

УТВЕРЖДАЮ
ЗАМЕСТИТЕЛЬ ГЕНЕРАЛЬНОГО
ДИРЕКТОРА

Ю.В. НАДТОЧАЕВ
"06" ноября 2020 г.

ЗАКАЗЧИК: РПУП "Гомельоблгаз" ул. Гагарина, 17 в г. Гомеле

ПОДРЯДЧИК:

ДОГОВОР: от

ОБЪЕКТ: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ КАБИНЕТА №411 ОФИСНОГО ЦЕНТРА РПУП "ГОМЕЛЬОБЛГАЗ" ПО АДРЕСУ: Г. ГОМЕЛЬ УЛ. ГАГАРИНА 17

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 1

В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ В НОРМАХ НРР НА 01/10/2020

СТОИМОСТЬ

№ ПЛ	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ, РЕСУРСОВ, РАСХОДОВ	ЕД. ИЗМ. КОЛ-ВО	С Т О И М О С Т Ъ ЕДИЗМ./ВСЕГО, РУБ.						ТРУДОЗАТРАТЫ (ЧЕЛ.Ч.)	
				ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ. МАШИН		МАТЕРИАЛ-Ы	ТРАНСПОРТ	ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ	РАБ-ИХ	МАШ-ОВ
					ВСЕГО	В Т.Ч. ЗП					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<p>Чел.ч. = 6.94 руб/ч Чел.ч. маш. = 6.94 руб/ч Дата: на 01/10/2020 Район: Гомельская обл. Прогн.индекс = 1.0202, база НРР 2017 Зона 1 (Гомель)</p>											
Ж2-90											
1	E11-60-1	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ИЗ ЛАМИНИРОВАННЫХ ПАНЕЛЕЙ РАЗРЯД=3.5, МЕЖР.КОЭФФ.=0.9299 ОХРиОПР=71.59%, План=47.58%	100М2	112,45					112,45	17,42	
			0,367	41,27					41,27	6,39	
2	E57-3-1	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ПЛИНТУСОВ И ИЗ ПЛАСТМАССОВЫХ МАТЕРИАЛОВ РАЗРЯД=3.0, МЕЖР.КОЭФФ.=0.8599 ОХРиОПР=57.48%, План=63.54%	100М	20,77					20,77	3,48	
			0,23	4,78					4,78	0,8	
3	E11-60-1	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ИЗ ЛАМИНИРОВАННЫХ ПАНЕЛЕЙ ПО БЕТОННОМУ ОСНОВАНИЮ РАЗРЯД=3.5, МЕЖР.КОЭФФ.=0.9299 ОХРиОПР=57.48%, План=63.54%	100М2	374,82			26,91	1,87	403,6	58,08	
			0,367	137,56			9,88	0,69	148,13	21,32	
4	C102-25400-5	ЛАМИНАТ КЛАССА N33 ТОЛЩИНОЙ 10-12 ММ С ФАСКОЙ	М2				32	2,25	34,25		
			38,535				1233,12	86,7	1319,82		
5	C104-9611	ПЕНОПОЛИЭТИЛЕН С НЕСШИТОЙ МОЛЕКУЛЯРНОЙ СТРУКТУРОЙ (НПЭ) ТОЛЩИНОЙ 3 ММ	М2				0,75	0,05	0,8		
			40,37				30,28	2,02	32,3		
6	C101-32903	КЛЕЙ БУСТИЛАТ	Т				3910	275,26	4185,26		
			0,0018				7,04	0,5	7,54		
7	C113-12904-9	ПЛЕНКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ВЫСШЕГО СОРТА, ТОЛЩИНОЙ 0,15 ММ	М2				0,54	0,04	0,58		
			42,205				22,79	1,69	24,48		
8	E11-40-3	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫХ С КРЕПЛЕНИЕМ ШУРУПАМИ РАЗРЯД=3.5, МЕЖР.КОЭФФ.=0.9299 ОХРиОПР=57.48%, План=63.54%	100М	51,96	1,97		1,05	0,07	55,05	8,05	
			0,23	11,95	0,45		0,24	0,02	12,66	1,85	
9	C101-64707	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М				2,06	0,15	2,21		
			23,23				47,85	3,48	51,33		
10	C101-64707-1	УГЛЫ, ЗАГЛУШКИ. СОЕДИНЕНИЯ ДЛЯ ПЛИНТУСА	ШТ				0,8	0,06	0,86		
			23				18,4	1,38	19,78		
11	E15-410-3	УСТРОЙСТВО ДЕКОРАТИВНОГО МИНЕРАЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ ТИПА "ВЕНЕЦИАНСКАЯ ШТУКАТУРКА" РАЗРЯД=4.6, МЕЖР.КОЭФФ.=1.0611 ОХРиОПР=71.59%, План=47.58%	100 М2	2210,45			14,56	1,04	2226,05	300,17	
			0,67	1481			9,76	0,7	1491,46	201,11	
12	C101-137409-	ДЕКОРАТИВНАЯ ШТУКАТУРКА С ФАКТУРОЙ (ВЕНЕЦИАНСКАЯ ШТУКАТУРКА)	КГ				34,5	2,43	36,93		
			127,3				4391,85	309,34	4701,19		
13	C101-138054-	ГРУНТ ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ OIKOS CRILUX	Л				30,83	2,17	33		
			1,675				51,64	3,63	55,27		
14	C101-138054-	ГРУНТ-КРАСКА OIKOS IL PRIMER	Л				42,5	2,99	45,49		
			3,526				149,86	10,54	160,4		
15	C116-1102-1	ВОСК ЖИДКИЙ ЗАЩИТНЫЙ OIKOS PROTETTIVO	Л				60	4,22	64,22		
			3,722				223,32	15,71	239,03		
16	E63-12-1	СНЯТИЕ ПРОСТЫХ И УЛУЧШЕННЫХ ОБОЕВ В ПОМЕЩЕНИЯХ ПЛОЩАДЬЮ БОЛЕЕ 5 М2 РАЗРЯД=3, МЕЖР.КОЭФФ.=0.8599 ОХРиОПР=71.59%, План=47.58%	100М2	74,48					74,48	12,48	
			0,67	49,9					49,9	8,36	
17	E15-314-2	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА СТЕН ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЙ АКРИЛОВЫМИ СОСТАВАМИ С ПОЛНОЙ ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ РАЗРЯД=3.1, МЕЖР.КОЭФФ.=0.8739 ОХРиОПР=71.59%, План=47.58%	100М2	309,74	0,34	0,14	26,02	1,83	337,93	51,07	0,02
			0,05	15,49	0,02	0,01	1,3	0,09	16,9	2,55	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
18	C101-34030	КРАСКА АКРИЛОВАЯ ДЛЯ НАРУЖНЫХ И ИНТЕРЬЕРНЫХ РАБОТ ЕКОЛ, БЕЛАЯ	КГ				5,2	0,37	5,57		
			1,75				9,1	0,65	9,75		
19	C101-23606	ГРУНТОВКА АКРИЛОВАЯ АК-027	КГ				5,5	0,39	5,89		
			0,9				4,95	0,35	5,3		
20	C101-138034	ШПАТЛЕВКА БЕЛАЯ, ФИНИШНАЯ, ДЛЯ НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ РАБОТ (НВ), ПОЛИМИНЕРАЛЬНАЯ (ПМ), ОДНОКОМПОНЕНТНАЯ (1), СУХАЯ СМЕСЬ (СС), ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВАЯ	Т				675,26	47,54	722,8		
			0,0055				3,71	0,26	3,97		
21	E11-71-1	РАЗБОРКА ПОРОГОВ АЛЮМИНИЕВЫХ С КРЕПЛЕНИЕМ ШУРУПАМИ РАЗРЯД=4, МЕЖР.КОЭФФ.=1.0 ОХРиОПР=71.59%, План=47.58%	100 М	20,09	1,46				21,55	2,89	
			0,02	0,4	0,03				0,43	0,06	
22	E11-71-1	УСТАНОВКА ПОРОГОВ АЛЮМИНИЕВЫХ С КРЕПЛЕНИЕМ ШУРУПАМИ РАЗРЯД=4.0, МЕЖР.КОЭФФ.=1.0 ОХРиОПР=57.48%, План=63.54%	100 М	66,96	4,86		1,63	0,11	73,56	9,65	
			0,02	1,34	0,1		0,03		1,47	0,19	
23	C101-ПА	ПОРОГ АЛЮМИНИЕВЫЙ	М				10,01	0,49	10,5		
			2,02				20,22	0,99	21,21		
24	E34-142-1	ДЕМОНТАЖ ПОДВЕСНОГО ПОТОЛКА ТИПА "ARMSTRONG" К=0,3 К РАС	100М2	443,49	1,3				444,79	68,72	
		РАЗРЯД=3.5, МЕЖР.КОЭФФ.=0.9299 ОХРиОПР=57.48%, План=63.54%	0,367	162,76	0,48				163,24	25,22	
25	E34-142-1	УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНОГО ПОТОЛКА ТИПА "ARMSTRONG" РАЗРЯД=3.5, МЕЖР.КОЭФФ.=0.9299 ОХРиОПР=57.48%, План=63.54%	100М2	1478,29	4,31		20,88	1,47	1504,95	229,07	
			0,367	542,53	1,58		7,66	0,54	552,31	84,07	
26	C108-100-1	АНКЕРНЫЙ ЭЛЕМЕНТ ПОТОЛОЧНЫЙ	ШТ				0,53	0,04	0,57		
			25,69				13,62	1,03	14,65		
27	C101-15510	ДЮБЕЛЬ С ШУРУПОМ ДЛЯ БЫСТРОГО МОНТАЖА 6X60	100 ШТ				4	0,28	4,28		
			37,434				149,74	10,48	160,22		
28	C101-160952-	ПРОФИЛЬ Т24 БЕЛЫЙ МАТОВЫЙ, ДЛИНОЙ 1,2 М	100 М				270	19,01	289,01		
			0,65693				177,37	12,49	189,86		
29	C101-160951-	ПРОФИЛЬ Т24 БЕЛЫЙ МАТОВЫЙ, ДЛИНОЙ 3,7 М	100 М				270	19,01	289,01		
			0,31562				85,22	6	91,22		
30	C101-160953-	ПРОФИЛЬ Т24 БЕЛЫЙ МАТОВЫЙ, ДЛИНОЙ 0,6 М	100 М				270	19,01	289,01		
			0,31562				85,22	6	91,22		
31	C101-160950-	ПЛИТА ПОТОЛОЧНАЯ ТИПА "ARMSTRONG", DUNE SUPREME MICROLOOK	М2				31,83	2,24	34,07		
			37,801				1203,21	84,67	1287,88		
32	C101-160975	ПОДВЕС РЕГУЛИРУЕМЫЙ С ЗАЖИМОМ ДЛЯ ПРОФИЛЯ СД (ПП)	ШТ				0,53	0,04	0,57		
			25,69				13,62	1,03	14,65		
33	C101-160954-	УГОЛОК ПРИСТЕНОЧНЫЙ	100 М				495	34,85	529,85		
			0,18717				92,65	6,52	99,17		
34	C108-100-2	ТЯГА К ПОДВЕСУ SAN	ШТ				0,45	0,03	0,48		
			25,69				11,56	0,77	12,33		
35	Ц8-607-6	ДЕМОНТАЖ СВЕТИЛЬНИК С ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫМИ ЛАМПАМИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ В ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКАХ ТИПА "АРМСТРОНГ", БЕЗ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО КРЕПЛЕНИЯ, КОЛИЧЕСТВО ЛАМП 4 РАЗРЯД=4, МЕЖР.КОЭФФ.=1.0 ОХРиОПР=52.10%, План=36.85%	100ШТ	522,89	2,89				525,78	75,34	
			0,08	41,83	0,23				42,06	6,03	
36	Ц8-607-6	СВЕТИЛЬНИК С ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫМИ ЛАМПАМИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ В ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКАХ ТИПА "АРМСТРОНГ", БЕЗ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО КРЕПЛЕНИЯ, КОЛИЧЕСТВО ЛАМП 4 РАЗРЯД=4, МЕЖР.КОЭФФ.=1.0 ОХРиОПР=52.10%, План=36.85%	100ШТ	1742,97	9,62		70,3	3,54	1826,43	251,15	
			0,08	139,44	0,77		5,62	0,28	146,11	20,09	
37	C549-33020-5	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ ПОТОЛОЧНЫЙ	ШТ				174	8,37	182,37		
			8				1392	66,96	1458,96		
38	E67-7-1	ДЕМОНТАЖ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ И РОЗЕТОК РАЗРЯД=3.5, МЕЖР.КОЭФФ.=0.9299 ОХРиОПР=52.10%, План=36.85%	100ШТ	48,87					48,87	7,57	
			0,25	12,22					12,22	1,89	
39	E69-4-1	ПРОВИВКА ГНЕЗД В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ РАЗМЕРОМ СТОРОН 130 ММ РАЗРЯД=3.5, МЕЖР.КОЭФФ.=0.9299 ОХРиОПР=71.59%, План=47.58%	100 ГНЕЗ	223,42	13,78				237,2	34,62	
			0,25	55,86	3,45				59,31	8,66	
40	E69-5-2	ПРОВИВКА БОРОЗД В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ ДЛЯ УСТРОЙСТВА ЭЛЕКТРОПРОВОДКИ РАЗРЯД=3, МЕЖР.КОЭФФ.=0.8599 ОХРиОПР=71.59%, План=47.58%	100М	145,3	7,28				152,58	24,35	
			0,16	23,25	1,16				24,41	3,9	
41	Ц8-591-502	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ С КРЕПЛЕНИЕМ НА РАСПОРНЫЙ ДЮБЕЛЬ РАЗРЯД=4.5, МЕЖР.КОЭФФ.=1.0509 ОХРиОПР=52.1%, План=36.85%	100ШТ	284,35	2,48		21,17	1,3	309,3	38,99	
			0,01	2,84	0,02		0,21	0,01	3,08	0,39	
42	C551-14303-1	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ С5 10-875 ДВУХКЛАВИШНЫЙ БРЫЗГОЗАЩИЩЕННЫЙ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ	ШТ				10,28	0,72	11		
			1				10,28	0,72	11		
43	C551-10200-1	КОРОБКА МОНТАЖНАЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ ПОД РОЗЕТКИ И ВЫКЛЮЧАТЕЛИ К-207	ШТ				0,64	0,05	0,69		
			1				0,64	0,05	0,69		
44	Ц8-591-902	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ С КРЕПЛЕНИЕМ НА РАСПОРНЫЕ ДЮБЕЛЯ	100ШТ	330,56	2,48		29,65	1,71	364,4	45,32	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		РАЗРЯД=4.5, МЕЖР.КОЭФФ.=1.0509 ОХРиОПР=52.1%, План=36.85%	0,24	79,33	0,6		7,12	0,41	87,46	10,88	
45	CS51-19100-2	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ СО ШТОРКАМИ РС16-272	ШТТ				12,74	0,9	13,64		
			24				305,76	21,6	327,36		
46	CS51-10200-1	КОРОБКА МОНТАЖНАЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ ПОД РОЗЕТКИ И ВЫКЛЮЧАТЕЛИ К-207	ШТТ				0,64	0,05	0,69		
			24				15,36	1,2	16,56		
47	CS51-РАМ	РАМКА ТРОЙНАЯ	ШТТ				14,42	0,69	15,11		
			6				86,52	4,14	90,66		
48	Ц8-401-102	КАБЕЛЬ ДВУХ-ЧЕТЫРЕЖИЛЬНЫЙ СЕЧЕНИЕМ ЖИЛЫ ДО 16 ММ2 С КРЕПЛЕНИЕМ НАКЛАДНЫМИ СКОБАМИ, ПОЛОСКАМИ С УСТАНОВКОЙ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫХ КОРОБОК, КРЕПЛЕНИЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ ИЛИ АНКЕРАМИ	100М	419,53	329,14	235,08	46,9	2,61	798,18	58,66	33,74
		РАЗРЯД=4.3, МЕЖР.КОЭФФ.=1.0306 ОХРиОПР=52.10%, План=36.85%	0,32	134,25	105,32	75,23	15,01	0,84	255,42	18,77	10,8
49	CS01-44100	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ МАРКИ ВВГНГ ЗХ1,5-0,66 С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, ИЗОЛЯЦИЯ И ОБОЛОЧКА ИЗ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОГО ПЛАСТИКАТА, НЕ РАСПРОСТРАНЯЮЩИЙ ГОРЕНИЕ, БЕЗ ЗАЩИТНОГО ПОКРОВА, С ТРЕМЯ ЖИЛАМИ СЕЧЕНИЕМ 1,5 ММ2, НА НАПРЯЖЕНИЕ 0,66 КВ	1000М				1770	85,14	1855,14		
			0,03262				57,74	2,78	60,52		
50	CS52-1511	СКОБА К252	10ШТТ				6,21	0,3	6,51		
			9,12				56,64	2,74	59,38		
51	CS52-1409-13	СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ ИЗОЛИРУЮЩИЙ ЗАЖИМ СИЗ-4	100ШТТ				63	3,03	66,03		
			0,2048				12,9	0,62	13,52		
52	E53-24-1	ЗАДЕЛКА ТРЕЩИН В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ	10М	19,74	2,77	1,57	1,14	0,12	23,77	2,76	0,26
		РАЗРЯД=4.3, МЕЖР.КОЭФФ.=1.0306 ОХРиОПР=57.48%, План=63.54%	0,16	3,16	0,44	0,25	0,18	0,02	3,8	0,44	0,04
53	E65-73-1	СМЕНА ВЕНТИЛЯЦИОННЫХ РЕШЕТОК	100ШТТ	367,39	0,25	0,14	32,52	2,5	402,66	56,93	0,02
		РАЗРЯД=3.5, МЕЖР.КОЭФФ.=0.9299 ОХРиОПР=58.60%, План=45.25%	0,02	7,35	0,01		0,65	0,05	8,06	1,14	
54	C207-1758	ЛЮКИ ИНЖЕНЕРНЫХ КОММУНИКАЦИЙ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ (ЛЮКИ, ДВЕРЦЫ РЕВИЗИОННЫЕ, ДВЕРЦЫ САНТЕХКАБИН) 20Х30 СМ	ШТТ				9,48	0,47	9,95		
			2				18,96	0,94	19,9		
55	E69-42-1	ПЕРЕНОСКА НАВАЛОЧНЫХ ГРУЗОВ НА ПЕРВЫЕ 10 М	Т	8,74					8,74	1,46	
		РАЗРЯД=3.0, МЕЖР.КОЭФФ.=0.8599 ОХРиОПР=57.48%, План=63.54%	0,4	3,5					3,5	0,58	
56	E69-42-7	НА КАЖДЫЕ СЛЕДУЮЩИЕ 10 М ПЕРЕНОСА ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ E69-42-1	Т	40,1					40,1	6,72	
	К=14 К РАС	РАЗРЯД=3.0, МЕЖР.КОЭФФ.=0.8599 ОХРиОПР=57.48%, План=63.54%	0,4	16,04					16,04	2,69	
57	E51-7-1	ПОГРУЗКА ВРУЧНУЮ СПОДРУЧНЫХ И НАВАЛОЧНЫХ ГРУЗОВ (ОТХОДОВ)	Т	4,3					4,3	0,72	
		РАЗРЯД=3.0, МЕЖР.КОЭФФ.=0.8599 ОХРиОПР=57.48%, План=63.54%	0,4	1,72					1,72	0,29	
58	C310-20	ПЕРЕВОЗКА ДО 20 КМ	Т								
			0,4								
59	ЕТОТХОДЫ	ПРИЕМКА ОТХОДОВ НА ЧСУП "ЛИНИЯ СНОСА" РАЗРЯД=4, МЕЖР.КОЭФФ.=1.0 ОХРиОПР=57.48%, План=63.54%	Т								
			0,4								
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ (БЕЗ КОЭФФ.): Ж2-90		2970	115	75	10061	672	13818	427,67	10,84
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ (С КОЭФФ.): Ж2-90		2968	115	75	10061	672	13816	427,67	10,84
		ОХР и ОПР							2234		
		ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ							1692		
		ИТОГО С ОХР/ОПР И ПЛАНОВОЙ ПРИБЫЛЬЮ							17742		
		ИТОГО ПО: СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ (ГОРОД)		885	3	0	8044	567	9499	137,45	0,04
		ОХР и ОПР (885+0)*57.48%*1.14							580		
		ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ (885+0)*63.54%*1.10							619		
		ИТОГО							10698		
		ИТОГО ПО: СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ (РЕМОНТ)		1667	5	0	31	2	1705	231,03	0
		ОХР и ОПР (1667+0)*71.59%*1.14							1361		
		ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ (1667+0)*47.58%*1.10							873		
		ИТОГО							3939		
		ИТОГО ПО: ВНУТРЕННИЕ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ (РЕМ)		7	0	0	20	1	28	1,14	0
		ОХР и ОПР (7+0)*58.60%*1.14							5		
		ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ (7+0)*45.25%*1.10							4		
		ИТОГО							37		
		ИТОГО ПО: ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ (НОВ)		181	1	0	6	0	188	26,12	0
		ОХР и ОПР (181+0)*52.10%*1.14							108		
		ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ (181+0)*36.85%*1.10							73		
		ИТОГО							369		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	ИТОГО ПО: ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ (РЕМ)			146	105	75	142	7	400	20,66	10,8
	ОХР и ОПР (146+75)*52.10%*1.14								132		
	ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ (146+75)*36.85%*1.10								90		
	ИТОГО								622		
	ИТОГО ПО: ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ (НОВ)			82	1	0	1818	95	1996	11,27	0
	ОХР и ОПР (82+0)*52.1%*1.14								49		
	ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ (82+0)*36.85%*1.10								33		
	ИТОГО								2078		
	ВСЕГО			2968	115	75	10061	672	13816	427,67	10,84
	ОХР и ОПР								2235		
	ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ								1692		
	СРЕДНИЙ РАЗРЯД РАБОЧИХ								3,9		
	ВСЕГО								17743		
1. ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ											13 816
В ТОМ ЧИСЛЕ:											
1.2. МАТЕРИАЛЫ ПОДРЯДЧИКА											10 073
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ [672 - 0]											672
2. ОБЩЕХОЗЯЙСТВЕННЫЕ И ОБЩЕПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ РАСХОДЫ [2235 * 1 / 1]											2 235
3. ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ [1692 * 1 / 1]											1 692
ИТОГО											17 743
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫХ И ИНЫХ СПЕЦИАЛЬНЫХ МОНТАЖНЫХ РАБОТ											17 743
ВСЕГО СТРОИТЕЛЬНЫХ И ИНЫХ СПЕЦИАЛЬНЫХ МОНТАЖНЫХ РАБОТ С УЧЕТОМ ТЕНДЕРА											17 743
ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ											
ЗАТРАТЫ, СВЯЗАННЫЕ С ОТЧИСЛЕНИЯМИ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ [(2968 + 75) * (34 / 100)]										34	1 035
6. ИТОГО ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ											1 035
ВСЕГО СТОИМОСТЬ											18 778
7. ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫХ И ИНЫХ СПЕЦИАЛЬНЫХ МОНТАЖНЫХ РАБОТ											18 778
РАСЧЕТ НАЛОГОВ И ОТЧИСЛЕНИЙ											
9. ИТОГО С УЧЕТОМ НАЛОГОВ И ОТЧИСЛЕНИЙ, ОТНОСИМЫХ НА РАСХОДЫ ПО ТЕКУЩЕЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ											18 778
ИТОГО С ГЕНУСЛУГАМИ											18 778
11. КОЭФФИЦИЕНТ, УЧИТЫВАЮЩИЙ ПРИМЕНЕНИЕ ПРОГНОЗНОГО ИНДЕКСА ЦЕН В СТРОИТЕЛЬСТВЕ (с 10/2020 по 12/2020)											1,0202
12. ИТОГО С УЧЕТОМ КОЭФФИЦИЕНТА, УЧИТЫВАЮЩЕГО ПРИМЕНЕНИЕ ПРОГНОЗНОГО ИНДЕКСА ЦЕН В СТРОИТЕЛЬСТВЕ [18778 * 1.0202]											19 157
14. ИТОГО ОБЪЕМ РАБОТ ДЛЯ СТАТИСТИЧЕСКОЙ ОТЧЕТНОСТИ											19 157
16. ИТОГО ОБЪЕМ РАБОТ ДЛЯ НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ [19157 - 0 - 0 - 0]											19 157
ИТОГО С НАЛОГАМИ И ОТЧИСЛЕНИЯМИ ОТ ВЫРУЧКИ											19 157
18. СУММА НДС [(19157) * (20 / 100)]										20	3 831
ИТОГО [19157 + 3831]											22 988
ВСЕГО ВЫПОЛНЕНО РАБОТ											22 988
СУММА ПРОПИСЬЮ: ДВАДЦАТЬ ДВЕ ТЫСЯЧИ ДЕВЯТЬСОТ ВОСЕМЬДЕСЯТ ВОСЕМЬ БЕЛОРУССКИХ РУБ.											

СОСТАВИЛ

Иванов И.И.
Петренко Ю.М.

ПРОВЕРИЛ

Магалик О.И.
Козаренко Е.А.