

форма по ОКУД
 по ОКТО
 по ОКПО
 по ОКПО

Код
 0322005

Инвестор -
 Заказчик (Генподрядчик) - МУП "ДМИ"
 Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "Дорожник"
 Стройка - г. Новосибирск, ул. Шмидта, 12
 Объект - выполнение строительно-монтажных работ по перепланировке помещений,
 расположенных на 1-м этаже здания

Вид деятельности по ОКДП
 Договор подряда (контракт)

номер	Ф 2017.311747
дата	28.07.2017
Вид операции	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
1	06.09.2017	28.07.2017	06.09.2017

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № ,
 Основание -
 Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): _____ 445011,16 руб.
 Средства на оплату труда _____ 94614,92 руб.
 Сметная трудоемкость _____ 548,42 чел.час

по порядку	позции по смете	Наименование работ	Номер единичной расценки	Единица измерения	Выполнено работ		
					количество	цена за единицу, руб.	стоимость, руб.
Раздел 1. Демонтаж							
1	1	Разборка: дебаркадера и пандуса	ФЕР46-04-001-02 <i>Триказ Минстрой РФ от 30.01.14 №31/лр</i>	1 м3	12,5	3342,23	41777,88
2	2	Разборка покрытий полов: из линолеума и релгина	ФЕРр57-2-1 <i>Триказ Минстрой РФ от 30.01.14 №31/лр</i>	100 м2 покрытия	0,85	1588,25	1350,01
3	3	Разборка кирпичных перегородок на отдельные кирпичи	ФЕРр55-5-1 <i>Триказ Минстрой РФ от 30.01.14 №31/лр</i>	100 м2 перегородок	0,06	25309,25	1518,56

1	2	3	4	5	6	7	8
4	4	Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных работ, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗГ=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗГПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	ФЕР27-03-008-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	100 м3 конструкций	0,002	70612,81	141,23
5	5	Разборка покрытий и оснований: щебеночных	ФЕР68-12-2 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	100 м3 конструкций	0,04	9824,16	392,97
6	6	Разработка грунта при подводке, смене или усилении фундаментом, грунты: 1-2 группы, без крепления	ФЕР51-2-3 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	100 м3 грунта	0,095	47767,01	4537,87
7	7	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов: 1-2 (МДСЗ5-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗГ=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗГПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	ФЕР01-02-005-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	100 м3 уплотненного грунта	0,095	4622,26	439,11
Раздел 2. Проемы							
8	8	Демонтаж дверных коробок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	ФЕР56-9-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	100 коробок	0,04	27554,46	1102,18
9	9	Кладка отдельных участков из кирпича: внутренних стен	ФЕР53-20-4 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	100 м3 кладки	0,023	510352,18	11738,1
10	10	Пробивка проемов в конструкциях: из кирпича	ФЕР46-03-007-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	1 м3	1,45	3584,76	5197,9
11	11	Устройство металлических перемычек в стенах существующих зданий	ФЕР53-25-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	1 т металлоконстр укции перемычек	0,046	90115,2	4145,3
12	12	Постановка шпилек: строительных с гайками и шайбами (МДСЗ5-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗГ=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗГПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	ФЕР09-05-003-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	100 шт. болтов	0,03	2238,66	67,16
13	13	Шпильки черные стальные диаметром: 20 мм длиной 500 мм (МДСЗ5-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗГ=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗГПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	ФЭСЦ-101-1452 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/лр	т	0,00408	82971,75	338,52
14	14	Обрамление проемов угловой стальной	ФЕР56-23-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	1 т	0,23	36137,2	8311,56

1,	2	3	4	5	6	7	8
15	15	Укладка перемычек при наибольшей массе монтажных элементов в здании: до 5 т, масса перемычки до 0,7 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 к расх.; ЗТПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	ФЕР07-01-021-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	100 шт. сборных конструкций	0,02	123648,67	2472,97
16	16	Перекрышка брусковая: 2ПБ10-1-п/бетон В15 (М200), объем 0,017 м3, расход арматуры 0,50 кг/ (серия 1.038.1-1 вып. 1) (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 к расх.; ЗТПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	ФССП-403-0445 Приказ Минстроя Росси от 12.11.14 №703/пр	шт.	2	221,96	443,92
17	17	Обрамление проемов угловой сталью	ФЕРр56-23-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	1 т	0,016	36137,2	578,2
18	18	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах: в перегородках и деревянных нерубленых стенах, площадь 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 к расх.; ЗТПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	ФЕР10-01-039-03 Приказ Минстроя Росси от 12.11.14 №703/пр	100 м2 проемов	0,0336	247787,85	8325,67
19	19	Скобяные изделия для блоков входных дверей в: помещения однополных (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 к расх.; ЗТПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	ФССП-101-0889 Приказ Минстроя Росси от 12.11.14 №703/пр	компл.	2	181,75	363,5
20	20	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах, площадь 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 к расх.; ЗТПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	ФЕР10-01-039-01 Приказ Минстроя Росси от 12.11.14 №703/пр	100 м2 проемов	0,0189	380323,89	7188,12
21	21	Скобяные изделия для блоков входных однополных (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 к расх.; ЗТПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	ФССП-101-0887 Приказ Минстроя Росси от 12.11.14 №703/пр	компл.	1	181,75	181,75

Раздел 3. Санузел

1,	2	3	4	5	6	7	8
22	22	Разборка покрытий полов: цементных	ФЕРр57-2-4 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	100 м2 покрытия	0,06	29737,76	1784,27
23	23	Кладка стен кирпичных внутренних: при высоте этажа до 4 м <i>(МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗГ=1,15; ЭМ=1,25 к раск.; ЗГМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i>	ФЕР08-02-001-07 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	1 м3 кладки	1,7	5222,54	8878,32
24	24	Сверление вертикальных отверстий в бетонных конструкциях полов перфоратором диаметром: 100 мм	ФЕР46-03-013-11 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	100 отверстий	0,01	7861,29	78,61
25	25	Сверление вертикальных отверстий в бетонных конструкциях полов перфоратором диаметром: 20 мм	ФЕР46-03-013-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	100 отверстий	0,02	1267,58	25,35
26	26	Прокладка внутренних трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром: 110 мм <i>(МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗГ=1,15; ЭМ=1,25 к раск.; ЗГМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i>	ФЕР16-04-004-02 Приказ Минстроя Росси от 11.12.15 №899/пр	100 м трубопровода	0,12	35084,48	4210,14
27	27	Клапаны обратные мембранные диаметром: 110 мм <i>(МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗГ=1,15; ЭМ=1,25 к раск.; ЗГМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i>	ФССП-301-8440 Приказ Минстроя Росси от 12.11.14 №703/пр	шт.	1	2156,32	2156,32
28	28	Прокладка внутренних трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром: 50 мм <i>(МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗГ=1,15; ЭМ=1,25 к раск.; ЗГМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i>	ФЕР16-04-004-01 Приказ Минстроя Росси от 11.12.15 №899/пр	100 м трубопровода	0,03	19186,45	575,59
29	29	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из полипропиленовых труб: 20 мм <i>(МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗГ=1,15; ЭМ=1,25 к раск.; ЗГМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i>	ФЕР16-04-005-01 Приказ Минстроя Росси от 24.01.17 №41/пр	100 м	0,55	21617,81	11889,8

1.	2	3	4	5	6	7	8	
30	30	Трубопроводы напорные из полипропилена РРРС с гильзами и креплениями для холодного и горячего водоснабжения PN20 SDR 6, диаметром 16 мм, толщина стенки 2,7 мм <i>(МДСЭ5-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗГ=1,15; ЭМ=1,25 к расч.; ЗГПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i>	ФССЦ-302-3343 Приказ Минстроя России от 24.01.17 №41/лр	М	55		25,86	1422,3
31	31	Кран шаровый полипропиленовый РРРС PN20, диаметром: 20 мм <i>(МДСЭ5-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗГ=1,15; ЭМ=1,25 к расч.; ЗГПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i>	ФССЦ-302-1490 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/лр	шт.	5		111,63	558,15
32	32	Фильтры сетчатые: У222 DANFOSS с внутренней резьбой, латунные диаметром 15 мм <i>(МДСЭ5-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗГ=1,15; ЭМ=1,25 к расч.; ЗГПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i>	ФССЦ-301-6794 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/лр	шт.	2		103,76	207,52
33	33	Клапаны обратные подъемные муфтовые 16кч1Р для воды давлением 1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром: 15 мм <i>(МДСЭ5-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗГ=1,15; ЭМ=1,25 к расч.; ЗГПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i>	ФССЦ-301-1661 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/лр	шт.	2		48,6	97,2
34	34	Установка счетчиков (водомеров) <i>132.00 = 1 177,56 - 1 x 1 172,00 + 1 x 126,44 (МДСЭ5-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗГ=1,15; ЭМ=1,25 к расч.; ЗГПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i>	ФЕР16-06-005-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	1 счетчик (водомер)	2		377,99	755,98
35	35	Изоляция плоских и криволинейных поверхностей пластинами (плитами) из вспененного каучука («Армофлекса»), вспененного полипропилена («Термофлекса») (МДСЭ5-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗГ=1,15; ЭМ=1,25 к расч.; ЗГПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	ФЕР26-01-018-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	10 м ² изолируемой поверхностью	0,35		16721,75	5852,61

1.	2	3	4	5	6	7	8
36	36	Установка клапанов обратных: Диаметр до 355 мм <i>(МДСЗ5-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗГ=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗГПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i>	ФЕР20-02-004-01 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	1 клапан	1	345,33	345,33
37	37	Установка унитаза: с бачком непосредственно присоединенным <i>(МДСЗ5-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗГ=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗГПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i>	ФЕР17-01-003-01 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	10 компл.	0,1	32360,33	3236,03
38	38	Установка смесителей <i>(МДСЗ5-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗГ=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗГПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i>	ФЕР17-01-002-03 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	10 шт.	0,1	13311,77	1331,18
39	39	Установка раковин <i>(МДСЗ5-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗГ=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗГПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i>	ФЕР17-01-005-04 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	10 компл.	0,1	13708,32	1370,83
40	40	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром: 15 мм <i>(МДСЗ5-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗГ=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗГПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i>	ФЕР16-07-003-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	1 врезка	2	1156,47	2312,94
41	41	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов канализации диаметром: 100 мм <i>(МДСЗ5-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗГ=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗГПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i>	ФЕР16-07-004-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	1 врезка	1	2741,46	2741,46
42	42	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм <i>(МДСЗ5-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗГ=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗГПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i>	ФЕР11-01-011-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	100 м2 стяжки	0,06	13053,01	783,18

1	2	3	4	5	6	7	8	
43	43	Устройство стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-01 (до 40 мм ПЗ=4; ОЗГ=4; ЭМ=4 к расч.; ЗГПМ=4; МАТ=4 к расч.; ТЗ=4; ТЗМ=4); МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗГ=1,15; ЭМ=1,25 к расч.; ЗГПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	ФЕР11-01-011-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	100 м2 стяжки	0,06		6875,99	412,56
44	44	Устройство гидроизоляции обмазочной: в один слой праймером 300,38 = 454,60 - 0,72 x 30,00 - 0,25 x 2,70 - 0,02 x 1 383,10 - 0,04 x 2 606,90 (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗГ=1,15; ЭМ=1,25 к расч.; ЗГПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	ФЕР11-01-004-09 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	100 м2 изолируемой поверхности	0,06		5944,92	356,7
45	45	Акватрон -6 МАТ=72,25/1,18 (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗГ=1,15; ЭМ=1,25 к расч.; ЗГПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	Цена поставщика	кг	10		61,23	612,3
46	46	Штукатурка поверхностей внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону: улучшенная стен (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗГ=1,15; ЭМ=1,25 к расч.; ЗГПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	ФЕР15-02-016-03 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/лр	100 м2 оштукатуриваемой поверхности	0,44		25160,75	11070,73
Раздел 4. Крыльцо								
47	47	Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с землями и лесов: цементно-известковым раствором площадью отдельных мест более 5 м2 толщиной слоя до 20 мм	ФЕРР61-10-3 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/лр	100 м2 отремонтированной поверхности	0,04		35924,37	1436,97
48	48	Гидроизоляция стен, фундаментов: боковая оклеечная по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу и бетону в 2 слоя (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗГ=1,15; ЭМ=1,25 к расч.; ЗГПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	ФЕР08-01-003-05 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	100 м2 изолируемой поверхности	0,06		40293,59	2417,62

1.	2	3	4	5	6	7	8
49	49	Устройство основания под фундаменты: гравийного <i>(МДСЭ5-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗГ=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗГМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i>	ФЕР08-01-002-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	1 м3 основания	4	2300,73	9202,92
50	50	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов: 3-4 <i>(МДСЭ5-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗГ=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗГМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i>	ФЕР01-02-005-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	100 м3 уплотненного грунта	0,04	5518,83	220,75
51	51	Устройство подстилающих слоев: бетонных <i>(МДСЭ5-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗГ=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗГМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i>	ФЕР11-01-002-09 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	1 м3 подстилающей о слоя	0,2	3764,79	752,96
52	52	Устройство ленточных фундаментов: железобетонных при ширине по верху до 1000 мм <i>(МДСЭ5-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗГ=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗГМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i>	ФЕР06-01-001-22 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в доле	0,01179	751901,85	8864,92
53	53	Устройство ленточных фундаментов: бетонных <i>(МДСЭ5-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗГ=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗГМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i>	ФЕР06-01-001-20 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в доле	0,0055	445220,64	2448,71
54	54	Укладка блоков и плит ленточных фундаментов при глубине котлована до 4 м, масса конструкций: до 1,5 т <i>(МДСЭ5-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗГ=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗГМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i>	ФЕР07-01-001-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	100 шт. сборных конструкций	0,07	86941,65	6085,92
55	55	Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579-78): ФБС24-3-6-Т/бетон В7,5 (М100), объем 0,406 м3, расход арматуры 0,97 кг/м <i>(МДСЭ5-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗГ=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗГМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i>	ФССЦ-403-8011 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	шт.	1	1655,8	1655,8

1	2	3	4	5	6	7	8
56	56	Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579-78): ФБС12-6-3-Т /Бетон В7,5 (М100), объем 0,191 м3, расход арматуры 0,74 кг/	ФССЦ-403-8007 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/лр	шт.	2	884,57	1769,14
57	57	Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579-78): ФБС9-3-6-Т /Бетон В7,5 (М100), объем 0,146 м3, расход арматуры 0,76 кг/	ФССЦ-403-8001 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/лр	шт.	4	698,59	2794,36
58	58	Кладка стен кирпичных наружных: простых при высоте этажа до 4 м 200,32 = 890,84 - 0,394 x 1 752,60 (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗГ=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗГПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	ФЕР08-02-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	1 м3 кладки	0,05	2561,08	128,05
59	59	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка: 125	ФССЦ-404-0006 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/лр	1000 шт.	0,025	8607,28	215,18
60	60	Устройство перекрытий безбалочных толщиной: до 200 мм на высоте от опорной площади до 6 м (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗГ=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗГПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	ФЕР06-01-041-01 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/лр	100 м3 в деле	0,013	966691,58	12436,99
61	61	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗГ=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗГПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	ФЕР11-01-011-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	100 м2 стяжки	0,03	13053,01	391,59
62	62	Устройство стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-01 (до 40 мм ТЗ=4 (ОЗГ=4; ЭМ=4 к расх.; ЗГПМ=4; МАТ=4 к расх.; ТЗ=4; ТЗМ=4); МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗГ=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗГПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	ФЕР11-01-011-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	100 м2 стяжки	0,03	6875,99	206,28

1	2	3	4	5	6	7	8
63	63	Устройство покрытий из плит керамогранитных размером: 40x40 см <i>(МДСЗ5-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗГ=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗГМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i>	ФЕР11-01-047-01 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр</i>	100 м2 покрытия	0,03	122003,04	3660,09
64	64	Наружная облицовка по бетонной поверхности фасадами керамическими цветными плитками (типа «кабанчик») на цементном растворе: стен <i>(МДСЗ5-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗГ=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗГМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i>	ФЕР15-01-017-01 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр</i>	100 м2 облицованной поверхности	0,045	100717,76	4532,3

Раздел 5. Тамбур

65	65	Устройство металлических ограждений: без поручней <i>914.33 = 16 737,72 - 2,09 x 7 571,00 (МДСЗ5-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗГ=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗГМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i>	ФЕР07-05-016-04 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр</i>	100 м ограждения	0,025	17485,84	437,15
66	66	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером: 30x30 мм, толщина стенки 3 мм <i>(МДСЗ5-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗГ=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗГМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i>	ФССЦ-103-1474 <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/лр</i>	м	4,6	96,9	445,74
67	67	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером: 20x20 мм, толщина стенки 2 мм <i>(МДСЗ5-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗГ=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗГМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i>	ФССЦ-103-1466 <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/лр</i>	м	9,08	45,96	417,32
68	68	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной: 5,0 мм <i>(МДСЗ5-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗГ=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗГМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i>	ФССЦ-101-3774 <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/лр</i>	т	0,00164	32850,55	53,87

1	2	3	4	5	6	7	8
69	69	Надбавки на сварку каркасов из листов, полос, уголков, швеллеров и двутавров: плоских <i>(МДСЗ5-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расч.; ЗГПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i>	ФССЦ-204-0056 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/лр	т	0,02256	7248,06	163,52
70	70	Болт анкерный с гайкой, размер: 8,0x85 мм <i>(МДСЗ5-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расч.; ЗГПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i>	ФССЦ-101-4465 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/лр	100 шт.	0,16	779,89	124,78
71	71	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: глухих с площадью проема более 2 м2 174 465,95 = 145 570,95 + 100 x (1 650,14 - 1 361,19) <i>(МДСЗ5-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расч.; ЗГПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i>	ФЕР10-01-034-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	100 м2 проемов	0,14	248052,2	34727,31
72	72	Установка блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах: в перегородках и деревянных нерубленых стенах площадью проема до 3 м2 <i>(МДСЗ5-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расч.; ЗГПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i>	ФЕР10-01-047-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	100 м2 проемов	0,019	550715,37	10463,59
73	73	Скобяные изделия для блоков входных однопольных <i>(МДСЗ5-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расч.; ЗГПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i>	ФССЦ-101-0887 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/лр	КОМПЛ.	1	306,51	306,51
74	74	Монтаж каркасов одноэтажных производственных зданий одно- и многопролетных без фонарей пролетом: до 24 м, высотой до 15 м без кранов 7 000,45 = 860,30 + 1 x 6 140,15 <i>(МДСЗ5-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расч.; ЗГПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i>	ФЕР09-01-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	1 т конструкций	0,2	71785,36	14357,07

1.	2	3	4	5	6	7	8
75	75	Устройство кровель различных типов из металлочерепицы <i>(МДСЗ5-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗГ=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗГМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i>	ФЕР12-01-020-01 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	100 м2 кровли	0,08	130617,81	10449,42
76	76	Устройство мелких покрытий (брендмауэрты, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали <i>(МДСЗ5-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗГ=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗГМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i>	ФЕР12-01-010-01 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	100 м2 покрытия	0,01	52701,32	527,01
77	77	Наружная облицовка поверхности стен в вертикальном исполнении по металлическому каркасу (с его устройством): металлосайдингом с парозоляционным слоем <i>25 150,53 = 18 004,45 + 118 х 60,56 (МДСЗ5-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗГ=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗГМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i>	ФЕР15-01-063-01 <i>Приказ Минстроя России от 11.12.15 №899/пр</i>	100 м2 поверхности облицовки	0,015	100536,7	1508,05
78	78	Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов: Цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м2 толщиной слоя до 20 мм	ФЕРр61-10-1 <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	100 м2 отремонтированной поверхности	0,035	37984,66	1329,46
79	79	Окраска фасадов с лесов с подготовкой поверхности: поливинилацетатная <i>(МДСЗ5-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗГ=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗГМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i>	ФЕР15-04-012-03 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,035	3917,48	137,11
80	80	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	ФССЦлг-01-01-01-041 <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	1 т груза	33	340,83	11247,39
81	81	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающими вне карьера, на расстоянии: до 15 км: I класс груза	ФССЦлг-03-21-01-015 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	1 т груза	33	111,32	3673,56
Итого прямые затраты по акту в текущих ценах							
Накладные расходы							
Сметная прибыль							
Итого по акту:							
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)							
							313267,29
							75325,43
							41132,95
							80993,5

1	2	3	4	5	6	7	8
Полы (ремонтно-строительные)							6002,65
Перегородки (ремонтно-строительные)							3076,91
Автомобильные дороги							276,14
Благоустройство (ремонтно-строительные)							569,76
Земляные работы, выполняемые ручным способом (ремонтно-строительные)							8710,71
Земляные работы, выполняемые механизированным способом							1050,88
Проемы (ремонтно-строительные)							13021,25
Стены (ремонтно-строительные)							20369,98
Строительные металлические конструкции							16035,35
Бетонные и железобетонные сборные конструкции в промышленном строительстве							18513,41
Деревянные конструкции							67711,77
Конструкции из кирпича и блоков							27173,19
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)							56271,2
Теплоизоляционные работы							6383,72
Полы							10256,72
Отделочные работы							28916,88
Штукатурные работы (ремонтно-строительные)							4956,81
Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве							27946,02
Бетонные и железобетонные сборные конструкции в жилищно-гражданском строительстве							2015,06
Кровли							14552,81
Погрузо-разгрузочные работы							11247,39
Перевозка грузов автотранспортом							3673,56
Итого							429725,67
В том числе:							
Материалы							161531,7
Машины и механизмы							67032,66
ФОТ							94614,92
Накладные расходы							75325,43
Сметная прибыль							41132,95
Договорный коэффициент 429 725,67 * 0,93599695							402221,92
НДС при упрощенной системе налогообложения (МАТ+(ЭМ-ЭПМ)+НР*0,1712+СТ*0,15)*0,18							42789,24
ВСЕГО по акту							445011,16

Сдал

Директор ООО "Дорожник" _____ В. М. Русских

М.П.



Принял

Директор МУП "ЦМ" _____ Э. В. Беляцкий

М.П.

