

СОГЛАСОВАНО:

Подрядчик:

Директор: _____ //

г. Томск, д. Лоскутово, ул. Гагарина, 39 (

(наименование стройки)

УТВЕРЖДАЮ:

Заказчик:

Директор: _____ //

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 01-01-1

(локальная смета)

Восстановление теплоизоляционного слоя на тепловых сетях д. Лоскутово. Участок №1 (Дн=0,273м)

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: Дефектная ведомость №1 (Дн=273)

Сметная стоимость 1 269 394,27 руб.

Средства на оплату труда 204 302,50 руб.

Составлен(а) в текущих ценах по состоянию на II кв. 2019 года

№ пп	Шифр и номер позиции и норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоимость единицы (в базисном уровне цен с учетом всех коэффициентов к позиции)			Индекс	Общая стоимость (в текущем уровне цен)				Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обл. машин	
				всего	экспл. маш. в т.ч. з/пл.	материалы		всего	основная зарплата	экспл. маш. в т.ч. з/пл.	материалы	на единицу	всего
Раздел №1 Новый раздел													
1	ФЕР26-01-009-01 <i>Приказ Министра России от 30.12.2016г. №1039/пр</i>	Изоляция трубопроводов матами минераловатными, плитами минераловатными на синтетическом связующем (Демонтаж изоляции), м3 КОЭФФИЦИЕНТ К ПОЗИЦИИ МДС 81-36.2004 п.п. 3.3.1 Демонтаж (разборка) наружных сетей водопровода, канализации, теплоснабжения и газоснабжения ОЗП=0,6; ЭМ=0,6; ЗПМ=0,6; МАТ=0; ТЗР=0,6; ТЗМ=0,6 НР 100% ФОТ СП: 70%*0,85=60% ФОТ	3,551	136,43 110,39	26,05 4,45	0	26.10. Изоляция трубопроводов матами минераловатными, плитами минераловатными, плитами из стеклянного штапельного волокна ОЗП=18,42; ЭМ=12,94; ЗПМ=18,42; МАТ=5,39	8417,23	7220,42	1196,81 291,2	0,00	11,31 0,384	40,1618 1 1,36358 4
2	ФЕР13-06-003-01 <i>Приказ Министра России от 30.12.2016г. №1039/пр</i>	Очистка поверхности щетками, м2 НР 90% ФОТ СП: 70%*0,85=60% ФОТ	165,443	7,68 7,68	0 0	0	13.155. Очистка поверхности щетками ОЗП=18,42	23404,49	23404,49	0 0	0,00	0,9 0	148,898 7 0
3	ФЕР13-03-002-04 <i>Приказ Министра России от 30.12.2016г. №1039/пр</i>	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз мастикой Вектор-1025 (2 слоя), 100 м2 КОЭФФИЦИЕНТ К ПОЗИЦИИ: Толщина слоя ОЗП=2; ЭМ=2; ЗПМ=2; МАТ=2; ТЗР=2; ТЗМ=2 НР 90% ФОТ СП: 70%*0,85=60% ФОТ	1,65443	536,98 113,1	18,44 0,44	405,44	13.39. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021 ОЗП=18,42; ЭМ=10,02; ЗПМ=18,42; МАТ=5,41	7381,24	3446,68	305,69 13,41	3628,88	10,62 0,04	17,5700 466 0,06617 72

3.1	ФССЦ14.4.01.01-0003	[Исключить] Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая, т	0,039706 32 (- 0,012*1, 65443*2)	15620 0	0 0	15620	14.4.01.01-0003 Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая МАТ=5,221	-3238,13	0,00	0 0	-3238,13	0 0	0 0
4	ФССЦ14.5.04.04-0001	Мастика Вектор-1025 антикоррозийная, цвет красно-коричневый, кг	39,70632	79,04 0	0 0	79,04	14.5.04.04-0001 Мастерка Вектор-1025 антикоррозийная, цвет красно-коричневый МАТ=7,705	24181,28	0,00	0 0	24181,28	0 0	0 0
5	ФЕР13-03-002-04 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016г. №1039/пр</i>	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой мастикой Вектор-1214, 100 м2 НР: 90% ФОТ СП: 70%*0,85=60% ФОТ	1,65443	268,49 56,55	9,22 0,22	202,72	13.39. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021 ОЗП=18,42; ЭМ=10,02; ЗПМ=18,42; МАТ=5,41	3690,62	1723,34	152,84 6,7	1814,44	5,31 0,02	8,78502 33 0,03308 86
5.1	ФССЦ14.4.01.01-0003	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая, т	0,019853 16 (- 0,012*1, 65443)	15620 0	0 0	15620	14.4.01.01-0003 Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая МАТ=5,221	-1619,07	0,00	0 0	-1619,07	0 0	0 0
6	ФССЦ14.5.04.04-0002	Мастика Вектор-1214 антикоррозийная, т	0,019853 16	109997,55 0	0 0	109997,55	14.5.04.04-0002 Мастерка Вектор-1214 антикоррозийная МАТ=5,561	12144,11	0,00	0 0	12144,11	0 0	0 0
7	ФЕР26-01-022-01 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016г. №1039/пр</i>	Изоляция поверхностей трубопроводов штучными изделиями из пенополиуретана (полуцилиндрами и сегментами), м3 НР: 100% ФОТ СП: 70%*0,85=60% ФОТ	3,195	738,11 239,67	27,55 4,64	470,89	26.23. Изоляция поверхностей трубопроводов штучными изделиями из пенополиуретана (полуцилиндрами и сегментами) ОЗП=18,42; ЭМ=12,88; ЗПМ=18,42; МАТ=4,34	21768,27	14105,04	1133,73 273,07	6529,50	27,74 0,4	88,6293 1,278
8	Прайс	полуцилиндры (скорлупы) теплоизоляционные из пенополиуретана с внутренним диаметром 273 мм 1 372/1,2/6,56=174,29, м	63	174,29 0	0 0	174,29	таб.1.2 п.3 Индексы к статьям затрат базисной стоимости ФЕР-2001 (ред. 2017г.) ОЗП=18,42; ЭМ=9,74; ЗПМ=18,42; МАТ=6,56	72030,57	0,00	0 0	72030,57	0 0	0 0
9	ФЕР26-01-049-02 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016г. №1039/пр</i>	Покрытие поверхности изоляции трубопроводов сталью оцинкованной, 100 м2 НР: 100% ФОТ СП: 70%*0,85=60% ФОТ	0,73787	2999,08 1449,56	929,64 12,53	619,88	26.52. Покрытие поверхности изоляции трубопроводов: сталью оцинкованной, металлопластом ОЗП=18,42; ЭМ=8,78; ЗПМ=18,42; МАТ=5,98	28459,66	19701,79	6022,67 170,3	2735,20	148,52 1,08	109,588 4524 0,79689 96

10	ФССЦ12.2.01.01-0013	Детали защитных покрытий конструкций тепловой изоляции трубопроводов из стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0,55 мм, криволинейные, м2	90,02014 (122*0,7 3787)	99,2 0	0 0	99,2	12.2.01.01-0013 Детали защитных покрытий конструкций тепловой изоляции трубопроводов из стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0,55 мм, криволинейные МАТ=3,972	35469,95	0,00	0 0	35469,95	0 0	0 0
11	ФЕР26-01-022-01 Приказ Министра России от 30.12.2016г. №1039/пр	Изоляция поверхностей трубопроводов штучными изделиями из пенополиуретана (получилиндрами и сегментами) на высоте более 2-х метров, м3 НР 100% ФОТ СП: 70%*0,85=60% ФОТ	6,592	738,11 239,67	27,55 4,64	470,89	26.23. Изоляция поверхностей трубопроводов штучными изделиями из пенополиуретана (получилиндрами и сегментами) ОЗП=18,42; ЭМ=12,88; ЗПМ=18,42; МАТ=4,34	44912,80	29101,84	2339,13 563,41	13471,82	27,74 0,4	182,862 08 2,6368
12	Прайс	получилиндры (скорлупы) теплоизоляционные из пенополиуретана с внутренним диаметром 273 мм 1372/1,2/6,56=174,29, м	130	174,29 0	0 0	174,29	таб.1.2 п.3 Индексы к статьям затрат базисной стоимости ФЕР-2001 (ред. 2017г.): ОЗП=18,42; ЭМ=9,74; ЗПМ=18,42; МАТ=6,56	148634,51	0,00	0 0	148634,51	0 0	0 0
13	ФЕР26-01-049-02 Приказ Министра России от 30.12.2016г. №1039/пр	Покрытие поверхности изоляции трубопроводов сталью оцинкованной на высоте более 2-х метров, 100 м2 НР: 100% ФОТ СП: 70%*0,85=60% ФОТ	1,52259	2999,08 1449,56	929,64 12,53	619,88	26.52. Покрытие поверхности изоляции трубопроводов: сталью оцинкованной, металлопластом ОЗП=18,42; ЭМ=8,78; ЗПМ=18,42; МАТ=5,98	58726,32	40654,52	12427,74 351,42	5644,06	148,52 1,08	226,135 0668 1,64439 72
14	ФССЦ12.2.01.01-0013	Детали защитных покрытий конструкций тепловой изоляции трубопроводов из стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0,55 мм, криволинейные, м2	185,7559 8 (122*1,5 2259)	99,2 0	0 0	99,2	12.2.01.01-0013 Детали защитных покрытий конструкций тепловой изоляции трубопроводов из стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0,55 мм, криволинейные МАТ=3,972	73192,02	0,00	0 0	73192,02	0 0	0 0
17	ФЕР26-01-022-01 Приказ Министра России от 30.12.2016г. №1039/пр	Изоляция поверхностей отводов трубопроводов штучными изделиями из пенополиуретана (получилиндрами и сегментами) по верху, м3 КОЭФФИЦИЕНТ К ПОЗИЦИИ: При выполнении работ по изоляции поверхностей только сверху ОЗП=0,75; ТЗР=0,75 НР 100% ФОТ СП 70%*0,85=60% ФОТ	0,196	678,19 179,75	27,55 4,64	470,89	26.23. Изоляция поверхностей трубопроводов штучными изделиями из пенополиуретана (получилиндрами и сегментами) ОЗП=18,42; ЭМ=12,88; ЗПМ=18,42; МАТ=4,34	1119,07	648,96	69,55 16,75	400,56	20,805 0,4	4,07778 0,0784

18	Прайс	полуцилиндры (скорлупы) теплоизоляционные из пенополиуретана с внутренним диаметром 273 мм 1372/1,2/6,56=174,29, м	6	174,29 0	0 0	174,29	таб.1.2 п.3 Индексы к статьям затрат базисной стоимости ФЕР-2001 (ред. 2017г.) ОЗП=18,42; ЭМ=9,74; ЗПМ=18,42; МАТ=6,56	6860,05	0,00	0 0	6860,05	0 0	0 0
21	ФЕР26-01-049-02 Приказ Министра России от 30.12.2016г. №1039/пр	Покрытие поверхности изоляции трубопроводов сталью оцинкованной отводов по верху, 100 м2 КОЭФФИЦИЕНТ К ПОЗИЦИИ: При выполнении работ по изоляции поверхностей только сверху ОЗП=0,75; ТЗР=0,75 НР: 100% ФОТ СП: 70%*0,85=60% ФОТ	0,04523	2636,69 1087,17	929,64 12,53	619,88	26.52. Покрытие поверхности изоляции трубопроводов: сталью оцинкованной, металлопластом ОЗП=18,42; ЭМ=8,78; ЗПМ=18,42; МАТ=5,98	1442,60	905,76	369,18 10,44	167,66	111,39 1,08	5,03816 97 0,04884 84
22	ФССЦ12.2.01.01-0013	Детали защитных покрытий конструкций тепловой изоляции трубопроводов из стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0,55 мм, криволинейные, м2	5,51806 (122*0,0 4523)	99,2 0	0 0	99,2	12.2.01.01-0013 Детали защитных покрытий конструкций тепловой изоляции трубопроводов из стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0,55 мм, криволинейные МАТ=3,972	2174,24	0,00	0 0	2174,24	0 0	0 0
23	ФЕРр69-6-1 Приказ Министра России от 30.12.2016г. №1039/пр	Устройство и разборка деревянных неинвентарных лесов, 100 м2 НР: 78% ФОТ СП: 50% ФОТ	2,75	8154,61 1190,05	157,7 27,84	6806,86	94.10. Устройство и разборка деревянных неинвентарных лесов ОЗП=18,42; ЭМ=13,09; ЗПМ=18,42; МАТ=5,21	163484,08	60281,98	5676,81 1410,24	97525,29	128,1 2,4	352,275 6,6
24	ФССЦпг01-01-01-041 Приказ Министра России от 30.12.2016г. №1039/пр	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную, 1 т груза	0,17755	42,98 42,98	0 0	0	пг01-01-01-041 Мусора строительного с погрузкой вручную ПЗ=10,2	77,84	77,84	0 0	0,00	0,5777 0	0,10257 0635 0
25	ФССЦпг03-01-03-047 Приказ Министра России от 30.12.2016г. №1039/пр	Перевозка грузов III класса автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 15 т на расстояние до 47 км (Полигон Сухоречье), 1 т груза	0,17755	37,73 0	37,73 0	0	таб.5 п1.1. Бортовой автомобиль, г/п 15 т (таблица 03-01) ЭМ=13,62; ЗПМ=13,62	91,24	0,00	91,24 0	0,00	0 0	0 0
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001 г.:								108 294,97	11 119,28	3 049,24 178,85	94 125,29		1 184,12 14,55
В том числе, коэффициенты (справочно):													1 184,12 14,55
Коэффициент "МДС 81-36.2004 п.п. 3.3.1. Демонтаж (разборка) наружных сетей водопровода, канализации, теплоснабжения и газоснабжения" - ОЗП=0,6; ЭМ=0,6; ЗПМ=0,6; МАТ=0; ТЗР=0,6; ТЗМ=0,6 (п.1)								-1 948,53	-261,33	-61,66 -10,54	-1 625,54		1 184,12 14,55
Коэффициент " Толщина слоя" - ОЗП=2; ЭМ=2; ЗПМ=2; МАТ=2; ТЗР=2; ТЗМ=2 (п.3)								444,20	93,56	15,25 0,36	335,39		1 184,12 14,55
Коэффициент " При выполнении работ по изоляции поверхностей только снизу" - ОЗП=1,25; ТЗР=1,25 (п.15,19)								0,00	0,00	0,00 0,00	0,00		1 184,12 14,55
Коэффициент " При выполнении работ по изоляции поверхностей только сверху" - ОЗП=0,75; ТЗР=0,75 (п.17,21)								-28,13	-28,13	0,00 0,00	0,00		1 184,12 14,55

Итого прямые затраты по смете в текущих ценах:	732 804,99	201 195,56	29 791,11	501 746,94	1 184,12
			3 106,94		14,55
Накладные расходы: 100% ФОТ (п.1,7,9,11,13,15,17,19,21)	114 014,92				
Накладные расходы: 90% ФОТ (п.2,3,5)	25 735,16				
Накладные расходы: 78% ФОТ (п.23)	48 119,93				
ИТОГО накладных расходов по смете:	187 870,01				
Сметная прибыль: 70%*0,85=60% ФОТ (п.1-3,5,7,9,11,13,15,17,19,21)	85 565,71				
Сметная прибыль: 50% ФОТ (п.23)	30 846,11				
ИТОГО сметной прибыли по смете:	116 411,82				
Итого по смете:					
Строительные (ремонтно-строительные) работы	734 261,58				
Прочие затраты	302 825,24				
Итого	1 037 086,82				
В том числе:					
Материалы	501 746,94				
Машины и механизмы	29 791,11				
ФОТ	204 302,50				
Накладные расходы	187 870,01				
Сметная прибыль	116 411,82				
Итого:	1 037 086,82				
Непредвиденные затраты [1037086,82*2%]	20 741,74				
Итого:	1 057 828,56				
НДС [1057828,56*20%]	211 565,71				
ВСЕГО по смете	1 269 394,27				

Составил: Охотина Е.В.

Проверил: _____

(

(

СОГЛАСОВАНО:

Подрядчик:

Директор: _____ //

г. Томск, д. Лоскутово, ул. Ленина, 32

(наименование стройки)

УТВЕРЖДАЮ:

Заказчик:

Директор: _____ //

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 01-01-2

(локальная смета)

Восстановление теплоизоляционного слоя на тепловых сетях д. Лоскутово. Участок №2 (Дн=108)
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: Дефектная ведомость №2 (Дн=108)

Сметная стоимость 571 283,59 руб.

Средства на оплату труда 83 312,90 руб.

Составлен(а) в текущих ценах по состоянию на II кв. 2019 года

№ пп	Шифр и номер позиции и норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоимость единицы (в базисном уровне цен с учетом всех коэффициентов к позиции)			Индекс	Общая стоимость (в текущем уровне цен)				Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обл. машин	
				всего	экспл. маш. в т.ч. з/пл.	материалы		всего	основная зарплата	экспл. маш. в т.ч. з/пл.	материалы	на единиц	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Раздел №1 Новый раздел													
1	ФЕР26-01-009-01 <i>Приказ Министра России от 30.12.2016г. №1039/пр</i>	Изоляция трубопроводов матами минераловатными, плитами минераловатными на синтетическом связующем (Демонтаж изоляции), м3 КОЭФФИЦИЕНТ К ПОЗИЦИИ: МДС 81-36 2004 п.п. 3.3.1 Демонтаж (разборка) наружных сетей водопровода, канализации, теплоснабжения и газоснабжения ОЗП=0,6; ЭМ=0,6; ЗИМ=0,6; МАТ=0; ТЗР=0,6; ТЗМ=0,6 НР: 100% ФОТ СП: 70%*0,85=60% ФОТ	1,688	136,43 110,39	26,05 4,45	0	26.10. Изоляция трубопроводов матами минераловатными, плитами минераловатными, плитами из стеклянного штапельного волокна ОЗП=18,42; ЭМ=12,94; ЗПМ=18,42; МАТ=5,39	4001,20	3432,29	568,91 138,43	0,00	11,31 0,384	19,09128 0,648192
2	ФЕР13-06-003-01 <i>Приказ Министра России от 30.12.2016г. №1039/пр</i>	Очистка поверхности щетками, м2 НР: 90% ФОТ СП: 70%*0,85=60% ФОТ	71,215	7,68 7,68	0 0	0	13.155. Очистка поверхности щетками ОЗП=18,42	10074,47	10074,47	0 0	0,00	0,9 0	64,0935 0
3	ФЕР13-03-002-04 <i>Приказ Министра России от 30.12.2016г. №1039/пр</i>	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз мастикой Вектор-1025 (2 слоя), 100 м2 КОЭФФИЦИЕНТ К ПОЗИЦИИ: Толщина слоя ОЗП=2; ЭМ=2; ЗПМ=2; МАТ=2; ТЗР=2; ТЗМ=2 НР: 90% ФОТ СП: 70%*0,85=60% ФОТ	0,71215	536,98 113,1	18,44 0,44	405,44	13.39. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021 ОЗП=18,42; ЭМ=10,02; ЗПМ=18,42; МАТ=5,41	3177,26	1483,62	131,58 5,77	1562,05	10,62 0,04	7,563033 0,028486
4	ФССЦ14.5.04.04-0001	Мастика Вектор-1025 антикоррозийная, цвет красно-коричневый, кг	17,0916 (12*1,42 43)	79,04 0	0 0	79,04	14.5.04.04-0001 Мастика Вектор-1025 антикоррозийная, цвет красно-коричневый МАТ=7,705	10408,84	0,00	0 0	10408,84	0 0	0 0

5	ФЕР13-03-002-04 <i>Приказ Министра России от 30.12.2016г. №1039/пр</i>	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой мастикой Вектор-1214, 100 м2 НР: 90% ФОТ СП: 70%*0,85=60% ФОТ	0,71215	268,49 56,55	9,22 0,22	202,72	13.39. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021 ОЗП=18,42; ЭМ=10,02; ЗПМ=18,42; МАТ=5,41	1588,63	741,81	65,79 2,89	781,03	5,31 0,02	3,781516 5 0,014243
5.1	ФССЦ14.4.01.01-0003	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая, т	- 0,008545 8 (- 0,012*0, 71215)	15620 0	0 0	15620	14.4.01.01-0003 Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая МАТ=5,221	-696,93	0,00	0 0	-696,93	0 0	0 0
6	ФССЦ14.5.04.04-0002	Мастика Вектор-1214 антикоррозийная, т	0,008545 8	109997,55 0	0 0	109997,55	14.5.04.04-0002 Мастика Вектор-1214 антикоррозийная МАТ=5,561	5227,44	0,00	0 0	5227,44	0 0	0 0
7	ФЕР26-01-022-01 <i>Приказ Министра России от 30.12.2016г. №1039/пр</i>	Изоляция поверхностей трубопроводов штучными изделиями из пенополиуретана (полуцилиндрами и сегментами), м3 НР: 100% ФОТ СП: 70%*0,85=60% ФОТ	4,515	738,11 239,67	27,55 4,64	470,89	26.23. Изоляция поверхностей трубопроводов штучными изделиями из пенополиуретана (полуцилиндрами и сегментами) ОЗП=18,42; ЭМ=12,88; ЗПМ=18,42; МАТ=4,34	30761,73	19932,47	1602,12 385,89	9227,14	27,74 0,4	125,2461 1,806
8	Прайс	полуцилиндры (скорлупы) теплоизоляционные из пенополиуретана с внутренним диаметром 108 мм 709/1,2/6,56=90,07, м	182	90,07 0	0 0	90,07	таб.1.2 п.3 Индексы к статьям затрат базисной стоимости ФЕР-2001 (ред. 2017г.) ОЗП=18,42; ЭМ=9,74; ЗПМ=18,42; МАТ=6,56	107536,37	0,00	0 0	107536,37	0 0	0 0
9	ФЕР26-01-022-01 <i>Приказ Министра России от 30.12.2016г. №1039/пр</i>	Изоляция поверхностей трубопроводов штучными изделиями из пенополиуретана (полуцилиндрами и сегментами) на высоте более 2 м, м3 НР: 100% ФОТ СП: 70%*0,85=60% ФОТ	0,695	738,11 239,67	27,55 4,64	470,89	26.23. Изоляция поверхностей трубопроводов штучными изделиями из пенополиуретана (полуцилиндрами и сегментами) ОЗП=18,42; ЭМ=12,88; ЗПМ=18,42; МАТ=4,34	4735,20	3068,23	246,62 59,4	1420,35	27,74 0,4	19,2793 0,278
10	Прайс	полуцилиндры (скорлупы) теплоизоляционные из пенополиуретана с внутренним диаметром 108 мм 709/1,2/6,56=90,07, м	28	90,07 0	0 0	90,07	таб.1.2 п.3 Индексы к статьям затрат базисной стоимости ФЕР-2001 (ред. 2017г.) ОЗП=18,42; ЭМ=9,74; ЗПМ=18,42; МАТ=6,56	16544,06	0,00	0 0	16544,06	0 0	0 0

11	ФЕР26-01-049-02 <i>Приказ Министра России от 30.12.2016г. №1039/пр</i>	Покрытие поверхности изоляции трубопроводов сталью оцинкованной, 100 м2 НР: 100% ФОТ СП: 70%*0,85=60% ФОТ	1,18868	2999,08 1449,56	929,64 12,53	619,88	26.52. Покрытие поверхности изоляции трубопроводов: сталью оцинкованной, металлопластом ОЗП=18,42; ЭМ=8,78; ЗПМ=18,42; МАТ=5,98	45847,41	31738,82	9702,29 274,35	4406,30	148,52 1,08	176,5427 536 1,283774 4
12	ФССЦ12.2.01.01-0013	Детали защитных покрытий конструкций тепловой изоляции трубопроводов из стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0,55 мм, криволинейные, м2	145,0189 6 (122*1,18868)	99,2 0	0 0	99,2	12.2.01.01-0013 Детали защитных покрытий конструкций тепловой изоляции трубопроводов из стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0,55 мм, криволинейные МАТ=3,972	57140,72	0,00	0 0	57140,72	0 0	0 0
13	ФЕР26-01-049-02 <i>Приказ Министра России от 30.12.2016г. №1039/пр</i>	Покрытие поверхности изоляции трубопроводов сталью оцинкованной на высоте более 2м, 100 м2 НР: 100% ФОТ СП: 70%*0,85=60% ФОТ	0,18287	2999,08 1449,56	929,64 12,53	619,88	26.52. Покрытие поверхности изоляции трубопроводов: сталью оцинкованной, металлопластом ОЗП=18,42; ЭМ=8,78; ЗПМ=18,42; МАТ=5,98	7053,30	4882,79	1492,63 42,21	677,88	148,52 1,08	27,15985 24 0,197499 6
14	ФССЦ12.2.01.01-0013	Детали защитных покрытий конструкций тепловой изоляции трубопроводов из стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0,55 мм, криволинейные, м2	22,31014 (122*0,18287)	99,2 0	0 0	99,2	12.2.01.01-0013 Детали защитных покрытий конструкций тепловой изоляции трубопроводов из стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0,55 мм, криволинейные МАТ=3,972	8790,70	0,00	0 0	8790,70	0 0	0 0
15	ФЕР26-01-022-01 <i>Приказ Министра России от 30.12.2016г. №1039/пр</i>	Изоляция поверхностей отводов трубопроводов штучными изделиями из пенополиуретана (полуцилиндрами и сегментами) по низу, м3 КОЭФФИЦИЕНТ К ПОЗИЦИИ. При выполнении работ по изоляции поверхностей только снизу ОЗП=1,25; ТЗР=1,25 НР: 100% ФОТ СП: 70%*0,85=60% ФОТ	0,038	798,03 299,59	27,55 4,64	470,89	26.23. Изоляция поверхностей трубопроводов штучными изделиями из пенополиуретана (полуцилиндрами и сегментами) ОЗП=18,42; ЭМ=12,88; ЗПМ=18,42; МАТ=4,34	300,84	209,70	13,48 3,25	77,66	34,675 0,4	1,31765 0,0152
16	Прайс	полуцилиндры (скорлупы) теплоизоляционные из пенополиуретана с внутренним диаметром 108 мм 709/1,2/6,56=90,07, м	6	90,07 0	0 0	90,07	таб.1.2 п.3 Индексы к статьям затрат базисной стоимости ФЕР-2001 (ред. 2017г.) ОЗП=18,42; ЭМ=9,74; ЗПМ=18,42; МАТ=6,56	3545,16	0,00	0 0	3545,16	0 0	0 0

17	ФЕР26-01-049-02 <i>Приказ Министра России от 30.12.2016г. №1039/пр</i>	Покрытие поверхности изоляции трубопроводов сталью оцинкованной отводов по низу, 100 м2 КОЭФФИЦИЕНТ К ПОЗИЦИИ: При выполнении работ по изоляции поверхностей только снизу ОЗП=1,25; ТЗР=1,25 НР: 100% ФОТ СП: 70%*0,85=60% ФОТ	0,00998	3361,47 1811,95	929,64 12,53	619,88	26.52. Покрытие поверхности изоляции трубопроводов: сталью оцинкованной, металлопластом ОЗП=18,42; ЭМ=8,78; ЗПМ=18,42; МАТ=5,98	451,55	333,09	81,46 2,3	36,99	185,65 1,08	1,852787 0,010778 4
18	ФССЦ12.2.01.01-0013	Детали защитных покрытий конструкций тепловой изоляции трубопроводов из стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0,55 мм, криволинейные, м2	1,21756 (122*0,00998)	99,2 0	0 0	99,2	12.2.01.01-0013 Детали защитных покрытий конструкций тепловой изоляции трубопроводов из стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0,55 мм, криволинейные МАТ=3,972	479,75	0,00	0 0	479,75	0 0	0 0
19	ФЕР26-01-022-01 <i>Приказ Министра России от 30.12.2016г. №1039/пр</i>	Изоляция поверхностей отводов трубопроводов штучными изделиями из пенополиуретана (полуцилиндрами и сегментами) по верху, м3 КОЭФФИЦИЕНТ К ПОЗИЦИИ: При выполнении работ по изоляции поверхностей только сверху ОЗП=0,75; ТЗР=0,75 НР: 100% ФОТ СП: 70%*0,85=60% ФОТ	0,025	678,19 179,75	27,55 4,64	470,89	26.23. Изоляция поверхностей трубопроводов штучными изделиями из пенополиуретана (полуцилиндрами и сегментами) ОЗП=18,42; ЭМ=12,88; ЗПМ=18,42; МАТ=4,34	142,74	82,78	8,87 2,14	51,09	20,805 0,4	0,520125 0,01
20	Прайс	полуцилиндры (скорлупы) теплоизоляционные из пенополиуретана с внутренним диаметром 108 мм 709/1,2/6,56=90,07, м	4	90,07 0	0 0	90,07	таб.1.2 п.3 Индексы к статьям затрат базисной стоимости ФЕР-2001 (ред. 2017г.) ОЗП=18,42; ЭМ=9,74; ЗПМ=18,42; МАТ=6,56	2363,44	0,00	0 0	2363,44	0 0	0 0
21	ФЕР26-01-049-02 <i>Приказ Министра России от 30.12.2016г. №1039/пр</i>	Покрытие поверхности изоляции трубопроводов сталью оцинкованной отводов по верху, 100 м2 КОЭФФИЦИЕНТ К ПОЗИЦИИ: При выполнении работ по изоляции поверхностей только сверху ОЗП=0,75; ТЗР=0,75 НР: 100% ФОТ СП: 70%*0,85=60% ФОТ	0,00665	2636,69 1087,17	929,64 12,53	619,88	26.52. Покрытие поверхности изоляции трубопроводов: сталью оцинкованной, металлопластом ОЗП=18,42; ЭМ=8,78; ЗПМ=18,42; МАТ=5,98	212,10	133,17	54,28 1,53	24,65	111,39 1,08	0,740743 5 0,007182

22	ФССЦ12.2.01.01-0013	Детали защитных покрытий конструкций тепловой изоляции трубопроводов из стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0,55 мм, криволинейные, м2	0,8113 (122*0,00665)	99,2 0	0 0	99,2	12.2.01.01-0013 Детали защитных покрытий конструкций тепловой изоляции трубопроводов из стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0,55 мм, криволинейные МАТ=3,972	319,67	0,00	0 0	319,67	0 0	0 0
23	ФЕРр69-6-1 <i>Приказ Министра России от 30.12.2016г. №1039/пр</i>	Устройство и разборка деревянных неинвентарных лесов, 100 м2 НР: 78% ФОТ СП: 50% ФОТ	0,28	8154,61 1190,05	157,7 27,84	6806,86	94.10. Устройство и разборка деревянных неинвентарных лесов ОЗП=18,42; ЭМ=13,09; ЗПМ=18,42; МАТ=5,21	16645,65	6137,80	578 143,59	9929,85	128,1 2,4	35,868 0,672
24	ФССЦпг01-01-01-041 <i>Приказ Министра России от 30.12.2016г. №1039/пр</i>	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную, 1 т груза	0,02532	42,98 42,98	0 0	0	пг01-01-01-041 Мусора строительного с погрузкой вручную ПЗ=10,2	11,10	11,10	0 0	0,00	0,5777 0	0,014627 364 0
25	ФССЦпг03-01-03-047 <i>Приказ Министра России от 30.12.2016г. №1039/пр</i>	Перевозка грузов III класса автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 15 т на расстояние до 47 км (Полигон Сухоречье), 1 т груза	0,02532	37,73 0	37,73 0	0	таб.5 п1 1. Бортовой автомобиль, г/п 15 т (таблица 03-01) ЭМ=13,62; ЗПМ=13,62	13,01	0,00	13,01 0	0,00	0 0	0 0
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001 г.:								51 199,72	4 547,38	1 568,14 62,51	45 084,05		483,07 4,97
В том числе, коэффициенты (справочно):													483,07 4,97
Кoeffициент "МДС 81-36.2004 п.п. 3.3.1. Демонтаж (разборка) наружных сетей водопровода, канализации, теплоснабжения и газоснабжения" - ОЗП=0,6; ЭМ=0,6; ЗПМ=0,6; МАТ=0; ТЗР=0,6; ТЗМ=0,6 (п.1)								-926,25	-124,22	-29,31 -5,01	-772,72		483,07 4,97
Кoeffициент " Толщина слоя" - ОЗП=2; ЭМ=2; ЗПМ=2; МАТ=2; ТЗР=2; ТЗМ=2 (п.3)								191,21	40,27	6,57 0,16	144,37		483,07 4,97
Кoeffициент " При выполнении работ по изоляции поверхностей только снизу" - ОЗП=1,25; ТЗР=1,25 (п.15,17)								5,90	5,90	0,00 0,00	0,00		483,07 4,97
Кoeffициент " При выполнении работ по изоляции поверхностей только сверху" - ОЗП=0,75; ТЗР=0,75 (п.19,21)								-3,91	-3,91	0,00 0,00	0,00		483,07 4,97
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах:								336 675,41	82 251,15	14 559,86 1 061,75	239 854,21		483,07 4,97
Накладные расходы: 100% ФОТ (п.1,7,9,11,13,15,17,19,21)								64 722,84					
Накладные расходы: 90% ФОТ (п.2,3,5)								11 077,70					
Накладные расходы: 78% ФОТ (п.23)								4 899,48					
ИТОГО накладных расходов по смете:								80 700,02					
Сметная прибыль: 70%*0,85=60% ФОТ (п.1-3,5,7,9,11,13,15,17,19,21)								46 218,83					
Сметная прибыль: 50% ФОТ (п.23)								3 140,70					
ИТОГО сметной прибыли по смете:								49 359,53					
Итого по смете:													
Строительные (ремонтно-строительные) работы								365 436,23					
Прочие затраты								101 298,73					
Итого								466 734,96					
В том числе:													
Материалы								239 854,21					
Машины и механизмы								14 559,86					

ФОТ	83 312,90					
Накладные расходы	80 700,02					
Сметная прибыль	49 359,53					
Итого:	466 734,96					
Непредвиденные затраты [466734,96*2%]	9 334,70					
Итого:	476 069,66					
НДС [476069,66*20%]	95 213,93					
ВСЕГО по смете	571 283,59					

Составил: Охотина Е.В.

Проверил: _____

СОГЛАСОВАНО:

Подрядчик:

Директор: _____ //

г. Томск, д. Лоскутово, пер. Кедровый, 1 (_____
(наименование стройки)

УТВЕРЖДАЮ:

Заказчик:

Директор: _____ //

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 01-01-3

(локальная смета)

Восстановление теплоизоляционного слоя на тепловых сетях д. Лоскутово. Участок №3 (Дн=159)
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: Дефектная ведомость №3 (Дн=159)

Сметная стоимость _____ руб. 95 466,29

Средства на оплату труда _____ руб. 13 587,73

Составлен(а) в текущих ценах по состоянию на II кв. 2019 года

№ пп	Шифр и номер позиции и норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоимость единицы (в базисном уровне цен с учетом всех коэффициентов к позиции)			Индекс	Общая стоимость (в текущем уровне цен)				Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обл.машин	
				всего	эксп. маш. в т.ч. з/пл.	материалы		всего	основная зарплата	эксп. маш. в т.ч. з/пл.	материалы	на единицу	всего
Раздел №1 Новый раздел													
1	ФЕР13-06-003-01 <i>Приказ Министра России от 30.12.2016г. №1039/пр</i>	Очистка поверхности щетками, м2 НР: 90% ФОТ СП: 70%*0,85=60% ФОТ	14,978	7,68 7,68	0 0	0	13.155. Очистка поверхности щетками ОЗП=18,42	2118,87	2118,87	0 0	0,00	0,9 0	13,4802 0
2	ФЕР13-03-002-04 <i>Приказ Министра России от 30.12.2016г. №1039/пр</i>	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз мастикой Вектор-1025 (2 слоя), 100 м2 КОЭФФИЦИЕНТ К ПОЗИЦИИ: Толщина слоя ОЗП=2, ЭМ=2; ЗПМ=2; МАТ=2, ТЗР=2; ТЗМ=2 НР: 90% ФОТ СП: 70%*0,85=60% ФОТ	0,14978	536,98 113,1	18,44 0,44	405,44	13.39. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021 ОЗП=18,42; ЭМ=10,02; ЗПМ=18,42; МАТ=5,41	668,24	312,04	27,67 1,21	328,53	10,62 0,04	1,59066 36 0,00599 12
2.1	ФССЦ14.4.01.01-0003	[Исключить] Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая, т	0,003594 72 (- 0,012*0, 14978*2)	15620 0	0 0	15620	14.4.01.01-0003 Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая МАТ=5,221	-293,16	0,00	0 0	-293,16	0 0	0 0
3	ФССЦ14.5.04.04-0001	Мастика Вектор-1025 антикоррозийная, цвет красно-коричневый, кг	3,59472	79,04 0	0 0	79,04	14.5.04.04-0001 Мастика Вектор-1025 антикоррозийная, цвет красно-коричневый МАТ=7,705	2189,20	0,00	0 0	2189,20	0 0	0 0
4	ФЕР13-03-002-04 <i>Приказ Министра России от 30.12.2016г. №1039/пр</i>	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой мастикой Вектор-1214, 100 м2 НР: 90% ФОТ СП: 70%*0,85=60% ФОТ	0,14978	268,49 56,55	9,22 0,22	202,72	13.39. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021 ОЗП=18,42; ЭМ=10,02; ЗПМ=18,42; МАТ=5,41	334,12	156,02	13,84 0,61	164,27	5,31 0,02	0,79533 18 0,00299 56

4.1	ФССЦ14.4.01.01-0003	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая, т	0,001797 36 (- 0,012*0, 14978)	15620 0	0 0	15620	14.4.01.01-0003 Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая МАТ=5,221	-146,58	0,00	0 0	-146,58	0 0	0 0
5	ФССЦ14.5.04.04-0002	Мастика Вектор-1214 антикоррозийная, т	0,001797 36	109997,55 0	0 0	109997,55	14.5.04.04-0002 Мастика Вектор-1214 антикоррозийная МАТ=5,561	1099,44	0,00	0 0	1099,44	0 0	0 0
6	ФЕР26-01-022-01 <i>Приказ Министра России от 30.12.2016г. №1039/пр</i>	Изоляция поверхностей трубопроводов штучными изделиями из пенополиуретана (полуцилиндрами и сегментами), м3 НР: 100% ФОТ СП: 70%*0,85=60% ФОТ	0,984	738,11 239,67	27,55 4,64	470,89	26.23. Изоляция поверхностей трубопроводов штучными изделиями из пенополиуретана (полуцилиндрами и сегментами) ОЗП=18,42; ЭМ=12,88; ЗПМ=18,42; МАТ=4,34	6704,22	4344,09	349,17 84,1	2010,96	27,74 0,4	27,2961 0,3936
7	Прайс	полуцилиндры (скорлупы) теплоизоляционные из пенополиуретана с внутренним диаметром 159 мм 908/1,2/6,56=115,35, м	30	115,35 0	0 0	115,35	таб.1.2 п.3 Индексы к статьям затрат базисной стоимости ФЕР-2001 (ред. 2017г.) ОЗП=18,42; ЭМ=9,74; ЗПМ=18,42; МАТ=6,56	22700,88	0,00	0 0	22700,88	0 0	0 0
8	ФЕР26-01-049-02 <i>Приказ Министра России от 30.12.2016г. №1039/пр</i>	Покрытие поверхности изоляции трубопроводов сталью оцинкованной, 100 м2 НР: 100% ФОТ СП: 70%*0,85=60% ФОТ	0,24398	2999,08 1449,56	929,64 12,53	619,88	26.52. Покрытие поверхности изоляции трубопроводов: сталью оцинкованной, металлопластом ОЗП=18,42; ЭМ=8,78; ЗПМ=18,42; МАТ=5,98	9410,31	6514,48	1991,42 56,31	904,41	148,52 1,08	36,2359 0,26349 0,096 84
9	ФССЦ12.2.01.01-0013	Детали защитных покрытий конструкций тепловой изоляции трубопроводов из стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0,55 мм, криволинейные, м2	29,76556 (122*0,2 4398)	99,2 0	0 0	99,2	12.2.01.01-0013 Детали защитных покрытий конструкций тепловой изоляции трубопроводов из стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0,55 мм, криволинейные МАТ=3,972	11728,30	0,00	0 0	11728,30	0 0	0 0
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001 г.:								8 464,33	721,47	256,68 7,69	7 486,18		79,40 0,67
В том числе, коэффициенты (справочно):													79,40 0,67
Коэффициент " Толщина слоя" - ОЗП=2; ЭМ=2; ЗПМ=2; МАТ=2; ТЗР=2; ТЗМ=2 (п.2)								40,21	8,47	1,38 0,03	30,36		79,40 0,67
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах:								56 513,84	13 445,50	2 382,10 142,23	40 686,25		79,40 0,67
Накладные расходы: 100% ФОТ (п.6,8)								10 998,98					
Накладные расходы: 90% ФОТ (п.1,2,4)								2 329,88					
ИТОГО накладных расходов по разделу:								13 328,86					

Сметная прибыль: 70%*0,85=60% ФОТ (п.1,2,4,6,8)	8 152,63				
ИТОГО сметной прибыли по разделу:	8 152,63				
Итого:	77 995,33				
Строительные (ремонтно-строительные) работы	62 978,39				
Прочие затраты	15 016,94				
Итого по разделу 1 Новый раздел	77 995,33				
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001 г.:	8 464,33	721,47	256,68	7 486,18	79,40
В том числе, коэффициенты (справочно):			7,69		0,67
Кoeffициент " Толщина слоя" - ОЗП=2; ЭМ=2; ЗПМ=2; МАТ=2; ТЗР=2; ТЗМ=2 (п.2)	40,21	8,47	1,38	30,36	79,40
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах:	56 513,84	13 445,50	2 382,10	40 686,25	79,40
			142,23		0,67
Накладные расходы: 100% ФОТ (п.6,8)	10 998,98				
Накладные расходы: 90% ФОТ (п.1,2,4)	2 329,88				
ИТОГО накладных расходов по смете:	13 328,86				
Сметная прибыль: 70%*0,85=60% ФОТ (п.1,2,4,6,8)	8 152,63				
ИТОГО сметной прибыли по смете:	8 152,63				
Итого по смете:					
Строительные (ремонтно-строительные) работы	62 978,39				
Прочие затраты	15 016,94				
Итого	77 995,33				
В том числе:					
Материалы	40 686,25				
Машины и механизмы	2 382,10				
ФОТ	13 587,73				
Накладные расходы	13 328,86				
Сметная прибыль	8 152,63				
Итого:	77 995,33				
Непредвиденные затраты [77995,33*2%]	1 559,91				
Итого:	79 555,24				
НДС [79555,24*20%]	15 911,05				
ВСЕГО по смете	95 466,29				

Составил: Охотина Е.В.

Проверил: _____



СОГЛАСОВАНО:

Подрядчик:

Директор: _____ //

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 01-01-20

(локальная смета)

УТВЕРЖДАЮ:

Заказчик:

Директор: _____ //

Восстановление теплоизоляционного слоя на тепловых сетях д. Лоскутово. Участок №4 (Дн=76)
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: Дефектная ведомость №20

Сметная стоимость 782 700,38 руб.

Средства на оплату труда 109 809,82 руб.

Составлен(а) в текущих ценах по состоянию на II кв. 2019 года

№ пп	Шифр и номер позиции и норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоимость единицы (в базисном уровне цен с учетом всех коэффициентов к позиции)			Индекс	Общая стоимость (в текущем уровне цен)				Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обл. машин	
				всего	экспл. маш. в т.ч. з/пл.	материалы		всего	основная зарплата	экспл. маш. в т.ч. з/пл.	материалы	на единицу	всего
Раздел №1 Новый раздел													
1	ФЕРр66-24-2 <i>Приказ Министра России от 30.12.2016г. №1039/пр</i>	Разборка тепловой изоляции из ваты минеральной, 100 м2 НР: 74% ФОТ СП: 50% ФОТ	0,524	158,72 158,72	0 0	0	91.61. Разборка тепловой изоляции ОЗП=18,42	1531,98	1531,98	0 0	0,00	19,1 0	10,0084 0
2	ФЕРр66-15-1 <i>Приказ Министра России от 30.12.2016г. №1039/пр</i>	Замена участков трубопроводов длиной 6 м диаметром до 100 мм, шт НР: 108% ФОТ СП: 68% ФОТ	32,33	127,55 53,79	68,82 7,43	4,94	91.27. Замена участков трубопроводов диаметром: до 100 мм ОЗП=18,42; ЭМ=11,66; ЗПМ=18,42; МАТ=12,39	59954,68	32032,95	25942,92 4424,7	1978,81	5,86 0,55	189,453 8 17,7815
2.1	ФССЦ23.3.06.02-0008	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 80 мм, толщина стенки 4 мм, м	196,8897 (6,09*32,33)	113,75 0	0 0	113,75	23.3.06.02-0008 Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 80 мм, толщина стенки 4 мм МАТ=4,332	97020,35	0,00	0 0	97020,35	0 0	0 0
3	ФЕР13-06-003-01 <i>Приказ Министра России от 30.12.2016г. №1039/пр</i>	Очистка поверхности щетками, м2 НР: 90% ФОТ СП: 70%*0,85=60% ФОТ	46,32	7,68 7,68	0 0	0	13.155. Очистка поверхности щетками ОЗП=18,42	6552,69	6552,69	0 0	0,00	0,9 0	41,688 0
4	ФЕР13-03-002-04 <i>Приказ Министра России от 30.12.2016г. №1039/пр</i>	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз мастикой Вектор-1025, 100 м2 КОЭФФИЦИЕНТ К ПОЗИЦИИ Толщина слоя ОЗП=2; ЭМ=2; ЗПМ=2; МАТ=2; ТЗР=2; ТЗМ=2 НР: 90% ФОТ СП: 70%*0,85=60% ФОТ	0,46296	536,98 113,1	18,44 0,44	405,44	13.39. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021 ОЗП=18,42; ЭМ=10,02; ЗПМ=18,42; МАТ=5,41	2065,50	964,49	85,54 3,75	1015,47	10,62 0,04	4,91663 52 0,01851 84

№ пп	Шифр и номер позиции и норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоимость единицы (в базисном уровне цен с учетом всех коэффициентов к позиции)			Индекс	Общая стоимость (в текущем уровне цен)				Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обл. машин	
				всего	экспл. маш. в т.ч. з/пл.	материалы		всего	основная зарплата	экспл. маш. в т.ч. з/пл.	материалы	на единицу	всего
4.1	ФССЦ14.4.01.01-0003	[Исключить] Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая, т	0,01111104 (-0,012*0,46296*2)	156200	00	15620	14.4.01.01-0003 Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая МАТ=5,221	-906,13	0,00	00	-906,13	00	00
5	ФССЦ14.5.04.04-0001	Мастика Вектор-1025 антикоррозийная, цвет красно-коричневый, кг	5,5552(12*0,46296)	79,040	00	79,04	14.5.04.04-0001 Мастика Вектор-1025 антикоррозийная, цвет красно-коричневый МАТ=7,705	3383,33	0,00	00	3383,33	00	00
6	ФЕР13-03-002-04 <i>Приказ Министра России от 30.12.2016г. №1039/пр</i>	Огрунтовка металлических поверхностей за два раза мастикой Вектор-1214, 100 м2 НР: 90% ФОТ СП: 70%*0,85=60% ФОТ	0,46296	268,4956,55	9,220,22	202,72	13.39. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021 ОЗП=18,42; ЭМ=10,02; ЗПМ=18,42; МАТ=5,41	1032,75	482,24	42,771,88	507,74	5,310,02	2,45831760,0092592
6.1	ФССЦ14.4.01.01-0003	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая, т	0,0055552 (-0,012*0,46296)	156200	00	15620	14.4.01.01-0003 Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая МАТ=5,221	-453,06	0,00	00	-453,06	00	00
7	ФССЦ14.5.04.04-0002	Мастика Вектор-1214 антикоррозийная, т	0,00020124	109997,550	00	109997,55	14.5.04.04-0002 Мастика Вектор-1214 антикоррозийная МАТ=5,561	123,10	0,00	00	123,10	00	00
8	ФЕР26-01-022-01 <i>Приказ Министра России от 30.12.2016г. №1039/пр</i>	Изоляция поверхностей трубопроводов штучными изделиями из пенополиуретана (полуцилиндрами и сегментами), м3 НР: 100% ФОТ СП: 70%*0,85=60% ФОТ	3,126	738,11239,67	27,554,64	470,89	26.23. Изоляция поверхностей трубопроводов штучными изделиями из пенополиуретана (полуцилиндрами и сегментами) ОЗП=18,42; ЭМ=12,88; ЗПМ=18,42; МАТ=4,34	21298,15	13800,42	1109,24267,17	6388,49	27,740,4	86,715241,2504
9	Прайс	полуцилиндры (скорлупы) теплоизоляционные из пенополиуретана с внутренним диаметром 76 мм 596/1,2/6,56=75,71, м	194	75,710	00	75,71	таб.1.2 п.3 Индексы к статьям затрат базисной стоимости ФЕР-2001 (ред. 2017г.) ОЗП=18,42; ЭМ=9,74; ЗПМ=18,42; МАТ=6,56	96351,57	0,00	00	96351,57	00	00

№ пп	Шифр и номер позиции и норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоимость единицы (в базисном уровне цен с учетом всех коэффициентов к позиции)			Индекс	Общая стоимость (в текущем уровне цен)				Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обсл.машин	
				всего	экспл.маш. в т.ч. з/пл.	материалы		всего	основная зарплата	экспл.маш. в т.ч. з/пл.	материалы	на единицу	всего
10	ФЕР26-01-049-02 <i>Приказ Министра России от 30.12.2016г. №1039/пр</i>	Покрытие поверхности изоляции трубопроводов сталью оцинкованной, 100 м2 НР: 100% ФОТ СП: 70%*0,85=60% ФОТ	0,87317	2999,08 1449,56	929,64 12,53	619,88	26.52. Покрытие поверхности изоляции трубопроводов: сталью оцинкованной, металлопластом ОЗП=18,42; ЭМ=8,78; ЗПМ=18,42; МАТ=5,98	33678,18	23314,42	7127,02 201,53	3236,74	148,52 1,08	129,683 2084 0,94302 36
11	ФССЦ12.2.01.01-0013	Детали защитных покрытий конструкций тепловой изоляции трубопроводов из стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0,55 мм, криволинейные, м2	106,5267 4 (122*0,87317)	99,2 0	0 0	99,2	12.2.01.01-0013 Детали защитных покрытий конструкций тепловой изоляции трубопроводов из стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0,55 мм, криволинейные МАТ=3,972	41973,92	0,00	0 0	41973,92	0 0	0 0
12	ФЕР26-01-022-01 <i>Приказ Министра России от 30.12.2016г. №1039/пр</i>	Изоляция поверхностей трубопроводов штучными изделиями из пенополиуретана (полуцилиндрами и сегментами) на высоте более 2-х метров, м3 КОЭФФИЦИЕНТ К ПОЗИЦИИ: При выполнении работ по изоляции поверхностей только сверху ОЗП=0,75; ТЗР=0,75 НР: 100% ФОТ СП: 70%*0,85=60% ФОТ	0,712	678,19 179,75	27,55 4,64	470,89	26.23. Изоляция поверхностей трубопроводов штучными изделиями из пенополиуретана (полуцилиндрами и сегментами) ОЗП=18,42; ЭМ=12,88; ЗПМ=18,42; МАТ=4,34	4065,20	2357,46	252,65 60,85	1455,09	20,805 0,4	14,8131 6 0,2848
13	Прайс	полуцилиндры (скорлупы) теплоизоляционные из пенополиуретана с внутренним диаметром 76 мм 596/1,2/6,56=75,71, м	8	75,71 0	0 0	75,71	таб.1.2 п.3 Индексы к статьям затрат базисной стоимости ФЕР-2001 (ред. 2017г.) ОЗП=18,42; ЭМ=9,74; ЗПМ=18,42; МАТ=6,56	3973,26	0,00	0 0	3973,26	0 0	0 0
14	ФЕР26-01-049-02 <i>Приказ Министра России от 30.12.2016г. №1039/пр</i>	Покрытие поверхности изоляции отводов трубопроводов сталью оцинкованной на высоте более 2-х метров, 100 м2 НР: 100% ФОТ СП: 70%*0,85=60% ФОТ	0,19895	2999,08 1449,56	929,64 12,53	619,88	26.52. Покрытие поверхности изоляции трубопроводов: сталью оцинкованной, металлопластом ОЗП=18,42; ЭМ=8,78; ЗПМ=18,42; МАТ=5,98	7673,51	5312,14	1623,88 45,92	737,48	148,52 1,08	29,5480 54 0,21486 6

№ пп	Шифр и номер позиции и норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоимость единицы (в базисном уровне цен с учетом всех коэффициентов к позиции)			Индекс	Общая стоимость (в текущем уровне цен)				Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обл.машин	
				всего	эксп.маш. в т.ч. з/пл.	материалы		всего	основная зарплата	эксп. маш. в т.ч. з/пл.	материалы	на единицу	всего
15	ФССЦ12.2.01.01-0013	Детали защитных покрытий конструкций тепловой изоляции трубопроводов из стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0,55 мм, криволинейные, м2	24,2719 (122*0,19895)	99,20	00	99,2	12.2.01.01-0013 Детали защитных покрытий конструкций тепловой изоляции трубопроводов из стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0,55 мм, криволинейные МАТ=3,972	9563,67	0,00	00	9563,67	00	00
16	ФЕР26-01-022-01 <i>Приказ Министра России от 30.12.2016г. №1039/пр</i>	Изоляция поверхностей отводов трубопроводов штучными изделиями из пенополиуретана (полуцилиндрами и сегментами) по низу, м3 КОЭФФИЦИЕНТ К ПОЗИЦИИ: При выполнении работ по изоляции поверхностей только снизу ОЗП=1,25; ТЗР=1,25 НР: 100% ФОТ СП: 70%*0,85=60% ФОТ	0,028	798,03 299,59	27,55 4,64	470,89	26.23. Изоляция поверхностей трубопроводов штучными изделиями из пенополиуретана (полуцилиндрами и сегментами) ОЗП=18,42; ЭМ=12,88; ЗПМ=18,42; МАТ=4,34	221,67	154,52	9,94 2,39	57,22	34,675 0,4	0,9709 0,0112
17	ФССЦ12.2.08.03-0011	Полуцилиндры (скорлупы) теплоизоляционные из пенополиуретана ППУ-17Н с внутренним диаметром 108-159 мм, м3	0,0308 (1,1*0,028)	18500	00	1850	12.2.08.03-0011 Полуцилиндры (скорлупы) теплоизоляционные из пенополиуретана ППУ-17Н с внутренним диаметром 108-159 мм МАТ=15,27	870,08	0,00	00	870,08	00	00
18	ФЕР26-01-022-01 <i>Приказ Министра России от 30.12.2016г. №1039/пр</i>	Изоляция поверхностей отводов трубопроводов штучными изделиями из пенополиуретана (полуцилиндрами и сегментами) по верху, м3 КОЭФФИЦИЕНТ К ПОЗИЦИИ: При выполнении работ по изоляции поверхностей только сверху ОЗП=0,75; ТЗР=0,75 НР: 100% ФОТ СП: 70%*0,85=60% ФОТ	0,018	678,19 179,75	27,55 4,64	470,89	26.23. Изоляция поверхностей трубопроводов штучными изделиями из пенополиуретана (полуцилиндрами и сегментами) ОЗП=18,42; ЭМ=12,88; ЗПМ=18,42; МАТ=4,34	102,77	59,60	6,39 1,54	36,79	20,805 0,4	0,37449 0,0072

№ пп	Шифр и номер позиции и норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоимость единицы (в базисном уровне цен с учетом всех коэффициентов к позиции)			Индекс	Общая стоимость (в текущем уровне цен)				Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обсл.машин	
				всего	экспл.маш. в т.ч. з/пл.	материалы		всего	основная зарплата	экспл.ман. в т.ч. з/пл.	материалы	на единицу	всего
19	ФССЦ12.2.08.03-0011	Полуцилиндры (скорлупы) теплоизоляционные из пенополиуретана ППУ-17Н с внутренним диаметром 108-159 мм, м3	0,0198 (1,1*0,018)	1850 0	0 0	1850	12.2.08.03-0011 Полуцилиндры (скорлупы) теплоизоляционные из пенополиуретана ППУ-17Н с внутренним диаметром 108-159 мм МАТ=15,27	559,34	0,00	0 0	559,34	0 0	0 0
20	ФЕР26-01-049-02 <i>Приказ Министра России от 30.12.2016г. №1039/пр</i>	Покрытие поверхности изоляции отводов трубопроводов сталью оцинкованной отводов по низу, 100 м2 КОЭФФИЦИЕНТ К ПОЗИЦИИ: При выполнении работ по изоляции поверхностей только снизу ОЗП=1,25; ТЗР=1,25 НР: 100% ФСТ СП: 70%*0,85=60% ФСТ	0,01188	3361,47 1811,95	929,64 12,53	619,88	26.52. Покрытие поверхности изоляции трубопроводов: сталью оцинкованной, металлопластом ОЗП=18,42; ЭМ=8,78; ЗПМ=18,42; МАТ=5,98	537,51	396,51	96,97 2,74	44,04	185,65 1,08	2,20552 2 0,01283 04
21	ФССЦ12.2.01.01-0013	Детали защитных покрытий конструкций тепловой изоляции трубопроводов из стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0,55 мм, криволинейные, м2	1,44936 (122*0,01188)	99,2 0	0 0	99,2	12.2.01.01-0013 Детали защитных покрытий конструкций тепловой изоляции трубопроводов из стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0,55 мм, криволинейные МАТ=3,972	571,08	0,00	0 0	571,08	0 0	0 0
22	ФЕР26-01-049-02 <i>Приказ Министра России от 30.12.2016г. №1039/пр</i>	Покрытие поверхности отводов изоляцией трубопроводов сталью оцинкованной отводов по верху, 100 м2 КОЭФФИЦИЕНТ К ПОЗИЦИИ: При выполнении работ по изоляции поверхностей только сверху ОЗП=0,75; ТЗР=0,75 НР: 100% ФСТ СП: 70%*0,85=60% ФСТ	0,792	2636,69 1087,17	929,64 12,53	619,88	26.52. Покрытие поверхности изоляции трубопроводов: сталью оцинкованной, металлопластом ОЗП=18,42; ЭМ=8,78; ЗПМ=18,42; МАТ=5,98	25260,68	15860,33	6464,49 182,8	2935,85	111,39 1,08	88,2208 8 0,85536
23	ФССЦ12.2.01.01-0013	Детали защитных покрытий конструкций тепловой изоляции трубопроводов из стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0,55 мм, криволинейные, м2	96,624 (122*0,792)	99,2 0	0 0	99,2	12.2.01.01-0013 Детали защитных покрытий конструкций тепловой изоляции трубопроводов из стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0,55 мм, криволинейные МАТ=3,972	38072,02	0,00	0 0	38072,02	0 0	0 0

№ пп	Шифр и номер позиции и норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоимость единицы (в базисном уровне цен с учетом всех коэффициентов к позиции)			Индекс	Общая стоимость (в текущем уровне цен)				Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обл.машин	
				всего	экспл. маш. в т.ч. з/пл.	материалы		всего	основная зарплата	экспл. маш. в т.ч. з/пл.	материалы	на единицу	всего
24	ФФР р69-6-1 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016г. №1039/пр</i>	Устройство и разборка деревянных неинвентарных лесов, 100 м2 НР: 78% ФОТ СП: 50% ФОТ	0,08	8154,61 1190,05	157,7 27,84	6806,86	94.10. Устройство и разборка деревянных неинвентарных лесов ОЗП=18,42; ЭМ=13,09; ЗПМ=18,42; МАТ=5,21	4755,90	1753,66	165,14 41,03	2837,10	128,1 2,4	10,248 0,192
25	ФССЦпг 01-01-01-041 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016г. №1039/пр</i>	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную, 1 т груза	0,0262	42,98 42,98	0 0	0	пг01-01-01-041 Мусора строительного с погрузкой вручную ПЗ=10,2	11,49	11,49	0 0	0,00	0,5777 0	0,01513 574 0
26	ФССЦпг 03-01-03-047 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016г. №1039/пр</i>	Перевозка грузов III класса автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 15 т на расстояние до 47 км (Полигон Сухоречье), 1 т груза	0,0262	37,73 0	37,73 0	0	таб.5 п1.1. Бортовой автомобиль, г/п 15 т (таблица 03-01) ЭМ=13,62; ЗПМ=13,62	13,46	0,00	13,46 0	0,00	0 0	0 0
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001 г.:								74 647,04	5 975,86	4 098,94 284,15	64 572,04		611,32 21,58
В том числе, коэффициенты (справочно):													611,32 21,58
Коэффициент " Толщина слоя" - ОЗП=2; ЭМ=2; ЗПМ=2; МАТ=2; ТЗР=2; ТЗМ=2 (п.4)								124,30	26,18	4,27 0,10	93,85		611,32 21,58
Коэффициент " При выполнении работ по изоляции поверхностей только сверху" - ОЗП=0,75; ТЗР=0,75 (п.12,18,22)								-330,75	-330,75	0,00 0,00	0,00		611,32 21,58
Коэффициент " При выполнении работ по изоляции поверхностей только снизу" - ОЗП=1,25; ТЗР=1,25 (п.16,20)								5,99	5,99	0,00 0,00	0,00		611,32 21,58
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах:								459 858,65	104 573,52	42 941,25 5 236,30	312 333,35		611,32 21,58
Накладные расходы: 74% ФОТ (п.1)										1 133,67			
Накладные расходы: 108% ФОТ (п.2)										39 374,26			
Накладные расходы: 90% ФОТ (п.3,4,6)										7 204,55			
Накладные расходы: 100% ФОТ (п.8,10,12,14,16,18,20,22)										62 020,34			
Накладные расходы: 78% ФОТ (п.24)										1 399,86			
ИТОГО накладных расходов по разделу:										111 132,68			
Сметная прибыль: 50% ФОТ (п.1,24)										1 663,34			
Сметная прибыль: 68% ФОТ (п.2)										24 791,20			
Сметная прибыль: 70%*0,85=60% ФОТ (п.3,4,6,8,10,12,14,16,18,20,22)										42 015,23			
ИТОГО сметной прибыли по разделу:										68 469,77			
Итого:										639 461,10			
Строительные (ремонтно-строительные) работы										540 346,35			
Прочие затраты										99 114,75			
Итого по разделу 1 Новый раздел										639 461,10			
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001 г.:								74 647,04	5 975,86	4 098,94 284,15	64 572,04		611,32 21,58
В том числе, коэффициенты (справочно):													611,32 21,58

№ пп	Шифр и номер позиции и норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоимость единицы (в базисном уровне цен с учетом всех коэффициентов к позиции)			Индекс	Общая стоимость (в текущем уровне цен)				Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обл.машин	
				всего	экспл маш. в т.ч. з/пл.	материалы		всего	основная зарплата	экспл.маш. в т.ч. з/пл.	материалы	на единицу	всего
		Коэффициент " Толщина слоя" - ОЗП=2; ЭМ=2; ЗПМ=2; МАТ=2; ТЗР=2; ТЗМ=2 (п.4)					124,30	26,18	4,27	93,85		611,32	
		Коэффициент " При выполнении работ по изоляции поверхностей только сверху" - ОЗП=0,75; ТЗР=0,75 (п.12,18,22)					-330,75	-330,75	0,00	0,00		611,32	
		Коэффициент " При выполнении работ по изоляции поверхностей только снизу" - ОЗП=1,25; ТЗР=1,25 (п.16,20)					5,99	5,99	0,00	0,00		611,32	
		Итого прямые затраты по смете в текущих ценах:					459 858,65	104 573,52	42 941,25	312 333,35		611,32	
								5 236,30				21,58	
		Накладные расходы: 74% ФОТ (п.1)					1 133,67						
		Накладные расходы: 108% ФОТ (п.2)					39 374,26						
		Накладные расходы: 90% ФОТ (п.3,4,6)					7 204,55						
		Накладные расходы: 100% ФОТ (п.8,10,12,14,16,18,20,22)					62 020,34						
		Накладные расходы: 78% ФОТ (п.24)					1 399,86						
		ИТОГО накладных расходов по смете:					111 132,68						
		Сметная прибыль: 50% ФОТ (п.1,24)					1 663,34						
		Сметная прибыль: 68% ФОТ (п.2)					24 791,20						
		Сметная прибыль: 70%*0,85=60% ФОТ (п.3,4,6,8,10,12,14,16,18,20,22)					42 015,23						
		ИТОГО сметной прибыли по смете:					68 469,77						
		Итого по смете:											
		Строительные (ремонтно-строительные) работы					540 346,35						
		Прочие затраты					99 114,75						
		Итого					639 461,10						
		В том числе:											
		Материалы					312 333,35						
		Машины и механизмы					42 941,25						
		ФОТ					109 809,82						
		Накладные расходы					111 132,68						
		Сметная прибыль					68 469,77						
		Итого:					639 461,10						
		Непредвиденные затраты [639461,1*2%]					12 789,22						
		Итого:					652 250,32						
		НДС [652250,32*20%]					130 450,06						
		ВСЕГО по смете					782 700,38						

Составил: Охотина Е.В.

Проверил: _____



СОГЛАСОВАНО:

Подрядчик:

Директор: _____ //

г. Томск, д. Лоскугово, пер. Сосновый, 22(

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 01-01-23

(локальная смета)

УТВЕРЖДАЮ:

Заказчик:

Директор: _____ //

Восстановление теплоизоляционного слоя на тепловых сетях д. Лоскугово. Участок №4 (Дн=108)
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: Дефектная ведомость №4 (Дн=108)

Сметная стоимость _____ 857 730,00 руб.

Средства на оплату труда _____ 113 090,00 руб.

Составлен(а) в текущих ценах по состоянию на II кв. 2019 года

№ пп	Шифр и номер позиции и норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоимость единицы (в базисном уровне цен с учетом всех коэффициентов к позиции)			Индекс	Общая стоимость (в текущем уровне цен)				Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обл. машин	
				всего	экспл. маш. в т.ч. з/пл.	материалы		всего	основная зарплата	экспл. маш. в т.ч. з/пл.	материалы	на единицу	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Раздел №1 Новый раздел													
1	ФЕРр66-24-2 <i>Приказ Министра России от 30.12.2016г. №1039/пр</i>	Разборка тепловой изоляции из ваты минеральной, 100 м2 НР: 74% ФОТ СП: 50% ФОТ	0,64433	158,72 158,72	0 0	0	91.61. Разборка тепловой изоляции ОЗП=18,42	1884,00	1884,00	0 0	0,00	19,1 0	12,3067 03 0
2	ФЕРр66-15-1 <i>Приказ Министра России от 30.12.2016г. №1039/пр</i>	Замена участков трубопроводов длиной 6 м диаметром до 100 мм, шт НР: 108% ФОТ СП: 68% ФОТ	31,67	127,55 53,79	68,82 7,43	4,94	91.27. Замена участков трубопроводов диаметром: до 100 мм ОЗП=18,42; ЭМ=11,66; ЗПМ=18,42; МАТ=12,39	58731,00	31379,00	25413 4334	1938,00	5,86 0,55	185,586 2 17,4185
2.1	ФССЦ23.3.06.02-0010	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 100 мм, толщина стенки 4,5 мм, м	192,8703 (6,09*31,67)	156,98 0	0 0	156,98	23.3.06.02-0010 Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 100 мм, толщина стенки 4,5 мм МАТ=4,207	127374,00	0,00	0 0	127374,00	0 0	0 0
3	ФЕР13-03-002-04 <i>Приказ Министра России от 30.12.2016г. №1039/пр</i>	Огрунтовка металлических поверхностей за два раза мастикой Вектор-1025, 100 м2 КОЭФФИЦИЕНТ К ПОЗИЦИИ: Толщина слоя ОЗП=2; ЭМ=2; ЗПМ=2; МАТ=2; ТЗР=2; ТЗМ=2 НР: 90% ФОТ СП: 70%*0,85=59,5% ФОТ	0,64433	536,98 113,1	18,44 0,44	405,44	13.39. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021 ОЗП=18,42; ЭМ=10,02; ЗПМ=18,42; МАТ=5,41	2875,00	1342,00	119 5	1413,00	10,62 0,04	6,84278 46 0,02577 32

№ пп	Шифр и номер позиции и норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоимость единицы (в базисном уровне цен с учетом всех коэффициентов к позиции)			Индекс	Общая стоимость (в текущем уровне цен)				Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обл. машин	
				всего	экспл. маш. в т.ч. з/пл.	материалы		всего	основная зарплата	экспл. маш. в т.ч. з/пл.	материалы	на единицу	всего
3.1	ФССЦ14.4.01.01-0003	[Исключить] Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая, т	0,015463 92 (- 0,012*0, 64433*2)	15620 0	0 0	15620	14.4.01.01-0003 Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая МАТ=5,221	-1261,00	0,00	0 0	-1261,00	0 0	0 0
4	ФССЦ14.5.04.04-0001	Мастика Вектор-1025 антикоррозийная, цвет красно-коричневый, кг	7,73196 (12*0,64 433)	79,04 0	0 0	79,04	14.5.04.04-0001 Мастика Вектор-1025 антикоррозийная, цвет красно-коричневый МАТ=7,705	4709,00	0,00	0 0	4709,00	0 0	0 0
5	ФЕР13-03-002-04 <i>Приказ Министра России от 30.12.2016г. №1039/пр</i>	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой мастикой Вектор-1214, 100 м2 НР: 90% ФОТ СП: 70%*0,85=59,5% ФОТ	0,64433	268,49 56,55	9,22 0,22	202,72	13.39. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021 ОЗП=18,42; ЭМ=10,02; ЗПМ=18,42; МАТ=5,41	1437,00	671,00	60 3	707,00	5,31 0,02	3,42139 23 0,01288 66
5.1	ФССЦ14.4.01.01-0003	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая, т	0,007731 96 (- 0,012*0, 64433)	15620 0	0 0	15620	14.4.01.01-0003 Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая МАТ=5,221	-631,00	0,00	0 0	-631,00	0 0	0 0
6	ФССЦ14.5.04.04-0002	Мастика Вектор-1214 антикоррозийная, т	0,007731 96 (0,012*0, 64433)	109997,55 0	0 0	109997,55	14.5.04.04-0002 Мастика Вектор-1214 антикоррозийная МАТ=5,561	4730,00	0,00	0 0	4730,00	0 0	0 0
7	ФЕР26-01-022-01 <i>Приказ Министра России от 30.12.2016г. №1039/пр</i>	Изоляция поверхностей трубопроводов штучными изделиями из пенополиуретана (полуцилиндрами и сегментами), м3 НР: 100% ФОТ СП: 70%*0,85=59,5% ФОТ	4,118	738,11 239,67	27,55 4,64	470,89	26.23. Изоляция поверхностей трубопроводов штучными изделиями из пенополиуретана (полуцилиндрами и сегментами) ОЗП=18,42; ЭМ=12,88; ЗПМ=18,42; МАТ=4,34	28057,00	18180,00	1461 352	8416,00	27,74 0,4	114,233 32 1,6472
8	Прайс	полуцилиндры (скорлупы) теплоизоляционные из пенополиуретана с внутренним диаметром 108 мм 709/1,2/6,56=90,07, м	166	90,07 0	0 0	90,07	таб.1.2 п.3 Индексы к статьям затрат базисной стоимости ФЕР-2001 (ред. 2017г.) ОЗП=18,42; ЭМ=9,74; ЗПМ=18,42; МАТ=6,56	98083,00	0,00	0 0	98083,00	0 0	0 0