

Российская Федерация



Тюменская область
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

«УНИВЕРСАЛ»

625046, г. Тюмень, ул. Могоростроителей, 9/2а; тел./факс: (3452) 39-62-07; e-mail office@ooouniversal.ru

« 15 » марта 2019 г.

№ 92

Председателю совета дома
г. Тюмень, ул. Малыгина, д. 90

Предоставление отчета за 2018г.

В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 23.09.2010 года № 731 управляющая компания ООО «Универсал» направляет Вам отчет за истекший период 2018г.

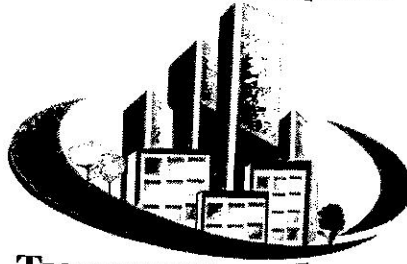
Приложение:

отчет за 2018г.	1экз. на 2л.
акты выполненных работ	1экз. на 7л.
акты выполненных работ	1экз. на 3л.
акты выполненных работ	1экз. на 2л.
акты выполненных работ	1экз. на 6л.
акты выполненных работ	1экз. на 7л.
акты выполненных работ	1экз. на 5л.
список должников	1экз. на 7л.
размер платы за жилищные услуги с 01.07.2017г	1экз. на 4л.
размер платы за жилищные услуги с 01.07.2018г	1экз. на 4л.

Генеральный директор

А.П. Чурилин

Российская Федерация



Тюменская область
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

«УНИВЕРСАЛ»

625046, г. Тюмень, ул. Моторостроителей, 9/2а; тел./факс: (3452) 39-62-07; e-mail office@ooouuniversal.ru

ОТЧЕТ

по договору управления
многоквартирным домом
г. Тюмень, ул. Малыгина, д. 90

Период 2018 г.

Отчет о содержании и ремонте общего имущества дома № 90
 ул. Малыгина за 2018 год

ввода
 щая площадь жилых помещений: - _____ кв.м.
 щая площадь нежилых помещений: - _____ кв.м.

соды и расходы по содержанию и ремонту жилого дома (руб.)

Наименование услуг	Задолженность на 01.01.2018г		Начислено	Оплачено	Расходы	Задолженность на 31.12.2018г	
	3	4				5	6
2							
ническое обслуживание конструкторных элементов и инженерных систем здания относящихся к общему имуществу	302 091,67	2 190 299,22		1 746 939,70	2 190 299,22		745 451,19
Содержание придомовой территории	280 436,44	2 033 401,00		1 624 411,93	2 033 401,00		689 425,51
Содержание общего имущества дома	1 107 911,59	8 033 189,12		6 410 214,36	8 033 189,12		2 730 886,35
Текущий ремонт	99 242,35	721 731,84		575 863,14	1 722 291,00		1 245 670,21
Вывоз ТКО	118 586,13	859 802,27		686 100,86	859 802,27		292 287,54
Содержание и текущий ремонт лифтового оборудования	251 015,84	1 971 143,89		1 563 173,75	1 971 143,89		658 985,98
Управление многоквартирным домом	136 763,54	991 596,78		794 401,72	991 596,78		333 958,60
Оплата услуг ОАО "ТРИЛ" по сбору средств с населения	95 215,13	690 352,19		550 243,89	690 352,19		235 323,43
Автоматические системы	62 322,63	451 866,89		360 588,97	451 866,89		153 600,54
Аварийно ремонтное обслуживание	30 295,75	219 657,52		175 185,54	219 657,52		74 767,72
Итого	2 483 881,05	18 163 040,71		14 487 123,87	19 163 599,88		7 160 357,05

Наименование услуг	Задолженность на 01.01.2018г		Начислено	Оплачено	Расходы	Задолженность на 31.12.2018г	
	3	4				5	6
2							
ХВС в целях содержания общего имущества (на одн)	29 170,46	158 873,53		139 832,71	158 873,53		48 211,28
электроэнергия в целях содержания общего имущества дома (на одн)	141 091,49	752 344,41		667 526,25	752 344,41		225 909,65
Итого	170 261,95	911 217,94		807 358,96	911 217,94		274 120,93
Итого (+) задолженность, (-) остаток средств)	2 654 143,00	19 074 258,65		15 294 482,83	20 074 817,81		7 434 477,99

соды на текущий ремонт по видам работ (руб.)

1 722 291,00

Выполненные виды работ	Фактическая стоимость работ, руб.	Предъявлено собственникам
2	3	4
ремонт конструктивных элементов	403 070,00	403 070,00
ремонт внутрисетевых инженерных систем ТС, ХГВС, ВО	844 512,00	844 512,00
ремонт внутрисетевых инженерных систем ЭС	474 709,00	474 709,00
косметический ремонт	-	-
ИТОГО	1 722 291,00	1 722 291,00

оты проведенные за счет дополнительных сборов (руб.) 0,00

Выполненные виды работ	Фактическая стоимость работ руб.	Предъявлено собственникам	Начислено	Оплата	Задолженность на 31.12.2018г
2	3	4	5	6	7
Не проводились	-	-	-	-	-
ИТОГО	-	-	-	-	-

олнительные доходы и расходы (руб.) 0,00

Выполненные виды работ	Задолженность на 01.01.2018г	Начислено	Расход	Задолженность на 31.12.2018г
2	3	4	5	6
нет	-	-	-	-
ИТОГО	-	-	-	-

одование доп. доходов (по решению общего собрания собственников), (руб.) 0,00

Выполненные виды работ	Стоимость работ
Не проводилась	-
ИТОГО	0,00

дения о работе с должниками не проводилась

дения о должниках прилагаются к отчету

и (руб.) 34 883,16

зды и расходы по коммунальным услугам (руб.)

Наименование услуг	Задолженность на 01.01.2018г	Начислено	Оплачено	Расходы	Задолженность на 31.12.2018г
2	3	4	5	6	7
Холодная вода индивидуальное потребление					
ХВС для целей ГВС					
Водоотведение и канализация					
Тепловая энергия для целей ГВС	162 674,45	1 477 953,36	1 078 426,66	1 477 953,36	562 201,15
Центральное отопление	1 439 814,03	21 229 960,13	5 332 796,15	21 229 960,13	17 336 978,01
Электроэнергия индивидуальное потребление	603 621,56	3 395 887,39	2 735 670,08	3 395 887,39	1 263 838,87
Газ для нужд отопления					
	2 206 110,04	26 103 800,88	9 146 892,89	26 103 800,88	19 163 018,03

Генеральный директор
ООО "Универсал"



А.П.Чурилин

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

Подрядчик - ООО "Универсал"
 Стройка - г.Тюмень, ул. Малыгина, д. 90
 Объект - текущий ремонт конструктивных элементов, внутридомовых инженерных систем водоснабжения, водоснабжения, теплоснабжения, электроснабжения

Форма по ОКУД	Код
по ОКПО	0322005
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
номер	
дата	
Вид операции	

Договор подряда (контракт)

Номер документа	Дата составления	Отчетный период
2	28.12.2018	с 01.10.2018 по 31.12.2018

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

номер позиции по смете	Наименование работ	Номер единичной расценки	Единица измерения	Выполнено работ		
				количество	цена за единицу, руб.	
2	3	4	5	6	7	8
1. Текущий ремонт конструктивных элементов						
дверных блоков /подъезды 1,2,3,4,5,6/						
1	Смена дверных приборов: замки врезные и цилиндры ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1.п.1.5.2.Общестроительные работы.СМР=7.44	ФЕРр56-12-5	100 шт	0,01	8262,3	83
2	Смена дверных приборов: ручки-скобы ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1.п.1.5.2.Общестроительные работы.СМР=7.44	ФЕРр56-12-3	100 шт	0,01	347,34	3
3	Ручка-скоба из алюминиевого сплава анодированная ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1.п.1.5.2.Общестроительные работы.СМР=7.44	ФССЦ-01.7.04.10-0001	шт	1	20,24	20
4	Смена дверных приборов: замки врезные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1.п.1.5.2.Общестроительные работы.СМР=7.44	ФЕРр56-12-5	100 шт	0,38	692,3	263

2	3	4	5	6	7	8
5	Зашелки врезные с ручками и корпусом из алюминиевого сплава ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1. п.1.5.2.Общественные работы.СМР=7.44	ФССЦ-01.7.04.11-0001	компл.	38	57,09	2169
6	Установка дверного доводчика к металлическим дверям (п.8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.: ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1. п.1.5.2.Общественные работы.СМР=7.44	ФЕР09-04-012-02	шт	2	16,02	32
7	Доводчик дверной ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1. п.1.5.2.Общественные работы.СМР=7.44	ФССЦ-01.7.04.01-0001	шт	2	371,2	742

12. Текущий ремонт внутридомовых инженерных систем водоотведения

а водоотведения /подвал/

8	Разборка трубопроводов канализации: из чугунных труб диаметром 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1. п.1.3.9.5.Водоотведение.СМР=8.32	ФЕРр66-2-2	100 м	0,02	1017,82	20
9	Прокладка внутренних трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром: 110 мм (п.8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.: ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1. п.1.3.9.5.Водоотведение.СМР=8.32	ФЕР16-04-004-02	100 м	0,02	5033,58	101
10	Отвод 90° полиэтиленовый , диаметр 40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1. п.1.3.9.5.Водоотведение.СМР=8.32	ФССЦ-24.3.05.08-0111	шт	15	25,3	380
11	Отвод канализационный полипропиленовый 45° диаметр 110 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1. п.1.3.9.5.Водоотведение.СМР=8.32	ФССЦ-24.3.05.08-0202	10 шт	0,5	71	36
12	Крестовина канализационная полиэтиленовая двухплоскостная размером 110x110x50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1. п.1.3.9.5.Водоотведение.СМР=8.32	ФССЦ-24.3.05.05-0001	шт	1	13,45	13
13	Тройник канализационный полиэтиленовый 90° диаметром 110 x 110x110мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1. п.1.3.9.5.Водоотведение.СМР=8.32	ФССЦ-24.3.05.15-0102	шт	1	20,8	21

2	3	4	5	6	7	8
21	Заглушка желоба ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.5.Водоснабжение. СМР=8.32	ФССЦ-08.1.02.07-0055	шт	10	10,84	8
22	Устройство металлической водосточной системы/Угол желоба/ (п.8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЭМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.5.Водоснабжение. СМР=8.32	ФЕР12-01-035-01	шт	4	1,42	6
23	Колено /Угол желоба/ ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.5.Водоснабжение. СМР=8.32	ФССЦ-08.1.02.22-0011	шт	4	34,8	139
гл 3. Текущий ремонт внутридомовых инженерных систем ХГВС						
, подвал						
24	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб Диаметром: до 32 мм (ОП п.1.65.3 При выполнении работ с передвижных подмостей и лестниц на высоте более 3 м от пола: св. 3 до 5 м ОЗП=1,1; ТЗ=1,1) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.4.Водоснабжение. СМР=8.29	ФЕРр65-1-1	100 м	0,4	357,51	143
25	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из полипропиленовых труб: 32 мм (п.8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЭМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.4.Водоснабжение. СМР=8.29	ФЕР16-04-005-03	100 м	0,4	1359,63	544
26	Труба из полипропилена: РН 20/20 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.4.Водоснабжение. СМР=8.29	ФССЦ-24.3.02.05-0021	м	28,31	4,71	133
27	Труба из полипропилена: РН 25/20 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.4.Водоснабжение. СМР=8.29	ФССЦ-24.3.02.05-0033	м	12,13	11,58	140
28	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб Диаметром: до 63 мм (Д=40мм/ (ОП п.1.65.3 При выполнении работ с передвижных подмостей и лестниц на высоте более 3 м от пола: св. 3 до 5 м ОЗП=1,1; ТЗ=1,1) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.4.Водоснабжение. СМР=8.29	ФЕРр65-1-2	100 м	0,04	615,05	25

2	3	4	5	6	7	8
а ливневой канализации/подвал/						
14	Разборка трубопроводов канализации: из чугунных труб диаметр 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.5.Водоподведение. СМР=8.32	ФЕРр66-2-2	100 м	0,1	1017,82	102
15	Прокладка внутренних трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром: 110 мм (п.8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25, ТЗ=1,15, ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от	ФЕР16-04-004-02	100 м	0,1	5037,93	504
16	Отвод канализационный полипропиленовый 45° диаметр 40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.5.Водоподведение. СМР=8.32	ФССЦ-24.3.05.08-0201	10 шт	0,3	28,7	9
17	Отвод канализационный полипропиленовый 87,5° диаметр 40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.5.Водоподведение. СМР=8.32	ФССЦ-24.3.05.08-0203	10 шт	0,1	31,6	3
тво водосточной системы						
18	Устройство металлической водосточной системы: монтаж ливневых желобов (п.8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25, ТЗ=1,15, ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от	ФЕР12-01-035-03	м	41	9,12	374
19	Желоб водосточный VERAT, длиной 2000 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.5.Водоподведение. СМР=8.32	ФССЦ-08.1.02.07-0035	шт	5	35,69	178
20	Устройство металлической водосточной системы: прямых звеньев труб (п.8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25, ТЗ=1,15, ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от	ФЕР12-01-035-03	м	31	9,12	283

2	3	4	5	6	7	8
29	<p>Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из полипропиленовых труб: 40 мм (п.8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к раск.; ЗЛМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.4. Водоснабжение. СМР=8,29</p>	ФЕР16-04-005-04	100 м	0,04	1199,14	48
30	<p>Труба из полипропилена: PN 25/40 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.4. Водоснабжение. СМР=8,29</p>	ФССЦ-24.3.02.05-0036	м	4,048	37,61	152
31	<p>Муфта полипропиленовая соединительная диаметром: 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.4. Водоснабжение. СМР=8,29</p>	ФССЦ-24.3.05.07-0151	10 шт	1,2	6,7	8
32	<p>Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром: 20x1/2" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.4. Водоснабжение. СМР=8,29</p>	ФССЦ-24.3.05.07-0082	10 шт	2,8	81	227
33	<p>Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, под ключ диаметром: 40x1 1/4" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.4. Водоснабжение. СМР=8,29</p>	ФССЦ-24.3.05.07-0102	10 шт	0,2	491,1	98
34	<p>Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, разъемная диаметром: 40x1 1/4" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.4. Водоснабжение. СМР=8,29</p>	ФССЦ-24.3.05.07-0122	10 шт	0,7	753	527
35	<p>Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, разъемная диаметром: 40x 1/4" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.4. Водоснабжение. СМР=8,29</p>	ФССЦ-24.3.05.07-0122	10 шт	0,2	753	151
36	<p>Муфта полипропиленовая переходная диаметром: 50x40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.4. Водоснабжение. СМР=8,29</p>	ФССЦ-24.3.05.07-0140	10 шт	0,1	43,1	4
37	<p>Муфта полипропиленовая соединительная диаметром: 40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.4. Водоснабжение. СМР=8,29</p>	ФССЦ-24.3.05.07-0154	10 шт	1	23,8	24
38	<p>Ниппель диаметром: 20x1/2" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.4. Водоснабжение. СМР=8,29</p>	ФССЦ-24.3.05.07-0082	10 шт	0,7	81	57

2	3	4	5	6	7	8
39	Переходник ник.лат.В/Н 1х1/2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.4.Водоснабжение.СМР=8.29	ФССЦ-24.3.05.10-0021	10 шт	0,2	146,58	8
40	Соединитель с НР 20х11/2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.4.Водоснабжение.СМР=8.29	ФССЦ-24.3.05.07-0031	10 шт	0,4	112	45
41	Угольник 90° РРРС . диаметр: 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.4.Водоснабжение.СМР=8.29	ФССЦ-24.3.05.16-0141	шт	30	11,33	340
42	Угольник 90° РРРС . диаметр: 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.4.Водоснабжение.СМР=8.29	ФССЦ-24.3.05.16-0151	10 шт	5,5	54,7	301
43	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметр: 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.4.Водоснабжение.СМР=8.29	ФССЦ-24.3.05.16-0131	10 шт	0,8	7,11	6
44	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметр: 40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.4.Водоснабжение.СМР=8.29	ФССЦ-24.3.05.16-0133	10 шт	0,1	32,37	3
45	Угольник 45 град. полипропиленовый диаметр: 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.4.Водоснабжение.СМР=8.29	ФССЦ-24.3.05.16-0112	10 шт	1	18,9	19
46	Угольник 45 град. полипропиленовый диаметр: 40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.4.Водоснабжение.СМР=8.29	ФССЦ-24.3.05.16-0114	10 шт	0,4	54,7	22
47	Тройник полипропиленовый соединительный диаметр: 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.4.Водоснабжение.СМР=8.29	ФССЦ-24.3.05.15-0191	10 шт	1,6	6,19	10
48	Тройник полипропиленовый соединительный диаметр: 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.4.Водоснабжение.СМР=8.29	ФССЦ-24.3.05.15-0192	10 шт	1,6	10,2	16
49	Тройник полипропиленовый комбинированный, с наружной резьбой диаметр: 25х11/2" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.4.Водоснабжение.СМР=8.29	ФССЦ-24.3.05.15-0133	10 шт	0,4	112,3	45
50	Тройник полипропиленовый комбинированный, с наружной резьбой диаметр: 32х11/2" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.4.Водоснабжение.СМР=8.29	ФССЦ-24.3.05.15-0135	10 шт	0,2	319,5	64

2	3	4	5	6	7	8
51	Тройник полипропиленовый соединительный диаметр: 40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.4. Водоснабжение. СМР=8,29	ФССЦ-24.3.05.15-0194	10 шт	0,4	27,41	8
52	Тройник полипропиленовый переходной диаметр: 40x20x40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.4. Водоснабжение. СМР=8,29	ФССЦ-24.3.05.15-0150	10 шт	0,3	54	16
53	Хомут металлический с шурупом и резиновым профилем для крепления трубопроводов диаметр: 16-25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.4. Водоснабжение. СМР=8,29	ФССЦ-23.1.02.06-0032	10 шт	0,2	39,6	8
54	Хомут металлический с шурупом и резиновым профилем для крепления трубопроводов диаметр: 20-32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.4. Водоснабжение. СМР=8,29	ФССЦ-23.1.02.06-0033	10 шт	0,1	44,4	4
55	Хомут металлический с шурупом и резиновым профилем для крепления трубопроводов диаметр: 39-46 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.4. Водоснабжение. СМР=8,29	ФССЦ-23.1.02.06-0035	10 шт	3,6	53,81	194
56	Хомут металлический с шурупом и резиновым профилем для крепления трубопроводов диаметр: 74-80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.4. Водоснабжение. СМР=8,29	ФССЦ-23.1.02.06-0039	10 шт	0,8	111	89
57	Пробка ПП, диаметр: 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.4. Водоснабжение. СМР=8,29	ФССЦ-24.3.05.07-0151	10 шт	0,6	6,7	4
58	Пробка ПП, диаметр: 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.4. Водоснабжение. СМР=8,29	ФССЦ-24.3.05.16-0131	10 шт	0,4	7,11	3
59	Пробка ПП диаметр 40 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.4. Водоснабжение. СМР=8,29	ФССЦ-24.3.05.02-0301	шт	2	2,57	5
60	Установка клапанов обр.пружинных диаметр: 32мм (п.8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15, ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; 1-й уровень); Прил.16 п.3.1 Прокладка трубопроводов и установка арматуры с передвижных подмостей и лестниц на высоте от пола или сплошного настила св. 3 до 5 м ОЗП=1.0; ТЗ=1,08 (1-й уровень)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от	ФЕР16-05-005-02	шт	1	53,75	54

2	3	4	5	6	7	8
61	Клапаны обратные пружинные STI 32 /прим/ ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1.п.1.3.9.4. Водоснабжение. СМР=8.29	ФССЦ-18.1.04.06-0023	шт	1	78,15	8
62	Бурт с фланцем диаметром 40 мм /прим/ ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1.п.1.3.9.4. Водоснабжение. СМР=8.29	ФССЦ-24.3.05.18-0101	компл.	1	32,06	32
63	Кран шаровый полипропиленовый PPRC PN20, диаметром: 40 мм MeerPlast ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1.п.1.3.9.4. Водоснабжение. СМР=8.29	ФССЦ-18.1.09.07-0022	шт	2	42,47	85
64	Соединительная арматура трубопроводов, резьба диаметр: 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1.п.1.3.9.4. Водоснабжение. СМР=8.29	ФССЦ-23.8.03.04-0191	10 шт	1	8,64	9
65	Соединительная арматура трубопроводов, резьба диаметр: 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1.п.1.3.9.4. Водоснабжение. СМР=8.29	ФССЦ-23.8.03.04-0192	10 шт	1	13,12	13
66	Соединительная арматура трубопроводов, резьба диаметр: 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1.п.1.3.9.4. Водоснабжение. СМР=8.29	ФССЦ-23.8.03.04-0193	10 шт	1	13,76	14
67	Соединитель никлатунь обжим. с внутренней резьбой, размером 1/2"x16 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1.п.1.3.9.4. Водоснабжение. СМР=8.29	ФССЦ-23.8.01.16-0003	10 шт	0,2	227,3	45
68	Сгон диаметр: до 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1.п.1.3.9.4. Водоснабжение. СМР=8.29	ФССЦ-23.8.03.05-0001	шт	10	3,14	31
69	Сгон, диаметр: до 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1.п.1.3.9.4. Водоснабжение. СМР=8.29	ФССЦ-23.8.03.05-0002	шт	10	4,08	41
70	Сгон, диаметр: до 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1.п.1.3.9.4. Водоснабжение. СМР=8.29	ФССЦ-23.8.03.05-0003	шт	10	5,31	53
71	Муфты стальные прямые диаметр 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1.п.1.3.9.4. Водоснабжение. СМР=8.29	ФССЦ-23.8.03.04-0161	10 шт	1	32,84	33
72	Муфты стальные прямые диаметр 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1.п.1.3.9.4. Водоснабжение. СМР=8.29	ФССЦ-23.8.03.04-0162	10 шт	1	40	40

2	3	4	5	6	7	8
73	Муфты стальные прямые диаметром 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.4. Водоснабжение. СМР=8,29	ФССЦ-23.8.03.04-0163	10 шт	1	79,36	8
74	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой диаметром: 32x1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.4. Водоснабжение. СМР=8,29	ФССЦ-24.3.05.07-0037	10 шт	1	170,4	170
75	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром: 32x1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.4. Водоснабжение. СМР=8,29	ФССЦ-24.3.05.07-0087	10 шт	1	211,1	211
76	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром: 20x1/2" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.4. Водоснабжение. СМР=8,29	ФССЦ-24.3.05.07-0082	10 шт	1	81	81
77	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром: 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.4. Водоснабжение. СМР=8,29	ФССЦ-24.3.05.07-0153	10 шт	1	12,9	13
78	Смена вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром: до 20 мм (ОП п.1.65.3 При выполнении работ с передвижных подмостей и лестниц на высоте более 3 м от пола: св. 3 до 5 м ОЗГ=1,1; ТЗ=1,1) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.4. Водоснабжение. СМР=8,29	ФЕРр65-5-1	100 шт	0,2	837,53	168
79	Кран шаровый STI баб. ГГ, диаметр: 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.4. Водоснабжение. СМР=8,29	ФССЦ-18.1.09.06-0051	шт	10	24,03	240
80	Кран шаровый STI рыч. ГГ, диаметр: 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.4. Водоснабжение. СМР=8,29	ФССЦ-18.1.09.06-0063	шт	10	27,2	272
81	Смена вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром: до 32 мм (ОП п.1.65.3 При выполнении работ с передвижных подмостей и лестниц на высоте более 3 м от пола: св. 10 м ОЗГ=1,5; ТЗ=1,5) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.4. Водоснабжение. СМР=8,29	ФЕРр65-5-2	100 шт	0,1	1512,84	151
82	Кран шаровый STI рыч. ГГ, диаметр: 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.4. Водоснабжение. СМР=8,29	ФССЦ-18.1.09.06-0067	шт	10	54,73	547
83	Кран шаровой , PPRC 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.4. Водоснабжение. СМР=8,29	ФССЦ-18.1.09.06-0021	шт	10	15,71	157

2	3	4	5	6	7	8
84	Тройник PPRC 32x20x32 MeerPlast мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1. п.1.3.9.4. Водоснабжение. СМР=8.29	ФССЦ-24.3.05.15-0193	10 шт	1	18,18	8
аж насоса га ГВС						
85	Установка насосов центробежных с электродвигателем, масса агрегата: до 0,1 т (п.8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по ввозведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к раск.: ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1. п.1.3.9.4. Водоснабжение. СМР=8.29	ФЕР18-05-001-01	шт	1	220,25	220
86	Насос горизонтальный многоступенчатый центробежный СНЛФ(Т)8-50 LSWSC 2,2 кВт ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1. п.1.3.9.4. Водоснабжение. СМР=8.29	ФССЦ-68.1.02.02-0010	шт	1	2773,87	2774
/Нежилые помещения /						
:рж						
87	Смена смесителей: Без душевой сетки ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1. п.1.3.9.4. Водоснабжение. СМР=8.29	ФЕРр65-5-7	100 шт	0,02	1978,81	40
88	Смесители для раковины ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1. п.1.3.9.4. Водоснабжение. СМР=8.29	ФССЦ-18.1.10.10-0042	компл.	1	106,93	107
89	Смесители для раковины ЛЕТО 2 вент. ХР ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1. п.1.3.9.4. Водоснабжение. СМР=8.29	ФССЦ-18.1.10.10-0041	компл.	1	79,92	80
п 4. Текущий ремонт внутридомовых инженерных систем Теплоснабжения						
ды						
90	Смена кранов шаровых диаметром: до 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1. п.1.3.9.3. Теплоснабжение. СМР=8.11	ФЕРр65-5-1	100 шт	0,11	797,1	88
91	Кран шаровый STI шт.нак.г. Диаметр: 15 мм бабочка угловой ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1. п.1.3.9.3. Теплоснабжение. СМР=8.11	ФССЦ-18.1.09.06-0062	шт	7	35,22	247
92	Кран шаровый STI баб. ГГ для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром: 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1. п.1.3.9.3. Теплоснабжение. СМР=8.11	ФССЦ-18.1.09.06-0051	шт	4	24,03	96

2	3	4	5	6	7	8
93	Смена стенов у трубопроводов диаметром: 25 мм (ОП п.1.65.3 При выполнении работ с передвижных подмостей и лестниц на высоте более 3 м от пола: св. 3 до 5 м ОЗП=1,1; ТЗ=1,1) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.3 Теплоснабжение СМР=8,11	ФЕРp65-16-2	100 шт	0,12	490,43	59
94	Стены стальные с муфтой и контргайкой, диаметром: 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.3 Теплоснабжение СМР=8,11	ФССЦ-23.8.03.06-0005	шт	6	11,84	71
95	Стены стальные с муфтой и контргайкой, диаметром: 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.3 Теплоснабжение СМР=8,11	ФССЦ-23.8.03.06-0003	шт	6	10,97	66
96	Установка манометров: (п.8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расч.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.3 Теплоснабжение СМР=8,11	ФЕР18-07-001-02	компл.	10	3,35	34
97	Манометр для неагрессивных сред (класс точности 1.5) с резьбовым присоединением марка: МП-3У диаметром 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.3 Теплоснабжение СМР=8,11	ФССЦ-63.4.01.01-0004	шт	10	47,94	479
98	Смена вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром: до 20 мм (ОП п.1.65.3 При выполнении работ с передвижных подмостей и лестниц на высоте более 3 м от пола: св. 3 до 5 м ОЗП=1,1; ТЗ=1,1) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.3 Теплоснабжение СМР=8,11	ФЕРp65-5-1	100 шт	0,02	870,57	17
99	Кран шаровый Вудатт с для воды диаметром: 20 мм с угловым стеном ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.3 Теплоснабжение СМР=8,11	ФССЦ-18.1.09.06-0066	шт	2	86,43	173
100	Смена вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром: до 32 мм (ОП п.1.65.3 При выполнении работ с передвижных подмостей и лестниц на высоте более 3 м от пола: св. 3 до 5 м ОЗП=1,1; ТЗ=1,1) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.3 Теплоснабжение СМР=8,11	ФЕРp65-5-2	100 шт	0,06	1139,15	68
101	Кран шаровый муфтовый Valtes для воды диаметром: 25 мм со стеном ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.3 Теплоснабжение СМР=8,11	ФССЦ-18.1.09.06-0072	шт	6	101,68	610

		3			4			5			6			7			8		
2																			
102	Спецсоединения ПП с накидной гайкой , диаметром: 20x1/2 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.3.Теплоснабжение СМР=8.11	ФССЦ-23.8.03.07-0111	шт	4		7,75												31	
103	Соединитель никлатунь обжим НР 16x3/4 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.3.Теплоснабжение СМР=8.11	ФССЦ-23.8.01.14-0005	шт	0,2		189,4												38	
104	Соединитель компрессионный прямой : с наружной резьбой, размером 1/2"x16 (2,0) мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.3.Теплоснабжение СМР=8.11	ФССЦ-23.8.01.14-0011	шт	0,2		131												26	
105	Ниппель 1" никелир. ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.3.Теплоснабжение СМР=8.11	ФССЦ-24.3.05.07-0083	шт	0,6		128,3												77	
← насосов																			
106	Установка насосов центробежных с электродвигателем, масса агрегата: до 0,1 т (п.8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к расх.: ЗТМ=1,25; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.3.Теплоснабжение СМР=8.11	ФЕР18-05-001-01	шт	1		220,25												220	
107	Насос горизонтальный многоступенчатый центробежный CHLF(T)8-50 LSWSC 2,2 кВт ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.3.Теплоснабжение СМР=8.11	ФССЦ-68.1.02.02-0014	шт	1		3073,54												3074	
п 5. Текущий ремонт внутридомовых инженерных систем ЭО																			
108	Смена ламп: накаливания ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.3.Электромонтажные работы СМР=8.31	ФЕРр67-5-1	шт	3,4		60,56												206	
109	Лампы светодиодные (Прим.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.3.Электромонтажные работы СМР=8.31	ФССЦ-20.3.02.06-0010	шт	16		76,51												1224	
110	Лампа энергосберегающая ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.3.Электромонтажные работы СМР=8.31	ФССЦ-20.3.02.12-0007	шт	180		14,57												2623	
←																			
111	Трансформатор тока напряжением: до 10 кВ ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.3.Электромонтажные работы СМР=8.31	ФЕРм08-01-053-01	шт	10		41,02												410	

2	3	4	5	6	7	8
112	Трансформатор тока: (ИЭК) ТТИ-А 0,5 200/5 ВА ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.3.Электромонтажные работы.СМР=8.31	ФССЦ-62.5.02.01-0004	шт	10	108,81	8
113	Монтаж /выключатель автоматический/ ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.3.Электромонтажные работы.СМР=8.31	ФЕРм08-03-575-01	шт	3	11,51	35
114	Выключатели автоматические: 16А ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.3.Электромонтажные работы.СМР=8.31	ФССЦ-62.1.01.09-0002	шт	3	55,94	168
115	Монтаж счетчика, устанавливаемые на готовом основании: трехфазные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.3.Электромонтажные работы.СМР=8.31	ФЕРм08-03-600-02	шт	1	9,23	9
116	Счетчик электрической энергии электронный.; трехфазный Меркурий 230ART-03 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.3.Электромонтажные работы.СМР=8.31	ФССЦ-62.5.01.04-0033	шт	1	553,36	553
117	Кабель трех-пятисильный сечением жилы до 16 мм2 с креплением накладными скобами, полосоками с установкой ответвительных коробок ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.3.Электромонтажные работы.СМР=8.31	ФЕРм08-02-401-01	100 м	0,1	630,96	63
118	Провода силовые гибкие с медными жилами с изоляцией и оболочкой из ПВХ, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ПВСнг-LS 3х1,5 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.3.Электромонтажные работы.СМР=8.31	ФССЦ-21.2.03.03-0101	1000 м	0,01	7601,28	76
119	Монтаж /выключатель автоматический/ ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.3.Электромонтажные работы.СМР=8.31	ФЕРм08-03-575-01	шт	3	11,51	35
120	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 3Р 16А, характеристика С ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.3.Электромонтажные работы.СМР=8.31	ФССЦ-62.1.01.09-0017	шт	3	31,35	94
121	Монтаж КС47 Контакт состояния НОВАЯ СЕРИЯ на Din-рейку ИЭК (14,280) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.3.Электромонтажные работы.СМР=8.31	ФЕРм08-03-575-01	шт	3	11,51	35

2	3	4	5	6	7	8
122	Выключатели автоматические/ КС47 Контакт состояния НОВАЯ СЕРИЯ на Din-рейку ИЭК (14,280у) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. Приказ ГУС ТО № 0130-од от 22.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.3.Электромонтажные работы.СМР=8.31	ФССЦ-62.1.01.09-0111	шт	3	43,86	8
ел 6. Текущий ремонт конструктивных элементов						
ит насоса /подвал 2 секция/						
123	Ремонт насоса и его испытание на гидравлическом стенде . ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 6 Договорная цена	Договорная	шт	1	29340,69	29341
124	Ремонт привода откатных ворот ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 6 Договорная цена	Договорная	шт	1	20800	20800
Прямые затраты по акту в базисных ценах						
Прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам						
иные расходы						
за прибыль						
по акту:						
по разделу 1 Текущий ремонт конструктивных элементов						
по разделу 2 Текущий ремонт внутридомовых инженерных систем водоотведения						
по разделу 3 Текущий ремонт внутридомовых инженерных систем ХГВС						
по разделу 4 Текущий ремонт внутридомовых инженерных систем Теплоснабжения						
по разделу 5 Текущий ремонт внутридомовых инженерных систем ЭО						
по разделу 6 Текущий ремонт конструктивных элементов						
) по акту						
инженер - сметчик _____ О.Н. Бабанова						
ый директор ООО "Универсал" _____ А.П. Чурилин						
полнил: _____ О.П. Панюк						
ООО "ЕвроСервис"						

ПРИНЯЛ:
Председатель Совета дома _____
[Handwritten signature]

инженер - сметчик _____ О.Н. Бабанова
ый директор ООО "Универсал" _____ А.П. Чурилин
полнил: _____ О.П. Панюк
ООО "ЕвроСервис"

2	3	4	5	6	7	8
2	<p>Извещатель ПС автоматический: дымовой, фотоэлектрический, радиозотопный, световой в нормальном исполнении / ИП 212-141М.ИПР 513-10, ДИП-34-ПА/</p> <p>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1 С индексом ускорения: Приказ ГУС ТО от 24.01.2018г №0035-од прил 2 таб. 4 п 2 3 9 3 СМР=8.31 НР (362 руб.) 80%*0.94 от ФОТ (481 руб.) СП (260 руб.) 60%*0.9 от ФОТ (481 руб.)</p>	<p>ФЕРМ10-08-002-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</p>	шт	22	18,91	416
3	<p>Демонтаж: Извещатель ПС автоматический: тепловой электро-контактный, магнитоконтактный в нормальном исполнении /С-2000-ИП-ПА/</p> <p>(Табл 3, п 4 Демонтаж оборудования, не пригодного для дальнейшего использования (предназначено в лом) без разборки и резки ОЗП=0.3. ЭМ=0.3 к расх. ЗПМ=0.3. МАТ=0 к расх. ТЗ=0.3. ТЗМ=0.3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1 С индексом ускорения: Приказ ГУС ТО от 24.01.2018г №0035-од прил 2 таб. 4 п 2 3 9 3 СМР=8.31 НР (5 руб.) 80%*0.94 от ФОТ (7 руб.) СП (4 руб.) 60%*0.9 от ФОТ (7 руб.)</p>	<p>ФЕРМ10-08-002-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</p>	шт	2	2.42	5
4	<p>Извещатель ПС автоматический: тепловой электр-контактный, магнитоконтактный в нормальном исполнении /С-2000-ИП-ПА/</p> <p>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1 С индексом ускорения: Приказ ГУС ТО от 24.01.2018г №0035-од прил 2 таб. 4 п 2 3 9 3 СМР=8.31 НР (17 руб.) 80%*0.94 от ФОТ (22 руб.) СП (12 руб.) 60%*0.9 от ФОТ (22 руб.)</p>	<p>ФЕРМ10-08-002-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</p>	шт	2	9.36	19
5	<p>Демонтаж: Световые настенные указатели KRISTALL TL-24-"Выход"/</p> <p>(Табл 3, п 4 Демонтаж оборудования не пригодного для дальнейшего использования (предназначено в лом), без разборки и резки ОЗП=0.3 ЭМ=0.3 к расх. ЗПМ=0.3 МАТ=0 к расх. ТЗ=0.3 ТЗМ=0.3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1 С индексом ускорения: Приказ ГУС ТО от 24.01.2018г №0035-од прил 2 таб. 4 п 2 3 9 3 СМР=8.31 НР (20 руб.) 95%*0.94 от ФОТ (22 руб.) СП (13 руб.) 65%*0.9 от ФОТ (22 руб.)</p>	<p>ФЕРМ08-03-593-10 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</p>	100 шт	0.07	244.46	17
6	<p>Световые настенные указатели KRISTALL TL-24-"Выход"/</p> <p>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1 С индексом ускорения: Приказ ГУС ТО от 24.01.2018г №0035-од прил 2 таб. 4 п 2 3 9 3 СМР=8.31 НР (66 руб.) 95%*0.94 от ФОТ (74 руб.) СП (43 руб.) 65%*0.9 от ФОТ (74 руб.)</p>	<p>ФЕРМ08-03-593-10 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</p>	100 шт	0.07	1336.26	93

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	
дата	
Вид операции	

Подрядчик - ООО "Универсал"
 Стройка - г. Тюмень, ул. Малыгина, д. 90
 Объект - ремонт пожарной сигнализации

Договор подряда (контракт)

Номер документа	Дата составления	Отчетный период
1	20.03.2018	с 01.03.2018 по 31.03.2018

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ за март 2018 г.

Элементы по смете	Наименование работ	Номер единичной расценки	Единица измерения	Выполнено работ	
				количество	цена за единицу, руб.
2	3	4	5	6	7
1. Монтажные работы					
1	Демонтаж: Извещатель ПС автоматический, дымовой, фотоэлектрический, радиозотопный, световой в нормальном исполнении / ИП 212-141М.ИПР 513-10, ДИП-34-ПА/ <i>(Табл. 3, п.4 Демонтаж оборудования не пригодного для дальнейшего использования (предельно изношено в лом) без разборки и резки ОЗП=0,3 ЗМ=0,3 к расх. ЗПМ=0,3 МЛТ=0 к расх. ТЗ=0,3 ТЗМ=0,3) ИНДЛКС К ПОЗИЦИИ (справочно)</i> 1 С индексом удорожания: Приказ ГУС ТО от 24.01.2018г №0035-од прил. 2 таб. 4 п.2.3.9.3 СМР=8,31 Итого руб. 60% от 144 руб. = 86,4 руб. СНП=18 руб. 60% от 9 от 801 (144 руб.)	4	шт	22	4.85
				6	7
					8
					107

2	3	4	5	6	7	8
7	<p>Демонтаж: Коробка кабельная соединительная или разветвительная /УК-ВК исп.04 релеиный усилитель, 2 реле, 24 В/</p> <p>(Табл. 3, п. 4 Демонтаж оборудования, не пригодного для дальнейшего использования (предназначено в лом) без разборки и резки ОЗП=0,3 ЭМ=0,3 к расх. ЗПМ=0,3 МАТ=0 к расх. ТЗ=0,3 ТЗМ=0,3)</p> <p>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</p> <p>1 С индексом уборажания. Приказ ГУС 10 от 24.01.2018г. №0035-ос прил. 2 таб. 4 п. 2, 3, 9, 3 СМР=8,31</p> <p>НР (12 руб.) 92% 0,94 от ФОТ (14 руб.)</p> <p>СП (8 руб.) 65% 0,9 от ФОТ (14 руб.)</p>	<p>ФЕРм10-04-066-04</p> <p>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</p>	шт	1	10,24	10
8	<p>Коробка кабельная соединительная или разветвительная /УК-ВК исп.04 релеиный усилитель, 2 реле, 24 В/</p> <p>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно)</p> <p>1 С индексом уборажания. Приказ ГУС 10 от 24.01.2018г. №0035-ос прил. 2 таб. 4 п. 2, 3, 9, 3 СМР=8,31</p> <p>НР (10 руб.) 92% 0,94 от ФОТ (14 руб.)</p> <p>СП (7 руб.) 65% 0,9 от ФОТ (14 руб.)</p>	<p>ФЕРм10-04-066-04</p> <p>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</p>	шт	1	42,07	42
9	<p>Демонтаж: Блок соединительный (Реле) РЭК78/3 5А 220 В АС(ИЭК) (20.500У)</p> <p>(Табл. 3, п. 4 Демонтаж оборудования, не пригодного для дальнейшего использования (предназначено в лом) без разборки и резки ОЗП=0,3 ЭМ=0,3 к расх. ЗПМ=0,3 МАТ=0 к расх. ТЗ=0,3 ТЗМ=0,3)</p> <p>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</p> <p>1 С индексом уборажания. Приказ ГУС 10 от 24.01.2018г. №0035-ос прил. 2 таб. 4 п. 2, 3, 9, 3 СМР=8,31</p> <p>НР (9 руб.) 89% 0,94 от ФОТ (13 руб.)</p> <p>СП (7 руб.) 66% 0,9 от ФОТ (13 руб.)</p>	<p>ФЕРм10-01-003-06</p> <p>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</p>	10 шт	0,3	6,98	2
10	<p>Блок релеиный /Реле РЭК78/3 5А 220 В АС(ИЭК) (20.500У)</p> <p>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно)</p> <p>1 С индексом уборажания. Приказ ГУС 10 от 24.01.2018г. №0035-ос прил. 2 таб. 4 п. 2, 3, 9, 3 СМР=8,31</p> <p>НР (5 руб.) 80% 0,94 от ФОТ (7 руб.)</p> <p>СП (4 руб.) 60% 0,9 от ФОТ (7 руб.)</p>	<p>ФЕРм10-01-003-06</p> <p>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</p>	10 шт	0,3	23,61	7
11	<p>Демонтаж: Съемные и выдвижные блоки (модули, ячейки, ТЭЭ), масса: до 5 кг /Аккумулятор SF 12-7/</p> <p>(Табл. 3, п. 4 Демонтаж оборудования не пригодного для дальнейшего использования (предназначено в лом) без разборки и резки ОЗП=0,3 ЭМ=0,3 к расх. ЗПМ=0,3 МАТ=0 к расх. ТЗ=0,3 ТЗМ=0,3)</p> <p>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</p> <p>1 С индексом уборажания. Приказ ГУС 10 от 24.01.2018г. №0035-ос прил. 2 таб. 4 п. 2, 3, 9, 3 СМР=8,31</p> <p>НР (19 руб.) 92% 0,94 от ФОТ (22 руб.)</p> <p>СП (15 руб.) 65% 0,9 от ФОТ (22 руб.)</p>	<p>ФЕРм11-04-008-01</p> <p>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</p>	шт	6	2,87	17

2	3	4	5	6	7	8
12	Съемные и выдвижные блоки (модули, ячейки, ТЭЗ), масса: до 5 кг /Аккумулятор SF 12-7/ ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1 С индексом удорожания Приказ ГУС ТО от 24.01.2018г. №0035-об прил 2 таб. 4 п 2 3 9 3 СМР=8,31 НР (63 руб.) 92%*0,94 от ФОТ (73 руб.) СП (43 руб.) 65%*0,9 от ФОТ (73 руб.)	ФЕРм11-04-008-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	шт	6	9,74	58
13	Демонтаж: Реле, ключ, кнопка и др. с подготовкой места установки /Переключатель АLCLR-22 Перекл. на 3 фикс.полож. "I-O-II" 1з+1р d22 черн.ТДМ (Табл.3 п.1 Демонтаж оборудования не предусмотрено для дальнейшего использования (предназначено в лом). без разборки и резки. ОЗП1=0,3 ЭМ=0,3 к расх. ЗПМ=0,3. МАТ=0 к расх. ТЗ=0,3. ТЗМ=0,3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1 С индексом удорожания Приказ ГУС ТО от 24.01.2018г. №0035-об прил 2 таб. 4 п 2 3 9 3 СМР=6,31 НР (15 руб.) 80%*0,94 от ФОТ (20 руб.) СП (11 руб.) 60%*0,9 от ФОТ (20 руб.)	ФЕРм10-01-039-06 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	шт	3	5,12	15
14	Реле, ключ, кнопка и др. с подготовкой места установки /Переключатель АLCLR 22 Перекл. на 3 фикс.полож. "I-O-II" 1з+1р d22 черн.ТДМ ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1 С индексом удорожания Приказ ГУС ТО от 24.01.2018г. №0035-об прил 2 таб. 4 п 2 3 9 3 СМР=6,31 НР (52 руб.) 80%*0,94 от ФОТ (69 руб.) СП (27 руб.) 60%*0,9 от ФОТ (69 руб.)	ФЕРм10-01-039-06 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	шт	3	17,4	52
по разделу 1 Монтажные работы						
1.2. Пусконаладочные работы						
15	Автоматизированная система управления I категории технической сложности с количеством каналов (Кобщ): 20 (ПЗ=0,5 (ОЗП=0,5 ЭМ=0,5 к расх. ЗПМ=0,5 МАТ=0,5 к расх. ТЗ=0,5. ТЗМ=0,5)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 2 С индексом удорожания Приказ ГУС ТО от 24.01.2018г. №0035-об прил 2 таб. 4 п 2 3 9 3 СМР=22,73 НР (555 руб.) 65%*0,94 от ФОТ (908 руб.) СП (327 руб.) 40%*0,9 от ФОТ (908 руб.)	ФЕРп02-01-001-05 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	система	1	907,51	908
16	Автоматизированная система управления I категории технической сложности с количеством каналов (Кобщ): за каждый канал свыше 20 до 39 добавлять к расценке 02-01 001 05 (ПЗ=0,5 (ОЗП=0,5 ЭМ=0,5 к расх. ЗПМ=0,5 МАТ=0,5 к расх. ТЗ=0,5. ТЗМ=0,5)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 2 С индексом удорожания Приказ ГУС ТО от 24.01.2018г. №0035-об прил 2 таб. 4 п 2 3 9 3 СМР=22,73 НР (106 руб.) 65%*0,94 от ФОТ (174 руб.) СП (63 руб.) 40%*0,9 от ФОТ (174 руб.)	ФЕРп02-01-001-06 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	канал	4	43,6	174
20949						

2	3	4	5	6	7	8
17	<p>Схема образования участка сигнализации (центральной, технологической, местной, аварийной, предупредительной и др.)</p> <p>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно) 2 С индексом усвоения Приказ ГУС ТО от 24.01.2016г №00035-од прил 2 (таб. 4 п.2.3.9.3 СМР=22.73 ИР (168 руб.) 65%*0.94 от ФОТ (275 руб.) СП (99 руб.) 40%*0.9 от ФОТ (275 руб.)</p>	ФЕРП01-10-002-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	участок	1	274,77	275
по разделу 2 Пусконаладочные работы						
гл 3. Оборудование в текущих ценах						
18	<p>ИП 212-141М Извещатель дымовой. от 9 до 30В. токопотребление 40мкА (дополнительная помехозащитенность)</p> <p>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно):</p>	счет ООО "Форвард- Фортуна" №463 от 15.02.2018г.	шт	20	260	5200
19	<p>С-2000-ИП-ПА Извещатель тепловой адресно-аналоговый для Сигнал-10</p> <p>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно):</p>	счет ООО "Форвард- Фортуна" №463 от 15.02.2018г.	шт	2	795	1590
20	<p>KRISTAL TL 24 "Выход"</p> <p>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно):</p>	счет ООО	шт	7	155	1085
21	<p>УК-ВК исп 04 релейный усилитель. 2 реле. 24В</p> <p>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно):</p>	счет ООО "Форвард- Фортуна" №463 от 15.02.2018г.	шт	1	770	770
22	<p>РЕЛЕ РОК78/3 5А 220В АС (ИЭК) (20.500)</p> <p>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно):</p>	счет ООО "Форвард- Фортуна" №463 от 15.02.2018г.	шт	3	210	630
23	<p>ИПР 513 10 Извещатель пожарный ручной</p> <p>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно):</p>	счет ООО "Форвард- Фортуна" №463 от 15.02.2018г.	шт	1	205	205
24	<p>Аккумулятор SF 12-7</p> <p>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно):</p>	счет ООО "Форвард- Фортуна" №463 от 15.02.2018г.	шт	6	525	3150
25	<p>ДИП-34 ПА</p> <p>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно):</p>	счет ООО "Форвард- Фортуна" №463 от 15.02.2018г.	шт	1	740	740
					61684	

2	3	4	5	6	7	8
26 0	Переключатель ALCLR-22 Перекл. на 3 фикс.полож. "I-O-II" 13+1р d22 черн. TDM ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 3	счет ООО "Форвард- Фортуна" №463 от 15.02.2018г.	шт	3	245	735
по разделу 3 Оборудование в текущих ценах						
ИТОГИ ПО АКТУ:						
прямые затраты по акту в базисных ценах						
прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (Прил.2, Табл.3, п.1.2 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в зонах эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса предприятия, при этом: в зоне производства ремонтно-строительных работ имеются действующее технологическое или лабораторное оборудование, мебель и иные загромождающие помещения э.т. ОЗП=1.35; ЭМ=1.35; ЗПМ=1.35; ТЗМ=1.35 (Поз. 1-4, 9-10, 13-14, 5-8, 11-12))						
Дные расходы						
ая прибыль						
по акту:						
по разделу 1 Монтажные работы:						
таж оборудования						
строительные работы на других объектах						
таж радиотелевизионного и электронного оборудования						
0						
о с учетом "С индексом удорожания Приказ ГУС ТО от 24.01.2018г. №0035-од прил.2 таб. 4 п.2.3.9.3 СМР=8.31"						
ЗДЕЛ1.МА1+(РАЗДЕЛ1.ЭМ.РАЗДЕЛ1.ЗПМ)*0.5+ РАЗДЕЛ1.НР*0.1712+ РАЗДЕЛ1.СП*0.15)*0.18*8.31						
о по разделу 1 Монтажные работы						
по разделу 2 Пусконаладочные работы:						
оналадочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%						
0						
о с учетом "С индексом удорожания: Приказ ГУС ТО от 24.01.2018г. №0035-од прил.2 таб. 4 п.2.3.9.3 СМР=22.73"						
ЗДЕЛ2.МА1+(РАЗДЕЛ2.ЭМ.РАЗДЕЛ2.ЗПМ)*0.5+ РАЗДЕЛ2.НР*0.1712+ РАЗДЕЛ2.СП*0.15)*0.18*22.73						
о по разделу 2 Пусконаладочные работы						
по разделу 3 Оборудование в текущих ценах:						
удование						
о по разделу 3 Оборудование в текущих ценах						
о по акту						
14105						
16322						
16586						
1614						
1041						
1791						
278						
392						
2461						
20451						
498						
20949						
2675						
2675						
60803						
881						
61684						
14105						
14105						
96738						

Инженер - сметчик ООО "Универсал" *Мещеряков* О.А. Шеремет

новый директор ООО "Универсал" *Григорьев* А.В. Григорьев

исполнил *Григорьев* О.В. Григорьев

ООО "ЕвроСервис" *Григорьев* О.В. Григорьев

ПРИНЯЛ:
Председатель Совета дома *Григорьев* А.В.

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	
дата	
Вид операции	

Подрядчик - ООО "Универсал"
 Стройка - г. Тюмень, ул. Малыгина, д. 90
 Объект - текущий ремонт конструктивных элементов, внутридомовых инженерных систем водоотведения, водоснабжения, теплоснабжения, электроснабжения

Договор подряда (контракт)

Номер документа	Дата составления	Отчетный период
1	30.09.2018	с 01.08.2018 по 30.09.2018

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ за 2018 г.

номер позиции по смете	Наименование работ	Номер единичной расценки	Единица измерения	Выполнено работ	
				количество	стоимость, руб.
2	3	4	5	6	7
1. Текущий ремонт конструктивных элементов					
дверных блоков					
1	Смета дверных приборов: замки врезные и цилиндры ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.5.2.Областная специальная работа_СМР=7.44	ФЕРр56-12-5	100 шт	0,03	8262,3
2. Текущий ремонт внутридомовых инженерных систем водоотведения					
и водоотведения /подвал/					
2	Разборка трубопроводов канализации: из чугунных труб диаметром 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.5.Водоотведение_СМР=8.32	ФЕРр66-2-2	100 м	0,12	1017,82
3	Прокладка внутренних трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром: 110 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.5.Водоотведение_СМР=8.32	ФЕР16-04-004-02	100 м	0,12	602,48
				8	72

Гранд-Смета (вер.8.1)

2	3	4	5	6	7	8
4	Трубы безнапорные канализационные из полипропилена, диаметр: 110 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02 2018г., табл.1 п.1.3.9.5.Водопоставление.СМР=8.32	ФССЦ-24.3.02.02-0004	м	11,98	43,52	521
5	Отвод канализационный полипропиленовый 45° диаметр 110 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02 2018г., табл.1 п.1.3.9.5.Водопоставление.СМР=8.32	ФССЦ-24.3.05.08-0202	10 шт	1,4	71	99
6	Тройник канализационный полипропиленовый 45° диаметром 110 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02 2018г., табл.1 п.1.3.9.5.Водопоставление.СМР=8.32	ФССЦ-24.3.05.15-0102	шт	4	20,8	83
7	Заглушка канализационная полипропиленовая диаметром 110 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02 2018г., табл.1 п.1.3.9.5.Водопоставление.СМР=8.32	ФССЦ-24.3.05.02-0101	10 шт	0,2	28,9	6
наливной канализации/подвал/						
8	Разборка трубопроводов канализации: из чугунных труб диаметром 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02 2018г., табл.1 п.1.3.9.5.Водопоставление.СМР=8.32	ФЕРр66-2-2	100 м	0,0106	1017,82	11
9	Прокладка внутренних трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром: 110 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02 2018г., табл.1 п.1.3.9.5.Водопоставление.СМР=8.32	ФЕР16-04-004-02	100 м	0,0106	602,48	6
10	Отвод канализационный полипропиленовый 45° диаметр 110 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02 2018г., табл.1 п.1.3.9.5.Водопоставление.СМР=8.32	ФССЦ-24.3.05.08-0202	10 шт	1	71	71
11	Тройник канализационный полипропиленовый 45° диаметром 110 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02 2018г., табл.1 п.1.3.9.5.Водопоставление.СМР=8.32	ФССЦ-24.3.05.15-0102	шт	2	20,8	42
12	Переход канализационный полипропиленовый соосный 110х124 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02 2018г., табл.1 п.1.3.9.5.Водопоставление.СМР=8.32	ФССЦ-24.3.05.10-0001	шт	1	5,79	6
13	Манжеты переходная 110х124 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02 2018г., табл.1 п.1.3.9.5.Водопоставление.СМР=8.32	ФССЦ-01.7.19.03-0011	шт	3	10	30

2	3	4	5	6	7	8
23	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: до 63 мм /D=40мм/ (ОП п.1.65.3 При выполнении работ с передвижных подмостей и лестниц на высоте более 3 м от пола: св. 3 до 5 м ОЗП=1,1; ТЗ=1,1) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1. п.1.3.9.4. Водоснабжение. СМР=8,29	ФЕРР65-1-2	100 м	1,44	615,05	886
24	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из полипропиленовых труб: 40 мм (Прил. 16.1 п.3.1 Прокладка трубопроводов и установка арматуры с передвижных подмостей и лестниц на высоте от пола или сплошного настила св. 3 до 5 м ОЗП=1,08; ТЗ=1,08, МДС-35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх., ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.4. Водоснабжение. СМР=8,29	ФЕР16-04-005-04	100 м	1,44	5065,73	7295
25	Резьба диаметром: 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.4. Водоснабжение. СМР=8,29	ФССЦ-23.8.03.06- 0007	шт	10	17,06	171
26	Резьба диаметром: 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.4. Водоснабжение. СМР=8,29	ФССЦ-23.8.03.06- 0005	шт	10	11,84	118
27	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, разъемная диаметром: 40x1 1/4" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.4. Водоснабжение. СМР=8,29	ФССЦ-24.3.05.07- 0070	10 шт	0,8	693,2	556
28	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, разъемная диаметром: 32x1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.4. Водоснабжение. СМР=8,29	ФССЦ-24.3.05.07- 0067	10 шт	1,2	358,3	430
29	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, разъемная диаметром: 20x1 1/2" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.4. Водоснабжение. СМР=8,29	ФССЦ-24.3.05.07- 0062	10 шт	0,8	187,6	150
30	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром: 32x1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.4. Водоснабжение. СМР=8,29	ФССЦ-24.3.05.07- 0087	10 шт	0,4	211,1	84
31	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром: 40x1 1/4" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.4. Водоснабжение. СМР=8,29	ФССЦ-24.3.05.07- 0090	10 шт	0,6	588,9	353

2	3	4	5	6	7	8
14	Прокладка внутренних трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром: 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1.п.1.3.9.5.Водоснабжение. СМР=8.32	ФЕР16-04-004-01	100 м	0,01	589,41	6
15	Отвод канализационный полипропиленовый 45° диаметр 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1.п.1.3.9.5.Водоснабжение. СМР=8.32	ФССЦ-24.3.05.08-0201	10 шт	0,2	28,7	6
16	Отвод канализационный полипропиленовый 87,5° диаметр 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1.п.1.3.9.5.Водоснабжение. СМР=8.32	ФССЦ-24.3.05.08-0203	10 шт	0,2	31,6	6
17	Переход канализационный полипропиленовый 40x50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1.п.1.3.9.5.Водоснабжение. СМР=8.32	ФССЦ-24.3.05.10-0001	шт	2	5,79	12

ИСТВО ВОДОСТОЧНОЙ СИСТЕМЫ

18	Устройство металлической водосточной системы: прямых звеньев труб (п.8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1.п.1.3.9.5.Водоснабжение. СМР=8.32	ФЕР12-01-035-03	м	6	55,65	334
19	Устройство металлической водосточной системы/Угол желоба/ ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1.п.1.3.9.5.Водоснабжение. СМР=8.32	ФЕР12-01-035-01	шт	3	36,05	108
20	Кольцо из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм, марка ТВ-140 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1.п.1.3.9.5.Водоснабжение. СМР=8.32	ФССЦ-08.1.02.22-0011	шт	3	34,8	104

п 3. Текущий ремонт внутридомовых инженерных систем ХГВС

теплые помещения , подвал

21	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: до 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1.п.1.3.9.4.Водоснабжение. СМР=8.29	ФЕРр65-1-1	100 м	0,72	328,71	237
22	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из полипропиленовых труб: 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1.п.1.3.9.4.Водоснабжение. СМР=8.29	ФЕР16-04-005-03	100 м	0,72	3768,58	2713

2	3	4	5	6	7	8
43	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: до 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.4. Водоснабжение. СМР=8,29	ФЕРр65-1-1	100 м	0,4	328,71	131
44	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из полипропиленовых труб: 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.4. Водоснабжение. СМР=8,29	ФЕР16-04-005-01	100 м	0,4	2592	1037
45	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром: 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.4. Водоснабжение. СМР=8,29	ФССЦ-24.3.05.07- 0151	10 шт	2	6,7	13
46	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром: 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.4. Водоснабжение. СМР=8,29	ФССЦ-24.3.05.07- 0153	10 шт	2	12,9	26
47	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, разъемная диаметром: 20x1/2" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.4. Водоснабжение. СМР=8,29	ФССЦ-24.3.05.07- 0112	10 шт	1,2	196,1	235
48	Кран шаровый полипропиленовый РРС РN20, диаметром: 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.4. Водоснабжение. СМР=8,29	ФССЦ-18.1.09.07- 0021	шт	2	35,64	71
49	Тройник полипропиленовый соединительный диаметром: 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.4. Водоснабжение. СМР=8,29	ФССЦ-24.3.05.15- 0191	10 шт	0,8	6,19	5
50	Тройник полипропиленовый переходной диаметром: 40x20x40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.4. Водоснабжение. СМР=8,29	ФССЦ-24.3.05.15- 0150	10 шт	0,4	54	22
51	Тройник полипропиленовый комбинированный, с наружной резьбой диаметром: 20x1/2" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.4. Водоснабжение. СМР=8,29	ФССЦ-24.3.05.15- 0131	10 шт	0,4	72,9	29
52	Кран шаровый муфтовый для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром: 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.4. Водоснабжение. СМР=8,29	ФССЦ-18.1.09.06- 0051	шт	8	24,03	192

2	3	4	5	6	7	8
32	Тройник полипропиленовый переходной диаметром: 40x20x40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.4. Водоснабжение. СМР=8,29	ФССЦ-24.3.05.15-0150	10 шт	0,8	54	8
33	Тройник полипропиленовый переходной диаметром: 32x20x32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.4. Водоснабжение. СМР=8,29	ФССЦ-24.3.05.15-0145	10 шт	0,8	31,6	25
34	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром: 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.4. Водоснабжение. СМР=8,29	ФССЦ-24.3.05.16-0132	10 шт	2	10,2	20
35	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром: 40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.4. Водоснабжение. СМР=8,29	ФССЦ-24.3.05.16-0133	10 шт	2	32,37	65
36	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром: 40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.4. Водоснабжение. СМР=8,29	ФССЦ-24.3.05.07-0154	10 шт	4	23,8	95
37	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром: 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.4. Водоснабжение. СМР=8,29	ФССЦ-24.3.05.07-0153	10 шт	3	12,9	39
38	Кран шаровый полипропиленовый РРС PN20, диаметром: 40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.4. Водоснабжение. СМР=8,29	ФССЦ-18.1.09.07-0024	шт	8	84,56	676
39	Кран шаровый полипропиленовый РРС PN20, диаметром: 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.4. Водоснабжение. СМР=8,29	ФССЦ-18.1.09.07-0023	шт	8	59,45	476
40	Кран шаровый STI рьч. ГГ для воды диаметром: 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.4. Водоснабжение. СМР=8,29	ФССЦ-18.1.09.06-0073	шт	4	63,98	256
41	Кран шаровый STI рьч. ГГ для воды диаметром: 32 мм, тип в/в ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.4. Водоснабжение. СМР=8,29	ФССЦ-18.1.09.06-0077	шт	4	101,79	407
42	Соединения на стене стальные: переходы, диаметром: до 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.4. Водоснабжение. СМР=8,29	ФССЦ-23.8.03.05-0001	шт	10	3,14	31
эжильные помещения , 4 подъезд/						

2	3	4	5	6	7	8
53	Угольник 45 град, полипропиленовый диаметр: 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. -табл.1 п.1.3.9.4. Водоснабжение. СМР=8.29	ФССЦ-24.3.05.16-0111	10 шт	1	13,2	13
54	Угольник 90 град, полипропиленовый диаметр: 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. -табл.1 п.1.3.9.4. Водоснабжение. СМР=8.29	ФССЦ-24.3.05.16-0131	10 шт	3	7,11	21
55	Угольник 90 град, полипропиленовый диаметр: 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. -табл.1 п.1.3.9.4. Водоснабжение. СМР=8.29	ФССЦ-24.3.05.16-0132	10 шт	3	10,2	31
56	Кронштейн (опора) 20 с крепл. ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. -табл.1 п.1.3.9.4. Водоснабжение. СМР=8.29	ФССЦ-23.1.02.06-0011	10 шт	2	24,5	49
57	Хомут металлический с шурупом и резиновым профилем для крепления трубопроводов диаметр: 39-46 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. -табл.1 п.1.3.9.4. Водоснабжение. СМР=8.29	ФССЦ-23.1.02.06-0035	10 шт	3	53,81	161
58	Соединения на стене стальные: переходы, диаметр: до 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. -табл.1 п.1.3.9.4. Водоснабжение. СМР=8.29	ФССЦ-23.8.03.05-0001	шт	10	3,14	31

п л 4. Текущий ремонт внутрисановых инженерных систем теплоснабжения

59	Замена трубопроводов отопления из стальных труб на трубопроводы из многослойных металлополимерных труб: при стояковой системе отопления диаметром до 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. -табл.1 п.1.3.9.3. Теплоснабжение. СМР=8.11	ФЕРр65-15-6	100 м	0,05	1727,63	86
60	Трубы металлополимерные многослойные для горячего водоснабжения, давлением 1 МПа (10 кг/см ²), для температуры до 95 градусов С, диаметр: 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. -табл.1 п.1.3.9.3. Теплоснабжение. СМР=8.11	ФССЦ-24.2.02.01-0002	м	4,79	22,15	106
61	Уголок соединительный 90° для металлополимерных труб, диаметр: 16 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. -табл.1 п.1.3.9.3. Теплоснабжение. СМР=8.11	ФССЦ-24.2.06.07-0001	10 шт	0,4	347,8	139
62	Муфта напрессовочная соединительная, размер: 20x20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. -табл.1 п.1.3.9.3. Теплоснабжение. СМР=8.11	ФССЦ-23.8.01.08-0012	10 шт	0,4	274,1	110

Гранд-Смета (вер.8.1)

	3	4	5	6	7	8
2						
63	<p>Смена кранов шаровых диаметром: до 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.3.Теплоснабжение.СМР=8.11</p>	ФЕРр65-5-2	100 шт	0,06	7443,73	447
64	<p>Стены стальные с муфтой и контргайкой, диаметром: 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.3.Теплоснабжение.СМР=8,11</p>	ФССЦ-23.8.03.06-0005	шт	12	11,84	142
65	<p>Смена кранов шаровых диаметром: до 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.3.Теплоснабжение.СМР=8.11</p>	ФЕРр65-5-1	100 шт	0,08	797,1	64
66	<p>Кран шаровый STI баб. ГГ для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром: 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.3.Теплоснабжение.СМР=8.11</p>	ФССЦ-18.1.09.06-0051	шт	4	24,03	96
67	<p>Кран шаровый латунный STI баб. ГГ угловой , с рукояткой типа "бабочка" , с внутренней резьбой, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром: 15 мм, присоединение 1/2"x1/2" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.3.Теплоснабжение.СМР=8.11</p>	ФССЦ-18.1.09.08-0112	шт	1	46,13	46
68	<p>Краны шаровые BUGATTI для воды и пара стандартные: НВ с размером резьбы 1/2" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.3.Теплоснабжение.СМР=8.11</p>	ФССЦ-18.1.09.08-0280	шт	3	33,82	101
69	<p>Резьба, диаметром: до 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.3.Теплоснабжение.СМР=8.11</p>	ФССЦ-23.8.03.05-0001	шт	4	3,14	13
70	<p>Фильтры латунный ФТ5 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.3.Теплоснабжение.СМР=8.11</p>	ФССЦ-18.2.08.04-0004	шт	4	34,38	138
71	<p>Фильтры косые для очистки воды в трубопроводах систем отопления диаметром: 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.3.Теплоснабжение.СМР=8.11</p>	ФССЦ-18.5.14.01-0011	шт	1	18,35	18
72	<p>Соединитель компрессионный прямой : с наружной резьбой, размером 1/2"x16 (2,0) мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.3.Теплоснабжение.СМР=8.11</p>	ФССЦ-23.8.01.14-0011	10 шт	0,2	131	26
а кранов на стояках отопления в подвале						
73	<p>Смена кранов шаровых диаметром: до 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.3.Теплоснабжение.СМР=8.11</p>	ФЕРр65-5-1	100 шт	0,16	797,1	128

2	3	4	5	6	7	8
4	74	Кран шаровый латунный , с рукояткой типа "бабочка" , с внутренней резьбой, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2) и 2,5 МПа (25 кгс/см2), диаметр: 15 мм, присоединение 1/2"х1/2" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.3 Теплоснабжение СМР=8,11	шт	2	46,13	92
	75	Кран шаровый латунный, с внутренней резьбой и накидной гайкой (американка), давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2) и 3,0 МПа (30 кгс/см2), диаметр: 15 мм, присоединение 1/2"х1/2" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.3 Теплоснабжение СМР=8,11	шт	2	90,26	181
	76	Кран шаровый латунный , с рукояткой типа "бабочка" , с внутренней и внешней резьбой, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2) и 2,5 МПа (25 кгс/см2), диаметр: 15 мм, присоединение 1/2"х1/2" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.3 Теплоснабжение СМР=8,11	шт	6	53,46	321
	77	Кран шаровый латунный , с рукояткой типа "бабочка" , с внутренней резьбой, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2) и 2,5 МПа (25 кгс/см2), диаметр: 20 мм, присоединение 3/4"х3/4" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.3 Теплоснабжение СМР=8,11	шт	2	66,57	133
	78	Кран шаровый латунный, с рукояткой типа "бабочка" , с внутренней и внешней резьбой, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2) и 2,5 МПа (25 кгс/см2), диаметр: 20 мм, присоединение 3/4"х3/4" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.3 Теплоснабжение СМР=8,11	шт	2	80,44	161
	79	Кран шаровый латунный , с рукояткой типа "бабочка" , с внутренней резьбой, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2) и 2,5 МПа (25 кгс/см2), диаметр: 25 мм, присоединение 1"х1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.3 Теплоснабжение СМР=8,11	шт	2	100,86	202
	80	Кран шаровый латунный , с рукояткой типа "бабочка" , с внутренней и внешней резьбой, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2) и 2,5 МПа (25 кгс/см2), диаметр: 25 мм, присоединение 1"х1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.3 Теплоснабжение СМР=8,11	шт	2	117,5	235
за теплообменника /1,2,,3,4,5,6 секции/						

2	3	4	5	6	7	8
81	Промывка теплообменника ортофосфорной кислотой /прим./ ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.3.Теплоснабжение СМР=8,11	ФЕРр65-71-1	шт	6	76,55	8
82	Кислота ортофосфорная, техническая, сорт 1 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.3.Теплоснабжение СМР=8,11	ФССЦ-01.3.03.04-0003	кг	48	11,12	534
83	Прочистка и промывка теплообменника /прим./ ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.3.Теплоснабжение СМР=8,11	ФЕРр65-22-3	100 шт	0,06	5137,87	308
5. Текущий ремонт внутридомовых инженерных систем ЭО						
84	Смена памп. накапления ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.3.Электромонтажные работы СМР=8,31	ФЕРр67-5-1	100 шт	1,65	60,56	100
85	Лампы светодиодные /прим./ ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.3.Электромонтажные работы СМР=8,31	ФССЦ-20.3.02.06-0010	10 шт	10	76,51	765
86	Лампа энергосберегающая ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.3.Электромонтажные работы СМР=8,31	ФССЦ-20.3.02.12-0007	шт	65	14,57	947
87	Смена светильников: с люминесцентными лампами ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.3.Электромонтажные работы СМР=8,31	ФЕРр67-8-2	100 шт	0,02	5928,45	119
88	Прибор или аппарат ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.3.Электромонтажные работы СМР=8,31	ФЕРм08-03-575-01	шт	1	11,51	12
89	Трансформатор тока ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. табл.1 п.1.3.9.3.Электромонтажные работы СМР=8,31	ФССЦ-62.5.02.01-0008	шт	1	60,13	60
6. Текущий ремонт конструктивных элементов						
90	Частичная очистка пояса перекрытия ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 6 Договорная цена	Договорная	пог.м	1319	105	138495
91	Замена роликов откатных ворот ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 6 Договорная цена	Договорная	шт	1	5800	5800
92	Ремонт насосной станции ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 6 Договорная цена	Договорная	шт	1	1395	1395
93	Ремонт теплообменника Уплотнение EPDM FR16, 28 шт. Муфта резиновая D50 48*54*102 h25 4шт. Разужорная химическая промывка теплообменника модели FR 16 1шт/ ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 6 Договорная цена	Договорная	шт	1	21976	21976

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

Подрядчик - ООО "Универсал"
 Стройка - г. Тюмень, ул. Малыгина, д. 90
 Объект - монтаж системы видеонаблюдения

Форма по ОКУД	Код
по ОКПО	0322005
по ОКПО	
по ОКПО	

Вид деятельности по ОКДП
 Договор подряда (контракт)
 номер
 дата
 Вид операции

Номер документа	Дата составления	Отчетный период
1	31.07.2018	с 01.07.2018 по 31.07.2018

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ за июль 2018 г.
 АКТ

номер позиции по смете	Наименование работ	Номер единичной расценки	Единица измерения	Выполнено работ		стоимость, руб.
				количество	цена за единицу, руб.	
1. Монтажные работы						
1	Камеры видеонаблюдения: фиксированные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 С индексом удорожания на 1 квартал 2018 г.: Приказ ГУС ТО от 27.02.2018г. №0130-од прил. 1 таб. 1 п. 1.3.9.3 СМР=8,31	4	шт	11	29,79	328
2	Устройство цифровой регистрации / видеорегистратор DS-N216Q 16-канальный HD-TVI/ ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 С индексом удорожания на 1 квартал 2018 г.: Приказ ГУС ТО от 27.02.2018г. №0130-од прил. 1 таб. 1 п. 1.3.9.3 СМР=8,31		шт	1	86,71	87
3	Конфигурация и настройка сетевых компонентов (мост, маршрутизатор, модем и т.п.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 С индексом удорожания на 1 квартал 2018 г.: Приказ ГУС ТО от 27.02.2018г. №0130-од прил. 1 таб. 1 п. 1.3.9.3 СМР=8,31		шт	1	482,75	483
4	Отдельно устанавливаемый: преобразователь или блок питания ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 С индексом удорожания на 1 квартал 2018 г.: Приказ ГУС ТО от 27.02.2018г. №0130-од прил. 1 таб. 1 п. 1.3.9.3 СМР=8,31		шт	2	199,95	400

2	3	4	5	6	7	8
5	<p>Программирование сетевого элемента и отладка его работы ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 С индексом удорожания на 1 квартал 2018 г.: Приказ ГУС ТО от 27.02.2018г. №0130-од прил.1 таб. 1 п.1.3.9.3 СМР=8,31</p>	ФЕРм10-06-068-16	шт	1	301,72	302
6	<p>Аккумуляторная батарея Акб 7 ач ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 С индексом удорожания на 1 квартал 2018 г.: Приказ ГУС ТО от 27.02.2018г. №0130-од прил.1 таб. 1 п.1.3.9.3 СМР=8,31</p>	ФЕРм08-01-121-01	шт	2	40,47	81
7	<p>Разъем питания штекер ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 С индексом удорожания на 1 квартал 2018 г.: Приказ ГУС ТО от 27.02.2018г. №0130-од прил.1 таб. 1 п.1.3.9.3 СМР=8,31</p>	ФЕРм10-04-066-07	шт	8	9,31	74
8	<p>Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600х500х350 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 С индексом удорожания на 1 квартал 2018 г.: Приказ ГУС ТО от 27.02.2018г. №0130-од прил.1 таб. 1 п.1.3.9.3 СМР=8,31</p>	ФЕРм08-03-573-04	шт	1	65,16	65
9	<p>Труба винипластовая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр: до 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 С индексом удорожания на 1 квартал 2018 г.: Приказ ГУС ТО от 27.02.2018г. №0130-од прил.1 таб. 1 п.1.3.9.3 СМР=8,31</p>	ФЕРм08-02-409-01	100 м	3	231,36	694
10	<p>Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром: 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 С индексом удорожания на 1 квартал 2018 г.: Приказ ГУС ТО от 27.02.2018г. №0130-од прил.1 таб. 1 п.1.3.9.3 СМР=8,31</p>	ФССЦ.24.3.03.13-0411	10 м	30,3	58,56	1774
11	<p>Затягивание провода в проложительные или многожильного в общей рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 2,5 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 С индексом удорожания на 1 квартал 2018 г.: Приказ ГУС ТО от 27.02.2018г. №0130-од прил.1 таб. 1 п.1.3.9.3 СМР=8,31</p>	ФЕРм08-02-412-01	100 м	3	55,26	166
12	<p>Затягивание провода в проложительные трубы и металллические рукава каждого последующего одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 С индексом удорожания на 1 квартал 2018 г.: Приказ ГУС ТО от 27.02.2018г. №0130-од прил.1 таб. 1 п.1.3.9.3 СМР=8,31</p>	ФЕРм08-02-412-09	100 м	3	27,29	82
13	<p>Провод в коробах, сечением: до 6 мм2 / в существующих/ ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 С индексом удорожания на 1 квартал 2018 г.: Приказ ГУС ТО от 27.02.2018г. №0130-од прил.1 таб. 1 п.1.3.9.3 СМР=8,31</p>	ФЕРм08-02-399-01	100 м	4	41,11	164

4	2	3	4	5	6	7	8
14	Шнуры на напряжение до 380 В с параллельными жилами, с изоляцией и оболочкой из ПВХ, марки: ШВВП 2х0,50 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 С индексом уборожания на 1 квартал 2018 г.: Приказ ГУС ТО от 27.02.2018г. №0130-од прил.1 таб. 1 п.1.3.9.3 СМР=8,31	ФССЦ-21.2.03.08-0011	1000 м	0,515	2012,21	8	1036
15	Коробка распределительная настенная на кабеле с пластмассовой оболочкой ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 С индексом уборожания на 1 квартал 2018 г.: Приказ ГУС ТО от 27.02.2018г. №0130-од прил.1 таб. 1 п.1.3.9.3 СМР=8,31	ФЕРМ10-06-034-12	коробка	10	68,17		682
по разделу 1 Монтажные работы							
гл 2. Оборудование в текущих ценах							
16	Монитор ЖК 18.5 "Samsung S19D300N" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):						89283
17	16-канальный HD-TV видеорегистратор ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):		шт	1	9560		9560
18	Жесткий диск SATA WD 2T6 Purple WD20PURX ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):		шт	1	28000		28000
19	HD-TV видеосамера 2 Мп ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):		шт	1	6363		6363
20	Блок питания ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):		шт	11	4270		46970
21	Акб 7 ач (аккумуляторная батарея) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):		шт	2	4450		8900
22	Датчик сигналов по витой паре ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):		шт	2	1000		2000
23	Разъем питания штекер ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):		шт	16	250		4000
24	Коробка распределительная 100х100х50 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):		шт	8	20		160
25	Щкаф распределительный 600*500 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):		шт	10	150		1500
26	Расходные монтажные материалы ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):		шт	1	5200		5200
27	Кабель УТР кат 5Е, 4 пары Rexant уличный ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):		к-т	1	6500		6500
зделу 2 Оборудование в текущих ценах			шт	500	32		16000
							135153

ранд-СМЕТА

2	3	4	5	6	7	8
ИТОГИ ПО АКТУ:						
ямые затраты по акту в базисных ценах						141571
ямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам						141886
ые расходы						2391
1 прибыль						1620
о акту:						89283
то разделу 1 Монтажные работы						135153
то разделу 2 Оборудование в текущих ценах						224436
ЕЛ1.МАТ+(РАЗДЕЛ1.ЭМ- РАЗДЕЛ1.ЗПМ)*0,5+ РАЗДЕЛ1.НР*0,1712+ РАЗДЕЛ1.СП*0,15)*0,18*8,31						6325
) по акту						230761

инженер - сметчик ООО "Универсал" Анны О.А. Шеремет

ный директор ООО "Универсал" [подпись] А.В. Григорьев

зполнил: [подпись] О.П. Панюк
ООО "ЕвроСервис"

ПРИНЯЛ: [подпись]
Председатель Совета дома

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	
дата	
Вид операции	

Подрядчик - ООО "Универсал"
Стройка - г. Тюмень, ул. Малыгина, д. 90
Объект - текущий ремонт конструктивных элементов, внутридомовых инженерных систем водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения, электроснабжения
Договор подряда (контракт)

Номер документа	Дата составления	Отчетный период
1	31.03.2018	с 01.01.2018 по 31.03.2018

АКТ
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ за март 2018 г.

змер позиции по смете	Наименование работ	Номер единичной расценки	Единица измерения	Выполнено работ		стоимость, руб.
				количество	цена за единицу, руб.	
2	3	4	5	6	7	8
1. Текущий ремонт конструктивных элементов						
Доводчиков						
1	Демонтаж дверного доводчика к металлическим дверям (МДС Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к расх.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Индекс уборочная на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Общестроительные работы (табл. 1 п.1.5.2) СМР=7,44 НР (15 руб.); 90%*0,9 * 0,94 от ФОТ (20 руб.) СП (13 руб.); 85%*0,85 * 0,9 от ФОТ (20 руб.)	ФЕР09-04-012-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	шт	2	9,18	18
2	Установка дверного доводчика к металлическим дверям 385,04 = 13,84 + 1 х 371,20 (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Индекс уборочная на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Общестроительные работы (табл. 1 п.1.5.2) СМР=7,44 НР (26 руб.); 90%*0,9 * 0,94 от ФОТ (34 руб.) СП (22 руб.); 85%*0,85 * 0,9 от ФОТ (34 руб.)	ФЕР09-04-012-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	шт	2	387,22	774
лифта 16 секция/						

2	3	4	5	6	7	8
3	Облицовка фанерой (прим./ п. 8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Общестроительные работы (табл.1 п.1.5.2) СМР=7,44 НР (11 руб.); 118%*0,9 * 0,94 от ФОТ (11 руб.) СП (5 руб.); 63%*0,85 * 0,9 от ФОТ (11 руб.)	ФЕР10-01-012-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	100 м2	0,047	2455,48	8
4	Смена дверных приборов: пружины ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Общестроительные работы (табл.1 п.1.5.2) СМР=7,44 НР (5 руб.); 82%*0,94 от ФОТ (6 руб.) СП (3 руб.); 62%*0,9 от ФОТ (6 руб.)	ФЕРр56-12-7 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	100 шт	0,01	1548,05	15
5	Смена дверных приборов: ручки-скобы ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Общестроительные работы (табл.1 п.1.5.2) СМР=7,44 НР (19 руб.); 82%*0,94 от ФОТ (25 руб.) СП (14 руб.); 62%*0,9 от ФОТ (25 руб.)	ФЕРр56-12-3 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	100 шт	0,08	2371,34	190
6	Смена дверных приборов: замки врезные и цилиндры ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Общестроительные работы (табл.1 п.1.5.2) СМР=7,44 НР (49 руб.); 82%*0,94 от ФОТ (64 руб.) СП (36 руб.); 62%*0,9 от ФОТ (64 руб.)	ФЕРр56-12-5 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	100 шт	0,09	8262,3	744
7	Плитки /3 секция 8 этаж; 4 секция 4 этаж; ступени 1,2 секции/ Устройство покрытия из плит керамогранитных размером: 30x30 см 7 250,96 = 21 576,86 - 102 x 140,45 (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Общестроительные работы (табл.1 п.1.5.2) СМР=7,44 НР (108 руб.); 123%*0,9 * 0,94 от ФОТ (104 руб.) СП (60 руб.); 75%*0,85 * 0,9 от ФОТ (104 руб.)	ФЕР11-01-047-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	100 м2	0,0243	7663,96	186
8	Плитки керамогранитные размером: 300x300x8 мм, коричневые ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Общестроительные работы (табл.1 п.1.5.2) СМР=7,44 азделу 1 Текущий ремонт конструктивных элементов Текущий ремонт конструктивных элементов /текущие цены/	ФССЦ-06.2.05.03-0046 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	м2	1,98	70,72	140
						22276

			3			4			5			6			7			8		
2	9	Ремонт секционных ворот (въезд в паркинг) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 НР 0%*0,94 от ФОТ СП 0%*0,9 от ФОТ	Счет ООО "СОДОС" №5 от 19.01.2018г.	шт	2	14730														29460
10	Установка пластин и доводчика дверного пневматического на калитку ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 НР 0%*0,94 от ФОТ СП 0%*0,9 от ФОТ	Счет ООО "СОДОС" №14 от 31.01.2018г.	шт	1	2800															2800
11	Ремонт откатных ворот (въезд в паркинг) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 НР 0%*0,94 от ФОТ СП 0%*0,9 от ФОТ	Акт ООО "СОДОС" №124 от 02.03.2018г.	шт	2	8900															17800
12	Ремонт шлагбаума (въезд со стороны ТЦ Премьер) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 НР 0%*0,94 от ФОТ СП 0%*0,9 от ФОТ	Акт ООО "СОДОС" №123 от 02.03.2018г.	шт	1	5620															5620
а фасада от сосулек																				
13	Очистка фасада от сосулек с применением автовышки ПЭТ/ ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 НР 120%*0,9 * 0,94 от ФОТ СП 66%*0,85 * 0,9 от ФОТ	договорная цена	час	2	1600															3200
по разделу 2 Текущий ремонт конструктивных элементов /текущие цены/																				
п 3. Текущий ремонт внутридомовых инженерных систем водоснабжения																				
ТВС на тех.этаже /1,2 секции/																				
14	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: до 63 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс уборажения на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Водоснабжение (табл.1 п.1.3.9.4) СМР=8,29 НР (100 руб.); 74%*0,94 от ФОТ (144 руб.) СП (65 руб.); 50%*0,9 от ФОТ (144 руб.)	ФЕРР65-1-2 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	100 м	0,25	565,51															141
15	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из полипропиленовых труб: 50 мм 6 453,48 = 866,65 + 100,9 x 55,37 (п.8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс уборажения на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Водоснабжение (табл.1 п.1.3.9.4) СМР=8,29 НР (96 руб.); 128%*0,9 * 0,94 от ФОТ (89 руб.) СП (57 руб.); 83%*0,85 * 0,9 от ФОТ (89 руб.)	ФЕР16-04-005-05 Приказ Минстроя России от 15.06.2017 №886/лр	100 м	0,1	6606,28															661
16	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой диаметром: 63Х2" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс уборажения на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Водоснабжение (табл.1 п.1.3.9.4) СМР=8,29	ФССЦ-24.3.05.07-0042 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	10 шт	0,2	1023,9															205

7	2	3	4	5	6	7	8
17	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой диаметром: 50x6/4" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс уборажания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-00 от 27.02.2018г. Водоснабжение (табл.1 п.1.3.9.4) СМР=8,29		ФССЦ-24.3.05.07-0041 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	10 шт	0,1	682,4	8
18	Муфта полипропиленовая переходная диаметром: 63x50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс уборажания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-00 от 27.02.2018г. Водоснабжение (табл.1 п.1.3.9.4) СМР=8,29		ФССЦ-24.3.05.07-0145 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	10 шт	0,2	74	15
19	Муфта полипропиленовая переходная диаметром: 50x40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс уборажания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-00 от 27.02.2018г. Водоснабжение (табл.1 п.1.3.9.4) СМР=8,29		ФССЦ-24.3.05.07-0140 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	10 шт	0,3	43,1	13
20	Тройник полипропиленовый переходной диаметром: 50x32x50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс уборажания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-00 от 27.02.2018г. Водоснабжение (табл.1 п.1.3.9.4) СМР=8,29		ФССЦ-24.3.05.15-0158 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	10 шт	0,3	110,9	33
21	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром: 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс уборажания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-00 от 27.02.2018г. Водоснабжение (табл.1 п.1.3.9.4) СМР=8,29		ФССЦ-24.3.05.16-0134 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	10 шт	0,7	56,49	40
22	Муфта полипропиленовая переходная диаметром: 50x32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс уборажания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-00 от 27.02.2018г. Водоснабжение (табл.1 п.1.3.9.4) СМР=8,29		ФССЦ-24.3.05.07-0139 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	10 шт	0,1	41,8	4
23	Тройник полипропиленовый переходной диаметром: 50x40x50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс уборажания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-00 от 27.02.2018г. Водоснабжение (табл.1 п.1.3.9.4) СМР=8,29		ФССЦ-24.3.05.15-0159 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	10 шт	0,4	117,6	47
24	Резьба, диаметр: 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс уборажания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-00 от 27.02.2018г. Водоснабжение (табл.1 п.1.3.9.4) СМР=8,29		ФССЦ-23.8.03.05-0006 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	шт	1	11,66	12
25	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из полипропиленовых труб: 40 мм (п.8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМФ=1,25 к расч.; ЭПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс уборажания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-00 от 27.02.2018г. Водоснабжение (табл.1 п.1.3.9.4) СМР=8,29 НР (155 руб.); 128% 0,9 * 0,94 от ФОТ (143 руб.) СП (91 руб.); 83% 0,85 * 0,9 от ФОТ (143 руб.)		ФЕР-16-04-005-04 Приказ Минстроя России от 15.06.2017 №886/лр	100 м	0,14	5005,27	701
26	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой диаметром: 40x5/4" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс уборажания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-00 от 27.02.2018г. Водоснабжение (табл.1 п.1.3.9.4) СМР=8,29		ФССЦ-24.3.05.07-0040 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	10 шт	0,6	502,1	301

2	3	4	5	6	7	8	19
27	Тройник полипропиленовый переходной диаметром: 40x25x40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-00 от 27.02.2018г. Водоснабжение (табл.1 п.1.3.9.4) СМР=8,29	ФССЦ-24.3.05.15-0152 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	10 шт	0,3	63,8		
28	Тройник полипропиленовый переходной диаметром: 40x32x40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-00 от 27.02.2018г. Водоснабжение (табл.1 п.1.3.9.4) СМР=8,29	ФССЦ-24.3.05.15-0154 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	10 шт	0,4	64,9		26
29	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром: 40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-00 от 27.02.2018г. Водоснабжение (табл.1 п.1.3.9.4) СМР=8,29	ФССЦ-24.3.05.16-0133 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	10 шт	0,7	32,37		23
30	Муфта полипропиленовая переходная диаметром: 40x25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-00 от 27.02.2018г. Водоснабжение (табл.1 п.1.3.9.4) СМР=8,29	ФССЦ-24.3.05.07-0135 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	10 шт	0,1	23,7		2
31	Кран шаровый полипропиленовый РРРС PN20, диаметром: 40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-00 от 27.02.2018г. Водоснабжение (табл.1 п.1.3.9.4) СМР=8,29	ФССЦ-18.1.09.07-0024 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	шт	4	84,56		336
32	Резьба, диаметр: 40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-00 от 27.02.2018г. Водоснабжение (табл.1 п.1.3.9.4) СМР=8,29	ФССЦ-23.8.03.05-0005 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	шт	1	8,97		9
33	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из полипропиленовых труб: 63 мм 9 482,79 = 982,70 + 100,7 x 84,41 (п.8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-00 от 27.02.2018г. Водоснабжение (табл.1 п.1.3.9.4) СМР=8,29 НР (10 руб.): 128%*0,9 * 0,94 от ФОТ (9 руб.) СП (6 руб.): 83%*0,85 * 0,9 от ФОТ (9 руб.)	ФЕР16-04-005-06 Приказ Минстроя России от 15.06.2017 №886/лр	100 м	0,01	9658,02		97
34	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: до 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-00 от 27.02.2018г. Водоснабжение (табл.1 п.1.3.9.4) СМР=8,29 НР (10 руб.): 74%*0,94 от ФОТ (14 руб.) СП (6 руб.): 50%*0,9 от ФОТ (14 руб.)	ФЕР65-1-1 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	100 м	0,04	328,71		13

2	3	4	5	6	7	8
35	<p>Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из полипропиленовых труб. 32 мм 3 768,58 = 1 152,11 + 101,1 + 25,88 (п.8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к расч.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г.: Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Водоснабжение (табл.1 п.1.3.9.4) СМР=8,29 НР (60 руб.): 128%*0,9 * 0,94 от ФОТ (46 руб.) СП (29 руб.): 83%*0,85 * 0,9 от ФОТ (46 руб.)</p>	<p>ФЕР16-04-005-03 Приказ Минстроя России от 15.06.2017 №886/пр</p>	100 м	0,04	3976,1	159
36	<p>Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром. 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г.: Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Водоснабжение (табл.1 п.1.3.9.4) СМР=8,29</p>	<p>ФССЦ-24.3.05.16-0133 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</p>	10 шт	0,5	32,37	16
37	<p>Кран шаровый полипропиленовый PPRC PN20, диаметром: 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г.: Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Водоснабжение (табл.1 п.1.3.9.4) СМР=8,29</p>	<p>ФССЦ-18.1.09.07-0023 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</p>	шт	8	59,45	476
38	<p>Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой диаметром: 32x1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г.: Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Водоснабжение (табл.1 п.1.3.9.4) СМР=8,29</p>	<p>ФССЦ-24.3.05.07-0037 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</p>	10 шт	0,4	170,4	68
39	<p>Кран шаровый полипропиленовый PPRC PN20, диаметром: 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г.: Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Водоснабжение (табл.1 п.1.3.9.4) СМР=8,29</p>	<p>ФССЦ-18.1.09.07-0022 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</p>	шт	4	42,47	170
зборок ГВС в подвале						
40	<p>Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: до 63 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г.: Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Водоснабжение (табл.1 п.1.3.9.4) СМР=8,29 НР (63 руб.): 74%*0,94 от ФОТ (91 руб.) СП (41 руб.): 50%*0,9 от ФОТ (91 руб.)</p>	<p>ФЕРр65-1-2 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</p>	100 м	0,16	565,51	90
41	<p>Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из полипропиленовых труб. 40 мм 4 823,48 = 1 017,35 + 101,2 + 37,61 (п.8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к расч.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г.: Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Водоснабжение (табл.1 п.1.3.9.4) СМР=8,29 НР (66 руб.): 128%*0,9 * 0,94 от ФОТ (81 руб.) СП (51 руб.): 83%*0,85 * 0,9 от ФОТ (81 руб.)</p>	<p>ФЕР16-04-005-04 Приказ Минстроя России от 15.06.2017 №886/пр</p>	100 м	0,08	5005,27	400
42	<p>Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром: 40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г.: Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Водоснабжение (табл.1 п.1.3.9.4) СМР=8,29</p>	<p>ФССЦ-24.3.05.16-0133 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</p>	10 шт	0,8	32,37	26

2	3	4	5	6	7	8
43	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром: 40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): з Индекс удорожания на 1 кв. 2018г.: Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Водоснабжение (табл.1 п.1.3.9.4) СМР=8,29	ФССЦ-24.3.05.07-0154 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	10 шт	0,5	23,8	12
44	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из полипропиленовых труб: 32 мм з 766,58 = 1 152,11 + 101,1 x 25,88 (п.8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): з Индекс удорожания на 1 кв. 2018г.: Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Водоснабжение (табл.1 п.1.3.9.4) СМР=8,29 НР (97 руб.): 128%*0,9 * 0,94 от ФОТ (90 руб.) СП (57 руб.): 83%*0,85 * 0,9 от ФОТ (90 руб.)	ФЕР16-04-005-03 Приказ Минстроя России от 15.06.2017 №886/пр	100 м	0,08	3976,1	318
45	Угольник 90 град, полипропиленовый диаметром: 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): з Индекс удорожания на 1 кв. 2018г.: Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Водоснабжение (табл.1 п.1.3.9.4) СМР=8,29	ФССЦ-24.3.05.16-0133 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	10 шт	0,8	32,37	26
46	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром: 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): з Индекс удорожания на 1 кв. 2018г.: Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Водоснабжение (табл.1 п.1.3.9.4) СМР=8,29	ФССЦ-24.3.05.07-0153 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	10 шт	0,5	12,9	6
47	Смена отдельных участков трубопроводов с заготовкой труб в построечных условиях диаметром: до 50 мм /сборка 40 мм/ ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): з Индекс удорожания на 1 кв. 2018г.: Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Водоснабжение (табл.1 п.1.3.9.4) СМР=8,29 НР (22 руб.): 103%*0,94 от ФОТ (23 руб.) СП (12 руб.): 60%*0,9 от ФОТ (23 руб.)	ФЕРр65-15-3 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	100 м	0,02	1250,29	25
48	Стены стальные с муфтой и контргайкой, диаметром: 40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): з Индекс удорожания на 1 кв. 2018г.: Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Водоснабжение (табл.1 п.1.3.9.4) СМР=8,29	ФССЦ-23.8.03.06-0009 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	шт	5	18,88	94
49	Смена отдельных участков трубопроводов с заготовкой труб в построечных условиях диаметром: до 32 мм /сборка/ ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): з Индекс удорожания на 1 кв. 2018г.: Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Водоснабжение (табл.1 п.1.3.9.4) СМР=8,29 НР (17 руб.): 103%*0,94 от ФОТ (18 руб.) СП (10 руб.): 60%*0,9 от ФОТ (18 руб.)	ФЕРр65-15-2 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	100 м	0,02	912,81	18
50	Стены стальные с муфтой и контргайкой, диаметром: 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): з Индекс удорожания на 1 кв. 2018г.: Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Водоснабжение (табл.1 п.1.3.9.4) СМР=8,29	ФССЦ-23.8.03.06-0007 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	шт	5	17,06	85
51	Резьба, диаметром: до 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): з Индекс удорожания на 1 кв. 2018г.: Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Водоснабжение (табл.1 п.1.3.9.4) СМР=8,29	ФССЦ-23.8.03.05-0004 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	шт	6	6,9	41

2	3	4	5	6	7	8
52	Смена отдельных участков трубопроводов с заготовкой труб в построечных условиях диаметром: до 20 мм /сборка/ ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс уборажения на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-00 от 27.02.2018г. Водоснабжение (табл.1 п.1.3.9.4) СМР=8,29 НР (36 руб.): 103%*0,94 от ФОТ (37 руб.) СП (20 руб.): 60%*0,9 от ФОТ (37 руб.)	ФЕРр65-15-1 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	100 м	0,04	888,06	36
53	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром: 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс уборажения на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-00 от 27.02.2018г. Водоснабжение (табл.1 п.1.3.9.4) СМР=8,29	ФССЦ-23.8.03.06-0003 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	шт	5	10,97	55
54	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром: 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс уборажения на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-00 от 27.02.2018г. Водоснабжение (табл.1 п.1.3.9.4) СМР=8,29	ФССЦ-23.8.03.06-0001 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	шт	5	8,1	41
55	Кран шаровый муфтовый Valtes для воды диаметром: 15 мм, тип В/В ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс уборажения на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-00 от 27.02.2018г. Водоснабжение (табл.1 п.1.3.9.4) СМР=8,29	ФССЦ-18.1.09.06-0063 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	шт	6	27,2	163
56	Заглушка универсальная с внутренней резьбой, размером 3/4" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс уборажения на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-00 от 27.02.2018г. Водоснабжение (табл.1 п.1.3.9.4) СМР=8,29	ФССЦ-23.8.01.03-0003 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	10 шт	2	104	208
ВС на тех.этаже (3,4 секции)						
57	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: до 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс уборажения на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-00 от 27.02.2018г. Водоснабжение (табл.1 п.1.3.9.4) СМР=8,29 НР (28 руб.): 74%*0,94 от ФОТ (40 руб.) СП (18 руб.): 50%*0,9 от ФОТ (40 руб.)	ФЕРр65-1-1 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	100 м	0,12	328,71	39
58	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из полипропиленовых труб: 25 мм 2 940,69 = 1 182,74 + 100,8 x 17,44 (п. 8.7.1. При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитально-строительстве (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЗИМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс уборажения на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-00 от 27.02.2018г. Водоснабжение (табл.1 п.1.3.9.4) СМР=8,29 НР (156 руб.): 128%*0,9 * 0,94 от ФОТ (144 руб.) СП (91 руб.): 63%*0,85 * 0,9 от ФОТ (144 руб.)	ФЕР16-04-005-02 Приказ Минстроя России от 15.06.2017 №886/пр	100 м	0,12	3150,51	378
59	Тройник полипропиленовый комбинированный, с наружной резьбой диаметром: 25x1/2" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс уборажения на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-00 от 27.02.2018г. Водоснабжение (табл.1 п.1.3.9.4) СМР=8,29	ФССЦ-24.3.05.15-0133 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	10 шт	1,2	112,3	135
60	Угольник полипропиленовый комбинированный, с наружной резьбой диаметром 25x1/2" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс уборажения на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-00 от 27.02.2018г. Водоснабжение (табл.1 п.1.3.9.4) СМР=8,29	ФССЦ-24.3.05.16-0212 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	10 шт	0,2	117,9	24

ранд-СМЕТА	3	4	5	6	7	8	9
2							
61	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром: 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Водоснабжение (табл.1 п.1.3.9.4) СМР=8,29	ФССЦ-24.3.05.07-0152 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	10 шт	1	9,4		9
62	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром: 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Водоснабжение (табл.1 п.1.3.9.4) СМР=8,29	ФССЦ-24.3.05.16-0132 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	10 шт	0,6	10,2		6
63	Подводка гибкая армированная резиновая: 1500 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Водоснабжение (табл.1 п.1.3.9.4) СМР=8,29	ФССЦ-18.2.06.08-0017 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	10 шт	1,4	217,8		305
ХГВС в квартире № 297							
64	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: до 63 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Водоснабжение (табл.1 п.1.3.9.4) СМР=8,29 НР (112 руб.): 74%*0,94 от ФОТ (161 руб.) СП (72 руб.): 50%*0,9 от ФОТ (161 руб.)	ФЕРр65-1-2 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	100 м	0,28	565,51		158
65	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из полипропиленовых труб: 40 мм 4 823,48 = 1 017,35 + 101,2 x 37,61 (п.8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.: ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЭМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Водоснабжение (табл.1 п.1.3.9.4) СМР=8,29 НР (310 руб.): 128%*0,9 * 0,94 от ФОТ (286 руб.) СП (182 руб.): 83%*0,85 * 0,9 от ФОТ (286 руб.)	ФЕР16-04-005-04 Приказ Минстроя России от 15.06.2017 №886/лр	100 м	0,28	5005,27		1401
66	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром: 40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Водоснабжение (табл.1 п.1.3.9.4) СМР=8,29	ФССЦ-24.3.05.16-0133 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	10 шт	1,2	32,37		39
67	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром: 40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Водоснабжение (табл.1 п.1.3.9.4) СМР=8,29	ФССЦ-24.3.05.07-0154 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	10 шт	0,8	23,8		19
68	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой диаметром: 32x1 1/4" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Водоснабжение (табл.1 п.1.3.9.4) СМР=8,29	ФССЦ-24.3.05.07-0039 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	10 шт	0,2	116,6		23
69	Муфта полипропиленовая переходная диаметром: 50x40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Водоснабжение (табл.1 п.1.3.9.4) СМР=8,29	ФССЦ-24.3.05.07-0140 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	10 шт	0,4	43,1		17

2	3	4	5	6	7	8
70	<p>Резьба, диаметр: до 40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс уборажения на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Водоснабжение (табл.1 п.1.3.9.4) СМР=8,29</p>	ФССЦ-23.8.03.05-0005 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	шт	4	8,97	36
71	<p>Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: до 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс уборажения на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Водоснабжение (табл.1 п.1.3.9.4) СМР=8,29 НР (32 руб.); 74%*0,94 от ФОТ (46 руб.) СП (21 руб.); 50%*0,9 от ФОТ (46 руб.)</p>	ФЕР65-1-1 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	100 м	0,14	328,71	46
72	<p>Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из полипропиленовых труб. 32 мм 3 768,58 = 1 152,11 + 101,1 x 25,88 (п.8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по введению новых конструктивных элементов) ОЗЛ=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс уборажения на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Водоснабжение (табл.1 п.1.3.9.4) СМР=8,29 НР (171 руб.); 128%*0,9 * 0,94 от ФОТ (158 руб.) СП (100 руб.); 83%*0,85 * 0,9 от ФОТ (158 руб.)</p>	ФЕР16-04-005-03 Приказ Минстроя России от 15.06.2017 №886/пр	100 м	0,14	3976,1	557
73	<p>Угольник 90 град, полипропиленовый диаметр: 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс уборажения на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Водоснабжение (табл.1 п.1.3.9.4) СМР=8,29</p>	ФССЦ-24.3.05.16-0133 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	10 шт	0,6	32,37	19
74	<p>Муфта полипропиленовая соединительная диаметр: 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс уборажения на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Водоснабжение (табл.1 п.1.3.9.4) СМР=8,29</p>	ФССЦ-24.3.05.07-0153 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	10 шт	0,4	12,9	5
75	<p>Резьба, диаметр: до 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс уборажения на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Водоснабжение (табл.1 п.1.3.9.4) СМР=8,29</p>	ФССЦ-23.8.03.05-0004 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	шт	2	6,9	14
раздел 3 Текущий ремонт внутридомовых инженерных систем водоснабжения						
4. Текущий ремонт внутридомовых инженерных систем водоснабжения						
ежака водоснабжения / подвал!						
76	<p>Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром: 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Индекс уборажения на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Водоснабжение (табл.1 п.1.3.9.5) СМР=6,32 НР (99 руб.); 74%*0,94 от ФОТ (142 руб.) СП (64 руб.); 50%*0,9 от ФОТ (142 руб.)</p>	ФЕР65-2-2 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	100 м	0,17	731,64	124
106675						

2	3	4	5	6	7	8
77	Прокладка внутренних трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром: 110 мм (п.8.7.1 При реконстро-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Индекс удержания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Водопотребление (табл.1 п.1.3.9.5) СМР=8,32 НР (152 руб.) : 128% * 0,9 от ФОТ (140 руб.) СП (89 руб.) : 63% * 0,85 * 0,9 от ФОТ (140 руб.)	ФЕР16-04-004-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	100 м	0,17	690,28	117
78	Трубы безнапорные канализационные из полипропилена, диаметром: 110 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Индекс удержания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Водопотребление (табл.1 п.1.3.9.5) СМР=8,32	ФССЦ-24.3.02.02-0004 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	м	14	43,52	609
79	Отвод канализационный полипропиленовый 45° диаметр 110 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Индекс удержания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Водопотребление (табл.1 п.1.3.9.5) СМР=8,32	ФССЦ-24.3.05.08-0202 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	10 шт	0,8	71	57
80	Отвод канализационный полипропиленовый 87,5° диаметр 110 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Индекс удержания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Водопотребление (табл.1 п.1.3.9.5) СМР=8,32	ФССЦ-24.3.05.08-0204 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	10 шт	0,3	78,1	23
81	Тройник канализационный полипропиленовый 45° диаметром 110 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Индекс удержания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Водопотребление (табл.1 п.1.3.9.5) СМР=8,32	ФССЦ-24.3.05.15-0102 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	шт	4	20,8	83
82	Муфта полиэтиленовая для труб "КОРСИС" диаметром: 110 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Индекс удержания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Водопотребление (табл.1 п.1.3.9.5) СМР=8,32	ФССЦ-24.3.05.07-0161 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	шт	5	18,03	90
83	Патрубки полипропиленовые безнапорные канализационные раструбные: ПП 110К, длина 250 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Индекс удержания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Водопотребление (табл.1 п.1.3.9.5) СМР=8,32	ФССЦ-24.3.05.09-0010 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	шт	3	18,34	55
ревизии в квартире №297						
84	Смена трубопроводов из полиэтиленовых канализационных труб диаметром: до 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Индекс удержания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Водопотребление (табл.1 п.1.3.9.5) СМР=8,32 НР (2 руб.) : 103% * 0,94 от ФОТ (2 руб.) СП (1 руб.) : 60% * 0,9 от ФОТ (2 руб.)	ФЕРр65-8-2 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	100 м	0,003	771,12	2
85	Ревизия полипропиленовая с крышкой диаметром 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Индекс удержания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Водопотребление (табл.1 п.1.3.9.5) СМР=8,32	ФССЦ-24.3.05.12-0001 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	шт	1	15,18	15
ка наружной канализации /3 секция/						

2	3	4	5	6	7	8
86	Очистка канализационной сети: дворовой ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г.: Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Водопотребление (табл.1 п.1.3.9.5) СМР=8,32 НР (138 руб.): 103%*0,94 от ФОТ (143 руб.) СП (77 руб.): 60%*0,9 от ФОТ (143 руб.)	ФЕРР65-10-2 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	100 м	0,14	959,22	134
к ливневого водоотведения / 1,2 секции/						
87	Прокладка внутренних трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром: 110 мм (п.8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗЛМ=1,25; ТЗ=1,15, ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г.: Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Водопотребление (табл.1 п.1.3.9.5) СМР=8,32 НР (498 руб.): 128%*0,9 * 0,94 от ФОТ (460 руб.) СП (292 руб.): 83%*0,85 * 0,9 от ФОТ (460 руб.)	ФЕР16-04-004-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	100 м	0,559	690,28	386
88	Трубы безнапорные канализационные из полипропилена, диаметр: 110 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г.: Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Водопотребление (табл.1 п.1.3.9.5) СМР=8,32	ФССЦ-24.3.02.02-0004 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	м	53	43,52	2307
89	Отвод канализационный полипропиленовый 45° диаметр 110 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г.: Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Водопотребление (табл.1 п.1.3.9.5) СМР=8,32	ФССЦ-24.3.05.08-0202 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	10 шт	1,8	71	128
90	Тройник канализационный полипропиленовый 45° диаметр 110 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г.: Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Водопотребление (табл.1 п.1.3.9.5) СМР=8,32	ФССЦ-24.3.05.15-0102 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	шт	4	20,8	83
91	Клапаны обратные для наружной канализации диаметром 110 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г.: Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Водопотребление (табл.1 п.1.3.9.5) СМР=8,32	ФССЦ-18.1.04.07-0031 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	шт	1	415,16	415
92	Муфта диаметром: 110 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г.: Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Водопотребление (табл.1 п.1.3.9.5) СМР=8,32	ФССЦ-24.3.05.07-0161 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	шт	6	18,03	108
93	Шпилька резьбовая М10-2000 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г.: Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Водопотребление (табл.1 п.1.3.9.5) СМР=8,32	ФССЦ-01.7.15.12-0014 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	шт	10	14,45	145
94	Анкер забивной М10 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г.: Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Водопотребление (табл.1 п.1.3.9.5) СМР=8,32	ФССЦ-01.7.15.01-0037 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	100 шт	0,34	83	28
95	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром: 108-116 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г.: Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Водопотребление (табл.1 п.1.3.9.5) СМР=8,32	ФССЦ-23.1.02.06-0019 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	10 шт	3,4	97,59	332

2	3	4	5	6	7	8
по разделу 4 Текущий ремонт внутридомовых инженерных систем водоотведения						
п 5. Текущий ремонт внутридомовых инженерных систем теплоснабжения						
вкл отопительных приборов /3 секция 3.5,6 этажи/						
96	Установка конвекторов (п.8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Теплоснабжение (табл.1 п.1.3.9.6) СМР=8,11 НР (66 руб.); 126%*0,9 * 0,94 от ФОТ (61 руб.) СП (39 руб.); 83%*0,85 * 0,9 от ФОТ (61 руб.)	ФЕР18-03-001-03 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	100 кВт	0,043	1190,4	51
97	Конвекторы "Универсал ТБ"; КСК 20-1,442 концевой/проходной, малой глубины (номинальный тепловой поток 1,442 кВт, общая длина 1238/1286 мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Теплоснабжение (табл.1 п.1.3.9.6) СМР=8,11	ФССЦ-18.5.06.02-0069 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	шт	3	343,84	1032
о разделу 5 Текущий ремонт внутридомовых инженерных систем теплоснабжения						
п 6. Текущий ремонт внутридомовых инженерных систем электроснабжения						
освещения МОП						
98	Смена ламп: накалывания ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 6 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Электроснабжение (табл.1 п.1.3.9.3) СМР=8,31 НР (78 руб.); 85%*0,94 от ФОТ (98 руб.) СП (57 руб.); 65%*0,9 от ФОТ (98 руб.)	ФЕРр67-5-1 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	100 шт	1,4	60,56	85
99	Лампа энергосберегающая ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 6 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Электроснабжение (табл.1 п.1.3.9.3) СМР=8,31	ФССЦ-20.3.02.12-0006 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	шт	40	12,8	512
100	Лампы светодиодные /прим./ ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 6 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Электроснабжение (табл.1 п.1.3.9.3) СМР=8,31	ФССЦ-20.3.02.06-0010 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	10 шт	10	76,51	765
101	Смена плафонов уличного освещения /прим./ ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 6 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Электроснабжение (табл.1 п.1.3.9.3) СМР=8,31 НР (24 руб.); 85%*0,94 от ФОТ (30 руб.) СП (18 руб.); 65%*0,9 от ФОТ (30 руб.)	ФЕРр67-8-1 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	100 шт	0,03	858,08	26
102	Рассеиватель шар ПММА 250 мм /прим./ ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 6 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Электроснабжение (табл.1 п.1.3.9.3) СМР=8,31	ФССЦ-20.3.03.03-0096 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	шт	3	47,53	143
разделу 6 Текущий ремонт внутридомовых инженерных систем электроснабжения						
ИТОГИ ПО АКТУ:						
имые затраты по акту в базисных ценах						
имые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам						
не расходы						
прибыль						
акту:						
, разделу 1 Текущий ремонт конструктивных элементов :						
16502						
77448						
78245						
2846						
1721						

2	3	4	5	6	7	8
ительные металлические конструкции						885
ванные конструкции						135
мы (ремонтно-строительные)						1087
						521
						2628
с учетом "Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Общестроительные работы (табл.1 п.1.5.2) СМР=7,44"						19552
ДЕЛ1.МАТ+(РАЗДЕЛ1.ЗПМ)*0,5+ РАЗДЕЛ1.НР*0,1712+ РАЗДЕЛ1.СП*0,15)*0,18*7,44						2724
о разделу 1 Текущий ремонт конструктивных элементов						22276
по разделу 2 Текущий ремонт конструктивных элементов /текущие цены/ :						
ительные работы						55680
ти						3200
2 по разделу 2 Текущий ремонт конструктивных элементов /текущие цены/						58680
о разделу 3 Текущий ремонт внутридомовых инженерных систем водоснабжения :						
ление санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)						1120
нические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)						7644
нные санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные)						2751
						11515
с учетом "Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Водоснабжение (табл.1 п.1.3.9.4) СМР=8,29"						95459
ДЕЛ3.МАТ+(РАЗДЕЛ3.ЗПМ)*0,5+ РАЗДЕЛ3.НР*0,1712+ РАЗДЕЛ3.СП*0,15)*0,18*8,29						11216
о разделу 3 Текущий ремонт внутридомовых инженерных систем водоснабжения						106675
о разделу 4 Текущий ремонт внутридомовых инженерных систем водоотведения :						
ение санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)						305
нические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)						6180
нные санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные)						373
						6858
:учетом "Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Водоотведение (табл.1 п.1.3.9.5) СМР=8,32"						57059
ДЕЛ4.МАТ+(РАЗДЕЛ4.ЗПМ)*0,5+ РАЗДЕЛ4.НР*0,1712+ РАЗДЕЛ4.СП*0,15)*0,18*8,32						7141
о разделу 4 Текущий ремонт внутридомовых инженерных систем водоотведения						64200
о разделу 5 Текущий ремонт внутридомовых инженерных систем теплоснабжения :						
нические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)						1206
						1206
учетом "Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Теплоснабжение (табл.1 п.1.3.9.6) СМР=8,11"						9781
ДЕЛ5.МАТ+(РАЗДЕЛ5.ЗПМ)*0,5+ РАЗДЕЛ5.НР*0,1712+ РАЗДЕЛ5.СП*0,15)*0,18*8,11						1537
о разделу 5 Текущий ремонт внутридомовых инженерных систем теплоснабжения						11318
о разделу 6 Текущий ремонт внутридомовых инженерных систем электроснабжения :						
омонтажные работы (ремонтно-строительные)						1582
омонтажные работы на других объектах						143
						1725
учетом "Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Электроснабжение (табл.1 п.1.3.9.3) СМР=6,31"						14335
ЕЛ6.МАТ+(РАЗДЕЛ6.ЗПМ)*0,5+ РАЗДЕЛ6.НР*0,1712+ РАЗДЕЛ6.СП*0,15)*0,18*8,31						2167
по разделу 6 Текущий ремонт внутридомовых инженерных систем электроснабжения						16502
по акту						279851

инженер - сметчик ООО "Универсал" О.А. Шеремет

директор ООО "Универсал" А.В. Григорьев

эллипс

ОО "ЕвроСервис" О.П. Панюк

ПРИНЯЛ:
Председатель Совета дома


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	
дата	
Вид операции	

Подрядчик - ООО "Универсал"

Стройка - г. Тюмень, ул. Малыгина, д. 90

Объект - текущий ремонт конструктивных элементов, внутридомовых инженерных систем водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения, электроснабжения

Договор подряда (контракт)

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
	30.06.2018	с	по
2	30.06.2018	01.04.2018	30.06.2018

АКТ
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ за июнь 2018 г.

номер позиции по смете	Наименование работ	Номер единичной расценки	Единица измерения	Выполнено работ		стоимость, руб.
				количество	цена за единицу, руб.	
2	3	4	5	6	7	8
1. Текущий ремонт конструктивных элементов						
Доводчика /1-2, 5 секции/						
1	Демонтаж дверного доводчика к металлическим дверям (МДС Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к расх.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Общестроительные работы (табл. 1 п.1.5.2) СМР=7,44	ФЕР09-04-012-02	шт	2	9,18	18
2	Установка дверного доводчика к металлическим дверям 385,04 = 13,84 + 1 x 371,20 (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Общестроительные работы (табл. 1 п.1.5.2) СМР=7,44	ФЕР09-04-012-02	шт	2	387,22	774
дверных блоков						
3	Смена дверных приборов: замки врезные и цилиндры 8 262,30 = 692,30 + 100 x 75,70 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Общестроительные работы (табл. 1 п.1.5.2) СМР=7,44	ФЕРр56-12-5	100 шт	0,08	8262,3	661

2	3	4	5	6	7	8
са плитки /3,4 секции/						
4	Устройство покрытий из плит керамогранитных размером: 30x30 см /без стоимости плитки/ 7 250,96 = 21 576,86 - 102 x 140,45 (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Общестроительные работы (табл.1 п.1.5.2) СМР=7,44	ФЕР11-01-047-01	100 м2	0,2	7663,96	1533

по разделу 1 Текущий ремонт конструктивных элементов

л 2. Благоустройство дворовой территории

денные площадки для выгула собак

5	Монтаж связей и распорок из гнутосварных профилей (п.8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Благоустройство (табл.1 п.13.1.1) СМР=7,82	ФЕР09-03-014-01	Т	0,102	1459,69	149
6	Трубы стальные прямоугольные размером: 40x20 мм, толщина стенки 2 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Благоустройство (табл.1 п.13.1.1) СМР=7,82	ФССЦ-23.3.08.02-0064	М	60	13,29	797
7	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей: эмалью ПФ-115 (ОП п.1.13.7 При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1,1; ТЗ=1,1 (1-й уровень); п.8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Благоустройство (табл.1 п.13.1.1) СМР=7,82	ФЕР13-03-004-26	100 м2	0,048	332,21	16
8	Облицовка стальным профилированным листом (п.8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. : Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Благоустройство (табл.1 п.13.1.1) СМР=7,82	ФЕР09-05-001-01	100 м2	0,3304	377,82	125

ранд.СМЕТА	3	4	5	6	7	8
2	Профнастил оцинкованный с покрытием. полиэстер С8-1150-	ФССЦ-08.3.09.04-0011	м2	33,04	57,1	1887
9	0.5 ИМПЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) С индекс уборажания на 1 кв.2018г. Приложение УС ТС № 0130-об.оп 27.02.2018г. Водоснабжение (табл.1 п.13.4) СМР-7.82					30682
о разделу 2 Благоустройство дворовой территории						
п.3. Текущий ремонт внутридомовых инженерных систем водоснабжения						
Стойков ХГВС, ЦГВС МОП /3 секция/						
10	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: до 63 мм ИМПЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) С индекс уборажания на 1 кв.2018г. Приложение УС ТС № 0130-об.оп 27.02.2018г. Водоснабжение (табл.1 п.13.4) СМР-7.82	ФЕРр65-1-2	100 м	0,8	565,51	452
11	Подготовка (внутренних) трубопроводов в водоснабжении стопления из полипропиленовых труб, 40 мм ИМПЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) С индекс уборажания на 1 кв.2018г. Приложение УС ТС № 0130-об.оп 27.02.2018г. Водоснабжение (табл.1 п.13.4) СМР-7.82	ФЕР16-04-005-04	100 м	0,2	505,40	4004
12	Установка полипропиленовых переходных диаметров: 40х20х40 мм ИМПЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) С индекс уборажания на 1 кв.2018г. Приложение УС ТС № 0130-об.оп 27.02.2018г. Водоснабжение (табл.1 п.13.4) СМР-7.82	ФССЦ-24.3.05.07-0040	шт	1,1	1,1	809
13	Тройник полипропиленовый переходной диаметром: 40х20х40 мм ИМПЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) С индекс уборажания на 1 кв.2018г. Приложение УС ТС № 0130-об.оп 27.02.2018г. Водоснабжение (табл.1 п.13.4) СМР-7.82	ФССЦ-24.3.05.15-0150	10 шт	0,8	54	43
14	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметр: 40 мм ИМПЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) С индекс уборажания на 1 кв.2018г. Приложение УС ТС № 0130-об.оп 27.02.2018г. Водоснабжение (табл.1 п.13.4) СМР-7.82	ФССЦ-24.3.05.16-0133	10 шт	2	52,27	65
15	Муфта полипропиленовая соединительная диаметр: 40 мм ИМПЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) С индекс уборажания на 1 кв.2018г. Приложение УС ТС № 0130-об.оп 27.02.2018г. Водоснабжение (табл.1 п.13.4) СМР-7.82	ФССЦ-24.3.05.07-0154	10 шт	1,5	23,8	236
16	Кран шаровый полипропиленовый PPRC FN20, диаметром: 40 мм ИМПЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) С индекс уборажания на 1 кв.2018г. Приложение УС ТС № 0130-об.оп 27.02.2018г. Водоснабжение (табл.1 п.13.4) СМР-7.82	ФССЦ-18.1.09.07-0024	шт	16	84,56	1353

2	3	4	5	6	7	8
17	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб Диаметром: до 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. Приказ ГУС ТО № 0130-об от 27.02.2018г. Воснабжение (табл. 1 п. 1.3.9.4) СМР=8.29	ФЕРр65-1-1	100 м	0,4	328,71	131
18	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из полипропиленовых труб: 32 мм 3 768,58 = 1 152,11 + 101,1 x 25,88 (п. 8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1.15. ЭМ=1.25 к расч. ЗИМ=1.25, ТЗ=1.15. ТЗМ=1.25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. Приказ ГУС ТО № 0130-об от 27.02.2018г. Воснабжение (табл. 1 п. 1.3.9.4) СМР=8.29	ФЕР16-04-005-03	100 м	0,4	3976,1	1590
19	Резьба. Диаметр: до 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. Приказ ГУС ТО № 0130-об от 27.02.2018г. Воснабжение (табл. 1 п. 1.3.9.4) СМР=8.29	ФССЦ-23.8.03.05-0004	шт	16	6,9	110
20	Резьба. Диаметр: до 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. Приказ ГУС ТО № 0130-об от 27.02.2018г. Воснабжение (табл. 1 п. 1.3.9.4) СМР=8.29	ФССЦ-23.8.03.05-0003	шт	8	5,31	42
21	Установка 90 град. полипропиленовый диаметр 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. Приказ ГУС ТО № 0130-об от 27.02.2018г. Воснабжение (табл. 1 п. 1.3.9.4) СМР=8.29	ФССЦ-24.3.05.16-0133	10 шт	1	32,37	32
22	Кран шаровый полипропиленовый PPRC PN20, диаметр: 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. Приказ ГУС ТО № 0130-об от 27.02.2018г. Воснабжение (табл. 1 п. 1.3.9.4) СМР=8.29	ФССЦ-18.1.09.07-0023	шт	8	59,45	476
23	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой диаметр: 32х1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. Приказ ГУС ТО № 0130-об от 27.02.2018г. Воснабжение (табл. 1 п. 1.3.9.4) СМР=8.29	ФССЦ-24.3.05.07-0037	10 шт	0,8	170,4	136
24	Тройник полипропиленовый переходной диаметр 32х20х32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. Приказ ГУС ТО № 0130-об от 27.02.2018г. Воснабжение (табл. 1 п. 1.3.9.4) СМР=8.29	ФССЦ-24.3.05.15-0145	10 шт	1,6	31,6	51
25	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой диаметр: 20х1/2" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. Приказ ГУС ТО № 0130-об от 27.02.2018г. Воснабжение (табл. 1 п. 1.3.9.4) СМР=8.29	ФССЦ-24.3.05.07-0032	10 шт	1,2	60,7	73
26	Муфта полипропиленовая соединительная диаметр: 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. Приказ ГУС ТО № 0130-об от 27.02.2018г. Воснабжение (табл. 1 п. 1.3.9.4) СМР=8.29	ФССЦ-24.3.05.07-0153	10 шт	1	12,9	13

2	3	4	5	6	7	8
на сборку ХГВС в подвале /3-4 секции/						
27	<p>Омена кранов шаровых диаметром до 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 3 Индекс оборудования на 1 кв. 2018г. - Прокат ГВС ТО № 0130-об/от 27.02.2018г. Водоснабжение / табл 1 п.1.3.9.4) СМР-8.29</p>	ФЕРр65-5-2	100 шт	0,08	1045,73	84
28	<p>Кран шаровый с внутренней резьбой, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2) и 2,5 МПа (25 кгс/см2), диаметр: 32 мм, присоединение 1 1/4"x1 1/4" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 3 Индекс оборудования на 1 кв. 2018г. - Прокат ГВС ТО № 0130-об/от 27.02.2018г. Водоснабжение / табл 1 п.1.3.9.4) СМР-8.29</p>	ФССЦ-18.1.09.08-0094	шт	4	153,81	615
29	<p>Кран шаровый с внутренней резьбой, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2) и 2,5 МПа (25 кгс/см2), диаметр: 32 мм, присоединение 1"x1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 3 Индекс оборудования на 1 кв. 2018г. - Прокат ГВС ТО № 0130-об/от 27.02.2018г. Водоснабжение / табл 1 п.1.3.9.4) СМР-8.29</p>	ФССЦ-18.1.09.08-0104	шт	2	117,5	235
30	<p>Кран шаровый с внутренней резьбой, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2) и 2,5 МПа (25 кгс/см2), диаметр: 32 мм, присоединение 1"x1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 3 Индекс оборудования на 1 кв. 2018г. - Прокат ГВС ТО № 0130-об/от 27.02.2018г. Водоснабжение / табл 1 п.1.3.9.4) СМР-8.29</p>	ФССЦ-18.1.09.08-0093	шт	2	117,5	235
31	<p>Кран шаровый с внутренней резьбой, диаметром до 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 3 Индекс оборудования на 1 кв. 2018г. - Прокат ГВС ТО № 0130-об/от 27.02.2018г. Водоснабжение / табл 1 п.1.3.9.4) СМР-8.29</p>	ФЕРр65-5-1	100 шт	0,03	104,1	34
32	<p>Кран шаровый с внутренней резьбой, диаметром до 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 3 Индекс оборудования на 1 кв. 2018г. - Прокат ГВС ТО № 0130-об/от 27.02.2018г. Водоснабжение / табл 1 п.1.3.9.4) СМР-8.29</p>	ФССЦ-18.1.09.08-0092	шт	1	64,05	64
33	<p>Кран шаровый с внутренней резьбой, диаметром до 20 мм, присоединение 3/4"x3/4" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 3 Индекс оборудования на 1 кв. 2018г. - Прокат ГВС ТО № 0130-об/от 27.02.2018г. Водоснабжение / табл 1 п.1.3.9.4) СМР-8.29</p>	ФССЦ-18.1.09.08-0112	шт	2	40,13	82
ХГВС						
34	<p>Омена кранов шаровых диаметром до 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 3 Индекс оборудования на 1 кв. 2018г. - Прокат ГВС ТО № 0130-об/от 27.02.2018г. Водоснабжение / табл 1 п.1.3.9.4) СМР-8.29</p>	ФЕРр65-5-1	100 шт	0,02	797,1	16
35	<p>Краны шаровые РДСА ПП для воды и пара стандартные, НВ с размером резьбы 1/2" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 3 Индекс оборудования на 1 кв. 2018г. - Прокат ГВС ТО № 0130-об/от 27.02.2018г. Водоснабжение / табл 1 п.1.3.9.4) СМР-8.29</p>	ФССЦ-18.1.09.08-0280	шт	2	33,82	68
противопожарного водопровода /3.4 секции/						


2	3	4	5	6	7	8
36	Установка головки соединительной на пожарный кран / прим. / 3.73 = 49.67 - 1 x 35.70 - 2 x 5.12 (п. 8.7 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП-1.15. ЭМ=1.25 к расч. СМ=1.25. ТЗ=1.15. ТЗМ=1.25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 3 Индекс уборожания на 1 кв. 2018г. Приказ ГУС ТО № 0130-об от 27.02.2018г. Водоснабжение (табл 1 п 1.3.9.4) СМР=8.29	ФЕР16-07-001-04	шт	40	4.16	166
37	Головка соединительная ПЦ-50 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 3 Индекс уборожания на 1 кв. 2018г. Приказ ГУС ТО № 0130-об от 27.02.2018г. Водоснабжение (табл 1 п 1.3.9.4) СМР=8.29	ФССЦ-18.3.01.01-0002	шт	40	20	800
разделу 3 Текущий ремонт внутридомовых инженерных систем водоснабжения						
1 4. Текущий ремонт внутридомовых инженерных систем водоснабжения						
водоотведения / подвал/						
38	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметр: 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 4 Индекс уборожания на 1 кв. 2018г. Приказ ГУС ТО № 0130-об от 27.02.2018г. Водоснабжение (табл 1 п 1.3.9.5) СМР=8.32	ФЕРр65-2-2	100 м	0.009	731.64	7
39	Прокладка внутренних трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметр 110 мм 3.73 = 49.67 - 1 x 35.70 - 2 x 5.12 (п. 8.7 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП-1.15. ЭМ=1.25 к расч. СМ=1.25. ТЗ=1.15. ТЗМ=1.25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 4 Индекс уборожания на 1 кв. 2018г. Приказ ГУС ТО № 0130-об от 27.02.2018г. Водоснабжение (табл 1 п 1.3.9.5) СМР=8.32	ФЕР16-04-004-02	100 м	0.009	690.28	5
40	Отвод канализационный полипропиленовый 45 диаметр 110 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 4 Индекс уборожания на 1 кв. 2018г. Приказ ГУС ТО № 0130-об от 27.02.2018г. Водоснабжение (табл 1 п 1.3.9.5) СМР=8.32	ФССЦ-24.3.05.08-0202	10 шт	1	71	71
41	Тройник канализационный полипропиленовый 45 диаметр 110 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 4 Индекс уборожания на 1 кв. 2018г. Приказ ГУС ТО № 0130-об от 27.02.2018г. Водоснабжение (табл 1 п 1.3.9.5) СМР=8.32	ФССЦ-24.3.05.15-0102	шт	2	20.8	42
42	Манжета резиновая канализационная переходная диаметр 123x110 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 4 Индекс уборожания на 1 кв. 2018г. Приказ ГУС ТО № 0130-об от 27.02.2018г. Водоснабжение (табл 1 п 1.3.9.5) СМР=8.32	ФССЦ-01.7.19.03-0001	шт	4	6.81	27
разделу 4 Текущий ремонт внутридомовых инженерных систем водоотведения						
5. Текущий ремонт внутридомовых инженерных систем теплоснабжения						
са отопительных приборов /6 секция пожарная ЛК/						
						146540


ранд-СМЕТА	3	4	5	6	7	8
2						
43	Установка конвекторов п.д 7.1 При ремонтно-строительных работах в рамках по реконструкции объекта капитального строительства (аналогично муниципольным: процессам в местах строительства, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) (ЗП=1.15; ЗМ=1.25 к расч. ЗП=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25) 14-ДР-КС К 1132314171-Спресачи 5 Индекс уборажания на 1 кв. 2018г. Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Теплоснабжение (табл 1 п 1 3 9 6) СМР=8.11	ФЕР18-03-001-03	100 квТ	0,014	1190.4	17
44	Конвекторы "Универсал ТВ" КСК 20-1.442 конвекторы рожданой малой глубины (нм-нагальный тепловой поток 1,442 кВт, общая длина 1238/1089 мм) 14-ДР-КС К 1132314171-Спресачи 5 Индекс уборажания на 1 кв. 2018г. Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Теплоснабжение (табл 1 п 1 3 9 6) СМР=8.11	ФССЦ-18.5.06.02-0069	шт	1	343.84	344
45	Теплоснабжение по линии от отапливаемых помещений (в том числе в рамках работ по монтажу отопительных приборов) 14-ДР-КС К 1132314171-Спресачи 5 Индекс уборажания на 1 кв. 2018г. Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Теплоснабжение (табл 1 п 1 3 9 6) СМР=8.11	ФЕРр65-71-1	шт	7	21.36	156
46	Кислота ортофосфорная техническая, сорт I 14-ДР-КС К 1132314171-Спресачи 5 Индекс уборажания на 1 кв. 2018г. Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Теплоснабжение (табл 1 п 1 3 9 6) СМР=8.11	ФССЦ-01.3.03.04-0003	кг	48	11.12	534
47	Пенополиуретан ППУ-СМЛ-180 (28-30%) (в том числе в рамках работ по монтажу отопительных приборов) 14-ДР-КС К 1132314171-Спресачи 5 Индекс уборажания на 1 кв. 2018г. Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Теплоснабжение (табл 1 п 1 3 9 6) СМР=8.11	ФЕРр65-21-3	100 квТ	0,01	618.12	105
						13648
по разделу 5 Текущий ремонт внутридомовых инженерных систем теплоснабжения						
эл 6. Текущий ремонт внутридомовых инженерных систем электроснабжения ит освещения МОП						
48	Смена светильников уличного освещения (приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Электроснабжение (табл 1 п 1 3 9 3) СМР=8.31	ФЕРр67-8-1	100 шт	0,02	858.02	17
49	Работы по монтажу пар ТЭММ 250 мм (приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Электроснабжение (табл 1 п 1 3 9 3) СМР=8.31	ФССЦ-20.3.03.03-0096	шт	2	47.53	95
50	Смена ламп, накаливания 14-ДР-КС К 1132314171-Спресачи 5 Индекс уборажания на 1 кв. 2018г. Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Электроснабжение (табл 1 п 1 3 9 3) СМР=8.31	ФЕРр67-5-1	100 шт	2,4	60.56	145
51	Лампа энергосберегающая 14-ДР-КС К 1132314171-Спресачи 5 Индекс уборажания на 1 кв. 2018г. Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Электроснабжение (табл 1 п 1 3 9 3) СМР=8.31	ФССЦ-20.3.02.12-0006	шт	40	12.8	512
52	Лампы светодиодные (приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Электроснабжение (табл 1 п 1 3 9 3) СМР=8.31	ФССЦ-20.3.02.06-0010	10 шт	20	76.51	1530

2	3	4	5	6	7	8
53	Смена ламп люминесцентных ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 6 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Электроснабжение (табл.1 п.1.3.9.3) СМР=8,31	ФЕРр67-5-2	100 шт	0,25	118,57	8
54	Лампы люминесцентные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 6 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Электроснабжение (табл.1 п.1.3.9.3) СМР=8,31	ФССЦ-20.3.02.08-0010	10 шт	2,5	61,59	154
а таймера электронно-механического						
55	Демонтаж. Прибор или аппарат (Табл 3 п.4 Демонтаж оборудования не пригодного для дальнейшего использования (предназначено в лом), без разборки и резки ОЭП=0,3 ЭМ=0,3 к расх. ЗПМ=0,3. МАТ=0 к расх. ТЗ=0,3. ТЗМ=0,3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 6 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Электроснабжение (табл.1 п.1.3.9.3) СМР=8,31	ФЕРм08-03-575-01	шт	3	3,33	10
56	Прибор или аппарат ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 6 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Электроснабжение (табл.1 п.1.3.9.3) СМР=8,31	ФЕРм08-03-575-01	шт	3	11,51	35
57	ТЭМ 181 таймер аналог. 16А 230В на дин-рейку ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 6 Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Электроснабжение (табл.1 п.1.3.9.3) СМР=8,31	счет ООО "ОЛНИЖ" №11049 от 19.04.2018г.	шт	3	250,33	751
о разделе 6 Текущий ремонт внутридомовых инженерных систем электроснабжения						
ИТОГИ ПО АКТУ:						
ямые затраты по акту в базисных ценах						
ямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам						
ые расходы						
и прибыль						
о акту:						
о разделе 1 Текущий ремонт конструктивных элементов						
тельные металлические конструкции						
ы (ремонтно-строительные)						
учетом "Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Электроснабжение (табл.1 п.1.3.9.3) СМР=8,31						
ЕЛ1.МАТ+(РАЗДЕЛ2.ЭМ- РАЗДЕЛ1.ЗПМ)*0,5+ РАЗДЕЛ1.НР*0,1712+ РАЗДЕЛ1.СП*0,15)*0,18*7,44"						
по разделу 1 Текущий ремонт конструктивных элементов						
ельные металлические конструкции						
строительных конструкций и оборудования от коррозии						
учетом "Индекс удорожания на 1 кв. 2018г. Приказ ГУС ТО № 0130-од от 27.02.2018г. Электроснабжение (табл.1 п.1.3.1) СМР=7,82"						
ЕЛ2.МАТ+(РАЗДЕЛ2.ЭМ- РАЗДЕЛ2.ЗПМ)*0,5+ РАЗДЕЛ2.НР*0,1712+ РАЗДЕЛ2.СП*0,15)*0,18*7,82						
по разделу 2 Благоустройство дворовой территории						
разделу 3 Текущий ремонт внутридомовых инженерных систем водоснабжения :						
ние санитарно-технические работы: Демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)						
ческие работы : внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)						
ние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные)						
1339						
8909						
5548						
Страница 8						

2	3	4	5	6	7	8
ГО						
ГО с учетом "Индекс удорожания на 1 кв. 2018г.": Приказ ГУС ТО № 0130 от 27.02.2018г. Водоснабжение (табл.1 п.1.3.9.4) СМР=8,29"						15796
ЗДЕЛ5 МА1+ РАЗДЕЛ3.ЭМ-РАЗДЕЛ3.ЗПМ)*0,5+ РАЗДЕЛ3.НР*0,1712+ РАЗДЕЛ3.СП*0,15)*0,18*8,29						130949
ГО по разделу 3 Текущий ремонт внутридомовых инженерных систем водоснабжения						15591
4 по разделу 4 Текущий ремонт внутридомовых инженерных систем водоотведения:						146540
разработано с/проектно-технические работы, монтаж и разборка временно-строительные)						
технические работы - внутренняя (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)						18
180						160
ГО с учетом "Индекс удорожания на 1 кв. 2018г.": Приказ ГУС ТО № 0130 от 27.02.2018г. Водоотведение (табл.1 п.1.3.9.5) СМР=8,32"						178
ЗДЕЛ5 МА1+ РАЗДЕЛ4.ЭМ-РАЗДЕЛ4.ЗПМ)*0,5+ РАЗДЕЛ4.НР*0,1712+ РАЗДЕЛ4.СП*0,15)*0,18*8,32						1481
ГО по разделу 4 Текущий ремонт внутридомовых инженерных систем водоотведения:						217
технические работы - внутренняя (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)						1698
технические работы - внутренняя (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)						331
технические работы - внутренняя (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)						352
технические работы - внутренняя (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)						338
ГО						1700
ГО с учетом "Индекс удорожания на 1 кв. 2018г.": Приказ ГУС ТО № 0130 от 27.02.2018г. Теплоснабжение (табл.1 п.1.3.9.6) СМР=8,11"						12914
ЗДЕЛ5 МА1+ РАЗДЕЛ5.ЭМ-РАЗДЕЛ5.ЗПМ)*0,5+ РАЗДЕЛ5.НР*0,1712+ РАЗДЕЛ5.СП*0,15)*0,18*8,11						1434
ГО по разделу 5 Текущий ремонт внутридомовых инженерных систем теплоснабжения						13648
технические работы - внутренняя (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)						130
технические работы - внутренняя (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)						130
ГО						130
ГО с учетом "Индекс удорожания на 1 кв. 2018г.": Приказ ГУС ТО № 0130 от 27.02.2018г. Водоснабжение (табл.1 п.1.3.9.4) СМР=8,29"						130
ЗДЕЛ5 МА1+ РАЗДЕЛ6.ЭМ-РАЗДЕЛ6.ЗПМ)*0,5+ РАЗДЕЛ6.НР*0,1712+ РАЗДЕЛ6.СП*0,15)*0,18*8,31						4948
ГО по разделу 6 Текущий ремонт внутридомовых инженерных систем электроснабжения						35520
ГО по акту						266801

Исполнитель: ООО "Универсал" ОА Штатов

Принят:  АВ Писаренко

Принят:  С. Шиндлер

Принят:  С. Шиндлер

Выполнено:  С. Шиндлер

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	
дата	
Вид операции	

Подрядчик - ООО "Универсал"
 Стройка - г. Тюмень, ул. Малыгина, д. 90
 Объект - текущий ремонт конструктивных элементов, внутридомовых инженерных систем водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения.
 Договор подряда (контракт)

Номер документа	Дата составления	Отчетный период
1	27.12.2017	с 01.11.2017 по 31.12.2017

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ за декабрь 2017 г.

Номер п/п	Наименование работ	Номер единичной расценки	Единица измерения	Выполнено работ	
				количество	стоимость, руб.
2	3	4	5	6	8
Раздел 1. Текущий ремонт конструктивных элементов					
Замена доводчиков /4 секция 18 этаж, 1 секция 1 этаж/					
1	Демонтаж дверного доводчика к металлическим дверям (МДС Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к расх.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1 Индекс удорожания на 4 кв. 2017г. : Приказ ГУС ТО № 0795-од от 20.10.2017г табл 4 п.2.3.2 СМР=6,95 НР (11 руб.); 90%*0,9 * 0,94 от ФОТ (15 руб.) СП (10 руб.); 85%*0,85 * 0,9 от ФОТ (15 руб.)	ФЕР09-04-012-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	шт	2	9,18
2	Установка дверного доводчика к металлическим дверям (МДС35-IV п 4 Прил. в ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15. ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25. ТЗ=1,15. ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 1 Индекс удорожания на 4 кв. 2017г. Приказ ГУС ТО № 0795-од от 20.10.2017г. табл 4 п.2.3.2 СМР=6,95 НР (19 руб.); 90%*0,9 * 0,94 от ФОТ (25 руб.) СП (16 руб.); 85%*0,85 * 0,9 от ФОТ (25 руб.)	ФЕР09-04-012-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	шт	2	16,02

S. M. M. M.

			3	4	5	6	7	8
2								
3	Доводчик дверной ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Индекс удорожания на 4 кв. 2017г. : Приказ ГУС ТО № 0795-од от 20.10.2017г. табл.4 п.2.3.2 СМР=6,95			ФССЦ-01.7.04.01-0001 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	шт	2	371,2	742
Укладка плитки /1 секция 16,15,10,7,6 этажи, 3 секция 22,21,18 этажи, 4 секция 22,18,17,13 этажи/								
4	Устройство покрытий из плит керамогранитных размером: 30x30 см / без стоимости плитки/ 7 250,96 = 21 576,86 - 102 x 140,45 (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Индекс удорожания на 4 кв. 2017г. : Приказ ГУС ТО № 0795-од от 20.10.2017г. табл.4 п.2.3.2 СМР=6,95 НР (35 руб.): 123%*0,9 * 0,94 от ФОТ (34 руб.) СП (20 руб.): 75%*0,85 * 0,9 от ФОТ (34 руб.)			ФЕР11-01-047-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	100 м2	0,0108	7663,96	83
5	Устройство плинтусов: из плиток керамических (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Индекс удорожания на 4 кв. 2017г. : Приказ ГУС ТО № 0795-од от 20.10.2017г. табл.4 п.2.3.2 СМР=6,95 НР (27 руб.): 123%*0,9 * 0,94 от ФОТ (26 руб.) СП (15 руб.): 75%*0,85 * 0,9 от ФОТ (26 руб.)			ФЕР11-01-039-04 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	100 м	0,1	267,38	27
6	Плитки керамогранитные размером: 300x300x8 мм, коричневые ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Индекс удорожания на 4 кв. 2017г. : Приказ ГУС ТО № 0795-од от 20.10.2017г. табл.4 п.2.3.2 СМР=6,95			ФССЦ-06.2.05.03-0046 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	м2	0,72	70,72	51
Ремонт дверных блоков								
7	Смена дверных приборов: пружины /1 секция, 24,8 этажи/ ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Индекс удорожания на 4 кв. 2017г. : Приказ ГУС ТО № 0795-од от 20.10.2017г. табл.4 п.2.3.2 СМР=6,95 НР (15 руб.): 82%*0,94 от ФОТ (20 руб.) СП (11 руб.): 62%*0,9 от ФОТ (20 руб.)			ФЕРр56-12-7 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	100 шт	0,04	624,05	25
8	Пружины ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Индекс удорожания на 4 кв. 2017г. : Приказ ГУС ТО № 0795-од от 20.10.2017г. табл.4 п.2.3.2 СМР=6,95			ФССЦ-01.7.04.11-0031 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	юмпл.	4	9,24	37
9	Смена дверных приборов: замки врезные и цилиндры ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Индекс удорожания на 4 кв. 2017г. : Приказ ГУС ТО № 0795-од от 20.10.2017г. табл.4 п.2.3.2 СМР=6,95 НР (58 руб.): 82%*0,94 от ФОТ (75 руб.) СП (42 руб.): 62%*0,9 от ФОТ (75 руб.)			ФЕРр56-12-5 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	100 шт	0,12	692,3	83

2	3	4	5	6	7	8
10	Замок врезной оцинкованный с цилиндрическим механизмом ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Индекс удорожания на 4 кв. 2017г. : Приказ ГУС ТО № 0795-од от 20.10.2017г. табл.4 п.2.3.2 СМР=6,95	ФССЦ-01.7.04.04-0011 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/гпр	КОМПЛ.	12	75,7	908
11	Смена стекла толщиной 4-6 мм в металлических переплетах на штапиках: по эластичной прокладке при площади стекла до 0,25 м2 /ДБ метал. 4 секция 24 этаж/ ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Индекс удорожания на 4 кв. 2017г. : Приказ ГУС ТО № 0795-од от 20.10.2017г. табл.4 п.2.3.2 СМР=6,95 НР (3 руб.): 77%*0,94 от ФОТ (4 руб.) СП (2 руб.): 50%*0,9 от ФОТ (4 руб.)	ФЕРр63-3-4 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/гпр	100 м2	0,002	3944,15	8
12	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 4 мм, марки: М1 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Индекс удорожания на 4 кв. 2017г. : Приказ ГУС ТО № 0795-од от 20.10.2017г. табл.4 п.2.3.2 СМР=6,95	ФССЦ-01.8.02.06-0071 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/гпр	м2	0,206	38,34	8
Монтаж информационных досок						
13	Монтаж информационных досок (прим.) / (ИДС35-IV п.4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новых строительных ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25, ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Индекс удорожания на 4 кв. 2017г. : Приказ ГУС ТО № 0795-од от 20.10.2017г. табл.4 п.2.3.2 СМР=6,95 НР (45 руб.): 128%*0,9 * 0,94 от ФОТ (42 руб.) СП (27 руб.): 83%*0,85 * 0,9 от ФОТ (42 руб.)	ФЕР17-01-002-05 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/гпр	10 шт	0,6	69,7	42
14	Дюбели пластмассовые с шурупами 8x40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Индекс удорожания на 4 кв. 2017г. : Приказ ГУС ТО № 0795-од от 20.10.2017г. табл.4 п.2.3.2 СМР=6,95	ФССЦ-01.7.15.07-0008 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/гпр	100 шт	0,24	26,2	6
15	Информационная доска ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Индекс удорожания на 4 кв. 2017г. : Приказ ГУС ТО № 0795-од от 20.10.2017г. табл.4 п.2.3.2 СМР=6,95	Счет ООО "Альтера-Стайл" № 92 от 21.11.2017г.	шт.	6	304,84	1829
о по разделу 1 Текущий ремонт конструктивных элементов						
Раздел 2. Текущий ремонт внутридомовых инженерных систем водоснабжения						
Замена отсекающего крана на стояке ГВС						
16	Смена кранов шаровых диаметром: до 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индекс удорожания на 4 кв. 2017г. : Приказ ГУС ТО № 0795-од от 20.10.2017г. Водоснабжение (табл.4 п.2.4.3) СМР=10,57 НР (7 руб.): 103%*0,94 от ФОТ (7 руб.) СП (4 руб.): 60%*0,9 от ФОТ (7 руб.)	ФЕРр65-5-1 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/гпр	100 шт	0,01	797,1	8



Гранд-СМЕТА

2	3	4	5	6	7	8
17	Кран шаровый муфтовый Valtes для воды диаметром: 15 мм, тип ВН ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индекс удорожания на 4 кв. 2017г.: Приказ ГУС ТО № 0795-од от 20.10.2017г. Водоснабжение (табл.4 п.2.4.3) СМР=10,57	ФССЦ-18.1.09.06-0064 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	шт	1	32,22	32
18	Смена кранов шаровых диаметром: до 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индекс удорожания на 4 кв. 2017г.: Приказ ГУС ТО № 0795-од от 20.10.2017г. Водоснабжение (табл.4 п.2.4.3) СМР=10,57 НР (9 руб.): 103%*0,94 от ФОТ (9 руб.) СП (5 руб.): 60%*0,9 от ФОТ (9 руб.)	ФЕРр65-5-2 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	100 шт	0,01	1045,73	10
19	Кран шаровый с накидной гайкой (американка), диаметром: 25 мм, присоединение 1"х1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индекс удорожания на 4 кв. 2017г.: Приказ ГУС ТО № 0795-од от 20.10.2017г. Водоснабжение (табл.4 п.2.4.3) СМР=10,57	ФССЦ-18.1.09.08-0083 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	шт	1	194,4	194
Замена разводки ГВС в подвале						
20	Разборка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из полипропиленовых труб: 20 мм (МДС Демонтаж (разборка) внутренних санитарно-технических устройств (водопровода, газопровода, канализации, водостоков, отопления, вентиляции) ОЗП=0,4; ЭМ=0,4 к расх.; ЗПМ=0,4; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индекс удорожания на 4 кв. 2017г.: Приказ ГУС ТО № 0795-од от 20.10.2017г. Водоснабжение (табл.4 п.2.4.3) СМР=10,57 НР (32 руб.): 128%*0,9 * 0,94 от ФОТ (30 руб.) СП (19 руб.): 83%*0,85 * 0,9 от ФОТ (30 руб.)	ФЕР16-04-005-01 Приказ Минстроя России от 15.06.2017 №886/лр	100 м	0,08	556,1	44
21	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из полипропиленовых труб: 20 мм (МДС-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индекс удорожания на 4 кв. 2017г.: Приказ ГУС ТО № 0795-од от 20.10.2017г. Водоснабжение (табл.4 п.2.4.3) СМР=10,57 НР (92 руб.): 128%*0,9 * 0,94 от ФОТ (85 руб.) СП (54 руб.): 83%*0,85 * 0,9 от ФОТ (85 руб.)	ФЕР16-04-005-01 Приказ Минстроя России от 15.06.2017 №886/лр	100 м	0,08	1683,57	135
22	Труба из полипропилена: PN 25/20 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индекс удорожания на 4 кв. 2017г.: Приказ ГУС ТО № 0795-од от 20.10.2017г. Водоснабжение (табл.4 п.2.4.3) СМР=10,57	ФССЦ-24.3.02.05-0033 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	м	7,192	11,58	83
23	Тройник полипропиленовый переходной диаметром: 32х20х32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индекс удорожания на 4 кв. 2017г.: Приказ ГУС ТО № 0795-од от 20.10.2017г. Водоснабжение (табл.4 п.2.4.3) СМР=10,57	ФССЦ-24.3.05.15-0145 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	10 шт	0,2	31,6	6

Гранд-СМЕТА			3	4	5	6	7	8
2								
24	Футорка универсальная ИГЛ БИР ПЕКС (Eagle BR), размером: 1 1/2"x1 1/4" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индекс удорожания на 4 кв. 2017г. : Приказ ГУС ТО № 0795-од от 20.10.2017г. Водоснабжение (табл.4 п.2.4.3) СМР=10,57	ФССЦ-18.5.08.15-0001 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	10 шт	0,1	268,4		27	
25	Резьба, диаметр: до 40 мм (прим./ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индекс удорожания на 4 кв. 2017г. : Приказ ГУС ТО № 0795-од от 20.10.2017г. Водоснабжение (табл.4 п.2.4.3) СМР=10,57	ФССЦ-23.8.03.05-0005 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	шт	4	8,97		36	
26	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметр: 32мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индекс удорожания на 4 кв. 2017г. : Приказ ГУС ТО № 0795-од от 20.10.2017г. Водоснабжение (табл.4 п.2.4.3) СМР=10,57	ФССЦ-24.3.05.16-0133 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	10 шт	0,4	32,37		13	
27	Кран шаровый полипропиленовый PPRC PN20, диаметр: 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индекс удорожания на 4 кв. 2017г. : Приказ ГУС ТО № 0795-од от 20.10.2017г. Водоснабжение (табл.4 п.2.4.3) СМР=10,57	ФССЦ-18.1.09.07-0023 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	шт	1	59,45		59	
28	Кран шаровый , с рукояткой типа "бабочка", диаметр: 25 мм, присоединение 1"x1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индекс удорожания на 4 кв. 2017г. : Приказ ГУС ТО № 0795-од от 20.10.2017г. Водоснабжение (табл.4 п.2.4.3) СМР=10,57	ФССЦ-18.1.09.08-0104 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	шт	2	117,5		235	
29	Спецодинения стальные, втулки буртовые, гайки накидные, муфтовые, диаметр: до 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Индекс удорожания на 4 кв. 2017г. : Приказ ГУС ТО № 0795-од от 20.10.2017г. Водоснабжение (табл.4 п.2.4.3) СМР=10,57	ФССЦ-23.8.03.07-0113 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	шт	2	30,72		61	
Раздел 3. Текущий ремонт внутридомовых инженерных систем водоотведения								
Раздел 3. Текущий ремонт внутридомовых инженерных систем водоснабжения								
Ремонт стояка КНС в квартирах №66-61								
0	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметр: 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 4 кв. 2017г. : Приказ ГУС ТО № 0795-од от 20.10.2017г. Водоснабжение (табл.4 п.2.4.4) СМР=9,21 НР (11 руб.), 74% * 0,94 от ФОТ (16 руб.) СП (7 руб.), 50% * 0,9 от ФОТ (16 руб.)	ФЕРр65-2-2 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	100 м	0,022	731,54		16	
1	Прокладка внутренних трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметр: 110 мм (ИДС-35-IV п 4 7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП-1, 15, ЗИП=1,25 к расч., ЗПМ=1,15, ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 4 кв. 2017г. : Приказ ГУС ТО № 0795-од от 20.10.2017г. Водоснабжение (табл.4 п.2.4.4) СМР=9,21 НР (14 руб.), 128% * 0,9 от ФОТ (13 руб.) СП (8 руб.), 83% * 0,85 * 0,9 от ФОТ (13 руб.)	ФЕР16-04-004-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	100 м	0,0218	690,28		15	

S.M. ...

2	3	4	5	6	7	8
32	Трубы безнапорные канализационные из полипропилена, диаметр: 110 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 4 кв. 2017г. : Приказ ГУС ТО № 0795-од от 20.10.2017г. Водоснабжение (табл.4 п.2.4.4) СМР=9,21	ФССЦ-24.3.02.02-0004 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	М	2	43,52	87
33	Тройник канализационный полипропиленовый 90° диаметром 110 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 4 кв. 2017г. : Приказ ГУС ТО № 0795-од от 20.10.2017г. Водоснабжение (табл.4 п.2.4.4) СМР=9,21	ФССЦ-24.3.05.15-0102 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	шт	1	20,8	21
34	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) в баллонах по 750 мл ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Индекс удорожания на 4 кв. 2017г. : Приказ ГУС ТО № 0795-од от 20.10.2017г. Водоснабжение (табл.4 п.2.4.4) СМР=9,21	ФССЦ-14.5.01.05-0001 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	шт	1	67	67
по разделу 3 Текущий ремонт внутридомовых инженерных систем водоснабжения						
Раздел 4. Текущий ремонт внутридомовых инженерных систем теплоснабжения						
Замена сборки на стояке подъездного теплоснабжения						
35	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметр: до 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Индекс удорожания на 4 кв. 2017г. : Приказ ГУС ТО № 0795-од от 20.10.2017г. Отопление (табл.4 п.2.4.5) СМР=7,97 НР (1 руб.); 74%*0,94 от ФОТ (1 руб.) СП 50%*0,9 от ФОТ	ФЕРр65-1-1 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	100 м	0,004	328,71	1
36	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметр: 20 мм (сборка) (МДС-35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Индекс удорожания на 4 кв. 2017г. : Приказ ГУС ТО № 0795-од от 20.10.2017г. Отопление (табл.4 п.2.4.5) СМР=7,97 НР (1 руб.); 128%*0,9 * 0,94 от ФОТ (1 руб.) СП (1 руб.); 83%*0,85 * 0,9 от ФОТ (1 руб.)	ФЕР16-02-001-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	100 м	0,004	440,93	2
37	Стены стальные с муфтой и контргайкой, диаметр: 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Индекс удорожания на 4 кв. 2017г. : Приказ ГУС ТО № 0795-од от 20.10.2017г. Отопление (табл.4 п.2.4.5) СМР=7,97	ФССЦ-23.8.03.06-0003 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	шт	1	10,97	11
38	Резьба, диаметр: до 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Индекс удорожания на 4 кв. 2017г. : Приказ ГУС ТО № 0795-од от 20.10.2017г. Отопление (табл.4 п.2.4.5) СМР=7,97	ФССЦ-23.8.03.05-0002 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	шт	2	4,08	8
Монтаж отсекающих кранов на пожарной лестнице						

2	3	4	5	6	7	8
39	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водопроводных неоцинкованных труб диаметром: 25 мм (ИДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Индекс удорожания на 4 кв. 2017г. : Приказ ГУС ТО № 0795-од от 20.10.2017г. Отопление (табл.4 п.2.4.5) СМР=7,97 НР (3 руб.). 128%*0,9 * 0,94 от ФОТ (3 руб.) СП (2 руб.): 83%*0,85 * 0,9 от ФОТ (3 руб.)	ФЕР16-02-001-03 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	100 м	0,0092	441,55	4
40	Краны шаровые под приварку для воды, длиной 230 мм, условным диаметром 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Индекс удорожания на 4 кв. 2017г. : Приказ ГУС ТО № 0795-од от 20.10.2017г. Отопление (табл.4 п.2.4.5) СМР=7,97	ФССЦ-18.1.09.07-0223 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	шт	2	194,31	389
41	Кран шаровый с накидной гайкой (американка), диаметром: 25 мм, присоединение 1"х1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Индекс удорожания на 4 кв. 2017г. : Приказ ГУС ТО № 0795-од от 20.10.2017г. Отопление (табл.4 п.2.4.5) СМР=7,97	ФССЦ-18.1.09.08-0083 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	шт	2	194,4	389
Регулировка системы теплоснабжения						
42	Проверка на прогрев отопительных приборов с регулирующей ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 Индекс удорожания на 4 кв. 2017г. : Приказ ГУС ТО № 0795-од от 20.10.2017г. Отопление (табл.4 п.2.4.5) СМР=7,97 НР (15 руб.) : 74%*0,94 от ФОТ (21 руб.) СП (9 руб.) : 50%*0,9 от ФОТ (21 руб.)	ФЕРр65-24-1 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	100 шт	0,16	134,18	21
Раздел 5. Текущий ремонт внутридомовых инженерных систем электроснабжения						
Ремонт освещения МОП						
43	Смена ламп: накаливания ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Индекс удорожания на 4 кв. 2017г. : Приказ ГУС ТО № 0795-од от 20.10.2017г. Электромонтажные работы (табл.4 п.2.4.2) СМР=9,07 НР (67 руб.) : 85%*0,94 от ФОТ (84 руб.) СП (49 руб.) : 65%*0,9 от ФОТ (84 руб.)	ФЕРр67-5-1 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	100 шт	1,39	60,56	84
44	Лампа энергосберегающая ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Индекс удорожания на 4 кв. 2017г. : Приказ ГУС ТО № 0795-од от 20.10.2017г. Электромонтажные работы (табл.4 п.2.4.2) СМР=9,07	ФССЦ-20.3.02.12-0006 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	шт	70	12,8	896
45	Лампы светодиодные (прим./ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Индекс удорожания на 4 кв. 2017г. : Приказ ГУС ТО № 0795-од от 20.10.2017г. Электромонтажные работы (табл.4 п.2.4.2) СМР=9,07	ФССЦ-20.3.02.06-0010 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	10 шт	7,3	76,51	559
7984						

S. M. M. M.

2	3	4	5	6	7	8
46	Смена патронов ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Индекс удорожания на 4 кв. 2017г. : Приказ ГУС ТО № 0795-од от 20.10.2017г. Электромонтажные работы (табл.4 п.2.4.2) СМР=9,07 НР (15 руб.); 85%*0,94 от ФОТ (19 руб.) СП (11 руб.); 65%*0,9 от ФОТ (19 руб.)	ФЕРр67-11-1 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	100 шт	0,06	833,88	50
47	Ремонт групповых щитков на лестничной клетке без ремонта автоматов ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Индекс удорожания на 4 кв. 2017г. : Приказ ГУС ТО № 0795-од от 20.10.2017г. Электромонтажные работы (табл.4 п.2.4.2) СМР=9,07 НР (779 руб.); 85%*0,94 от ФОТ (975 руб.) СП (570 руб.); 65%*0,9 от ФОТ (975 руб.)	ФЕРр67-13-1 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	100 шт	0,84	1161,13	975
Монтаж розеток у приямков 5,б секция						
48	Розетка штепсельная: трехполюсная ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Индекс удорожания на 4 кв. 2017г. : Приказ ГУС ТО № 0795-од от 20.10.2017г. Электромонтажные работы (табл.4 п.2.4.2) СМР=9,07 НР (11 руб.); 95%*0,94 от ФОТ (12 руб.) СП (7 руб.); 65%*0,9 от ФОТ (12 руб.)	ФЕРм08-03-591-11 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	100 шт	0,02	656,47	13
49	Розетка открытой проводки ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Индекс удорожания на 4 кв. 2017г. : Приказ ГУС ТО № 0795-од от 20.10.2017г. Электромонтажные работы (табл.4 п.2.4.2) СМР=9,07	ФССЦ-20.4.03.05-0004 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	100 шт	0,02	899	18
Установка елки						
50	Кабель до 35 кв., подвешиваемый на тросе, масса 1 м кабеля: ДО 1 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Индекс удорожания на 4 кв. 2017г. : Приказ ГУС ТО № 0795-од от 20.10.2017г. Электромонтажные работы (табл.4 п.2.4.2) СМР=9,07 НР (50 руб.); 95%*0,94 от ФОТ (56 руб.) СП (33 руб.); 65%*0,9 от ФОТ (56 руб.)	ФЕРм08-02-149-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	100 м	0,2	2166,08	433
51	Трос стальной ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Индекс удорожания на 4 кв. 2017г. : Приказ ГУС ТО № 0795-од от 20.10.2017г. Электромонтажные работы (табл.4 п.2.4.2) СМР=9,07	ФССЦ-20.1.02.19-0015 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	м	20	12,03	241
52	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова: ВВГ, напряжением 0,66 кв, число жил - 3 и сечением 1,5 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Индекс удорожания на 4 кв. 2017г. : Приказ ГУС ТО № 0795-од от 20.10.2017г. Электромонтажные работы (табл.4 п.2.4.2) СМР=9,07	ФССЦ-21.1.06.09-0054 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	1000 м	0,02	3246,49	65

Гранд-СМЕТА		3	4	5	6	7	8
2							
53	Розетка штепсельная; трехполюсная ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 5 Индекс удорожания на 4 кв. 2017г. : Приказ ГУС ТО № 0795-од от 20.10.2017г. Электромонтажные работы (табл. 4 п.2.4.2) СМР=9,07 НР (5 руб.); 95%*0,94 от ФОТ (6 руб.) СП (4 руб.); 65%*0,9 от ФОТ (6 руб.)	ФЕРМ08-03-591-11 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	100 шт	0,01	656,47	7	
54	Розетка открытой проводки ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 5 Индекс удорожания на 4 кв. 2017г. : Приказ ГУС ТО № 0795-од от 20.10.2017г. Электромонтажные работы (табл. 4 п.2.4.2) СМР=9,07	ФССЦ-20.4.03.05-0004 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	100 шт	0,02	899	18	
55	Вилка кабельная ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 5 Индекс удорожания на 4 кв. 2017г. : Приказ ГУС ТО № 0795-од от 20.10.2017г. Электромонтажные работы (табл. 4 п.2.4.2) СМР=9,07	ФССЦ-20.4.03.01-0001 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	100 шт	0,01	9382	94	
56	Установка елки (прим.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 5 Индекс удорожания на 4 кв. 2017г. : Приказ ГУС ТО № 0795-од от 20.10.2017г. Электромонтажные работы (табл. 4 п.2.4.2) СМР=9,07 НР (7 руб.); 118%*0,9 * 0,94 от ФОТ (7 руб.) СП (3 руб.); 63%*0,85 * 0,9 от ФОТ (7 руб.)	ФЕР10-01-059-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	100 шт	0,01	2452,44	25	
Видеонаблюдение и телефонизация							
57	Демонтаж жесткого диска (ИДС Демонтаж оборудования, которое не подлежит дальнейшему использованию (предназначено в пом) без разборки и резки ОЗП=0,3; ЭМ=0,3 к расх.; ЗПМ=0,3; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 5 Индекс удорожания на 4 кв. 2017г. : Приказ ГУС ТО № 0795-од от 20.10.2017г. Электромонтажные работы (табл. 4 п.2.4.2) СМР=9,07 НР (3 руб.); 92%*0,94 от ФОТ (3 руб.) СП (2 руб.); 65%*0,9 от ФОТ (3 руб.)	ФЕРМ11-04-008-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	шт	1	2,87	3	
58	Монтаж жесткого диска в видеорегистраторе 3 секция ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 5 Индекс удорожания на 4 кв. 2017г. : Приказ ГУС ТО № 0795-од от 20.10.2017г. Электромонтажные работы (табл. 4 п.2.4.2) СМР=9,07 НР (9 руб.); 92%*0,94 от ФОТ (9 руб.) СП (5 руб.); 65%*0,9 от ФОТ (9 руб.)	ФЕРМ11-04-008-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	шт	1	9,74	10	
59	Жесткий диск для систем видеонаблюдения ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно); 5 Индекс удорожания на 4 кв. 2017г. : Приказ ГУС ТО № 0795-од от 20.10.2017г. Электромонтажные работы (табл. 4 п.2.4.2) СМР=9,07	Счет ИП Иванов № 5203 от 13.11.2017г.	шт.	1	776,45	776	

S. Ivanov

Гранд-СМЕТА			8			
2	3	4	5	6	7	8
60	Аппарат телефонный настольный ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Индекс удорожания на 4 кв. 2017г. : Приказ ГУС ТО № 0795-од от 20.10.2017г. Электромонтажные работы (табл. 4 п.2.4.2) СМР=9,07 НР (5 руб.) : 80% *0,94 от ФОТ (7 руб.) СП (4 руб.) : 60% *0,9 от ФОТ (7 руб.)	ФЕРМ10-02-030-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	шт	1	17,57	18
61	Телефон Panasonic ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно) 5 Индекс удорожания на 4 кв. 2017г. : Приказ ГУС ТО № 0795-од от 20.10.2017г. Электромонтажные работы (табл. 4 п.2.4.2) СМР=9,07	Счет ООО ТК "КАН-Террия" № УТ-47507 от 14.11.2017г.	шт.	1	124,04	124
по разделу 5 Текущий ремонт внутридомовых инженерных систем электроснабжения						
ИТОГИ ПО АКТУ:						
прямые затраты по акту в ценах 2001г.						
данные расходы						
ная прибыль						
по акту:						
и по разделу 1 Текущий ремонт конструктивных элементов :						
юительные металлические конструкции						
еваянные конструкции						
ы						
земы (ремонтно-строительные)						
зкольные, обойные и облицовочные работы (ремонтно-строительные)						
технические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)						
4254						
29565						
4643						
34208						
эго с учетом "Индекс удорожания на 4 кв. 2017г. : Приказ ГУС ТО № 0795-од от 20.10.2017г. табл. 4 п.2.3.2 СМР=6,95"						
АЗДЕЛ1.МАТ+(РАЗДЕЛ1.ЗПМ)*0,5+ РАЗДЕЛ1.НР*0,1712+ РАЗДЕЛ1.СП*0,15)*0,18*6,95						
ого по разделу 1 Текущий ремонт конструктивных элементов						
42						
ги по разделу 2 Текущий ремонт внутридомовых инженерных систем водоснабжения :						
утренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные)						
929						
технические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)						
194						
1165						
12314						
1556						
13870						
ого по разделу 2 Текущий ремонт внутридомовых инженерных систем водоснабжения						
34						
уги по разделу 3 Текущий ремонт внутридомовых инженерных систем водоотведения :						
нутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)						
212						
антехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)						
246						
2266						
303						
эго с учетом "Индекс удорожания на 4 кв. 2017г. : Приказ ГУС ТО № 0795-од от 20.10.2017г. Водоотведение (табл.4 п.2.4.4) СМР=9,21"						
РАЗДЕЛ3.МАТ+(РАЗДЕЛ3.ЗПМ)*0,5+ РАЗДЕЛ3.НР*0,1712+ РАЗДЕЛ3.СП*0,15)*0,18*9,21						
того по разделу 3 Текущий ремонт внутридомовых инженерных систем водоотведения						
2569						

Гранд-СМЕТА	4	5	6	7	8
3					
4					
47					
402					
19					
389					
857					
6830					
1154					
7984					
8480					
46357					
54837					
5476					
60313					
118944					

М.П. / Подпись

ПРИНЯЛ:
Председатель Совета дома

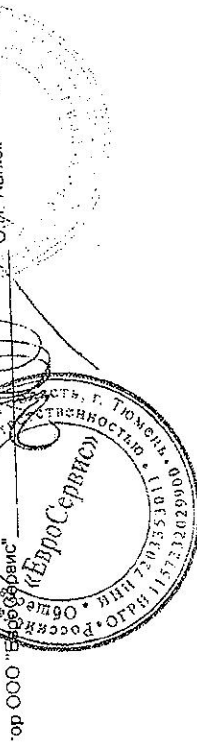
26.02.2018г.

М.П. О.А. Шеремет

инженер - сметчик ООО "Универсал"

инженер - сметчик ООО "Универсал" А.В. Григорьев

Выполнил: О.П. Певнюк



УТВЕРЖДАЮ:
Генеральный директор ООО "Универсал"
Чурилин А.П.

г. Тюмень, ул. Малыгина, д.90

Улица	Номер недвижимости	Номер помещения	Сумма долга по состоянию на 31.12.2018
Малыгина	90	0/16	144392,88
Малыгина	90	1	59871,54
Малыгина	90	2	42498,08
Малыгина	90	3	82182,15
Малыгина	90	4	42802,41
Малыгина	90	5	46028,26
Малыгина	90	6	64901,84
Малыгина	90	9	14693,22
Малыгина	90	11	7225,28
Малыгина	90	13	18037,95
Малыгина	90	14	16431,32
Малыгина	90	15	5916,91
Малыгина	90	16	66155,96
Малыгина	90	25	48791,93
Малыгина	90	30	14228,71
Малыгина	90	37	36466,91
Малыгина	90	43	59649,15
Малыгина	90	46	61670,60
Малыгина	90	47	8597,48
Малыгина	90	49	8870,39
Малыгина	90	51	17817,30
Малыгина	90	52	2502,95
Малыгина	90	55	4671,75
Малыгина	90	56	16533,13
Малыгина	90	61	4571,27
Малыгина	90	62	12248,26
Малыгина	90	63	14517,54
Малыгина	90	71	21266,86
Малыгина	90	72	9412,07
Малыгина	90	74	42254,62
Малыгина	90	75	4104,34
Малыгина	90	77	15986,88
Малыгина	90	78	84602,70
Малыгина	90	79	6738,93
Малыгина	90	81	17965,89
Малыгина	90	82	14668,65
Малыгина	90	84	9456,67
Малыгина	90	86	46375,62
Малыгина	90	87	12884,26
Малыгина	90	88	4244,54
Малыгина	90	90	35741,35
Малыгина	90	91	10067,86

Малыгина	90	93	14227,05
Малыгина	90	96-1	11709,39
Малыгина	90	96-2	12801,87
Малыгина	90	96а-1	48586,37
Малыгина	90	97	34378,49
Малыгина	90	98	29943,23
Малыгина	90	99	167445,78
Малыгина	90	100	44326,54
Малыгина	90	101	40882,43
Малыгина	90	103	42503,61
Малыгина	90	104	61496,56
Малыгина	90	105	5119,34
Малыгина	90	106	2694,87
Малыгина	90	113	40485,02
Малыгина	90	114	10551,73
Малыгина	90	117	80662,99
Малыгина	90	118	10283,35
Малыгина	90	121	11967,37
Малыгина	90	123	14547,42
Малыгина	90	125	5826,82
Малыгина	90	126	9347,00
Малыгина	90	127	37047,28
Малыгина	90	132	32907,48
Малыгина	90	134	16104,88
Малыгина	90	135	40858,01
Малыгина	90	139	8215,66
Малыгина	90	140	6270,85
Малыгина	90	143	13021,45
Малыгина	90	144	22365,14
Малыгина	90	146	39992,47
Малыгина	90	151	5726,35
Малыгина	90	152	87686,17
Малыгина	90	153	43939,08
Малыгина	90	156	44426,08
Малыгина	90	159	17525,20
Малыгина	90	160	13556,23
Малыгина	90	161	10062,32
Малыгина	90	166	24885,85
Малыгина	90	173	10185,55
Малыгина	90	175	61675,12
Малыгина	90	181	121430,39
Малыгина	90	183	45669,11
Малыгина	90	185	31798,04
Малыгина	90	187	23972,04
Малыгина	90	188	4298,41
Малыгина	90	189	14083,62
Малыгина	90	190	78845,33
Малыгина	90	191	9270,80
Малыгина	90	192	37077,08
Малыгина	90	193	34132,11

Малыгина	90	194	28399,41
Малыгина	90	1955	15868,71
Малыгина	90	197	49244,40
Малыгина	90	198	65536,14
Малыгина	90	199	92891,01
Малыгина	90	199A	101367,24
Малыгина	90	200	51896,97
Малыгина	90	200A	4172,83
Малыгина	90	201	67319,14
Малыгина	90	201A	8669,88
Малыгина	90	202	52811,33
Малыгина	90	203	92028,63
Малыгина	90	204	15085,82
Малыгина	90	208	11966,56
Малыгина	90	209	7815,78
Малыгина	90	210	13433,91
Малыгина	90	211	70115,33
Малыгина	90	214	41637,93
Малыгина	90	216	49942,14
Малыгина	90	217	27987,31
Малыгина	90	218	11158,34
Малыгина	90	220	8954,86
Малыгина	90	222	8806,67
Малыгина	90	223	12828,89
Малыгина	90	227	3557,18
Малыгина	90	229	56794,17
Малыгина	90	231	17675,08
Малыгина	90	232	38523,54
Малыгина	90	234	17174,56
Малыгина	90	238	5632,40
Малыгина	90	239	13066,76
Малыгина	90	240	63281,88
Малыгина	90	247	41767,13
Малыгина	90	249	2832,12
Малыгина	90	250	41308,79
Малыгина	90	252	16494,13
Малыгина	90	254	5387,65
Малыгина	90	255	7917,78
Малыгина	90	256	11722,45
Малыгина	90	257	3472,17
Малыгина	90	258	23637,40
Малыгина	90	259	55684,51
Малыгина	90	263	3589,78
Малыгина	90	264	32098,51
Малыгина	90	265	50644,57
Малыгина	90	267	8719,44
Малыгина	90	269	15964,70
Малыгина	90	270	13791,07
Малыгина	90	271	23999,70
Малыгина	90	274	2803,93

Малыгина	90	275	38041,78
Малыгина	90	277	5268,96
Малыгина	90	278	9524,39
Малыгина	90	281	4162,46
Малыгина	90	285	2777,96
Малыгина	90	289	47947,44
Малыгина	90	290	27009,23
Малыгина	90	292	48268,42
Малыгина	90	294	30144,00
Малыгина	90	295	10736,05
Малыгина	90	296	8940,92
Малыгина	90	300	91870,08
Малыгина	90	301	48895,26
Малыгина	90	302	63220,20
Малыгина	90	303	49504,82
Малыгина	90	304	89553,69
Малыгина	90	306	26415,91
Малыгина	90	309	14012,20
Малыгина	90	312	6843,34
Малыгина	90	313	14534,82
Малыгина	90	314	89744,29
Малыгина	90	315	16544,51
Малыгина	90	317	8584,04
Малыгина	90	319	11619,45
Малыгина	90	320	30917,86
Малыгина	90	322	18647,31
Малыгина	90	324	13221,78
Малыгина	90	326	53996,35
Малыгина	90	328	7788,07
Малыгина	90	329	4825,79
Малыгина	90	330	13885,85
Малыгина	90	331	32007,47
Малыгина	90	332	4018,58
Малыгина	90	334	4966,01
Малыгина	90	335	20598,12
Малыгина	90	336	6021,51
Малыгина	90	338	8261,87
Малыгина	90	339	16356,99
Малыгина	90	340	12494,31
Малыгина	90	341	4573,57
Малыгина	90	342	25740,49
Малыгина	90	343	11247,32
Малыгина	90	344	80686,11
Малыгина	90	346	81603,92
Малыгина	90	348	6729,07
Малыгина	90	349	10722,78
Малыгина	90	351	30325,81
Малыгина	90	352	97387,37
Малыгина	90	353	15312,34
Малыгина	90	354	13507,61

Малыгина	90	355	18316,50
Малыгина	90	358	21090,63
Малыгина	90	362	3535,33
Малыгина	90	365	66934,95
Малыгина	90	366	15008,23
Малыгина	90	370	94305,32
Малыгина	90	371	4731,06
Малыгина	90	375	89401,24
Малыгина	90	376	7854,23
Малыгина	90	378	8754,60
Малыгина	90	379	25828,76
Малыгина	90	380	4375,81
Малыгина	90	381	11993,61
Малыгина	90	382	65213,34
Малыгина	90	383	27801,47
Малыгина	90	384	25896,79
Малыгина	90	387	51826,06
Малыгина	90	390	72191,55
Малыгина	90	392	55560,64
Малыгина	90	394	21926,17
Малыгина	90	395	43388,15
Малыгина	90	397	10339,26
Малыгина	90	399	75792,17
Малыгина	90	400	57062,02
Малыгина	90	405	43825,82
Малыгина	90	406	21231,83
Малыгина	90	414	4846,43
Малыгина	90	417	58856,17
Малыгина	90	418	20807,50
Малыгина	90	426	18990,65
Малыгина	90	431	5794,08
Малыгина	90	436	79712,42
Малыгина	90	439	13144,90
Малыгина	90	444	13450,18
Малыгина	90	449	5724,56
Малыгина	90	454	52075,90
Малыгина	90	455	5252,20
Малыгина	90	456	6746,30
Малыгина	90	458	38496,42
Малыгина	90	461	24977,93
Малыгина	90	462	23900,56
Малыгина	90	463	8721,48
Малыгина	90	465	60130,41
Малыгина	90	469	19674,07
Малыгина	90	473	5207,66
Малыгина	90	474	3050,16
Малыгина	90	475	7134,29
Малыгина	90	477	13949,78
Малыгина	90	480	8021,94
Малыгина	90	485	7394,49

Малыгина	90	489	31207,38
Малыгина	90	491	2793,65
Малыгина	90	492	73357,18
Малыгина	90	495	5869,63
Малыгина	90	496	29252,06
Малыгина	90	500	6159,90
Малыгина	90	501	16725,18
Малыгина	90	505	88830,17
Малыгина	90	506	85098,74
Малыгина	90	507	34903,73
Малыгина	90	508	33565,85
Малыгина	90	510	3546,57
Малыгина	90	513	87196,13
Малыгина	90	514	23932,14
Малыгина	90	516	15196,10
Малыгина	90	519	19093,32
Малыгина	90	530	5362,20
Малыгина	90	533	41115,81
Малыгина	90	535	32238,63
Малыгина	90	537	8347,17
Малыгина	90	541	8876,19
Малыгина	90	544	7938,45
Малыгина	90	547	31085,41
Малыгина	90	554	3063,97
Малыгина	90	561	40784,95
Малыгина	90	565	2842,08
Малыгина	90	566	9692,77
Малыгина	90	567	33586,78
Малыгина	90	570	10320,27
Малыгина	90	572	19704,57
Малыгина	90	573	18469,76
Малыгина	90	580	20148,87
Малыгина	90	581	36236,24
Малыгина	90	582	35396,36
Малыгина	90	589	21537,91
Малыгина	90	592	3015,23
Малыгина	90	597	2719,82
Малыгина	90	600	50915,82
Малыгина	90	608	26664,75
Малыгина	90	610	7808,85
Малыгина	90	615	13666,76
Малыгина	90	621	25092,71
Малыгина	90	624	15539,56
Малыгина	90	626	23570,23
Малыгина	90	629	4454,62
Малыгина	90	630	12322,91
Малыгина	90	631	42345,84
Малыгина	90	632	2993,98
Малыгина	90	633	7808,85
Малыгина	90	636	12273,45

Малыгина	90	638	16029,86
Малыгина	90	640	18444,36
Малыгина	90	644	42378,43
Малыгина	90	645	35789,46
Малыгина	90	646	38630,51
Итого:			8568539,03

Исп. Напольских М.А.
39-62-07 доб. 3

Размер платы за жилищные услуги для расчетов с нанимателями жилых помещений по договорам социального найма, договорам найма жилых помещений государственного и муниципального жилищного фонда, собственниками жилых помещений, не выбравшими способ управления многоквартирным домом, и также за коммунальные услуги по жилищному фонду города Тюмени

Наименование жилищно-коммунальных услуг		Тарифы с 01.07.2017 года с НДС, руб. коп. в месяц
<u>Электрическая энергия, за 1 кВт/час</u>		
<p>Для населения, проживающего в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами и (или) электроотопительными установками, а также населения, проживающего в сельских населенных пунктах:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. при наличии однотарифного прибора учета 2. при наличии двухтарифного прибора учета <ul style="list-style-type: none"> — дневная зона (пиковая и полупиковая) — ночная зона 	<p>1,88</p> <p>1,91</p> <p>0,95</p>	
<p>Во всех остальных домах:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. при наличии однотарифного прибора учета 2. при наличии двухтарифного прибора учета <ul style="list-style-type: none"> — дневная зона (пиковая и полупиковая) — ночная зона 	<p>2,68</p> <p>2,73</p> <p>1,36</p>	
<p><i>Нормативы потребления коммунальных услуг по электроснабжению, а также по электроснабжению на общедомовые нужды – утверждены приказами департамента тарифной и ценовой политики Тюменской области от 20.01.2016 г. № 01/01-05-ос; от 20.01.2017 г. № 06/01-05-ос.</i></p>		
<u>Отопление, за 1 Гкал</u>	Экономически обоснованный тариф	Льготный тариф
<p>— Тариф на тепловую энергию, поставляемую потребителям г. Тюмени ОАО «СУЭНКО»</p>	<p>1610,68</p>	<p>В жилищном фонде, введенном в эксплуатацию до 01.07.2014 года</p> <p>1193,45</p>
		<p>В жилищном фонде, введенном в эксплуатацию с 01.07.2014 года по 30.11.2014 года</p> <p>1446,39</p>
		<p>В жилищном фонде, введенном в эксплуатацию с 01.12.2014 года по 30.06.2016 года</p> <p>1471,96</p>
		<p>В жилищном фонде, введенном в эксплуатацию с</p>

— **Тариф на тепловую энергию, поставляемую**
предприятием г. Тюмени ОАО «УТСК»

1610,68

эксплуатацио до 01.07.2014 года	873,59
В жилищном фонде, введенном в эксплуатацио с 01.07.2014 года по 30.06.2016 года	876,98
В жилищном фонде, введенном в эксплуатацио с 01.07.2016 года по 30.06.2017 года	933,88

Нормативы потребления коммунальной услуги по отоплению в отопительный период
собственниками и пользующимися жилыми помещениями в многоквартирных домах и
жилых домов

Этажность дома	I. Многоквартирные дома или жилые дома до 1999 года постройки включительно	Многоквартирные дома или жилые дома после 1999 года постройки	0,0276
		Многоквартирные дома или жилые дома после 1999 года постройки	0,0274
Этажность дома	II. Многоквартирные дома или жилые дома после 1999 года постройки	1-2-этажный	0,0274
		3-этажный	0,0271
		4-5-этажный	0,0268
		6-7-этажный	0,0266
		8-9-этажный	0,0264
		10-этажный и более	0,0263
		1-2-этажный и более	0,0278
		10-11-этажный	0,0283
		3-4-этажный	0,0294
		1-2-этажный	0,0299

Этажность дома	I. Многоквартирные дома или жилые дома до 1999 года постройки включительно	Многоквартирные дома или жилые дома до 1999 года	0,0138
		Одно- и двухэтажные многоквартирные и жилые дома до 1999 года	0,0278
		Трех- и четырехэтажные многоквартирные и жилые дома до 1999 года	0,0299
		постройки включительно	0,0278
		Одно- и двухэтажные многоквартирные и жилые дома после 1999 года	0,0138
		постройки	0,0138

Норматив потребления коммунальной услуги по отоплению в отопительный период
собственниками и пользующимися жилыми помещениями в многоквартирных домах и
жилых домов
на которые не распространяются требования ФЗ от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и
о повышении энергетической эффективности РФ» по установке приборов учета тепловой энергии

Этажность дома	I кв. м. общей площади жилого или нежилого помещения в многоквартирном доме или жилого дома	Норматив потребления, I кв. м. общей площади жилого или нежилого помещения в многоквартирном доме или жилого дома	0,0278
		Норматив потребления, I кв. м. общей площади жилого или нежилого помещения в многоквартирном доме или жилого дома	0,0278

Холодное водоснабжение и водоотведение, за
1 м³

Холодное водоснабжение (для потребителей городского округа г. Тюмень)	28,80
Холодное водоснабжение (для потребителей п. Утешево)	21,20
Экономически обоснованный тариф	33,29
25,56	

Холодное водоснабжение (для потребителей Тюменского и Нижнетавдинского муниципальных районов)		20,33		23,52
Водоотведение (для потребителей Тюменского и Нижнетавдинского муниципальных районов)		17,35		25,10
Нормативы потребления коммунальных услуг по холодному и горячему водоснабжению, водоотведению собственниками и пользователями жилых помещений в многоквартирных домах и жилых домов				
Степень санитарно-технического благоустройства жилищного фонда		Нормативы потребления, м³ в месяц на 1 человека		
		Холодная вода	Горячая вода	Водоотведение
1. Жилые помещения и жилые дома с ваннами, оборудованными душем, умывальниками, мойками, при наличии водоотведения				
1.1	с горячим водоснабжением	4,78	3,80	8,58
1.2	с индивидуальным газовым или электрическим водонагревателем	7,72		7,72
1.3	с индивидуальным водонагревателем на твердом топливе	5,58		5,58
1.4	без горячего водоснабжения и водонагревателя	3,68		3,68
2. Жилые помещения и жилые дома без ванн, с душем, умывальниками, мойками, при наличии водоотведения				
2.1	с горячим водоснабжением	3,96	3,00	6,96
2.2	с индивидуальным газовым или электрическим водонагревателем	6,97		6,97
2.3	с индивидуальным водонагревателем на твердом топливе	4,52		4,52
2.4	без горячего водоснабжения и индивидуального водонагревателя	3,50		3,50
3. Жилые помещения и жилые дома без ванн, без душа, с умывальниками, мойками, при наличии водоотведения				
3.1	с горячим водоснабжением	2,57	1,14	3,71
3.2	с индивидуальным газовым или электрическим водонагревателем	3,71		3,71
3.3	с индивидуальным водонагревателем на твердом топливе	2,38		2,38
3.4	без горячего водоснабжения и индивидуального водонагревателя	2,04		2,04
4. Жилые помещения в общежитиях при наличии водоотведения				
4.1	с горячим водоснабжением, с душем или ванной в комнате	3,51	2,65	6,16
4.2	с горячим водоснабжением, с точкой водозабора в комнате	3,11	2,15	5,26
4.3	с индивидуальным газовым или электрическим водонагревателем, с душем или ванной в комнате	4,93		4,93
4.4	с горячим водоснабжением, с общими кухнями и блоками душевых на этажах при комнатах в каждой секции здания	2,62	2,05	4,67
4.5	с горячим водоснабжением, с общими душевыми	1,73	1,19	2,92
4.6	с горячим водоснабжением, с общими умывальными	1,35	0,41	1,76
4.7	без горячего водоснабжения и индивидуального водонагревателя, с общими умывальными	1,37		1,37
4.8	без горячего водоснабжения и индивидуального водонагревателя, с точкой водозабора в комнате, без душевых	1,75		1,75
4.9	с общими душевыми			

5.2	с использованием из водозабора газовой	0,60	
5.3	с точкой водозабора, с индвигуляционным водонагревателем или электрическим водонагревателем	1,80	
6. Жилые помещения и жилые дома при отсутствии централизованного водоснабжения при наливании водопровода			
6.1	с ваннами, оборудованными душем, умывальниками, мойками		8,58
6.2	без ванн, с душем, умывальниками, мойками		6,96
6.3	без ванн, без душа, с умывальниками, мойками		3,71

Нормативы потребления холодной, горячей воды и отведенная сточных вод в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме (л.м² в месяц на 1 м² общей площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме)

Категория жилых помещений	Этажность	Норматив потребления холодной воды	Норматив потребления горячей воды	Норматив отведенная сточных вод
Многоквартирные дома с централизованным холодным и горячим водоснабжением, водопотреблением	От 1 до 16 и более	0,021	0,014	0035
Многоквартирные дома с централизованным холодным водоснабжением, водонагревателями, водопотреблением	От 1 до 16 и более	0,035	x	0,035
Многоквартирные дома без водонагревателей с централизованным холодным водоснабжением и водопотреблением, мойками и унитазами	От 1 до 16 и более	0,035	x	0,035
Многоквартирные дома с централизованным холодным водоснабжением без централизованного водопотребления	От 1 до 5	0,035	x	0,035

Содержание и ремонт жилого помещения

за 1 кв.м. общей площади жилого помещения

1. Многоквартирные дома 1,2,3 группы зданий, являющиеся благоустроенными, оборудованные мусоропроводами и лифтом:

25,64	1.1.1. газифицированные, с действующим мусоропроводом	26,82	системами дымоудаления и пожаротушения	28,82	1.1.2. газифицированные, с действующим мусоропроводом, оснащенные оборуд., предназначен для производства и предоставления услуг по отоплению и водоснабжению и т.д.
30,00	1.1.3. газифицированные, с действующим мусоропроводом, оборудованные	25,78	1.2. не газифицированные, с действующим мусоропроводом	26,75	1.2.1. не газифицированные, с действующим мусоропроводом, оснащенные системами дымоудаления и пожаротушения
28,96	1.2.2. не газифицированные, с действующим мусоропроводом, оснащенные оборудовани	29,93	1.2.3. не газифицированные, с действующим мусоропроводом, оборудованные	23,92	1.3. не газифицированные, с действующим мусоропроводом
25,17	1.3.1. не газифицированные, с бездействующим мусоропроводом, оборудованные				1.3.1. не газифицированные, с бездействующим мусоропроводом, оборудованные

оборудованием, предназначенным для производства и предоставления коммунальных услуг по отоплению и (или) ГВС	
1.3.3. негазифицированные, с бездействующим мусоропроводом, оборудованные автом. системами дымоудаления и пожаротушения, оснащенные оборудованием, предназначенным для производства и предоставления коммунальных услуг по отоплению и (или) ГВС	28,35
1.4. газифицированные, с бездействующим мусоропроводом	24,02
1.4.1. газифицированные, с бездействующим мусоропроводом, оборудованные автом. системами дымоудаления и пожаротушения	25,20
1.4.2. газифицированные, с бездействующим мусоропроводом, оснащенные оборудованием, предназначенным для производства и предоставления коммунальных услуг по отоплению и (или) ГВС	27,20
1.4.3. газифицированные, с бездействующим мусоропроводом, оборудованные автом. системами дымоудаления и пожаротушения, оснащенные оборудованием, предназначенным для производства и предоставления коммунальных услуг по отоплению и (или) ГВС	28,38
2. Многоквартирные дома 1,2,3 группы зданий, являющиеся благоустроенными, оборудованные мусоропроводом и не оборудованные лифтом:	
2.1. газифицированные, с действующим мусоропроводом	20,09
2.1.1. газифицированные, с бездействующим мусоропроводом	18,47
2.1.2. газифицированные, с действующим мусоропроводом, оснащенные оборудованием, предназначенным для производства и предоставления коммунальных услуг по отоплению и (или) ГВС	23,27
2.1.3. газифицированные, с бездействующим мусоропроводом, оснащенные оборудованием, предназначенным для производства и предоставления коммунальных услуг по отоплению и (или) ГВС	21,65
2.2. негазифицированные, с действующим мусоропроводом	20,15
2.2.1. негазифицированные, с бездействующим мусоропроводом	18,53
2.2.2. негазифицированные, с действующим мусоропроводом, оснащенные оборудованием, предназначенным для производства и предоставления коммунальных услуг по отоплению и (или) ГВС	23,33
2.2.3. негазифицированные, с бездействующим мусоропроводом, оснащенные оборудованием, предназначенным для производства и предоставления коммунальных услуг по отоплению и (или) ГВС	21,71
3. Многоквартирные дома 1,2,3 группы зданий, являющиеся благоустроенными, не оборудованные мусоропроводом и лифтом:	
3.1. газифицированные	19,80
3.1.1. газифицированные, оснащенные оборудованием, предназначенным для производства и предоставления коммунальных услуг по отоплению и (или) ГВС	22,98
3.1.2. газифицированные, не присоединенные к централизованной системе водоотведения	28,49
3.2. негазифицированные	19,78
3.2.1. не газифицированные, оснащенные оборудованием, предназначенным для производства и предоставления коммунальных услуг по отоплению и (или) ГВС	22,96
3.2.2. негазифицированные, не присоединенные к централизованной системе водоотведения	28,47
4. Многоквартирные дома 4,5,6 группы зданий, являющиеся благоустроенными, или многоквартирные дома 3,4,5,6 группы зданий, являющиеся полублагоустроенными:	
4.1. газифицированные	21,98
4.1.1. газифицированные, не присоединенные к централизованной системе водоотведения	30,67
4.2. негазифицированные	21,87
4.2.1. не газифицированные, не присоединенные к централизованной системе водоотведения	30,56
4.3. с баллонным газом	21,72
4.3.1. с баллонным газом не присоединенные к централизованной системе водоотведения	30,41
4.4. без установки электрических или газовых плит	22,59
4.4.1. без установки электрических или газовых плит не присоединенные к централизованной системе водоотведения	31,28
5. Многоквартирные дома, являющиеся неблагоустроенными:	
5.1. газифицированные	
5.2. негазифицированные	

6.1. с электроплитами в комнатах, с действующим мусоропроводом, оборудованные лифтом	29,37
6.2. с электроплитами в комнатах, с действующим мусоропроводом, не оборудованные лифтом	23,75
6.3. с электроплитами в комнатах, с бездействующим мусоропроводом, оборудованные лифтом	28,8
6.4. с электроплитами в комнатах, с бездействующим мусоропроводом, не оборудованные лифтом	23,18
7. Многоквартирные дома коридорного типа 1,2,3 группы зданий, являющиеся благоустроенными, не оборудованные мусоропроводом и лифтом:	
7.1. с электроплитами в общей кухне	26,21
7.1.1. с электроплитами в общей кухне, не присоединенные к централизованной системе водоотведения	34,90
7.2. с электроплитами в комнатах	25,47
7.2.1. с электроплитами в комнатах не присоединенные к централизованной системе водоотведения	34,16
8. Многоквартирные дома коридорного типа 4,5,6 группы зданий благоустроенные или 3,4,5,6 группы зданий полублагоустроенные:	
8.1. с электроплитами в общей кухне	29,28
8.2. с электроплитами в комнатах	28,48
9. Многоквартирные дома коридорного типа, являющиеся неблагоустроенными:	
9.1. с электроплитами в комнатах	19,74

Услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами

за 1 кв.м. общей площади жилого помещения в месяц

для благоустроенных домов:	Всего:
— сбор и вывоз твердых коммунальных отходов	1,82
— захоронение твердых коммунальных отходов	1,42
— сбор ртутьсодержащих отходов	0,34
— транспортировка и обезвреживание ртутьсодержащих отходов	0,02
	0,04
для неблагоустроенных домов:	Всего:
— сбор и вывоз твердых коммунальных отходов	1,38
— захоронение твердых коммунальных отходов	1,07
— сбор ртутьсодержащих отходов	0,25
— транспортировка и обезвреживание ртутьсодержащих отходов	0,02
	0,04

Содержание и текущий ремонт лифтового оборудования,

за 1 кв.м. общей площади жилого помещения в месяц

— содержание и текущий ремонт лифтового оборудования	Всего:
— периодическое тех. освидетельствование и электроизмерительные работы	5,62
	5,43
	0,19

Плата за пользование жилым помещением
(плата за наем),

за 1 кв.м. общей площади жилого помещения в месяц

*Размер платы за наем,
руб./кв.м*

Зоны

1 2 3

1. Жилые дома 1, 2, 3 группы зданий, являющиеся благоустроенными:			
1.1.1. с газовыми плитами	0,14	0,00	0,00
1.1.2. с электроплитами	0,14	0,11	0,08
2. Жилые дома 1, 2, 3 группы зданий, являющиеся благоустроенными, не оборудованные мусоропроводом:			
2.1. с газовыми плитами	0,10	0,08	0,06
2.2. с электроплитами	0,10	0,08	0,06
3. Жилые дома 4, 5, 6 группы зданий благоустроенные или 3, 4, 5, 6 группы зданий			

4. Жилые дома, являющиеся неблагоустроенные:			
4.1. с электроплитами			
4.2. с баллонным газом	0,00	0,02	0,00
4.3. с газовыми плитами	0,04	0,02	0,01
	0,04	0,02	0,01
5. Общежития коридорного типа 1, 2, 3 группы зданий, являющиеся благоустроенными:			
5.1. с электроплитами в общей кухне			
5.2. с электроплитами в комнатах	0,04	0,02	0,01
	0,04	0,02	0,01
6. Общежития коридорного типа 4, 5, 6 группы зданий благоустроенные или 3, 4, 5, 6 группы зданий полублагоустроенные			
6.1. с электроплитами в общей кухне			
6.2. с электроплитами в комнатах	0,03	0,00	0,02
	0,03	0,02	0,02
7. Общежития коридорного типа, являющиеся неблагоустроенные:			
7.1. с электроплитами в комнатах			
	0,00	0,01	0,00

Перечень нормативных актов по действующим тарифам за жилищно-коммунальные услуги:

- Плата за наем — тарифы установлены постановлением Администрации города Тюмени от 28.12.2005 г. № 3-пк «Об установлении размера платы за пользование жилым помещением (платы за наем)».
- Содержание и ремонт жилого помещения, в том числе «обращение с твердыми коммунальными отходами» и «содержание и текущий ремонт лифтового оборудования» — тарифы установлены постановлением Администрации города Тюмени от 06.02.2017 г. № 62-пк «О внесении изменений в постановления Администрации города Тюмени от 27.01.2006 № 1-пк, от 25.12.2008 г. № 154-пк, от 21.11.2016 г. № 421-пк».
- Тепловая энергия, используемая для целей ГВС и отопления:
 - тарифы на тепловую энергию (экономически обоснованные) - установлены распоряжением департамента тарифной и ценовой политики Тюменской области от 19.12.2016 г. № 430/01-21 «Об установлении тарифов»;
 - тарифы на тепловую энергию (льготные тарифы) - установлены распоряжением департамента тарифной и ценовой политики Тюменской области от 29.06.2017 г. № 180/01-21 «Об установлении тарифов»;
 - нормативы потребления коммунальной услуги по отоплению - утверждены приказом департамента тарифной и ценовой политики Тюменской области от 20.08.2012 г. № 185/01-05-ос;
 - нормативы потребления коммунальных услуг по горячему водоснабжению - утверждены приказом департамента тарифной и ценовой политики Тюменской области от 20.08.2012 г. № 182/01-05-ос;
 - порядок размера платы тепловой энергии, используемой для целей ГВС, определяется в соответствии с постановлением Правительства Тюменской области от 13.09.2012 г. № 371-п.
- Холодное водоснабжение и водоотведение:
 - Тарифы (экономически обоснованные) - установлены распоряжением департамента тарифной и ценовой политики Тюменской области от 19.12.2016 г. № 421/01-21 «Об установлении тарифов»;
 - Тарифы (льготные) - установлены распоряжением департамента тарифной и ценовой политики Тюменской области от 29.06.2017 г. № 210/01-21 «Об установлении тарифов»;
 - нормативы потребления коммунальных услуг по холодному водоснабжению, водоотведению и коммунальную услугу по холодному водоснабжению, предоставленную на общедомовые нужды - утверждены приказом департамента тарифной и ценовой политики Тюменской области от 20.08.2012 г. № 182/01-05-ос.
- Электрическая энергия:
 - тарифы - установлены распоряжением Региональной энергетической комиссии Тюменской области, Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, Ямало-Ненецкого автономного округа от 25.12.2016 г. № 45 «Об установлении цен (тарифов) на электрическую энергию для населения и приравненным к нему категориям потребителей по Тюменской области, Ханты-Мансийскому автономному округу – Югре и Ямало-Ненецкому автономному округу»;
 - нормативы потребления коммунальных услуг по электроснабжению, а также по электроснабжению на общедомовые нужды – утверждены приказом департамента тарифной и ценовой политики Тюменской области от 20.01.2016 г. № 01/01-05-ос и от 20.01.2017 г. № 06/01-05-ос.

Размер платы за жилищные услуги для расчетов с нанимателями жилых помещений по договорам социального найма, договорам найма жилых помещений государственного и муниципального жилищного фонда, собственниками жилых помещений, не выбравшими способ управления многоквартирным домом, а также за коммунальные услуги по жилищному фонду города Тюмени

Наименование жилищно-коммунальных услуг	Тарифы с 01.07.2018 года
	с НДС, руб. коп. в месяц

<u>Электрическая энергия, за 1 кВт/час</u>	
Для населения, проживающего в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами и (или) электроотопительными установками, а также населения, проживающего в сельских населенных пунктах:	
1. при наличии однотарифного прибора учета	1,95
2. при наличии двухтарифного прибора учета	1,98
— дневная зона (пиковая и полупиковая)	0,98
— ночная зона	
Во всех остальных домах:	
1. при наличии однотарифного прибора учета	2,78
2. при наличии двухтарифного прибора учета	2,83
— дневная зона (пиковая и полупиковая)	1,40
— ночная зона	

Нормативы потребления коммунальных услуг по электроснабжению, а также по электроснабжению на общедомовые нужды – утверждены приказами департамента тарифной и ценовой политики Тюменской области от 20.01.2016 г. № 01/01-05-ос; от 20.01.2017 г. № 06/01-05-ос,

<u>Отопление, за 1 Гкал</u>	Экономически обоснованный тариф	Льготный тариф	
		В жилищном фонде, введенном в эксплуатацию до 01.07.2014 года	1247,17
— Тариф на тепловую энергию, поставляемую потребителям г. Тюмени ПАО «СУЭНКО»	1634,78	В жилищном фонде, введенном в эксплуатацию с 01.07.2014 года по 30.11.2014 года	1511,49
		В жилищном фонде, введенном в эксплуатацию с 01.12.2014 года по 30.06.2016 года	1538,20
		В жилищном фонде, введенном в	

— Тариф на тепловую энергию, поставляемую потребителям г. Тюмени ОАО «УТСК»	1634,78	введенном в эксплуатацию до 01.07.2014 года
		912,90
		В жилищном фонде, введенном в эксплуатацию с 01.07.2014 года по 30.06.2016 года
		916,44
		В жилищном фонде, введенном в эксплуатацию с 01.07.2016 года по 30.06.2017 года
		975,90

Нормативы потребления коммунальной услуги по отоплению в отопительный период собственниками и пользователями жилых и нежилых помещений в многоквартирных домах и жилых домов

Этажность дома	Норматив потребления, Гкал в месяц на 1 кв. м. общей площади жилого или нежилого помещения в многоквартирном доме или жилого дома
I. Многоквартирные дома или жилые дома до 1999 года постройки включительно	
1 - 2-этажный	0,0299
3 - 4-этажный	0,0294
5 - 9-этажный	0,0283
10 - 11-этажный	0,0278
12-этажный и более	0,0276
II. Многоквартирные дома или жилые дома после 1999 года постройки	
1 - 2-этажный	0,0274
3-этажный	0,0271
4 - 5-этажный	0,0268
6 - 7-этажный	0,0266
8 - 9-этажный	0,0264
10-этажный и более	0,0263

Нормативы потребления коммунальной услуги по отоплению в отопительный период собственниками и пользователями жилых и нежилых помещений в многоквартирных домах и жилых домов на которые не распространяются требования ФЗ от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты РФ» по установке приборов учета тепловой энергии

Этажность дома	Норматив потребления, Гкал в месяц на 1 кв. м. общей площади жилого или нежилого помещения в многоквартирном доме или жилого дома
Одно- и двухэтажные многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно	0,0299
Трех- и четырехэтажные многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно	0,0278
Одно- и двухэтажные многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки	0,0138

Холодное водоснабжение и водоотведение, за 1 м³	Льготный тариф	Экономически обоснованный тариф
Холодное водоснабжение (для потребителей городского округа г. Тюмень)	30,09	36,83

Холодное водоснабжение (для потребителей Тюменского и Нижнетавдинского муниципальных районов)		21,24		26,02
Водоотведение (для потребителей Тюменского и Нижнетавдинского муниципальных районов)		18,13		45,25
<i>Нормативы потребления коммунальных услуг по холодному и горячему водоснабжению, водоотведению собственниками и пользователями жилых помещений в многоквартирных домах и жилых домов</i>				
Степень санитарно-технического благоустройства жилищного фонда		Нормативы потребления, м ³ в месяц на 1 человека		
		Холодная вода	Горячая вода	Водоотведение
1. Жилые помещения и жилые дома с ваннами, оборудованными душем, умывальниками, мойками, при наличии водоотведения				
1.1	с горячим водоснабжением	4,78	3,80	8,58
1.2	с индивидуальным газовым или электрическим водонагревателем	7,72		7,72
1.3	с индивидуальным водонагревателем на твердом топливе	5,58		5,58
1.4	без горячего водоснабжения и водонагревателя	3,68		3,68
2. Жилые помещения и жилые дома без ванн, с душем, умывальниками, мойками, при наличии водоотведения				
2.1	с горячим водоснабжением	3,96	3,00	6,96
2.2	с индивидуальным газовым или электрическим водонагревателем	6,97		6,97
2.3	с индивидуальным водонагревателем на твердом топливе	4,52		4,52
2.4	без горячего водоснабжения и индивидуального водонагревателя	3,50		3,50
3. Жилые помещения и жилые дома без ванн, без душа, с умывальниками, мойками, при наличии водоотведения				
3.1	с горячим водоснабжением	2,57	1,14	3,71
3.2	с индивидуальным газовым или электрическим водонагревателем	3,71		3,71
3.3	с индивидуальным водонагревателем на твердом топливе	2,38		2,38
3.4	без горячего водоснабжения и индивидуального водонагревателя	2,04		2,04
4. Жилые помещения в общежитиях при наличии водоотведения				
4.1	с горячим водоснабжением, с душем или ванной в комнате	3,51	2,65	6,16
4.2	с горячим водоснабжением, с точкой водозабора в комнате	3,11	2,15	5,26
4.3	с индивидуальным газовым или электрическим водонагревателем, с душем или ванной в комнате	4,93		4,93
4.4	с горячим водоснабжением, с общими кухнями и блоками душевых на этажах при комнатах в каждой секции здания	2,62	2,05	4,67
4.5	с горячим водоснабжением, с общими душевыми	1,73	1,19	2,92
4.6	с горячим водоснабжением, с общими умывальными	1,35	0,41	1,76
4.7	без горячего водоснабжения и индивидуального водонагревателя, с общими умывальными	1,37		1,37
4.8	без горячего водоснабжения и индивидуального водонагревателя, с точкой водозабора в комнате, без душевых	1,75		1,75
4.9	с общими душевыми, с газовым или			

5.1	с точкой водозабора без горячей водоснабжения и индивидуального водонагревателя	1,50		
5.2	с водопользованием из водозаборных колонок	0,60		
5.3	с точкой водозабора, с индивидуальным газовым или электрическим водонагревателем	1,80		
6. Жилые помещения и жилые дома при отсутствии централизованного водоснабжения при наличии водоотведения				
6.1	с ваннами, оборудованными душем, умывальниками, мойками			8,58
6.2	без ванн, с душем, умывальниками, мойками			6,96
6.3	без ванн, без душа, с умывальниками, мойками			3,71

Нормативы потребления холодной, горячей воды и отведения сточных вод в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме (1 м³ в месяц на 1 м² общей площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме)

Категория жилых помещений	Этажность	Норматив потребления холодной воды	Норматив потребления горячей воды	Норматив отведения сточных вод
Многоквартирные дома с централизованным холодным и горячим водоснабжением, водоотведением	От 1 до 16 и более	0,021	0,014	0,035
Многоквартирные дома с централизованным холодным водоснабжением, водонагревателями, водоотведением	От 1 до 16 и более	0,035	x	0,035
Многоквартирные дома без водонагревателей с централизованным холодным водоснабжением и водоотведением, оборудованные раковинами, мойками и унитазами	От 1 до 16 и более	0,035	x	0,035
Многоквартирные дома с централизованным холодным водоснабжением без централизованного водоотведения	От 1 до 5	0,035	x	0,035

Содержание и ремонт жилого помещения,
за 1 кв.м. общей площади жилого помещения

1. Многоквартирные дома 1,2,3 группы зданий, являющиеся благоустроенными, оборудованные мусоропроводом и лифтом:		
1.1. газифицированные, с действующим мусоропроводом		25,64
1.1.1. газифицированные, с действующим мусоропроводом, оборудованные автом. системами дымоудаления и пожаротушения		26,82
1.1.2. газифицированные, с действующим мусоропроводом, оснащенные оборуд., предназн. для производства и предоставл. ком. услуг по отоплению и (или) гор. водоснабжению и т.д.		28,82
1.1.3. газифицированные, с действующим мусоропроводом, оборудованные автом. системами дымоудаления и пожаротушения, оснащенные оборудованием, предназначенным для производства и предоставления коммунальных услуг по отоплению и (или) ГВС		30,00
1.2. негазифицированные, с действующим мусоропроводом		25,78
1.2.1. негазифицированные, с действующим мусоропроводом, оборудованные автом. системами дымоудаления и пожаротушения		26,75
1.2.2. негазифицированные, с действующим мусоропроводом, оснащенные оборудованием, предназначенным для производства и предоставления коммунальных услуг по отоплению и (или) ГВС		28,96
1.2.3. негазифицированные, с действующим мусоропроводом, оборудованные автом. системами дымоудаления и пожаротушения, оснащенные оборудованием, предназначенным для производства и предоставления коммунальных услуг по отоплению и (или) ГВС		29,93
1.3. негазифицированные, с бездействующим мусоропроводом		

оборудованием, предназначенным для производства и предоставления коммунальных услуг по отоплению и (или) ГВС	
1.3.3. негазифицированные, с бездействующим мусоропроводом, оборудованные автом. системами дымоудаления и пожаротушения, оснащенные оборудованием, предназначенным для производства и предоставления коммунальных услуг по отоплению и (или) ГВС	28,35
1.4. газифицированные, с бездействующим мусоропроводом	24,02
1.4.1. газифицированные, с бездействующим мусоропроводом, оборудованные автом. системами дымоудаления и пожаротушения	25,20
1.4.2. газифицированные, с бездействующим мусоропроводом, оснащенные оборудованием, предназначенным для производства и предоставления коммунальных услуг по отоплению и (или) ГВС	27,20
1.4.3. газифицированные, с бездействующим мусоропроводом, оборудованные автом. системами дымоудаления и пожаротушения, оснащенные оборудованием, предназначенным для производства и предоставления коммунальных услуг по отоплению и (или) ГВС	28,38
2. Многоквартирные дома 1,2,3 группы зданий, являющиеся благоустроенными, оборудованные мусоропроводом и не оборудованные лифтом:	
2.1. газифицированные, с действующим мусоропроводом	20,09
2.1.1. газифицированные, с бездействующим мусоропроводом	18,47
2.1.2. газифицированные, с действующим мусоропроводом, оснащенные оборудованием, предназначенным для производства и предоставления коммунальных услуг по отоплению и (или) ГВС	23,27
2.1.3. газифицированные, с бездействующим мусоропроводом, оснащенные оборудованием, предназначенным для производства и предоставления коммунальных услуг по отоплению и (или) ГВС	21,65
2.2. негазифицированные, с действующим мусоропроводом	20,15
2.2.1. негазифицированные, с бездействующим мусоропроводом	18,53
2.2.2. негазифицированные, с действующим мусоропроводом, оснащенные оборудованием, предназначенным для производства и предоставления коммунальных услуг по отоплению и (или) ГВС	23,33
2.2.3. негазифицированные, с бездействующим мусоропроводом, оснащенные оборудованием, предназначенным для производства и предоставления коммунальных услуг по отоплению и (или) ГВС	21,71
3. Многоквартирные дома 1,2,3 группы зданий, являющиеся благоустроенными, не оборудованные мусоропроводом и лифтом:	
3.1. газифицированные	19,80
3.1.1. газифицированные, оснащенные оборудованием, предназначенным для производства и предоставления коммунальных услуг по отоплению и (или) ГВС	22,98
3.1.2. газифицированные, не присоединенные к централизованной системе водоотведения	28,49
3.2. негазифицированные	19,78
3.2.1. не газифицированные, оснащенные оборудованием, предназначенным для производства и предоставления коммунальных услуг по отоплению и (или) ГВС	22,96
3.2.2. негазифицированные, не присоединенные к централизованной системе водоотведения	28,47
4. Многоквартирные дома 4,5,6 группы зданий, являющиеся благоустроенными, или многоквартирные дома 3,4,5,6 группы зданий, являющиеся полублагоустроенными:	
4.1. газифицированные	21,98
4.1.1. газифицированные, не присоединенные к централизованной системе водоотведения	30,67
4.2. негазифицированные	21,87
4.2.1. не газифицированные, не присоединенные к централизованной системе водоотведения	30,56
4.3. с баллонным газом	21,72
4.3.1. с баллонным газом не присоединенные к централизованной системе водоотведения	30,41
4.4. без установки электрических или газовых плит	22,59
4.4.1. без установки электрических или газовых плит не присоединенные к централизованной системе водоотведения	31,28
5. Многоквартирные дома, являющиеся неблагоустроенными:	
5.1. газифицированные	19,44
5.2. негазифицированные	

6.2. с электроплитами в комнатах, с действующим мусоропроводом, не оборудованные лифтом	43,15
6.3. с электроплитами в комнатах, с бездействующим мусоропроводом, оборудованные лифтом	28,8
6.4. с электроплитами в комнатах, с бездействующим мусоропроводом, не оборудованные лифтом	23,18
7. Многоквартирные дома коридорного типа 1,2,3 группы зданий, являющиеся благоустроенными, не оборудованные мусоропроводом и лифтом:	
7.1. с электроплитами в общей кухне	26,21
7.1.1. с электроплитами в общей кухне, не присоединенные к централизованной системе водоотведения	34,90
7.2. с электроплитами в комнатах	25,47
7.2.1. с электроплитами в комнатах не присоединенные к централизованной системе водоотведения	34,16
8. Многоквартирные дома коридорного типа 4,5,6 группы зданий благоустроенные или 3,4,5,6 группы зданий полублагоустроенные:	
8.1. с электроплитами в общей кухне	29,28
8.2. с электроплитами в комнатах	28,48
9. Многоквартирные дома коридорного типа, являющиеся неблагоустроенными:	
9.1. с электроплитами в комнатах	19,74

Услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами
за 1 кв.м. общей площади жилого помещения в месяц

— сбор и вывоз твердых коммунальных отходов	Всего:	3,89
— захоронение твердых коммунальных отходов		1,96
— сбор ртутьсодержащих отходов		1,87
— транспортировка и обезвреживание ртутьсодержащих отходов		0,02
		0,04

Содержание и текущий ремонт лифтового оборудования,
за 1 кв.м. общей площади жилого помещения в месяц

— содержание и текущий ремонт лифтового оборудования	Всего:	5,62
— периодическое тех. освидетельствование и электроизмерительные работы		5,43
		0,19

Плата за пользование жилым помещением
(плата за наем),
за 1 кв.м. общей площади жилого помещения в месяц

Размер платы за наем, руб./кв.м			
Зоны			
1	2	3	

1. Жилые дома 1, 2, 3 группы зданий, являющиеся благоустроенными:				
1.1.1. с газовыми плитами	0,14	0,00	0,00	
1.1.2. с электроплитами	0,14	0,11	0,08	
2. Жилые дома 1, 2, 3 группы зданий, являющиеся благоустроенными, не оборудованные мусоропроводом:				
2.1. с газовыми плитами	0,10	0,08	0,06	
2.2. с электроплитами	0,10	0,08	0,06	
3. Жилые дома 4, 5, 6 группы зданий благоустроенные или 3, 4, 5, 6 группы зданий полублагоустроенные:				
3.1. с газовыми плитами	0,08	0,06	0,04	
3.2. с электроплитами	0,08	0,06	0,04	
3.3. с баллонным газом	0,08	0,06	0,04	
3.4. без установки электрических и газовых плит	0,08	0,06	0,04	
4. Жилые дома, являющиеся неб-				

5. Общежития коридорного типа 1, 2, 3 группы зданий, являющиеся благоустроенными:			
5.1. с электроплитами в общей кухне	0,04	0,02	0,01
5.2. с электроплитами в комнатах	0,04	0,02	0,01
6. Общежития коридорного типа 4, 5, 6 группы зданий благоустроенные или 3, 4, 5, 6 группы зданий полублагоустроенные			
6.1. с электроплитами в общей кухне	0,03	0,00	0,02
6.2. с электроплитами в комнатах	0,03	0,02	0,02
7. Общежития коридорного типа, являющиеся неблагоустроенные:			
7.1. с электроплитами в комнатах	0,00	0,01	0,00

Перечень нормативных актов по действующим тарифам за жилищно-коммунальные услуги:

- Плата за наем — тарифы установлены постановлением Администрации города Тюмени от 28.12.2005 г. № 3-пк «Об установлении размера платы за пользование жилым помещением (платы за наем)».
- Содержание и ремонт жилого помещения, в том числе «обращение с твердыми коммунальными отходами» и «содержание и текущий ремонт лифтового оборудования» — тарифы установлены постановлением Администрации города Тюмени от 06.02.2017 г. № 62-пк «О внесении изменений в постановления Администрации города Тюмени от 27.01.2006 № 1-пк, от 25.12.2008 г. № 154-пк, от 21.11.2016 г. № 421-пк».
- Тепловая энергия, используемая для целей ГВС и отопления:
тарифы на тепловую энергию (экономически обоснованные) - установлены распоряжением департамента тарифной и ценовой политики Тюменской области от 27.12.2017 г. № 764/01-21 «Об установлении тарифов»;
тарифы на тепловую энергию (льготные тарифы) - установлены распоряжением департамента тарифной и ценовой политики Тюменской области от 27.12.2017 г. № 778/01-21 «Об установлении тарифов»;
нормативы потребления коммунальной услуги по отоплению - утверждены приказом департамента тарифной и ценовой политики Тюменской области от 20.08.2012 г. № 185/01-05-ос;
нормативы потребления коммунальных услуг по горячему водоснабжению - утверждены приказом департамента тарифной и ценовой политики Тюменской области от 20.08.2012 г. № 182/01-05-ос;
порядок размера платы тепловой энергии, используемой для целей ГВС, определяется в соответствии с постановлением Правительства Тюменской области от 13.09.2012 г. № 371-п.
- Холодное водоснабжение и водоотведение:
Тарифы (экономически обоснованные) - установлены распоряжением департамента тарифной и ценовой политики Тюменской области от 15.02.2018 г. № 30/01-21 «Об установлении тарифов»;
Тарифы (льготные) - установлены распоряжением департамента тарифной и ценовой политики Тюменской области от 29.12.2017 г. № 698/01-21 «Об установлении тарифов»;
нормативы потребления коммунальных услуг по холодному водоснабжению, водоотведению и коммунальную услугу по холодному водоснабжению, предоставленную на общедомовые нужды - утверждены приказом департамента тарифной и ценовой политики Тюменской области от 20.08.2012 г. № 182/01-05-ос.
- Электрическая энергия:
тарифы - установлены распоряжением Региональной энергетической комиссии Тюменской области, Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, Ямало-Ненецкого автономного округа от 28.12.2017 г. № 51 «Об установлении цен (тарифов) на электрическую энергию для населения и приравненным к нему категориям потребителей по Тюменской области, Ханты-Мансийскому автономному округу – Югре и Ямало-Ненецкому автономному округу»;
нормативы потребления коммунальных услуг по электроснабжению, а также по электроснабжению на общедомовые нужды – утверждены приказом департамента тарифной и ценовой политики Тюменской области от 20.01.2016 г. № 01/01-05-ос и от 20.01.2017 г. № 06/01-05-ос.