 | 61405 40072 | 2336 1220 | 18997 | 37163 7886 | 106454 |
| 40 | 223-201-0103 | Блок дверной внутренней с декоративной облицовкой бумажно-слоистым пластиком СТ РК 943-92 однополый с глухими полотнами ДГ 21-9П. СП = 8,00% | м2 | 13.23 | 11755.00 | - | 155519 | - | 155519 | - | 167960 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|----|----------------|---|-----|--------|----------|-------|--------|------|--------|-------|--------|
| 41 | 223-201-0102 | Блок дверной внутренней с декоративной облицовкой бумажно-слоистым пластиком СТ РК 943-92 однополюсный с глухими полотнами ДГ 21-7П. СП = 8,00% | м2 | 5.88 | 14911.00 | | 87677 | | 87677 | | 94691 |
| 42 | 223-502-0201 | Петля ГОСТ 5088-2005 Петля накладная ПН1, ПН2, ПН3 СП = 8,00% | шт. | 16.0 | 508.00 | | 8128 | | 8128 | 650 | 8778 |
| 43 | 223-502-0304 | Замок ГОСТ 5089-2011 цилиндровый врезной с защелкой, управляемой ручками и от ключа ЗВ7 СП = 8,00% | шт. | 8.0 | 4844.00 | | 38752 | | 38752 | 3100 | 41852 |
| | | Итого по разделу № 8 | | | | | 351481 | 2336 | 309073 | 37163 | 419735 |
| | | Раздел № 9 Окна | | | | | 40072 | 1220 | | 31091 | |
| 44 | 1206-0101-2301 | Проемы оконные. Замена элементов стеклопрофилита НР = 72,00% СП = 8,00% | м2 | 8.96 | 15349.89 | 96.35 | 137535 | 863 | 76263 | 43795 | 195836 |
| | | | | | 6742.08 | 46.63 | 60409 | 418 | | 14506 | |
| 45 | 1110-0501-0401 | Доски подоконные из ПВХ. Установка в стенах каменных глубиной проема (шириной) до 0,50 м НР = 90,00% СП = 8,00% | м | 18.6 | 3592.04 | 8.41 | 66812 | 156 | 58354 | 7551 | 80312 |
| | | | | | 446.34 | 4.76 | 8302 | 89 | | 5949 | |
| 46 | 223-501-0105 | Доска подоконная из ПВХ профилей ГОСТ 23166-99 не ламинированная шириной 350 мм СП = 8,00% | м | 18.6 | 1863.00 | | 34652 | | 34652 | 2772 | 37424 |
| | | Итого по разделу № 9 | | | | | 238999 | 1019 | 169269 | 51346 | 313572 |
| | | Раздел № 10 Электроосвещение | | | | | 68711 | 507 | | 23227 | |
| 47 | 1217-0101-0401 | Раздел № 10.1 Демонтажные работы Электропроводка скрытая. Демонтаж НР = 72,00% СП = 8,00% | м | 227.52 | 48.82 | | 11108 | | | 7997 | 20634 |
| | | | | | 48.82 | | 11108 | | | 1529 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|----|----------------|---|-----|------|----------|--------|--------|-----|--------|-------|--------|
| 57 | 247-102-1405 | Светильники полвесные, 3-х рожковые тип НСП26-500-012 ГОСТ 17677-82 СП = 8,00% | шт. | 13.0 | 9937.00 | - | 129181 | - | 129181 | - | 12 |
| 58 | СПРАЙС | Подвесная люстра Сітілiх SL43413Идальго СП = 8,00% | | 9.0 | 61200.00 | - | 550800 | - | 550800 | 10334 | 594864 |
| 59 | 247-101-0104 | Светильник для люминесцентных ламп ГОСТ 17677-82 типа ЛСП101-1х36-002 "Норд" IP65 ЭмПРА СП = 8,00% | шт. | 1.0 | 11907.00 | - | 11907 | - | 11907 | 953 | 12860 |
| 60 | 1121-0401-0201 | Бра и плафоны до 2 ламп. Установка НР = 72,00% СП = 8,00% | шт. | 9.0 | 2612.54 | 102.64 | 23513 | 924 | 11806 | 8105 | 34147 |
| 61 | 247-102-1405 | Светильники (плафоны), тип НСБ 72-60 М55 ГОСТ 17677-82 СП = 8,00% | шт. | 9.0 | 1198.14 | 52.63 | 10783 | 474 | - | 2529 | 96588 |
| 62 | 247-102-0542 | Лампы светодиодные, энергосберегающие КОСМОС LED GL45, напряжение сети 220В, цоколь E27, мощностью 5Вт (взамен ламп накаливания) СП = 8,00% | шт. | 25.0 | 29179.00 | - | 729475 | - | 729475 | 58358 | 787833 |
| 63 | 1121-0202-0201 | Выключатели одноклавишные и двухклавишные, штатные розетки для скрытой проводки. Установка НР = 72,00% СП = 8,00% | шт. | 31.0 | 570.04 | 0.55 | 17671 | 17 | 1444 | 11678 | 31697 |
| 64 | 247-212-0102 | Выключатель скрытой проводки ГОСТ 30850.2.1-2002 Одноклавишный с индикатором, до 250 В, от 4 А до 10 А, IP20 СП = 8,00% | шт. | 16.0 | 522.91 | 0.30 | 16210 | 9 | - | 2348 | 8052 |
| | | | | | 466.00 | - | 7456 | - | 7456 | 596 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|----|----------------|---|--------|------|----------|--------|---------|------|---------|--------|---------|
| 65 | 247-214-0115 | Розетка штепсельная Одноместная, для скрытой установки, с заземляющими контактами, без защитных штырок, до 250 В, от 10 А до 16 А, IP20 СП = 8,00% | шт. | 12.0 | 422.00 | - | 5064 | - | 5064 | - | 5469 |
| 66 | 247-214-0119 | Розетка штепсельная Двухместная, для скрытой установки, с заземляющими контактами, без защитных штырок, до 250 В, от 10 А до 16 А, IP20 СП = 8,00% | шт. | 3.0 | 614.00 | - | 1842 | - | 1842 | 147 | 1989 |
| | | Итого по разделу № 11 | | | | | 3605214 | 1998 | 3385744 | 157140 | 4063342 |
| | | Раздел № 12 Отопление | | | | | 217472 | 778 | - | 300988 | |
| | | Раздел № 12.1 Трубопроводы и детали к ним | | | | | | | | | |
| 67 | 1116-1001-0104 | Трубопроводы отопления и водоснабжения диаметром до 32 мм. Врезки в действующие внутренние сети НР = 98,00% СП = 8,00% | врезка | 6.0 | 14256.79 | 186.41 | 85541 | 1118 | 8184 | 74876 | 173250 |
| | | | | | 12706.54 | 27.43 | 76239 | 165 | - | 12833 | |
| 68 | 241-114-0101 | Переход концентрический приварной из углеродистой и низколегированной стали, наружным диаметром от 32 до 159 мм ГОСТ 17380-2001 (ГОСТ 17378-2001) размерами 32x3,0-20x3,0 мм СП = 8,00% | шт. | 6.0 | 331.00 | - | 1986 | - | 1986 | - | 2145 |
| 69 | 1215-0102-0501 | Стон у трубопроводов диаметром до 20 мм. Смена НР = 72,00% СП = 8,00% | стол | 16.0 | 839.51 | 0.70 | 13432 | 11 | 1018 | 8936 | 24157 |
| | | | | | 775.19 | 0.46 | 12403 | 7 | - | 1789 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|----|----------------|---|----------------|------|---------|-------|--------|-----|-------|--------|--------|
| 70 | 242-207-2802 | Кран шаровый латунный муфта-штуцер (В-Н) никелированный с накидной гайкой (американка), с рычажной рукояткой для воды, пара, нейтральных жидкостей, Т до +150°C, PN 16 ГОСТ 21345-2005 DN 20 СП = 8,00% | шт. | 16.0 | 6178.00 | - | 98848 | - | 98848 | - | 106756 |
| 71 | 1215-0101-0501 | Вентили и клапаны обратные муфтовые диаметром до 20 мм. Смена НР = 72,00% СП = 8,00% | шт. | 16.0 | 2062.00 | 2.50 | 32992 | 40 | 280 | 23540 | 61055 |
| 72 | 241-210-0601 | Переход полиэтиленовый электросварной ПЭ-сталь, ПЭ 100 SDR 11, PN 16 размерами 20x20 мм СП = 8,00% | шт. | 16.0 | 2138.00 | - | 34208 | - | 34208 | - | 36945 |
| 73 | 1215-0102-0301 | Трубопроводы из водогазопроводных труб на резьбе диаметром до 32 мм. Разборка в зданиях и сооружениях НР = 72,00% СП = 8,00% | м трубопровода | 60.8 | 867.89 | - | 52768 | - | - | 37993 | 98022 |
| 74 | 1116-0501-0801 | Трубопроводы отопления из напорных полимерных труб, наружный диаметр 20 мм. Прокладка на сварных соединениях в раструб НР = 98,00% СП = 8,00% | м трубопровода | 60.8 | 2375.34 | 12.87 | 144421 | 782 | 897 | 139903 | 307070 |
| 75 | 241-205-0205 | Труба напорная многослойная PE-RT СТ РК 1893-2009 PE-RT/Al/PE-RT размерами 20x2,0 мм СП = 8,00% | м | 61.5 | 485.00 | - | 29828 | - | 29828 | - | 32214 |
| 76 | 1116-1101-0101 | Трубопроводы систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм. Испытание гидравлическое НР = 98,00% СП = 8,00% | м трубопровода | 61.0 | 178.34 | 1.40 | 10879 | 85 | 183 | 10399 | 22980 |
| 77 | 1215-0102-0501 | Сгон у трубопроводов диаметром до 20 мм. Смена НР = 72,00% СП = 8,00% | сгон | 8.0 | 839.51 | 0.70 | 6716 | 6 | 508 | 4468 | 12079 |
| | | | | | 775.19 | 0.46 | 6202 | 4 | - | 895 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|----|-------------------------|--|--------|------|---------|-------|--------|------|--------|--------|--------|
| 78 | 241-211-1107 | Муфта полипропиленовая PP-R соединительная диаметром 20 мм, приварная СП = 8,00% | шт. | 4.0 | 439.00 | - | 1756 | - | 1756 | - | 1896 |
| 79 | 1215-0102-0501 | Стон у трубопроводов диаметром до 20 мм. Смена НР = 72,00% СП = 8,00% | стон | 8.0 | 839.51 | 0.70 | 6716 | 6 | 508 | 4468 | 12079 |
| 80 | 241-208-1801 | Отвод полиэтиленовый электросварной 90° ПЭ 100 SDR 11 PN 16 диаметром 20 мм СП = 8,00% | шт. | 8.0 | 775.19 | 0.46 | 6202 | 4 | - | 895 | - |
| | | Итого по разделу № 12.1 | | | 2100.00 | - | 16800 | - | 16800 | - | 18144 |
| | | Итого по разделу № 12 | | | | | 536891 | 2048 | 195004 | 304583 | 908792 |
| | | Раздел № 13 Приборы отопления | | | | | 339839 | 218 | - | 67318 | - |
| 81 | 1215-0102-0805 | Конвектор. Демонтаж НР = 72,00% СП = 8,00% | экм | 48.1 | 365.52 | 7.02 | 17582 | 338 | - | 12574 | 32569 |
| 82 | 1118-0301-0104 К33=3 | Радиаторы биметаллические (алюминиевые). Установка НР = 98,00% СП = 8,00% | кВт | 21.9 | 358.50 | 4.59 | 17244 | 221 | - | 2413 | - |
| 83 | 245-102-0105 | Радиатор отопления алюминиевый ГОСТ 31311-2005 с межосевым расстоянием 500 мм, теплоотдачей до 155 Вт (за исключением пом. №3) СП = 8,00% | секция | 98.0 | 4205.57 | 24.28 | 92102 | 532 | 60869 | 30334 | 132231 |
| | | Итого по разделу № 13 | | | 1401.89 | 11.48 | 30701 | 252 | - | 9795 | - |
| 84 | 245-102-0102 | Радиатор отопления алюминиевый ГОСТ 31311-2005 с межосевым расстоянием 300 мм, теплоотдачей до 105 Вт СП = 8,00% | секция | 18.0 | 2231.00 | - | 218638 | - | 218638 | - | 236129 |
| | | Итого по разделу № 14 | | | 2424.00 | - | 43632 | - | 43632 | 17491 | 47123 |
| | | Итого по разделу № 14 | | | - | - | - | - | - | 3491 | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|----|----------------|---|----------------------------|------|----------|---------|---------|-------|--------|--------|--------|
| 85 | 1116-0601-0101 | Вентили, задвижки, затворы, клапаны обратные, краны проходные на трубопроводах из стальных труб диаметром до 25 мм. Установка НР = 98,00% СП = 8,00% | шт. | 24.0 | 5422.74 | 131.92 | 130146 | 3166 | 38039 | 87807 | 235389 |
| 86 | 242-303-0501 | Вентили радиаторные типа Herz, Герц-AS-T-90, проходной, T 120°C, PN 10, DN 15, наружная резьба со стороны трубы 3/4", ГОСТ 21345-2005 (за искл. помещ. №7,8,9) СП = 8,00% | шт. | 24.0 | 4376.00 | 27.43 | 88941 | 658 | - | 17436 | 113426 |
| 87 | 242-303-0801 | Вентили балансировочные ручные типа Herz, Stromax-R, T 120°C, PN 10, DN 15 ГОСТ 5761-2005 (в помещ. №7,8,9) СП = 8,00% | шт. | 3.0 | 12065.00 | - | 36195 | - | 36195 | - | 39091 |
| | | Итого по разделу № 13 | | | | | 643319 | 4036 | 502397 | 130715 | 835958 |
| | | Раздел № 14 Теплые полы | | | | | 136886 | 1131 | - | 61924 | - |
| 88 | 1207-0101-0208 | Полы цементные. Разборка покрытия НР = 72,00% СП = 8,00% | м2 | 61.7 | 3588.23 | 1035.08 | 221394 | 63865 | - | 138653 | 388851 |
| 89 | 1111-0101-1101 | Стяжки цементные толщиной 20 мм. Устройство НР = 94,00% СП = 8,00% | м2 стяжки | 62.0 | 2553.15 | 567.98 | 157529 | 35044 | - | 28804 | - |
| 90 | 1111-0101-0401 | Гидроизоляция оклеечная рулонными материалами на битумной мастике. Устройство первого слоя НР = 94,00% СП = 8,00% | м2 изолируемой поверхности | 68.3 | 1183.24 | 46.39 | 73361 | 2876 | 26429 | 43112 | 125791 |
| | | | | | | | 44056 | 1808 | - | 9318 | - |
| 91 | 1111-0101-0402 | Гидроизоляция оклеечная рулонными материалами на битумной мастике. Устройство последующего слоя НР = 94,00% СП = 8,00% | м2 изолируемой поверхности | 68.3 | 3944.53 | 116.49 | 269411 | 7956 | 166471 | 90899 | 389135 |
| | | | | | | | 94984 | 1717 | - | 28825 | - |
| | | | | | | | 2378.31 | 3998 | 101131 | 54791 | 234608 |
| | | | | | | | 839.09 | 979 | - | 17378 | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|----|-------------------|--|----------------|-------|----------|--------|--------|------|--------|--------|---------|
| 92 | 1111-0101-4801 | Пол теплый на основе нагревательного кабеля. Устройство системы по готовому основанию НР = 94,00% СП = 8,00% | м2 пола | 61.7 | 780.36 | 2.29 | 48148 | 141 | 1172 | 44057 | 99581 |
| 93 | СПРАЙС | Коллекторный блок из нержавеющей стали с регулируемыми клапанами и расходомерами VТс.589 СП = 8,00% | компл | 1.0 | 57120.00 | - | 57120 | - | 57120 | 4570 | 61690 |
| 94 | 1116-0401-0301 | Трубопроводы обвязки котлов, водонагревателей и насосов из стальных бесшовных и электросварных труб, диаметр до 40 мм. Прокладка НР = 98,00% СП = 8,00% | м трубопровода | 240.0 | 2881.76 | 30.62 | 691622 | 7349 | 433305 | 249175 | 1016061 |
| 95 | 2301-7010103 | Трубы металлополимерные многослойные наружным диаметром 16 мм, толщиной стенки 2,0 мм для систем водоснабжения и отопления СТ РК 1893-2009 СП = 8,00% | м | 240.0 | 1045.70 | 13.72 | 250968 | 3293 | - | 75264 | - |
| 96 | СПРАЙС | Демпферная кромочная лента 100мм*20м (8мм (рулон по 20м) СП = 8,00% | рулон | 10.4 | 122.40 | - | 106978 | - | 106978 | 8558 | 115536 |
| 97 | 1116-1001-0101 | Трубопроводы отопления диаметром до 25 мм. Врезки в действующие внутренние сети НР = 98,00% СП = 8,00% | врезка | 4.0 | 13773.59 | 186.41 | 55094 | 746 | 3522 | 49917 | 113412 |
| 98 | 2304-9053203 | Кран шаровой латунный VALTES Base (VТ.227. N.06) 1 ВР(г) x 1 НР(ш) бабочка с полустоном прямой СП = 8,00% | шт. | 14.0 | 12706.54 | 27.43 | 50826 | 110 | - | 8401 | 6940 |
| 99 | ТССЦ-2111.4010501 | Плита Пеноплекс КОМФОРТ (50*585*1185)х7шт(4,8526м2/0,2429м3) СП = 8,00% | м2 | 62.0 | 1855.38 | - | 115034 | - | 115034 | 9203 | 124237 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|-----|----------------|--|--------|------|---------|-------|---------|-------|---------|--------|---------|
| 100 | 2304-9051812 | Краны Маевского Т 130°С, PN 6, DN 6 ГОСТ 21345-2005 СП = 8,00% | шт. | 16.0 | 357.00 | - | 5712 | - | 5712 | - | 6169 |
| 101 | 1116-0603-0101 | Арматура запорная муфтовая диаметром 15-25 мм. Установка на трубопроводах из полимерных труб НР = 98,00% СП = 8,00% | шт. | 12.0 | 886.57 | 5.24 | 10639 | 63 | 518 | 9866 | 22145 |
| | | | | | 838.13 | 0.82 | 10058 | 10 | - | 1640 | |
| | | Итого по разделу № 14 | | | | | 1824651 | 86994 | 1025091 | 680470 | 2705531 |
| | | | | | | | 712566 | 42995 | - | 200410 | |
| | | Раздел № 15 Водопровод и канализация | | | | | | | | | |
| | | Раздел № 15.1 Демонтажные работы | | | | | | | | | |
| 102 | 1215-0101-0401 | Умывальники и раковины. Демонтаж НР = 72,00% СП = 8,00% | прибор | 4.0 | 1186.98 | 9.13 | 4748 | 37 | - | 3409 | 8810 |
| 103 | 1215-0101-0402 | Унитазы и писсуары. Демонтаж НР = 72,00% СП = 8,00% | прибор | 1.0 | 1177.85 | 5.97 | 4711 | 24 | - | 653 | |
| 104 | 1215-0101-0403 | Мойка. Демонтаж НР = 72,00% СП = 8,00% | прибор | 1.0 | 1475.95 | 10.18 | 1476 | 10 | - | 1060 | 2739 |
| 105 | 1215-0101-0406 | Сифон. Демонтаж НР = 72,00% СП = 8,00% | прибор | 5.0 | 1465.77 | 6.66 | 1466 | 7 | - | 203 | |
| 106 | 1215-0101-0402 | Унитазы и писсуары. Демонтаж НР = 72,00% СП = 8,00% | прибор | 3.0 | 2383.43 | 27.73 | 2383 | 27 | - | 1709 | 4419 |
| 107 | 1215-0101-0409 | Бачок смывной фаянсовый на унитазе. Демонтаж НР = 72,00% СП = 8,00% | прибор | 3.0 | 2355.70 | 18.14 | 2356 | 18 | - | 327 | |
| 108 | 1215-0101-0410 | Биде. Демонтаж НР = 72,00% СП = 8,00% | прибор | 1.0 | 1353.62 | 1.05 | 6768 | 5 | - | 4872 | 12571 |
| 109 | 1215-0101-0404 | Ванна. Демонтаж НР = 72,00% СП = 8,00% | прибор | 2.0 | 1352.57 | 0.69 | 6763 | 3 | - | 931 | |
| 110 | 1215-0101-0404 | Ванна. Демонтаж НР = 72,00% СП = 8,00% | прибор | 1.0 | 1475.95 | 10.18 | 4428 | 31 | - | 3180 | 8217 |
| | | | | | 1465.77 | 6.66 | 4397 | 20 | - | 609 | |
| | | | | | 865.08 | 9.13 | 2595 | 27 | - | 1862 | 4814 |
| | | | | | 855.95 | 5.97 | 2568 | 18 | - | 357 | |
| | | | | | 2153.32 | 7.02 | 2153 | 7 | - | 1549 | 3998 |
| | | | | | 2146.30 | 4.59 | 2146 | 5 | - | 296 | |
| | | | | | 6819.59 | 92.31 | 13639 | 184 | - | 9774 | 25286 |
| | | | | | 6727.28 | 60.38 | 13455 | 121 | - | 1873 | |
| | | | | | 6819.59 | 92.31 | 6820 | 93 | - | 4887 | 12644 |
| | | | | | 6727.28 | 60.38 | 6727 | 60 | - | 937 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|-----|----------------|--|-------------------|------|----------|--------|--------|-----|-------|-------|--------|
| 111 | 1215-0102-0301 | Трубопроводы из водогазопроводных труб на резьбе диаметром до 32 мм. Разборка в зданиях и сооружениях НР = 72,00% СП = 8,00% | м трубопровода | 38.4 | 867.89 | - | 33327 | - | - | 23995 | 12 |
| | | | | | 867.89 | - | 33327 | - | - | 4586 | 61908 |
| 112 | 1215-0102-0301 | Трубопроводы из водогазопроводных труб на резьбе диаметром до 32 мм. Разборка в зданиях и сооружениях НР = 72,00% СП = 8,00% | м трубопровода | 32.2 | 867.89 | - | 27946 | - | - | 20121 | 51912 |
| | | | | | 867.89 | - | 27946 | - | - | 3845 | |
| | | Итого по разделу № 15.1 | | | | | 106283 | 421 | - | 76418 | 197318 |
| | | Итого по разделу № 15 | | | | | 105862 | 276 | - | 14617 | |
| | | Раздел № 16 Сантехнические работы | | | | | 106283 | 421 | - | 76418 | 197318 |
| | | Умывальники одиночные. Установка без подводки воды НР = 98,00% СП = 8,00% | комплект | 3.0 | 4398.93 | 140.93 | 13197 | 423 | 1007 | 11773 | 26968 |
| 113 | 1117-0101-0104 | Умывальник без пьедестала ГОСТ 30493-96 полукруглый, овальный, прямоугольный, трапециевидный со спинкой или без спинки размерами L 550 мм, В 420 мм СП = 8,00% | комплект | 3.0 | 3922.49 | 81.96 | 11767 | 246 | - | 1998 | |
| 114 | 244-101-0102 | Умывальник без пьедестала ГОСТ 30493-96 полукруглый, овальный, прямоугольный, трапециевидный со спинкой или без спинки размерами L 550 мм, В 420 мм СП = 8,00% | комплект | 3.0 | 8653.00 | - | 25959 | - | 25959 | 2077 | 28036 |
| 115 | 244-104-0601 | Сифон ГОСТ 23289-94 бутылочный унифицированный с выпуском и вертикальным или горизонтальным отводом для умывальников, моек, раковин, биде СБУ СП = 8,00% | шт. | 3.0 | 1556.00 | - | 4668 | - | 4668 | - | 5041 |
| 116 | 1117-0501-0102 | Мойки на два отделения. Установка НР = 98,00% СП = 8,00% | комплект | 1.0 | 7096.08 | 419.98 | 7096 | 420 | 477 | 6324 | 14494 |
| | | | | | 6199.18 | 253.92 | 6199 | 254 | - | 1074 | |
| 117 | 244-1020601 | Мойка из нержавеющей стали ГОСТ Р 50851-96 с одной чашей накладная размерами 500x600x150 мм Цена = 10146,0+2000 СП = 8,00% | шт. | 2.0 | 12146.00 | - | 24292 | - | 24292 | - | 26235 |
| | | | | | - | - | - | - | - | 1943 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|-----|----------------|--|----------|-----|-----------|--------|--------|------|--------|-------|--------|
| 118 | 244-104-0601 | Сифон ГОСТ 23289-94 бутылочный унифицированный с выпуском и вертикальным или горизонтальным отводом для умывальников, моек, раковин, биде СБУ СП = 8,00% | шт. | 2.0 | 1556.00 | - | 3112 | - | 3112 | - | 3361 |
| 119 | 1117-0301-0102 | Унитазы с бачком высокорасполагаемым. Установка НР = 98,00% СП = 8,00% | комплект | 3.0 | 10620.00 | 337.80 | 31860 | 1013 | 8240 | 22734 | 58962 |
| 120 | 244-1010301 | Унитаз напольный керамический с прямым выпуском, с бачком, сиденьем и комплектом арматуры ГОСТ 30493-96 Цена = 19691,0+12000 СП = 8,00% | комплект | 3.0 | 31691.00 | - | 95073 | - | 95073 | - | 102679 |
| 121 | 1117-0101-0108 | Биде. Установка НР = 98,00% СП = 8,00% | комплект | 1.0 | 5152.08 | 60.96 | 5152 | 61 | 2130 | 2935 | 8734 |
| 122 | 244-101-0801 | Биде напольный керамический, с комплектом арматуры ГОСТ 30493-96 СП = 8,00% | комплект | 1.0 | 2961.42 | 33.72 | 2961 | 34 | - | 647 | 26307 |
| 123 | 1117-0101-0114 | Ванны купальные акриловые. Установка с подводкой холодной и горячей воды НР = 98,00% СП = 8,00% | комплект | 3.0 | 6739.94 | 104.80 | 20220 | 314 | 7761 | 12076 | 34880 |
| 124 | 244-102-0101 | Ванны купальные акриловые. Установка с подводкой холодной и горячей воды СП = 8,00% | шт. | 3.0 | 4048.47 | 58.97 | 12145 | 177 | - | 2584 | 423170 |
| 125 | 1215-0101-0506 | Смеситель с душевой сеткой. Смена НР = 72,00% СП = 8,00% | шт. | 3.0 | 130608.00 | - | 391824 | - | 391824 | 31346 | 37643 |
| | | | | | 6774.69 | 7.00 | 20324 | 21 | 132 | 14531 | 37643 |
| | | | | | 6723.51 | 3.84 | 20171 | 12 | - | 2788 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|-----|----------------|--|-------------------|-------|----------|-------|-------|-----|-------|-------|--------|
| 126 | 244-104-0502 | Смеситель для ванны однокроютный/двухкроютный, с подводкой в различных отверстиях, настенный, с душевой сеткой на гибком шланге, излив с аэратором СП = 8,00% | шт. | 3.0 | 9943.00 | - | 29829 | - | 29829 | - | 32215 |
| 127 | 2303-1021602 | Полотенцесушители латунные с гальванопокрытием, d=25 мм СП = 8,00% | шт. | 3.0 | 12240.00 | - | 36720 | - | 36720 | 2938 | 39658 |
| 128 | 1215-0101-0619 | Полотенцесушитель. Смена санитарно-технических приборов НР = 72,00% СП = 8,00% | прибор | 3.0 | 3780.08 | 17.88 | 11340 | 54 | 720 | 7630 | 20488 |
| | | Итого по разделу № 16 | | | | 10.58 | 10566 | 32 | - | 1518 | |
| 129 | 1116-0501-0404 | Раздел № 17 Трубопроводы В1, В3 и детали к ним Трубопроводы водоснабжения из напорных полимерных труб, наружный диаметр 32 мм. Прокладка с соединением на прессовых фитингах НР = 98,00% СП = 8,00% | м трубопровода | 38.4 | 2349.00 | 13.75 | 90202 | 528 | 585 | 87342 | 191747 |
| | | | | | 2320.03 | 0.93 | 89089 | 36 | - | 14203 | |
| 130 | 2301-7010109 | Трубы металлополимерные многослойные наружным диаметром 32 мм, толщиной стенки 3,0 мм для систем водоснабжения и отопления СТ РК 1893-2009 СП = 8,00% | м | 38.78 | 1428.00 | - | 55378 | - | 55378 | - | 59808 |
| 131 | 2302-3040804 | Отвод полиэтиленовый электросварной 45° ПЭ 100 SDR 11, DN 32, PN 16 СП = 8,00% | шт. | 1.0 | 2448.00 | - | 2448 | - | 2448 | - | 2644 |
| | | | | | - | - | - | - | - | 196 | |
| 132 | 2302-3041005 | Отвод полиэтиленовый электросварной 90° ПЭ 100 SDR 11, DN 32, PN 16 СП = 8,00% | шт. | 3.0 | 2244.00 | - | 6732 | - | 6732 | - | 7271 |
| | | | | | - | - | - | - | - | 539 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|-----|----------------|---|----------------|--------|---------|------|-------|----|-------|-------|--------|
| 133 | 2302-3041003 | Отвод полиэтиленовый электросварной 90° ПЭ 100 SDR 11, DN 25, PN 16 СП = 8,00% | шт. | 6.0 | 1887.00 | - | 11322 | - | 11322 | - | 12228 |
| 134 | 241-209-1501 | Тройник полиэтиленовый электросварной 90° ПЭ 100 SDR 11, PN 16 диаметром 20 мм СП = 8,00% | шт. | 3.0 | 1581.00 | - | 4743 | - | 4743 | - | 5122 |
| 135 | 1116-0501-0403 | Трубопроводы водоснабжения из напорных полимерных труб, наружный диаметр 25 мм. Прокладка с соединением на прессовых фитингах НР = 98,00% СП = 8,00% | м трубопровода | 32.2 | 2408.23 | 2.44 | 77545 | 79 | 447 | 75498 | 165286 |
| 136 | 2301-7010107 | Трубы металлополимерные многослойные наружным диаметром 25 мм, толщиной стенки 2,5 мм для систем водоснабжения и отопления СТ РК 1893-2009 СП = 8,00% | м | 32.522 | 2391.90 | 0.60 | 77019 | 19 | - | 12243 | - |
| 137 | 2302-3040804 | Отвод полиэтиленовый электросварной 45° ПЭ 100 SDR 11, DN 32, PN 16 СП = 8,00% | шт. | 1.0 | 1836.00 | - | 1836 | - | 1836 | 3715 | 1983 |
| 138 | 2302-3041003 | Отвод полиэтиленовый электросварной 90° ПЭ 100 SDR 11, DN 25, PN 16 СП = 8,00% | шт. | 3.0 | 2244.00 | - | 6732 | - | 6732 | 539 | 7271 |
| 139 | 2302-3041002 | Отвод полиэтиленовый электросварной 90° ПЭ 100 SDR 11, DN 20, PN 16 СП = 8,00% | шт. | 6.0 | 2448.00 | - | 14688 | - | 14688 | 1175 | 15863 |
| 140 | 241-209-1501 | Тройник полиэтиленовый электросварной 90° ПЭ 100 SDR 11, PN 16 диаметром 20 мм СП = 8,00% | шт. | 3.0 | 1581.00 | - | 4743 | - | 4743 | 379 | 5122 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | |
|--|----------------|--|--|------|--------------------|----------------|------------------|------------|--------|-----------------|----|--------|
| 141 | 1116-1101-0101 | Трубопроводы систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм. Испытание гидравлическое НР = 98,00% СП = 8,00% | м трубопровода | 70.6 | 178.34 173.95 | 1.40 | 12591 12281 | 99 | 211 | 12035 1970 | 12 | 26596 |
| Итого по разделу № 17 | | | | | | | 335401 178389 | 706 55 | 156306 | 174875 40821 | | 551097 |
| Раздел № 18 Трубопроводы К1 и детали к ним | | | | | | | | | | | | |
| 142 | 1215-0101-0801 | Трубопроводы из полиэтиленовых канализационных труб диаметром до 50 мм. Смена НР = 72,00% СП = 8,00% | м трубопровода с фасонными частями | 16.6 | 1690.67 1663.82 | 8.51 5.04 | 28065 27619 | 141 84 | 305 | 19946 3841 | | 51852 |
| 143 | 1215-0101-0802 | Трубопроводы из полиэтиленовых канализационных труб диаметром до 100 мм. Смена НР = 72,00% СП = 8,00% | м трубопровода с фасонными частями | 23.8 | 1821.82 1763.53 | 17.02 10.08 | 43359 41972 | 405 240 | 982 | 30393 5900 | | 79652 |
| 144 | 2301-8010102 | Трубы канализационные из поливинилхлорида ПВХ с раструбом DN 50, толщина стенки 2,2 мм СП = 8,00% | м | 16.1 | 459.00 | - | 7390 | - | 7390 | - | | 7981 |
| 145 | 2301-8010108 | Трубы канализационные из поливинилхлорида ПВХ с раструбом DN 100, толщина стенки 3,2 мм СП = 8,00% | м | 23.8 | 1632.00 | - | 38842 | - | 38842 | - | | 41949 |
| 146 | 2302-6010203 | Отвод канализационный ПВХ 90° с уплотнительной резинкой, DN 100 СП = 8,00% | шт. | 7.0 | 1887.00 | - | 13209 | - | 13209 | - | | 14266 |
| 147 | 2302-6010404 | Тройник канализационный ПВХ 90° с уплотнительной резинкой, DN 100x50x100 СП = 8,00% | шт. | 3.0 | 489.60 | - | 1469 | - | 1469 | - | | 1587 |
| 148 | 2302-6010406 | Тройник канализационный ПВХ 90° с уплотнительной резинкой, DN 100x100x100 СП = 8,00% | шт. | 2.0 | 1122.00 | - | 2244 | - | 2244 | - | | 2424 |
| | | | | | | | | | | 118 | | 180 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|-----|--------------|---|-------|-----|---------|---|----------|--------|---------|---------|----------|
| 149 | 2302-6010201 | Отвод канализационный ПВХ 90° с уплотнительной резинкой, DN 50 СП = 8,00% | шт. | 6.0 | 652.80 | - | 3917 | - | 3917 | - | 4230 |
| 150 | 2302-6010401 | Тройник канализационный ПВХ 90° с уплотнительной резинкой, DN 50x50x50 СП = 8,00% | шт. | 3.0 | 267.24 | - | 802 | - | 802 | 64 | 866 |
| 151 | 241-208-0407 | Отвод полиэтиленовый литой 90° ПЭ 100 SDR 17, PN 10 диаметром 110 мм СП = 8,00% | шт. | 3.0 | 2726.00 | - | 8178 | - | 8178 | 654 | 8832 |
| | | Итого по разделу № 18 | | | | | 147475 | 546 | 77338 | 50339 | 213639 |
| | | Итого по смете | | | | | 69591 | 324 | - | 15825 | - |
| | | Итого по смете: | тенге | | | | 13279519 | 193141 | 8353499 | 4053667 | 18719839 |
| | | в том числе: | | | | | 4732879 | 97533 | - | 1386653 | - |
| | | - зарплата рабочих-строителей | тенге | | | | 18719839 | | | | |
| | | - затраты на эксплуатацию машин | тенге | | | | 4732879 | | | | |
| | | - в том числе зарплата машинистов | тенге | | | | 193141 | | | | |
| | | - материалов, изделий и конструкций | тенге | | | | 97533 | | | | |
| | | - накладные расходы | тенге | | | | 8353499 | | | | |
| | | - сметная прибыль | тенге | | | | 4053667 | | | | |
| | | | тенге | | | | 1386653 | | | | |

Составил

Проверил

Должность, подпись (инициалы, фамилия)

Должность, подпись (инициалы, фамилия)