

СОГЛАСОВАНО: \_\_\_\_\_

Директор

УТВЕРЖДАЮ: \_\_\_\_\_

Врио Генерального директора НКО "Фонд капитального ремонта Кировской области"

Некоммерческая организация "Фонд капитального ремонта общего имущества многоквартирных домов в Кировской области"

Кузьмин М.А.

"\_\_\_\_\_" 20\_\_ г.

"\_\_\_\_\_" 20\_\_ г.

Капитальный ремонт системы теплоснабжения жилого дома по адресу: Кировская область, Фаленки пгт, Колхозная ул, 4а  
(наименование стройки)Капитальный ремонт системы теплоснабжения жилого дома по адресу: Кировская область, Фаленки пгт, Колхозная ул, 4а  
(наименование объекта)**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №158-01-Д**

Дополнительные работы. Капитальный ремонт системы теплоснабжения жилого дома по адресу: Кировская область, Фаленки пгт, Колхозная ул, 4а

Основание: Рабочая документация

	Текущие цены	Базовые цены
Сметная стоимость	119873 руб.	15472 руб.
строительных работ	118273 руб.	15472 руб.
монтажных работ	0 руб.	0 руб.
оборудования	0 руб.	0 руб.
прочих работ	1600 руб.	0 руб.
Средства на оплату труда	12760 руб.	801 руб.
Нормативная трудоемкость	85 чел. час.	

Смета составлена в ценах по состоянию на 01.01.2000 с пересчетом индексами КОГАУ "УГЭиЦС" за октябрь 2016 года для ОСНО года

№ п/п	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат	Количество и единица измерения	Стоимость единицы, руб.		Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч	
				всего	эксплуатации машин	всего	оплаты труда	эксплуатации машин	не занятых обслуживанием машин	
									занятых обслуживанием машин	
				оплаты труда	в т. ч. оплаты труда			в т. ч. оплаты труда	на единицу	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

**Теплоснабжение**

1	ФЕР-16-04-005-05 МДС81-35.2004 п.4.7 Козл=1,15 Кзм=1,25 Приказ 886/пр от 15.06.2017	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из полипропиленовых труб диаметром: 50 мм НР = 128%*0,9 (НР = 244 руб.) СП = 83%*0,85 (СП = 150 руб.) ФОТ (212 руб.)	0,32	1019,45	332,26	326	212	106	69,61	22,28
			100м	661,99	0,63				0,05	0,02
2	ООО"Алтай-Сервис"	Труба PPR PN25 ф50 GF стекловолокно SDR 6 (Контур) (7 скл) ЦЕНА=348,01/6,58*1,02 Кмат=1/6,58 (Перевод в цены февраль 2018 УСН)Кмат=1,02 (Заготовительно-складские) МЗ=294,92 * 1.18	32	53,95		1726				
			М							
3	ООО"Алтай-Сервис"	Кронштейн сталь, с рез.уплотн.VALFEX 1 1/2" (47-51) (в компл.шпилька М8*80 и дюбель) (7 скл) ЦЕНА=35/6,58*1,02 Кмат=1/6,58 (Перевод в цены февраль 2018 УСН)Кмат=1,02 (Заготовительно-складские) МЗ=29,66 * 1.18	13	5,43		71				
			ШТ							
4	ООО"Алтай-Сервис"	Тройник переход, D50-25-50	6	9,63		58				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	с"	(Контур) (7 скл) ЦЕНА=62,1/6,58*1,02 Кмат=1/6,58 (Перевод в цены февраль 2018 УСН)Кмат=1,02 (Заготовительно-складские) МЗ=52.63 * 1.18	ШТ							
5	ООО"Алтай-Серви с"	Тройник переход. D50-20-50 (Контур) (7 скл) ЦЕНА=60,81/6,58*1,02 Кмат=1/6,58 (Перевод в цены февраль 2018 УСН)Кмат=1,02 (Заготовительно-складские) МЗ=51.53 * 1.18	4	9,43		38				
			ШТ							
6	ООО"Алтай-Серви с"	Угольник PPR D50/90гр. (Контур) (7 скл) ЦЕНА=56,3/6,58*1,02 Кмат=1/6,58 (Перевод в цены февраль 2018 УСН)Кмат=1,02 (Заготовительно-складские) МЗ=47.71 * 1.18	7	8,73		61				
			ШТ							
7	ООО"Алтай-Серви с"	Муфта переходная PPR D50-40 (Контур) (7 скл) ЦЕНА=24,1/6,58*1,02 Кмат=1/6,58 (Перевод в цены февраль 2018 УСН)Кмат=1,02 (Заготовительно-складские) МЗ=20.42 * 1.18	1	3,74		4				
			ШТ							
8	ФЕР-16-04-005-08 МДС81-35.2004 п.4.7 Козп=1,15 Кэм=1,25 Приказ 886/пр от 15.06.2017	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из полипропиленовых труб диаметром: 90 мм НР = 128%*0,9 (НР = 233 руб.) СП = 83%*0,85 (СП = 143 руб.) ФОТ (202 руб.)	0,225	1481,17	518,29	333	202	117	94,53	21,27
			100м	898,98	1,73				0,14	0,03
9	ООО"Алтай-Серви с"	Труба PPR PN25 ф90 GF стекловолокно SDR 6 (Контур) (7 скл) ЦЕНА=1297,8/6,58*1,02 Кмат=1/6,58 (Перевод в цены февраль 2018 УСН)Кмат=1,02 (Заготовительно-складские) МЗ=1099.83 * 1.18	22,5	201,18		4527				
			М							
10	ООО"Алтай-Серви с"	Кронштейн сталь, с рез.уплотн.VALFEX 3" (87-92) (в компл. шпилька М8*80 и дюбель) (7 скл) ЦЕНА=58/6,58*1,02 Кмат=1/6,58 (Перевод в цены февраль 2018 УСН)Кмат=1,02 (Заготовительно-складские) МЗ=49.15 * 1.18	23	8,99		207				
			ШТ							
11	ООО"Алтай-Серви с"	Тройник соед. D90 (Контур) (7 скл) ЦЕНА=480,09/6,58*1,02 Кмат=1/6,58 (Перевод в цены февраль 2018 УСН)Кмат=1,02 (Заготовительно-складские) МЗ=406.86 * 1.18	1	74,42		74				
			ШТ							
12	ООО"Алтай-Серви с"	Тройник переход. D90-40-90 (Контур) (7 скл) ЦЕНА=503,8/6,58*1,02 Кмат=1/6,58 (Перевод в цены февраль 2018 УСН)Кмат=1,02 (Заготовительно-складские) МЗ=426.95 * 1.18	1	78,1		78				
			ШТ							
13	ТЕР-16-05-001-02 МДС81-35.2004 п.4.7 Козп=1,15 Кэм=1,25 МС 489/пр от 28.02.17	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм НР = 128%*0,9 (НР = 70 руб.) СП = 83%*0,85 (СП = 43 руб.) ФОТ (61 руб.)	4	97,96	5,73	392	61	23	1,69	6,76
			ШТ	15,2						
14	ООО"Алтай-Серви с"	Кран шаровый 11с33п Ду 65 РУ16 Breeze (3скл) ЦЕНА=3391/6,58*1,02 Кмат=1/6,58 (Перевод в цены февраль 2018 УСН)Кмат=1,02 (Заготовительно-складские) МЗ=2873.73 * 1.18	2	525,66		1051				
			ШТ							
15	ООО"Алтай-Серви с"	Затвор DENDOR тип 017W Ду65 Ру16 (3скл) ЦЕНА=3237/6,58*1,02 Кмат=1/6,58 (Перевод в цены февраль 2018 УСН)Кмат=1,02 (Заготовительно-складские) МЗ=2743.22 * 1.18	2	501,78		1004				
			ШТ							
16	ООО"Алтай-Серви	Фильтр фланцевый ФМФ- 65 РУ	2	403,04		806				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	С"	16 (3 скл) ЦЕНА=2600/6,58*1,02 Кмат=1/6,58 (Перевод в цены февраль 2018 УСН)Кмат=1,02 (Заготовительно-складские) МЗ=2203.39 * 1.18	ШТ							
17	ООО"Алтай-Серви С"	Переход концентр. 89х3,5-76х3,5 ГОСТ 17378-2001 (3скл) ЦЕНА=90/6,58*1,02 Кмат=1/6,58 (Перевод в цены февраль 2018 УСН)Кмат=1,02 (Заготовительно-складские) МЗ=76,27 * 1.18	2	13,95		28				
			ШТ							
18	ООО"Алтай-Серви С"	Бурт под фланец ф 90 (25/5) Valflex белый (7 скл) ЦЕНА=155/6,58*1,02 Кмат=1/6,58 (Перевод в цены февраль 2018 УСН)Кмат=1,02 (Заготовительно-складские) МЗ=131.36 * 1.18	2	24,03		48				
			ШТ							
19	ТЕР-17-01-002-02 МДС81-35.2004 п.4.7 Козл=1,15 Кэм=1,25	Установка полотенцесушителей из латунных хромированных труб НР = 128%*0,9 (НР = 376 руб.) СП = 83%*0,85 (СП = 230 руб.) ФОТ (326 руб.)	1,2	331,42	11,68	398	326	14	28,52	34,22
			10шт	271,79						
20	ПКФ ЭЛГИСС	Полотенцесушитель 500х500 М-ОБР.  ЦЕНА=1480/6,58*1,02 Кмат=1/6,58 (Перевод в цены февраль 2018 УСН)Кмат=1,02 (Заготовительно-складские)	12	229,42		2753				
			ШТ							

Итого: Теплоснабжение 13983 801 260 84,52  
0 0,05

**Накладные расходы по видам работ**

п. 16 [ 1, 8, 13, 19] 128%\*0,9 ФОТ 923

**ИТОГО накладные расходы по видам работ 923**

**Сметная прибыль по видам работ**

п. 16 [ 1, 8, 13, 19] 83%\*0,85 ФОТ 566

**ИТОГО сметная прибыль 566**

Итого по смете: 13983 801 260 84,52  
0 0,05

**Накладные расходы по видам работ**

п. 16 [ 1, 8, 13, 19] 128%\*0,9 ФОТ 923

**ИТОГО накладные расходы по видам работ 923**

**Сметная прибыль по видам работ**

п. 16 [ 1, 8, 13, 19] 83%\*0,85 ФОТ 566

**ИТОГО сметная прибыль 566**

Прямые затраты		13983
Основная зарплата		801
Материальные затраты		12922
Эксплуатация машин		260
Накладные расходы (по смете)		923
Сметная прибыль (по смете)		566
Итого СМР в ценах января 2000 г.		15472
Всего в ценах января 2000г.		15472
Итого с районн. коэфф. в ценах января 2000г		15472
Трудозатраты осн. рабочих с стесненностью	1	85
Итого норм. трудоемкость со стесненностью		85
Индексы пересчета КО ГАУ "Управление государственной экспертизы и ценообразования в строительстве" в текущие цены для УСН(п. №01-06/203 от 12.03.2018)		
З/плата осн. рабочих в тек. ценах с Кфот	15,93	12760
Эксплуатация машин в тек. ценах	8,63	2244

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Материалы в тек. ценах		6,58		85027				
		Итого в текущих ценах без оборудования				100031				
		НР от ФОТ ( УСН, П.2536-ИП/12/ГС) с К=Кфот*0,85*0,94		12,73		11750				
		СП от ФОТ ( УСН, П. 2536-ИП/12/ГС) с К=Кфот*0,8*0,9		11,47		6492				
		Итого с НР и СП				118273				
		Затраты на экспертизу сметной документации				1600				
		Итого без НДС				119873				
		ВСЕГО				119873				

Составил:

*Алексей Чернышев*

НКО «Фонд капитального ремонта»  
 ВИДЫ РАБОТ СООТВЕТСТВУЮТ  
 ТЕХНИЧЕСКОМУ ЗАДАНИЮ  
 СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ НЕ  
 ПРЕВЫШАЕТ ПРЕДЕЛЬНУЮ

*Городилова ЕВ*



А.В. Изергин