

Форма по ОК/УД	Код		
	0322005		
по ОКПО	03283122		
по ОКПО	73270730		
Вид деятельности по ОКДП			
номер	ОКС-11/2023		
дата	17.07.2023		
Вид операции			
Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
с	по	по	
1	19.12.2024	01.11.2024	31.12.2024

Заказчик (Генподрядчик)	МП "ВПЭС", 188644, Россия, Ленинградская область, г. Всеволожск, ул. Межевая, д. 6-а, 8(81370)25-412		
Подрядчик (Субподрядчик)	ООО "МЭС", 197110 Санкт-Петербург пр-т Левашовский, д.13, литер 3, ком. 7		
Стройка	Выполнение строительно-монтажных работ по строительству объектов: 2КТП-1250/10/0,4 кВ, 2КЛ-10 кВ от т. врезки в КЛ-10 кВ ф.403-05 до РУ-10 кВ 2КТП, КЛ-10 кВ от РУ-10 кВ ТП-293 до РУ-10 кВ 2КТП, реконструкция РУ-10 кВ ТП-293, для осуществления технологического присоединения Заявителя: МКУ «Единая служба заказчика» ВР ЛО		
Объект	Оборудование ТП-293		
	(наименование)		
	Договор подряда (контракт)		
	номер		
	дата		
	Вид операции		

АКТ  
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Номер по порядку	Позиция по смете	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость в базисном уровне цен (в текущем уровне цен (пр. 9) для ресурсов, отсутствующих в СНБ), 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	13
Раздел 1. Демонтажные работы												
1	1	ФЕРм08-03-574-09	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением: до 240 мм2 (прим. Отключение шин АД31Т 6х80)	100 шт	0,06	1	0,06					
Объем=6 / 100												
Приказ от Демонтаж оборудования, пригодного для дальнейшего использования, со снятием с места установки (частичной) разборкой без хранения (перемещается на другое место установки и тому 14.07.2022 № подобное) ОЗП=0,6; ЭМ=0,6 к расх.; ЗПМ=0,6; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,6; ТЗМ=0,6												
571/пр п.84 табл.3												
Приказ от Производство работ осуществляется внутри работающих трансформаторных и распределительных подстанций, электропомещений (щитовые, пультовые, подстанции, реакторные, РУ и пункты, кабельные 07.07.2022 № шахты, тоннели и каналы, кабельные линии под напряжением ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35												
557/пр прил.8 табл.2 п.6												
1 ОТ												
2 ЭМ												
3 в т.ч. ОТм												
4 М												
3Т												
3Тм												
858,28												
43,85												
2,01												
472,07												
0,81												
0,81												
0,81												
0												
41,71												
2,13												
0,10												
0,00												
8,28												
1 730,55												
31,46												
4,15												

Итого по расценке										1 374,20	43,84	1 762,01
ФОТ											41,81	1 734,70
Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах										97	40,56	1 682,66
Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах										51	21,32	884,70
Всего по позиции											105,72	4 329,37
2	2	ФЕРм08-03-574.09	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением: до 240 мм2 (прим. Отключения заземляющей полосы 5х40)	100 шт	0,02	1	0,02					
Объем=2 / 100												
Приказ от Демонтаж оборудования, пригодного для дальнейшего использования, со снятием с места установки, необходимой (частичной) разборкой без хранения (перемещается на другое место установки и тому 14.07.2022 № подобное) ОЗП=0,6; ЭМ=0,6 к расх.; ЗПМ=0,6; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,6; ТЗМ=0,6												
571/пр п.84 табл.3												
Приказ от Производство работ осуществляется внутри работающих трансформаторных и распределительных подстанций, электропомещений (щитовые, пульты, подстанции, реакторные, РУ и пункты, кабельные 07.07.2022 № шахты, тоннели и каналы, кабельные полутажи) с действующим электрооборудованием или кабельными линиями под напряжением ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35												
557/пр прил.8 табл.2 п.6												
		1 ОТ						858,28	0,81		13,90	41,49
								43,85	0,81		0,71	14,77
								2,01	0,81		0,03	41,49
								472,07	0		0,00	8,28
					чел.-ч	86,52	0,81			1,401624		
					чел.-ч	0,16	0,81			0,002592		
Итого по расценке										1 374,20	14,61	587,20
ФОТ											13,93	577,95
Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах										97	13,51	560,61
Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах										51	7,10	294,75
Всего по позиции											35,22	1 442,56
3	3	ФЕРм08-01-084.02	Камера сборных распределительных устройств: трансформатора напряжения, линейного ввода, разрядника или разъединителя	шт	2	1	2					
571/пр_2022_п.84_т.3_стр.4_ст 6.3												
Приказ от Производство работ осуществляется внутри работающих трансформаторных и распределительных подстанций, электропомещений (щитовые, пульты, подстанции, реакторные, РУ и пункты, кабельные 07.07.2022 № шахты, тоннели и каналы, кабельные полутажи) с действующим электрооборудованием или кабельными линиями под напряжением ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35												
557/пр прил.8 табл.2 п.6												
								177,97	0,405		144,16	41,49
								126,78	0,405		102,69	14,77
								17,57	0,405		14,23	41,49
								20,94	0		0,00	8,28
					чел.-ч	18,5	0,405			14,985		
					чел.-ч	1,4	0,405			1,134		
Итого по расценке										325,69	246,85	7 497,93
ФОТ											158,39	6 571,60

Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах													97	153,64	6 374,45
Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах													51	80,78	3 351,52
Всего по позиции														481,27	17 223,90
4	4	ФССЦпг-01-01-01-027	Погрузка при автомобильных перевозках стальных профилей крупных (балки, сваи, квадратная сечением более 40х40 мм, круглая диаметром более 40 мм, толстолистовая, тубинги, швеллеры, шпунт металлический и т.п.)	1 т груза	0,46	1	0,46	10,13	1,35		6,29	14,77	92,90		
Объем=230/1000*2															
Приказ от Производства работ осуществляется внутри работающих трансформаторных и распределительных подстанций, электропомещениях (щитовые, пульты, подстанции, реакторные, РУ и пункты, кабельные 07.07.2022 № шахты, тоннели и каналы, кабельные полустаки) с действующим электрооборудованием или кабельными линиями под напряжением ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗМ=1,35 557/пр прил.8 табл.2 п.6															
Всего по позиции														6,29	92,90
5	5	ФССЦпг-03-02-01-002	Перевозка грузов I класса автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 5 т на расстояние до 2 км	1 т груза	0,46	1	0,46	10,25	1,35		6,37	14,77	94,08		
Приказ от Производства работ осуществляется внутри работающих трансформаторных и распределительных подстанций, электропомещениях (щитовые, пульты, подстанции, реакторные, РУ и пункты, кабельные 07.07.2022 № шахты, тоннели и каналы, кабельные полустаки) с действующим электрооборудованием или кабельными линиями под напряжением ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗМ=1,35 557/пр прил.8 табл.2 п.6															
Всего по позиции														6,37	94,08
Итого по разделу 1 Демонтажные работы :															
Итого прямые затраты (справочно)														317,96	
в том числе:															
Оплата труда рабочих														199,77	
Эксплуатация машин														118,19	
в том числе оплата труда машинистов (Отм)														14,36	
Строительные работы														12,66	
Транспортные расходы (перевозка), относимые на стоимость строительных работ														12,66	
Монтажные работы														622,21	
в том числе:															
оплата труда														199,77	
эксплуатация машин и механизмов														105,53	
в том числе оплата труда машинистов (ОТм)														14,36	
накладные расходы														207,71	
сметная прибыль														109,20	
Итого ФОТ (справочно)														214,13	
Итого накладные расходы (справочно)														207,71	
Итого сметная прибыль (справочно)														109,20	
Итого по разделу 1 Демонтажные работы														634,87	
Раздел 2. Монтажные работы															

6	ФЕРм08-01-084. 02	Камера сборных распределительных устройств: трансформатора напряжения, линейного ввода, разрядника или разъединителя	шт	2	1	2	
Приказ от Производства работ осуществляется внутри работающих трансформаторных и распределительных подстанций, электропомещений (щитовые, пультовые, подстанции, реакторные, РУ и пункты, кабельные 07.07.2022 № шахты, тоннели и каналы, кабельные полупутежи) с действующим электрооборудованием или кабельными линиями под напряжением ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗМ=1,35 557/пр прил.8 табл.2 п.6							
	1 ОТ			177,97	1,35	480,52	19 936,77
	2 ЭМ			126,78	1,35	342,31	5 055,92
	3 в т.ч. ОТм			17,57	1,35	47,44	1 968,29
	4 М			20,94		41,88	346,77
	ЗТ	цел.-ч	18,5		1,35	49,95	
	ЗТм	цел.-ч	1,4		1,35	3,78	
	Итого по расценке			325,69		864,71	25 339,46
	ФОТ					527,96	21 905,06
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		512,12	21 247,91
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		269,26	11 171,58
	Всего по позиции					1 646,09	57 758,95
7	ФЕРм08-03-574. 09	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением: до 240 мм2 (прим. Подключени шин АДЗ1Т 6х80)  Объем=18 / 100	100 шт	0,18	1	0,18	
Приказ от Производства работ осуществляется внутри работающих трансформаторных и распределительных подстанций, электропомещений (щитовые, пультовые, подстанции, реакторные, РУ и пункты, кабельные 07.07.2022 № шахты, тоннели и каналы, кабельные полупутежи) с действующим электрооборудованием или кабельными линиями под напряжением ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗМ=1,35 557/пр прил.8 табл.2 п.6							
	1 ОТ			858,28	1,35	208,56	8 653,15
	2 ЭМ			43,85	1,35	10,66	157,45
	3 в т.ч. ОТм			2,01	1,35	0,49	20,33
	4 М			472,07		84,97	703,55
	ЗТ	цел.-ч	86,52		1,35	21,02436	
	ЗТм	цел.-ч	0,16		1,35	0,03888	
	Итого по расценке			1 374,20		304,19	9 514,15
	ФОТ					209,05	8 673,48
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		202,78	8 413,28
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		106,62	4 423,47
	Всего по позиции					613,59	22 350,90
8	ФЕРм08-03-574. 09	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением: до 240 мм2 (прим. Подключение неземляющей полосы 5х40)  Объем=2 / 100	100 шт	0,02	1	0,02	

Приказ от Производства работ осуществляется внутри работающих трансформаторных и распределительных подстанций, электропомещениях (щитовые, пультовые, подстанции, реакторные, РУ и пункты, кабельные 07.07.2022 № шахты, тоннели и каналы, кабельные полутажи) с действующим электрооборудованием или кабельными линиями под напряжением ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35 557/пр прил.8 табл.2 п.б											
		1 ОТ					858,28	1,35	23,17	41,49	961,32
		2 ЭМ					43,85	1,35	1,18	14,77	17,43
		3 в т.ч. ОТм					2,01	1,35	0,05	41,49	2,07
		4 М					472,07		9,44	8,28	78,16
		ЗТ			цел.-ч	86,52		1,35	2,33604		
		ЗТм			цел.-ч	0,16		1,35	0,00432		
		Итого по расценке					1 374,20		33,79		1 056,91
		ФОТ							23,22		963,39
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах			%	97			22,52		934,49
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах			%	51			11,84		491,33
		Всего по позиции							68,15		2 482,73
9	9	ФЕРм08-02-147-01	Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением на поворотах и в конце трассы, масса 1 м кабеля: до 1 кг	100 м	0,21	1	0,21				
			Объем=(7*3) / 100								
Приказ от Производства работ осуществляется внутри работающих трансформаторных и распределительных подстанций, электропомещениях (щитовые, пультовые, подстанции, реакторные, РУ и пункты, кабельные 07.07.2022 № шахты, тоннели и каналы, кабельные полутажи) с действующим электрооборудованием или кабельными линиями под напряжением ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35 557/пр прил.8 табл.2 п.б											
		1 ОТ					87,23	1,35	24,73	41,49	1 026,05
		2 ЭМ					45,42	1,35	12,88	14,77	190,24
		3 в т.ч. ОТм					5,02	1,35	1,42	41,49	58,92
		4 М					28,13		5,91	8,28	48,93
		ЗТ			цел.-ч	9,28		1,35	2,63088		
		ЗТм			цел.-ч	0,4		1,35	0,1134		
		Итого по расценке					160,78		43,52		1 265,22
		ФОТ							26,15		1 084,97
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах			%	97			97		1 052,42
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах			%	51			13,34		553,33
		Всего по позиции							82,23		2 870,97
10	10	Цена поставщика	Кабельная перемычка Кабель АПВнг(В)-LS 1х240/70	шт	1	1	117 720,00		14 217,39	8,28	117 720,00
			(Электротехнические установки на других объектах)								
		Всего по позиции							14 217,39		117 720,00
11	11	ФЕР46-03-001-16	Сверление установками алмазного бурения в железобетонных конструкциях вертикальных отверстий глубиной 200 мм диаметром: 160 мм	100 отверстий	0,05	1	0,05				
			Объем=5 / 100								

Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил. 8  
табл.2 п.6

[illegible]

эксплуатация машин и механизмов в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							367,03	
материалы							49,40	
накладные расходы							14 359,59	
сметная прибыль							762,79	
Итого ФОТ (справочно)							401,06	
Итого накладные расходы (справочно)							831,10	
Итого сметная прибыль (справочно)							808,85	
Итого по разделу 2 Монтажные работы							427,44	
							35 924,75	
<b>Раздел 3. ПНР</b>								
13	13	ФЕРп01-03-008-01	кВ	шт	2	1	2	
Приказ от 07.07.2022 № шахты, тоннели и каналы, кабельные полужаги) с действующим электрооборудованием или кабельными линиями под напряжением ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗМ=1,35								
табл.2 п.6								
1 ОТ								
ЗТ				чел.-ч	8,1	1,35	21,87	11 081,15
Итого по расценке								267,08
ФОТ								11 081,15
Пр/8'12-083.0-1 НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%				%	74		74	8 200,05
Пр/774-083.0 СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%				%	36		36	3 989,21
Всего по позиции								560,87
Всего по позиции								23 270,41
14	14	ФЕРп01-12-020-01	Испытание сборных и соединительных шин напряжением: до 11 кВ	испытание	2	1	2	
Приказ от 07.07.2022 № шахты, тоннели и каналы, кабельные полужаги) с действующим электрооборудованием или кабельными линиями под напряжением ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗМ=1,35								
табл.2 п.6								
1 ОТ								
ЗТ				чел.-ч	7,29	1,35	19,683	9 359,73
Итого по расценке								225,59
ФОТ								9 359,73
Пр/8'12-083.0-1 НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%				%	74		74	6 926,20
Пр/774-083.0 СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%				%	36		36	3 369,50
Всего по позиции								473,74
Всего по позиции								19 655,43
15	15	ФЕРп01-11-028-02	Измерение сопротивления изоляции мегаомметром обмоток машин и аппаратов	измерение	2	1	2	
Приказ от 07.07.2022 № шахты, тоннели и каналы, кабельные полужаги) с действующим электрооборудованием или кабельными линиями под напряжением ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗМ=1,35								
557/пр прил.8								
табл.2 п.6								
1 ОТ								
ЗТ				чел.-ч	1,03	1,35	1,35	2,78
Итого по расценке								41,49
ФОТ								115,34

3Т		чел.-ч	0,08	1,35	0,216	1,03	2,78	115,34
Итого по расценке								
ФОТ							2,78	115,34
Пр/812-083.0-1 НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%		%	74		74		2,06	85,35
Пр/774-083.0 СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%		%	36		36		1,00	41,52
Всего по позиции								
16	16	ФЕРп01-11-011-01	100	0,02	1	0,02	5,84	242,21
Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами Объем=2 / 100								
Приказ от Производства работ осуществляется внутри работающих трансформаторных и распределительных подстанций, электропомещениях (щитовые, пультовые, подстанции, реакторные, РУ и пункты, кабельные 07.07.2022 № шахты, тоннели и каналы, кабельные полутажи) с действующим электрооборудованием или кабельными линиями под напряжением ОЗП=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35 557/пр прил.8 табл.2 п.6								
1 ОТ								
3Т		чел.-ч	12,96	1,35	0,34992	165,95	4,48	185,88
Итого по расценке								
ФОТ							4,48	185,88
Пр/812-083.0-1 НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%		%	74		74		3,32	137,55
Пр/774-083.0 СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%		%	36		36		1,61	66,92
Всего по позиции								
17	17	ФЕРп01-02-018-02	шт	2	1	2	9,41	390,35
Трансформатор тока измерительный нулевой последовательности: с подмагничиванием								
Приказ от Производства работ осуществляется внутри работающих трансформаторных и распределительных подстанций, электропомещениях (щитовые, пультовые, подстанции, реакторные, РУ и пункты, кабельные 07.07.2022 № шахты, тоннели и каналы, кабельные полутажи) с действующим электрооборудованием или кабельными линиями под напряжением ОЗП=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35 557/пр прил.8 табл.2 п.6								
1 ОТ								
3Т		чел.-ч	6,3	1,35	17,01	76,37	206,20	8 555,24
Итого по расценке								
ФОТ							206,20	8 555,24
Пр/812-083.0-1 НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%		%	74		74		152,59	6 330,88
Пр/774-083.0 СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%		%	36		36		74,23	3 079,89
Всего по позиции								
17	17	ФЕРп01-12-027-01	шт	1	1	1	433,02	17 966,01
Испытание кабеля силового длиной до 500 м напряжением: до 10 кВ								
Приказ от Производства работ осуществляется внутри работающих трансформаторных и распределительных подстанций, электропомещениях (щитовые, пультовые, подстанции, реакторные, РУ и пункты, кабельные 07.07.2022 № шахты, тоннели и каналы, кабельные полутажи) с действующим электрооборудованием или кабельными линиями под напряжением ОЗП=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35 557/пр прил.8 табл.2 п.6								
1 ОТ								
3Т		чел.-ч	4,86	1,35	6,561	55,71	75,21	3 120,46
Итого по расценке								
ФОТ							75,21	3 120,46



Пр/812-083.0-1 НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%					74			55,66	2 309,14
	Пр/774-083.0 СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%				36			27,08	1 123,37
<b>Всего по позиции</b>									<b>6 552,97</b>
<b>Итого по разделу 3 ПНР :</b>									
Итого прямые затраты (справочно)									
в том числе:									
Оплата труда рабочих									
Прочие затраты									
Пусконаладочные работы									
в том числе:									
оплата труда									
накладные расходы									
сметная прибыль									
Итого ФОТ (справочно)									
Итого накладные расходы (справочно)									
Итого сметная прибыль (справочно)									
<b>Итого по разделу 3 ПНР</b>									<b>1 640,83</b>
<b>Раздел 4. Оборудование</b>									
19	Цена поставщика	шт	2	1	2	269 186,79	1,04236	84 261,12	561 179,08
О	Камера съёмная одностороннего обслуживания типа КСО сдвоенная (секционный выключатель/отходящая линия (Оборудование)								
Заготовительно-складские расходы ПЗ=1,012 (ОЗП=1,012; ЭМ=1,012 к расх.; ЗПМ=1,012; МАТ=1,012 к расх.; ТЗ=1,012; ТЗМ=1,012)									
Транспортные расходы ПЗ=1,03 (ОЗП=1,03; ЭМ=1,03 к расх.; ЗПМ=1,03; МАТ=1,03 к расх.; ТЗ=1,03; ТЗМ=1,03)									
<b>Всего по позиции</b>									<b>561 179,08</b>
<b>Итого по разделу 4 Оборудование :</b>									
Оборудование									
<b>Итого по разделу 4 Оборудование</b>									<b>84 261,12</b>
<b>Итого по акту:</b>									
Итого прямые затраты (справочно)									
в том числе:									
Оплата труда рабочих									
Эксплуатация машин									
в том числе оплата труда машинистов (Отм)									
Материалы									
Строительные работы									
Строительные работы									
в том числе:									
оплата труда									
эксплуатация машин и механизмов									
в том числе оплата труда машинистов (ОТм)									
									848,47
									916,18
									1 006,96

материалы	19 142,38	158 498,91
накладные расходы	46,06	1 911,09
сметная прибыль	26,38	1 094,70
Транспортные расходы (перевозка), относимые на стоимость строительных работ	12,66	186,98
Монтажные работы	17 249,66	226 179,38
в том числе:		
оплата труда	936,75	38 865,75
эксплуатация машин и механизмов	472,56	6 979,72
в том числе оплата труда машинистов (ОТм)	63,76	2 645,40
материалы	14 359,59	118 897,41
накладные расходы	970,50	40 265,82
сметная прибыль	510,26	21 170,68
Оборудование	84 261,12	561 179,08
Прочие затраты	1 640,83	68 077,38
Пусконаладочные работы	1 640,83	68 077,38
в том числе:		
оплата труда	781,34	32 417,80
накладные расходы	578,21	23 989,17
сметная прибыль	281,28	11 670,41
Итого	122 461,57	1 018 892,17
Итого ФОТ (справочно)	1 826,57	75 784,38
Итого накладные расходы (справочно)	1 594,77	66 166,08
Итого сметная прибыль (справочно)	817,92	33 935,79
НДС 20%	24 492,31	203 778,43
ВСЕГО по акту	146 953,88	1 222 670,60

Сдал: Генеральный директор ООО "МЗС"

Жуков Т.А.

(подпись, подпись (инициалы, фамилия))

Принял: Директор МП "ВПЗС"

Фефелов М.Н.

(подпись, подпись (инициалы, фамилия))