

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ к см. № 356-08-16
Новгородская обл., г. Чудово, ул. Титова, д. 13
Калитальный ремонт внутридомовых систем водоснабжения

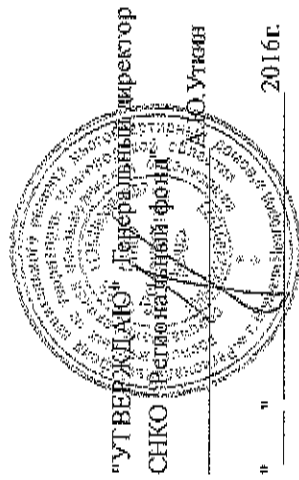
По

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количес- тво	Примечания
1	3	4	5	6
1	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром 100 мм	100 м трубопровода с фасонными частями	2,75	
2	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром 150 мм	100 м трубопровода с фасонными частями	1,18	
3	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром 110 мм	100 м трубопровода	3,65	
4	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром 160 мм	100 м трубопровода	0,28	
5	Снятие и установка унитазов	100 приборов	0,7	
6	Пробивка в бетонных стенах и полах толщиной 100 мм отверстий площадью до 20 см ² (толщ. 250 мм)	100 отверстий	1,4	
7	Заделка отверстий, гнезд и борозд в перекрытиях железобетонных площадью до 0,1 м ²	1 м ³ заделки	0,3	
8	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2	100 м ³ грунта	0,015	
9	Укладка стальных водопроводных труб диаметром 200 мм (Гильза)	1 км трубопровода	0,0024	
10	Заделка сальников при проходе труб через фундаменты или стены подвала диаметром до 200 мм	1 сальник	4	
11	Протаскивание в футляр стальных труб диаметром 100 мм	100 м трубы, уложенной в футляр	0,024	
12	Погрузочные работы. Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	т	6,257	
13	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 81 км	т	6,257	

Применены коэффициенты - 1,15, 1,25 (МДС 35.04.7) к=1,2 (МДС 38. Пр. 3.1)

СОСТАВИЛ: *М. Сметушас* ОКР *М. Рубин* ОКР
Проверил: *В.М. Сав. 19.08.2010*

ФОРМА № 4
"СОГЛАСОВАНО"



№ " " 2016г.

Наименование стройки - Капитальный ремонт внутридомовых систем водоотведения
Объект : Новгородская обл., г. Чудово, ул. Титова, д.19

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 356-08-16

на капитальный ремонт системы водоотведения

Основание
Чертежи №
Сметная стоимость - 562,345 тыс.руб
Нормативная трудоемкость - 1 070,95 чел-ч
Сметная заработная плата - 146,498 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
				Всего	Экспл. машин	В т.ч. зарплаты	Всего	Основной зарплаты	Экспл. машин	В т.ч. зарплаты	Всего	
№1 <Нет раздела>												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
Внутренние работы												
1	ТЕР65-2-02 (0)	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром 100 мм	2,75	1 110,4	11,74	3 053,6	3 021,32	32,29	85,3	234,58		
			100 м трубопрово да с фасонными частями	1 098,66	6,29		17,3	0,32	0,88			
1.1	509-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	3,685 т	0		0						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	ТЕР65-2-03 (0)	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром 150 мм	1,18 100 м трубопрово да с фасонными частями	1 453,74 1 436,12	17,62 9,44	1 715,41	1 694,62	20,79 11,14	111,5 0,48	131,57 0,57
2.1	509-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	2,5724 т	0		0				
3	ТЕР16-04-001-02 (0) МДС35.п.4.7; МДС38.Пр.3.1	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром 110 мм ЗП=930,16*1,15*1,2; ЭММ=7,24*1,25*1,2; ЗПм=0,98*1,25*1,2; ТЗП=61,6*1,15*1,2; ТЗТм=0,05*1,25*1,2	3,65 100 м трубопрово да	7 586,2608 1 283,6208	10,86 1,47	27 689,85	4 685,22	39,64 5,37	85,008 0,075	310,28 0,27
3.1	[301-5609]	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром 108-116 мм	174 шт.	20		3 480				
4	ТЕР16-04-001-03 (0) МДС38.Пр.3.1; МДС35.п.4.7	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром 160 мм ЗП=842,07*1,2*1,15; ЭММ=10,39*1,2*1,25; ЗПм=1,38*1,2*1,25; ТЗП=59,51*1,2*1,15; ТЗТм=0,07*1,2*1,25	0,28 100 м трубопрово да	37 105,2016 1 162,0566	15,585 2,07	10 389,46	325,38	4,36 0,58	82,1238 0,105	22,99 0,03
5	ТЕР65-6-12 (0)	Снятие и установка унитазов	0,7 100 приборов	6 515,33 5 703,51	106,88 14,75	4 560,73	3 992,46	74,82 10,33	412,7 0,75	288,89 0,53
6	ТЕР46-03-010-01 (0) ТЕР46ТЧР46.1п 3.3	Пробивка в бетонных стенах и полах толщиной 100 мм отверстий площадью до 20 см2 (толщ 250мм) V=(70±70)/100; ЗП=219,81*1,75; ЭММ=459,23*1,75; ЗПм=63,73*1,75; ТЗТ=15,17*1,75	1,4 100 отверстий	1 188,32 384,6675	803,6525 111,5275	1 663,65	538,53	1 125,11 156,14	26,5475 4,35	37,17 6,09
7	ТЕР46-03-017-01 (0)	Заделка отверстий, гнезд и борозд в перекрытиях железобетонных площадью до 0,1 м2	0,3 1 м3 заделки	1 933,37 679,57	26,15 0	580,01	203,87	7,85 0	55,16 0	16,55 0

Выпуск канализации

8	ТЕР01-02-057-02 (0) МДС35.п.4.7	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, грунта грунтов 2 ЗП=1829,52*1,15; ЭММ=0*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=154*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,015 100 м3 грунта	2 103,948 2 103,948	0 0	31,56	31,56	0 0	177,1 0	2,66 0
---	------------------------------------	--	-------------------------------	----------------------------	------------	-------	-------	------------	----------------	---------------

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9	ТЕР22-01-011-06 (0) МДС35.п.4.7; МДС38.Пр.3.1	Укладка стальных водопроводных труб диаметром 200 мм (Труба) V=2,401000; ЗП=7711,53*1,15*1,2; ЭММ=15582,75*1,25*1,2; ЗПМ=2334,65*1,25*1,2; ТЗТ=489*1,15*1,2; ТЗТМ=121,47*1,25*1,2	0,0024 1 км трубопрово да	37 053,9064 10 641,9114	23 374,125 3 501,975	88,93	25,54	56,1	674,82	1,62
9.1	[103-0187]	Трубы стальные электроварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс на наружный диаметр 219 мм, толщина стенки 4 мм	2,4096 м	161,37		388,84				
10	ТЕР16-07-006-02 (0) МДС38.Пр.3.1; МДС35.п.4.7	Закладка сальников при проходе труб через фундаменты или стены подвала диаметром до 200 мм ЗП=32,62*1,2*1,15; ЭММ=0*1,2*1,25; ЗПМ=0*1,2*1,25; ТЗТ=2,36*1,2*1,15; ТЗТМ=0*1,2*1,25	4 1 сальник	115,1256 45,0156	0 0	460,5	180,06	0 0	3,2568 0	13,03 0
11	ТЕР22-05-003-01 (0) МДС38.Пр.3.1; МДС35.п.4.7	Протаскивание в футляр стальных труб диаметром 100 мм ЗП=1236,46*1,2*1,15; ЭММ=43,81*1,2*1,25; ЗПМ=0*1,2*1,25; ТЗТ=84,4*1,2*1,15; ТЗТМ=0*1,2*1,25	0,024 100 м трубы, уложенной в футляр	2 803,8198 1 706,3148	65,715 0	67,29	40,95	1,58 0	116,472 0	2,8 0
12	ТССЦп01-01-01-041	Погрузочные работы. Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7	6,257 т	374,5 0	0 0	2 343,25	0	0 0		
13	ТССЦп03-21-01-081	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 81 км Цед=45,06*7,17	6,257 т	323,0802	0	2 021,51		0		
ИТОГО:						54 169,83	14 739,51	1 362,54		1 062,14
								209,26		8,81

Наименование и значение множителей

Значение

Прямые

Санитарно-технические работы внутренние: канализация (1, 2)

Зарплата

Машины и механизмы

Материалы

Итого

4715,94*9,8

9,8

46 216,21

53,08*6,26

6,26

332,28

0*3,32

3,32

0

Внутренние санитарно-технические работы при ремонте: демонтаж и разборка (1, 2)

46 548,49

Наименование и значение множителей				Значение	Прямые
Накладные расходы					
Сметная прибыль		(46216,21+278,71)*0,74*0,85		0,63	29 291,8
Итого		(46216,21+278,71)*0,5*0,8		0,4	18 597,97
Санитарно-технические работы внутренние: канализация (6, 7)					
Зарплата		742,4*9,8		9,8	7 275,52
Машины и механизмы		1132,96*6,26		6,26	7 092,33
Материалы		368,3*3,32		3,32	1 222,76
Итого					15 590,61
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (6, 7)					
Накладные расходы		(7275,52+1530,17)*1,1*0,9*0,85		0,84	7 396,78
Сметная прибыль		(7275,52+1530,17)*0,7*0,85*0,8		0,48	4 226,73
Итого					27 214,12
Санитарно-технические работы внутренние: канализация (5)					
Зарплата		3992,46*9,8		9,8	39 126,11
Машины и механизмы		74,82*6,26		6,26	468,37
Материалы		493,46*3,32		3,32	1 638,29
Итого					41 232,77
Внутренние санитарно-технические работы при ремонте: смена труб и другие виды ремонтных работ (5)					
Накладные расходы		(39126,11+101,23)*1,03*0,85		0,88	34 520,06
Сметная прибыль		(39126,11+101,23)*0,6*0,8		0,48	18 829,12
Итого					94 581,95
Санитарно-технические работы наружные: водопровод из полиэтиленовых труб (9, 11)					
Зарплата		66,49*9,8		9,8	651,6
Машины и механизмы		57,68*6,26		6,26	361,08
Материалы		420,89*3,32		3,32	1 397,35
Итого					2 410,03
Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопроводы (9, 11)					
Накладные расходы		(651,6+82,32)*1,3*0,85		1,11	814,65
Сметная прибыль		(651,6+82,32)*0,89*0,85*0,8		0,61	447,69
Итого					3 672,37
Санитарно-технические работы наружные: тепловые сети (в каналах) (8)					
Зарплата		31,56*9,8		9,8	309,29
Машины и механизмы		0*6,26		6,26	0
Материалы		0*3,32		3,32	0
Итого					309,29
Земляные работы, выполняемые ручным способом (8)					
Накладные расходы		(309,29+0)*0,8*0,9*0,85		0,61	188,67

Наименование и значение множителей				Значение	Прямые
Сметная прибыль					95,88
Итого			(309,29+0)*0,45*0,85*0,8	0,31	593,84
Санитарно-технические работы внутренние: канализация (3, 4, 10)					
Зарплата			5190,66*9,8	9,8	50 868,47
Машины и механизмы			44*6,26	6,26	275,44
Материалы			36785,16*3,32	3,32	122 126,73
Итого					173 270,64
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) (3, 4, 10)					
Накладные расходы			(50868,47+58,31)*1,28*0,9*0,85	0,98	49 908,24
Сметная прибыль			(50868,47+58,31)*0,83*0,85*0,8	0,56	28 519
Итого					251 697,88
Итого по погрузке					2 343,25
Итого по перевозке					2 021,51
Итого					4 364,76
Итого					476 563,56
Наименование и значение множителей				Значение	Прямые
Итого					476 563,56
НДС			476563,56*0,18	18%	85 781,44
Итого					562 345

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПТД СНКО "Региональный фонд"

Н.П.Копювалова



ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПТД СНКО "Региональный фонд"

Е.А.Серова

