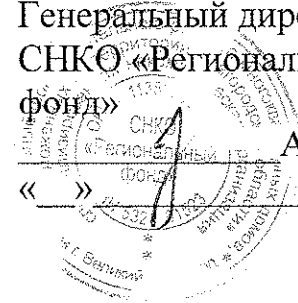


УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор
СНКО «Региональный
фонд»

А.Ю. Уткин
« » 2017 г.



ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ 511/18

по капитальному ремонту : внутридомовых инженерных систем водоотведения
(наименование работ)

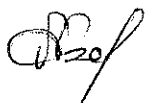
по адресу : г. В. Новгород, ул. Великая № 3 дом кирпичный

Длина дома	96,6	м
Ширина дома	12,76	м
Общая площадь дома	1232,6	м ²
Высота дома	14,4	м
Объем дома	17749,7	м ³
Количество этажей	4	шт
Количество подъездов	5	шт
Высота подвального помещения	2,8	м
Количество квартир	54	шт

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
1	- разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб, диаметром внутренним Dy :		
	100 мм	м	347
	- разборка трубопроводов канализации из поливинилхлоридных труб высокой плотности, диаметром наружным Dн :		
	110 мм	м	6
2	- прокладка трубопроводов канализации из поливинилхлоридных (ПВХ) труб для наружных работ, высокой плотности, диаметром наружным Dн :		
	110 мм	м	37,5
	- прокладка трубопроводов канализации из поливинилхлоридных (ПВХ) труб для внутренних работ, высокой плотности, диаметром наружным Dн :		
	110 мм	м	315,5
3	Установка тройников диаметром:		
	110 мм	шт	120
4	Установка отводов диаметром:		
	110 мм	шт	130
5	Установка ревизий диаметром:		
	110 мм	шт	44
6	Установка креплений диаметром:		
	110 мм	шт	153
7	Установка перехода диаметром :		
	110 x 50 мм	шт	54
8	Замена вводной металлической гильзы в железобетонном фундаменте, диаметром 133 мм, длиной 700 мм	шт	5

9	Заделка сальников при проходе труб через ж/б фундаменты	шт	5
10	Снятие и установка унитазов (без стоимости материалов)	шт	54
11	Установка гофры унитазной	шт	54
12	- пробивка в ж/б фундаменте, толщиной 510 мм отверстий диаметром 133 мм	шт	5
	- пробивка в стенах (перегородках), толщиной 250 мм отверстий диаметром 120 мм	шт	4
	- пробивка в ж/б перекрытиях толщиной 220 мм отверстий диаметром 120 мм:	шт	65
13	Заделка отверстий, бетоном М 100	м ³	0,2
14	Врезка в существующий ж/б колодец	шт	5
15	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 метров без крепления откосов, тип грунта 2	м ³	52
	Ремонт асфальтного покрытия, толщиной 4 см	м ²	32,5
	Устройство подстилающих слоёв из песка под трубу 100 мм	м ²	32,5
	Обратная засыпка вручную траншеи песком	м ³	48
16	Погрузка мусора	т	
17	Перевозка мусора на расстояние 55 км	т	

Составил : Гл. специалист



Ботвинин А.С.

08.02.2017 год

"СОГЛАСОВАНО"

" " " 201 г.

Наименование стройки - Капитальный ремонт внутридомовых систем холодного водоснабжения
 Объект : г. Великий Новгород, ул.Велюка, д.3

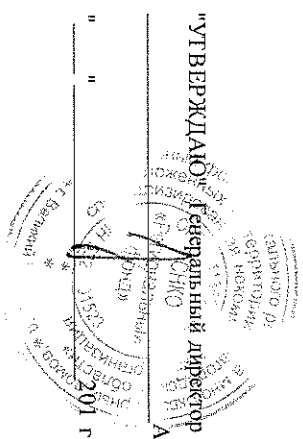
ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 511/18

на капитальный ремонт системы водопроведения(353 м)

Основание
 Чертежи №

Сметная стоимость - 672,047 тыс.руб
 Нормативная трудоемкость - 1 209,52 чел-ч
 Сметная заработная плата - 176,994 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены сентября 2016 г.



"УТВЕРЖДАЮ" Генеральный директор
 А.Ю. Уткин

№ 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	Всего	
				Всего	Основной заработной платы	Экспл. машин	В т.ч. заработной платы			Всего
№1 <Нет раздела>										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕРР65-2-02 (0)	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром 100 мм	3,47 100 м	1 110,4 1 098,66	11,74 6,29	3 853,09	3 812,35	40,74 21,83	85,3 0,32	295,99 1,11
1.1	509-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	4,6498 т	0		0				
2	ТЕР16-04-001-02 (0)	Разборка трубопроводов канализации из полистироловых труб высокой плотности диаметром 110 мм ЗП=930,16*1,2*0,4; ЭММ=7,24*1,2*0,4; ЗПм=0,98*1,2*0,4; Маг=6291,78*0; ТЗТ=61,6*1,2*0,4; ТЗТм=0,05*1,2	0,06 100 м трубопровод а	449,96 446,48	3,48 0,47	27	26,79	0,21 0,03	29,57 0,06	1,77 0
3	ТЕР16-04-001-02 (0)	Прокладка трубопроводов канализации из полистироловых труб высокой плотности диаметром 110 мм ЗП=930,16*1,2*1,15; ЭММ=7,24*1,2*1,25; ЗПм=0,98*1,2*1,25; ТЗТ=61,6*1,2*1,15; ТЗТм=0,05*1,2*1,25	3,155 100 м трубопровод а	7 586,26 1 283,62	10,86 1,48	23 934,65	4 049,82	34,26 4,67	85,01 0,08	268,21 0,25

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3.1	[301-0040]	Хомуты для крепления труб	153 шт.	8,72		1 334,16				
3.2	[103-1017]	Ревизия диаметром 100 мм	44 шт.	72,36		3 183,84				
4	ТЕРр65-6-12 (0)	Смена унитазов типа "Компакт"(Снятие и установка без стоимости материалов)	0,54	6 515,33	106,88	3 518,28	3 079,9	57,72	412,7	222,86
4.1	[301-1272]	Гофра для унитаза	100 шт. прибор	5 703,51	14,75			7,97	0,75	0,41
			54 шт.	20,27		1 094,58				
5	ТЕР46-03-014-12 (0)	Сверление вертикальных отверстий в железобетонных конструкциях полов перфоратором глубиной 100 мм диаметром 125 мм	0,65	2 372,49	1 555,55	1 542,12	531,01	1 011,11	62,89	40,88
6	ТЕР46-03-014-34 (0)	Сверление вертикальных отверстий в железобетонных конструкциях потолков перфоратором глубиной 100 мм диаметром 125 мм	100 отверстий	816,94	0			0	0	0
7	ТЕР46-03-009-06 (0)	Пробивка в кирпичных стенах отверстий круглых диаметром до 120 мм при толщине стен до 25 см	0,04	2 256,96	1 546,36	90,28	28,42	61,85	50,83	2,03
8	ТЕР46-03-017-01 (0)	Заделка отверстий, гнезд и борозд в перекрытиях железобетонных площадью до 0,1 м2	100 шт.	710,6	214,18			8,57	14,62	0,58
			0,2	1 933,37	26,15	386,67	135,91	5,23	55,16	11,03
			1 м3 заделки	679,57	0			0	0	0

Выпуски

9	ТЕР01-02-057-02 (0) МДС35.п.4.7	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2 ЗП=1829,52*1,15; ЭММ=0*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=154*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,52	2 103,95	0	1 094,05	1 094,05	0	177,1	92,09
10	ТЕР16-04-001-02 (0) МДС35.п.4.7	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром 110 мм ЗП=930,16*1,15; ЭММ=7,24*1,25; ЗПм=0,98*1,25; ТЗТ=61,6*1,15; ТЗТм=0,05*1,25	0,375	7 370,51	9,05	2 763,94	401,13	3,39	70,84	26,57
			100 м трубопровод	1 069,68	1,23			0,46	0,06	0,02

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
11	ТЕР23-01-001-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство основания под трубопроводы песчаного голуби 100мм V=32,5*0,1/10; ЗП=126,89*1,15; ЭММ=34,96*1,25; ЗПм=5,13*1,25; ТЗТ=10,2*1,15; ТЗТм=0,35*1,25	0,325 10 м3 основания	898,24 145,92	43,7 6,41	291,93	47,42	14,2 2,08	11,73 0,44	3,81 0,14
12	ТЕР01-02-061-01 (0) МДС35.п.4.7	Засыпка вручную траншей, пазух колодезев и ям, грунта грунтов 1, песком ЗП=1010,67*1,15; ЭММ=0*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=88,5*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,48 100 м3 грунта	1162,27 1162,27	0 0	557,89	557,89	0 0	101,78 0	48,85 0
12.1	[408-0122]	Песок природный для строительных работ средний	48 м3	64,42		3092,16				
13	ТЕРР69-16-01 (0)	Ремонт асфальтобетонного покрытия	0,325 100 м2 отметки	7831,42 752,1	2655,17 109,88	2545,21	244,43	862,93 35,71	64,78 7,5	21,05 2,44

Устройство герметизации гильзы (5 шт)

14	ТЕР46-03-010-02 (0)	Пробивка в бетонных фундаментах толщиной 510 мм отверстий площадью до 100 см2 ЗП=513,38*1,1*1,75; ЭММ=949,07*1,1*1,75; ЗПм=131,7*1,1*1,75; ТЗТ=35,43*1,1*1,75	0,05 100 отверстий	2815,23 988,26	1826,97 253,52	140,76	49,41	91,35 12,68	68,2 8,99	3,41 0,45
15	ТЕР22-01-011-04 (0) МДС35.п.4.7	Укладка стальных водопроводных труб с гидравлическим испытанием диаметром 125 мм(Гильза-3 шт) V=0,7*5/1000; ЗП=6718,02*1,15; ЭММ=5345,11*1,25; ЗПм=874,88*1,25; ТЗТ=426*1,15; ТЗТм=46,66*1,25	0,0035 1 км трубопр	15769,1 7725,72	6681,39 1093,6	55,19	27,04	23,38 3,83	489,9 58,33	1,71 0,2
15.1	[103-0923]	Трубы стальные электросварные наружный диаметр 133 мм толщина стенки 4,5 мм	3,514 м	108,85		382,5				
16	ТЕР22-02-003-04 (0) МДС35.п.4.7	Нанесение вяжущего цементно-песчаного битумно-резиновой или битумно-полимерной изоляции на стальные трубопроводы диаметром 125 мм ЗП=3580*1,15; ЭММ=2130,95*1,25; ЗПм=3,22*1,25; ТЗТ=250*1,15; ТЗТм=0,22*1,25	0,0035 1 км трубопровод	9749,13 4117	2663,69 4,03	34,12	14,41	9,32 0,01	287,5 0,28	1,01 0
16.1	[101-1763]	Мастика	0,01421 т	5209,25		74,02				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
17	ТЕР16-07-006-02 (0) МДС35-п.4.7	Заделка сальников при проходе труб через фундаменты или стены подвала диаметром до 200 мм ЗП=32,62*1,15; ЭММ=0*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=2,36*1,15; ТЗТм=0*1,25	1 сальник	107,62 37,51	0	538,1	187,55	0	2,71	13,55
18	ТЕР23-04-008-02 (0) МДС35-п.4.7	Присоединение канализационных трубопроводов к септику в грунтах мокрых ЗП=235,08*1,15; ЭММ=0*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=17,01*1,15; ТЗТм=0*1,25	1 врезка	335,78 270,34	0	1 678,9	1 351,7	0	19,56	97,8
19	ТССЦп01-01-01 -041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7	4,6498	374,5	0	1 741,35	0	0		
20	ТССЦп03-21-01 -055	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 55 км Цед=33,34*7,17	4,6498	239,0478	0	1 111,53		0		
Итого:						54 158,27	16 305,68	3 494,08	97,84	1 203,92
										5,6

Наименование и значение множителей

Санитарно-технические работы внутренне: канализация (1)

Зарплата 3812,35*10,79 10,79 41 135,26

Машины и механизмы 40,74*7,43 7,43 302,7

Материалы 0*3,81 3,81 0

Итого 41 437,96

Внутренние санитарно-технические работы при ремонте: демонтаж и разборка (1)

Накладные расходы (41135,26+235,55)*0,74*0,85 0,63 26 063,61

Сметная прибыль (41135,26+235,55)*0,5*0,8 0,4 16 548,32

Итого 84 049,89

Санитарно-технические работы внутренне: канализация (9, 12)

Зарплата 1651,94*10,79 10,79 17 824,43

Машины и механизмы 0*7,43 7,43 0

Материалы 3092,16*3,81 3,81 11 781,13

Итого 29 605,56

Земельные работы, выполняемые ручным способом (9, 12)

Накладные расходы (17824,43+0)*0,8*0,9*0,85 0,61 10 872,9

Сметная прибыль (17824,43+0)*0,45*0,85*0,8 0,31 5 525,57

Итого 46 004,03

Санитарно-технические работы внутренне: канализация (5, 6, 7, 8, 14)

Зарплата 1411,2*10,79 10,79 15 226,85

Итого 15 226,85

Зарплата 1411,2*10,79 10,79 15 226,85

Итого 15 226,85

Итого 15 226,85

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Машины и механизмы		2447,93*7,43	18 188,12
Материалы		245,53*3,81	935,47
Итого			34 350,44
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (5, 6, 7, 8, 14)			
Накладные расходы		(15226,85+229,29)*1,1*0,9*0,85	12 983,16
Сметная прибыль		(15226,85+229,29)*0,7*0,85*0,8	7 418,95
Итого			54 752,55
Санитарно-технические работы внутренне: канализация (2, 3, 10, 17)			
Зарплата		4665,29*10,79	50 338,48
Машины и механизмы		37,86*7,43	281,3
Материалы		27078,54*3,81	103 169,24
Итого			153 789,02
Сантехнические работы - внутренне (грубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) (2, 3, 10, 17)			
Накладные расходы		(50338,48+55,68)*1,28*0,9*0,85	49 386,28
Сметная прибыль		(50338,48+55,68)*0,83*0,85*0,8	28 220,73
Итого			231 396,03
Санитарно-технические работы внутренне: канализация (11, 15, 16, 18)			
Зарплата		1440,57*10,79	15 543,75
Машины и механизмы		46,9*7,43	348,47
Материалы		1029,18*3,81	3 921,18
Итого			19 813,4
Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопроводы (11, 15, 16, 18)			
Накладные расходы		(15543,75+63,88)*1,3*0,85	17 324,47
Сметная прибыль		(15543,75+63,88)*0,89*0,85*0,8	9 520,65
Итого			46 658,52
Санитарно-технические работы внутренне: канализация (4)			
Зарплата		3079,9*10,79	33 232,12
Машины и механизмы		57,72*7,43	428,86
Материалы		1475,25*3,81	5 620,7
Итого			39 281,68
Внутренние санитарно-технические работы при ремонте: смена труб и другие виды ремонтных работ (4)			
Накладные расходы		(33232,12+86)*1,03*0,85	29 319,95
Сметная прибыль		(33232,12+86)*0,6*0,8	15 992,7
Итого			84 594,33
Общестроительные работы (13)			
Зарплата		244,43*10,79	2 637,4
Машины и механизмы		862,93*6,26	5 401,94
Материалы		1437,85*5,55	7 980,07

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого		16 019,41
Прочие ремонтно-строительные работы (13)		
Накладные расходы	(2637,4+385,31)*0,78*0,85	1 994,99
Сметная прибыль	(2637,4+385,31)*0,5*0,8	1 209,08
Итого		19 223,48
Итого по погрузке		1 741,35
Итого по перевозке		1 111,53
Итого		2 852,88
НДС		569 531,71
Итого	569 531,71*0,18	102 515,71
		672 047,42

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПГГД СНКО "Региональный фонд"


Н.П. Коновалова

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПГГД СНКО "Региональный фонд"

