

СОГЛАСОВАНО

Директор Общества с ограниченной
ответственностью УК "Речники"С.С. Сергеев
2021 г.УТВЕРЖДАЮ:
Руководитель
Муниципального бюджетного учреждения
"Градорегулирование и
инфраструктурное развитие"
Чистопольского муниципального района
Республики ТатарстанМ.Р. Бибишев
2021 г.Жилой дом № 26 по ул. Мира, г. Чистополь, РТ
(наименование стройки)ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № ЛС-05-01
(локальная смета)

на капитальный ремонт подвального помещения

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость строительных работ _____ 134,402 тыс. руб.
 Средства на оплату труда _____ 26,788 тыс. руб.
 Сметная трудоемкость _____ 170,68 чел.час
 Составлен в текущих ценах по состоянию на 4 квартал 2020 года

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих ценах, руб.						Т/з осн. раб.	Т/з мех.
				на ед.	всего	на ед.	общая	В том числе			Мат		
								Осн.З/п	Эк.Маш.	З/пМех			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Раздел 1. Подвальное помещение													
1	ГЭСНр56-9-2 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №875/пр	Демонтаж дверных коробок: в каменных стенах	100 шт		0,04 4/100	65514,09	2620,56	2573,51	47,05			17,98	
		Затраты труда рабочих (ср 2,3)	чел.-ч	449,6	17,98	143,10	2572,94	2572,94					
	1. 91.18.01-508	Компрессоры передвижные с электродвигателем, производительность до 5,0 м3/мин	маш.час	3,97	0,16	259,07	41,45		41,45				
	2. 91.21.10-003	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.час	7,93	0,32	18,64	5,96		5,96				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	3. 999-9900	Строительный мусор	т	10,6	0,424								
2	ГЭСН09-06-001-01 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр</i>	Монтаж: конструкций дверей, люков, лазов для автокоптилок и пароварочных камер <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>	т		0,18 0,09*2	16290,50	2932,29	2595,43	299,46	57,93	37,40	16,99	0,27
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.-ч	94,415	16,99	152,72	2594,71	2594,71					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,525	0,27								
	1. 91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,6125	0,11	1229,44	135,24		135,24	25,41			
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,9125	0,16	853,60	136,58		136,58	31,62			
	3. 91.17.04-042	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.час	0,875	0,16	7,12	1,14		1,14				
	4. 91.17.04-171	Преобразователи сварочные номинальным сварочным током 315-500 А	маш.час	0,95	0,17	132,06	22,45		22,45				
	5. 01.3.02.08-0001	Кислород газообразный технический	м3	0,5	0,09	41,83	3,76				3,76		
	6. 01.3.02.09-0022	Пропан-бутан смесь техническая	кг	0,15	0,027	40,73	1,10				1,10		
	7. 01.7.11.07-0036	Электроды сварочные Э46, диаметр 4 мм	кг	0,7	0,126	65,36	8,24				8,24		
	8. 01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,00001		47820,00							
	9. 01.7.20.08-0071	Канат пеньковый пропитанный	т	0,0001		109320,83							
H	10. 07.2.07.13	Конструкции стальные	т	1	0,18								
	11. 08.2.02.11-0007	Канат двойной свивки ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный, из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметр 5,5 мм	10 м	0,0187	0,0034	250,81	0,85				0,85		
	12. 08.3.03.06-0002	Проволока горячекатаная в мотках, диаметр 6,3-6,5 мм	т	0,00003		18989,87							
	13. 08.3.11.01-0091	Швеллеры № 40, марка стали Ст0	т	0,00194	0,0003	30137,70	9,04				9,04		
	14. 14.4.01.01-0003	Грунтовка ГФ-021	т	0,00031	0,0001	62313,38	6,23				6,23		
	15. 14.5.09.07-0030	Растворитель Р-4	кг	0,6	0,108	67,62	7,30				7,30		
3	07.2.07.13-0081	Конструкции стальные приспособлений для монтажа	т		0,18	40576,71	7303,81				7303,81		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
4	ГЭСН10-01-039-01 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр</i>	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах, площадь проема до 3 м2 <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 м2		0,0342 <i>3,42 / 100</i>	41299,94	1412,46	577,55	579,72	126,17	255,19	3,52	0,56
		Затраты труда рабочих (ср 3,6)	чел.-ч	102,9595	3,52	164,02	577,35	577,35					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	16,3	0,56								
	1. 91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	12,1125	0,41	1045,40	428,61		428,61	94,71			
	2. 91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	1,9	0,06	1229,44	73,77		73,77	13,86			
	3. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	2,2875	0,08	853,60	68,29		68,29	15,81			
H	4. 01.7.04.07	Скобяные изделия	компл										
	5. 01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,00413	0,0001	47820,00	4,78				4,78		
	6. 04.3.01.07-0011	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый, состав 1:2	м3	0,105	0,0036	3209,23	11,55				11,55		
	7. 08.1.02.25-0031	Ерш металлический строительный	кг	37,5	1,283	84,94	108,98				108,98		
	8. 11.1.03.06-0087	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 25 мм, длина 4-6,5 м, сорт III	м3	0,08	0,0027	6098,91	16,47				16,47		
H	9. 11.2.02.01	Блоки дверные	м2	100	3,42								
	10. 14.5.01.10-0003	Пена монтажная	л	32,4	1,108	100,43	111,28				111,28		
5	07.1.01.03-0001	Блок дверной стальной внутренний однопольный ДСВ, площадь 2,1 м2	м2		3,42	5180,96	17718,88				17718,88		
6	ГЭСН13-03-004-26 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр</i>	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей: эмалью ПФ-115 <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 м2		0,1368 <i>13,68 / 100</i>	1267,61	173,41	54,32	8,15	0,63	110,94	0,34	
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.-ч	2,4495	0,34	162,09	55,11	55,11					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,025									
	1. 91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,0125		13,35							
	2. 91.06.05-011	Погрузчики, грузоподъемность 5 т	маш.час	0,0125		1502,89							
	3. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,0125		853,60							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	4. 91.21.01-012	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш.час	0,8125	0,11	36,85	4,05		4,05				
	5. 14.4.04.08-0003	Эмаль ПФ-115, серая	т	0,009	0,0012	80911,41	97,09				97,09		
	6. 14.5.09.11-0102	Уайт-спирит	кг	1,4	0,1915	59,15	11,33				11,33		
7	ГЭСН13-03-002-04 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр</i>	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой 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		0,1368 13,68 / 100	1912,31	261,60	158,78	11,11	0,63	91,71	0,84	
		Затраты труда рабочих (ср 4,7)	чел.-ч	6,1065	0,84	190,07	159,66	159,66					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,025									
	1. 91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,0125		13,35							
	2. 91.06.05-011	Погрузчики, грузоподъемность 5 т	маш.час	0,0125		1502,89							
	3. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,0125		853,60							
	4. 91.21.01-012	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш.час	1,4	0,19	36,85	7,00		7,00				
	5. 14.4.01.01-0003	Грунтовка ГФ-021	т	0,009	0,0012	62313,38	74,78				74,78		
	6. 14.5.09.02-0002	Ксилол нефтяной, марка А	т	0,0015	0,0002	73081,15	14,62				14,62		
8	ГЭСНр61-2-3 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №875/пр</i>	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню известковым раствором площадью отдельных мест: до 10 м2 толщиной слоя до 20 мм	100 м2		0,703 70,3/100	29882,57	21007,45	16235,88	82,44	71,93	4689,13	102,69	0,47
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.-ч	146,07	102,69	158,11	16236,32	16236,32					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,67	0,47								
	1. 91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,67	0,47	175,03	82,26		82,26	71,78			
	2. 01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,35	0,2461	20,97	5,16				5,16		
	3. 04.3.01.07-0012	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый, состав 1:2,5	м3	2,2	1,547	3028,56	4685,18				4685,18		
	4. 999-9900	Строительный мусор	т	3,38	2,376								
10	ГЭСНр62-1-4 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №875/пр</i>	Окраска известковыми составами: по штукатурке (стены)	100 м2		1,203 (70,3+50) / 100	2418,35	2909,28	2508,01	51,86	25,50	349,41	17,2	0,16

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел.-ч	14,3	17,2	145,79	2507,59	2507,59					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,13	0,16								
	1. 91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,1	0,12	175,03	21,00		21,00	18,33			
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,03	0,04	853,60	34,14		34,14	7,91			
	3. 01.3.05.19-0011	Купорос медный, марка А	т	0,0005	0,0006	63389,65	38,03				38,03		
	4. 01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,124	0,1492	20,97	3,13				3,13		
	5. 01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,08	0,0962	119,23	11,47				11,47		
	6. 01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,01	0,012	36,29	0,44				0,44		
	7. 02.4.03.02-0001	Щебень пористый из металлургического шлака М 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0004	0,0005	309,95	0,15				0,15		
	8. 03.1.02.03-0011	Известь строительная негашеная комовая, сорт I	т	0,019	0,0229	12419,10	284,40				284,40		
	9. 14.5.07.04-0301	Краска сухая для внутренних работ	т	0,0005	0,0006	20339,71	12,20				12,20		
11	ГЭСНр62-1-5 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №875/пр</i>	Окраска известковыми составами: по кирпичу и бетону (потолок)	100 м2		0,207 20,7 / 100	1895,15	392,30	313,86	8,92	4,39	69,52	2,15	0,03
		Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел.-ч	10,4	2,15	145,79	313,45	313,45					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,13	0,03								
	1. 91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,1	0,02	175,03	3,50		3,50	3,05			
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,03	0,01	853,60	8,54		8,54	1,98			
	3. 01.3.05.19-0011	Купорос медный, марка А	т	0,0004	0,0001	63389,65	6,34				6,34		
	4. 01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,124	0,0257	20,97	0,54				0,54		
	5. 01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,08	0,0166	119,23	1,98				1,98		
	6. 01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,01	0,0021	36,29	0,08				0,08		
	7. 02.4.03.02-0001	Щебень пористый из металлургического шлака М 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0004	0,0001	309,95	0,03				0,03		
	8. 03.1.02.03-0011	Известь строительная негашеная комовая, сорт I	т	0,023	0,0048	12419,10	59,61				59,61		
	9. 14.5.07.04-0301	Краска сухая для внутренних работ	т	0,0006	0,0001	20339,71	2,03				2,03		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
14	ГЭСНр68-12-5 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №875/пр</i>	Разборка покрытий и оснований: цементно-бетонных	100 м3		0,012 <i>1,2 / 100</i>	19447,75	233,37	85,76	147,61	26,60		0,59	0,13
		Затраты труда рабочих (ср 2,4)	чел.-ч	49,5	0,59	144,38	85,18	85,18					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	10,73	0,13								
	1. 91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.час	2,87	0,03	1060,66	31,82		31,82	6,93			
	2. 91.01.05-086	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,65 м3	маш.час	7,86	0,09	1166,30	104,97		104,97	17,79			
	3. 91.12.06-012	Рыхлители прицепные (без трактора)	маш.час	1,98	0,02	45,32	0,91		0,91				
15	ГЭСН08-01-002-01 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр</i>	Устройство основания под фундаменты: песчаного (дорожка до узла учета толщ. 10см, пол толщ. 10см) <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>	м3		2,31 <i>0,24+2,07</i>	258,26	596,58	293,83	295,47	30,86	7,28	2,07	0,2
		Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.-ч	0,897	2,07	141,81	293,55	293,55					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,0875	0,2								
	1. 91.06.05-057	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, грузоподъемность 3 т	маш.час	0,0875	0,2	1322,48	264,50		264,50	30,54			
	2. 91.08.09-024	Трамбовки пневматические при работе от стационарного компрессора	маш.час	0,45	1,04	27,11	28,19		28,19				
	3. 01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,15	0,3465	20,97	7,27				7,27		
H	4. 02.3.01.02	Песок для строительных работ природный	м3	1,1	2,541								
16	02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных работ средний	м3		2,541	782,17	1987,49				1987,49		
17	ГЭСН08-01-002-02 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр</i>	Устройство основания под фундаменты: щебеночного (дорожка до узла учета толщ. 10см, пол толщ. 10см) <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>	м3		2,31 <i>0,24+2,07</i>	271,03	626,08	320,21	298,59	30,86	7,28	2,26	0,2
		Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.-ч	0,9775	2,26	141,81	320,49	320,49					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,0875	0,2								
	1. 91.06.05-057	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, грузоподъемность 3 т	маш.час	0,0875	0,2	1322,48	264,50		264,50	30,54			
	2. 91.08.09-024	Трамбовки пневматические при работе от стационарного компрессора	маш.час	0,5	1,16	27,11	31,45		31,45				

ГРАНД-Смета 2021

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	3. 01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,15	0,3465	20,97	7,27				7,27		
H	4. 02.2.05.04	Щебень	м3	1,15	2,657								
18	02.2.05.04-1572	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 600, фракция 5(3)-10 мм	м3		2,657	1623,81	4314,46				4314,46		
19	ГЭСН06-01-001-01 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр</i>	Устройство бетонной подготовки (дорожка до узла учета толщ. 10см, пол толщ. 10см) <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 м3		0,0231 <i>(0,24+2,07)/100</i>	47227,56	1090,96	499,39	547,06	120,75	44,51	3,59	0,52
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.-ч	155,25	3,59	139,25	499,91	499,91					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	22,65	0,52								
	1. 91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	22,5	0,52	1045,40	543,61		543,61	120,13			
	2. 91.07.04-002	Вибраторы поверхностные	маш.час	7,4125	0,17	4,42	0,75		0,75				
	3. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,15		853,60							
	4. 01.7.03.01-0001	Вода	м3	1,75	0,0404	20,97	0,85				0,85		
	5. 01.7.07.12-0024	Пленка полиэтиленовая, толщина 0,15 мм	м2	250	5,775	7,56	43,66				43,66		
H	6. 04.1.02.05	Смеси бетонные тяжелого бетона	м3	102	2,356								
20	04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3		2,356	4060,22	9565,88				9565,88		
21	ГЭСН06-03-004-10 <i>Приказ Минстроя России от 30.06.2020 №353/пр</i>	Армирование подстилающих слоев и набетонок (дорожка, пол) <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>	т		0,00693 <i>(0,24+2,07)*3/1000</i>	11229,28	77,82	74,92	2,90	0,61		0,46	
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.-ч	66,7	0,46	162,09	74,56	74,56					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,4125									
	1. 91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,175		1229,44							
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,2375		853,60							
H	3. 08.4.01.02	Детали закладные и накладные	т	1	0,0069								
22	08.4.02.05-0001	Сетка сварная с ячейкой 10 из арматурной стали А-I и А-II преобладающим диаметром до 14 мм	т		0,0069	59199,89	408,48				408,48		
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах							75633,16	26291,45	2380,34	496,86	46961,37	170,68	2,54
Накладные расходы							21864,73						

ГРАНД-Смета 2021

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Сметная прибыль							14503,98						
Итоги по смете:													
Проемы (ремонтно-строительные)							6326,42					17,98	
Строительные металлические конструкции							32014,62					16,99	0,27
Деревянные конструкции							2538,41					3,52	0,56
Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии							737,26					1,18	
Штукатурные работы (ремонтно-строительные)							42044,53					102,69	0,47
Малярные работы (ремонтно-строительные)							7008,87					19,35	0,19
Благоустройство (ремонтно-строительные)							417,64					0,59	0,13
Конструкции из кирпича и блоков							6739,98					4,33	0,4
Полы							11553,37						
Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве							2212,29					4,05	0,52
Автомобильные дороги							408,48						
Итого							112001,87					170,68	2,54
В том числе:													
Материалы							46961,37						
Машины и механизмы							2380,34						
ФОТ							26788,31						
Накладные расходы							21864,73						
Сметная прибыль							14503,98						
НДС 20% от 112001,87							22400,37						
ВСЕГО по смете							134402,24					170,68	2,54

Составил:

Д.В. Попов

