

Унифицированная форма № КС-2
Утверждена постановлением Госкомстата России
от 11 ноября 1999 года №100

Инвестор -
Заказчик (Генподрядчик) - НО "Региональный фонд капитального ремонта многоквартирных домов Смоленской области"
Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "СтройПодряд"
Стройка - Капитальный ремонт общего имущества в многоквартирном доме, расположенном по адресу: Смоленская обл., г. Смоленск, ул. Кирилга и Мефодия, дом 1
Объект - капитальный ремонт внутридомовой инженерной системы водоотведения

Форма по ОКД	Код
по ОКПО	0322005
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт)	58/ЭА106аг-2019/20
дата	27.02.2020
Вид операции	
Номер документа	Дата составления
4	11.03.2021
12.02.2021	11.03.2021

АКТ
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Номер по порядку	Обосно- вание Смете	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.				Т/з осн. раб. (на ед./ всего)	Т/з мех. (на ед./ 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
Раздел 1. Демонтажные работы															
1	1	ФЕР-65-6-14 Прокат Минусов Росси от 26.12.2019	Смена: унитазов (без стоимости унитазов) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Индекс на 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., корректировка МКО) СМР=6,69	100 шт	0,04	3865,84	3217,13	38,78	10,04	155	129	2		354,7 14,19	0,8 0,03
			Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП		103% 60%					133 77 365					
2	2	ФССЦ-18.2.06.08-0001 Гофра Минусов Росси от 26.12.2019	Гофра для унитаза, длиной от 200 мм до 410 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Индекс на 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., корректировка МКО) СМР=6,69	шт	4	17,32				69					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
3	3	ФЕР-Р65-3-1	Прорезка отверстий для водопроводных и чужбных трубопроводов в деревянных перекрытиях межэтажных	100 отверстий	0,1	992,9	992,9			99	99			116,4 11,64	
		Примечание: Минимум Россия от 26.12.2019 №876/р	(Примечание от 04.09.2019 № 616/р пункт 2 п.9) Проектирование ремонтно-строительных работ осуществляется в жилых помещениях без расчистки ОСН-1,5, 3М-1,5 и раск.: 3ТМ-1,5, ТЗ-1,5, ТЗМ-1,5) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(строению): 1 Индекс на 1 квартал 2020 года (Смоленская обл.,							77	50 226				
			Накладные расходы от ФОТ		78%										
			Сметная прибыль от ФОТ		50%										
			Всего с НР и СП												
4	4	ФЕР-Р65-4-3	Заделка отверстий в местах прохода трубопроводов: в перекрытиях	100 отверстий	0,1	1225,94	776,01	3,75	1,62	123	78			90,975 9,1	0,12 0,01
		Примечание: Россия от 26.12.2019 №876/р	(Примечание от 04.09.2019 № 616/р пункт 2 п.9) Проектирование ремонтно-строительных работ осуществляется в жилых помещениях без расчистки ОСН-1,5, 3М-1,5 и раск.: 3ТМ-1,5, ТЗ-1,5, ТЗМ-1,5) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(строению): 1 Индекс на 1 квартал 2020 года (Смоленская обл.,							61 39 223					
			Накладные расходы от ФОТ		78%										
			Сметная прибыль от ФОТ		50%										
			Всего с НР и СП												
5	5	ФЕР-Р65-2-2	Разборка трубопроводов из чужбных канализационных труб диаметром: 100 мм (выше 0,000 (чердак))	100 м	0,22	731,64	721,64	10	4,32	161	159	2	1	85,3 18,77	0,32 0,07
		Примечание: Россия от 26.12.2019 №876/р	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(строению): 1 Индекс на 1 квартал 2020 года (Смоленская обл.,							118 80 359					
			Накладные расходы от ФОТ		74%										
			Сметная прибыль от ФОТ		50%										
			Всего с НР и СП												
6	6	ФЕР-Р65-2-2	Разборка трубопроводов из чужбных канализационных труб диаметром: 100 мм (выше 0,000 (квартиры))	100 м	0,17	1087,46	1082,46	15	6,48	187	184	3	1	127,95 21,75	0,48 0,08
		Примечание: Россия от 26.12.2019 №876/р	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(строению): 1 Индекс на 1 квартал 2020 года (Смоленская обл.,							118 80 359					
			Накладные расходы от ФОТ		74%										
			Сметная прибыль от ФОТ		50%										
			Всего с НР и СП												
7	7	ФЕР-Р65-2-3	Разборка трубопроводов из чужбных канализационных труб диаметром: 150 мм (чердак)	100 м	0,04	958,29	943,29	15	6,48	38	38			111,5 4,46	0,48 0,02
		Примечание: Россия от 26.12.2019 №876/р	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(строению): 1 Индекс на 1 квартал 2020 года (Смоленская обл.,							137 93 417					
			Накладные расходы от ФОТ		74%										
			Сметная прибыль от ФОТ		50%										
			Всего с НР и СП												

Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16			
8	8	ФЕР65-2-1 Прокладка Министр России от 26.12.2019 №676/р	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром: 50 мм (выше 0,000 квартир) (Примечание от 29.12.2016 № 1028/р. Прил. 3, табл. 3, п.9) Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в жилых помещениях без расселения. ОЗР=1,5; ЗМ=1,5 к раск.; ЗТМ=1,5; ТЗ=1,5; ТЗМ=1,5) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(сравочно): 1 Индекс на 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., Смоленская обл.)	100 м	0,2	880,58	873,08	7,5	3,24	176	175	1	1	103,2	20,64	0,24	0,05	
			Накладные расходы от ФОТ		74%					130								
			Сметная прибыль от ФОТ		50%					88								
			Всего с НР и СП							394								
			Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах							1008	862	8	3	100,55	0,26			
			Накладные расходы							685								
			Сметная прибыль							446								
			Итого по разделу 1 Демонтажные работы							14310				100,55	0,26			
Раздел 2. Канализация бытовая выше 0 (чердак)																		
9	9	ФЕР16-04-001-02 Прокладка Министр России от 26.12.2019 №676/р	Прокладка трубопроводов канализации из полипропиленовых труб высокой плотности диаметром: 110 мм (на чердаке) (Примечание от 04.09.2019 № 519/р. Прил. 2 табл. 2 п.1.1) Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без расселения рабочих процессах, при этом, в зоне производства работ отсутствуют загромождающие помещения предметы ОЗР=1,2; ЗМ=1,2 к раск.; ЗТМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) МС-35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗР=1,15; ЗМ=1,25; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(сравочно): 1 Индекс на 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., Смоленская обл.)	100 м	0,22	916,85	766,62	9,32	1,37	202	169	2			77,28	0,105	0,02	
			Накладные расходы от ФОТ		128%+0,9					195								
			Сметная прибыль от ФОТ		83%+0,85					119								
			Всего с НР и СП							516								
10	10	ФССЦ-24.3.03.02-0002 Прокладка Министр России от 26.12.2019	Блок трубопровода полипропиленовый для систем водоотведения из труб высокой плотности, диаметр 110 мм, с гильзами ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(сравочно): 1 Индекс на 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., Смоленская обл.)	м	21,96	70,4				1546								
11	11	ФССЦ-24.3.05.12-0001 Прокладка Министр России от 26.12.2019	Ревизия полипропиленовая с крышкой диаметром 110 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(сравочно): 1 Индекс на 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., Смоленская обл.)	шт	5	15,18				76								

Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
18	18	ФССЦ-24.1.02.01-0027 Приказ Минстрой России от 26.12.2019	Хомуты двухболтовые с быстродействующим замком для крепления труб размером 159-162 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Индекс на 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., курортная МКД) СМР=4,69	шт	1	65,56				66					
19	19	ФССЦ-01.7.15.01-0032 Приказ Минстрой России от 26.12.2019	Анкер забивной М12 16х50, прим. ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Индекс на 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., курортная МКД) СМР=4,69	шт	1	29,37				29					
20	20	ФССЦ-01.7.15.12-0001 Приказ Минстрой России от 26.12.2019	Шпилька-саморез М8-100 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Индекс на 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., курортная МКД) СМР=4,69	100 шт	0,01	64,01				1					
Канализация бытовая (выше 0.000) квартиры															
21	21	ФЕР16-04-004-02 Приказ Минстрой России от 26.12.2019 №876пр	Прокладка внутренних трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром: 110 мм 594,88 = 624,33 - 0,00266 x 14 830,00 (Плата от 23.12.2016 № 1028пр. Прил.3, Табл.3, п.9) Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в жилых помещениях без раскопки, озеленения, озел												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
24	24	ФССЦ- 24.3.05.15- 0102	Тройник полипропиленовый 87° для систем водоотведения, диаметр 110 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(строению): 1 Индекс на 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., муницип. МКУД СМР-6,69)	шт		20,8				146					
25	25	ФССЦ- 01.7.19.03- 0011	прям. Манжеты резиновые переходные 110х123 с чулуна на ПП + 75х50 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(строению): 1 Индекс на 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., муницип. МКУД СМР-6,69)	шт	5	10				50					
26	26	ФССЦ- 24.1.02.01- 0024	Хомуты двухболтовые с быстросъемными замком для крепления труб размером 110 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(строению): 1 Индекс на 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., муницип. МКУД СМР-6,69)	шт	12	36,71				441					
27	27	ФССЦ- 01.7.15.01- 0032	Анкер забивной М12 16х50, прям. ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(строению): 1 Индекс на 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., муницип. МКУД СМР-6,69)	шт	12	29,37				352					
28	28	ФССЦ- 01.7.15.12- 0001	Шпилька-саморез М8-100 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(строению): 1 Индекс на 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., муницип. МКУД СМР-6,69)	100 шт	0,12	64,01				8					
29	29	ФССЦ- 24.3.05.07- 0301	Муфта противопожарная, диаметр 110 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(строению): 1 Индекс на 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., муницип. МКУД СМР-6,69)	шт	4	43,79				175					
30	30	ФЕР-16-04- 004-01	Прокладка внутренних трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром: 50 мм (Полок от 29.12.2016 № 102/кв) Полз. 3, п.9 (Производство резинового строительного работ оборудованности в жилых помещениях без расширения СНиП-1,6, СНиП-1,5 к раск. ЗПН-1,5, ТЗ-1,5, ТЗМ-1,5, МЕРС-1,5-IV п.4.7, Пру ремонте и реконструкций зданий и сооружений работ, аналогичные технологическая процессам в новых строительных СНиП-1,15, СНиП-1,25, ЗПН-1,25, ТЗ-1,15, ТЗМ-1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(строению): 1 Индекс на 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., муницип. МКУД СМР-6,69)	100 м	0,2	1015,6	971,61	16,84	2,38	203	194	3		103,362 20,67	0,1875 0,04

Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
			Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП			128%*0,9 83%*0,85				223 137 563					
31	31	ФССЦ- 24.3.02.02- 0003 Приказ Минстроя России от 26.12.2019	Трубы полипропиленовые для систем водоотведения, диаметр 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(сравочно): 1 Индекс на 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., картучные МКД) СМР=6,69	м	19,96	10,38				207					
32	32	ФССЦ- 24.3.05.07- 0525 Приказ Минстроя России от 26.12.2019	Муфта противоожоговая, диаметр 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(сравочно): 1 Индекс на 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., картучные МКД) СМР=6,69	шт	3	60,85				183					
33	33	ФССЦ- 24.3.05.12- 0001 Приказ Минстроя России от 26.12.2019	Ревизия полипропиленовая с крышкой диаметром 50 мм, прим. ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(сравочно): 1 Индекс на 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., картучные МКД) СМР=6,69	шт	3	15,18				46					
34	34	ФССЦ- 24.3.05.15- 0101 Приказ Минстроя России от 26.12.2019	Тройник полипропиленовый 87° для систем водоотведения, диаметр 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(сравочно): 1 Индекс на 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., картучные МКД) СМР=6,69	шт	3	7,95				24					
35	35	ФССЦ- 24.1.02.01- 0017 Приказ Минстроя России от 26.12.2019	Хомуты двухболтовые с быстродействующим замком для крепления труб размером 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(сравочно): 1 Индекс на 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., картучные МКД) СМР=6,69	шт	9	16,73				151					
36	36	ФССЦ- 01.7.15.01- 0032 Приказ Минстроя России от 26.12.2019	Анкер забивной М12 16х50, прим. ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(сравочно): 1 Индекс на 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., картучные МКД) СМР=6,69	шт	9	29,37				264					
37	37	ФССЦ- 01.7.15.12- 0001 Приказ Минстроя России от 26.12.2019	Шпилька-саморез М8-100 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(сравочно): 1 Индекс на 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., картучные МКД) СМР=6,69	100 шт	0,09	64,01				6					
Споры под трубопровод на чердаке															

Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
41	41	ФЕР26-01-017-01 Путевая Минтранс России от 26.12.2019 №676пр	Изоляция трубопроводов изделиями из вспененного полиэтилена трубами 126,68 = 126,87 - 0,033 + 60,23 (Приказ от 29.12.2019 № 152/пр п.3.7.1 При выполнении строительных работ по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗН+1,15; 3М+1,25 к раск.; 3ТМ+1,25; 73М+1,15; 73М+1,25. Приказ от 04.09.2019 № 516/пр табл.2 табл.2 п.1.1. Производственные работы осуществляются в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса производства, при этом, в зоне производства работ отсутствуют загромождения помещений предметами ОЗН+1,2; 3М+1,2 и раск.; 3ТМ+1,2; 73М+1,2. ТЗМ+1,2. ИНДЕКС К ПОЗНАКИ(строение): 1 Индекс на 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., курортные МКД) СМР-6,69	10 м	2,6	143,81	30,11	25,91	4,35	374	78	67	11	3,036 7,89	0,375 0,98
	У0	10.1.02.02-0101	Листы алюминиевые, марка АД1Н, толщина 0,5 мм Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП	ка	0,033 0,0856 100% 0,8 70% 0,85	60,23				5,17					
42	42	ФССЦ-12.2.07.05-0083 Приказ Минтранс России от 26.12.2019	Трубы из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 110 мм, толщина 20 мм ИНДЕКС К ПОЗНАКИ(строение): 1 Индекс на 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., курортные МКД) СМР-6,69	100 м	0,242	3833,07				928					
43	43	ФССЦ-12.2.07.05-0095 Приказ Минтранс России от 26.12.2019	Трубы теплоизоляционные из пенополиэтилена, диаметр 160 мм, толщина 20 мм ИНДЕКС К ПОЗНАКИ(строение): 1 Индекс на 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., курортные МКД) СМР-6,69	100 м	0,044	5301,01				233					
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах															
Накладные расходы															
Сметная прибыль															
Итого по разделу 2 Канализация бытовая выше 0 (чердак)															
Раздел 3. Мусор															
44	44	ФССЦп-01-01-01-041 Приказ Минтранс России от 26.12.2019	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную ИНДЕКС К ПОЗНАКИ(строение): 1 Индекс на 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., курортные МКД) СМР-6,69	1 т груза	0,7978	42,98		42,98		34					
			НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ Всего с НР и СП												
Итого по разделу 3 Мусор															
Итого по разделу 2 Канализация бытовая выше 0 (чердак)															
Итого по разделу 3 Мусор															
Итого по разделу 2 Канализация бытовая выше 0 (чердак)															
Итого по разделу 3 Мусор															
Итого по разделу 2 Канализация бытовая выше 0 (чердак)															
Итого по разделу 3 Мусор															
Итого по разделу 2 Канализация бытовая выше 0 (чердак)															
Итого по разделу 3 Мусор															
Итого по разделу 2 Канализация бытовая выше 0 (чердак)															
Итого по разделу 3 Мусор															
Итого по разделу 2 Канализация бытовая выше 0 (чердак)															
Итого по разделу 3 Мусор															
Итого по разделу 2 Канализация бытовая выше 0 (чердак)															
Итого по разделу 3 Мусор															
Итого по разделу 2 Канализация бытовая выше 0 (чердак)															
Итого по разделу 3 Мусор															
Итого по разделу 2 Канализация бытовая выше 0 (чердак)															
Итого по разделу 3 Мусор															
Итого по разделу 2 Канализация бытовая выше 0 (чердак)															
Итого по разделу 3 Мусор															
Итого по разделу 2 Канализация бытовая выше 0 (чердак)															
Итого по разделу 3 Мусор															
Итого по разделу 2 Канализация бытовая выше 0 (чердак)															
Итого по разделу 3 Мусор															
Итого по разделу 2 Канализация бытовая выше 0 (чердак)															
Итого по разделу 3 Мусор															
Итого по разделу 2 Канализация бытовая выше 0 (чердак)															
Итого по разделу 3 Мусор															
Итого по разделу 2 Канализация бытовая выше 0 (чердак)															
Итого по разделу 3 Мусор															
Итого по разделу 2 Канализация бытовая выше 0 (чердак)															
Итого по разделу 3 Мусор															
Итого по разделу 2 Канализация бытовая выше 0 (чердак)															
Итого по разделу 3 Мусор															
Итого по разделу 2 Канализация бытовая выше 0 (чердак)															
Итого по разделу 3 Мусор															
Итого по разделу 2 Канализация бытовая выше 0 (чердак)															
Итого по разделу 3 Мусор															
Итого по разделу 2 Канализация бытовая выше 0 (чердак)															
Итого по разделу 3 Мусор															
Итого по разделу 2 Канализация бытовая выше 0 (чердак)															
Итого по разделу 3 Мусор															
Итого по разделу 2 Канализация бытовая выше 0 (чердак)															
Итого по разделу 3 Мусор															
Итого по разделу 2 Канализация бытовая выше 0 (чердак)															
Итого по разделу 3 Мусор															
Итого по разделу 2 Канализация бытовая выше 0 (чердак)															
Итого по разделу 3 Мусор															
Итого по разделу 2 Канализация бытовая выше 0 (чердак)															
Итого по разделу 3 Мусор															
Итого по разделу 2 Канализация бытовая выше 0 (чердак)															
Итого по разделу 3 Мусор															
Итого по разделу 2 Канализация бытовая выше 0 (чердак)															
Итого по разделу 3 Мусор															
Итого по разделу 2 Канализация бытовая выше 0 (чердак)															
Итого по разделу 3 Мусор															
Итого по разделу 2 Канализация бытовая выше 0 (чердак)															
Итого по разделу 3 Мусор															
Итого по разделу 2 Канализация бытовая выше 0 (чердак)															
Итого по разделу 3 Мусор															
Итого по разделу 2 Канализация бытовая выше 0 (чердак)															
Итого по разделу 3 Мусор															
Итого по разделу 2 Канализация бытовая выше 0 (чердак)															
Итого по разделу 3 Мусор															
Итого по разделу 2 Канализация бытовая выше 0 (чердак)															
Итого по разделу 3 Мусор															
Итого по разделу 2 Канализация бытовая выше 0 (чердак)															
Итого по разделу 3 Мусор															
Итого по разделу 2 Канализация бытовая выше 0 (чердак)															
Итого по разделу 3 Мусор															
Итого по разделу 2 Канализация бытовая выше 0 (чердак)															
Итого по разделу 3 Мусор															
Итого по разделу 2 Канализация бытовая выше 0 (чердак)															
Итого по разделу 3 Мусор															
Итого по разделу 2 Канализация бытовая выше 0 (чердак)															
Итого по разделу 3 Мусор															
Итого по разделу 2 Канализация бытовая выше 0 (чердак)															
Итого по разделу 3 Мусор															
Итого по разделу 2 Канализация бытовая выше 0 (чердак)															
Итого по разделу 3 Мусор															
Итого по разделу 2 Канализация бытовая выше 0 (чердак)															
Итого по разделу 3 Мусор															
Итого по разделу 2 Канализация бытовая выше 0 (чердак)															
Итого по разделу 3 Мусор															
Итого по разделу 2 Канализация бытовая выше 0 (чердак)															
Итого по разделу 3 Мусор															
Итого по разделу 2 Канализация бытовая выше 0 (чердак)															
Итого по разделу 3 Мусор															
Итого по разделу 2 Канализация бытовая выше 0 (чердак)															
Итого по разделу 3 Мусор															
Итого по разделу 2 Канализация бытовая выше 0 (чердак)															
Итого по разделу 3 Мусор															
Итого по разделу 2 Канализация бытовая выше 0 (чердак)															
Итого по разделу 3 Мусор															
Итого по разделу 2 Канализация бытовая выше 0 (чердак)															
Итого по разделу 3 Мусор															
Итого по разделу 2 Канализация бытовая выше 0 (чердак)															
Итого по разделу 3 Мусор															
Итого по разделу 2 Канализация бытовая выше 0 (чердак)															
Итого по разделу 3 Мусор															
Итого по разделу 2 Канализация бытовая выше 0 (чердак)															
Итого по разделу 3 Мусор															
Итого по разделу 2 Канализация бытовая выше 0 (чердак)															
Итого по разделу 3 Мусор															
Итого по разделу 2 Канализация бытовая выше 0 (чердак)															
Итого по разделу 3 Мусор															
Итого по разделу 2 Канализация бытовая выше 0 (чердак)															
Итого по разделу 3 Мусор															
Итого по разделу 2 Канализация бытовая выше 0 (чердак)															
Итого по разделу 3 Мусор															
Итого по разделу 2 Канализация бытовая выше 0 (чердак)															
Итого по разделу 3 Мусор															
Итого по разделу 2 Канализация бытовая выше 0 (чердак)															
Итого по разделу 3 Мусор															
Итого по разделу 2 Канализация бытовая выше 0 (чердак)															
Итого по разделу 3 Мусор															
Итого по разделу 2 Канализация бытовая выше 0 (чердак)															
Итого по разделу 3 Мусор															
Итого по разделу 2 Канализация бытовая выше 0 (чердак)															
Итого по разделу 3 Мусор															
Итого по разделу 2 Канализация бытовая выше 0 (чердак)															
Итого по разделу 3 Мусор															
Итого по разделу 2 Канализация бытовая выше 0 (чердак)															
Итого по разделу 3 Мусор															
Итого по разделу 2 Канализация бытовая															

Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
45	45	ФССП-03-21-01-035	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: 1 класс груза до 35 км	1 т груза	0,7978	21,26		21,26		17		17			
		Грузовая машина	Индекс к ЛОС (дальность):												
		Россия от 26.12.2019	1 Индекс на 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., кирпичные МКД) СМР=6,69												
			НР 0% от ФОТ												
			СП 0% от ФОТ							17					
			Всего с НР и СП							51		51			
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах										341					
Итого по разделу 3 Мусор															
Итого прямые затраты по акту в базисных ценах										8842	1503	153	16	167,46	1,48
Накладные расходы										1410					
Сметная прибыль										898					
Итого										11150				167,46	1,48
Всего с учетом "Индекс на 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., кирпичные МКД) СМР=6,69"										74594				167,46	1,48
Справочно, в базисных ценах:															
Материалы										7186					
Машины и механизмы										153					
ФОТ										1519					
Накладные расходы										1410					
Сметная прибыль										898					
НДС 20%										14918,8					
ВСЕГО по акту										89512,8				167,46	1,48

Сдал: Генеральный директор ООО "СтройГоряд"

Д.А. Карягин

Принял: Заместитель генерального директора - главный инженер
НО "Региональный фонд капитального ремонта многоквартирных домов Смоленской области"

В.В. Денисов

Старший по дому ()

Представитель Администрации
на комиссию не явился