

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

_____"_____"_____" 2022 года

_____"_____"_____" 2022 года

Наименование программного продукта	ГРАНД-Смета, версия 2022.2
Наименование редакции сметных нормативов	Территориальные сметные нормативы, предусмотренные для применения на территории Свердловской области: - на материалы, изделия и конструкции, применяемые в строительстве (ТССЦ 81-01-2001); - на эксплуатацию строительных машин и автотранспортных средств (ТСЭМ 81-01-2001); - на строительные и специальные строительные работы (ТЕР 81-02-2001); - на монтаж оборудования (ТЕРм 81-03-2001); - на ремонтно-строительные работы (ТЕРр 81-04-2001); - на пусконаладочные работы (ТЕРп 81-05-2001); - на капитальный ремонт оборудования (ТЕРмр 81-06-2001); - на перевозки грузов для строительства (ТССЦпг 81-01-2001).

г. Екатеринбург, Саввы Белых, 1
(наименование стройки)

г. Екатеринбург, Саввы Белых, 1
(наименование объекта капитального строительства)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № СБ1-02

Капитальный ремонт систем ГВС и ХВС, выше отм. 0.000.
(наименование работ и затрат)

Составлен базисно-индексным методом
Основание Дефектная ведомость
(проектная и (или) иная техническая документация)

Составлен(а) в текущем (базисном) уровне цен 3 кв. 2022 г.

Сметная стоимость	7138,36	(655,5) тыс.руб.		
в том числе:				
строительных работ	6313,65	(579,77) тыс.руб.	Средства на оплату труда рабочих	(74,33) тыс.руб.
монтажных работ	0,00	(0) тыс.руб.	Нормативные затраты труда рабочих	5474,80 чел.час.
оборудования	0,00	(0) тыс.руб.	Нормативные затраты труда машинистов	171,12 чел.час.
прочих затрат	0,00	(0) тыс.руб.		

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость в базисном уровне цен (в текущем уровне цен (гр. 8) для ресурсов, отсутствующих в ФРСН), руб.			Индексы	Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб.
				на единицу	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу	коэффициенты	всего		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел 1. Выше отм. 0.000. Магистральи ХВС, ГВС 1, 2 подъезд.											
1	ТЕРр65-1-1	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: до 32 мм	100 м трубопров ода			19,36					
	Приказ от 07.07.2022 № Производство ремонтно-строительных работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из перечисленных ниже факторов: 557/пр прил.8 табл.3 п.3 - разветвленной сети транспортных и инженерных коммуникаций; - стесненных условий для складирования материалов; - действующего технологического оборудования ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15										
		1 ОТ					405,87	1,15	9 036,29		
		2 ЭМ					8,12	1,15	180,78		
		3 в т.ч. ОТм					1,90	1,15	42,30		
		4 М					69,13		1 338,36		
		ЗТ	чел.-ч	34,66	1,15	771,67024					
		ЗТм	чел.-ч	0,1	1,15	2,2264					
		Итого по расценке					483,12		10 555,43		
		ФОТ							9 078,59		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.99.1 и разборка (ремонтно-строительные)	НР Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж	%	87		87			7 898,37		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.99.1 и разборка (ремонтно-строительные)	СП Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж	%	44		44			3 994,58		
		Всего по позиции							22 448,38		
2	ТЕРр65-1-2	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: до 63 мм	100 м трубопров ода			2,62					
	Приказ от 07.07.2022 № Производство ремонтно-строительных работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из перечисленных ниже факторов: 557/пр прил.8 табл.3 п.3 - разветвленной сети транспортных и инженерных коммуникаций; - стесненных условий для складирования материалов; - действующего технологического оборудования ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15										
		1 ОТ					698,15	1,15	2 103,53		
		2 ЭМ					13,92	1,15	41,94		
		3 в т.ч. ОТм					3,24	1,15	9,76		
		4 М					119,14		312,15		
		ЗТ	чел.-ч	59,62	1,15	179,63506					
		ЗТм	чел.-ч	0,17	1,15	0,51221					
		Итого по расценке					831,21		2 457,62		
		ФОТ							2 113,29		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.99.1 и разборка (ремонтно-строительные)	НР Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж	%	87		87			1 838,56		

Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.99.1		СП Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)	%	44	44	929,85
Всего по позиции						5 226,03
3	ТЕР16-04-002-02	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 25 мм	100 м трубопровод		1,97	
Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил.8 табл.3 п.3 - Производство ремонтно-строительных работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из перечисленных ниже факторов: - разветвленной сети транспортных и инженерных коммуникаций; - стесненных условий для складирования материалов; - действующего технологического оборудования ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15						
	1 ОТ					2 090,47 1,15 4 735,96
	2 ЭМ					917,68 1,15 2 079,00
	3 в т.ч. ОТм					156,05 1,15 353,53
	4 М					655,36 132,58
	ЗТ	чел.-ч	149,64	1,15	339,00942	
	ЗТм	чел.-ч	8,2	1,15	18,5771	
Итого по расценке						3 075,45 6 947,54
ФОТ						5 089,49
Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.16, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)		НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121	0,9	108,9 5 542,45
Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.16, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)		СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2 3 114,77
Всего по позиции						15 604,76
4	ТЕР16-04-002-03	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 32 мм	100 м трубопровод		6,44	
Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил.8 табл.3 п.3 - Производство ремонтно-строительных работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из перечисленных ниже факторов: - разветвленной сети транспортных и инженерных коммуникаций; - стесненных условий для складирования материалов; - действующего технологического оборудования ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15						
	1 ОТ					1 701,55 1,15 12 601,68
	2 ЭМ					541,81 1,15 4 012,64
	3 в т.ч. ОТм					89,82 1,15 665,21
	4 М					823,30 391,55
	ЗТ	чел.-ч	121,8	1,15	902,0508	
	ЗТм	чел.-ч	4,72	1,15	34,95632	
Итого по расценке						2 304,16 17 005,87
ФОТ						13 266,89
Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.16, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)		НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121	0,9	108,9 14 447,64

Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.16, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)		СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2	8 119,34	
Всего по позиции							39 572,85	
5	ТЕР16-04-002-04	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 40 мм	100 м трубопроводов	10,95				
Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил.8 табл.3 п.3 - Производство ремонтно-строительных работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из перечисленных ниже факторов: - разветвленной сети транспортных и инженерных коммуникаций; - стесненных условий для складирования материалов; - действующего технологического оборудования ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15								
	1	ОТ				2 268,73	1,15	28 568,98
	2	ЭМ				680,76	1,15	8 572,47
	3	в т.ч. ОТм				112,28	1,15	1 413,89
	4	М				1 204,08		1 252,13
		ЗТ	чел.-ч	162,4	1,15	2045,022		
		ЗТм	чел.-ч	5,9	1,15	74,29575		
Итого по расценке							3 063,84	38 393,58
ФОТ								29 982,87
Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.16, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)		НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121	0,9	108,9	32 651,35	
Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.16, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)		СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2	18 349,52	
Всего по позиции							89 394,45	
6	ТЕР16-04-002-05	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 50 мм	100 м трубопроводов	2,62				
Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил.8 табл.3 п.3 - Производство ремонтно-строительных работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из перечисленных ниже факторов: - разветвленной сети транспортных и инженерных коммуникаций; - стесненных условий для складирования материалов; - действующего технологического оборудования ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15								
	1	ОТ				1 977,03	1,15	5 956,79
	2	ЭМ				1 502,26	1,15	4 526,31
	3	в т.ч. ОТм				256,14	1,15	771,75
	4	М				1 748,68		266,69
		ЗТ	чел.-ч	141,52	1,15	426,39976		
		ЗТм	чел.-ч	13,46	1,15	40,55498		
Итого по расценке							3 581,08	10 749,79
ФОТ								6 728,54
Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.16, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)		НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121	0,9	108,9	7 327,38	

Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.16, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16		СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2	4 117,87		
Всего по позиции							22 195,04		
7	ТЕР18-07-001-02	Установка манометров: с трехходовым краном	1 компл.	4					
Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил.8 табл.3 п.3 - разветвленной сети транспортных и инженерных коммуникаций; - стесненных условий для складирования материалов; - действующего технологического оборудования ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		1 ОТ				3,07	1,15	14,12	
		4 М				241,24		964,96	
		ЗТ	чел.-ч	0,22	1,15	1,012			
Итого по расценке							244,31	979,08	
ФОТ								14,12	
Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.16, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25		НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121	0,9	108,9		15,38	
Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.16, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16		СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2		8,64	
Всего по позиции							1 003,10		
8	ТЕР26-01-017-01	Изоляция трубопроводов диаметром до 180 мм изделиями из вспененного каучука («Армофлекс»), вспененного полиэтилена («Термофлекс»): трубками	10 м трубопроводов	200,1					
Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил.8 табл.3 п.3 - разветвленной сети транспортных и инженерных коммуникаций; - стесненных условий для складирования материалов; - действующего технологического оборудования ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		1 ОТ				49,17	1,15	11 314,75	
		2 ЭМ				28,25	1,15	6 500,75	
		4 М				1 089,87		15 197,60	
		ЗТ	чел.-ч	3,52	1,15	810,0048			
Итого по расценке							153,37	33 013,10	
ФОТ								11 314,75	
Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.20, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25		НР Теплоизоляционные работы	%	97	0,9	87,3		9 877,78	
Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.20, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16		СП Теплоизоляционные работы	%	55	0,85	46,75		5 289,65	
Всего по позиции							48 180,53		
Материалы									
9	ТССЦ-101-4955	Анкер забивной М8	шт.	200				0,66	132,00

		(Материалы для строительных работ)				
		Всего по позиции				132,00
10	ТССЦ-302-0062	Кран шаровый муфтовый Valtec для воды диаметром: 15 мм, тип в/в (Материалы для строительных работ)	шт.	490	28,62	14 023,80
		Всего по позиции				14 023,80
11	ТССЦ-302-0064	Кран шаровый муфтовый Valtec для воды диаметром: 25 мм, тип в/в (Материалы для строительных работ)	шт.	523	67,31	35 203,13
		Всего по позиции				35 203,13
12	ТССЦ-302-0065	Кран шаровый муфтовый Valtec для воды диаметром: 32 мм, тип в/в (Материалы для строительных работ)	шт.	18	107,08	1 927,44
		Всего по позиции				1 927,44
13	ТССЦ-302-0066	Кран шаровый муфтовый Valtec для воды диаметром: 40 мм, тип в/в (Материалы для строительных работ)	шт.	4	173,45	693,80
		Всего по позиции				693,80
14	ТССЦ-507-5031	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром: 25x1/2" (Материалы для строительных работ)	шт.	508	9,37	4 759,96
		Всего по позиции				4 759,96
15	ТССЦ-507-5036	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром: 32x1" (Материалы для строительных работ)	шт.	540	22,22	11 998,80
		Всего по позиции				11 998,80
16	ТССЦ-507-5100	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, разъемная диаметром: 40x1 1/4" (Материалы для строительных работ)	шт.	36	79,21	2 851,56
		Всего по позиции				2 851,56
17	ТССЦ-507-5101	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, разъемная диаметром: 50x1 1/2" (Материалы для строительных работ)	шт.	8	107,54	860,32
		Всего по позиции				860,32
18	ТССЦ-507-5009	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром: 32 мм (Материалы для строительных работ)	шт.	860	1,36	1 169,60
		Всего по позиции				1 169,60
19	ТССЦ-507-5010	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром: 40 мм (Материалы для строительных работ)	шт.	1181	2,50	2 952,50
		Всего по позиции				2 952,50
20	ТССЦ-507-5011	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром: 50 мм (Материалы для строительных работ)	шт.	87	4,74	412,38
		Всего по позиции				412,38

21	ТССЦ-302-1244	Спецсоединения стальные, втулки буртовые, гайки накидные, муфтовые, диаметром: до 15 мм (Ниппель латун. никель 1/2"вр.) (Материалы для строительных работ)	шт.	506	16,83	8 515,98
		Всего по позиции				8 515,98
22	ТССЦ-302-1246	Спецсоединения стальные, втулки буртовые, гайки накидные, муфтовые, диаметром: до 25 мм (Соединитель латунь американка Ду25 вр-вр) (Материалы для строительных работ)	шт.	507	31,91	16 178,37
		Всего по позиции				16 178,37
23	ТССЦ-302-1247	Спецсоединения стальные, втулки буртовые, гайки накидные, муфтовые, диаметром: до 32 мм (Соединитель латунь американка Ду32 вр-вр) (Материалы для строительных работ)	шт.	18	49,50	891,00
		Всего по позиции				891,00
24	ТССЦ-302-1248	Спецсоединения стальные, втулки буртовые, гайки накидные, муфтовые, диаметром: до 40 мм (Соединитель латунь американка Ду40 вр-вр) (Материалы для строительных работ)	шт.	4	75,24	300,96
		Всего по позиции				300,96
25	ТССЦ-507-3300	Тройник полипропиленовый переходной диаметром: 32х25х32 мм (Материалы для строительных работ)	шт.	144	3,64	524,16
		Всего по позиции				524,16
26	ТССЦ-507-3302	Тройник полипропиленовый переходной диаметром: 40х25х40 мм (Материалы для строительных работ)	шт.	186	6,72	1 249,92
		Всего по позиции				1 249,92
27	ТССЦ-507-3303	Тройник полипропиленовый переходной диаметром: 40х32х40 мм (Материалы для строительных работ)	шт.	243	6,83	1 659,69
		Всего по позиции				1 659,69
28	ТССЦ-507-3306	Тройник полипропиленовый переходной диаметром: 50х25х50 мм (Материалы для строительных работ)	шт.	4	12,15	48,60
		Всего по позиции				48,60
29	ТССЦ-507-3308	Тройник полипропиленовый переходной диаметром: 50х40х50 мм (Материалы для строительных работ)	шт.	18	12,37	222,66
		Всего по позиции				222,66
30	ТССЦ-507-3355	Труба из полипропилена: PN 20/25 (Материалы для строительных работ)	м	183,013	18,83	3 446,13
		Всего по позиции				3 446,13
31	ТССЦ-507-3356	Труба из полипропилена: PN 20/32 (Материалы для строительных работ)	м	604,072	30,42	18 375,87
		Всего по позиции				18 375,87
32	ТССЦ-507-3357	Труба из полипропилена: PN 20/40	м	1026,015	46,99	48 212,44

		(Материалы для строительных работ)				
		Всего по позиции				48 212,44
33	ТССЦ-507-3358	Труба из полипропилена: PN 20/50 (Материалы для строительных работ)	м	247,852	73,79	18 289,00
		Всего по позиции				18 289,00
34	ТССЦ-104-0956	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 35 мм, толщина 20 мм (Материалы для строительных работ)	м	708,4	39,34	27 868,46
		Всего по позиции				27 868,46
35	ТССЦ-104-0957	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 42 мм, толщина 20 мм (Материалы для строительных работ)	м	1204,5	41,46	49 938,57
		Всего по позиции				49 938,57
36	ТССЦ-104-0289	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 54 мм, толщина 20 мм (Материалы для строительных работ)	м	288,2	51,70	14 899,94
		Всего по позиции				14 899,94
37	ТССЦ-101-2803	Сталь угловая равнополочная, марка стали: Ст3пс5, размером 40х40х4 мм (Материалы для строительных работ)	т	0,484	6 415,24	3 104,98
		Всего по позиции				3 104,98
38	ТССЦ-507-3174	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром: 25 мм (Материалы для строительных работ)	шт.	490	2,13	1 043,70
		Всего по позиции				1 043,70
39	ТССЦ-507-5003	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром: 32 мм (Материалы для строительных работ)	шт.	18	3,79	68,22
		Всего по позиции				68,22
40	ТССЦ-507-3175	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром: 40 мм (Материалы для строительных работ)	шт.	1479	6,79	10 042,41
		Всего по позиции				10 042,41
41	ТССЦ-507-3176	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром: 50 мм (Материалы для строительных работ)	шт.	40	11,85	474,00
		Всего по позиции				474,00
42	ТССЦ-301-8567	Фильтры грубой очистки ИГЛ (Eagle) с внутренней резьбой, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), размером: 1/2" (Материалы для строительных работ)	шт.	490	36,17	17 723,30
		Всего по позиции				17 723,30
43	ТССЦ-301-7353	Хомут FRS системы крепежа трубопроводов, размером: 32-37 мм (Материалы для строительных работ)	шт.	322	14,58	4 694,76
		Всего по позиции				4 694,76

44	ТССЦ-301-7354	Хомут FRS системы крепежа трубопроводов, размером: 40-45 мм (Материалы для строительных работ)	шт.	548	15,68	8 592,64		
						8 592,64		
45	ТССЦ-301-7355	Хомут FRS системы крепежа трубопроводов, размером: 48-53 мм (Материалы для строительных работ)	шт.	131	17,61	2 306,91		
						2 306,91		
46	ТССЦ-101-4949	Шпилька резьбовая М8-2000 (Материалы для строительных работ)	шт.	40	12,07	482,80		
						482,80		
Итоги по смете:								
Итого прямые затраты (справочно)						456 242,77		
в том числе:								
Оплата труда рабочих						74 332,10		
Эксплуатация машин						25 913,89		
в том числе оплата труда машинистов (Отм)						3 256,44		
Материалы						355 996,78		
3 кв 2022 (СМР), Протокол комиссии по ценообразованию в строительстве на территории Свердловской области от 03.10.2022 № 3	Строительные работы					579 765,90	10,89	6 313 650,65
в том числе:								
оплата труда						74 332,10		
эксплуатация машин и механизмов						25 913,89		
в том числе оплата труда машинистов (ОТм)						3 256,44		
материалы						355 996,78		
накладные расходы						79 598,91		
сметная прибыль						43 924,22		
Итого ФОТ (справочно)						77 588,54		
Итого накладные расходы (справочно)						79 598,91		
Итого сметная прибыль (справочно)						43 924,22		
Возмещение при УСН БЦ: (355996,78+(25913,89-3256,44))*20% от ЕСЛИ(1;1;10,89) ТЦ: (355996,78+(25913,89-3256,44))*20% от ЕСЛИ(0;1;10,89)						75 730,85		824 708,91
ВСЕГО по смете						655 496,75		7 138 359,56

Составил:

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил:

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]