

г. Курск ул.1-я Рабочая , д.4
(наименование стройки)

УТВЕРЖДАЮ:

Фонд "Региональный оператор фонда
капитального ремонта
многоквартирных домов
Курской области 305000, г. Курск,
ул. Радищева, д. 7, каб. № 401,
тел. 8(4712) 51-03-68
Генеральный директор



В. Н. Бобрышев
" " 2015 г.

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №
(локальная смета)

на Внутреннее водоснабжение и водоотведение ул.1-я Рабочая , д.4
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: ПСД-014/2015-ПЗ.02

Сметная стоимость строительных работ 96,617 тыс. руб.

Средства на оплату труда 29,008 тыс. руб.

Сметная трудоемкость 203,16 чел.час

Составлен(а) в ФЕР-2001 Минрегион РФ (в редакции 2014 года) с пересчетом в текущий уровень цен
на 3 квартал 2015 года расчетными индексами по позициям сметы

| № пп | Обосно- вание | Наименование | Ед. изм. | Кол. | Стоимость единицы, руб. | | | | Общая стоимость, руб. | | | | Т/з осн. раб.на ед. | Т/з осн. раб. Всего | Т/з мех. на ед. | Т/з мех. Всего |
|-----------------------------------|--|---|---------------------------|----------------------|-------------------------|-------------|--------|--------|-----------------------|-------------|--------|--------|---------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------|
| | | | | | Всего | В том числе | | | Всего | В том числе | | | | | | |
| | | | | | | Осн.З/п | Эк.Маш | З/пМех | | Осн.З/п | Эк.Маш | З/пМех | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| Раздел 1. Трубопроводы по 1 этажу | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Демонтаж сети В1 по 1 этажу | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | ФЕРп65-1-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: до 32 мм | 100 м трубопро вода | 0,25 (10+15)/ 100 | 328,71 | 288,02 | 7,09 | 1,35 | 82,18 | 72,01 | 1,77 | 0,34 | 34,66 | 8,67 | 0,1 | 0,03 |
| Вывоз мусора | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | ФССЦпг01-01-01-041 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр | Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную | 1 т груза | 0,055 | 42,98 | | 42,98 | | 2,36 | | 2,36 | | | | | |

Гранд-СМЕТА

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
|---------------------------|---|---|---------------------|------------------------|---------|---------|--------|-------|--------|--------|-------|-------|--------|-------|-------|------|
| 3 | ФССЦпг03-21-01-010 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i> | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 10 км I класс груза | 1 т груза | 0,055 | 11,42 | | 11,42 | | 0,63 | | 0,63 | | | | | |
| Монтаж сети В1 по 1 этажу | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | ФЕР16-04-002-03 <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i> | Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 32 мм <i>1 744,80 = 3 204,33 - 93,8 x 15,56 (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i> | 100 м трубопро вода | 0,15 <i>15/ 100</i> | 2048,87 | 1389,5 | 614,15 | 79,65 | 307,33 | 208,43 | 92,12 | 11,95 | 140,07 | 21,01 | 5,9 | 0,89 |
| УД | 1. 507-3642 | Труба напорная из полиэтилена PE 100 питьевая: ПЭ100 SDR11, размером 32x3,0 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003) | м | 93,8 <i>14,07</i> | 15,56 | | | | 218,93 | | | | | | | |
| 5 | ФССЦ-507-3356 <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i> | Труба из полипропилена PN 20/32 <i>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i> | м | 14,07 | 28,92 | | | | 406,9 | | | | | | | |
| 27 | ФЕР16-04-002-04 <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i> | Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 40 мм <i>2 313,40 = 4 588,44 - 93,7 x 24,28 (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i> | 100 м трубопро вода | 0,1 <i>10/ 100</i> | 2709,37 | 1852,66 | 771,59 | 99,56 | 270,94 | 185,27 | 77,16 | 9,96 | 186,76 | 18,68 | 7,375 | 0,74 |
| УД | 1. 507-3643 | Труба напорная из полиэтилена PE 100 питьевая: ПЭ100 SDR11, размером 40x3,7 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003) | м | 93,7 <i>9,37</i> | 24,28 | | | | 227,5 | | | | | | | |

Гранд-СМЕТА

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
|----|--|--|--------|---------------|--------|---|---|---|--------|----|----|----|----|----|----|----|
| 28 | ФССЦ-507-3357 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр | Труба из полипропилена: PN 20/40 (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) | м | 9,37 | 44,68 | | | | 418,65 | | | | | | | |
| 30 | ФССЦ-507-3289 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр | Тройник полипропиленовый соединительный диаметром 40 мм (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) | 10 шт. | 0,1 1/10 | 47,8 | | | | 4,78 | | | | | | | |
| 11 | ФССЦ-507-3175 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр | Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 40 мм 32 мм (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) | 10 шт. | 0,2 2 / 10 | 64,6 | | | | 12,92 | | | | | | | |
| 29 | ФССЦ-507-3175 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр | Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 40 мм (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) | 10 шт. | 0,2 2 / 10 | 64,6 | | | | 12,92 | | | | | | | |
| 31 | ФССЦ-507-5020 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр | Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой диаметром: 25х3/4" (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) | 10 шт. | 0,2 2/10 | 87,5 | | | | 17,5 | | | | | | | |
| 32 | ФССЦ-302-1152 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр | Вентиль проходной для полипропиленовых трубопроводов диаметром 32 мм (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) | шт. | 2 | 132,76 | | | | 265,52 | | | | | | | |

Гранд-СМЕТА

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
|---|--|---|---------------------------|---------------------|--------|--------|-------|------|----------------|-------|-------|------|--------|--------------|-------|-------------|
| 15 | ФЕР26-01-017-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Изоляция трубопроводов диаметром 180 мм изделиями из вспененного каучука ("Армофлекс"), вспененного полиэтилена ("Термофлекс"): трубками 145,33 = 2 101,83 - 1,438 x 269,51 - 11 x 142,45 - 0,033 x 60,23 (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) | 10 м трубопро вода | 2,5 (10+15) / 10 | 156,23 | 40,16 | 28,29 | | 390,58 | 100,4 | 70,73 | | 4,048 | 10,12 | | |
| УД | 1. 101-2466 | Краска «Армофиниш» | л | 1,438 3,595 | 269,51 | | | | 968,89 | | | | | | | |
| УД | 2. 104-0162 | Трубки из вспененного полиэтилена (пенополиэтилен) «Термофлекс» диаметром 108x13 мм | м | 11 27,5 | 142,45 | | | | 3917,38 | | | | | | | |
| УД | 3. 506-0879 | Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной: 0,5 мм | кг | 0,033 0,0825 | 60,23 | | | | 4,97 | | | | | | | |
| 12 | ФССЦ-104-0856 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр | Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 42 мм (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) | 10 м | 1,1 10*1,1/10 | 256,1 | | | | 281,71 | | | | | | | |
| 17 | ФССЦ-104-0855 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр | Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 35 мм 32 мм (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) | 10 м | 1,65 15*1.1/10 | 227,5 | | | | 375,38 | | | | | | | |
| Итого по разделу 1 Трубопроводы по 1 этажу | | | | | | | | | 25008,9 | | | | | 58,48 | | 1,66 |
| Раздел 2. В1 Квартиры(выше от 0.000) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Демонтаж сети В1 по квартирам | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 77 | ФЕРр65-1-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: до 32 мм (МДС 81-38.2004 таб 3 п 2: ФЕРр и сборник ФЕР 46 ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15) | 100 м трубопро вода | 0,08 8 / 100 | 372,98 | 331,22 | 8,15 | 1,55 | 29,84 | 26,5 | 0,65 | 0,12 | 39,859 | 3,19 | 0,115 | 0,01 |
| Вывоз мусора | | | | | | | | | | | | | | | | |

Гранд-СМЕТА

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
|---------------------------|---|---|---------------------|----------------|---------|---------|-------|--------|--------|--------|-------|-----|----------|-------|-------|------|
| 78 | ФССЦпг01-01-01-041 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр | Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную | 1 т груза | 0,0176 | 42,98 | | 42,98 | | 0,76 | | 0,76 | | | | | |
| 79 | ФССЦпг03-21-01-010 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 10 км I класс груза | 1 т груза | 0,0176 | 11,42 | | 11,42 | | 0,2 | | 0,2 | | | | | |
| Монтаж сети В1 (квартиры) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | ФЕР16-04-002-03 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр | Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 32 мм 1 744,80 = 3 204,33 - 93,8 x 15,56 (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МДС 81-38.2004 таб 3 п 2: ФЕР кроме сборника ФЕР 46 ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35) | 100 м трубопро вода | 0,08 8/ 100 | 2750,15 | 1875,82 | 829,1 | 107,53 | 220,01 | 150,07 | 66,33 | 8,6 | 189,0945 | 15,13 | 7,965 | 0,64 |
| Уд | 1. 507-3642 | Труба напорная из полиэтилена PE 100 питьевая: ПЭ100 SDR11, размером 32x3,0 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003) | м | 93,8 7,504 | 15,56 | | | | 116,76 | | | | | | | |
| 7 | ФССЦ-507-3356 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр | Труба из полипропилена PN 20/32 (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МДС 81-38.2004 таб 3 п 2: ФЕР кроме сборника ФЕР 46 ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35) | м | 7,504 | 28,92 | | | | 217,02 | | | | | | | |

Гранд-СМЕТА

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
|----|--|---|---------------------------|----------------|--------|--------|--------|------|-------|------|------|------|---------|------|--------|----|
| 8 | ФССЦ-507-3175 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр | Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 40 мм 32 мм (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МДС 81-38.2004 таб 3 п 2: ФЕР кроме сборника ФЕР 46 ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35) | 10 шт. | 0,4 4/ 10 | 64,6 | | | | 25,84 | | | | | | | |
| 10 | ФССЦ-507-3288 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр | Тройник полипропиленовый соединительный диаметром 32 мм (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МДС 81-38.2004 таб 3 п 2: ФЕР кроме сборника ФЕР 46 ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35) | 10 шт. | 0,2 2/10 | 49,8 | | | | 9,96 | | | | | | | |
| 9 | ФССЦ-507-5020 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр | Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой диаметром: 25х3/4" (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МДС 81-38.2004 таб 3 п 2: ФЕР кроме сборника ФЕР 46 ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35) | 10 шт. | 0,4 4/10 | 87,5 | | | | 35 | | | | | | | |
| 85 | ФЕР16-02-005-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: 50 мм (гильзы) (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МДС 81-38.2004 таб 3 п 2: ФЕР кроме сборника ФЕР 46 ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35) | 100 м трубопро вода | 0,01 1/ 100 | 5274,5 | 921,72 | 196,04 | 4,34 | 52,75 | 9,22 | 1,96 | 0,04 | 94,4386 | 0,94 | 0,3206 | |

Гранд-СМЕТА

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
|---|---|--|---|-----------------|---------|--------|-------|------|---------|--------|-------|------|---------|-------|------|------|
| 86 | ФЕР16-07-006-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Заделка сальников при проходе труб через фундаменты или стены подвала диаметром: до 100 мм (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МДС 81-38.2004 таб 3 п 2: ФЕР кроме сборника ФЕР 46 ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35) | 1 сальник | 2 | 44,37 | 25,35 | | | 88,74 | 50,7 | | | 2,7945 | 5,59 | | |
| Итого по разделу 2 В1 Квартиры(выше отм 0.000) | | | | | | | | | 9371,93 | | | | | 24,85 | | 0,65 |
| Раздел 3. К1 По 1 этажу в полу | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Демонтаж сети К1 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 126 | ФЕРп65-2-2 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром: 100 мм | 100 м трубопро вода с фасонны ми частями | 0,23 23/ 100 | 731,64 | 721,64 | 10 | 4,32 | 168,28 | 165,98 | 2,3 | 0,99 | 85,3 | 19,62 | 0,32 | 0,07 |
| Вывоз мусора | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 128 | ФССЦпг01-01-01-041 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр | Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную | 1 т груза | 0,3082 | 42,98 | | 42,98 | | 13,25 | | 13,25 | | | | | |
| 129 | ФССЦпг03-21-01-010 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 10 км I класс груза | 1 т груза | 0,3082 | 11,42 | | 11,42 | | 3,52 | | 3,52 | | | | | |
| Сеть К1 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 130 | ФЕР16-04-004-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Прокладка внутренних трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром: 110 мм (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) | 100 м трубопро вода | 0,23 23/ 100 | 5055,86 | 603,52 | 50,76 | 4,3 | 1162,85 | 138,81 | 11,67 | 0,99 | 64,2045 | 14,77 | 0,35 | 0,08 |

Гранд-СМЕТА

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
|--------------------------------------|--|--|--------------------|------------------------------------|---------|--------|--------|------|-------|-----|------|------|---------|------|------|----|
| 132 | ФССЦ-507-4378 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр | Отвод канализационный полипропиленовый 45° диаметр 110 мм (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) | 10 шт. | 1,6 16 / 10 | 71 | | | | 113,6 | | | | | | | |
| 135 | ФССЦ-507-0738 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Крестовины диаметром условного прохода 80 мм и наружным диаметром 93 мм (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) | шт. | 0,1 1 / 10 | 105,09 | | | | 10,51 | | | | | | | |
| 134 | ФССЦ-507-4469 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр | Тройник канализационный полипропиленовый 90° диаметром 110 мм 110*45° (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) | шт. | 1 | 20,8 | | | | 20,8 | | | | | | | |
| 136 | ФССЦ-507-4365 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр | Заглушка канализационная полипропиленовая диаметром 110 мм (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) | 10 шт. | 0,2 2/10 | 28,9 | | | | 5,78 | | | | | | | |
| Материалы для лючка прочистки в полу | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 137 | ФЕР09-06-001-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Монтаж: лотков, решеток, затворов из полосовой и тонколистовой стали 618,30 = 648,13 - 0,0033 x 9 040,01 (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) | 1 т конструкций | 0,01104 ((2,7+2,42+0,4)*2)/1000 | 716,52 | 498,23 | 166,15 | 2,03 | 7,91 | 5,5 | 1,83 | 0,02 | 58,4085 | 0,64 | 0,15 | |
| Уд | 1. 101-1714 | Болты с гайками и шайбами строительные | т | 0,0033 | 9040,01 | | | | | | | | | | | |

Гранд-СМЕТА

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
|---|---|---|---|------------------------------|--------|--------|-------|------|-----------------|--------|------|------|--------|--------------|-------|-------------|
| 138 | ФССЦ-201-0755 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр | Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы до 0,1 т (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) | т | 0,00564 (2,42+0,4)*2/1000 | 8060 | | | | 45,46 | | | | | | | |
| 139 | ФССЦ-201-0768 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр | Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием толстолистовой стали, средняя масса сборочной единицы до 0,5 т (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) | т | 0,0054 (2,7*2)/1000 | 8128 | | | | 43,89 | | | | | | | |
| Итого по разделу 3 К1 По 1 этажу в полу | | | | | | | | | 14083,86 | | | | | 35,03 | | 0,15 |
| Раздел 4. К1. Выше отм 0.000 (по квартирам) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Демонтаж сети К1 (по квартирам) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 143 | ФЕРр65-2-2 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром: 100 мм (МДС 81-38.2004 таб 3 п 2: ФЕРр и сборник ФЕР 46 ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15) | 100 м трубопро вода с фасонны ми частями | 0,15 15/ 100 | 841,39 | 829,89 | 11,5 | 4,97 | 126,21 | 124,48 | 1,73 | 0,75 | 98,095 | 14,71 | 0,368 | 0,06 |
| 144 | ФССЦпг01-01-01-041 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр | Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную | 1 т груза | 0,201 | 42,98 | | 42,98 | | 8,64 | | 8,64 | | | | | |
| 145 | ФССЦпг03-21-01-010 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 10 км I класс груза | 1 т груза | 0,201 | 11,42 | | 11,42 | | 2,3 | | 2,3 | | | | | |
| Монтаж | | | | | | | | | | | | | | | | |

Гранд-СМЕТА

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
|-----|--|--|---------------------------|-----------------|---------|--------|-------|------|--------|--------|-------|------|---------|----|--------|------|
| 146 | ФЕР16-04-004-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Прокладка внутренних трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром: 110 мм (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МДС 81-38.2004 таб 3 п 2: ФЕР кроме сборника ФЕР 46 ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35) | 100 м трубопро вода | 0,15 15/ 100 | 5284,86 | 814,75 | 68,53 | 5,81 | 792,73 | 122,21 | 10,28 | 0,87 | 86,6761 | 13 | 0,4725 | 0,07 |
| 147 | ФССЦ-507-4469 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр | Тройник канализационный полипропиленовый 90° диаметром 110 мм 110*87° (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МДС 81-38.2004 таб 3 п 2: ФЕР кроме сборника ФЕР 46 ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35) | шт. | 4 | 20,8 | | | | 83,2 | | | | | | | |
| 148 | ФССЦ-507-4366 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр | Ревизия полипропиленовая с крышкой диаметром 100 мм (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МДС 81-38.2004 таб 3 п 2: ФЕР кроме сборника ФЕР 46 ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35) | шт. | 2 | 15,18 | | | | 30,36 | | | | | | | |
| 150 | ФССЦ-507-4363 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр | Патрубок компенсационный полиэтиленовый канализационный диаметром 100 мм (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МДС 81-38.2004 таб 3 п 2: ФЕР кроме сборника ФЕР 46 ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35) | шт. | 6 | 7,78 | | | | 46,68 | | | | | | | |

Гранд-СМЕТА

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
|---|--|--|-----------------|-------------------------|---------|---------|--------|-------|--------|--------|------|------|---------|-------|--------|------|
| 151 | ФССЦ-507-4356 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр | Муфты противопожарные для пластиковых труб Огракс ПМ-110/60 (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МДС 81-38.2004 таб 3 п 2: ФЕР кроме сборника ФЕР 46 ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35) | шт. | 6 | 138,99 | | | | 833,94 | | | | | | | |
| 152 | ФЕРp65-6-12 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Смена: унитазов типа «Компакт» (без стоимости унитазов) 4 614,18 = 36 414,18 - 100 x 318,00 (МДС 81-38.2004 таб 3 п 2: ФЕРр и сборник ФЕР 46 ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15) | 100 приборов | 0,05 5/ 100 | 5188,98 | 4304,67 | 102,14 | 11,65 | 259,45 | 215,23 | 5,11 | 0,58 | 474,605 | 23,73 | 0,8625 | 0,04 |
| Уд | 1. 301-1521 | Унитаз-компакт «Комфорт» | компл. | 100 5 | 318 | | | | 1590 | | | | | | | |
| Дополнительные работы (в полу 1 этажа) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 18 | ФЕР01-02-057-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2 Разработка грунта под полом (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МДС 81-38.2004 таб 3 п 2: ФЕР кроме сборника ФЕР 46 ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35) | 100 м3 грунта | 0,016 1,6/ 100 | 1864,86 | 1864,86 | | | 29,84 | 29,84 | | | 239,085 | 3,83 | | |
| 19 | ФЕР11-01-015-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Демонтаж Устройство покрытий: бетонных толщиной 30 мм (МДС36 п.3.3.1.Демонтаж (разборка) сборных бетонных и железобетонных конструкций ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8 (1-й уровень); МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (1-й уровень); МДС 81-38.2004 таб 3 п 2: ФЕР кроме сборника ФЕР 46 ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35 (2-й уровень)) | 100 м2 покрытия | 0,174 0,522/0,03/100 | 707,68 | 411,7 | 295,98 | 44,57 | 123,14 | 71,64 | 51,5 | 7,76 | 51,8515 | 9,02 | 4,0257 | 0,7 |

Гранд-СМЕТА


| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
|--------------|--|--|--------------------|-------------------------|---------|---------|--------|-------|--------|-------|-------|------|---------|-------|--------|------|
| 20 | ФЕР01-02-061-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 2 (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МДС 81-38.2004 таб 3 п 2: ФЕР кроме сборника ФЕР 46 ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35) | 100 м3 грунта | 0,016 1,6/ 100 | 1131,77 | 1131,77 | | | 18,11 | 18,11 | | | 150,903 | 2,41 | | |
| 21 | ФЕР11-01-015-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Устройство покрытий: бетонных толщиной 30 мм (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МДС 81-38.2004 таб 3 п 2: ФЕР кроме сборника ФЕР 46 ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35) | 100 м2 покрытия | 0,174 0,522*0,03/100 | 2894,17 | 498,37 | 352,37 | 53,06 | 503,59 | 86,72 | 61,31 | 9,23 | 62,7676 | 10,92 | 4,7925 | 0,83 |
| 22 | ФЕРр57-4-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Перестилка дощатых полов не крашенных (МДС 81-38.2004 таб 3 п 2: ФЕРр и сборник ФЕР 46 ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15) | 100 м2 | 0,0325 3,25 / 100 | 1918,55 | 1186,95 | 34,49 | 4,66 | 62,35 | 38,58 | 1,12 | 0,15 | 139,15 | 4,52 | 0,345 | 0,01 |
| 23 | ФЕРр57-4-2 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Добавлять к расценке 57-4-1 при крашенных полах (МДС 81-38.2004 таб 3 п 2: ФЕРр и сборник ФЕР 46 ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15) | 100 м2 | 0,0325 3,25 / 100 | 115,75 | 115,75 | | | 3,76 | 3,76 | | | 13,57 | 0,44 | | |
| 24 | ФЕРр57-4-3 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Добавлять к расценке 57-4-1 при площади пола до 5 м2 (МДС 81-38.2004 таб 3 п 2: ФЕРр и сборник ФЕР 46 ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15) | 100 м2 | 0,0325 3,25 / 100 | 581,7 | 581,7 | | | 18,91 | 18,91 | | | 68,195 | 2,22 | | |
| Вывоз мусора | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 25 | ФССЦпг01-01-01-043 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 | 1 т груза | 0,9396 0,522*1,8 | 3,28 | | 3,28 | | 3,08 | | 3,08 | | | | | |
| 26 | ФССЦпг03-21-01-010 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 10 км I класс груза | 1 т груза | 0,9396 0,522*1,8 | 11,42 | | 11,42 | | 10,73 | | 10,73 | | | | | |

Гранд-СМЕТА

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-----------------|----------|---------|--------|----|-------------|----|-------------|
| Итого по разделу 4 К1. Выше от 0.000 (по квартирам) | | | | | | | | | 31808,71 | | | | | 84,8 | | 1,71 |
| ИТОГИ ПО СМЕТЕ: | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г. | | | | | | | | | 8083,29 | 1842,37 | 503,04 | 52,35 | | 203,16 | | 4,17 |
| Итого прямые затраты по смете с учетом индексов, в текущих ценах | | | | | | | | | 54897,3 | 28206,69 | 3199,33 | 801,49 | | 203,16 | | 4,17 |
| Накладные расходы | | | | | | | | | 24993,2 | | | | | | | |
| В том числе, справочно: | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 63% = 74%*0,85 ФОТ (от 5988,81) (Поз. 1, 77, 126, 143) | | | | | | | | | 3772,95 | | | | | | | |
| 61% = 80%*(0.9*0.85) ФОТ (от 734,11) (Поз. 18, 20) | | | | | | | | | 447,81 | | | | | | | |
| 68% = 80%*0,85 ФОТ (от 940,04) (Поз. 22-24) | | | | | | | | | 639,23 | | | | | | | |
| 69% = 90%*(0.9*0.85) ФОТ (от 84,52) (Поз. 137) | | | | | | | | | 58,32 | | | | | | | |
| 77% = 100%*(0.9*0.85) ФОТ (от 1537,12) (Поз. 15, 12, 17) | | | | | | | | | 1183,58 | | | | | | | |
| 88% = 103%*0,85 ФОТ (от 3304,05) (Поз. 152) | | | | | | | | | 2907,56 | | | | | | | |
| 94% = 123%*(0.9*0.85) ФОТ (от 2684,61) (Поз. 19, 21) | | | | | | | | | 2523,53 | | | | | | | |
| 98% = 128%*(0.9*0.85) ФОТ (от 13734,92) (Поз. 4-5, 27-28, 30, 11, 29, 31-32, 6-8, 10, 9, 85-86, 130, 132, 135, 134, 146-148, 150-151) | | | | | | | | | 13460,22 | | | | | | | |
| Сметная прибыль | | | | | | | | | 14564,2 | | | | | | | |
| В том числе, справочно: | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 31% = 45%*(0.85*0.8) ФОТ (от 734,11) (Поз. 18, 20) | | | | | | | | | 227,57 | | | | | | | |
| 40% = 50%*0,8 ФОТ (от 5988,81) (Поз. 1, 77, 126, 143) | | | | | | | | | 2395,52 | | | | | | | |
| 48% = 60%*0,8 ФОТ (от 3304,05) (Поз. 152) | | | | | | | | | 1585,94 | | | | | | | |
| 54% = 68%*0,8 ФОТ (от 940,04) (Поз. 22-24) | | | | | | | | | 507,62 | | | | | | | |
| 48% = 70%*(0.85*0.8) ФОТ (от 1537,12) (Поз. 15, 12, 17) | | | | | | | | | 737,82 | | | | | | | |
| 51% = 75%*(0.85*0.8) ФОТ (от 2684,61) (Поз. 19, 21) | | | | | | | | | 1369,15 | | | | | | | |
| 56% = 83%*(0.85*0.8) ФОТ (от 13734,92) (Поз. 4-5, 27-28, 30, 11, 29, 31-32, 6-8, 10, 9, 85-86, 130, 132, 135, 134, 146-148, 150-151) | | | | | | | | | 7691,56 | | | | | | | |
| 58% = 85%*(0.85*0.8) ФОТ (от 84,52) (Поз. 137) | | | | | | | | | 49,02 | | | | | | | |
| Итого по смете: | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные) (МДС81-33.2004 Прил.5 п.15.1 и Письмо №ВБ-338/02 от 08.02.08; Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.15.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС) | | | | | | | | | 12224,06 | | | | | 46,19 | | 0,17 |
| Погрузо-разгрузочные работы | | | | | | | | | 178,65 | | | | | | | |
| Перевозка грузов автотранспортом | | | | | | | | | 110,54 | | | | | | | |
| Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) (МДС81-33.2004 Прил.4 п.16, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.16, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС) | | | | | | | | | 52877,51 | | | | | 89,12 | | 2,42 |
| Теплоизоляционные работы (МДС81-33.2004 Прил.4 п.20, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.20, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС) | | | | | | | | | 7110,03 | | | | | 10,12 | | |
| Материалы | | | | | | | | | 476,39 | | | | | | | |
| Строительные металлические конструкции (МДС81-33.2004 Прил.4 п.9, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.9, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС) | | | | | | | | | 206,24 | | | | | 0,64 | | |

Гранд-СМЕТА

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
|---|---|--|---|---|---|---|---|---|-----------------|----|----|----|----|---------------|----|-------------|
| | | Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные) (МДС81-33.2004 Прил.5 п.15.2 и Письмо №ВБ-338/02 от 08.02.08; Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.15.2; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС) | | | | | | | 8112,93 | | | | | 23,73 | | 0,04 |
| | | Земляные работы, выполняемые ручным способом (МДС81-33.2004 Прил.4 п.1.2, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.1.2, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС) | | | | | | | 1409,49 | | | | | 6,24 | | |
| | | Полы (МДС81-33.2004 Прил.4 п.11, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.11, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС) | | | | | | | 9537,78 | | | | | 19,94 | | 1,53 |
| | | Полы (ремонтно-строительные) (МДС81-33.2004 Прил.5 п.7; Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.7; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС) | | | | | | | 2211,08 | | | | | 7,18 | | 0,01 |
| | | Итого | | | | | | | 94454,7 | | | | | 203,16 | | 4,17 |
| | | 94 454,70 * 0,849861285258454 | | | | | | | 80273,39 | | | | | | | |
| | | Справочно, в текущих ценах: | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Материалы | | | | | | | 23491,28 | | | | | | | |
| | | Машины и механизмы | | | | | | | 3199,33 | | | | | | | |
| | | ФОТ | | | | | | | 29008,18 | | | | | | | |
| | | Накладные расходы | | | | | | | 24993,2 | | | | | | | |
| | | Сметная прибыль | | | | | | | 14564,2 | | | | | | | |
| | | Непредвиденные затраты 2% | | | | | | | 1605,47 | | | | | | | |
| | | Итого с непредвиденными | | | | | | | 81878,86 | | | | | | | |
| | | НДС 18% | | | | | | | 14738,19 | | | | | | | |
| | | ВСЕГО по смете | | | | | | | 96617,05 | | | | | 203,16 | | 4,17 |

Составил:  специалист отдела капитального ремонта и технического контроля Е. А. Брежнева
(должность, подпись, расшифровка)

г. Курск ул.1-я Рабочая , д.4
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №
(локальная смета)

УТВЕРЖДАЮ:

Фонд "Региональный оператор фонда
капитального ремонта
многоквартирных домов
Курской области 305000, г. Курск,
ул. Радищева, д. 7, каб. № 401,
тел. 8(4712) 51-03-68
Генеральный директор



В. Н. Бобрышев
" ____ " ____ 2015 г.

на Общестроительные работы Фасад. ул.1-я Рабочая , д.4
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: ПСД-011/2015-ПЗ.27

Сметная стоимость строительных работ _____ 2025,321 тыс. руб.

Средства на оплату труда _____ 646,270 тыс. руб.

Сметная трудоемкость _____ 3741,22 чел.час

Составлен(а) в ФЕР-2001 Минрегион РФ (в редакции 2014 года) с пересчетом в текущий уровень цен
на 3 квартал 2015 года расчетными индексами по позициям сметы

| № пп | Обосно- вание | Наименование | Ед. изм. | Кол. | Стоимость единицы, руб. | | | Общая стоимость, руб. | | | | Т/з осн. раб.на ед. | Т/з осн. раб. Всего | Т/з мех. на ед. | Т/з мех. Всего | |
|-----------------|--|---|--|---------------|-------------------------|-------------|--------|-----------------------|-------------|---------|--------|---------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------|----|
| | | | | | Всего | В том числе | | Всего | В том числе | | | | | | | |
| | | | | | | Осн.З/п | Эк.Маш | | З/пМех | Осн.З/п | Эк.Маш | З/пМех | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| Раздел 1. Фасад | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | ФЕР46-02-009-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Отбивка штукатурки с поверхностей: стен и потолков кирпичных (МДС 81-38.2004 таб 3 п 11.1Ремонт фасадов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15) | 100 м2 | 0,4 40/100 | 204,7 | 204,7 | | | 81,88 | 81,88 | | | 26,243 | 10,5 | | |
| 2 | ФЕР13-06-003-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Очистка поверхности щетками (по цоколю) (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ-ЗПМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МДС 81-38.2004 таб 3 п 11.1Ремонт фасадов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15) | 1 м2 очищаем ой поверхно сти | 40 | 10,16 | 10,16 | | | 406,4 | 406,4 | | | 1,1902 | 47,61 | | |

Гранд-СМЕТА

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
|---|--|--|--|----------------|---------|---------|---------|--------|---------|--------|---------|--------|----------|--------|--------|-------|
| 3 | ФЕР15-02-036-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Штукатурка по сетке без устройства каркаса: улучшенная стен (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ-ЗПМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МДС 81-38.2004 таб 3 п 11.1Ремонт фасадов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15) | 100 м2 штукату риваемо й поверхно сти | 0,4 40/100 | 6422,49 | 1577,66 | 76,53 | 27,26 | 2569 | 631,06 | 30,61 | 10,9 | 171,8589 | 68,74 | 2,07 | 0,83 |
| 4 | ФССЦ-402-0138 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр | Смесь сухая гидроизоляционная проникающая Гидротэкс-Б (МДС 81-38.2004 таб 3 п 11.1Ремонт фасадов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15) | кг | 4 40*0,1 | 40,66 | | | | 162,64 | | | | | | | |
| 5 | ФЕР46-03-009-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Пробивка в кирпичных стенах отверстий круглых диаметром: до 25 мм при толщине стен до 25 см (МДС 81-38.2004 таб 3 п 11.1Ремонт фасадов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15) | 100 шт. | 4 400/100 | 2051,17 | 483,2 | 1567,97 | 169,14 | 8204,68 | 1932,8 | 6271,88 | 676,56 | 52,6355 | 210,54 | 16,813 | 67,25 |
| 6 | ФЕР15-04-014-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Окраска фасадов с лесов по подготовленной поверхности: поливинилацетатная (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ-ЗПМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МДС 81-38.2004 таб 3 п 11.1Ремонт фасадов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15) | 100 м2 окрашив аемой поверхно сти | 0,4 40/ 100 | 677,36 | 82,8 | 6,66 | | 270,94 | 33,12 | 2,66 | | 8,9136 | 3,57 | | |
| 7 | ФЕР13-06-004-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Обеспыливание поверхности очистка фасада здания (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ-ЗПМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МДС 81-38.2004 таб 3 п 11.1Ремонт фасадов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15) | 1 м2 обеспыл иваемой поверхно сти | 430 | 1,51 | 1,12 | 0,39 | | 649,3 | 481,6 | 167,7 | | 0,1322 | 56,85 | | |
| 8 | ФЕР46-03-011-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения: до 20 см2 (МДС 81-38.2004 таб 3 п 11.1Ремонт фасадов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15) | 100 м борозд | 0,2 20/100 | 599,61 | 165,12 | 434,49 | 46,97 | 119,92 | 33,02 | 86,9 | 9,39 | 17,986 | 3,6 | 4,669 | 0,93 |

Гранд-СМЕТА

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
|----|--|--|---|---------------------------|---------|---------|---------|--------|----------|---------|----------|---------|----------|---------|--------|--------|
| 9 | ФЕР06-01-092-07 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Установка отдельных стержней: в стенах диаметром до 8 мм (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ-ЗПМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МДС 81-38.2004 таб 3 п 11.1Ремонт фасадов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15) | 1 т арматур ы, закладн ых деталей | 0,000936 0,052*18/1000 | 6277,2 | 487,65 | 78,36 | 8,93 | 5,88 | 0,46 | 0,07 | 0,01 | 61,4169 | 0,06 | 0,6612 | |
| 10 | ФЕРр53-14-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Заделка трещин в стенах: цементным раствором (МДС 81-38.2004 таб 3 п 11.1Ремонт фасадов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15) | 10 м трещин | 2 20/ 10 | 38,38 | 27,96 | | | 76,76 | 55,92 | | | 3,1165 | 6,23 | | |
| 11 | ФЕР15-02-036-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Штукатурка по сетке без устройства каркаса: улучшенная стен (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ-ЗПМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МДС 81-38.2004 таб 3 п 11.1Ремонт фасадов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15) | 100 м2 оштукату риваемо й поверхно сти | 4,3 430 / 100 | 6422,49 | 1577,66 | 76,53 | 27,26 | 27616,71 | 6783,94 | 329,08 | 117,22 | 171,8589 | 738,99 | 2,07 | 8,9 |
| 12 | ФЕР46-03-009-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Пробивка в кирпичных стенах отверстий круглых диаметром: до 25 мм при толщине стен до 25 см (МДС 81-38.2004 таб 3 п 11.1Ремонт фасадов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15) | 100 шт. | 43 4300/100 | 2051,17 | 483,2 | 1567,97 | 169,14 | 88200,31 | 20777,6 | 67422,71 | 7273,02 | 52,6355 | 2263,33 | 16,813 | 722,96 |
| 13 | ФЕР15-04-014-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Окраска фасадов с лесов по подготовленной поверхности: поливинилацетатная (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ-ЗПМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МДС 81-38.2004 таб 3 п 11.1Ремонт фасадов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15) | 100 м2 окрашив аемой поверхно сти | 4,3 430/ 100 | 677,36 | 82,8 | 6,66 | | 2912,65 | 356,04 | 28,64 | | 8,9136 | 38,33 | | |

Гранд-СМЕТА

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
|----|--|--|--|-------------------|---------|--------|--------|-------|---------|---------|-------|------|---------|--------|--------|------|
| 14 | ФЕР08-07-001-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м: трубчатых для прочих отделочных работ (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ-ЗПМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МДС 81-38.2004 таб 3 п 11.1Ремонт фасадов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15) | 100 м2 вертикальной проекции для наружных лесов | 4,7 470/ 100 | 849,04 | 497,05 | 8,77 | | 3990,49 | 2336,14 | 41,22 | | 57,5288 | 270,39 | | |
| 15 | ФЕР46-04-008-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Разборка покрытий кровель: из листовой стали (МДС 81-38.2004 таб 3 п 11.1Ремонт фасадов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15) | 100 м2 покрытия | 0,025 2,5/ 100 | 91,36 | 76,96 | 14,4 | | 2,28 | 1,92 | 0,36 | | 9,867 | 0,25 | | |
| 16 | ФЕР10-01-053-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Демонтаж Установка каркаса из брусьев для навесов и крылец (МДС36 п.3.3.1.Демонтаж (разборка) сборных деревянных конструкций ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8 (1-й уровень); МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ-ЗПМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (1-й уровень); МДС 81-38.2004 таб 3 п 11.1Ремонт фасадов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 (4-й уровень)) | 1 м3 | 0,15 | 496,71 | 453,28 | 43,43 | 2,28 | 74,51 | 68 | 6,51 | 0,34 | 46,4422 | 6,97 | 0,169 | 0,03 |
| 17 | ФЕР09-03-014-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов: до 24 м при высоте здания до 25 м (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ-ЗПМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МДС 81-38.2004 таб 3 п 11.1Ремонт фасадов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15) | 1 т конструкций | 0,09 90/1000 | 1649,73 | 731,44 | 685,95 | 74,41 | 148,48 | 65,83 | 61,74 | 6,7 | 83,6878 | 7,53 | 5,4912 | 0,49 |

Гранд-СМЕТА

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
|----|--|---|---|---------------------------|---------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|------|---------|------|--------|------|
| 18 | ФССЦ-201-0755 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр | Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием: горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы до 0,1 т (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ-ЗПМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МДС 81-38.2004 таб 3 п 11.1Ремонт фасадов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15) | т | 0,09 90/1000 | 8060 | | | | 725,4 | | | | | | | |
| 19 | ФЕР13-03-002-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021 (за 2 раза ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2) (1-й уровень); МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ-ЗПМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (1-й уровень); МДС 81-38.2004 таб 3 п 11.1Ремонт фасадов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 (4-й уровень)) | 100 м2 окрашив аемой поверхно сти | 0,036 90/1000*40 / 100 | 569,66 | 139,82 | 24,4 | 0,26 | 20,51 | 5,03 | 0,88 | 0,01 | 13,129 | 0,47 | 0,0259 | |
| 20 | ФЕР13-03-004-26 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115 за 2 раза (за 2 раза ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2) (1-й уровень); МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ-ЗПМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (1-й уровень); МДС 81-38.2004 таб 3 п 11.1Ремонт фасадов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 (4-й уровень)) | 100 м2 окрашив аемой поверхно сти | 0,036 90/1000*40 / 100 | 664,55 | 85,89 | 16,09 | 0,26 | 23,92 | 3,09 | 0,58 | 0,01 | 9,4697 | 0,34 | 0,0259 | |
| 21 | ФЕР09-04-002-01 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр | Монтаж кровельного покрытия: из профилированного листа при высоте здания до 25 м (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ-ЗПМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МДС 81-38.2004 таб 3 п 11.1Ремонт фасадов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15) | 100 м2 покрытия | 0,04 | 1255,03 | 410,33 | 690,73 | 53,81 | 50,2 | 16,41 | 27,63 | 2,15 | 46,9488 | 1,88 | 3,7519 | 0,15 |

Гранд-СМЕТА

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
|----|--|--|--|----------------------|----------|---------|---------|--------|--------|-------|-------|------|----------|------|---------|------|
| 22 | ФССЦ-101-4278 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр | Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н35-1000-0,7 (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ-ЗПМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МДС 81-38.2004 таб 3 п 11.1Ремонт фасадов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15) | т | 0,03 | 19004,48 | | | | 570,13 | | | | | | | |
| 23 | ФССЦ-101-1810 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр | Винты самонарезающие для крепления профилированного настила и панелей к несущим конструкциям (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ-ЗПМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МДС 81-38.2004 таб 3 п 11.1Ремонт фасадов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15) | т | 0,0001 | 35011 | | | | 3,5 | | | | | | | |
| 25 | ФЕР12-01-010-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Устройство мелких покрытий (брендмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ-ЗПМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МДС 81-38.2004 таб 3 п 11.1Ремонт фасадов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15) | 100 м2 покрытия | 0,024 3*0,8 / 100 | 10196,12 | 1271,93 | 33,61 | 3,88 | 244,71 | 30,53 | 0,81 | 0,09 | 149,1119 | 3,58 | 0,2875 | 0,01 |
| 26 | ФЕР06-01-001-16 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Устройство ж/б монолитного крыльца 50 902,32 = 118 399,82 - 101,5 x 665,00 (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ-ЗПМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МДС 81-38.2004 таб 3 п 11.1Ремонт фасадов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15) | 100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле | 0,005 0,5 / 100 | 52633,4 | 2489,25 | 3693,34 | 528,81 | 263,17 | 12,45 | 18,47 | 2,64 | 291,8228 | 1,46 | 39,2581 | 0,2 |
| УД | 1. 401-0066 | Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В15 (М200) | м3 | 101,5 0,5075 | 665 | | | | 337,49 | | | | | | | |

Гранд-СМЕТА

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
|---|---|---|-----------|--------|--------|---|-------|---|-------------------|----------|----------|----------|----|----------------|----|---------------|
| 27 | ФССЦ-401-0067 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр | Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В20 (М250) (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ-ЗПМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МДС 81-38.2004 таб 3 п 11.1Ремонт фасадов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15) | м3 | 0,5075 | 667,83 | | | | 338,92 | | | | | | | |
| 28 | ФССЦпг01-01-01-043 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр | Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 (МДС 81-38.2004 таб 3 п 11.1Ремонт фасадов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15) | 1 т груза | 1,53 | 3,77 | | 3,77 | | 5,77 | | 5,77 | | | | | |
| 29 | ФССЦпг03-21-01-010 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 10 км I класс груза (МДС 81-38.2004 таб 3 п 11.1Ремонт фасадов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15) | 1 т груза | 1,53 | 13,13 | | 13,13 | | 20,09 | | 20,09 | | | | | |
| Итого по разделу 1 Фасад | | | | | | | | | 1682719,34 | | | | | 3741,22 | | 801,75 |
| ИТОГИ ПО СМЕТЕ: | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г. | | | | | | | | | 137759,15 | 34113,24 | 74524,31 | 8099,04 | | 3741,22 | | 801,75 |
| Итого прямые затраты по смете с учетом индексов, в текущих ценах | | | | | | | | | 1141909,86 | 522273,7 | 473974,6 | 123996,3 | | 3741,22 | | 801,75 |
| Накладные расходы | | | | | | | | | 538958,31 | | | | | | | |
| В том числе, справочно: | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 73% = 86%*0,85 ФОТ (от 856,14) (Поз. 10) | | | | | | | | | 624,98 | | | | | | | |
| 69% = 90%*(0,9*0,85) ФОТ (от 15114,5) (Поз. 2, 7, 19-20, 17-18, 21) | | | | | | | | | 10429 | | | | | | | |
| 80% = 105%*(0,9*0,85) ФОТ (от 121674,24) (Поз. 3, 6, 11, 13, 26-27) | | | | | | | | | 97339,39 | | | | | | | |
| 84% = 110%*(0,9*0,85) ФОТ (от 471336,57) (Поз. 1, 5, 8, 12, 15) | | | | | | | | | 395922,72 | | | | | | | |
| 90% = 118%*(0,9*0,85) ФОТ (от 1046,29) (Поз. 16) | | | | | | | | | 941,66 | | | | | | | |
| 92% = 120%*(0,9*0,85) ФОТ (от 475,98) (Поз. 9, 25) | | | | | | | | | 437,9 | | | | | | | |
| 93% = 122%*(0,9*0,85) ФОТ (от 35766,3) (Поз. 14) | | | | | | | | | 33262,66 | | | | | | | |
| Сметная прибыль | | | | | | | | | 299124,76 | | | | | | | |
| В том числе, справочно: | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 37% = 55%*(0,85*0,8) ФОТ (от 121443,21) (Поз. 3, 6, 11, 13) | | | | | | | | | 44933,99 | | | | | | | |
| 43% = 63%*(0,85*0,8) ФОТ (от 1046,29) (Поз. 16) | | | | | | | | | 449,9 | | | | | | | |
| 44% = 65%*(0,85*0,8) ФОТ (от 699,82) (Поз. 25-27) | | | | | | | | | 307,92 | | | | | | | |

Гранд-СМЕТА

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|------------|----|----|----|----|---------|----|--------|
| | 48% = | 70%*(0.85*0.8) ФОТ (от 485056,47) (Поз. 1, 5, 8, 12, 15, 2, 7, 19-20) | | | | | | | 232827,1 | | | | | | | |
| | 56% = | 70%*0,8 ФОТ (от 856,14) (Поз. 10) | | | | | | | 479,44 | | | | | | | |
| | 52% = | 77%*(0.85*0.8) ФОТ (от 7,19) (Поз. 9) | | | | | | | 3,74 | | | | | | | |
| | 54% = | 80%*(0.85*0.8) ФОТ (от 35766,3) (Поз. 14) | | | | | | | 19313,8 | | | | | | | |
| | 58% = | 85%*(0.85*0.8) ФОТ (от 1394,6) (Поз. 17-18, 21) | | | | | | | 808,87 | | | | | | | |
| Итоги по смете: | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (МДС81-33.2004 Прил.4 п.49, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.49, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС) | | | | | | | | | 1440901,57 | | | | | 2488,22 | | 791,14 |
| Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии (МДС81-33.2004 Прил.4 п.13, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.13, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС) | | | | | | | | | 30964,04 | | | | | 105,27 | | |
| Отделочные работы (МДС81-33.2004 Прил.4 п.15, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.15, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС) | | | | | | | | | 389184,52 | | | | | 849,63 | | 9,73 |
| Штукатурные работы (ремонтно-строительные) (МДС81-33.2004 Прил.5 п.11; Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.11; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС) | | | | | | | | | 713,99 | | | | | | | |
| Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в жилищно-гражданском строительстве (МДС81-33.2004 Прил.4 п.6.2, Прим.п.1 и Письмо №ВБ-338/02 от 08.02.08; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.6.2, Прим.п.1; Письмо №3757-КК/08 от 21.02.11) | | | | | | | | | 42,4 | | | | | 0,06 | | |
| Стены (ремонтно-строительные) (МДС81-33.2004 Прил.5 п.3; Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.3; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС) | | | | | | | | | 2096,85 | | | | | 6,23 | | |
| Конструкции из кирпича и блоков (МДС81-33.2004 Прил.4 п.8, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.8, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС) | | | | | | | | | 96864,15 | | | | | 270,39 | | |
| Деревянные конструкции (МДС81-33.2004 Прил.4 п.10, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.10, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС) | | | | | | | | | 2474,04 | | | | | 6,97 | | 0,03 |
| Строительные металлические конструкции (МДС81-33.2004 Прил.4 п.9, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.9, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС) | | | | | | | | | 8151,54 | | | | | 9,41 | | 0,64 |
| Материалы | | | | | | | | | 2324,4 | | | | | | | |
| Кровли (МДС81-33.2004 Прил.4 п.12, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.12, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС) | | | | | | | | | 1876,12 | | | | | 3,58 | | 0,01 |
| Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве (МДС81-33.2004 Прил.4 п.6.1, Прим.п.1 и Письмо №ВБ-338/02 от 08.02.08; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.6.1, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС) | | | | | | | | | 4234,84 | | | | | 1,46 | | 0,2 |
| Погрузо-разгрузочные работы | | | | | | | | | 36,7 | | | | | | | |
| Перевозка грузов автотранспортом | | | | | | | | | 127,77 | | | | | | | |
| Итого | | | | | | | | | 1979992,93 | | | | | 3741,22 | | 801,75 |
| 1 979 992,93 * 0,849861285258454 | | | | | | | | | 1682719,34 | | | | | | | |
| Справочно, в текущих ценах: | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Материалы | | | | | | | | | 145661,53 | | | | | | | |
| Машины и механизмы | | | | | | | | | 473974,62 | | | | | | | |
| ФОТ | | | | | | | | | 646270,02 | | | | | | | |
| Накладные расходы | | | | | | | | | 538958,31 | | | | | | | |
| Сметная прибыль | | | | | | | | | 299124,76 | | | | | | | |
| Непредвиденные затраты 2% | | | | | | | | | 33654,39 | | | | | | | |

Гранд-СМЕТА

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
|--------------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|-------------------|----|----|----|----|----------------|----|---------------|
| Итого с непредвиденными | | | | | | | | | 1716373,73 | | | | | | | |
| НДС 18% | | | | | | | | | 308947,27 | | | | | | | |
| ВСЕГО по смете | | | | | | | | | 2025321 | | | | | 3741,22 | | 801,75 |



Составил: _____ специалист отдела капитального ремонта и технического контроля Е. А. Брежнева
(должность, подпись, расшифровка)

г. Курск ул.1-я Рабочая , д.4
(наименование стройки)

УТВЕРЖДАЮ:

Фонд "Региональный оператор фонда
капитального ремонта
многоквартирных домов
Курской области 305000, г. Курск,
ул. Радищева, д. 7, каб. № 401,
тел. 8(4712) 51-03-68
Генеральный директор



В. Н. Бобрышев

" ____ " ____ 2015 г.

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №
(локальная смета)

на Общестроительные работы Фундамент (отмостка). ул.1-я Рабочая , д.4
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: ПСД-011/2015-ПЗ.28

Сметная стоимость строительных работ _____ 138,419 тыс. руб.

Средства на оплату труда _____ 15,002 тыс. руб.

Сметная трудоемкость _____ 103,43 чел.час

Составлен(а) в ФЕР-2001 Минрегион РФ (в редакции 2014 года) с пересчетом в текущий уровень цен
на 3 квартал 2015 года расчетными индексами по позициям сметы

| № пп | Обосно- вание | Наименование | Ед. изм. | Кол. | Стоимость единицы, руб. | | | | Общая стоимость, руб. | | | | Т/з осн. раб.на ед. | Т/з осн. раб. Всего | Т/з мех. на ед. | Т/з мех. Всего |
|---------------------------------|---|--|---------------------------|--------------------|-------------------------|-------------|--------|--------|-----------------------|-------------|--------|--------|---------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------|
| | | | | | Всего | В том числе | | | Всего | В том числе | | | | | | |
| | | | | | | Осн.З/п | Эк.Маш | З/пМех | | Осн.З/п | Эк.Маш | З/пМех | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| Раздел 1. Фундамент (отмостка). | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | ФЕРр68-12-4 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных с помощью молотков отбойных | 100 м3 конструк ций | 0,035 3,5 / 100 | 6008,44 | 2022,24 | 3986,2 | 423,83 | 210,3 | 70,78 | 139,52 | 14,83 | 243,35 | 8,52 | 41,39 | 1,45 |
| 2 | ФЕР01-02-057-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2 (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) | 100 м3 грунта | 0,14 14/ 100 | 1381,38 | 1381,38 | | | 193,39 | 193,39 | | | 177,1 | 24,79 | | |

Гранд-СМЕТА

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
|----|--|---|--|------------------|---------|--------|--------|------|---------|--------|--------|------|--------|-------|--------|------|
| 3 | ФЕР08-01-002-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Устройство основания под фундаменты: песчаного (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) | 1 м3 основани я | 7 | 126,91 | 21,61 | 32,95 | 3,8 | 888,37 | 151,27 | 230,65 | 26,6 | 2,645 | 18,52 | 0,3625 | 2,54 |
| 4 | ФЕР11-01-004-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Устройство гидроизоляции оклеечной рулонными материалами: на резино-битумной мастике, первый слой (гидроизоляция шва примыкания отмостки к стенам здания) 1 392,84 = 3 283,64 - 116 x 16,30 (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) | 100 м2 изолирую мой поверхно сти | 0,19 19 / 100 | 1456,14 | 380,16 | 68,58 | 3,89 | 276,67 | 72,23 | 13,03 | 0,74 | 37,789 | 7,18 | 0,2875 | 0,05 |
| Уд | 1. 101-0217 | Гидростеклоизол | м2 | 116 22,04 | 16,3 | | | | 359,25 | | | | | | | |
| 5 | ФССЦ-101-3350 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр | Рубитекс РК-6,0, полиэстер (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) | м2 | 22,04 | 52,08 | | | | 1147,84 | | | | | | | |
| 6 | ФЕР07-01-037-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Герметизация швов: горизонтальных 529,92 = 1 267,17 - 75 x 9,83 (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) | 100 м шва | 0,62 62 / 100 | 647,98 | 165,84 | 482,14 | | 401,75 | 102,82 | 298,93 | | 18,285 | 11,34 | | |
| Уд | 1. 101-0616 | Мастика клеящая сланцевая уплотняющая неотверждающаяся МСУ | кг | 75 46,5 | 9,83 | | | | 457,1 | | | | | | | |
| 7 | ФССЦ-101-5347 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр | Герметик двухкомпонентный полиуретановый холодного отверждения "Оксипласт" (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) | кг | 46,5 | 19,04 | | | | 885,36 | | | | | | | |

Гранд-СМЕТА


| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
|--|--|---|---|----------------------------|----------|---------|----------|---------|------------------|----------|---------|---------|----------|---------------|----------|-------------|
| 8 | ФЕР06-01-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Устройство бетонной подготовки (В20)(отмостка с водостоком) 5 545,02 = 58 585,02 - 102 х 520,00 (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) | 100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле | 0,1 10 / 100 | 6153,25 | 1614,6 | 1988,16 | 303,75 | 615,33 | 161,46 | 198,82 | 30,38 | 207 | 20,7 | 22,5 | 2,25 |
| УД | 1. 401-0061 | Бетон тяжелый, крупность заполнителя: 20 мм, класс В3,5 (М50) | м3 | 102 10,2 | 520 | | | | 5304 | | | | | | | |
| 9 | ФССЦ-401-0067 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр | Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В20 (М250) (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) | м3 | 10,404 10,2*1,02 | 667,83 | | | | 6948,1 | | | | | | | |
| 10 | ФЕР06-01-015-10 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Армирование подстилающих слоев и набетонок (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) | 1 т | 0,247 | 6110,76 | 128,79 | 46,38 | 2,7 | 1509,36 | 31,81 | 11,46 | 0,67 | 14,536 | 3,59 | 0,2 | 0,05 |
| 11 | ФЕР27-02-005-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Устройство водосбросных сооружений с проезжей части из продольных лотков из сборного бетона (лоток водоотводный 10.14.6) (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) | 100 м3 лотка | 0,0217 (0,035*62) / 100 | 42442,39 | 3498,16 | 19510,78 | 2165,58 | 921 | 75,91 | 423,38 | 46,99 | 404,8805 | 8,79 | 160,4125 | 3,48 |
| 12 | Прайс-лист Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр прим. | Лоток водоотводный 10.14.6 (500*140*60мм) 200:1,18:5,48*1,02=31,55 руб. (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) | шт. | 124 62*2 | 31,55 | | | | 3912,2 | | | | | | | |
| Итого по разделу 1 Фундамент (отмостка). | | | | | | | | | 115004,29 | | | | | 103,43 | | 9,82 |
| ИТОГИ ПО СМЕТЕ: | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г. | | | | | | | | | 17909,67 | 859,67 | 1315,79 | 120,21 | | 103,43 | | 9,82 |
| Итого прямые затраты по смете с учетом индексов, в текущих ценах | | | | | | | | | 114961,97 | 13161,53 | 8368,43 | 1840,43 | | 103,43 | | 9,82 |
| Накладные расходы | | | | | | | | | 13124,85 | | | | | | | |
| В том числе, справочно: | | | | | | | | | | | | | | | | |

Гранд-СМЕТА

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
|---|---|--|---|---|---|---|---|---|-----------|----|----|----|----|--------|----|------|
| | | 61% = 80%*(0.9*0.85) ФОТ (от 2960,8) (Поз. 2) | | | | | | | 1806,09 | | | | | | | |
| | | 88% = 104%*0,85 ФОТ (от 1310,69) (Поз. 1) | | | | | | | 1153,41 | | | | | | | |
| | | 80% = 105%*(0.9*0.85) ФОТ (от 3434,34) (Поз. 8-10) | | | | | | | 2747,47 | | | | | | | |
| | | 93% = 122%*(0.9*0.85) ФОТ (от 2723,19) (Поз. 3) | | | | | | | 2532,57 | | | | | | | |
| | | 94% = 123%*(0.9*0.85) ФОТ (от 1117,17) (Поз. 4-5) | | | | | | | 1050,14 | | | | | | | |
| | | 99% = 130%*(0.9*0.85) ФОТ (от 1574,17) (Поз. 6-7) | | | | | | | 1558,43 | | | | | | | |
| | | 121% = 142%*0,85 ФОТ (от 1881,6) (Поз. 11) | | | | | | | 2276,74 | | | | | | | |
| | | Сметная прибыль | | | | | | | 7234,43 | | | | | | | |
| | | В том числе, справочно: | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 31% = 45%*(0.85*0.8) ФОТ (от 2960,8) (Поз. 2) | | | | | | | 917,85 | | | | | | | |
| | | 48% = 60%*0,8 ФОТ (от 1310,69) (Поз. 1) | | | | | | | 629,13 | | | | | | | |
| | | 44% = 65%*(0.85*0.8) ФОТ (от 3434,34) (Поз. 8-10) | | | | | | | 1511,11 | | | | | | | |
| | | 51% = 75%*(0.85*0.8) ФОТ (от 1117,17) (Поз. 4-5) | | | | | | | 569,76 | | | | | | | |
| | | 54% = 80%*(0.85*0.8) ФОТ (от 2723,19) (Поз. 3) | | | | | | | 1470,52 | | | | | | | |
| | | 58% = 85%*(0.85*0.8) ФОТ (от 1574,17) (Поз. 6-7) | | | | | | | 913,02 | | | | | | | |
| | | 65% = 95%*(0.85*0.8) ФОТ (от 1881,6) (Поз. 11) | | | | | | | 1223,04 | | | | | | | |
| | | Итоги по смете: | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Благоустройство (ремонтно-строительные) (МДС81-33.2004 Прил.5 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.18; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС) | | | | | | | 3753,53 | | | | | 8,52 | | 1,45 |
| | | Земляные работы, выполняемые ручным способом (МДС81-33.2004 Прил.4 п.1.2, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.1.2, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС) | | | | | | | 5684,74 | | | | | 24,79 | | |
| | | Конструкции из кирпича и блоков (МДС81-33.2004 Прил.4 п.8, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.8, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС) | | | | | | | 10662,6 | | | | | 18,52 | | 2,54 |
| | | Полы (МДС81-33.2004 Прил.4 п.11, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.11, Прим.п.1; Письмо №3757-КК/08 от 21.02.11) | | | | | | | 7894,08 | | | | | 7,18 | | 0,05 |
| | | Бетонные и железобетонные сборные конструкции в промышленном строительстве (МДС81-33.2004 Прил.4 п.7.1, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.7.1, Прим.п.1; Письмо №3757-КК/08 от 21.02.11) | | | | | | | 9833,54 | | | | | 11,34 | | |
| | | Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве (МДС81-33.2004 Прил.4 п.6.1, Прим.п.1 и Письмо №ВБ-338/02 от 08.02.08; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.6.1, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС) | | | | | | | 65856,91 | | | | | 24,29 | | 2,3 |
| | | Автомобильные дороги (МДС81-33.2004 Прил.4 п.21, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.21, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС) | | | | | | | 10196,99 | | | | | 8,79 | | 3,48 |
| | | Материалы | | | | | | | 21438,86 | | | | | | | |
| | | Итого | | | | | | | 135321,25 | | | | | 103,43 | | 9,82 |
| | | 135 321,25 * 0,849861285258454 | | | | | | | 115004,29 | | | | | | | |
| | | Справочно, в текущих ценах: | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Материалы | | | | | | | 93432,01 | | | | | | | |
| | | Машины и механизмы | | | | | | | 8368,43 | | | | | | | |
| | | ФОТ | | | | | | | 15001,96 | | | | | | | |
| | | Накладные расходы | | | | | | | 13124,85 | | | | | | | |
| | | Сметная прибыль | | | | | | | 7234,43 | | | | | | | |

Гранд-СМЕТА

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
|---|---|--------------------------------|---|---|---|---|---|---|------------------|----|----|----|----|---------------|----|-------------|
| | | Непредвиденные затраты 2% | | | | | | | 2300,09 | | | | | | | |
| | | Итого с непредвиденными | | | | | | | 117304,38 | | | | | | | |
| | | НДС 18% | | | | | | | 21114,79 | | | | | | | |
| | | ВСЕГО по смете | | | | | | | 138419,17 | | | | | 103,43 | | 9,82 |

Составил:  специалист отдела капитального ремонта и технического контроля Е. А. Брежнева
(должность, подпись, расшифровка)

г. Курск ул.1-я Рабочая , д.4
(наименование стройки)

УТВЕРЖДАЮ:

Фонд "Региональный оператор фонда
капитального ремонта
многоквартирных домов
Курской области 305000, г. Курск,
ул. Радищева, д. 7, каб. № 401,
тел. 8(4712) 51-03-68
Генеральный директор



В. Н. Бобрышев

" ____ " ____ 2015 г.

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №
(локальная смета)

на Внутреннее электрооборудование и электроосвещение ул.1-я Рабочая , д.4
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: ПСД-14/2015-ЭМ.2

Сметная стоимость _____ 225,321 тыс. руб.

строительных работ _____ 26,445 тыс. руб.

монтажных работ _____ 155,995 тыс. руб.

прочих _____ 4,766 тыс. руб.

Средства на оплату труда _____ 73,571 тыс. руб.

Сметная трудоемкость _____ 475,6 чел.час

Составлен(а) в ФЕР-2001 Минрегион РФ (в редакции 2014 года) с пересчетом в текущий уровень цен
на 3 квартал 2015 года расчетными индексами по позициям сметы

| № пп | Обосно- вание | Наименование | Ед. изм. | Кол. | Стоимость единицы, руб. | | | Общая стоимость, руб. | | | | Т/з осн. раб.на ед. | Т/з осн. раб. Всего | Т/з мех. на ед. | Т/з мех. Всего | |
|---------------|--|---|----------|----------------|-------------------------|-------------|--------|-----------------------|-------------|---------|--------|---------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------|--------|
| | | | | | Всего | В том числе | | Всего | В том числе | | | | | | | |
| | | | | | | Осн.З/п | Эк.Маш | | З/пМех | Осн.З/п | Эк.Маш | | | | | З/пМех |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| Раздел 1. МОП | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Демонтаж | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | ФЕРп67-4-5 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Демонтаж: светильников для люминесцентных ламп | 100 шт. | 0,05 5/ 100 | 145,98 | 143,48 | 2,5 | 1,08 | 7,3 | 7,17 | 0,13 | 0,05 | 17,89 | 0,89 | 0,08 | |
| 2 | ФЕРп67-4-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Демонтаж: выключателей, розеток | 100 шт. | 0,03 3/ 100 | 45,55 | 45,55 | | | 1,37 | 1,37 | | | 5,84 | 0,18 | | |

Гранд-СМЕТА

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
|----------------------------|--|---|-----------|---------------------------|--------|-------|-------|------|--------|-------|-------|------|-------|------|-------|------|
| 3 | ФЕРм08-03-573-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Демонтаж щита распределительного. Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600х600х350 мм (Демонтаж оборудования, которое не подлежит дальнейшему использованию (предназначено в лом) без разборки и резки ОЗП=0,3; ЭМ=0,3 к расх.; ЗПМ=0,3; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3) | 1 шт. | 2 | 19,58 | 7,05 | 12,53 | 0,95 | 39,16 | 14,1 | 25,06 | 1,9 | 0,711 | 1,42 | 0,087 | 0,17 |
| 4 | ФССЦпг01-01-01-041 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную | 1 т груза | 0,23 (10*3+100*2)/1000 | 42,98 | 42,98 | | | 9,89 | 9,89 | | | | | | |
| 5 | ФССЦпг03-21-01-010 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 10 км I класс груза | 1 т груза | 0,23 (10*3+100*2)/1000 | 11,42 | | 11,42 | | 2,63 | | 2,63 | | | | | |
| Низковольтное оборудование | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ВРЩ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | ФЕРм08-03-573-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600х600х350 мм | 1 шт. | 1 | 68,25 | 23,51 | 41,74 | 3,16 | 68,25 | 23,51 | 41,74 | 3,16 | 2,37 | 2,37 | 0,29 | 0,29 |
| 7 | ФССЦ-509-6317 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр | Щиты учетно-распределительные: ЩУРН-3-30зо, с замком и окном, размером 540х490х165 мм ЩУРН-3-24з | шт. | 1 | 464 | | | | 464 | | | | | | | |
| 8 | ФЕРм08-03-600-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Счетчики, устанавливаемые на готовом основании: трехфазные | 1 шт. | 1 | 9,67 | 6,94 | 2,22 | 0,14 | 9,67 | 6,94 | 2,22 | 0,14 | 0,7 | 0,7 | 0,01 | 0,01 |
| 9 | ФССЦ-509-8200 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр | Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 230ART-01 P(Q) C(R) SIN, 5(60)A (многотарифный) | шт. | 1 | 553,36 | | | | 553,36 | | | | | | | |

Гранд-СМЕТА

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
|----------------------------|--|---|---------|-----------------------|--------------------------------|--------|--------|-------|---------|---------|---------|------|-------|-------|------|-----|
| 10 | ФЕРм08-03-575-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр | Прибор или аппарат | 1 шт. | 9 (1+6+2) | 11,51 | 11,11 | | | 103,59 | 99,99 | | | 1,12 | 10,08 | | |
| 11 | ФССЦ-509-2259 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/нр | Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-100 3P 63A, характеристика C | шт. | 1 | 146,96 | | | | 146,96 | | | | | | | |
| 12 | ФССЦ-509-2230 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/нр | Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 1P 40A, характеристика C | шт. | 6 | 10,46 | | | | 62,76 | | | | | | | |
| 13 | ФССЦ-509-2228 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/нр | Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 1P 16A, характеристика C | шт. | 2 | 9,87 | | | | 19,74 | | | | | | | |
| 14 | ФЕРм10-06-037-13 Пр. Минрегион от 04.08.09 № 321 | Крышка декоративная и другие мелкие изделия (без присоединения проводов) Шина N с изолятором, Шина РЕ изолятором | 100 шт. | 0,08 (2+2)*2 / 100 | 59,66 | 56,05 | | | 4,77 | 4,48 | | | 6,18 | 0,49 | | |
| 15 | Прайс лист | Нулевая шина 14/2 146,51:1,18:5,48*1,02=23,11 руб МАТ=146,51/1,18/5,48*1,02 | шт | 2 | 23,11 146,51/1,18/5,48*1,02 | | | | 46,22 | | | | | | | |
| 16 | Прайс лист | Угловой изолятор нулевой шины 3,0:1,18:5,48*1,02=0,47руб МАТ=3/1,18/5,48*1,02 | шт | 2 | 0,47 3/1,18/5,48*1,02 | | | | 0,94 | | | | | | | |
| Осветительное оборудование | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 17 | ФЕРм08-03-593-06 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр | Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений: с нормальными условиями среды, одноламповый | 100 шт. | 5 (1+4) | 1441,37 | 700,75 | 226,27 | 11,88 | 7206,85 | 3503,75 | 1131,35 | 59,4 | 70,64 | 353,2 | 0,88 | 4,4 |
| 18 | Прайс-лист (стр.4) | Светильник НН-105 10W 220V 953:1,18:5,48*1,02=150,32 руб. МАТ=953/1,18/5,48*1,02 | шт | 5 1+4 | 150,32 953/1,18/5,48*1,02 | | | | 751,6 | | | | | | | |
| Провода и кабели | | | | | | | | | | | | | | | | |

Гранд-СМЕТА

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
|----|--|---|---------|------------------|----------|--------|-------|------|---------|-------|-------|------|-------|------|------|------|
| 19 | ФЕРм08-02-401-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр | Кабель двух-четырёхжильный сечением жилы до 16 мм2 с креплением накладными скобами, полосками с установкой ответвительных коробок | 100 м | 0,17 17 / 100 | 754,36 | 388,03 | 70,43 | 2,7 | 128,24 | 65,97 | 11,97 | 0,46 | 41,28 | 7,02 | 0,2 | 0,03 |
| 20 | ФССЦ-501-8476 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/нр | Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки: ВВГнг-LS, с числом жил - 2 и сечением 1,5 мм2 | 1000 м | 0,005 | 3708,36 | | | | 18,54 | | | | | | | |
| 21 | ФССЦ-501-8482 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/нр | Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки: ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм2 | 1000 м | 0,05 | 4832,12 | | | | 241,61 | | | | | | | |
| 22 | ФССЦ-501-8485 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/нр | Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки: ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 6 мм2 | 1000 м | 0,06 | 15727,78 | | | | 943,67 | | | | | | | |
| 23 | ФССЦ-501-8486 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/нр | Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки: ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 10 мм2 | 1000 м | 0,045 | 27843,17 | | | | 1252,94 | | | | | | | |
| 24 | ФССЦ-501-8495 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/нр | Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки: ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 10 мм2 | 1000 м | 0,01 | 36161,25 | | | | 361,61 | | | | | | | |
| 25 | ФЕРм08-03-591-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр | Выключатель: одноклавишный неутропленного типа при открытой проводке | 100 шт. | 0,01 1/ 100 | 433,08 | 313,47 | 13,78 | 0,41 | 4,33 | 3,13 | 0,14 | | 31,6 | 0,32 | 0,03 | |
| 26 | ФССЦ-509-1441 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/нр | Выключатель одноклавишный для открытой проводки | 10 шт. | 0,1 1/ 10 | 68 | | | | 6,8 | | | | | | | |

Гранд-СМЕТА

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
|-------------------|--|--|------------------|--------------------------|---------|---------|--------|------|--------|--------|-------|------|--------|-------|------|------|
| 27 | ФЕРм10-08-019-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Коробка ответвительная на стене | 1 шт. | 4 | 5,29 | 4,88 | | | 21,16 | 19,52 | | | 0,5 | 2 | | |
| 28 | ФССЦ-503-0584 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр | Коробка распаечная | шт. | 4 | 8,62 | | | | 34,48 | | | | | | | |
| 29 | ФЕРм08-02-472-08 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям: из круглой стали диаметром 8 мм | 100 м | 0,2 20/ 100 | 541,57 | 188,94 | 51,62 | 1,49 | 108,31 | 37,79 | 10,32 | 0,3 | 20,1 | 4,02 | 0,11 | 0,02 |
| 30 | ФССЦ-101-1613 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр | Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСтЗпс5-1 диаметром 8 мм | т | 0,0158 40*0,395/1000 | 5230,01 | | | | 82,63 | | | | | | | |
| 31 | ФЕРм08-02-152-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Конструкция сварная | 1 т | 0,01 10/1000 | 573,91 | 346,32 | 143,51 | 2,7 | 5,74 | 3,46 | 1,44 | 0,03 | 36 | 0,36 | 0,2 | |
| 32 | ФССЦ-201-8059 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр | Опорные части, седла, кронштейны и хомуты | т | 0,01 10/1000 | 9719,25 | | | | 97,19 | | | | | | | |
| Контур заземления | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 33 | ФЕР01-02-055-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Разработка грунта вручную с креплениями в траншеях шириной до 2 м, глубиной: до 2 м, группа грунтов 2 (3.192 Разработка траншей глубиной до 2м с вертикальными стенками без креплений ОЗП=0,8; ТЗ=0,8; 3.193 Разработка грунта в траншеях шириной менее 1м при наличии креплений ОЗП=1,1; ТЗ=1,1) | 100 м3 грунта | 0,12 (30*0,5*0,8)/100 | 1393,76 | 1393,76 | | | 167,25 | 167,25 | | | 166,32 | 19,96 | | |

Гранд-СМЕТА

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
|-------------------------|--|---|------------------|--------------------------|---------|--------|---------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|------|
| 34 | ФЕР01-02-061-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1 | 100 м3 грунта | 0,12 (30*0,5*0,8)/100 | 663,75 | 663,75 | | | 79,65 | 79,65 | | | 88,5 | 10,62 | | |
| 35 | ФЕРм08-02-471-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Заземлитель вертикальный из угловой стали размером: 50х50х5 мм | 10 шт. | 0,3 3 / 10 | 181,43 | 100,58 | 56,32 | 2,57 | 54,43 | 30,17 | 16,9 | 0,77 | 10,7 | 3,21 | 0,19 | 0,06 |
| 36 | ФССЦ-101-2542 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр | Сталь угловая 50х50 мм | т | 0,03393 3*3*3,77/1000 | 5763 | | | | 195,54 | | | | | | | |
| 37 | ФЕРм08-02-472-06 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям: из полосовой стали сечением 100 мм2 (полоса 40х5) | 100 м | 0,3 30 / 100 | 337,6 | 178,6 | 69,36 | 2,57 | 101,28 | 53,58 | 20,81 | 0,77 | 19 | 5,7 | 0,19 | 0,06 |
| 38 | ФССЦ-101-1627 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр | Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5 толщиной 4-6 мм | т | 0,04704 1,568*30/1000 | 5763 | | | | 271,09 | | | | | | | |
| Ведомость объемов работ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 39 | ФЕР46-03-009-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Пробивка в кирпичных стенах гнезд размером: до 130х130 мм | 100 шт. | 0,04 4/100 | 1390,5 | 332,41 | 1058,09 | 114,38 | 55,62 | 13,3 | 42,32 | 4,58 | 36,21 | 1,45 | 11,37 | 0,45 |
| 40 | ФЕР46-03-009-07 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Пробивка в кирпичных стенах отверстий круглых диаметром: до 50 мм при толщине стен до 38 см | 100 шт. | 0,1 10/ 100 | 2655,38 | 686,66 | 1968,72 | 212,37 | 265,54 | 68,67 | 196,87 | 21,24 | 74,8 | 7,48 | 21,11 | 2,11 |
| 41 | ФЕР46-03-011-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения: до 20 см2 25*25 | 100 м борозд | 1,15 115 / 100 | 521,4 | 143,58 | 377,82 | 40,84 | 599,61 | 165,12 | 434,49 | 46,97 | 15,64 | 17,99 | 4,06 | 4,67 |

Гранд-СМЕТА

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
|--|---|---|-------------------------------------|-----------------|---------|--------|-------|---|------------------|----------|---------|---------|-------|--------------|----|--------------|
| 42 | ФЕР46-03-017-05 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Заделка отверстий, гнезд и борозд: в стенах и перегородках бетонных площадью до 0,1 м2 | 1 м3 заделки | 0,1 | 1930,16 | 608,53 | 35,23 | | 193,02 | 60,85 | 3,52 | | 75,22 | 7,52 | | |
| 43 | ФЕР10-05-008-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Облицовка стен по системе «КНАУФ» по одинарному металлическому каркасу из потолочного профиля гипсокартонными листами (С 623): одним слоем с оконным проемом 3 576,86 = 5 181,86 - 107 x 15,00 | 100 м2 стен (за вычетом проемов) | 0,04 4 / 100 | 3576,86 | 752,81 | 21,65 | | 143,07 | 30,11 | 0,87 | | 83 | 3,32 | | |
| Уд | 1. 101-2509 | Листы гипсокартонные ГКЛ 12,5 мм | м2 | 107 4,28 | 15 | | | | 64,2 | | | | | | | |
| 44 | ФССЦ-101-2512 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Листы гипсокартонные ГКЛВ 12,5 мм | м2 | 4,28 | 20,47 | | | | 87,61 | | | | | | | |
| 45 | ФЕРп01-11-010-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Измерение сопротивления растеканию тока: контура с диагональю до 20 м | 1 измерение | 1 | 20,74 | 20,74 | | | 20,74 | 20,74 | | | 1,62 | 1,62 | | |
| 46 | ФЕРп01-11-011-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами | 100 точек | 0,08 8/100 | 165,95 | 165,95 | | | 13,28 | 13,28 | | | 12,96 | 1,04 | | |
| 47 | ФЕРп01-11-013-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Замер полного сопротивления цепи «фаза-нуль» | 1 токоприемник | 8 | 15,62 | 15,62 | | | 124,96 | 124,96 | | | 1,22 | 9,76 | | |
| 48 | ФЕРп01-11-028-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Измерение сопротивления изоляции мегаомметром: кабельных и других линий напряжением до 1 кВ, предназначенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам, коммутационным аппаратам и электропотребителям | 1 линия | 9 8+1 | 4,1 | 4,1 | | | 36,9 | 36,9 | | | 0,32 | 2,88 | | |
| Итого по разделу 1 МОП | | | | | | | | | 187205,57 | | | | | 475,6 | | 12,27 |
| ИТОГИ ПО СМЕТЕ: | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г. | | | | | | | | | 15215,9 | 4665,65 | 1942,78 | 139,77 | | 475,6 | | 12,27 |
| Итого прямые затраты по смете с учетом индексов, в текущих ценах | | | | | | | | | 125677,31 | 71431,09 | 12356,1 | 2139,87 | | 475,6 | | 12,27 |

Гранд-СМЕТА

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|------------------|----|----|----|----|--------------|----|--------------|
| Накладные расходы | | | | | | | | | 58102,5 | | | | | | | |
| В том числе, справочно: | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 55% = 65%*0,85 ФОТ (от 2998,93) (Поз. 45-48) | | | | | | | | | 1649,41 | | | | | | | |
| 61% = 80%*(0.9*0.85) ФОТ (от 3780,04) (Поз. 33-34) | | | | | | | | | 2305,82 | | | | | | | |
| 68% = 80%*0,85 ФОТ (от 298,85) (Поз. 27-28) | | | | | | | | | 203,22 | | | | | | | |
| 72% = 85%*0,85 ФОТ (от 131,51) (Поз. 1-2) | | | | | | | | | 94,69 | | | | | | | |
| 81% = 95%*0,85 ФОТ (от 59851,67) (Поз. 3, 6-10, 12-13, 15-17, 19-25, 29-32, 35-38) | | | | | | | | | 48479,85 | | | | | | | |
| 85% = 100%*0,85 ФОТ (от 68,59) (Поз. 11, 14) | | | | | | | | | 58,3 | | | | | | | |
| 84% = 110%*(0.9*0.85) ФОТ (от 5828,97) (Поз. 39-42) | | | | | | | | | 4896,33 | | | | | | | |
| 90% = 118%*(0.9*0.85) ФОТ (от 460,98) (Поз. 43-44) | | | | | | | | | 414,88 | | | | | | | |
| Сметная прибыль | | | | | | | | | 36497,98 | | | | | | | |
| В том числе, справочно: | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 32% = 40%*0,8 ФОТ (от 2998,93) (Поз. 45-48) | | | | | | | | | 959,66 | | | | | | | |
| 31% = 45%*(0.85*0.8) ФОТ (от 3780,04) (Поз. 33-34) | | | | | | | | | 1171,81 | | | | | | | |
| 48% = 60%*0,8 ФОТ (от 298,85) (Поз. 27-28) | | | | | | | | | 143,45 | | | | | | | |
| 43% = 63%*(0.85*0.8) ФОТ (от 460,98) (Поз. 43-44) | | | | | | | | | 198,22 | | | | | | | |
| 52% = 65%*0,8 ФОТ (от 60051,77) (Поз. 1-3, 6-10, 12-13, 15-17, 19-25, 29-32, 35-38, 11, 14) | | | | | | | | | 31226,93 | | | | | | | |
| 48% = 70%*(0.85*0.8) ФОТ (от 5828,97) (Поз. 39-42) | | | | | | | | | 2797,91 | | | | | | | |
| Итого по смете: | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Итого Строительные работы | | | | | | | | | 26444,79 | | | | | 68,34 | | 7,23 |
| Итого Монтажные работы | | | | | | | | | 155994,76 | | | | | 391,96 | | 5,04 |
| Итого Прочие затраты | | | | | | | | | 4766,02 | | | | | 15,3 | | |
| Итого | | | | | | | | | 187205,57 | | | | | 475,6 | | 12,27 |
| Справочно, в текущих ценах: | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Материалы | | | | | | | | | 41890,12 | | | | | | | |
| Машины и механизмы | | | | | | | | | 12356,1 | | | | | | | |
| ФОТ | | | | | | | | | 73570,96 | | | | | | | |
| Накладные расходы | | | | | | | | | 58102,5 | | | | | | | |
| Сметная прибыль | | | | | | | | | 36497,98 | | | | | | | |
| Итого СМР для расчета лимитированных затрат | | | | | | | | | 182439,55 | | | | | | | |
| Итого с прочими затратами (4 766,02) | | | | | | | | | 187205,57 | | | | | | | |
| непредвиденные 2% | | | | | | | | | 3744,11 | | | | | | | |
| Итого с непредвиденными | | | | | | | | | 190949,68 | | | | | | | |
| НДС 18% | | | | | | | | | 34370,94 | | | | | | | |
| ВСЕГО по смете | | | | | | | | | 225320,62 | | | | | 475,6 | | 12,27 |

Составил:  специалист отдела капитального ремонта и технического контроля Е. А. Брежнева


| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|

(должность, подпись, расшифровка)

г. Курск ул.1-я Рабочая , д.4
(наименование стройки)

УТВЕРЖДАЮ:

Фонд "Региональный оператор фонда
капитального ремонта
многоквартирных домов
Курской области 305000, г. Курск,
ул. Радищева, д. 7, каб. № 401,
тел. 8(4712) 51-03-68
Генеральный директор


" ____ " ____ 2015 г. В. Н. Бобрышев

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №
(локальная смета)

на Общестроительные работы Стропильная крыша, ул.1-я Рабочая , д.4
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: ПСД-011/2015-ПЗ.28

Сметная стоимость строительных работ _____ 1192,399 тыс. руб.

Средства на оплату труда _____ 218,248 тыс. руб.

Сметная трудоемкость _____ 1622,42 чел.час

Составлен(а) в ФЕР-2001 Минрегион РФ (в редакции 2014 года) с пересчетом в текущий уровень цен
на 3 квартал 2015 года расчетными индексами по позициям сметы

| № пп | Обосно- вание | Наименование | Ед. изм. | Кол. | Стоимость единицы, руб. | | | | Общая стоимость, руб. | | | | Т/з осн. раб.на ед. | Т/з осн. раб. Всего | Т/з мех. на ед. | Т/з мех. Всего |
|-----------------------------|---|--|---|------------------|-------------------------|-------------|--------|--------|-----------------------|-------------|--------|--------|---------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------|
| | | | | | Всего | В том числе | | | Всего | В том числе | | | | | | |
| | | | | | | Осн.З/п | Эк.Маш | З/пМех | | Осн.З/п | Эк.Маш | З/пМех | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| Раздел 1. Стропильная крыша | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | ФЕР46-04-008-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Разборка покрытий кровель: из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов | 100 м2 покрытия | 2,6 260/100 | 154,66 | 124,02 | 30,64 | | 402,12 | 322,46 | 79,66 | | 15,9 | 41,34 | | |
| 15 | ФЕР12-01-015-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | ДемонтажУстройство пароизоляции: прокладочной в один слой (МДС36 п.3.3.1.Демонтаж (разборка) сборных деревянных конструкций ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8 (1-й уровень); МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (1-й уровень)) | 100 м2 изолирует мой поверхно сти | 2,6 260 / 100 | 98,47 | 65,09 | 33,38 | 1,85 | 256,02 | 169,23 | 86,79 | 4,81 | 7,448 | 19,36 | 0,1365 | 0,35 |

Гранд-СМЕТА

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
|----|---|---|------------------------|-------------------|---------|---------|--------|------|---------|--------|--------|-------|----------|-------|--------|------|
| 2 | ФЕРр58-1-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Разборка деревянных элементов конструкций крыш: обрешетки из брусков с прозорами | 100 м2 кровли | 2,6 260/100 | 160,11 | 120,37 | 39,74 | 6,21 | 416,29 | 312,97 | 103,32 | 16,15 | 15,16 | 39,42 | 0,46 | 1,2 |
| 3 | ФЕРр58-1-3 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Разборка деревянных элементов конструкций крыш: стропил со стойками и подкосами из брусьев и бревен | 100 м2 кровли | 2,6 260/100 | 255,37 | 219,08 | 36,29 | 5,67 | 663,96 | 569,61 | 94,35 | 14,74 | 27,08 | 70,41 | 0,42 | 1,09 |
| 4 | ФЕРр58-1-4 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Разборка деревянных элементов конструкций крыш: мауэрлатов | 100 м2 кровли | 2,6 260/100 | 76,77 | 53,44 | 23,33 | 3,65 | 199,6 | 138,94 | 60,66 | 9,49 | 6,73 | 17,5 | 0,27 | 0,7 |
| 5 | ФЕР12-01-014-02 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр | Разборка засыпки (шлак, опилки, бой шифера) (Демонтаж (разборка) ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8 (1-й уровень); МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (1-й уровень)) | 1 м3 утеплите ля | 23 | 54,2 | 22,52 | 31,68 | 4,02 | 1246,6 | 517,96 | 728,64 | 92,46 | 2,888 | 66,42 | 0,357 | 8,21 |
| 8 | ФЕР09-06-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Монтаж: конструкций дверей, люков, лазов для автокоптилок и пароварочных камер (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) | 1 т конструк ций | 0,02 20*1/1000 | 1078,94 | 877,85 | 164,51 | 8,28 | 21,58 | 17,56 | 3,29 | 0,17 | 102,9135 | 2,06 | 0,6125 | 0,01 |
| 9 | Прайс-лист Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр прим. | Люк противопожарный металлический Еі 60, размером 600*800мм 6000:1,18:5,48*1,02=946,43 руб. (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) | шт. | 1 | 946,43 | | | | 946,43 | | | | | | | |
| 11 | ФЕРр58-5-5 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Ремонт деревянных элементов конструкций крыш: смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью | 100 м | 0,62 62 / 100 | 4590,28 | 1366,59 | 57,99 | | 2845,97 | 847,29 | 35,95 | | 160,21 | 99,33 | | |

Гранд-СМЕТА

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
|----|--|--|--|----------------|---------|--------|-------|------|---------|--------|--------|------|---------|-------|--------|------|
| 12 | ФЕР10-01-010-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Установка элементов каркаса: из брусьев устройство стропил, подкосов, прогонов, затяжек (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) | 1 м3 древесины в конструкции | 4 | 2447,72 | 216,83 | 41,89 | | 9790,88 | 867,32 | 167,56 | | 25,875 | 103,5 | | |
| 6 | ФЕР10-01-003-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Устройство слуховых окон (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) | 1 слуховое окно | 1 | 392,81 | 65,03 | 27,58 | 1,86 | 392,81 | 65,03 | 27,58 | 1,86 | 7,6245 | 7,62 | 0,1375 | 0,14 |
| 7 | ФССЦ-101-0924 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр | Скобяные изделия для оконных блоков общественных зданий при заполнении отдельными элементами одностворных высотой до 1,2 м | компл. | 1 | 27,93 | | | | 27,93 | | | | | | | |
| 13 | ФЕР15-04-024-05 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Простая окраска масляными составами по дереву: заполнений оконных проемов (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,03 3/100 | 987,49 | 447,78 | 4,75 | 0,18 | 29,62 | 13,43 | 0,14 | 0,01 | 51,2325 | 1,54 | 0,0125 | |
| 14 | ФЕР10-01-008-07 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр | Обивка стен кровельной сталью: неоцинкованной (слуховое окно) (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) | 100 м2 стен, фронтонов (за вычетом проемов) и развернутых поверхностей карнизов | 0,05 5/ 100 | 6039,51 | 267,58 | 25,06 | | 301,98 | 13,38 | 1,25 | | 32,2 | 1,61 | | |

Гранд-СМЕТА

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
|----|--|--|--|---------------------------------------|---------|--------|--------|-------|----------|---------|---------|--------|--------|--------|--------|------|
| 17 | ФЕР12-01-015-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Устройство пароизоляции: прокладочной в один слой (гидроизоляция) (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) | 100 м2 изолирую мой поверхно сти | 2,6 260/100 | 970,04 | 78,8 | 39,74 | 2,2 | 2522,1 | 204,88 | 103,32 | 5,72 | 9,016 | 23,44 | 0,1625 | 0,42 |
| 18 | ФЕР10-01-010-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Установка элементов каркаса: из брусьев устройство контр обрешетки (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) | 1 м3 древесин ы в конструк ции | 24,7625 265*0,05*0,05+50*0,05+21,6 | 2447,72 | 216,83 | 41,89 | | 60611,67 | 5369,25 | 1037,3 | | 25,875 | 640,73 | | |
| 19 | ФЕР09-04-002-01 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр | Монтаж кровельного покрытия: из профилированного листа при высоте здания до 25 м (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) | 100 м2 покрытия | 2,6 260/100 | 1111,41 | 356,81 | 600,64 | 46,79 | 2889,67 | 927,71 | 1561,66 | 121,65 | 40,825 | 106,15 | 3,2625 | 8,48 |
| 20 | ФССЦ-101-4535 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр | Профнастил оцинкованный НС35-1000-0,7 (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) | м2 | 286 | 64,97 | | | | 18581,42 | | | | | | | |
| 21 | ФССЦ-101-1810 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр | Винты самонарезающие для крепления профилированного настила и панелей к несущим конструкциям (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) | т | 0,0066 | 35011 | | | | 231,07 | | | | | | | |
| 22 | ФССЦ-101-1811 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр | Заклепки комбинированные для соединения профилированного стального настила и разнообразных листовых деталей (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) | т | 0,0024 | 9526 | | | | 22,86 | | | | | | | |

Гранд-СМЕТА

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
|----|--|--|---|-----------------------|----------|---------|--------|-------|---------|--------|--------|-------|----------|-------|--------|------|
| 23 | ФЕР12-01-010-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Устройство мелких покрытий (брендмауэры, паралеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) | 100 м2 покрытия | 0,372 62*0,6 / 100 | 10025,83 | 1106,02 | 29,23 | 3,38 | 3729,61 | 411,44 | 10,87 | 1,26 | 129,6625 | 48,23 | 0,25 | 0,09 |
| 24 | ФЕР26-02-018-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения: первой группы огнезащитной эффективности по НПБ251 (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) | 100 м2 обработываемой поверхности | 5 500 / 100 | 286,45 | 141,19 | 143,43 | 2,03 | 1432,25 | 705,95 | 717,15 | 10,15 | 14,8465 | 74,23 | 0,175 | 0,88 |
| 25 | ФССЦ-113-8070 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр | Антисептик-антипирен «ПИРИЛАКС СС-2» для древесины (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) | кг | 161 | 15,16 | | | | 2440,76 | | | | | | | |
| 41 | ФЕР15-02-016-03 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр | Штукатурка поверхностей внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону: улучшенная стен дымовых труб (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) | 100 м2 оштукатуриваемой поверхности | 0,14 14/ 100 | 2187,55 | 927,94 | 129,23 | 74,85 | 306,26 | 129,91 | 18,09 | 10,48 | 98,716 | 13,82 | 7,8625 | 1,1 |
| 10 | ФЕР12-01-011-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Устройство колпаков над шахтами в два канала (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) | 1 колпак | 3 | 446,82 | 18,93 | 1,09 | | 1340,46 | 56,79 | 3,27 | | 2,2195 | 6,66 | | |

Гранд-СМЕТА


| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
|----|--|--|--|-------------------------|---------|--------|--------|------|----------|---------|--------|-------|--------|--------|--------|------|
| 32 | ФЕР12-01-015-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Устройство пароизоляции: прокладочной в один слой (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) | 100 м2 изолируе мой поверхно сти | 2,3 230/ 100 | 970,04 | 78,8 | 39,74 | 2,2 | 2231,09 | 181,24 | 91,4 | 5,06 | 9,016 | 20,74 | 0,1625 | 0,37 |
| 33 | ФЕР12-01-013-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Утепление покрытий плитами: из минеральной ваты или перлита на битумной мастике в один слой (всего 150 мм) 1 436,18 = 4 711,58 - 6,18 x 530,00 (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) | 100 м2 утепляем ого покрытия | 2,3 230/ 100 | 1534,21 | 498,05 | 165,31 | 9,29 | 3528,68 | 1145,52 | 380,21 | 21,37 | 52,371 | 120,45 | 0,6875 | 1,58 |
| УД | 1. 104-0004 | Плиты из минеральной ваты: на синтетическом связующем М-125 (ГОСТ 9573-96) | м3 | 6,18 14,21 | 530 | | | | 7531,3 | | | | | | | |
| 34 | ФЕР12-01-013-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Утепление покрытий плитами: на каждый последующий слой добавлять к расценке 12-01-013-03 1 143,26 = 4 418,66 - 6,18 x 530,00 (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) | 100 м2 утепляем ого покрытия | 2,3 230/ 100 | 1225,2 | 385,62 | 158,19 | 9,29 | 2817,96 | 886,93 | 363,84 | 21,37 | 40,549 | 93,26 | 0,6875 | 1,58 |
| УД | 1. 104-0004 | Плиты из минеральной ваты: на синтетическом связующем М-125 (ГОСТ 9573-96) | м3 | 6,18 14,21 | 530 | | | | 7531,3 | | | | | | | |
| 35 | ФССЦ-104-0496 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр | Плиты минераловатные "Руф Баттс" ROCKWOOL (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) | м3 | 35,535 230*1,03*0,15 | 1270,9 | | | | 45161,43 | | | | | | | |
| 36 | ФЕР12-01-012-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Ограждение кровель перилами (снегоудержатели) (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) | 100 м огражден ия | 0,6 60/ 100 | 3170,1 | 67,97 | 69,23 | 4,9 | 1902,06 | 40,78 | 41,54 | 2,94 | 7,6705 | 4,6 | 0,3625 | 0,22 |

Гранд-СМЕТА

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
|---|---|---|-----------|--------|-------|---|-------|---|------------------|----------|----------|---------|----|----------------|----|--------------|
| 37 | ФССЦпг01-01-01-043 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр | Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 | 1 т груза | 26,137 | 3,28 | | 3,28 | | 85,73 | | 85,73 | | | | | |
| 38 | ФССЦпг03-21-01-010 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 10 км I класс груза | 1 т груза | 26,137 | 11,42 | | 11,42 | | 298,48 | | 298,48 | | | | | |
| Итого по разделу 1 Стропильная крыша | | | | | | | | | 990693,99 | | | | | 1622,42 | | 26,42 |
| ИТОГИ ПО СМЕТЕ: | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г. | | | | | | | | | 167675,35 | 13915,58 | 6102,05 | 339,69 | | 1622,42 | | 26,42 |
| Итого прямые затраты по смете с учетом индексов, в текущих ценах | | | | | | | | | 878917,54 | 213047,5 | 38809,03 | 5200,64 | | 1622,42 | | 26,42 |
| Накладные расходы | | | | | | | | | 186636,23 | | | | | | | |
| В том числе, справочно: | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 71% = 83%*0,85 ФОТ (от 29229,7) (Поз. 2-4, 11) | | | | | | | | | 20753,09 | | | | | | | |
| 69% = 90%*(0,9*0,85) ФОТ (от 16337,14) (Поз. 8, 19) | | | | | | | | | 11272,63 | | | | | | | |
| 77% = 100%*(0,9*0,85) ФОТ (от 10963,49) (Поз. 24-25) | | | | | | | | | 8441,89 | | | | | | | |
| 80% = 105%*(0,9*0,85) ФОТ (от 2355,13) (Поз. 13, 41) | | | | | | | | | 1884,1 | | | | | | | |
| 84% = 110%*(0,9*0,85) ФОТ (от 4936,86) (Поз. 1) | | | | | | | | | 4146,96 | | | | | | | |
| 90% = 118%*(0,9*0,85) ФОТ (от 96710,83) (Поз. 12, 6, 14, 18) | | | | | | | | | 87039,75 | | | | | | | |
| 92% = 120%*(0,9*0,85) ФОТ (от 57715,01) (Поз. 15, 5, 17, 23, 10, 32-36) | | | | | | | | | 53097,81 | | | | | | | |
| Сметная прибыль | | | | | | | | | 100158,81 | | | | | | | |
| В том числе, справочно: | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 37% = 55%*(0,85*0,8) ФОТ (от 2355,13) (Поз. 13, 41) | | | | | | | | | 871,4 | | | | | | | |
| 43% = 63%*(0,85*0,8) ФОТ (от 96710,83) (Поз. 12, 6, 14, 18) | | | | | | | | | 41585,66 | | | | | | | |
| 44% = 65%*(0,85*0,8) ФОТ (от 57715,01) (Поз. 15, 5, 17, 23, 10, 32-36) | | | | | | | | | 25394,6 | | | | | | | |
| 52% = 65%*0,8 ФОТ (от 29229,7) (Поз. 2-4, 11) | | | | | | | | | 15199,44 | | | | | | | |
| 48% = 70%*(0,85*0,8) ФОТ (от 15900,35) (Поз. 1, 24-25) | | | | | | | | | 7632,17 | | | | | | | |
| 58% = 85%*(0,85*0,8) ФОТ (от 16337,14) (Поз. 8, 19) | | | | | | | | | 9475,54 | | | | | | | |
| Итого по смете: | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (МДС81-33.2004 Прил.4 п.49, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.49, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС) | | | | | | | | | 11960,15 | | | | | 41,34 | | |
| Кровли (МДС81-33.2004 Прил.4 п.12, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.12, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС) | | | | | | | | | 392969,56 | | | | | 403,16 | | 12,82 |
| Крыши, кровли (ремонтно-строительные) (МДС81-33.2004 Прил.5 п.8; Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.8; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС) | | | | | | | | | 75954,88 | | | | | 226,66 | | 2,99 |

Гранд-СМЕТА

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-------------------|----|----|----|----|----------------|----|--------------|
| | | Строительные металлические конструкции (МДС81-33.2004 Прил.4 п.9, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.9, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС) | | | | | | | 47474,04 | | | | | 108,21 | | 8,49 |
| | | Материалы | | | | | | | 91775,73 | | | | | | | |
| | | Деревянные конструкции (МДС81-33.2004 Прил.4 п.10, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.10, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС) | | | | | | | 499088,09 | | | | | 753,46 | | 0,14 |
| | | Проемы (ремонтно-строительные) (МДС81-33.2004 Прил.5 п.6; Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.6; Письмо №3757-КК/08 от 21.02.11) | | | | | | | 113,12 | | | | | | | |
| | | Отделочные работы (МДС81-33.2004 Прил.4 п.15, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.15, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС) | | | | | | | 5959,23 | | | | | 15,36 | | 1,1 |
| | | Теплоизоляционные работы (МДС81-33.2004 Прил.4 п.20, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.20, Прим.п.1; Письмо №3757-КК/08 от 21.02.11) | | | | | | | 37974,21 | | | | | 74,23 | | 0,88 |
| | | Погрузо-разгрузочные работы | | | | | | | 545,24 | | | | | | | |
| | | Перевозка грузов автотранспортом | | | | | | | 1898,33 | | | | | | | |
| | | Итого | | | | | | | 1165712,58 | | | | | 1622,42 | | 26,42 |
| | | 1 165 712,58 * 0,849861285258454 | | | | | | | 990693,99 | | | | | | | |
| | | Справочно, в текущих ценах: | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Материалы | | | | | | | 627060,99 | | | | | | | |
| | | Машины и механизмы | | | | | | | 38809,03 | | | | | | | |
| | | ФОТ | | | | | | | 218248,16 | | | | | | | |
| | | Накладные расходы | | | | | | | 186636,23 | | | | | | | |
| | | Сметная прибыль | | | | | | | 100158,81 | | | | | | | |
| | | Непредвиденные затраты 2% | | | | | | | 19813,88 | | | | | | | |
| | | Итого с непредвиденными | | | | | | | 1010507,87 | | | | | | | |
| | | НДС 18% | | | | | | | 181891,42 | | | | | | | |
| | | ВСЕГО по смете | | | | | | | 1192399,29 | | | | | 1622,42 | | 26,42 |

Составил:  специалист отдела капитального ремонта и технического контроля Е. А. Брежнева
(должность, подпись, расшифровка)

г. Курск ул.1-я Рабочая , д.4
(наименование стройки)

УТВЕРЖДАЮ:

Фонд "Региональный оператор фонда
капитального ремонта
многоквартирных домов
Курской области 305000, г. Курск,
ул. Радищева, д. 7, каб. № 401,
тел. 8(4712) 51-03-68
Генеральный директор



В. Н. Бобрышев
" ____ " ____ 2015 г.

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №
(локальная смета)

на Общестроительные работы Окна в МОП.1-я. Рабочая , д.4
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: ПСД-011/2015-ПЗ.28

Сметная стоимость строительных работ _____ 20,787 тыс. руб.

Средства на оплату труда _____ 1,416 тыс. руб.

Сметная трудоемкость _____ 10,42 чел.час

Составлен(а) в ФЕР-2001 Минрегион РФ (в редакции 2014 года) с пересчетом в текущий уровень цен
на 3 квартал 2015 года расчетными индексами по позициям сметы

| № пп | Обосно- вание | Наименование | Ед. изм. | Кол. | Стоимость единицы, руб. | | | | Общая стоимость, руб. | | | | Т/з осн. раб.на ед. | Т/з осн. раб. Всего | Т/з мех. на ед. | Т/з мех. Всего |
|-----------------------------|---|--|-------------------|---------------------------|-------------------------|-------------|--------|--------|-----------------------|-------------|--------|--------|---------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------|
| | | | | | Всего | В том числе | | | Всего | В том числе | | | | | | |
| | | | | | | Осн.З/п | Эк.Маш | З/пМех | | Осн.З/п | Эк.Маш | З/пМех | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| Раздел 1. Окна двери в МОП. | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | ФЕР46-04-012-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Разборка деревянных заполнений проемов: оконных с подоконными досками | 100 м2 | 0,0176 (1,1*1,6) / 100 | 1767,24 | 1525,29 | 241,95 | 104,49 | 31,1 | 26,85 | 4,25 | 1,84 | 188,54 | 3,32 | 7,74 | 0,14 |
| 14 | ФЕР10-01-047-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Установка блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема до 3 м2 (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) | 100 м2 проемов | 0,0176 (1,1*1,6) / 100 | 169472,78 | 2047,99 | 592,19 | 17,73 | 2982,72 | 36,04 | 10,42 | 0,31 | 231,15 | 4,07 | 1,3125 | 0,02 |

Гранд-СМЕТА


| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
|----|---|--|-------------------------|--|----------|---------|-------|------|---------|-------|------|------|----------|------|------|----|
| 11 | ФССЦ-203-0957 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр | Блок оконный пластиковый: одностворчатый, с поворотной-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью 2 м2 и более (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) | м2 | 1,76 <i>1,1*1,6</i> | 2921,77 | | | | 5142,32 | | | | | | | |
| 15 | ФЕР10-01-035-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Установка подоконных досок из ПВХ: в каменных стенах толщиной до 0,51 м (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) | 100 п. м | 0,011 <i>(1,1*1) / 100</i> | 4217,98 | 207,86 | 17,91 | 0,68 | 46,4 | 2,29 | 0,2 | 0,01 | 24,3685 | 0,27 | 0,05 | |
| 16 | ФССЦ-101-2906 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр | Доски подоконные ПВХ, шириной 300 мм (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) | м | 1,1 | 181,07 | | | | 199,18 | | | | | | | |
| 17 | ФЕР12-01-010-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Устройство отливов (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) | 100 м2 покрытия | 0,0022 <i>1,1*0,2 / 100</i> | 10025,83 | 1106,02 | 29,23 | 3,38 | 22,06 | 2,43 | 0,06 | 0,01 | 129,6625 | 0,29 | 0,25 | |
| 18 | ФЕР15-01-050-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Облицовка оконных и дверных откосов декоративным бумажно-слоистым пластиком или листами из синтетических материалов на клею (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) | 100 м2 облицовк и | 0,0129 <i>((1,1+1,6*2)*0,3*1) / 100</i> | 11722,52 | 1757,42 | 57,91 | 1,35 | 151,22 | 22,67 | 0,75 | 0,02 | 191,4405 | 2,47 | 0,1 | |
| 19 | ФССЦпг01-01-01-041 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр | Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную | 1 т груза | 0,08 | 42,98 | | 42,98 | | 3,44 | | 3,44 | | | | | |

Гранд-СМЕТА

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
|---|--|---|-----------|------|-------|---|-------|---|----------------|---------|--------|-------|----|--------------|----|-------------|
| 20 | ФССЦпг03-21-01-010 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/гпр</i> | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 10 км I класс груза | 1 т груза | 0,08 | 11,42 | | 11,42 | | 0,91 | | 0,91 | | | | | |
| Итого по разделу 1 Окна двери в МОП. | | | | | | | | | 17270,4 | | | | | 10,42 | | 0,16 |
| ИТОГИ ПО СМЕТЕ: | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г. | | | | | | | | | 8579,35 | 90,28 | 20,03 | 2,19 | | 10,42 | | 0,16 |
| Итого прямые затраты по смете с учетом индексов, в текущих ценах | | | | | | | | | 18497,41 | 1382,18 | 127,39 | 33,53 | | 10,42 | | 0,16 |
| Накладные расходы | | | | | | | | | 1213,79 | | | | | | | |
| В том числе, справочно: | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 80% = 105%*(0.9*0.85) ФОТ (от 347,39) (Поз. 18) | | | | | | | | | 277,91 | | | | | | | |
| 84% = 110%*(0.9*0.85) ФОТ (от 439,24) (Поз. 9) | | | | | | | | | 368,96 | | | | | | | |
| 90% = 118%*(0.9*0.85) ФОТ (от 591,73) (Поз. 14, 11, 15-16) | | | | | | | | | 532,56 | | | | | | | |
| 92% = 120%*(0.9*0.85) ФОТ (от 37,35) (Поз. 17) | | | | | | | | | 34,36 | | | | | | | |
| Сметная прибыль | | | | | | | | | 610,24 | | | | | | | |
| В том числе, справочно: | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 37% = 55%*(0.85*0.8) ФОТ (от 347,39) (Поз. 18) | | | | | | | | | 128,53 | | | | | | | |
| 43% = 63%*(0.85*0.8) ФОТ (от 591,73) (Поз. 14, 11, 15-16) | | | | | | | | | 254,44 | | | | | | | |
| 44% = 65%*(0.85*0.8) ФОТ (от 37,35) (Поз. 17) | | | | | | | | | 16,43 | | | | | | | |
| 48% = 70%*(0.85*0.8) ФОТ (от 439,24) (Поз. 9) | | | | | | | | | 210,84 | | | | | | | |
| Итого по смете: | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (МДС81-33.2004 Прил.4 п.49, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.49, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС) | | | | | | | | | 1017,9 | | | | | 3,32 | | 0,14 |
| Деревянные конструкции (МДС81-33.2004 Прил.4 п.10, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.10, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС) | | | | | | | | | 18079,07 | | | | | 4,34 | | 0,02 |
| Кровли (МДС81-33.2004 Прил.4 п.12, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.12, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС) | | | | | | | | | 158,63 | | | | | 0,29 | | |
| Отделочные работы (МДС81-33.2004 Прил.4 п.15, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.15, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС) | | | | | | | | | 1038,17 | | | | | 2,47 | | |
| Погрузо-разгрузочные работы | | | | | | | | | 21,88 | | | | | | | |
| Перевозка грузов автотранспортом | | | | | | | | | 5,79 | | | | | | | |
| Итого | | | | | | | | | 20321,44 | | | | | 10,42 | | 0,16 |
| 20 321,44 * 0,8498612 | | | | | | | | | 17270,4 | | | | | | | |
| Справочно, в текущих ценах: | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Материалы | | | | | | | | | 16987,84 | | | | | | | |
| Машины и механизмы | | | | | | | | | 127,39 | | | | | | | |
| ФОТ | | | | | | | | | 1415,71 | | | | | | | |
| Накладные расходы | | | | | | | | | 1213,79 | | | | | | | |

Гранд-СМЕТА

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
|--------------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|-----------------|----|----|----|----|--------------|----|-------------|
| Сметная прибыль | | | | | | | | | 610,24 | | | | | | | |
| Непредвиденные затраты 2% | | | | | | | | | 345,41 | | | | | | | |
| Итого с непредвиденными | | | | | | | | | 17615,81 | | | | | | | |
| НДС 18% | | | | | | | | | 3170,85 | | | | | | | |
| ВСЕГО по смете | | | | | | | | | 20786,66 | | | | | 10,42 | | 0,16 |

Составил:  специалист отдела капитального ремонта и технического контроля Е. А. Брежнева
(должность, подпись, расшифровка)