

Заказчик: ООО "СтройСервис"  
 Подрядчик: ООО "Якутия"  
 Стройка: г. Кинешма, ул. Григория Королева, д.9 а  
 Объект - Капитальный ремонт системы водоснабжения

	Код
Форма по ОКУД	322001
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт) номер	9
дата	24   08   2017
Вид операции	

**СПРАВКА**

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
1	20.09.2017 г.	24.08.2017 г.	20.09.2017 г.

**О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ**

Номер п/п	Наименование пусковых комплексов, этапов, объектов, видов выполненных работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала проведения работ	с начала года	в том числе за отчетный период
1	2	3	4	5	6
1	Всего работ и затрат,		492 378,00	492 378,00	492 378,00
Итого					492 378,00
Сумма НДС					0,00
Всего с учетом НДС					492 378,00

Заказчик \_\_\_\_\_



Л.П. Соловьева

Подрядчик \_\_\_\_\_



И.И. Абзяппаров

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

Форма по ОКУД	Код
по ОКПО	0322005
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
номер	9
дата	24.08.2017 г.
Вид операции	

Заказчик (Генподрядчик) - ООО "СтройСервис"  
Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "Якутия"  
Стройка - г. Кинешма, ул. Григория Королева, д.9 а  
Объект - Капитальный ремонт системы водоснабжения

Договор подряда (контракт)

Номер документа	Дата составления	Отчетный период
1	20.09.2017 г.	с 24.08.2017 г. по 20.09.2017 г.

АКТ  
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Номер по порядку	Номер позиции по смете	Наименование работ	Номер единичной расценки	Единица измерения	Выполнено работ	
					количество	цена за единицу, руб.
1	2	3	4	5	6	7
1	1	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 32 мм (Прил.3, Табл.2, п.9 Производство работ осуществляется в жилых помещениях без расселения. ОЗП=1,5; ЭМ=1,5 к расх.; ЗПМ=1,5; ТЗ=1,5; ТЗМ=1,5) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 2 кв 2017г СМР=6,74	ФЕРр65-1-1 Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	100 м	0,96	476,27
2	2	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 63 мм (Прил.3, Табл.2, п.9 Производство работ осуществляется в жилых помещениях без расселения. ОЗП=1,5; ЭМ=1,5 к расх.; ЗПМ=1,5; ТЗ=1,5; ТЗМ=1,5) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 2 кв 2017г СМР=6,74	ФЕРр65-1-2 Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	100 м	1,28	819,31
						8
						457
						1049

1	2	3	4	5	6	7	8
3	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: до 100 мм (Прил.3, Табл.2, п.9 Производство работ осуществляется в жилых помещениях без расселения. ОЗП=1,5; ЭМ=1,5 к расх.; ЗПМ=1,5; ТЗ=1,5; ТЗМ=1,5) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 2 кв 2017г СМР=6,74	3	ФЕРр65-1-3 Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	100 м	1,66	1042,3	1730
4	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб наружным диаметром: 25 мм (п.8.7.1 ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) Прил.3, Табл.2, п.9 Производство работ осуществляется в жилых помещениях без расселения. ОЗП=1,5; ЭМ=1,5 к расх.; ЗПМ=1,5; ТЗ=1,5; ТЗМ=1,5) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 2 кв 2017г СМР=6,74	4	ФЕР16-04-002-02 Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	100 м	0,215285	4167,55	897
5	Труба из полипропилена: PN 20/25 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 2 кв 2017г СМР=6,74	5	24.3.02.05-0022 Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	м	20	7,36	147
6	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром: 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 2 кв 2017г СМР=6,74	6	24.3.05.16-0132 Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	10 шт.	0,3	10,2	3
7	Тройник полипропиленовый соединительный диаметром: 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 2 кв 2017г СМР=6,74	7	24.3.05.15-0192 Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	10 шт.	1	10,2	10
8	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром: 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 2 кв 2017г СМР=6,74	8	24.3.05.07-0152 Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	10 шт.	2	9,4	19
9	Кран шаровый полипропиленовый PPRC PN20, диаметром: 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 2 кв 2017г СМР=6,74	9	18.1.09.07-0022 Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	шт.	10	42,47	425
10	Хомут металлический с шурупом и резиновым профилем для крепления трубопроводов диаметром: 25-28 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 2 кв 2017г СМР=6,74	10	23.1.02.06-0033 Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	10 шт.	3,5	44,4	155
11	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой диаметром: 25x3/4" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 2 кв 2017г СМР=6,74	11	24.3.05.07-0036 Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	10 шт.	1	87,5	88

1	2	3	4	5	6	7	8
12	12	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб наружным диаметром 32 мм (стояк) (п. 8.7.1 ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗМ=1,25; Прил. 3, Табл. 2, п. 9 Производство работ осуществляется в жилых помещениях без расселения. ОЗП=1,5; ЭМ=1,5 к расх.; ЗПМ=1,5; ТЗМ=1,5) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 2 кв 2017г СМР=6,74	<b>ФЕР16-04-002-03</b> Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	100 м	0,682303	3033,59	2070
13	13	Труба из полипропилена: PN 20/32 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 2 кв 2017г СМР=6,74	<b>24.3.02.05-0023</b> Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	м	64	11,91	762
14	14	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром: 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 2 кв 2017г СМР=6,74	<b>24.3.05.16-0133</b> Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	10 шт.	7,4	32,37	240
15	15	Тройник полипропиленовый соединительный диаметром: 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 2 кв 2017г СМР=6,74	<b>24.3.05.15-0193</b> Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	10 шт.	1,2	18,18	22
16	16	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром: 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 2 кв 2017г СМР=6,74	<b>24.3.05.07-0153</b> Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	10 шт.	2,2	12,9	28
17	17	Кран шаровый полипропиленовый PPRC PN20, диаметром: 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 2 кв 2017г СМР=6,74	<b>18.1.09.07-0023</b> Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	шт.	34	59,45	2021
18	18	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой диаметром: 32x1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 2 кв 2017г СМР=6,74	<b>24.3.05.07-0037</b> Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	10 шт.	1,2	170,4	204
19	19	Хомут металлический с шурупом и резиновым профилем для крепления трубопроводов диаметром: 32-35 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 2 кв 2017г СМР=6,74	<b>23.1.02.06-0034</b> Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	10 шт.	2,4	49,6	119
20	20	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб наружным диаметром 20 мм (п. 8.7.1 ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗМ=1,25; Прил. 3, Табл. 2, п. 9 Производство работ осуществляется в жилых помещениях без расселения. ОЗП=1,5; ЭМ=1,5 к расх.; ЗПМ=1,5; ТЗМ=1,5) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 2 кв 2017г СМР=6,74	<b>ФЕР16-04-002-01</b> Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	100 м	0,133482	5856,52	782
21	21	Труба из полипропилена: PN 20/20 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 2 кв 2017г СМР=6,74	<b>24.3.02.05-0021</b> Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	м	12	4,71	57

1	2	3	4	5	6	7	8
22	22	Кран шаровый полипропиленовый PPRC PN20, диаметр: 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 2 кв 2017г СМР=6,74	<b>18.1.09.07-0021</b> Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	шт.	22	35,64	784
23	23	Муфта полипропиленовая соединительная диаметр: 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 2 кв 2017г СМР=6,74	<b>24.3.05.07-0151</b> Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	10 шт.	1,2	6,7	8
24	24	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметр: 20х1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 2 кв 2017г СМР=6,74	<b>24.3.05.07-0081</b> Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	10 шт.	0,2	165,5	33
25	25	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб наружным диаметром: 50 мм (п.8.7.1 ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; Прил.3, Табл.2, п.9 Производство работ осуществляется в жилых помещениях без расселения. ОЗП=1,5; ЭМ=1,5 к расх.; ЗПМ=1,5; ТЗ=1,5; ТЗМ=1,5) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 2 кв 2017г СМР=6,74	<b>ФЕР16-04-002-05</b> Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	100 м	0,38055	5052,75	1923
26	26	Труба из полипропилена: PN 20/50 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 2 кв 2017г СМР=6,74	<b>24.3.02.05-0025</b> Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	м	36	28,88	1040
27	27	Тройник полипропиленовый соединительный диаметр: 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 2 кв 2017г СМР=6,74	<b>24.3.05.15-0195</b> Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	10 шт.	0,5	57,03	29
28	28	Муфта полипропиленовая соединительная диаметр: 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 2 кв 2017г СМР=6,74	<b>24.3.05.07-0155</b> Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	10 шт.	1,5	45,1	68
29	29	Хомут металлический с шурупом и резиновым профилем для крепления трубопроводов диаметр: 48-53 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 2 кв 2017г СМР=6,74	<b>23.1.02.06-0036</b> Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	10 шт.	0,3	61,8	19
30	30	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб наружным диаметром 63 мм (п.8.7.1 ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; Прил.3, Табл.2, п.9 Производство работ осуществляется в жилых помещениях без расселения. ОЗП=1,5; ЭМ=1,5 к расх.; ЗПМ=1,5; ТЗ=1,5; ТЗМ=1,5) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 2 кв 2017г СМР=6,74	<b>ФЕР16-04-002-06</b> Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	100 м	0,972516	4956,89	4821
31	31	Труба из полипропилена: PN 20/63 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 2 кв 2017г СМР=6,74	<b>24.3.02.05-0026</b> Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	м	92	45,09	4148

1	2	3	4	5	6	7	8
32	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром: 63 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 2 кв 2017г СМР=6,74	32	24.3.05.16-0135 Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	10 шт.	0,3	87,41	26
33	Тройник полипропиленовый соединительный диаметром: 63 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 2 кв 2017г СМР=6,74	33	24.3.05.15-0196 Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	10 шт.	0,9	106,08	95
34	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром: 63 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 2 кв 2017г СМР=6,74	34	24.3.05.07-0156 Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	10 шт.	2	79,7	159
35	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром: 63x1 1/4" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 2 кв 2017г СМР=6,74	35	24.3.05.07-0093 Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	10 шт.	0,1	1418,1	142
36	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб наружным диаметром: 75 мм (п.8.7.1 ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; Прил.3, Табл.2, п.9 Производство работ осуществляется в жилых помещениях без расселения. ОЗП=1,5; ЭМ=1,5 к расх.; ЗПМ=1,5; ТЗ=1,5; ТЗМ=1,5) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 2 кв 2017г СМР=6,74	36	ФЕР16-04-002-07 Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	100 м	1,704312	5946,42	10135
37	Труба из полипропилена: PN 20/75 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 2 кв 2017г СМР=6,74	37	24.3.02.05-0027 Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	м	166	63,32	10511
38	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром: 75 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 2 кв 2017г СМР=6,74	38	24.3.05.16-0136 Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	10 шт.	0,7	164,64	115
39	Тройник полипропиленовый соединительный диаметром: 75 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 2 кв 2017г СМР=6,74	39	24.3.05.15-0197 Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	10 шт.	3,3	158,65	524
40	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром: 75 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 2 кв 2017г СМР=6,74	40	24.3.05.07-0157 Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	10 шт.	2,5	128,7	322
41	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, под ключ диаметром: 75x1 1/2" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 2 кв 2017г СМР=6,74	41	24.3.05.07-0059 Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	10 шт.	0,2	542,44	108

1	2	3	4	5	6	7	8
42	42	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром: 80 мм (п.8.7.1 ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; Прил.3, Табл.2, п.9 Производство работ осуществляется в жилых помещениях без расселения. ОЗП=1,5; ЭМ=1,5 к расх.; ЗПМ=1,5; ТЗ=1,5; ТЗМ=1,5) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 2 кв 2017г СМР=6,74	<b>ФЕР16-07-003-07</b> Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	шт	3	203,9	612
43	43	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 50 мм (п.8.7.1 ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; Прил.3, Табл.2, п.9 Производство работ осуществляется в жилых помещениях без расселения. ОЗП=1,5; ЭМ=1,5 к расх.; ЗПМ=1,5; ТЗ=1,5; ТЗМ=1,5) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 2 кв 2017г СМР=6,74	<b>ФЕР16-07-005-01</b> Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	100 м	0,96	188,35	181
44	44	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 2 кв 2017г СМР=6,74	<b>ФЕР16-07-005-02</b> Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	100 м	2,94	195,18	574
<b>Итого прямые затраты по акту в базисных ценах</b>							
<b>Накладные расходы</b>							
В том числе, справочно:							
70% = 74%*0,94 ФОТ (от 2961) (Поз. 1-3)							
108% = 128%*0,9 * 0,94 ФОТ (от 12289) (Поз. 4, 12, 20, 25, 30, 36, 42-44)							
<b>Сметная прибыль</b>							
В том числе, справочно:							
45% = 50%*0,9 ФОТ (от 2961) (Поз. 1-3)							
63% = 83%*0,85 * 0,9 ФОТ (от 12289) (Поз. 4, 12, 20, 25, 30, 36, 42-44)							
<b>Итого по акту:</b>							
Итого							
Всего с учетом "2 кв 2017г СМР=6,74"							
Справочно, в базисных ценах:							
Материалы							
Машины и механизмы							
ФОТ							
Накладные расходы							
Сметная прибыль							
Компенсация НДС (23078+(10746-1412)+15345*0,1712+9074*0,15)*0,18							
<b>ВСЕГО по акту</b>							
47662							
15345							
2073							
13272							
9074							
1332							
7742							
72081							
485826							
23078							
10746							
15250							
15345							
9074							
6552							
<b>492378</b>							

1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8

Сдал: директор ООО "Якутия"



И.И. Абзяппаров

Принял: директор ООО "СтройСервис"



Л.П. Соловьева

*Соловьева  
Л.П.*