

"СОГЛАСОВАНО"

Смета в сумме:

508 648,64 руб

"УТВЕРЖДАЮ"

Заместитель генерального директора ООО "Региональный фонд"  
С.Юю Морозов

" " 2019 г.

ФОРМА № 4

Наименование стройки - Капитальный ремонт внутридомовых инженерных систем теплоснабжения в многоквартирном доме по адресу: Новгородская область, г. Старая Русса, ул. Воскресенская, д.2/1.

Объект : Капитальный ремонт внутридомовых инженерных систем теплоснабжения в многоквартирном доме по адресу: Новгородская область, г. Старая Русса, ул. Воскресенская, д.2/1.

**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 575/19**

**на капитальный ремонт внутридомовых систем теплоснабжения**

Основание Дефектная ведомость. Сметная стоимость - 508,649 тыс.руб  
Чертежи № Нормативная трудоемкость - 654,72 чел-ч  
Сметная заработная плата - 105,633 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены сентября 2018 г. (письмо комитета архитектуры и градостроительства Новгородской области № УА-1700-И от 24.09.2018г.)

№ 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
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕРР65-14-01	Разборка трубопроводов из водопроводных труб в зданиях и сооружениях на резьебе диаметром до 32 мм	2,98	491,02	0,00	1 463,24	1 463,24	0,00	37,80	112,64
	(0)		100 м трубопроводов	491,02	0,00			0,00	0,00	0,00
1.1	509-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	0,655 т	0		0				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	ТЕРР65-14-03	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до 50 мм	0,9	590,12	6,54	531,11	509,72	5,89	43,60	39,24
	(0)		100 м трубопровод ода	566,36	0,00			0,00	0,00	0,00
2.1	509-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	0,306 т	0		0				
3	ТЕРР65-14-04	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до 100 мм	0,5	906,15	16,32	453,08	424,13	8,16	65,30	32,65
	(0)		100 м трубопровод ода	848,25	0,00			0,00	0,00	0,00
3.1	509-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	0,217 т	0		0				
4	ТЕРР65-13-01	Демонтаж воздухоборников	0,02	637,81	0,00	12,76	12,76	0	49,10	0,98
	(0)		100 шт.	637,81	0,00			0	0,00	0,00
4.1	509-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	0,054 т	0		0				
5	ТЕРР16-02-001-02	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 20 мм	1,98	3 868,84	81,00	7 660,31	1 319,78	160,38	45,50	90,09
	(0) МДС 81-35.2004.Пр.1.т 3.1; МДС 81-35.2004.п.4.7	ЗП=483,01*1,2*1,15; ЭММ=54*1,2*1,25; ЗПМ=2,95*1,2*1,25; ТЗТ=32,97*1,2*1,15; ТЗТм=0,15*1,2*1,25	100 м трубопровод ода	666,55	4,43			8,76	0,23	0,45
5.1	[302-0069]	Кран шаровый муфтовый для воды диаметром 20 мм	22 шт.	49,61		1 091,42				
5.2	[301-5602]	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром 25-30 мм	95 шт.	7,78		739,1				
6	ТЕРР16-02-001-04	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 32 мм	1	4 261,03	81,00	4 261,03	666,55	81,00	45,50	45,50
	(0) МДС 81-35.2004.Пр.1.т 3.1; МДС 81-35.2004.п.4.7	ЗП=483,01*1,2*1,15; ЭММ=54*1,2*1,25; ЗПМ=2,95*1,2*1,25; ТЗТ=32,97*1,2*1,15; ТЗТм=0,15*1,2*1,25	100 м трубопровод ода	666,55	4,43			4,43	0,23	0,23

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
6.1	[302-0071]	Кран шаровый муфтовый для воды диаметром 32 мм	2 шт.	140,49		280,98				
6.2	[301-5604]	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром 40-46 мм	40 шт.	7,49		299,6				
7	ТЕР16-02-001-06  (0) МДС 81-35.2004.Пр.1.г 3.1; МДС 81-35.2004.п.4.7	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 50 мм  ЗП=599,48*1,2*1,15; ЭММ=107,03*1,2*1,25; ЗПМ=3,74*1,2*1,25; ТЗТ=40,92*1,2*1,15; ТЗТМ=0,19*1,2*1,25	0,9  100 м трубопроводов	5 677,20  827,28	160,55  5,61	5 109,48	744,55	144,49	56,47	50,82
7.1	[301-5606]	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром 60-64 мм	30 шт.	11,84		355,2				
8	ТЕР16-02-004-02  (0) МДС 81-35.2004.Пр.1.г 3.1; МДС 81-35.2004.п.4.7	Прокладка трубопроводов отопления и газообогрева из стальных бесшовных труб диаметром 65 мм  ЗП=1071,38*1,2*1,15; ЭММ=160,08*1,2*1,25; ЗПМ=4,52*1,2*1,25; ТЗТ=72,05*1,2*1,15; ТЗТМ=0,23*1,2*1,25	0,5  100 м трубопроводов	6 775,78  1 478,50	240,12  6,78	3 387,89	739,25	120,06	99,43	49,71
8.1	[301-5607]	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром 72-78 мм	12 шт.	13,6		163,2				
9	ТЕРр65-25-02  (0)	Установка кранов спускных	0,26  100 шт.	671,69  542,98	0,00  0,00	174,64	141,17	0,00	41,80	10,87
9.1	[302-0077]	Кран шаровый муфтовый для воды диаметром 15 мм	26 шт.	37,96		986,96				
10	ТЕР16-05-001-02  (0) МДС 81-35.2004.Пр.1.г 3.1; МДС 81-35.2004.п.4.7	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм  ЗП=20,32*1,2*1,15; ЭММ=5,14*1,2*1,25; ЗПМ=0*1,2*1,25; ТЗТ=1,47*1,2*1,15; ТЗТМ=0*1,2*1,25	2  1 шт.	161,98  28,04	7,71  0,00	323,96	56,08	15,42	2,03	4,06
10.1	[302-1678]	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара и нефтепродуктов давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2) диаметром 50 мм	2 шт.	1 106,36		2 212,72				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
11	ТЕР18-06-003-06  (0) МДС 81-35.2004.Пр.1.г .3.1; МДС 81-35.2004.п.4.7	Установка воздухооборников наружным диаметром 219 мм  ЗП=17,53*1,2*1,15; ЭММ=8,66*1,2*1,25; ЗПм=0,2*1,2*1,25; ТЗТ=1,21*1,2*1,15; ТЗТм=0,01*1,2*1,25	2  1 шт.	314,55  24,19	12,99  0,30	629,1	48,38	25,98  0,6	1,67  0,02	3,34  0,03
12	ТЕР16-07-005-01  (0) МДС 81-35.2004.Пр.1.г .3.1; МДС 81-35.2004.п.4.7	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм  ЗП=88,83*1,2*1,15; ЭММ=44,79*1,2*1,25; ЗПм=0*1,2*1,25; ТЗТ=5,01*1,2*1,15; ТЗТм=0*1,2*1,25	3,88  100 м трубопровод ода	194,99  122,59	67,19  0,00	756,56	475,63	260,68  0,00	6,91  0,00	26,83  0,00
13	ТЕР16-07-005-02  (0) МДС 81-35.2004.Пр.1.г .3.1; МДС 81-35.2004.п.4.7	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 100 мм  ЗП=88,83*1,2*1,15; ЭММ=44,79*1,2*1,25; ЗПм=0*1,2*1,25; ТЗТ=5,01*1,2*1,15; ТЗТм=0*1,2*1,25	0,5  100 м трубопровод ода	203,87  122,59	67,19  0,00	101,94	61,29	33,59  0,00	6,91  0,00	3,46  0,00
14	ТЕР13-03-002-04  (0) МДС 81-35.2004.Пр.1.г .3.1; ТЕР13ТЧп1.13.7; МДС 81-35.2004.п.4.7	Отрутовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ПФ-021  ЗП=86,13*1,2*1,1*1,15; ЭММ=9,76*1,2*1,25; ЗПм=0,15*1,2*1,25; ТЗТ=5,31*1,2*1,1*1,15; ТЗТм=0,01*1,2*1,25	0,5551  100 м2 окрашивае мой поверхност и	396,42  130,75	14,64  0,23	220,05	72,58	8,13  0,12	8,06  0,02	4,47  0,01
15	ТЕР13-03-004-26  (0) МДС 81-35.2004.Пр.1.г .3.1; МДС 81-35.2004.п.4.7; ТЕР13ТЧп1.13.7	Окраска металлических отрунтованных поверхностей эмалью ПФ-115  ЗП=52,93*1,2*1,15*1,1; ЭММ=6,53*1,2*1,25; ЗПм=0,15*1,2*1,25; ТЗТ=3,83*1,2*1,15*1,1; ТЗТм=0,01*1,2*1,25	0,5551  100 м2 окрашивае мой поверхност и	652,25  80,35	9,80  0,23	362,07	44,60	5,44  0,12	5,81  0,02	3,23  0,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
16	ТЕР26-01-017-01	Изоляция трубопроводов изделиями из вспененного полистирола ("Термофлекс") трубками	28,5	3 675,36	40,94	104 747,82	2 090,39	1 166,65	4,86	138,44
	(0) МДС 81-35.2004.Пр.1.г .3.1; МДС 81-35.2004.п.4.7	ЗП=53,15*1,2*1,15; ЭММ=27,29*1,2*1,25; ЗПМ=0*1,2*1,25; ТЗТ=3,52*1,2*1,15; ТЗТМ=0*1,2*1,25	10 м Трубопров ода	73,35	0,00			0,00	0,00	0,00
16.1	[101-2466]	Краска "Армофиниш"	-40,983 л	399,71		-16 381,31				
16.2	[104-0162]	Трубки из вспененного полистирола (пенополиэтилен) "Термофлекс" диаметром 108х13 мм	-313,5 м	264,2		-82 826,7				
16.3	[113-0393]	Клей "Армофлекс" 520	-4,0755 л	70,7		-288,14				
16.4	[113-0394]	Очиститель для клея "Армофлекс"	-0,57 л	187,7		-106,99				
16.5	[506-0879]	Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной 0,5 мм	-0,9405 кг	43,57		-40,98				
16.6	[104-0292]	Трубки из вспененного полистирола, внутренний диаметр 76 мм, толщина 20 мм	55 м	77,22		4 247,1				
16.7	[104-0290]	Трубки из вспененного полистирола, внутренний диаметр 60 мм, толщина 20 мм	99 м	62,64		6 201,36				
16.8	[104-0957]	Трубки из вспененного полистирола, внутренний диаметр 42 мм, толщина 20 мм	110 м	44,53		4 898,3				
16.9	[104-0954]	Трубки из вспененного полистирола, внутренний диаметр 28 мм, толщина 20 мм	49,5 м	35,26		1 745,37				
17	ТЕР46-03-014-04	Сверление вертикальных отверстий в железобетонных конструкциях полов перфоратором глубиной 200 мм диаметром 40 мм	0,48	436,26	274,66	209,4	77,57	131,84	12,44	5,97
	(0)		100 отверстий	161,60	0,00			0	0,00	0,00
18	ТЕРр69-2-01	Сверление отверстий в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром до 20 мм (40мм), толщина стен 0,5 кирпича	0,16	81,69	10,37	13,07	11,41	1,66	5,49	0,88
	(0)		100 отверстий	71,32	0,00			0	0,00	0,00
18.1	509-9900	Строительный мусор	0,001 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
19	ТЕРр69-2-03  (0)	Сверление отверстий на каждые 10 мм диаметра свыше 20 мм добавлять к расценке 69-2-1 (диаметром 40 мм)  ЗП=81,97*2; ЭММ=11,93*2; ЗПМ=0*2; Маг=0*2; ТЗТ=6,31*2; ТЗТМ=0*2	100 отверстий	163,94	0,00	30,05	26,23	3,82	12,62	2,02
19.1	509-9900	Строительный мусор	0,003 т	0	0					
20	ТЕРр46-03-010-02  (0) ТЕРр46ТЧПр46.1п 3.3; ТЕРр46ТЧПр46.1п 3.4	Пробивка в ж/бетонных стенах и полах толщиной 100 мм (510 мм) отверстий площадью до 100 см2  ЗП=513,38*1,75*1,1; ЭММ=949,07*1,75*1,1; ЗПМ=131,7*1,75*1,1; ТЗТ=35,43*1,75*1,1	100 отверстий	988,26	253,52	56,3	19,77	36,54	68,20	1,36
21	ТЕРр46-03-017-05  (0)	Заделка отверстий, гнезд и борозд в перекрытиях бетонных площадью до 0,1 м2	0,2  1 м3 заделки	2 161,41	42,68	432,28	185,34	8,54	75,22	15,04
				926,71	0,00			0,00	0,00	0,00

**Герметизация вводов (2 шт)**

22	ТЕРр22-01-011-03 прим. (0) Приказ №81 от 09.02.2017 п.10.2 т.2 п.3	Демонтаж стальной гильзы диаметром 102 мм  V=0,7*2/1000; ЗП=5566,81*0,4; ЭММ=4853,03*0,4; ЗПМ=776,51*0,4; Маг=748,6*0; ТЗТ=353*0,4	0,0014  1 км труб/обров ода	4 167,94	2 226,72	1 941,21	310,60	0,43	41,26	0,06
23	ТЕРр22-01-011-03 прим. (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Укладка стальной гильзы диаметром 102 мм  V=0,7*2/1000; ЗП=5566,81*1,15; ЭММ=4853,03*1,25; ЗПМ=776,51*1,25; ТЗТ=353*1,15; ТЗТМ=41,26*1,25	0,0014  1 км труб/обров ода	13 216,72	6 066,29	18,5	8,96	8,49	405,95	0,57
23.1	[103-0394]	Трубы стальные Диаметр 102 мм толщина стенки 3,5 мм	1,4056 м	69,14		97,18				
24	ТЕРр22-02-003-03  (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Нанесение всема усиленной антикоррозийной битумно-резиновой или битумно-полимерной изоляции на стальные трубопроводы диаметром 102 мм  V=0,7*2/1000; ЗП=3222*1,15; ЭММ=1983,24*1,25; ЗПМ=2,64*1,25; ТЗТ=225*1,15; ТЗТМ=0,18*1,25	0,0014  1 км труб/обров ода	8 644,63	2 479,05	12,1	5,19	3,47	258,75	0,36
				3 705,30	3,30			0	0,23	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
24.1	[101-1763]	Маслика битумно-полимерная	0,004648 т	5 209,25		24,21				
25	ТЕР22-05-003-01  (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Протаскивание в футляр стальных труб диаметром до 100 мм  V=0,7*2/100; ЗП=1236,46*1,15; ЭММ=43,81*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=84,4*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,014  100 м трубы, уложенной в футляр	2 508,48  1 421,93	54,76  0,00	35,12	19,91	0,77  0,00	97,06  0,00	1,36  0,00
26	ТЕР16-07-006-01  (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Заделка салыников при проходе труб через фундаменты или стены подвала диаметром до 100 мм  ЗП=24,88*1,15; ЭММ=0*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=1,8*1,15; ТЗТм=0*1,25	2  1 салыник	48,52  28,61	0,00  0,00	97,04	57,22	0,00  0,00	2,07  0,00	4,14  0,00

**Наружные работы.**

27	ТЕР01-02-057-02  (0) МДС 81-35.2004.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	0,018  100 м3 грунта	2 103,95  2 103,95	0,00  0,00	37,87	37,87	0,00  0	177,10  0,00	3,19  0,00
28	ТЕР01-02-061-01  (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 1  ЗП=1010,67*1,15; ЭММ=0*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=88,5*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,018  100 м3 грунта	1 162,27  1 162,27	0,00  0,00	20,92	20,92	0,00  0	101,78  0,00	1,83  0,00
28.1	[408-0122]	Песок природный для строительных работ средний	1,98 м3	64,42		127,55				

29	ТССЦпн01-01-01-039	Погрузочные работы. Погрузка при автомобильных перевозках грунта растительного слоя (земля, перетной)  V=1,8*1,8; Цед=4,65*6,09	3,24  т	28,32  0	0  0	91,76	0	0		
30	ТССЦпн01-01-01-041	Погрузочные работы. Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную  Цед=53,5*5,98	1,236  т	319,93  0	0  0	395,43	0	0		
31	ТССЦпн03-21-01-004	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 4 км (Старорусский ПТВО д.Соболево)  V=3,24+1,236; Цед=6,58*7,24	4,476  т	47,64  0	0  0	213,24		0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ИТОГО:										
						54 989,66	9 343,61	2 233,72		653,25
								29,33		1,47
Наименование и значение множителей										
Санитарно-технические работы внутреннее: отопление (14, 15)										
	Зарплата					117,18*11,27		11,27		1 320,62
	Машины и механизмы					13,57*6,94		6,94		94,18
	Материалы					451,38*3,08		3,08		1 390,25
	Итого									2 805,05
Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии (14, 15)										
	Накладные расходы					(117,18+0,24)*11,27*0,9*0,9		0,81		1 071,89
	Сметная прибыль					(117,18+0,24)*11,27*0,7*0,85		0,6		793,99
	Итого									4 670,93
Санитарно-технические работы внутреннее: отопление (5, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 26)										
	Зарплата					4168,73*11,27		11,27		46 981,59
	Машины и механизмы					841,6*6,94		6,94		5 840,7
	Материалы					22459,18*3,08		3,08		69 174,27
	Итого									121 996,56
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) (5, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 26)										
	Накладные расходы					(4168,73+22,23)*11,27*1,28*0,9		1,15		54 316,94
	Сметная прибыль					(4168,73+22,23)*11,27*0,83*0,85		0,71		33 534,8
	Итого									209 848,3
Санитарно-технические работы внутреннее: отопление (16)										
	Зарплата					2090,39*11,27		11,27		23 558,7
	Машины и механизмы					1166,65*6,94		6,94		8 096,55
	Материалы					18938,79*3,08		3,08		58 331,47
	Итого									89 986,72
Теплоизоляционные работы (16)										
	Накладные расходы					(2090,39+0)*11,27*1*0,9		0,9		21 202,83
	Сметная прибыль					(2090,39+0)*11,27*0,7*0,85		0,6		14 135,22
	Итого									125 324,77
Санитарно-технические работы внутреннее: отопление (17, 20, 21)										
	Зарплата					282,68*11,27		11,27		3 185,8
	Машины и механизмы					176,92*6,94		6,94		1 227,82
	Материалы					238,4*3,08		3,08		734,27
	Итого									5 147,89
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (17, 20, 21)										
	Накладные расходы					(282,68+5,07)*11,27*1,1*0,9		0,99		3 210,51



Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Сметная прибыль	(282,68+5,07)*11,27*0,7*0,85	1 945,77
Итого		10 304,17
Санитарно-технические работы внутренние: отопление (1, 2, 3, 4)		
Зарплата	2409,85*11,27	27 159,01
Машины и механизмы	14,05*6,94	97,51
Материалы	36,29*3,08	111,77
Итого		27 368,29
Внутренние санитарно-технические работы при ремонте: демонтаж и разборка (1, 2, 3, 4)		
Накладные расходы	(2409,85+0)*11,27*0,74	20 097,67
Сметная прибыль	(2409,85+0)*11,27*0,5	13 579,5
Итого		61 045,46
Санитарно-технические работы внутренние: отопление (9)		
Зарплата	141,17*11,27	1 590,99
Машины и механизмы	0*6,94	0
Материалы	1020,42*3,08	3 142,89
Итого		4 733,88
Внутренние санитарно-технические работы при ремонте: смена труб и другие виды ремонтных работ (9)		
Накладные расходы	(141,17+0)*11,27*1,03	1 638,72
Сметная прибыль	(141,17+0)*11,27*0,6	954,59
Итого		7 327,19
Санитарно-технические работы внутренние: отопление (22, 23, 24, 25)		
Зарплата	37,18*11,27	419,02
Машины и механизмы	15,45*6,94	107,22
Материалы	140,33*3,08	432,22
Итого		958,46
Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопроводы (22, 23, 24, 25)		
Накладные расходы	(419,02+20,17)*1,3	570,95
Сметная прибыль	(419,02+20,17)*0,89*0,85	333,78
Итого		1 863,19
Санитарно-технические работы внутренние: отопление (18, 19)		
Зарплата	37,64*11,27	424,2
Машины и механизмы	5,48*6,94	38,03
Материалы	0*3,08	0
Итого		462,23
Прочие ремонтно-строительные работы (18, 19)		
Накладные расходы	(424,2+0)*0,78	330,88
Сметная прибыль	(424,2+0)*0,5	212,1

Итого	Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
	Санитарно-технические работы внутренние: отопление (27, 28)		1 005,21
	Зарплата	58,79*11,27	662,56
	Машины и механизмы	0*6,94	0
	Материалы	127,55*3,08	392,85
	Итого		1 055,41
	Земляные работы, выполняемые ручным способом (27, 28)		
	Накладные расходы	(662,56+0)*0,8*0,9	477,04
	Сметная прибыль	(662,56+0)*0,45*0,85	251,77
	Итого		1 784,22
	Итого по погрузке		423 173,44
	Итого по перевозке		487,19
	Итого		213,24
	НДС		423 873,87
	Итого	423873,87*0,2	84 774,77
			508 648,64

СОСТАВИЛ  
 ПРОВЕРИЛ  
 Главный специалист ОПТД СНКО "Р региональный фонд"  
 Начальник ОПТД СНКО "Региональный фонд"




Яковлева Е.А.  
 Колесников И.Л.