

Гранд-Смета (вер.8.0)

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
|-----------------------|----|---|---|---|--------|----------|----------|----------|---------|-----------|----------|---------|---------|----------------|---------------|
| 1 | 41 | ТЕР12-01-017-02 Приказ Министр России от 11.11.15 №800/пр | Устройство выравнивающих стяжек: на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01 (до 61,5 мм) (ПЗ=46,5 (ОЗП=46,5; ЗМ=48,5 к раск.; ЗПМ=46,5; МАТ=46,5 к раск.; ТЗ=46,5; ТЗМ=46,5)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР12-01-017-02 ОЗП=23,43; ЗМ=9,51; ЗПМ=23,43; МАТ=3,32 НР (39946,81 руб.): 92%=120% (0,9*0,85) от ФОТ СП (16826,74 руб.): 44%=65% (0,85*0,8) от ФОТ | 100 м2 стяжки | 4,7644 | 22332,26 | 7430,36 | 1052,47 | 272,37 | 106399,82 | 35401,21 | 5014,39 | 1297,68 | 48,5 221,54 | 1,305 6,65 |
| 2 | 42 | 101-9123-11082 | Материал кровельный и гидроизоляционный наплавленный Техноласт ЭКП-5,0, размером 10х1,0 м | рулон | 61 | 2032,13 | | | | 123959,93 | | | | | |
| 3 | 43 | 101-9123-11061 | Материал кровельный и гидроизоляционный наплавленный Техноласт ЭПП-4,0, размером 10х1,0 м | м2 | 540 | 174,37 | | | | 94159,8 | | | | | |
| 4 | 44 | 101-9123-11061 | Материал кровельный и гидроизоляционный наплавленный Техноласт ЭПП-4,0, размером 10х1,0 м(примыкания) | м2 | 70 | 174,37 | | | | 12205,9 | | | | | |
| 5 | 45 | ТЕР61-24-1 Приказ Министр России от 11.11.15 №800/пр | Ремонт штукатурки фасадов сухой растворной смесью (выход на кровлю) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР61-24-01 ОЗП=23,43; ЗМ=7,82; ЗПМ=23,43; МАТ=2,4 НР (307,46 руб.): 87%=79% (0,85 от ФОТ СП (183,86 руб.): 40%=50% (0,8 от ФОТ | 100 м2 отремонтир ованной поверхности | 0,0339 | 26139,06 | 12396,11 | 2118,05 | 1140,81 | 886,11 | 420,23 | 71,8 | 38,67 | 62,91 2,13 | 6,21 0,21 |
| 6 | 46 | 101-2416 | Грунтовка «Бетоноконтакт», КНАУФ | кг | 0,678 | 125,53 | | | | 85,11 | | | | | |
| 7 | 47 | ТЕР06-01-001-01 прим. Приказ Министр России от 11.11.15 №800/пр | Устройство заделки швов между паркетными плитами ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР06-01-001-01 ОЗП=23,43; ЗМ=9,3; ЗПМ=23,43; МАТ=6,59 НР (59,23 руб.): 80%=103% (0,9*0,85) от ФОТ СП (32,38 руб.): 44%=65% (0,85*0,8) от ФОТ | 100 м3 бетона, бутобетона и железобето на в деле | 0,0021 | 59236,17 | 25979,18 | 18096,49 | 4305,97 | 124,4 | 54,56 | 38 | 9,04 | 180 0,38 | 18 0,04 |
| 8 | 48 | ТЕР10-01-039-01 Приказ Министр России от 11.11.15 №800/пр | Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах, площадь проема до 3 м2 3 920,59 = 41 699,59 - 100 x 379,79 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР10-01-039-01 ОЗП=23,43; ЗМ=9,13; ЗПМ=23,43; МАТ=2,61 НР (183,48 руб.): 90%=118% (0,9*0,85) от ФОТ СП (87,66 руб.): 43%=63% (0,85*0,8) от ФОТ | 100 м2 проемов | 0,01 | 31452,91 | 15208,18 | 10790,93 | 2317,93 | 314,53 | 152,08 | 107,91 | 23,18 | 89,53 0,9 | 9,69 0,1 |
| 9 | 49 | 206-9015-01040 прим. | Окно металлическое | м2 | 0,26 | 2963,02 | | | | 770,39 | | | | | |
| Вентиляционные шахты. | | | | | | | | | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
|----|----|----------------|--|----|---------|----------|---|---|----|---------|----|----|----|----|----|
| 10 | 50 | 101-1641 | Сталь угловая равнополочная, марка стали ВСт3к2, размером 50х50х5 мм | т | 0,01514 | 39316,3 | | | | 596,25 | | | | | |
| 11 | 51 | 101-2803, прм. | Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3пс5, размером 40х40х4 мм (размером 40х40х3) | т | 0,0679 | 40094,61 | | | | 2722,42 | | | | | |
| 12 | 52 | 101-9495-01020 | Металлоочерепаца (Россия) гладкий лист, размером 2000х1250 мм, толщиной 0,5 мм с покрытием из полимера | м2 | 9,562 | 248,54 | | | | 2376,54 | | | | | |

Фановые трубы.

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|----|-----------------|---|-------|-------|----------|----------|--------|-------|---------|--------|------|------|------|------|
| 13 | 53 | ТЕР16-04-001-02 | Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности Диаметр: 110 мм (МАТ=0 к рас.) | 100 м | 0,06 | 11368,34 | 11300,99 | 67,35 | 11,95 | 682,1 | 678,06 | 4,04 | 0,72 | 61,6 | 0,05 |
| | | 111.11.15 | ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР16-04-001-02 ОЗГ=23,43; ЗМ=10,46; ЗЛМ=23,43; МАТ=0,85 | | | | | | | | | | | | |
| | | МехЭДМР | НР (75,05 руб.); 98% = 128; (0,9*0,85) от ФОТ СГ (437,18 руб.); 58% = 63; (0,85*0,8) от ФОТ | | | | | | | | | | | | |
| 14 | 54 | ТЕРр58-10-1 | Замена: прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмостей (полимерное покрытие) | 100 м | 0,024 | 5964,57 | 5811,34 | 126,32 | | 143,15 | 139,47 | 3,03 | | 36,8 | 0,88 |
| | | 111.11.15 | ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРр58-10-01 ОЗГ=23,43; ЗМ=11,61; МАТ=7,56 | | | | | | | | | | | | |
| | | МехЭДМР | НР (99,02 руб.); 77% = 83; (0,85*0,8) от ФОТ СГ (72,52 руб.); 52% = 65; (0,8*0,8) от ФОТ | | | | | | | | | | | | |
| 15 | 55 | 300-9540-02061 | Водосточная система, сталь оцинкованная с полимерным покрытием, труба диаметром 140 мм | м | 2,75 | 379,32 | | | | 1043,13 | | | | | |

Итого по разделу 1 Строительные работы. Включить

ИТОГИ ПО АКТУ:

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|-----------|----------|---------|---------|--------|--------|
| Итого прямые затраты по акту в текущих ценах | | | | | | | | | | 346468,58 | 36845,61 | 6239,17 | 1369,29 | 229,63 | 7 |
| Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам | | | | | | | | | | 353202,55 | 42288,49 | 6530,26 | 1701,95 | 263,62 | 8,7 |
| В том числе, справочно: | | | | | | | | | | | | | | | |
| МДС-35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве | | | | | | | | | | 6733,97 | 5442,89 | 1281,09 | 332,66 | 33,978 | 1,6975 |
| ОЗГ=1,15; ЗМ=1,25; ЗЛМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (Поз. 8, 71-72, 38, 65, 67, 70, 69, 41, 66, 68) | | | | | | | | | | | | | | | |
| Накладные расходы | | | | | | | | | | 40361,06 | | | | | |
| В том числе, справочно: | | | | | | | | | | | | | | | |
| 67% = 79%*0,85 ФОТ (от 458,9) (Поз. 20-21) | | | | | | | | | | | | | | | |
| 71% = 83%*0,85 ФОТ (от 139,47) (Поз. 49-50) | | | | | | | | | | 307,46 | | | | | |
| 80% = 105%*0,9*0,85 ФОТ (от 74,04) (Поз. 66) | | | | | | | | | | 99,02 | | | | | |
| 90% = 118%*0,9*0,85 ФОТ (от 203,87) (Поз. 68) | | | | | | | | | | 59,23 | | | | | |
| 92% = 120%*0,9*0,85 ФОТ (от 4233,49) (Поз. 8, 71-72, 38, 65, 67) | | | | | | | | | | 183,48 | | | | | |
| 98% = 128%*0,9*0,85 ФОТ (от 780,67) (Поз. 70, 69, 41) | | | | | | | | | | 38946,81 | | | | | |
| Сметная прибыль | | | | | | | | | | 765,06 | | | | | |
| В том числе, справочно: | | | | | | | | | | 19440,24 | | | | | |
| 40% = 50%*0,8 ФОТ (от 458,9) (Поз. 20-21) | | | | | | | | | | | | | | | |
| 43% = 63%*0,85*0,8 ФОТ (от 203,87) (Поз. 66) | | | | | | | | | | 183,56 | | | | | |
| 44% = 65%*0,85*0,8 ФОТ (от 42407,53) (Поз. 8, 71-72, 38, 65, 67, 66) | | | | | | | | | | 87,66 | | | | | |
| | | | | | | | | | | 18659,32 | | | | | |

Гранд-Смета (вер.8.0)

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
|--|---|---|---|---|---|---|---|---|----|-----------|----|----|----|--------|------|
| 52% = 65%*0.8 ФОТ (от 139,47) (Поз. 49-50) | | | | | | | | | | 72,52 | | | | | |
| 56% = 83%*(0.85*0.8) ФОТ (от 780,67) (Поз. 70, 69, 41) | | | | | | | | | | 437,18 | | | | | |
| Итого по акту: | | | | | | | | | | | | | | | |
| Кровли | | | | | | | | | | 282597,06 | | | | 254,77 | 8,31 |
| Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) | | | | | | | | | | 126717,38 | | | | 4,26 | |
| Штукатурные работы (ремонтно-строительные) | | | | | | | | | | 1462,24 | | | | 2,13 | 0,21 |
| Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве | | | | | | | | | | 233,89 | | | | 0,44 | 0,05 |
| Деревянные конструкции | | | | | | | | | | 635,46 | | | | 1,04 | 0,13 |
| Крыши, кровли (ремонтно-строительные) | | | | | | | | | | 1357,82 | | | | 0,88 | |
| Итого | | | | | | | | | | 413003,85 | | | | 263,52 | 8,7 |
| В том числе: | | | | | | | | | | | | | | | |
| Материалы | | | | | | | | | | 304383,80 | | | | | |
| Машины и механизмы | | | | | | | | | | 6530,26 | | | | | |
| ФОТ | | | | | | | | | | 43980,44 | | | | | |
| Накладные расходы | | | | | | | | | | 40361,06 | | | | | |
| Сметная прибыль | | | | | | | | | | 19440,24 | | | | | |
| НДС 18% | | | | | | | | | | 74340,69 | | | | | |
| ВСЕГО по акту | | | | | | | | | | 487344,54 | | | | 263,52 | 8,7 |

Принял: Главный инженер РФ КР МКД

(должность, подпись, расшифровка)

Сдел: Директор ООО "Инстрой"

С.Н. Хлебобор

(должность, подпись, расшифровка)

Согласовано: Главный инженер РФ КР МКД

(должность, подпись, расшифровка)

Согласовано: Уполномоченный представитель по протоколу МКД

(должность, подпись, расшифровка)

С.В. Мосинович

С.В. Мосинович

С.В. Мосинович

С.В. Мосинович

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | |
|---|---|---|---|------------------|--------|----------|----------|---------|---------|----------|----------|---------|---------|-----------------|--------------|------|
| 2 | 2 | ТЕР12-01-017-01 Прокат Миксирован Россия от 11.11.15 №8000гр | Разборка выравнивающих стяжек: цементно-песчаных толщиной 15 мм (МДС 38-0.3.3.1. Демонтаж (разборка) сборных бетонных и железобетонных конструкций ОЗП=0,8; ЗМ=0,8 к раск.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР12-01-017-01 ОЗП=23,43; ЗМ=0,69; ЗПМ=23,43; МАТ=3,33 НР (16608,57 руб.): 92%=120%*(0,9*0,85) от ФОТ СП (7943,23 руб.): 44%=55%*(0,85*0,8) от ФОТ | 100 м2 стяжки | 4,7644 | 4783,37 | 3479,64 | 1303,73 | 309,46 | 22789,89 | 16578,4 | 8211,49 | 1474,39 | 21,776 | 1,552 | 7,39 |
| 3 | 3 | ТЕР12-01-017-02 Прокат Миксирован Россия от 11.11.15 №8000гр | Разборка выравнивающих стяжек: на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01 (до 50 мм) (ПЗ=35 ОЗП=35; ЗМ=35 к раск.; ЗПМ=35; МАТ=35 к раск.; ТЗ=35; ТЗМ=35; МДС 38-0.3.3.1. Демонтаж (разборка) сборных бетонных и железобетонных конструкций ОЗП=0,8; ЗМ=0,8 к раск.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР12-01-017-02 ОЗП=23,43; ЗМ=0,51; ЗПМ=23,43; МАТ=3,32 НР (20320,38 руб.): 92%=120%*(0,9*0,85) от ФОТ СП (9723,23 руб.): 44%=55%*(0,85*0,8) от ФОТ | 100 м2 стяжки | 4,7644 | 5107,94 | 4474,19 | 633,75 | 164,01 | 24336,27 | 21316,83 | 3019,44 | 781,41 | 28 133,4 | 0,84 4 | |
| 4 | 4 | ТЕР20-02-009-01 Прокат Миксирован Россия от 11.11.15 №8000гр | Разборка зонтов над шахтами из листовой стали (МДС 38-0.3.3.1. Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОЗП=0,7; ЗМ=0,7 к раск.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР20-02-009-01 ОЗП=23,43; ЗМ=0,84; МАТ=5,61 НР (328,87 руб.): 98%=126%*(0,9*0,85) от ФОТ СП (187,92 руб.): 56%=63%*(0,85*0,8) от ФОТ | 1 зонт | 6 | 68,28 | 55,93 | 12,35 | | 409,68 | 335,58 | 74,1 | | 0,329 1,97 | | |
| 5 | 5 | ТЕР46-04-012-03 Прокат Миксирован Россия от 11.11.15 №8000гр | Разборка деревянных заполнения проемов: дверных и воротных ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР46-04-012-03 ОЗП=23,43; ЗМ=11,97; ЗПМ=23,43 НР (146,24 руб.): 84%=110%*(0,9*0,85) от ФОТ СП (63,58 руб.): 48%=70%*(0,85*0,8) от ФОТ | 100 м2 | 0,01 | 18107,62 | 15557,05 | 2550,57 | 1851,67 | 181,08 | 155,57 | 25,51 | 18,52 | 103,91 1,04 | 7,74 0,08 | |
| 6 | 6 | ТЕР46-04-012-02 Прокат Миксирован Россия от 11.11.15 №8000гр | Разборка деревянных заполнения проемов: оконных ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР46-04-012-02 ОЗП=23,43; ЗМ=11,97; ЗПМ=23,43 НР (62,87 руб.): 84%=110%*(0,9*0,85) от ФОТ СП (35,92 руб.): 48%=70%*(0,85*0,8) от ФОТ | 100 м2 | 0,0027 | 28415,88 | 25865,31 | 2550,57 | 1851,67 | 76,72 | 69,84 | 6,88 | 5 | 172,76 0,47 | 7,74 0,02 | |
| 7 | 7 | ТЕР12-01-017-01 Прокат Миксирован Россия от 11.11.15 №8000гр | Устройство выравнивающих стяжек: цементно-песчаных толщиной 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР12-01-017-01 ОЗП=23,43; ЗМ=0,69; ЗПМ=23,43; МАТ=3,33 НР (124044,39 руб.): 92%=120%*(0,9*0,85) от ФОТ СП (11498,49 руб.): 44%=55%*(0,85*0,8) от ФОТ | 100 м2 стяжки | 4,7644 | 10578,14 | 4349,55 | 1629,66 | 386,83 | 50398,49 | 20723 | 7764,35 | 1843,01 | 27,22 129,69 | 1,94 9,24 | |

Гранд-Смета (вер.8.0)

[illegible]

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
|-----------------------|----|---|--|--|--------|----------|----------|---------|---------|---------|----------|---------|--------|----------------|--------------|
| 17 | 21 | 101-2416 | Грунтовка «Бетоноконт», КНАУФ | кг | 6 | 125,53 | | | | 753,18 | | | | | |
| 18 | 22 | ТЕР13-03-003-21 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр | Окраска оштукатуренных бетонных и оштукатуренных поверхностей: эмалью ГФ-133 (Выход на кровлю)(МАТ=0 к расх.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР13-03-003-21 ОЗП=23,43; ЗМ=7,44; ЗПМ=23,43; МАТ=3,5 НР (154,01 руб.): 89%-90% (0,9*0,85) от ФОТ СП (107,14 руб.): 48%-70% (0,65*0,8) от ФОТ | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,2143 | 1692,54 | 903,7 | 28,64 | 1,87 | 362,71 | 193,66 | 6,14 | 0,4 | 5,38 1,15 | 0,01 |
| 19 | 23 | ТЕРр61-24-1 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр | Ремонт штукатурки фасадов сухой растворной смесью (паралет на кровлю) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРр61-24-01 ОЗП=23,43; ЗМ=7,82; ЗПМ=23,43; МАТ=2,4 НР (925,11 руб.): 87%-79% (0,85*0,85) от ФОТ СП (552,3 руб.): 40%-50% (0,8 от ФОТ | 100 м2 отремонтир ованной поверхности | 0,102 | 26139,06 | 12396,11 | 2118,05 | 1140,81 | 2666,18 | 1264,4 | 216,04 | 116,36 | 62,91 6,42 | 6,21 0,63 |
| 20 | 24 | 101-2416 | Грунтовка «Бетоноконт», КНАУФ | кг | 2,04 | 125,53 | | | | 256,08 | | | | | |
| 21 | 27 | 402-0004 | Раствор готовый кладочный цементный марки 100 | м3 | 0,2142 | 2918,13 | | | | 625,06 | | | | | |
| 22 | 29 | 203-0232 | Блоки дверные трудносгораемые с облицовкой полотна асбестовыми картоном и защитой оцинкованной сталью полотно и коробок однополотные ДС 18-9ГТ | м2 | 1 | 3808,67 | | | | 3808,67 | | | | | |
| 23 | 30 | ТЕР20-02-002-01, ПРИМ. Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр | Установка металлических окон ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР20-02-002-01 ОЗП=23,43; ЗМ=8,38; МАТ=5,11 НР (273,94 руб.): 98%-128% (0,9*0,85) от ФОТ СП (156,02 руб.): 58%-63% (0,85*0,8) от ФОТ | 1 решетка | 1 | 289,33 | 242,27 | 27,18 | | 289,33 | 242,27 | 27,18 | | 1,46 1,46 | |
| Вентиляционные шахты. | | | | | | | | | | | | | | | |
| 24 | 32 | ТЕР46-02-007-01 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр | Кладка отдельных участков кирпичных стен и заделка проемов в кирпичных стенах при объеме кладки в одном месте: до 5 м3 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР46-02-007-01 ОЗП=23,43; ЗМ=3,64; МАТ=4,5 НР (12071,25 руб.): 84%-116% (0,9*0,85) от ФОТ СП (6397,85 руб.): 48%-70% (0,65*0,8) от ФОТ | 1 м3 | 6,5 | 6023,4 | 2210,85 | 13,65 | | 39152,1 | 14370,53 | 88,73 | | 14,63 95,1 | |
| 25 | 33 | ТЕРр61-24-1 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр | Ремонт штукатурки фасадов сухой растворной смесью (вент. шахт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРр61-24-01 ОЗП=23,43; ЗМ=7,82; ЗПМ=23,43; МАТ=2,4 НР (4919,66 руб.): 87%-79% (0,85*0,85) от ФОТ СП (2877,41 руб.): 40%-50% (0,8 от ФОТ | 100 м2 отремонтир ованной поверхности | 0,5314 | 26139,06 | 12396,11 | 2118,05 | 1140,81 | 13890,3 | 6587,29 | 1125,53 | 606,23 | 62,91 33,43 | 6,21 3,3 |
| 26 | 34 | 101-2416 | Грунтовка «Бетоноконт», КНАУФ | кг | 10,628 | 125,53 | | | | 1334,13 | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
|----------------|----|--------------------|--|---|---------|----------|----------|--------|-------|----------|---------|--------|-------|--------|------|
| 27 | 35 | ТЕР13-03-003-21 | Ограждающие бетонные и оштукатуренные поверхности: замаль Пф-133 (вент. шахт) | 100 м2 | 0,333 | 1692,54 | 903,7 | 28,64 | 1,87 | 563,62 | 300,93 | 9,54 | 0,62 | 5,38 | 0,01 |
| | | Индекс к позиции: | поверхности | | | | | | | | | | | 1,79 | |
| | | Россия от 11.11.15 | ТЕР13-03-003-21 | ОЗП=23,43; ЗМ=7,44; ЗЛМ=23,43; МАТ=3,5 | | | | | | | | | | | |
| | | Автомоб | НР (234,33 руб.): 69%=201% 10,970,85) от ФОТ | | | | | | | | | | | | |
| | | Автомоб | СП (166,49 руб.): 45%=70% 10,850,8) от ФОТ | | | | | | | | | | | | |
| 28 | 36 | ТЕР12-01-011-01 | Устройство кооперов над шахтами | 1 коопер | 6 | 317,79 | 304,82 | 9,72 | | 1906,74 | 1828,92 | 58,32 | | 1,93 | |
| | | Индекс к позиции: | | | | | | | | | | | | 11,56 | |
| | | Проект | ТЕР12-01-01-01 | ОЗП=23,43; ЗМ=11,57; МАТ=3,12 | | | | | | | | | | | |
| | | Миниопер | НР (1935 руб.): 92%=120% 10,970,85) от ФОТ | | | | | | | | | | | | |
| | | Россия от 11.11.15 | СП (925,45 руб.): 44%=65% 10,850,8) от ФОТ | | | | | | | | | | | | |
| | | Автомоб | | | | | | | | | | | | | |
| 29 | 37 | 101-3767 | Сталь листовая горячекатаная марки СтЗс толщиной 3-5 мм | т | 0,1022 | 36201,41 | | | | 3699,78 | | | | | |
| 30 | 38 | 101-1641 | Сталь угловая равнополочная, марка стали ВСтЗп2, размером 50х50х5 мм | т | 0,02256 | 39316,3 | | | | 886,98 | | | | | |
| 31 | 39 | ТЕР12-01-012-01 | Ограждение кровель перилами | 100 м | 0,666 | 1693,47 | 1093,95 | 599,52 | 69,35 | 1127,85 | 728,57 | 399,28 | 46,19 | 6,67 | 0,29 |
| | | Индекс к позиции: | ограждения | | | | | | | | | | | 4,44 | 0,19 |
| | | Проект | ТЕР12-01-012-01 | ОЗП=23,43; ЗМ=8,82; ЗЛМ=23,43; МАТ=7,67 | | | | | | | | | | | |
| | | Миниопер | НР (823,85 руб.): 92%=120% 10,970,85) от ФОТ | | | | | | | | | | | | |
| | | Россия от 11.11.15 | СП (394,66 руб.): 44%=65% 10,850,8) от ФОТ | | | | | | | | | | | | |
| | | Автомоб | | | | | | | | | | | | | |
| 32 | 40 | 101-8495-01131 | Приводные к кровле Ограждение кровли | м | 66,6 | 1172,43 | | | | 78083,84 | | | | | |
| Фановые трубы. | | | | | | | | | | | | | | | |
| 33 | 42 | 103-9001-06168 | Трубы из полимерных материалов для наружной канализации диаметром 110 мм, длиной: 1 м | шт. | 6 | 236,55 | | | | 1419,3 | | | | | |
| 34 | 43 | ТЕР20-02-009-01 | Установка зонтов над шахтами из листовой стали круглого сечения диаметром: 200 мм | 1 зонт | 6 | 114,04 | 79,9 | 17,64 | | 684,24 | 479,4 | 105,84 | | 0,47 | 2,82 |
| | | Индекс к позиции: | | | | | | | | | | | | | |
| | | Проект | ТЕР20-02-009-01 | ОЗП=23,43; ЗМ=9,64; МАТ=5,81 | | | | | | | | | | | |
| | | Миниопер | НР (540,29 руб.): 88%=128% 10,970,85) от ФОТ | | | | | | | | | | | | |
| | | Россия от 11.11.15 | СП (308,73 руб.): 50%=83% 10,850,8) от ФОТ | | | | | | | | | | | | |
| | | Автомоб | | | | | | | | | | | | | |
| 35 | 44 | 300-8548-00001 | Зонты стальные из листовой стали круглого сечения, диаметром 200 мм | шт. | 6 | 229,99 | | | | 1379,94 | | | | | |
| 36 | 45 | ТЕР12-01-010-01 | Устройство межкис покрытия (брондмэуэры, параллель, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали (капельник) | 100 м2 | 0,216 | 18600,28 | 17805,39 | 250,67 | 47,8 | 4017,69 | 3845,96 | 54,14 | 10,32 | 112,75 | 0,2 |
| | | Индекс к позиции: | покрытия | | | | | | | | | | | 24,35 | 0,04 |
| | | Проект | ТЕР12-01-010-01 | ОЗП=23,43; ЗМ=9,35; ЗЛМ=23,43; МАТ=3,16 | | | | | | | | | | | |
| | | Миниопер | НР (4080,89 руб.): 92%=120% 10,970,85) от ФОТ | | | | | | | | | | | | |
| | | Россия от 11.11.15 | СП (1951,73 руб.): 44%=65% 10,850,8) от ФОТ | | | | | | | | | | | | |
| | | Автомоб | | | | | | | | | | | | | |
| 37 | 46 | 101-9495-01020 | Металлочерепица (Россия) гладкий лист, размером 2000х1250 мм с покрытием из полистера | м2 | 23,76 | 248,54 | | | | 5905,31 | | | | | |

Гранд-Смета (вер 8.0)

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
|----|----|---|--|---------------|---------|----------|----------|--------|-------|---------|---------|--------|-------|-------|------|
| 38 | 47 | ТЕР12-01-009-02 (Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр) | Устройство желобов: подвесных diam. 185 мм с полимерным покрытием ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР12-01-009-02 ОЗП=23,43; ЗМ=10,37; ЗПМ=23,43; МАТ=3,91 НР (3725,38 руб.): 92%=120% (0,97*0,85) от ФОТ СП (1761,71 руб.): 44%=55% (0,85*0,8) от ФОТ | 100 м желобов | 0,704 | 13192,15 | 4960,13 | 239,24 | 38,19 | 9287,27 | 3491,93 | 168,43 | 26,89 | 31,41 | 0,16 |
| 39 | 48 | 101-9495-01020 | Металлочерепица (Россия) гладкий лист, размером 2000х1250 мм, с покрытием из полиэстера | м2 | 22,4576 | 248,54 | | | | 5581,61 | | | | | |
| 40 | 49 | ТЕРр58-10-1 (Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр) | Смена: прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмоостей (полимерное покрытие) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРр58-10-01 ОЗП=23,43; ЗМ=11,61; МАТ=7,56 НР (2030,02 руб.): 71%=83% (0,85 от ФОТ СП (1486,77 руб.): 52%=65% (0,8 от ФОТ | 100 м | 0,492 | 5884,57 | 5811,34 | 126,32 | | 2934,57 | 2859,18 | 62,15 | | 36,8 | |
| 41 | 50 | 300-9540-02061 | Водосточная система, сталь оцинкованная с полимерным покрытием, труба диаметром 140 мм | м | 56,33 | 379,32 | | | | 21367,1 | | | | | |
| 42 | 51 | ТЕРр58-10-5 (Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр) | Смена: отливов (отметов) водосточных труб ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРр58-10-05 ОЗП=23,43; ЗМ=11,62; МАТ=8,7 НР (357,22 руб.): 71%=83% (0,85 от ФОТ СП (281,52 руб.): 52%=65% (0,8 от ФОТ | 100 шт. | 0,06 | 8487,9 | 8385,36 | 77,74 | | 509,27 | 503,12 | 4,66 | | 53,1 | |
| 43 | 52 | 300-9540-02951, при м. | Водосточная система, сталь оцинкованная с полимерным покрытием, отливов (отметов) диаметром 140 мм | шт | 6 | 275,24 | | | | 1651,44 | | | | 3,19 | |
| 44 | 53 | ТЕРр58-10-3 (Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр) | Смена: колен водосточных труб с земли, лестниц и подмоостей (полимерное покрытие) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРр58-10-03 ОЗП=23,43; ЗМ=11,62; МАТ=13,38 НР (1146,34 руб.): 71%=83% (0,85 от ФОТ СП (839,58 руб.): 52%=65% (0,8 от ФОТ | 100 шт. | 0,16 | 10206,94 | 10091,07 | 77,74 | | 1633,11 | 1614,57 | 12,44 | | 63,9 | |
| 45 | 54 | 300-9540-02951 | Водосточная система, сталь оцинкованная с полимерным покрытием, угловое колено диаметром 140 мм | шт. | 16 | 275,24 | | | | 4403,84 | | | | 10,22 | |
| 46 | 55 | ТЕРр58-10-6 (Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр) | Смена: воронок водосточных труб с земли, лестниц или подмоостей ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРр58-10-06 ОЗП=23,43; ЗМ=11,62; МАТ=10,55 НР (357,22 руб.): 71%=83% (0,85 от ФОТ СП (261,62 руб.): 52%=65% (0,8 от ФОТ | 100 шт. | 0,06 | 8483,2 | 8385,36 | 77,74 | | 509,59 | 503,12 | 4,66 | | 53,1 | |
| 47 | 56 | 300-9540-03111 | Водосточная система, сталь оцинкованная с полимерным покрытием, воронка диаметром 140 мм | шт. | 6 | 531,81 | | | | 3190,86 | | | | 3,19 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
|--|----|---|--|---------|-------|---------|---------|--------|----|-----------|-----------|----------|---------|---------------|--------|
| 48 | 57 | ТЕР58-22-01 1 Прокат каменных стенах ИДЕЕНС КРОЗДИН: ТЕР58-22-01 0,37=2,43; ЗМ=1,57; МАТ=2,26 Расход от 11,11,15 №800х800 | Смена ухватов для водосточных труб: в каменных стенах ИДЕЕНС КРОЗДИН: ТЕР58-22-01 0,37=2,43; ЗМ=1,57; МАТ=2,26 Расход от 11,11,15 №800х800 | 100 шт. | 0,54 | 5722,19 | 5712,47 | 9,72 | | 3089,98 | 3084,73 | 5,25 | | 37,8 20,41 | |
| 49 | 58 | 300-9540-02111 Водосточная система, сталь оцинкованная с полимерным покрытием, держатель трубы диаметром 140 мм | Водосточная система, сталь оцинкованная с полимерным покрытием, держатель трубы диаметром 140 мм | шт. | 54 | 48,16 | | | | 2600,64 | | | | | |
| 50 | 59 | БИМ №87 3 кв. 2017 Лотруза мусора экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 НР 65%-100% 0,85 см ФОТ СТ 40%-60% 0,8 см ФОТ | Лотруза мусора экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 НР 65%-100% 0,85 см ФОТ СТ 40%-60% 0,8 см ФОТ | тонна | 22 | 37,4 | | 37,4 | | 822,8 | | 822,8 | | | |
| 51 | 60 | БИМ №87 3 кв. 2017 Грузоза строительного мусора вручную НР 65%-100% 0,85 см ФОТ СТ 40%-50% 0,8 см ФОТ | Грузоза строительного мусора вручную НР 65%-100% 0,85 см ФОТ СТ 40%-50% 0,8 см ФОТ | т | 4,82 | 527,26 | | 527,26 | | 2541,39 | | 2541,39 | | | |
| 52 | 61 | БИМ №87 3 кв. 2017 Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 15 км НР 0%-0% 0,85 см ФОТ СТ 0%-0% 0,8 см ФОТ | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 15 км НР 0%-0% 0,85 см ФОТ СТ 0%-0% 0,8 см ФОТ | т | 26,82 | 158,2 | | 158,2 | | 4242,92 | | 4242,92 | | | |
| Итого по разделу 1 Строительные работы. | | | | | | | | | | 633317,08 | | | | 907,06 | 30,85 |
| ИТОГИ ПО АКТУ: | | | | | | | | | | | | | | | |
| Итого прямые затраты по акту в текущих ценах | | | | | | | | | | 420657,72 | 138007,07 | 32284,34 | 5576,45 | 856,52 | 28,13 |
| Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам | | | | | | | | | | 431872,68 | 146248,80 | 35257,49 | 6134,53 | 907,06 | 30,85 |
| В том числе, справочно: | | | | | | | | | | | | | | | |
| МДС-35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве | | | | | | | | | | 11214,96 | 8241,81 | 2973,15 | 558,08 | 50,5455 | 2,7125 |
| Накладные расходы | | | | | | | | | | 133084,52 | | | | | |
| В том числе, справочно: | | | | | | | | | | | | | | | |
| 67% = 74%*0,85 ФОТ (от 12635,35) (Поз. 20-21, 23-24, 33-34) | | | | | | | | | | | | | | | |
| 71% = 83%*0,85 ФОТ (от 8564,72) (Поз. 49-58) | | | | | | | | | | 8465,68 | | | | | |
| 69% = 90%*0,9*0,85 ФОТ (от 570,06) (Поз. 22, 35) | | | | | | | | | | 6080,95 | | | | | |
| 80% = 105%*0,9*0,85 ФОТ (от 1100,62) (Поз. 9-10) | | | | | | | | | | 393,34 | | | | | |
| 84% = 110%*0,9*0,85 ФОТ (от 24719,13) (Поз. 1, 5-6, 32) | | | | | | | | | | 890,5 | | | | | |
| 92% = 120%*0,9*0,85 ФОТ (от 103628,03) (Поз. 2-3, 7, 11-13, 16, 19, 36-40, 45-48) | | | | | | | | | | 20764,07 | | | | | |
| 98% = 128%*0,9*0,85 ФОТ (от 165,5) (Поз. 4, 30, 42-44) | | | | | | | | | | 96337,79 | | | | | |
| Сметная прибыль | | | | | | | | | | 1142,19 | | | | | |
| В том числе, справочно: | | | | | | | | | | 68379,88 | | | | | |
| 40% = 50%*0,8 ФОТ (от 12635,35) (Поз. 20-21, 23-24, 33-34) | | | | | | | | | | 5054,14 | | | | | |
| 44% = 65%*0,85*0,8 ФОТ (от 104728,65) (Поз. 2-3, 7, 11-13, 16, 19, 36-40, 45-48, 9-10) | | | | | | | | | | 46080,6 | | | | | |
| 52% = 65%*0,8 ФОТ (от 8564,72) (Поз. 49-58) | | | | | | | | | | 4453,65 | | | | | |
| 48% = 70%*0,85*0,8 ФОТ (от 25289,19) (Поз. 1, 5-6, 32, 22, 35) | | | | | | | | | | 12138,81 | | | | | |
| 56% = 83%*0,85*0,8 ФОТ (от 165,5) (Поз. 4, 30, 42-44) | | | | | | | | | | 652,68 | | | | | |
| Итого по акту: | | | | | | | | | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
|--|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|
| Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) | | | | | | | | | | | | | | | |
| Кровли | | | | | | | | | | | | | | | |
| Сантехнические работы - внутренние (грубопровода, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) | | | | | | | | | | | | | | | |
| Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве | | | | | | | | | | | | | | | |
| Перевозка грузов автотранспортом | | | | | | | | | | | | | | | |
| Штукатурные работы (ремонтно-строительные) | | | | | | | | | | | | | | | |
| Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии | | | | | | | | | | | | | | | |
| Полы | | | | | | | | | | | | | | | |
| Строительные металлические конструкции | | | | | | | | | | | | | | | |
| Крыши, кровли (ремонтно-строительные) | | | | | | | | | | | | | | | |
| Погрузо-разгрузочные работы при автоперевозках | | | | | | | | | | | | | | | |
| Итого | | | | | | | | | | | | | | | |
| В том числе: | | | | | | | | | | | | | | | |
| Материалы | | | | | | | | | | | | | | | |
| Машины и механизмы | | | | | | | | | | | | | | | |
| ФОТ | | | | | | | | | | | | | | | |
| Накладные расходы | | | | | | | | | | | | | | | |
| Сметная прибыль | | | | | | | | | | | | | | | |
| НДС 18% | | | | | | | | | | | | | | | |
| ВСЕГО по акту | | | | | | | | | | | | | | | |

Принят: Главный инженер РФ КР МКД
(должность, подпись, расшифровка)

Сдал: Директор ООО "Исторей"
(должность, подпись, расшифровка)

Согласовано:
(должность, подпись, расшифровка)

Согласовано: Уполномоченный представитель по протоколу МКД

МОСКОВСКИЙ ОБЪЕДИНЕННЫЙ ПРОЕКТИРОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ

В.В. Москаленко

Объем согласован

Тимошкин А.А.

Самойлов А.А.