

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ к смете №339-08-16

на узел учёта холодного водоснабжения

Многоквартирный дом по адресу: Новгородская обл., г. Холм, пер. Советский, д. 13.

УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор СНКО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин

" 20 " _____ год

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Ссылка на номера чертёж, ГОСТов и примечания
1	3	4	5	6
1	Установка водомерных узлов, поставляемых на место монтажа собранными в блоки, с обводной линией диаметром ввода до 100 мм, диаметром водомера до 80 мм	1 узел	1	
2	Установка фильтров диаметром 65 мм	10 фильтров	0,1	

Прочие условия - применить коэффициенты на стеснённость 1,2 МДС 38 пр.3, 1 капремонт $k=1,15$ и $k=1,25$

СОСТАВИЛ:
ПРОВЕРИЛ:

Вед. специалист ОКР
Зам. начальника ОКР

Конев Н.П.,
Кацель С.Ф.

"СОГЛАСОВАНО"

"УТВЕРЖДАЮ"

Генеральный директор СНКО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин.

" " 20 г.

" " 20 г.

ФОРМА № 4

Наименование стройки - Многоквартирный дом по адресу: Новгородская обл., г. Холм, пер. Советский, д. 13.

Объект: Многоквартирный дом по адресу: Новгородская обл., г. Холм, пер. Советский, д. 13.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 339-08-16

узел учета холодного водоснабжения

Основание
Чертежи №

Сметная стоимость - 42,838 тыс.руб

Нормативная трудоемкость - 22,10 чел-ч

Сметная заработная плата - 3,008 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены июля 2015 г. (письмо комитета архитектуры и градостроительства Новгородской области № УА-1835-И от 23.07.2015г.)

№ п/п	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат	Количество		Стоимость на единицу, руб			Общая стоимость, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занят. обл. машин	
			ед. изм.		Всего	Экспл. машин	В т.ч. зарплата	Всего	Основной зарплата	Экспл. машин	В т.ч. зарплата	На ед.ин.	Всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
1	ТЕР16-06-001-02	Установка водомерных узлов, поставляемых на место монтажа собранными в блоки, с обводной линией диаметром ввода до 100 мм, диаметром водомера до 80 мм	1	544,8362	49,635	5 544,84	279,78	49,64	20,2446	20,24			
	(0) МДС 81-35.2004.п.4.7; МДС 81-35.2004.Пр.1. г.3.1	ЗП=202,74*1,15*1,2; ЭММ=33,09*1,25*1,2; ЗПм=2,16*1,25*1,2; ТЗТ=14,67*1,15*1,2; ТЗТм=0,11*1,25*1,2	1 узел	279,7812	3,24			3,24	0,165	0,17			
1.1	[302-1176]	Задвижки параллельные фланцевые с выдвигаемым шпинделем для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см2) 30ч6бр диаметром 80 мм	-3 шт.	320		- 960							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.2	[302-1711]	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) 30с41нк диаметром 50 мм	3 шт.	874		2 622				
2	ТЕР 8-06-007-05 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7; МДС 81-35.2004.Пр.1. т.3.1	Установка фильтров диаметром 65 мм ЗП=171,22*1,15*1,2; ЭММ=114,26*1,25*1,2; ЗПм=2,16*1,25*1,2; ТЗТ=12,1*1,15*1,2; ТЗТм=0,11*1,25*1,2	0,1 10 фильтров	577,2236 236,2836	171,39 3,24	1 057,72	23,63	17,14	16,698	1,67
2.1	[507-1001]	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 65 мм	2 шт.	81,17		162,34				
ИТОГО:				8 426,9	303,41	66,78	3,56			21,91

Санитарно-технические работы внутриenne: отопление (1, 2)		Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
-----------------------------------------------------------	--	------------------------------------	----------	--------

Зарплата			303,41*9,8	9,8	2 973
Машины и механизмы			66,78*6,26	6,26	418
Материалы			8056,72*3,51	3,51	28 279
Итого					31 670
Итого по неучтенным материалам					0
Сантехнические работы - внутренне (грубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) (1, 2)			(303,41+3,56)*9,8*1,28*0,9*0,85	0,98	2 948
Накладные расходы			(303,41+3,56)*9,8*0,83*0,85*0,8	0,56	1 685
Сметная прибыль					36 303
Итого			36303*0,18	18%	6 535
МДС					42 838
Итого					

СОСТАВИЛ
ПРОВЕРИЛ

Главный специалист ОПГД СНКО "Региональный фонд" Яковлева Е.А.
Начальник ОПГД СНКО "Региональный фонд" Серова Е.А.



ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ к смете №340-08-16

Капитальный ремонт системы холодного водоснабжения

Многоквартирный дом по адресу: Новгородская обл., г. Холм, пер. Советский, д.13

УТВЕРЖДАЮ
 Генеральный директор СНКО "Региональный фонд"
 А.Ю. Уткин

 "____" _____ 20__ год

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Ссылка на номера чертежей, ГОСТов и примечания
1	3	4	5	6
1	Разборка трубопроводов из вологазопроводных труб диаметром до 32 мм	100 м трубопровода	0,83	
2	Разборка трубопроводов из вологазопроводных труб диаметром до 63 мм	100 м	0,47	
3	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 65 мм (переход 65 мм*50 мм)	1 соединение	1	
4	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полистиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 50 мм	100 м трубопровода	0,47	
5	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полистиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 25 мм	100 м трубопровода	0,83	
6	Изоляция трубопроводов матами минераловатными проципными	1 м3 изоляции	0,6482	
7	Пробивка в бетонных стенах и полах гошпиной 100 мм отверстий площадью до 20 см2	100 отверстий	0,28	
8	Заделка отверстий, гнезд и борозд в перекрытиях железобетонных площадью до 0,1 м2	1 м3 заделки	0,42	
9	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	т	0,343	

10	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 8 км	т	0,343	
----	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---	-------	--

Прочие условия - применить коэффициенты на капремонт k=1, 15 и k=1,25

СОСТАВИЛ:
ПРОВЕРИЛ:



Вед. специалист ОКР
Зам. начальника ОКР

Конаев Н.Г.
Кацель С.Ф.

"СОГЛАСОВАНО"

Смета в сумме:

189 410,00 руб

Директор СНКО "Региональный фонд"

Генеральный

А.Ю. Уткин.

" " 20 г.

" " 20 г.

ФОРМА № 4

Наименование стройки - Многоквартирный дом по адресу: Новгородская обл., г. Холм, пер. Советский, д. 13.
 Объект Многоквартирный дом по адресу: Новгородская обл., г. Холм, пер. Советский, д. 13.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 339-08-16

на капитальный ремонт системы холодного водоснабжения.

Основание Дефектная ведомость.

Чертежи №

Сметная стоимость - 189,410 тыс.руб

Нормативная трудоемкость - 337,06 чел-ч

Сметная заработная плата - 48,567 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены августа 2015 г. (письмо комитета архитектуры и градостроительства Новгородской области № УА-2129-И от 21.08.2015 г.)

№ п/п	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат	Количество		Стоимость на единицу, руб		Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занят. обл. машин	
			ед. изм.		Всего	Основной заработной платы	Экспл. машин В т.ч. заработной платы	Всего	Основной заработной платы	Экспл. машин В т.ч. заработной платы	На един.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	ТЕР-65-1-01 (0)	Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметром до 32 мм Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение	0,83 100 м трубопрово да	492,53 438,8	7,63 1,97	408,8	364,2	6,33 1,64	34,66 0,1	28,77 0,08	
№1 <Нет раздела>											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.1	509-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	0,183 т	0		0				
2	ТЕРР65-1-02 (0)	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 63 мм Санитарно-технические работы внутреннее: холодное водоснабжение	0,47 100 м	847,32 754,79	13,08 3,34	398,24	354,75	6,15 1,57	59,62 0,17	28,02 0,08
2.1	509-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	0,16 т	0		0				
3	ТЕР16-02-007-02 (0) МДС35.п.4.7	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 65 мм (переход 65 мм*50 мм) ЗП=22,05*1,15; ЭММ=7,53*1,25; ЗПМ=0*1,25; ТЗТ=1,46*1,15; ТЗТМ=0*1,25; Санитарно-технические работы внутреннее: холодное водоснабжение	1 соединение	195,17 25,3575	9,4125 0	195,17	25,36	9,41 0	1,679 0	1,68 0
4	ТЕР16-04-002-05 (0) МДС35.п.4.7	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 50 мм ЗП=2136,95*1,15; ЭММ=1427,4*1,25; ЗПМ=264,62*1,25; ТЗТ=141,52*1,15; ТЗТМ=13,46*1,25; Санитарно-технические работы внутреннее: холодное водоснабжение	0,47 100 м трубопрово да	5 541,0025 2 457,4925	1 784,25 330,775	2 604,27	1 155,02	838,6 155,46	162,748 16,825	76,49 7,91
4.1	[507-0591]	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 50 мм	-4,4462 10 м	127,45		- 566,67				
4.2	[507-3340]	Труба из полипропилена PN 10/50	44,462 м	47,54		2 113,72				
4.3	[507-3306]	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 50x25x50 мм	8 шт.	12,44		99,52				
4.4	[302-1495]	Кран шаровый полипропиленовый РРКС PN20, диаметром 63 мм	1 шт.	173,05		173,05				
4.5	[302-1494]	Кран шаровый полипропиленовый РРКС PN20, диаметром 50 мм	1 шт.	121,88		121,88				
4.6	[507-5038]	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром 50x1 1/2"	8 шт.	93,36		746,88				
4.7	[507-3176]	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 50 мм	8 шт.	25,44		203,52				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4.8	[507-5070]	Муфта полипропиленовая переходная диаметром 63x50 мм	1 шт.	7,97		7,97				
4.9	[507-5011]	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 50 мм	16 шт.	4,86		77,76				
4.10	[301-7357]	Хомут трубопроводов, размером 59-63 мм	19 шт.	26,98		512,62				
5	ТЕР16-04-002-02 (0) МДС35 п.4.7	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полистиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 25 мм ЗП=2259,56*1,15; ЭММ=870,87*1,25; ЗПМ=161,21*1,25; ТЗТ=149,64*1,15; ТЗТм=8,2*1,25; Санитарно-технические работы внутреннее: холодное водоснабжение	0,83 100 м трубопровода	4 187,7515 2 598,494	1 088,5875 201,5125	3 475,83 - 363,56	2 156,75	903,53	172,086	142,83
5.1	[507-0588]	Трубы напорные из полистилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 25 мм	-7,7107 10 м	47,15						
5.2	[507-3337]	Труба из полипропилена РН 10/25	77,107 м	12,03		927,6				
5.3	[507-3296]	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 25x20x25 мм	21 шт.	2,48		52,08				
5.4	[302-1491]	Кран шаровый полипропиленовый РРРС РН20, диаметром 25 мм	10 шт.	43,11		431,1				
5.5	[302-1490]	Кран шаровый полипропиленовый РРРС РН20, диаметром 20 мм	21 шт.	36,17		759,57				
5.6	[507-5033]	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром 25x1"	10 шт.	18,75		187,5				
5.7	[507-3174]	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 25 мм	31 шт.	6,66		206,46				
5.8	[507-5008]	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 25 мм	31 шт.	1,01		31,31				
5.9	[301-7343]	Хомут трубопроводов, размером 25-30 мм	85 шт.	11,18		950,3				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
6	ТЕР26-01-010-01 (0) МДС3.п.4.7	Изоляция трубопроводов матами минераловатными прошивными ЗП=280,3*1,15; ЭММ=59,59*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=18,85*1,15; ТЗТм=0*1,25; Санитарно-технические работы внутреннее: холодное водоснабжение	0,6482 1 м3 изоляция	1 476,3225 322,345	74,4875 0	956,95	208,94	48,28	21,6775	14,05
7	ТЕР46-03-010-01 (0)	Пробивка в бетонных стенах и полах толщиной 100 мм отверстий площадью до 20 см2 Общестроительные работы	0,28 100 отверстий	679,04 219,81	459,23 63,73	190,13	61,55	128,58	15,17	4,25
8	ТЕР46-03-017-01 (0)	Заделка отверстий, гнезд и борозд в перекрытиях железобетонных площадью до 0,1 м2 Общестроительные работы	0,42 1 м3 заделки	1 933,37 679,57	26,15 0	812,02	285,42	10,98	55,16	23,17
9	ТССЦпг01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цедг=53,5*7; <Нет вида работ>	0,343 т	374,5 0	0 0	128,45	0	0	0	0
10	ТССЦпг03-21-01-008	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 8 км Цедг=10,9*7,17; <Нет вида работ>	0,343 т	78,153 0	0 0	26,81		0		
Итого:						15 714,02	4 611,99	1 951,86	343,77	319,26
Санитарно-технические работы внутреннее: холодное водоснабжение (1, 2)			Наименование и значение множителей				Значение		Прямые	
Зарплата										
Машины и механизмы										
Материалы										
Итого										
Внутренние санитарно-технические работы при ремонте: демонтаж и разборка (1, 2)										
Накладные расходы										
Сметная прибыль										
Итого										
Санитарно-технические работы внутреннее: холодное водоснабжение (3, 4, 5)										
Зарплата										
Машины и механизмы										
Материалы										

718,95*9,8	9,8	7 045,71
12,48*6,26	6,26	78,12
75,6*3,51	3,51	265,36
		7 389,19
(718,95+3,21)*9,8*0,74*0,85	0,63	4 458,62
(718,95+3,21)*9,8*0,5*0,8	0,4	2 830,87
		14 678,68
3337,13*9,8	9,8	32 703,87
1751,54*6,26	6,26	10 964,64
7859,22*3,51	3,51	27 585,86

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого		71 254,37
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) (3, 4, 5)		
Накладные расходы	(3337,13+322,72)*9,8*1,28*0,9*0,85	35 149,2
Сметная прибыль	(3337,13+322,72)*9,8*0,83*0,85*0,8	20 085,26
Итого		126 488,83
Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение (6)		
Зарплата	208,94*9,8	2 047,61
Машины и механизмы	48,28*6,26	302,23
Материалы	699,73*3,51	2 456,05
Итого		4 805,89
Теплоизоляционные работы (6)		
Накладные расходы	(208,94+0)*9,8*1*0,9*0,85	1 576,66
Сметная прибыль	(208,94+0)*9,8*0,7*0,85*0,8	982,85
Итого		7 365,4
Общестроительные работы (7, 8)		
Зарплата	346,97*9,8	3 400,31
Машины и механизмы	139,56*6,26	873,65
Материалы	515,61*5,5	2 835,86
Итого		7 109,82
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (7, 8)		
Накладные расходы	(346,97+17,84)*9,8*1,1*0,9*0,85	3 003,12
Сметная прибыль	(346,97+17,84)*9,8*0,7*0,85*0,8	1 716,07
Итого		11 829,01
Итого		160 361,92
Итого по погрузке		128,45
Итого по перевозке		26,81
Итого		160 517,18

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого		160 517
НДС	160517*0,18	28 893
Итого		189 410

СОСТАВИЛ
ПРОВЕРИЛ

Главный специалист ОПГД СНКО "Региональный фонд" Яковлева Е.А.
Начальник ОПГД СНКО "Региональный фонд" Серова Е.А.

