

ЗАКАЗЧИК: ООО "Искра"

ПОДРЯДЧИК: ООО "Управляющая компания Искра"

Согласовано: Директор ООО "Управляющая компания Искра"

Соболев М.А.



УТВЕРЖДЕНА:

Решением общего собрания собственников МКД №7

мкр. Ленинградский протокол от 19.09.2020г.

Приложение к протоколу общего собрания собственников

Многоквартирный дом № 7 мкр. Ленинградский

(наименование стройки)

**ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №**  
(локальная смета)

на Капитальный ремонт инженерных сетей горячего водоснабжения 4 блок и холодного водоснабжения 2 блок (подвальная часть).

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость \_\_\_\_\_ 393,476 тыс. руб.  
 строительных работ \_\_\_\_\_ 260,065 тыс. руб.  
 монтажных работ \_\_\_\_\_ 133,411 тыс. руб.  
 Средства на оплату труда \_\_\_\_\_ 78,753 тыс. руб.  
 Сметная трудоемкость \_\_\_\_\_ 219,8346 чел.час  
 Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на \_\_\_\_\_

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.				Т/з осн. раб.	Т/з мех.		
				на ед.	всего	на ед.	общая	В том числе					
								Осн.З/п	Эк.Маш.			З/пМех	Мат
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>Раздел 1. Демонтажные работы ГВС 4 блок</b>													
2	ГЭСНр65-1-4 Приказ Минстроя России от 09.02.2021 №50/пр.	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: свыше 40 до 50 мм	100 м		1	18467,34	18468	16368	490		1610	51,44	
		Затраты труда рабочих (ср 2,6)	чел.-ч	51,44	51,44	318,2	16368	16368					
	1. 91.17.04-042	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.час	4,9	4,9	100	490		490				
	2. 01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м3	0,61	0,61	1735,36	1059				1059		
	3. 01.3.02.08-0001	Кислород газообразный технический	м3	3,9	3,9	141,17	551				551		
3	ГЭСНр65-1-1 Приказ Минстроя России от 09.02.2021 №50/пр.	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: до 25 мм	100 м		0,1	10117,16	1011	892	25		94	2,8	
		Затраты труда рабочих (ср 2,6)	чел.-ч	28,03	2,803	318,2	892	892					
	1. 91.17.04-042	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.час	2,5	0,25	100	25		25				
	2. 01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м3	0,36	0,036	1735,36	62				62		
	3. 01.3.02.08-0001	Кислород газообразный технический	м3	2,29	0,229	141,17	32				32		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Вывоз строительного мусора													
4	<b>ФССЦпг-01-01-01-041</b> <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i>	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного-с погрузкой вручную	1 т груза		0,34	1555,02	529		529				
5	<b>ФССЦпг-03-21-01-025</b> <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i>	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 25 км	1 т груза		0,34	180,82	61		61				
<b>Раздел 2. Прокладка ГВС 4 блок</b>													
Трубопровод д. 50													
6	<b>ГЭСН16-02-005-02</b> <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр</i>	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: 50 мм <i>(Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i>	100 м		0,5	24208,31	14012	12012	1697		303	31,8	
		Затраты труда рабочих (ср 4,1)	чел.-ч	63,595	31,7975	377,75	12012	12012					
	1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	1,0875	0,54375	1000	544		544				
	2. 91.17.04-042	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.час	23,05	11,525	100	1153		1153				
	3. 01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м3	0,32	0,16	1735,36	278				278		
	4. 01.3.02.08-0001	Кислород газообразный технический	м3	0,35	0,175	141,17	25				25		
	<b>Счет-фактура № 275 от 14.04.2022.</b>	Труба ВГП ГОСТ 3262-75 d 50*3,5	т		0,24	116050	27852				27852		
	<b>Счет-фактура от 06.10.2021.</b>	Сварочная проволока СВ-08А d3 мм / 10 кг	кг		0,2	187	37				37		
Трубопровод д. 25													
7	<b>ГЭСН16-02-005-01</b> <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр</i>	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: до 40 мм (25 мм) <i>(Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i>	100 м		0,5	24208,31	14012	12012	1697		303	31,8	
		Затраты труда рабочих (ср 4,1)	чел.-ч	63,595	31,7975	377,75	12012	12012					
	1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	1,0875	0,54375	1000	544		544				
	2. 91.17.04-042	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.час	23,05	11,525	100	1153		1153				
	3. 01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м3	0,32	0,16	1735,36	278				278		
	4. 01.3.02.08-0001	Кислород газообразный технический	м3	0,35	0,175	141,17	25				25		



2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Счет-фактура от 06.10.2021.	Сварочная проволока СВ-08А d3 мм / 10 кг	кг		0,15	187	28				28		
Счет-фактура № 332 от 28.04.2022.	Труба ВГП ГОСТ 3262-75 d 25*3,2 ст.2ПС	т		0,11	116050	12766				12766		
Трубопровод д.15 и д.20												
8	ГЭСН16-02-005-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: до 40 мм (15 и 20 мм) (Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналоговичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	100 м		0,15	24208,31	4202	3603	509		90	9,54	
	Затраты труда рабочих (ср 4,1)	чел.-ч	63,595	9,53925	377,75	3603	3603					
		маш.час	1,0875	0,163125	1000	163		163				
1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	23,05	3,4575	100	346		346				
2. 91.17.04-042	Аппараты для газовой сварки и резки	м3	0,32	0,048	1735,36	83				83		
3. 01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м3	0,35	0,0525	141,17	7				7		
4. 01.3.02.08-0001	Кислород газообразный технический	м3		0,1	187	19				19		
Счет-фактура от 06.10.2021.	Сварочная проволока СВ-08А d3 мм / 10 кг	кг		0,02	117150	2343				2343		
Счет-фактура № 332 от 28.04.2022.	Труба ВГП ГОСТ 3262-75 d 15*2,8	т		0,033	94600	3122				3122		
Счет-фактура № 684 от 28.09.2022.	Труба ВГП ГОСТ 3262-75 d 20*2,8 ст.2ПС ТАГМЕТ	т										
Арматура и оборудование												
Счет-фактура № 5899 от 07.06.2022.	Кран шаровый ппр,р,вр, 1/2" (15)VALTEC 217	шт		29	452,43	13120				13120		
Счет-фактура № 5899 от 07.06.2022.	Кран шаровый ппр,р,вр,1 " (25)VALTEC 214	шт		2	1014,3	2029				2029		
Счет-фактура № 12014 от 28.09.2022.	Кран шаровый ппр,р,вр, 3/4" (20)VALTEC 217	шт		16	489,93	7839				7839		
Счет-фактура № та-1431 от 22.06.2022.	Отвод стальной Ду57*3,5 90° . Материал - сталь 20. ГОСТ 17375-2001	шт		2	244,39	489				489		
Счет-фактура № та-1431 от 22.06.2022.	Переход стальной 57х20 под приварку сталь 20 ГОСТ 17378-2001	шт		2	107,39	215				215		
Счет-фактура от 30.03.2022.	Резьба 25 L=60мм удлин. накатаная ГОСТ 6357-81	шт		6	32,18	193				193		
Счет-фактура от 30.03.2022.	Резьба 15 L=50мм удлин. накатаная ГОСТ 6357-81	шт		9	14	126				126		
Счет-фактура от 29.03.2022.	LD кран шаровый стальной приварной 50 PN 40	шт		1	3217,5	3218				3218		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Крепление													
	Счет-фактура № 41 от 07.06.2022.	Уголок 35*35*3	т		0,014	126500	1771				1771		
	Счет-фактура № 332 от 28.04.2022.	Катанка СТЗПС ду10, (прутки п/р), ГОСТ 5781-82	т		0,015	107800	1617				1617		
Врезки													
	Счет-фактура от 06.10.2021.	Электроды ОК 46.00 d3мм (ESAB)/ 5,3кг	кг		0,00078	259,44							
10	ГЭСН16-07-003-06 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр</i>	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром: 50 мм <i>(Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i>	шт		1	2193	2526	2413	89		24	6,49	
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	6,486	6,486	371,96	2413	2413					
	1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,0125	0,0125	1000	13		13				
	2. 91.17.04-042	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.час	0,7625	0,7625	100	76		76				
	3. 01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м3	0,0105	0,0105	1735,36	18				18		
	4. 01.3.02.08-0001	Кислород газообразный технический	м3	0,042	0,042	141,17	6				6		
	Счет-фактура от 06.10.2021.	Электроды ОК 46.00 d3мм (ESAB)/ 5,3кг	кг		0,001	259,44							
Гидравлические испытания													
11	ГЭСН16-07-005-01 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр</i>	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 50 мм <i>(Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i>	100 м		1,4	2402,85	3890	3627	263			8,07	
		Затраты труда рабочих (ср 5,3)	чел.-ч	5,7615	8,0661	449,67	3627	3627					
	1. 91.10.09-011	Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания низкое 0,1 МПа (1 кгс/см2), высокое 10 МПа (100 кгс/см2)	маш.час	1,875	2,625	100	263		263				
	Счет-фактура №2280 от 21.04.2022.	Лен в п/з упаковке (коса 100г) UNIPAK	уп		1	297	297				297		
Защита трубопроводов и металлических конструкций от коррозии													



2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
ГЭСН13-03-002-04 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовой ГФ-021 (Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	100 м2		0,2	4209,17	914	502	31		381	1,22	
	Затраты труда рабочих (ср 4,7)	чел.-ч	6,1065	1,2213	411,38	502	502					
1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,0125	0,0025	1000	3		3				
2. 91.21.01-012	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш.час	1,4	0,28	100	28		28				
3. 14.4.01.01-0003	Грунтовка ГФ-021	т	0,009	0,0018	211416	381				381		
Счет-фактура от 03.03.2022.	Уайт-спирит	т		0,00174	97200	169				169		
13 ГЭСН13-03-004-26 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115 (Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	100 м2		0,2	224842,79	44995	172	19		44804	0,49	
	Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.-ч	2,4495	0,4899	350,7	172	172					
1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,0125	0,0025	1000	3		3				
2. 91.21.01-012	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш.час	0,8125	0,1625	100	16		16				
3. 14.4.04.08-0003	Эмаль ПФ-115, серая	т	0,009	0,0018	97200	175				175		
4. 14.5.09.11-0102	Уайт-спирит	кг	1,4	0,28	159390	44629				44629		
Тепловая изоляция												
15 ГЭСН26-01-017-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Изоляция изделиями из вспененного каучука, вспененного полиэтилена трубопроводов наружным диаметром: до 160 мм трубками (Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	10 м		10	1092,97	12819	9694	3125			25,3	
	Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	2,53	25,3	383,17	9694	9694					
1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,3125	3,125	1000	3125		3125				
счет-фактура № 451 от 27.01.2023.	Трубная изоляция "Термафлекс" С-22 (6 мм)	м		10	41,91	419				419		
счет-фактура № 0000 от 00.00.0000.	Трубная изоляция "Термафлекс" С-28 (6 мм)	м		20	52,8	1056				1056		
счет-фактура № 451 от 27.01.2023.	Трубная изоляция "Термафлекс" С-35 (6 мм)	м		50	59,57	2979				2979		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	<b>счет-фактура № 451 от 27.01.2023.</b>	Трубная изоляция "Термафлекс" Е-57 (9 мм)	м		50	127,49	6375				6375		
<b>Раздел 3. Демонтажные работы ХВС 2 блок</b>													
16	<b>ГЭСНр65-1-6</b> <i>Приказ Минстроя России от 09.02.2021 №50/пр.</i>	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: свыше 63 до 100 мм	100 м		0,4	27399,25	10960	9805	260		895	30,55	0,1
		Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел.-ч	76,38		30,552	320,92	9805	9805				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,26		0,104							
	1. 91.17.04-042	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.час	6,5		2,6	100	260	260				
	2. 01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м3	0,85		0,34	1735,36	590			590		
	3. 01.3.02.08-0001	Кислород газообразный технический	м3	5,4		2,16	141,17	305			305		
<b>Раздел 4. Прокладка ХВС 2 блок</b>													
17	<b>ГЭСН16-04-006-03</b> <i>Приказ Минстроя России от 30.03.2020 №171/пр</i>	Сборка узла трубопровода водоснабжения и отопления из многослойного полипропилена, армированного стекловолокном, раструбная сварка, наружный диаметр: 32 мм	100 соединений		1,7	1129,01	1919	1919				4,86	
		Затраты труда рабочих (ср 4,4)	чел.-ч	2,86		4,862	394,76	1919	1919				
18	<b>ГЭСН16-04-006-06</b> <i>Приказ Минстроя России от 30.03.2020 №171/пр</i>	Сборка узла трубопровода водоснабжения и отопления из многослойного полипропилена, армированного стекловолокном, раструбная сварка, наружный диаметр: 63 мм	100 соединений		0,2	3781,8	756	756				1,92	
		Затраты труда рабочих (ср 4,4)	чел.-ч	9,58		1,916	394,76	756	756				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,01		0,002							
19	<b>ГЭСН16-07-003-06</b> <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр</i>	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром: 50 мм	шт		1	6431,27	6432	2098	127		4207	5,64	0,02
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	5,64		5,64	371,96	2098	2098				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,02		0,02							
	1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01		0,01	1000	10	10				
	2. 91.17.04-042	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.час	0,61		0,61	100	61	61				
	3. 91.17.04-233	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,56		0,56	100	56	56				
3	4. 01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м3	2,15		2,15	1735,36	3731			3731		
3	5. 01.3.02.08-0001	Кислород газообразный технический	м3	3		3	141,17	424			424		
	6. 01.7.11.07-0045	Электроды сварочные Э42А, диаметр 5 мм	т	0,0002		0,0002	259440	52			52		
20	<b>ГЭСН16-04-005-06</b> <i>Приказ Минстроя России от 30.03.2020 №171/пр</i>	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из многослойных полипропиленовых труб, из заранее собранных узлов, наружным диаметром: 63 мм	100 м		0,45	4492,44	2022	1950	72			5,36	
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	11,92		5,364	363,46	1950	1950				
	1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,16		0,072	1000	72	72				



2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Счет-фактура от 25.01.2022.	Хомут 2" М8 (59-64) (в комплекте дюбель, шпилька)	шт		10	50,49	505				505		
22	Счет-фактура от 25.01.2022.	TERRA муфта PPR 63	шт		10	72	720			720		
23	Счет-фактура от 25.01.2022.	TERRA тройник PPR 63x32x63	шт		14	130,68	1830			1830		
24	Счет-фактура от 25.01.2022.	TERRA угол 90 град. PPR 63	шт		10	113,74	1137			1137		
25	Счет-фактура от 25.01.2022.	TERRA угол 45 град. PPR 63	шт		4	89,54	358			358		
26	Счет-фактура от 25.01.2022.	TERRA муфта переходная PPR 63x40 вн-вр	шт		2	44,17	88			88		
27	Счет-фактура от 25.01.2022.	TERRA муфта комбинированная род ключ PPR нр 63x2"	шт		1	1773,13	1773			1773		
28	Счет-фактура от 25.01.2022.	TERRA труба PP-FIBER армированная стекловолокном 63x8,6 PN20 (хол/горяч вода)	м		45	404,8	18216			18216		
29	Счет-фактура от 10.02.2022.	Катанка СТЗПС ду10, (прутки п/р), ГОСТ 5781-82	т		0,076	95700	7273			7273		
30	ГЭСН16-04-005-03 Приказ Министра России от 30.03.2020 №171/пр	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из многослойных полипропиленовых труб, из заранее собранных узлов, наружным диаметром: 32 мм	100 м		0,2	4692,29	938	930	8		2,56	
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	12,8	2,56	363,46	930	930				
1. 91.14.02-001		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,04	0,008	1000	8		8			
31	Счет-фактура от 25.01.2022.	TERRA тройник PPR 32x20x32	шт		14	21,08	295			295		
32	Счет-фактура от 25.01.2022.	TERRA угол 90 град. PPR 32	шт		15	18,5	278			278		
33	Счет-фактура от 25.01.2022.	РТП кран полипропиленовый вода PPR 32	шт		14	330,94	4633			4633		
34	Счет-фактура от 25.01.2022.	TERRA муфта комбинированная PPR нр 20x1/2"	шт		14	50,82	711			711		
35	Счет-фактура от 25.01.2022.	TERRA муфта комбинированная PPR нр 32x1"	шт		14	123,86	1734			1734		
36	Счет-фактура от 25.01.2022.	Кран шаровый ппр,р,вр, 1/2" (15)VALTEC 214	шт		16	313,75	5020			5020		
37	Счет-фактура от 25.01.2022.	Хомут 1" М8 (32-36) (в комплекте дюбель, шпилька)	шт		10	37,4	374			374		
38	Счет-фактура от 25.01.2022.	TERRA труба PP-FIBER армированная стекловолокном 32x4,4 PN20 (хол/горяч вода)	м		0,2	97,92	20			20		
39	Счет-фактура от 25.01.2022.	TERRA труба PP-FIBER армированная стекловолокном 20x3,4 PN25 (хол/горяч вода)	м		4	91,63	367			367		
<b>ВСЕГО по смете</b>												
Итого прямые затраты (справочно)							273877					
Строительные работы							260065					
Строительные работы							259475					
в том числе:												
оплата труда							78753					
эксплуатация машин и механизмов							8412					
материалы							52711					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	накладные расходы						77579						
	сметная прибыль						42020						
	Транспортные расходы (перевозка), относимые на стоимость строительных работ						590						
	Монтажные работы						133411						
	в том числе:												
	материалы						133411						
	Итого ФОТ (справочно)						78753						
	Итого накладные расходы (справочно)						77579						
	Итого сметная прибыль (справочно)						42020						
	<b>ВСЕГО по смете</b>						<b>393476</b>					<b>219,83455</b>	<b>0,126</b>