



УТВЕРЖДАЮ
Исполнительный директор Фонда содействия
реформированию жилищно-коммунального хозяйства
Белгородской области

Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома по адресу: Белгородская область, Белгородский район, пт. Разумное, ул. Белягина, д. 5

2020 г.

Ли. Белоковченко

СОГЛАСОВАНО:
Директор ООО "Эра-ДорСтрой"

В.Н. Берёзкин
2020 г.



Локальный ремонт общего имущества многоквартирного дома по адресу: Белгородская область, Белгородский район, пт. Разумное, ул. Белягина, д. 5
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 3.2

(локальная смета)

На Ремонт инженерных систем - водоотведения
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость строительных работ _____ 52,179 тыс. руб.

Средства на оплату труда _____ 8,388 тыс. руб.

Сметная трудоемкость _____ 697,42 чел.час

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на _____

№ 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 меж. Всего			
					Всего	В том числе	Оsn. Зпл	Эк.Маш	ЗпМех	Всего						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Раздел 1. Внутренняя канализация																
1	TERP65-2-2 Приказ Министерства России от 31.12.14 №937/пр	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром: 100 мм (Учитывается транспортные расходы по 2-ой зоне строительства в Белгородской области МАТ=1,014)	100 м трубопро вода с фасонны ми частями	0,92 92/100	686,05	676,43	9,62	4,05	631	622	9	4	85,3	78,48	0,32	0,29
2	TERP16-04-004- 02 Приказ Министерства России от 31.12.14 №937/пр	Прокладка внутренних трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром: 110 мм (отвод 45гр.-110 - 32 шт., тройник 110x110x45гр. - 72 шт.) (МДС35-п.1 п.2. При производстве строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, меняющих нормальному производству работ ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расч.; ЭГМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2; 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 к расч.; ЭГМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; Учитывается транспортные расходы по 2-ой зоне строительства в Белгородской области МАТ=1,014)	100 м трубопро вода	0,92 92/100	5137,93	679,54	73,41	4,83	4727	625	68	4	77,0454	70,88	0,42	0,39

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
раздел 2. Выпуски канализации																
7	TERP66-2-2 Проект Министрства России от 31.12.14 №е937/пр	Разборка трубопроводов канализации: из чугунных труб диаметром 100 мм (Учитывает транспортные расходы по 2-ой зоне строительства в Белгородской области МАТ=1,014)	100 м 50 / 100	0,5	953,88	953,88			477	477			130,49	65,25		
8	TERP2-01-011- 05 Проект Министрства России от 31.12.14 №е937/пр	Укладка стальной гильзы Д.- 159х5,0 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; к расч.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; Учитывает транспортные расходы по 2-ой зоне строительства в Белгородской области МАТ=1,014)	1 км трубопро- вода	0,002 (4*0,5)/1000	128437,4	5225,92	10541,9	1117,85	257	10	21	2	538,2	1,08	90,5875	0,18
9	TERP2-05-002- 15 Проект Министрства России от 31.12.14 №е937/пр	Продавливание без разработки грунта (прокол) на длину: до 50 м 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; к расч.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; Учитывает транспортные расходы по 2-ой зоне строительства в Белгородской области МАТ=1,014)	100 м продавл- ивания	0,5 50 / 100	38820,64	30632,36	28962,81	4712	19410	1531	14481	2356	334,6845	167,34	368,125	184,06
10	TCCS-103- 0160 Проект Министрства России от 31.12.14 №е937/пр	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали Марка БС72Хп-БС74Кп и БС72пс-БС74пс наружный диаметр 108 мм, толщина стенки 3,5 мм (Учитывает транспортные расходы по 2-ой зоне строительства в Белгородской области МАТ=1,014)	м	-50,2 -Ф1,Р1	67,23								-3375			
11	TCCS-507- 3190 Проект Министрства России от 31.12.14 №е937/пр	Трубы безнапорные муфтовые из полиэтилена "КОРСИС" SN 8 диаметром 110 мм (Учитывает транспортные расходы по 2-ой зоне строительства в Белгородской области МАТ=1,014)	м	50,2	40,65								2041			
12	TERP2-03-002- 01 Проект Министрства России от 31.12.14 №е937/пр	Установка полизитиленовых фасонных частей: отводов, колен, патрубков, переходов 349,54 = 668,19 - 1 x 306,65 (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 расч.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; Учитывает транспортные расходы по 2-ой зоне строительства в Белгородской области МАТ=1,014)	10 фасонны- х частей	5,2 (8*4)/10	432,84	46,98	385,86	41,3	2251	244	2007	215	5,52	28,7	3,2625	16,97
13	TCCS-507- 0927 Проект Министрства России от 31.12.14 №е937/пр	Угольник 45° ПОЛИЭТИЛЕННЫЙ С удлиненным хвостовиком, SDR 11, диаметр 110 мм (ГУ2248-001-18425183-01) (Учитывает транспортные расходы по 2-ой зоне строительства в Белгородской области МАТ=1,014)	шт.	8	174,77								1398			
14	Цена поставщика	Ревизия для наружной канализации Полигон Д.-110 мм (Учитывает транспортные расходы по 2-ой зоне строительства в Белгородской области МАТ=1,014)	шт.	44	49,05								2158			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Итоги по разделу 3 Общестроительные работы :																
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возвведение отдельных конструктивных элементов)																
Итого																
2289																
60,18																
Итого																
2289																
60,18																
В том числе:																
Материалы																
1107																
Машины и механизмы																
31																
ФОТ																
456																
Накладные расходы																
451																
Сметная прибыль																
244																
2289																
60,18																
Итоги по разделу 3 Общестроительные работы																

ИТОГИ ПО СМЕТЕ:

Итого прямые затраты по смете в базисных ценах	36995	5807	16661	2581	697,42	201,89
Накладные расходы	9876					
Сметная прибыль	5308					
Итоги по смете:						
Итого по разделу 1 Внутренняя канализация	13872					
Итого по разделу 2 Выпуски канализации	36018					
Итого по разделу 3 Общестроительные работы	2289					
Итого	52179					
В том числе:						
Материалы	14451					
Машины и механизмы	16661					
ФОТ	8388					
Накладные расходы	9876					
Сметная прибыль	5308					
ВСЕГО по смете	52 179					
					697,42	201,89

Составил: Инженер-сметчик ООО "Эра-ДорСтрой"
Чайкина О.М.

Чайкин -

Подпись
Берёзкин В.Н.
Подпись

Проверил: Директор ООО "Эра-ДорСтрой"