

Инвестор:

(организация, адрес, телефон, факс)

Заказчик (Генподрядчик): Фонд капитального ремонта общего имущества многоквартирных домов  
143912, Московская область, г.Балашиха, пр-т Ленина, д.6, пом.55

(организация, адрес, телефон, факс)

Подрядчик (Субподрядчик): ООО "Мультисистема", 107564, г. Москва, ул. Краснобогатырская, д.38, стр.2, эт.2, комн.17, оф.3 тел.: 8-495-781-85-53

(организация, адрес, телефон, факс)

Стройка: МО, Солнечногорский р-н, г. Ржавки, п. Ржавки, д.10

(наименование, адрес)

Вид деятельности по ОКДП  
Договор подряда (контракт) номерОбъект: Замена разводящих трубопроводов в подвале (чердаке) с изоляцией и запорной арматурой системы  
ХВС

(наименование)

Форма по ОКУД  
по ОКПОКод  
0322005

по ОКПО

18710140

по ОКПО

59054020

дата  
доп. согл.  
дата  
Вид операции

24.07.2017

5

08.06.2018

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
662	10.07.2018	01.07.2018	31.07.2018

### АКТ О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда):	в базисном уровне цен	в текущем уровне цен
Средства на оплату труда :	17891,55 руб.	141132,26 руб.
	1381,48 руб.	34205,45 руб.

Номер п/п	поз. по смете	Шифр расценки и коды ресурсов (обоснование коэффициента)	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Кол-во единиц	Цена на ед. изм., руб.	Коеф. поправ. к позиции	Всего в базисных ценах, руб.	Пункт коэф. Пере-счета	Коеф. пересчета	Всего в текущих (прогнозных) ценах, руб.	Справочно	
												ЗТР, всего, чел.-час	Стоим. ед. с нач., руб.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>Раздел 1. Сантехнические работы</b>													
1	1	ТЕРр65-1-1	Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметром до 32 мм	100 м трубопровода	0,51	328,73			январь 2018 г. п/п 1_				0,05
			ЗП			288,02		146,89		24,76	3637		
			ЭМ			7,09		3,62		8,95	32,4		
			в т.ч. ЗПМ			(1,35)		(0,69)		24,76	(17,08)		
			МР			33,62		17,14		8,43	144,49		
			НР от ФОТ	%	74			109,21		63=74*0,85	2302,07		
			СП от ФОТ	%	50			73,79		40=50*0,8	1461,63		
			ЗТР	чел.час	34,66								17,68
			<b>Всего по позиции</b>					<b>350,65</b>			<b>7577,59</b>		<b>14858,02</b>
2	2	ТЕРр65-1-2	Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметром до 63 мм	100 м трубопровода	0,25	565,54			январь 2018 г. п/п 2_				0,04
			ЗП			495,44		123,86		24,76	3066,77		
			ЭМ			12,15		3,04		8,94	27,18		
			в т.ч. ЗПМ			(2,3)		(0,58)		24,76	(14,36)		
			МР			57,95		14,49		8,43	122,15		
			НР от ФОТ	%	74			92,09		63=74*0,85	1941,11		
			СП от ФОТ	%	50			62,22		40=50*0,8	1232,45		
			ЗТР	чел.час	59,62								14,91
			<b>Всего по позиции</b>					<b>295,7</b>			<b>6389,66</b>		<b>25558,64</b>
3	3	ТЕР16-02-002-06 МДС35-IV п.4.7.; МДС35 пр.1 т.1 п.2.	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных оцинкованных труб диаметром: 50 мм	100 м трубопровода	0,05	6640,41			январь 2018 г. п/п 43_				0,02
			ЗП			458,2	1,15*1,2	31,62		24,76	782,91		
			ЭМ			98,14	1,25*1,2	7,36		8,82	64,92		
			в т.ч. ЗПМ			(2,84)	1,25*1,2	(0,21)		24,76	(5,2)		
			МР			6084,07		304,2		10,5	3194,1		
			НР от ФОТ	%	128			36,6		98=128*(0,9*0,85)	772,35		
			СП от ФОТ	%	83			22,6		56=83*(0,85*0,8)	441,34		
			ЗТР	чел.час	47,63			1,15*1,2					3,29
			<b>Всего по позиции</b>					<b>402,38</b>			<b>5255,62</b>		<b>105112,4</b>
4	4	ТССЦ-301-1224 МДС35-IV п.4.7.; МДС35 пр.1 т.1 п.2.	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	3,1	11,99		37,17	январь 2018 г. п/п 25478_	4,28	159,09		
			ЗП			921,99	1,15*1,2	127,24		24,76	3150,46		
			ЭМ			480,71	1,25*1,2	72,11		5,06	364,88		
			в т.ч. ЗПМ			(0,12)	1,25*1,2	(0,02)		24,76	(0,5)		
			МР			38,36		3,83		2,76	10,57		
			НР от ФОТ	%	128			0,9		98=128*(0,9*0,85)	3087,94		
			СП от ФОТ	%	83			0,85		56=83*(0,85*0,8)	1764,54		
			ЗТР	чел.час	96,95			1,15*1,2					13,38
			<b>Всего по позиции</b>					<b>439,88</b>			<b>8378,39</b>		<b>83783,9</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
6	6	ТССЦ-302-3344 МДС35-IV п.4.7.; МДС35 пр.1 т.1 п.2.	Трубопроводы напорные из полипропилена PPRS с гильзами и креплениями для холодного и горячего водоснабжения: PN20 SDR 6, диаметром 20 мм, толщина стенки 3,4 мм	м	10,05	30,92		310,75	январь 2018 г. п/п 28991_	1,67	518,95	
7	7	ТЕР(МОЗ)16-04-005-02 МДС35-IV п.4.7.; МДС35 пр.1 т.1 п.2.	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из полипропиленовых труб: 25 мм	100 м	0,2	1193,94			январь 2018 г. п/п 10_			
			ЗП			774,59	1,15*1,2	213,79			24,76	5293,44
			ЭМ			385,39	1,25*1,2	115,62			5,08	587,35
			в т.ч. ЗПМ			(0,12)	1,25*1,2	(0,04)			24,76	(0,99)
			МР			33,96		6,79			2,81	19,08
			НР от ФОТ	%	128		0,9	245,9			98=128*(0,9*0,85)	5188,54
			СП от ФОТ	%	83		0,85	151,82			56=83*(0,85*0,8)	2964,88
			ЗТР	чел.час	81,45		1,15*1,2					22,48
			<b>Всего по позиции</b>					<b>733,92</b>			<b>14053,29</b>	<b>70266,45</b>
8	8	ТССЦ-302-3345 МДС35-IV п.4.7.; МДС35 пр.1 т.1 п.2.	Трубопроводы напорные из полипропилена PPRS с гильзами и креплениями для холодного и горячего водоснабжения: PN20 SDR 6, диаметром 25 мм, толщина стенки 4,2 мм	м	20,16	41,76		841,88	январь 2018 г. п/п 28992_	1,85	1557,48	
9	9	ТЕР(МОЗ)16-04-005-03 МДС35-IV п.4.7.; МДС35 пр.1 т.1 п.2.	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из полипропиленовых труб: 32 мм	100 м	0,21	1162,08			январь 2018 г. п/п 11_			0,01
			ЗП			729,8	1,15*1,2	211,5			24,76	5236,74
			ЭМ			401,85	1,25*1,2	126,58			5,06	640,49
			в т.ч. ЗПМ			(0,25)	1,25*1,2	(0,08)			24,76	(1,98)
			МР			30,43		6,39			2,85	18,21
			НР от ФОТ	%	128		0,9	243,32			98=128*(0,9*0,85)	5133,95
			СП от ФОТ	%	83		0,85	150,22			56=83*(0,85*0,8)	2933,68
			ЗТР	чел.час	76,74		1,15*1,2					22,24
			<b>Всего по позиции</b>					<b>738,01</b>			<b>13963,07</b>	<b>66490,81</b>
10	10	ТССЦ-302-3346 МДС35-IV п.4.7.; МДС35 пр.1 т.1 п.2.	Трубопроводы напорные из полипропилена PPRS с гильзами и креплениями для холодного и горячего водоснабжения: PN20 SDR 6, диаметром 32 мм, толщина стенки 5,4 мм	м	21,23	45,61		968,3	январь 2018 г. п/п 28993_	1,86	1801,04	
11	11	ТЕР(МОЗ)16-04-005-05 МДС35-IV п.4.7.; МДС35 пр.1 т.1 п.2.	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из полипропиленовых труб: 50 мм	100 м	0,2	874,78			январь 2018 г. п/п 13_			0,01
			ЗП			575,64	1,15*1,2	158,88			24,76	3933,87
			ЭМ			273,73	1,25*1,2	82,12			5,13	421,28
			в т.ч. ЗПМ			(0,5)	1,25*1,2	(0,15)			24,76	(3,71)
			МР			25,41		5,08			2,94	14,94
			НР от ФОТ	%	128		0,9	182,88			98=128*(0,9*0,85)	3858,83
			СП от ФОТ	%	83		0,85	112,91			56=83*(0,85*0,8)	2205,04
			ЗТР	чел.час	60,53		1,15*1,2					16,71
			<b>Всего по позиции</b>					<b>541,87</b>			<b>10433,96</b>	<b>52169,8</b>
12	12	ТССЦ-302-3348 МДС35-IV п.4.7.; МДС35 пр.1 т.1 п.2.	Трубопроводы напорные из полипропилена PPRS с гильзами и креплениями для холодного и горячего водоснабжения: PN20 SDR 6, диаметром 50 мм, толщина стенки 8,3 мм	м	20,18	105,69		2132,82	январь 2018 г. п/п 28995_	1,85	3945,72	
13	13	ТЕР16-07-005-01 МДС35-IV п.4.7.; МДС35 пр.1 т.1 п.2.	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 50 мм	100 м трубопровода	0,05	107,11			январь 2018 г. п/п 224_			
			ЗП			58,32	1,15*1,2	4,02			24,76	99,54
			ЭМ			44,51	1,25*1,2	3,34			5,15	17,2
			в т.ч. ЗПМ				1,25*1,2				24,76	
			МР			4,28		0,22			5,11	1,12
			НР от ФОТ	%	128		0,9	4,62			98=128*(0,9*0,85)	97,55
			СП от ФОТ	%	83		0,85	2,85			56=83*(0,85*0,8)	55,74
			ЗТР	чел.час	5,01		1,15*1,2					0,35
			<b>Всего по позиции</b>					<b>15,05</b>			<b>271,15</b>	<b>5423</b>
14	14	ТЕР16-05-001-02 МДС35-IV п.4.7.; МДС35 пр.1 т.1 п.2.	Установка вентилях, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 50 мм	1 шт.	3	98,55			январь 2018 г. п/п 147_			
			ЗП			13,33	1,15*1,2	55,2			24,76	1366,75
			ЭМ			4,58	1,25*1,2	20,61			7,52	154,99
			в т.ч. ЗПМ				1,25*1,2				24,76	
			МР			80,64		241,92			5,16	1248,31



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			НР от ФОТ	%	128		0,9	63,48		98=128*(0.9*0.85)	1339,42	
			СП от ФОТ	%	83		0,85	39,19		56=83*(0.85*0.8)	765,38	
			ЗТР	чел.час	1,47		1,15*1,2					6,09
			<b>Всего по позиции</b>					420,4			4874,85	1624,95
15	15	ТССЦ-507-0983 МДС35-IV п.4.7.; МДС35 пр.1 т.1 п.2.	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением: 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм	шт.	-6	27,99		-167,94	январь 2018 г. п/п 42871_	5,63	-945,5	
16	16	ТССЦ-507-1000	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением: 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 50 мм	шт.	6	25,01		150,06	январь 2018 г. п/п 42895_	7,47	1120,95	
17	17	ТССЦ-302-1356	Краны стальные газовые шаровые фланцевые давлением: 1,6 МПа (16 кгс/см2) 11с41п, диаметром 50 мм	шт.	3	764,28		2292,84	январь 2018 г. п/п 28541_	2,8	6419,95	
18	18	ТЕР(МОЗ)26-01-300-01 МДС35-IV п.4.7.; МДС35 пр.1 т.1 п.2.	Изоляция трубопроводов изделиями из вспененного каучука («Армофлекс»), вспененного полиэтилена («Термофлекс») насухо трубками	10 м трубопровода	7,6	112,37			январь 2018 г. п/п 1_			
			ЗП			25	1,15*1,2	262,2		24,76	6492,07	
			ЭМ			22,63	1,25*1,2	258,02		8,86	2286,06	
			в т.ч. ЗПМ				1,25*1,2			24,76		
			МР			64,74		492,02		9,35	4600,39	
			НР от ФОТ	%	100			235,98		77=100*(0.9*0.85)	4998,89	
			СП от ФОТ	%	70			157,32		48=70*(0.85*0.8)	3116,19	
			ЗТР	чел.час	2,52		1,15*1,2					26,43
			<b>Всего по позиции</b>					1405,54			21493,6	2828,11
19	19	ТССЦ-104-0855	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной: 13 мм, диаметром 35 мм	10 м	2,31	235,8		544,7	январь 2018 г. п/п 10605_	2,96	1612,31	
20	20	ТССЦ-104-0853	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной: 13 мм, диаметром 22 мм	10 м	1,1	174,9		192,39	январь 2018 г. п/п 10603_	2,82	542,54	
21	21	ТССЦ-104-0854	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной: 13 мм, диаметром 28 мм	10 м	2,2	203,4		447,48	январь 2018 г. п/п 10604_	2,89	1293,22	
22	22	ТССЦ-104-0859	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной: 13 мм, диаметром 60 мм	10 м	2,75	356,7		980,93	январь 2018 г. п/п 10609_	3,16	3099,74	
23	23	ТЕР18-06-007-05 МДС35-IV п.4.7.; МДС35 пр.1 т.1 п.2.	Установка фильтров диаметром : 65 мм	10 фильтров	0,1	9600,85			январь 2018 г. п/п 135_			0,02
			ЗП			112,41	1,15*1,2	15,51		24,76	384,03	
			ЭМ			100,34	1,25*1,2	15,05		7,95	119,65	
			в т.ч. ЗПМ			(1,49)	1,25*1,2	(0,22)		24,76	(5,45)	
			МР			9388,1		938,81		2,66	2497,23	
			НР от ФОТ	%	128			18,09		98=128*(0.9*0.85)	381,69	
			СП от ФОТ	%	83			11,17		56=83*(0.85*0.8)	218,11	
			ЗТР	чел.час	12,1		1,15*1,2					1,67
			<b>Всего по позиции</b>					998,63			3600,71	36007,1
24	24	ТССЦ-301-1217 МДС35-IV п.4.7.; МДС35 пр.1 т.1 п.2.	Фильтры для очистки воды в трубопроводах систем отопления диаметром: 65 мм	шт.	-1	937,67		-937,67	январь 2018 г. п/п 26899_	2,65	-2484,83	
25	25	ТССЦ-301-7202	Фильтр магнитный фланцевый: ФМФ-65	шт.	1	607,29		607,29	январь 2018 г. п/п 26929_	2,95	1791,51	
26	26	ТССЦ-507-1000	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением: 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 50 мм	шт.	2	25,01		50,02	январь 2018 г. п/п 42895_	7,47	373,65	
27	29	ТЕР09-03-039-01 МДС35-IV п.4.7.; МДС35 пр.1 т.1 п.2.	Монтаж опорных конструкций для крепления трубопроводов внутри зданий и сооружений массой до 0,1 т	1 т конструкций	0,0286	1257,5			январь 2018 г. п/п 184_			
			ЗП			727,6	1,15*1,2	28,72		24,76	711,11	
			ЭМ			299,41	1,25*1,2	12,84		7,77	99,77	
			в т.ч. ЗПМ			(1,49)	1,25*1,2	(0,06)		24,76	(1,49)	
			МР			230,49		6,59		7,91	52,13	
			НР от ФОТ	%	90			23,31		69=90*(0.9*0.85)	491,76	
			СП от ФОТ	%	85			20,72		58=85*(0.85*0.8)	413,31	
			ЗТР	чел.час	80,22		1,15*1,2					3,17

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			<b>Всего по позиции</b>					<b>92,18</b>			<b>1768,08</b>	<b>61818,53</b>
28	30	ТССЦ-201-0778 МДС35-IV п.4.7.; МДС35 пр.1 т.1 п.2.	Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы: до 0,1 т	шт	0,0286	10508		300,53	январь 2018 г. п/п 17221_	4,41	1325,34	
29	31	ТССЦ-302-0033 МДС35-IV п.4.7.; МДС35 пр.1 т.1 п.2.	Краны шаровые BUGATTI для воды и пара стандартные: ВВ с размером резьбы 1 1/4"	шт.		111,14		111,14	январь 2018 г. п/п 27990_	7,21	801,32	
30	32	ТССЦ-302-0032 МДС35-IV п.4.7.; МДС35 пр.1 т.1 п.2.	Краны шаровые BUGATTI для воды и пара стандартные: ВВ с размером резьбы 1"	шт.		65,98		461,86	январь 2018 г. п/п 27989_	7,65	3533,23	
31	33	ТССЦ-302-0030 МДС35-IV п.4.7.; МДС35 пр.1 т.1 п.2.	Краны шаровые BUGATTI для воды и пара стандартные: ВВ с размером резьбы 1/2"	шт.		31,41		282,69	январь 2018 г. п/п 27987_	7,12	2012,75	
<b>Итого по разделу 1 Сантехнические работы</b>								<b>16041,46</b>			<b>126538,43</b>	
Итого								16041,46			126538,43	
Тендерное снижение -0,5%								-80,21			-632,69	
<b>Итого</b>								<b>15961,25</b>			<b>125905,74</b>	
Снижение по постановлению Правительства Московской области от 31.01.2017 N 55/4 до предельной стоимости								-798,92			-6302,13	
<b>Итого с учетом доп. затрат в тек ценах</b>								<b>15162,33</b>			<b>119603,61</b>	✓
НДС 18%								2729,22			21528,65	✓
<b>ВСЕГО по акту</b>								<b>17891,55</b>			<b>141132,26</b>	✓

Сдал: Генеральный директор ООО "Мультисистема" (должность, подпись(инициалы, фамилия))

Принял: Генеральный директор Фонда капитального ремонта общего имущества многоквартирных домов (должность, подпись(инициалы, фамилия))

По довер. 149/18 от 09.07.18

Чалый Д.

Николов В.В.



А.В. ИАНОВАЛОВ  
ПО ДОВЕРЕННОСТИ  
№ 169  
ОТ 18.10.17

**ГБУ МО «УТНР» 7**  
Расценки и коэффициенты соответствуют смете, согласованной государственной экспертизой

*Анисименко И.А.*

**ГБУ МО «УТНР» 2**  
Производственно-технический надзор № 8  
Объемы проверены и мною лично подтверждены

*Сухонов С.Н.*

ПО ДОВЕРЕННОСТИ  
ОТ 16.05.2018г. № ГБУ-18-05/8  
И О НАЧАЛЬНИКА ОТДЕЛА  
ЧЕСАЛИН Д.С.



*Self*