

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	R65-1-1	Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметром до 32 мм	100 м трубопрово	8,16	353,34			R65-1-1		
		ЗП			269,31	1,00	2197,57	16,50	36259,90	
		ЭМ			6,94	1,00	56,63	5,62	318,26	
		В п.ч. ЭПМ			1,26	1,00	(10,28)	16,50	(169,65)	
		МР			77,09	1,00	629,05	3,72	2340,08	
		НР от ФОТ	%			1,00	1633,81		22950,62	282,83
		СП от ФОТ	%				1103,93		14571,82	
		ЗТР	цел-ч		34,66					
		Всего по позиции							5620,99	76440,68
3	R65-1-2	Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметром до 63 мм	100 м трубопрово	0,52	608,02			R65-1-2		
		ЗП			463,25	1,00	240,89	16,50	3974,69	
		ЭМ			11,91	1,00	6,19	5,59	34,62	
		В п.ч. ЭПМ			2,15	1,00	(1,12)	16,50	(18,45)	
		МР			132,86	1,00	69,09	3,72	257,00	
		НР от ФОТ	%			1,00	179,09		2515,68	31,00
		СП от ФОТ	%				121,01		1597,26	
		ЗТР	цел-ч		59,62					
		Всего по позиции							616,27	8379,25
4	E16-04-002-01	Прокладка трубопроводов из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 20 мм	100 м трубопрово	1,8	3594,87			E16-04-002-01		
		ЗП			1763,52	1,00	3174,34	16,50	52376,54	
		ЭМ			1334,83	1,00	2402,69	5,81	13959,65	
		В п.ч. ЭПМ			169,36	1,00	(304,85)	16,50	(5029,99)	
		МР			496,52	1,00	893,74	2,97	2654,40	
		НР от ФОТ	%			1,00	4008,03		56258,40	342,43
		СП от ФОТ	%				2454,57		32147,66	
		ЗТР	цел-ч		190,24					
		Всего по позиции							12933,37	157396,65
5	5070622	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром 20 мм	10 м	-16,182	135,63	1,00	-762,17		-2194,76	
6	Коммерческое предложение	Труба РН (25) д 20мм (59,04/1,18)	М	161,82	50,03	1,00	8095,85	1,00	8095,85	

Исполнитель: *Л.И.И.*
Терехина Н.А.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
20	Коммерческое предложение	Трайник 75 (255,32/1,18)	шт.	4	216,37	1,00	865,48	1,00	865,48	
21	Коммерческое предложение	Трайник 50/25/50 (101,84/1,18)	шт.	13	86,31	1,00	1122,03	1,00	1122,03	
22	Коммерческое предложение	Трайник 50/20/50 (99,56/1,18)	шт.	30	84,37	1,00	2531,10	1,00	2531,10	
23	Коммерческое предложение	Трайник 40/25/40 (50,16/1,18)	шт.	12	42,51	1,00	510,12	1,00	510,12	
24	Коммерческое предложение	Трайник 40/20/40 (50,16/1,18)	шт.	10	42,51	1,00	425,10	1,00	425,10	
25	Коммерческое предложение	Трайник 25 (15,20/1,18)	шт.	40	12,88	1,00	515,20	1,00	515,20	
26	Коммерческое предложение	Кресловина 75 (245,32/1,18)	шт.	2	207,90	1,00	415,80	1,00	415,80	
27	Коммерческое предложение	Кресловина 25 (29,64/1,18)	шт.	150	25,12	1,00	3768,00	1,00	3768,00	
28	Коммерческое предложение	Кресловина 25 (29,64/1,18)	шт.	150	25,12	1,00	3768,00	1,00	3768,00	
29	Коммерческое предложение	Угол 90гр д 75мм (190,60/1,18)	шт.	4	161,53	1,00	646,12	1,00	646,12	

Исполнитель: 
Терехина Н.А.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
30	Коммерческое предложение	Угол 90гр д 25мм (11,40/1,18)	шт.	30	9,66	1,00	289,80	1,00	289,80	
31	Коммерческое предложение	Угол 45гр д 25мм (11,40/1,18)	шт.	25	9,66	1,00	241,50	1,00	241,50	
32	Коммерческое предложение	Угол 45гр д 20мм (6,84/1,18)	шт.	300	5,80	1,00	1740,00	1,00	1740,00	
33	Коммерческое предложение	Кран шаровый д25мм (220,92/1,18)	шт.	50	187,22	1,00	9361,00		9361,00	
34	Коммерческое предложение	Кран шаровый д20мм (153,92/1,18)	шт.	50	130,44	1,00	6522,00	1,00	6522,00	
35	Коммерческое предложение	Муфта разъем. наруж. резьба 25 х 3/4" (212,04/1,18)	шт.	24	179,69	1,00	4312,56	1,00	4312,56	
36	Коммерческое предложение	Кран шаровый с американкой 20/15 наружн. резьба (196,95/1,18)	шт.	320	166,91	1,00	53411,20	1,00	53411,20	
37	Коммерческое предложение	Муфта переходная наруж./внутр. 75/50 (159,28/1,18)	шт.	8	134,98	1,00	1079,84	1,00	1079,84	
38	Коммерческое предложение	Муфта переходная наруж./внутр. 75/25 (126,24/1,18)	шт.	2	106,98	1,00	213,96	1,00	213,96	
39	Коммерческое предложение	Муфта переходная наруж./внутр. 50/40 (28,88/1,18)	шт.	8	24,47	1,00	195,76	1,00	195,76	

Исполнитель: 
Терехина Н.А.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
40	Коммерческое предложение	Муфта переходная наруж./внутр. 40/25 (15,20/1,18)	шт.	8	12,88	1,00	103,04	1,00	103,04	103,04
41	Коммерческое предложение	Муфта переходная наруж./внутр. 25/20 (9,95/1,18)	шт.	350	8,43	1,00	2950,50	1,00	2950,50	2950,50
42	Коммерческое предложение	Хомут с тайкой 50 (17,56/1,18)	шт.	35	14,88	1,00	520,80	1,00	520,80	520,80
43	Коммерческое предложение	Хомут с тайкой 40 (14,27/1,18)	шт.	24	12,09	1,00	290,16	1,00	290,16	290,16
44	Коммерческое предложение	Хомут с тайкой 25 (10,98/1,18)	шт.	200	9,31	1,00	1862,00	1,00	1862,00	1862,00
45	Коммерческое предложение	Компенсатор 25 (101,12/1,18)	шт.	100	85,69	1,00	8569,00	1,00	8569,00	8569,00
46	E18-03-001-01 Установка радиаторов чугунных (ПОДБЪЕЗДЫ)		100 кв.м радиа торов и конве	2,12	37482,57		E18-03-001-01			
		ЭП			634,37	1,00	1344,86	16,50	22190,26	
		ЭМ			290,60	1,00	616,07	8,00	4928,58	
		в т.ч. ЭПМ			34,33	1,00	(72,78)	16,50	(1200,86)	
		МР			36557,60	1,00	77502,11	6,27	485938,24	
		НР оп ФОТ	%	98		1,00	1633,12		22923,30	160,48
		СП оп ФОТ	%	56			1000,15		13099,03	
		ЭТР	цел-ч	75,70						
Всего по позиции							82096,31		549079,41	160,48
47	E26-01-017-01 Изоляция трубопроводов диаметром 180 мм изделиями из вспененного каучука («Армофлекс»), вспененного полиэтилена («Термофлекс») трубами		10 м трубо прово	18,8	626,99		E26-01-017-01			
Всего по позиции							82096,31		549079,41	160,48

Исполнитель: *Терехина Н.А.*
Терехина Н.А.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----

Материалы

731234,94

в том числе оборудование

0,00

Накладные расходы по смете

289227,31

Сметная прибыль по смете

167825,41

Расходы на погрузку, разгрузку и транспортировку

0,00

Итого

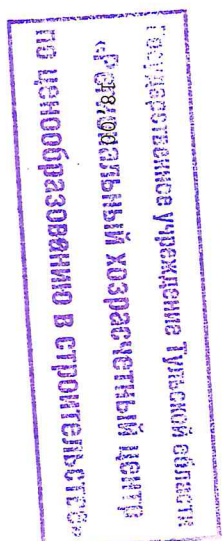
1544721,13

НДС, %

278049,80

Всего

1822770,93



Согласован /
(Должность, подпись (инициалы, фамилия))

Проверен /
(Должность, подпись (инициалы, фамилия))

Handwritten signature

Согласовано в сумме 1822770,93
Проверку объемов работ и стоимость
материалов осуществляет заказчик

13.08.2016г.

Handwritten signature

Исполнитель: *Handwritten signature*
Терехина Н.А.

"СОГЛАСОВАНО"

"УТВЕРЖДАЮ"

Подрядчик _____

Заказчик Фонд капитального ремонта

_____ / _____ /

_____ / _____ /

"__" _____ 2016 г.

"__" _____ 2016 г.

Наименование объекта: г.Тула, ул.Немцова, д.6а

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ №

Мы нижеподписавшиеся, составили настоящий акт в том, что при ремонте системы отопления необходимо выполнить работы в следующих объемах:

№пп	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса	Единица измерения	Количество
1	2	3	4

Раздел 1.

1	Демонтаж радиаторов весом до 80 кг (12 секций)	100 шт.	0,96
2	Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметром до 32 мм	100 м трубопровод ода	8,16
3	Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметром до 63 мм	100 м трубопровод ода	0,52
4	Прокладка трубопроводов из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 20 мм	100 м трубопровод ода	1,8
5	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром 20 мм	10 м	-16,182
6	Труба PN (25) д 20мм (59,04/1,18)	м	161,82
7	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 25 мм	100 м трубопровод ода	4
8	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 25 мм	10 м	-37,16
9	Труба PN (25) д 25мм (88,56/1,18)	м	371,6
10	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 40 мм	100 м трубопровод ода	0,96
11	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 40 мм	10 м	-8,9952
12	Труба PN (25) д 40мм (182,72/1,18)	м	90
13	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 50 мм	100 м трубопровод ода	1,4
14	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 50 мм	10 м	-13,244
15	Труба PN (25) д 50мм (320,68/1,18)	м	132,44

1	2	3	4
16	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 75 мм	100 м трубопровод	0,52
17	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 75 мм	10 м	-5,0648
18	Труба PN (25) д 75мм (973.32/1,18)	м	50,65
19	Муфта комбинированная 75/2 (83,84/1,18)	шт.	2
20	Трайник 75 (255,32/1,18)	шт.	4
21	Трайник 50/25/50 (101,84/1,18)	шт.	13
22	Трайник 50/20/50 (99,56/1,18)	шт.	30
23	Трайник 40/25/40 (50,16/1,18)	шт.	12
24	Трайник 40/20/40 (50,16/1,18)	шт.	10
25	Трайник 25 (15,20/1,18)	шт.	40
26	Крестовина 75 (245,32/1,18)	шт.	2
27	Крестовина 25 (29,64/1,18)	шт.	150
28	Крестовина 25 (29,64/1,18)	шт.	150
29	Угол 90гр д 75мм (190,60/1,18)	шт.	4
30	Угол 90гр д 25мм (11,40/1,18)	шт.	30
31	Угол 45гр д 25мм (11,40/1,18)	шт.	25
32	Угол 45гр д 20мм (6,84/1,18)	шт.	300
33	Кран шаровый д25мм (220,92/1,18)	шт.	50
34	Кран шаровый д20мм (153,92/1,18)	шт.	50
35	Муфта разъем. наруж. резьба 25 x 3/4" (212,04/1,18)	шт.	24
36	Кран шаровый с американкой 20/15 наружн. резьба (196.95/1.18)	шт.	320
37	Муфта переходная наруж./внутр. 75/50 (159,28/1,18)	шт.	8
38	Муфта переходная наруж./внутр. 75/25 (126,24/1,18)	шт.	2
39	Муфта переходная наруж./внутр. 50/40 (28,88/1,18)	шт.	8
40	Муфта переходная наруж./внутр. 40/25 (15,20/1,18)	шт.	8
41	Муфта переходная наруж./внутр. 25/20 (9,95/1,18)	шт.	350
42	Хомут с гайкой 50 (17,56/1,18)	шт.	35
43	Хомут с гайкой 40 (14,27/1,18)	шт.	24
44	Хомут с гайкой 25 (10,98/1,18)	шт.	200
45	Компенсатор 25 (101,12/1,18)	шт.	100
46	Установка радиаторов чугунных (ПОДЪЕЗДЫ)	100 кВт радиаторо	2,12
47	Изоляция трубопроводов диаметром 180 мм изделиями из вспененного каучука («Армофлекс»), вспененного полиэтилена («Термофлекс») трубками	10 м трубопровод	18,8
48	Энергофлекс 75/9 (73,14/1,18)	м	22
49	Энергофлекс 50/9 (45,53/1,18)	м	77

1	2	3	4
50	Энергофлекс 43/9 (29,91/1,18)	м	52,8
51	Энергофлекс 28/9 (18,65/1,18)	м	55

От Подрядчика:

М.П.

_____ (должность) _____ (подпись) _____ (расшифровка подписи)

От Заказчика:

М.П.

_____ (должность) _____ (подпись) _____ (расшифровка подписи)