Утверждено приказом № 421 от 4 августа 2020 Наименование редакции сметных нормативов ФЕР-2020 ред.1-4 Наименование программного продукта ПК "ГРАНД-Смета 2021" (наименование стройки) (наименование объекта капитального строительства) ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 10 Автоматическая установка пожарной сигнализации, система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (наименование конструктивного решения) базисно-индексным Составлен 1040-∏C Основание (проектная и (или) иная техническая документация) Составлен(а) в текущем (базисном) уровне цен 01.01.2021 (232,4) тыс.руб. Сметная стоимость 1389,61 в том числе: (1,1) тыс.руб. 8,13 Средства на оплату труда рабочих 0,00 (23,61) строительных работ (96,7) тыс.руб. монтажных работ 717,51 Нормативные затраты труда рабочих 2558,61

Нормативные затраты труда машинистов

Расчетный измеритель конструктивного решения

1,19

432,37

0,00

оборудования

прочих затрат

(95,87) тыс.руб.

(0) тыс.руб.

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения		Количество	,	цен (в теку	ищем уровне і	зисном уровне цен (гр. 8) для іх в СНБ), руб.	Индекс ы
				на единицу	коэффицие нты	всего с учетом коэффицие нтов	на единицу	коэффицие нты	всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	<b>Демонтажные работы</b>									
1		Демонтаж кабеля Объем=520 / 100	100 м			5,2				
		OT					75,19		390,99	
		ЭМ					0,31		1,61	
		в т.ч. ОТм					0,14		0,73	
		3T	челч	9,64		50,128	-,		-,,,,	
		ЗТм	челч	0,01		0,052				
		Итого по расценке					75,50		392,60	
		ФОТ							391,72	
		HP Электромонтажные работы (ремонтно- строительные)	%	85		85			332,96	
		СП Электромонтажные работы (ремонтно- строительные)	%	65		65			254,62	
		Всего по позиции							980,18	
2		Демонтаж извещателя ПС автоматического: дымовой, фотоэлектрический, радиоизотопный, световой в нормальном исполнении	ШТ			130				
	519/пр табл.3 п.4	Демонтаж оборудования, не пригодного для дальрасх.; Т3=0,3; Т3M=0,3	нейшего испол	пьзования (	предназначен	но в лом), без	з разборки и	резки ОЗП=0		
		ОТ					16,16		630,24	
		M		4.00	0.0	05.50	3,08	0	0,00	
		3T	челч	1,68	0,3	65,52	40.04		000.04	
		Итого по расценке ФОТ					19,24		630,24 630,24	
		НР Монтаж оборудования	%	80		80			504,19	
	п.28.1	тт моттаж осорудования	/0	00		OU			304,19	
	Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.28.1	СП Монтаж оборудования	%	60		60			378,14	
		Всего по позиции							1 512,57	

3	ФЕРм10-04-101-07	Демонтаж громкоговорителя или звуковой колонки: в помещении (оповещатель речевой настенный)	ШТ			40			
		№ Демонтаж оборудования, не пригодного для дальне	ейшего испол	пьзования (г	предназначе	но в лом), без	разборки и ре	езки ОЗП=0,	3; ЭМ=0,3 к расх.
	519/пр таол.3 п	1.4 pacx.; T3=0,3; T3M=0,3					40.44	0.0	047.00
		1 OT					18,14	0,3	217,68
		4 M			2.2		12,63	0	0,00
		3T	челч	2	0,3	24			
		Итого по расценке					30,77		217,68
		ФОТ							217,68
	п.28	1.4 HP Монтаж радиотелевизионного и электронного 3.2 оборудования	%	92		92			200,27
	Письмо №АП-5536/06 Прил	1.1 СП Монтаж радиотелевизионного и электронного	%	65		65			141,49
		3.2 оборудования							
		Всего по позиции							559,44
4	ФЕРм10-08-001-02	Демонтаж приборов ПС приемно-контрольных,	ШТ			8			*
		пусковых, концентраторов: блок базовый на 20 лучей («Сигнал-20П SMD»)							
		№ Демонтаж оборудования, не пригодного для дальне 1.4 расх.; Т3=0,3; Т3М=0,3	вишего испол	ibeebaiiiii (i	тродпаста то	110 12 710111), 000			•
			еишего испол		продпаста то		117,70 12,53	0,3	282,48
		1.4 pacx.; T3=0,3; T3M=0,3 1 OT	челч	11,7	0,3	28,08	117,70	0,3	•
		1.4 pacx.; T3=0,3; T3M=0,3 1 OT 4 M				,	117,70	0,3	282,48
		1.4 pacx.; T3=0,3; T3M=0,3 1 OT 4 M 3T				,	117,70 12,53	0,3	282,48 0,00
	519/пр табл.3 п	1.4 расх.; T3=0,3; T3M=0,3 1 ОТ 4 М 3T Итого по расценке ФОТ 1.4 НР Монтаж оборудования				,	117,70 12,53	0,3	282,48 0,00 282,48
	. 519/пр табл.3 п МДС81-33.2004 Прил п.28	1.4 расх.; Т3=0,3; Т3M=0,3 1 ОТ 4 М 3T Итого по расценке ФОТ 1.4 НР Монтаж оборудования	челч	11,7		28,08	117,70 12,53	0,3	282,48 0,00 282,48 282,48
	. 519/пр табл.3 п МДС81-33.2004 Прил п.28	1.4 расх.; Т3=0,3; Т3M=0,3  1 ОТ  4 М  3T  Итого по расценке ФОТ  1.4 НР Монтаж оборудования 3.1  1.1 СП Монтаж оборудования	челч	11,7		28,08	117,70 12,53	0,3	282,48 0,00 282,48 282,48 225,98
	519/пр табл.3 п МДС81-33.2004 Прил п.28 Письмо №АП-5536/06 Прил	1.4 расх.; Т3=0,3; Т3М=0,3  1 ОТ  4 М  3Т  Итого по расценке ФОТ  1.4 НР Монтаж оборудования 3.1  1.1 СП Монтаж оборудования 3.1	челч	11,7		28,08	117,70 12,53	0,3	282,48 0,00 282,48 282,48 225,98 169,49
5	519/пр табл.3 п МДС81-33.2004 Прил п.28 Письмо №АП-5536/06 Прил	1.4 расх.; Т3=0,3; Т3M=0,3  1 ОТ  4 М  3T  Итого по расценке ФОТ  1.4 НР Монтаж оборудования 3.1  Всего по позиции	челч	11,7		28,08	117,70 12,53	0,3	282,48 0,00 282,48 282,48 225,98
5	519/пр табл.3 п МДС81-33.2004 Прил п.28 Письмо №АП-5536/06 Прил п.28 ФЕРм08-01-121-01 Приказ от 04.09.2019	1.4 расх.; Т3=0,3; Т3М=0,3  1 ОТ  4 М  3Т  Итого по расценке ФОТ  1.4 НР Монтаж оборудования 3.1  1.1 СП Монтаж оборудования 3.1	челч % % шт	11,7 80 60	0,3	28,08 80 60	117,70 12,53 130,23	0,3	282,48 0,00 282,48 282,48 225,98 169,49 677,95
5	519/пр табл.3 п МДС81-33.2004 Прил п.28 Письмо №АП-5536/06 Прил п.28 ФЕРм08-01-121-01 Приказ от 04.09.2019	1.4 расх.; Т3=0,3; Т3М=0,3  1 ОТ  4 М  3T  Итого по расценке ФОТ  1.4 НР Монтаж оборудования 3.1  1.1 СП Монтаж оборудования 3.1  Всего по позиции  Демонтаж аккумуляторной батареи  № Демонтаж оборудования, не пригодного для дальне	челч % % шт	11,7 80 60	0,3	28,08 80 60	117,70 12,53 130,23	0,3	282,48 0,00 282,48 282,48 225,98 169,49 677,95
5	519/пр табл.3 п МДС81-33.2004 Прил п.28 Письмо №АП-5536/06 Прил п.28 ФЕРм08-01-121-01 Приказ от 04.09.2019	1.4 расх.; Т3=0,3; Т3М=0,3  1 ОТ  4 М  3Т  Итого по расценке ФОТ  1.4 НР Монтаж оборудования 3.1  1.1 СП Монтаж оборудования 3.1  Всего по позиции  Демонтаж аккумуляторной батареи  № Демонтаж оборудования, не пригодного для дальне 1.4 расх.; Т3=0,3; Т3М=0,3	челч % % шт	11,7 80 60	0,3	28,08 80 60	117,70 12,53 130,23	0,3 0	282,48 0,00 282,48 282,48 225,98 169,49 <b>677,95</b>
5	519/пр табл.3 п МДС81-33.2004 Прил п.28 Письмо №АП-5536/06 Прил п.28 ФЕРм08-01-121-01 Приказ от 04.09.2019	1.4 расх.; Т3=0,3; Т3М=0,3  1 ОТ  4 М  3Т  Итого по расценке ФОТ  1.4 НР Монтаж оборудования 3.1  1.1 СП Монтаж оборудования 3.1  Всего по позиции  Демонтаж аккумуляторной батареи  № Демонтаж оборудования, не пригодного для дальне 1.4 расх.; Т3=0,3; Т3М=0,3  1 ОТ	челч % % шт	11,7 80 60	0,3	28,08 80 60	117,70 12,53 130,23 разборки и ре	0,3 0 еэки ОЗП=0,	282,48 0,00 282,48 282,48 225,98 169,49 <b>677,95</b> 3; ЭМ=0,3 к расх.
5	519/пр табл.3 п МДС81-33.2004 Прил п.28 Письмо №АП-5536/06 Прил п.28 ФЕРм08-01-121-01 Приказ от 04.09.2019	1.4 расх.; Т3=0,3; Т3М=0,3  1 ОТ  4 М  3Т  Итого по расценке ФОТ  1.4 НР Монтаж оборудования 3.1  1.1 СП Монтаж оборудования 3.1  Всего по позиции  Демонтаж аккумуляторной батареи  № Демонтаж оборудования, не пригодного для дальне 1.4 расх.; Т3=0,3; Т3М=0,3  1 ОТ  4 М	челч % % шт ейшего испол	11,7 80 60 Пьзования (г	0,3	28,08 80 60 32 но в лом), без	117,70 12,53 130,23 разборки и ре	0,3 0 еэки ОЗП=0,	282,48 0,00 282,48 282,48 225,98 169,49 <b>677,95</b> 3; ЭМ=0,3 к расх.
5	519/пр табл.3 п МДС81-33.2004 Прил п.28 Письмо №АП-5536/06 Прил п.28 ФЕРм08-01-121-01 Приказ от 04.09.2019	1.4 расх.; Т3=0,3; Т3М=0,3  1 ОТ  4 М  3Т  Итого по расценке ФОТ  1.4 НР Монтаж оборудования  3.1  1.1 СП Монтаж оборудования  3.1  Всего по позиции  Демонтаж аккумуляторной батареи  № Демонтаж оборудования, не пригодного для дальне  1.4 расх.; Т3=0,3; Т3М=0,3  1 ОТ  4 М  3Т	челч % % шт ейшего испол	11,7 80 60 Пьзования (г	0,3	28,08 80 60 32 но в лом), без	117,70 12,53 130,23 разборки и ре 19,82 20,65	0,3 0 еэки ОЗП=0,	282,48 0,00 282,48 282,48 225,98 169,49 677,95 3; ЭМ=0,3 κ pacx. 190,27 0,00 190,27
5	519/пр табл.3 п МДС81-33.2004 Прил п.28 Письмо №АП-5536/06 Прил п.28 ФЕРм08-01-121-01 Приказ от 04.09.2019 519/пр табл.3 п	1.4 расх.; Т3=0,3; Т3М=0,3  1 ОТ  4 М  3Т  Итого по расценке ФОТ  1.4 НР Монтаж оборудования  3.1  1.1 СП Монтаж оборудования  3.1  Всего по позиции  Демонтаж аккумуляторной батареи  № Демонтаж оборудования, не пригодного для дальне  1.4 расх.; Т3=0,3; Т3М=0,3  1 ОТ  4 М  3Т  Итого по расценке	челч % % шт ейшего испол	11,7 80 60 Пьзования (г	0,3	28,08 80 60 32 но в лом), без	117,70 12,53 130,23 разборки и ре 19,82 20,65	0,3 0 еэки ОЗП=0,	282,48 0,00 282,48 282,48 225,98 169,49 <b>677,95</b> 3; ЭМ=0,3 к расх. 190,27 0,00
5	МДС81-33.2004 Прил п.28 Письмо №АП-5536/06 Прил п.28 ФЕРм08-01-121-01 Приказ от 04.09.2019 519/пр табл.3 п МДС81-33.2004 Прил п.45 Письмо №АП-5536/06 Прил	1.4 расх.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3  1 ОТ  4 М  3T  Итого по расценке ФОТ  1.4 НР Монтаж оборудования  3.1  1.1 СП Монтаж оборудования  3.1  Всего по позиции  Демонтаж аккумуляторной батареи  № Демонтаж оборудования, не пригодного для дальне  1.4 расх.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3  1 ОТ  4 М  3T  Итого по расценке ФОТ  1.4 НР Электромонтажные работы на других	челч % шт ейшего испол	11,7 80 60 пьзования (г	0,3	28,08 80 60 32 но в лом), без	117,70 12,53 130,23 разборки и ре 19,82 20,65	0,3 0 еэки ОЗП=0,	282,48 0,00 282,48 282,48 225,98 169,49 <b>677,95</b> 3; ЭM=0,3 κ pacx. 190,27 0,00 190,27 190,27

		Итоги по разделу 1 Демонтажные работы :						
	1	отрания разона						980,18
		В том числе:						
		оплата труда						390,99
		эксплуатация машин и механизмов						1,61
		накладные расходы						332,96
		сметная прибыль						254,62
	1	Монтажные работы						3 244,67
		В том числе:						
		оплата труда						1 320,67
		накладные расходы						1 111,20
		сметная прибыль						812,80
		Итого ФОТ (справочно)						1 712,39
		Итого накладные расходы (справочно)						1 444,16
		Итого сметная прибыль (справочно)						1 067,42
		Итого по разделу 1 Демонтажные работы						4 224,85
здел 2.	Строительные работы							•
6	ФЕР46-03-014-02	Сверление вертикальных отверстий в	100			0,08		
		железобетонных конструкциях полов	отверстий					
		перфоратором глубиной 200 мм диаметром:						
		свыше 20 мм до 25 мм						
		Объем=8 / 100						
	1	OT					67,64	5,41
	01.7.17.09	Сверла, буры	ШТ	0		0		·
		3T	челч	7,93		0,6344		
		Итого по расценке		,		•	67,64	5,41
		ФОТ					•	5,41
	МДС81-33.2004 Прил.4 п.49	НР Работы по реконструкции зданий и	%	110	0,9	99		5,36
		сооружений (усиление и замена существующих			,			,
		конструкций, разборка и возведение отдельных						
		конструктивных элементов)						
		•						
	Письмо №АП-5536/06 от	СП Работы по реконструкции зданий и	%	70	0.85	59,5		3,22
		сооружений (усиление и замена существующих	.0	. •	-,00	,-		٥,
		конструкций, разборка и возведение отдельных						
		конструктивных элементов)						
		,						
		Всего по позиции						13,99
7	ФЕР46-03-014-15	На каждые 10 мм изменения глубины сверления	100			0,08		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
		добавлять или исключать: к расценке 46-03-014-	отверстий					
		02 (до 300 мм)	-					
		Объем=8 / 100						
		ПЗ=10 (ОЗП=10; ЭМ=10 к расх.; ЗПМ=10; МАТ=10	) к расх.; ТЗ=1(	; T3M=10)				
		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	, , , , , , ,	/				

	01 7 17 09	Сверла, буры	ШТ	0	10	0		
	011111100	3T	челч	0,34	10	0,272		
		Итого по расценке	1031. 1	0,01	.0	0,212	2,90	2,32
		ФОТ					2,00	2,32
	МЛС81-33 2004 Прил 4 л 49	НР Работы по реконструкции зданий и	%	110	0,9	99		2,30
	мдоот-оо.2004 грил.4 п. 40	сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)	70	110	0,0	33		2,00
		СП Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)	%	70	0,85	59,5		1,38
		Всего по позиции						6,00
8	ФЕРр69-4-3	Заделка отверстий в местах прохода трубопроводов: в перекрытиях оштукатуренных Объем=8 / 100	100 отверстий			0,08		
		ОТ					517,34	41,39
		ЭМ					2,50	0,20
		в т.ч. ОТм					1,08	0,09
	4	М					446,18	35,69
		3T	челч	60,65		4,852		
		ЗТм	челч	0,08		0,0064		
		Итого по расценке					966,02	77,28
		ФОТ						41,48
	МДС81-33.2004 Прил.5 п.19	НР Прочие ремонтно-строительные работы	%	78		78		32,35
	Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.19	СП Прочие ремонтно-строительные работы	%	50		50		20,74
		Всего по позиции						130,37
9	ФССЦ-04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный, цементный, М100	мЗ			-0,024	519,80	-12,48
10	ФССЦ-11.1.03.06-0090	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 32-40 мм, длина 4-6,5 м, сорт II	м3			-0,016	1 430,00	-22,88
11	ФССЦ-14.2.02.12-0801	Пена противопожарная, марка "PROMAFOAM-C" (700 мл)	ШТ			2	357,60	715,20
	1	0 : peri: 0 : 2 : 2 : 2 :						115,00
		В том числе:						40.40
		оплата труда						49,12
		эксплуатация машин и механизмов						0,20

		материалы							0,33
		накладные расходы							40,01
		сметная прибыль							25,34
		1 Монтажные работы							715,20
		В том числе:							7 10,20
		материалы							715,20
		материалы Итого ФОТ (справочно)							49,21
		Итого чест (справочно) Итого накладные расходы (справочно)							40,01
		Итого накладные расходы (справочно) Итого сметная прибыль (справочно)							25,34
		Итого по разделу 2 Строительные работы							830,20
Рээпоп 3	. Монтажные работы	итого по разделу 2 отроительные расоты							630,20
газдел <b>э.</b> 12	ФЕРм11-04-002-01	Аппарат настольный, масса: до 0,015 т	ШТ			1			
12	ΦΕΙ ΜΙΤΙ-04-002-01	(Компьютер-моноблок DEPO Neos)	ші			'			
	Приказ от 04 08 2020	(компыотер-молослек БЕТ С Nees) № Производство ремонтно-строительных работ осуще	ACTROGETCO D	поменнения	V avennyatur	NAMOLO OUFAN	ra vanutantu	OFO CTROUTER	ьства баз остановки п
		ле гтроизводство ремонтно-строительных расот осуще .1 процесса, при этом: в зоне производства ремонтно							
	42 1/11p 11puni. 10 1aon.3 11. 1	загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2; 3				иствующее тел	KHOJIOI VIAGOKO	е или лаоор	аторное оборудование
		1 OT	7,2, 01110	1,2,101,2	., 10W 1,2		8,79	1,2	10,55
		2 9M					10.51	1.2	12,61
		3 в т.ч. ОТм					1,86	1,2	2,23
		4 M					0,18	1,2	0,18
		3T	челч	1,03	1,2	1,236	0,10		0,10
		3TM		0,16	1,2	0,192			
		2	челч	0,16	1,2	0,192	19,48		23,34
		Итого по расценке ФОТ					19,40		12,78
	MICO1 22 2004 Figure		0/	00		92			
		.4 НР Монтаж радиотелевизионного и электронного .2 оборудования	%	92		92			11,76
		.1 СП Монтаж радиотелевизионного и электронного .2 оборудования	%	65		65			8,31
	11.20	Всего по позиции							43,41
13	ФЕРм10-08-003-02	Устройство ультразвуковое,: прибор	ШТ			1			45,41
10	\$ELLM10-00-000-02	ультразвуковой в одноблочном исполнении (Преобразователь интерфейсов, «ПИ-ГР»)	ш			'			
	Приказ от 04 08 2020	№ Производство ремонтно-строительных работ осуще	ествпяется в	помешения	х эксппуатиг	ovemoro offer	га капитапьч	OLO CIDONIEL	ьства без остановии г
		.1 процесса, при этом: в зоне производства ремонтно	-строительн	ых работ отс	утствуют де				
		загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2; З	эм=1,2; ЗПМ	=1,2; T3=1,2	2; I3M=1,2				
		1 <u>OT</u>					36,76	1,2	44,11
		4 M					3,09		3,09
		3T	челч	3,6	1,2	4,32			
		Итого по расценке					39,85		47,20
		ФОТ							44,11
	МДС81-33.2004 Прил	ФОТ .4 НР Монтаж оборудования	%	80		80			44,11 35,29

	Письмо №АП-5536/06 Прил.1 СП Монтаж оборудования	%	60		60			26,47
	п.28.1 Всего по позиции							108,96
14	ФЕРм10-08-001-05 Приборы ПС на: 1 луч (С2000-М)	ШТ			1			·
	Приказ от 04.08.2020 № Производство ремонтно-строительных работ осуц 421/пр прил.10 табл.3 п.1.1 процесса, при этом: в зоне производства ремонтн загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2	ю-строительні	ых работ отс	утствуют де				
	1 OT					17,57	1,2	21,08
	4 M					4,31		4,31
	3T	челч	1,8	1,2	2,16	·		·
	Итого по расценке		•	,	,	21,88		25,39
	ФОТ					,		21,08
	МДС81-33.2004 Прил.4 НР Монтаж оборудования	%	80		80			16,86
	п.28.1	,0	00					. 0,00
	Письмо №АП-5536/06 Прил.1 СП Монтаж оборудования	%	60		60			12,65
	п.28.1	70	00		00			12,00
	Всего по позиции							54,90
15	ФЕРм10-08-001-09 Приборы приемно-контрольные объектовые на: 2	ШТ			1			34,30
13	луча (С2000-КДЛ)	ш			'			
	Приказ от 04.08.2020 № Производство ремонтно-строительных работ осуц 421/пр прил.10 табл.3 п.1.1 процесса, при этом: в зоне производства ремонтн	ю-строительні	ых работ отс	утствуют де				
	421/пр прил.10 табл.3 п.1.1 процесса, при этом: в зоне производства ремонтна загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2	ю-строительні	ых работ отс	утствуют де		кнологическое	е или лабора	аторное оборудова
	421/пр прил.10 табл.3 п.1.1 процесса, при этом: в зоне производства ремонтна загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2; 1 ОТ	ю-строительні	ых работ отс	утствуют де		хнологическое 59,00		аторное оборудова 70,80
	421/пр прил.10 табл.3 п.1.1 процесса, при этом: в зоне производства ремонтна загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2	ю-строительні ; ЭМ=1,2; ЗПМ	ых работ ото l=1,2; ТЗ=1,2	сутствуют де 2; ТЗМ=1,2	йствующее тех	кнологическое	е или лабора	аторное оборудова
	421/пр прил.10 табл.3 п.1.1 процесса, при этом: в зоне производства ремонтная загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2;  1 ОТ 4 М 3T	ю-строительні	ых работ отс	утствуют де		хнологическое 59,00	е или лабора	аторное оборудова 70,80
	421/пр прил.10 табл.3 п.1.1 процесса, при этом: в зоне производства ремонтная загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2;  1 ОТ 4 М	ю-строительні ; ЭМ=1,2; ЗПМ	ых работ ото l=1,2; ТЗ=1,2	сутствуют де 2; ТЗМ=1,2	йствующее тех	хнологическое 59,00 4,38	е или лабора	70,80 4,38 75,18
	421/пр прил.10 табл.3 п.1.1 процесса, при этом: в зоне производства ремонтная громождающие помещения предметы ОЗП=1,2;  1 ОТ 4 М 3Т Итого по расценке ФОТ	ю-строительні; ЭМ=1,2; ЗПМ челч	ых работ ото l=1,2; ТЗ=1,2 5,7	сутствуют де 2; ТЗМ=1,2	йствующее тех 6,84	хнологическое 59,00 4,38	е или лабора	70,80 4,38 75,18 70,80
	421/пр прил.10 табл.3 п.1.1 процесса, при этом: в зоне производства ремонтная громождающие помещения предметы ОЗП=1,2:  1 ОТ 4 М 3Т Итого по расценке	ю-строительні ; ЭМ=1,2; ЗПМ	ых работ ото l=1,2; ТЗ=1,2	сутствуют де 2; ТЗМ=1,2	йствующее тех	хнологическое 59,00 4,38	е или лабора	70,80 4,38 75,18
	421/пр прил.10 табл.3 п.1.1 процесса, при этом: в зоне производства ремонть загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2:  1 ОТ 4 М 3T Итого по расценке ФОТ МДС81-33.2004 Прил.4 НР Монтаж оборудования п.28.1	ю-строительні; ЭМ=1,2; ЗПМ челч	ых работ ото l=1,2; ТЗ=1,2 5,7	сутствуют де 2; ТЗМ=1,2	йствующее тех 6,84	хнологическое 59,00 4,38	е или лабора	70,80 4,38 75,18 70,80 56,64
	421/пр прил.10 табл.3 п.1.1 процесса, при этом: в зоне производства ремонтная громождающие помещения предметы ОЗП=1,2:  1 ОТ 4 М 3T Итого по расценке ФОТ МДС81-33.2004 Прил.4 НР Монтаж оборудования	ю-строительні ; ЭМ=1,2; ЗПМ челч %	ых работ ото l=1,2; ТЗ=1,2 5,7	сутствуют де 2; ТЗМ=1,2	йствующее тех 6,84 80	хнологическое 59,00 4,38	е или лабора	70,80 4,38 75,18 70,80
	421/пр прил.10 табл.3 п.1.1 процесса, при этом: в зоне производства ремонть загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2;  1 ОТ 4 М 3T Итого по расценке ФОТ МДС81-33.2004 Прил.4 НР Монтаж оборудования п.28.1 Письмо №АП-5536/06 Прил.1 СП Монтаж оборудования п.28.1	ю-строительні ; ЭМ=1,2; ЗПМ челч %	ых работ ото l=1,2; ТЗ=1,2 5,7	сутствуют де 2; ТЗМ=1,2	йствующее тех 6,84 80	хнологическое 59,00 4,38	е или лабора	70,80 4,38 75,18 70,80 56,64 42,48
16	421/пр прил.10 табл.3 п.1.1 процесса, при этом: в зоне производства ремонть загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2;  1 ОТ 4 М 3T Итого по расценке ФОТ МДС81-33.2004 Прил.4 НР Монтаж оборудования п.28.1 Письмо №АП-5536/06 Прил.1 СП Монтаж оборудования п.28.1 Всего по позиции ФЕРм10-08-003-01 Прибор сигнализирующий емкостной (С2000-	ю-строительні ; ЭМ=1,2; ЗПМ челч %	ых работ ото l=1,2; ТЗ=1,2 5,7	сутствуют де 2; ТЗМ=1,2	йствующее тех 6,84 80	хнологическое 59,00 4,38	е или лабора	70,80 4,38 75,18 70,80 56,64
16	421/пр прил.10 табл.3 п.1.1 процесса, при этом: в зоне производства ремонтная громождающие помещения предметы ОЗП=1,2;  1 ОТ 4 М 3T Итого по расценке ФОТ МДС81-33.2004 Прил.4 НР Монтаж оборудования п.28.1 Письмо №АП-5536/06 Прил.1 СП Монтаж оборудования п.28.1 Всего по позиции ФЕРм10-08-003-01 Прибор сигнализирующий емкостной (С2000-СП4/24)	ю-строительні ; ЭМ=1,2; ЗПМ челч % %	ых работ ото l=1,2; ТЗ=1,2 5,7 80 60	сутствуют де 2; ТЗМ=1,2 1,2	6,84 80 60	59,00 4,38 63,38	е или лабора	70,80 4,38 75,18 70,80 56,64 42,48
16	421/пр прил.10 табл.3 п.1.1 процесса, при этом: в зоне производства ремонтнаягромождающие помещения предметы ОЗП=1,2;  1 ОТ 4 М 3T Итого по расценке ФОТ МДС81-33.2004 Прил.4 НР Монтаж оборудования п.28.1 Письмо №АП-5536/06 Прил.1 СП Монтаж оборудования п.28.1 Всего по позиции ФЕРм10-08-003-01 Прибар сигнализирующий емкостной (С2000-СП4/24) Приказ от 04.08.2020 № Производство ремонтно-строительных работ осуцарновного в зоне производства ремонтно-	ю-строительні 3 ЭМ=1,2; ЗПМ челч % % шт ществляется в	ых работ ото l=1,2; Т3=1,2 5,7 80 60	сутствуют де 2; ТЗМ=1,2 1,2 х эксплуатир	6,84  80 60  3  руемого объект	59,00 4,38 63,38	е или лабора 1,2	70,80 4,38 75,18 70,80 56,64 42,48 <b>174,30</b>
16	421/пр прил.10 табл.3 п.1.1 процесса, при этом: в зоне производства ремонтная громождающие помещения предметы ОЗП=1,2;  1 ОТ 4 М 3T Итого по расценке ФОТ МДС81-33.2004 Прил.4 НР Монтаж оборудования п.28.1 Письмо №АП-5536/06 Прил.1 СП Монтаж оборудования п.28.1 Всего по позиции ФЕРм10-08-003-01 Прибор сигнализирующий емкостной (С2000-СП4/24) Приказ от 04.08.2020 № Производство ремонтно-строительных работ осуц 421/пр прил.10 табл.3 п.1.1 процесса, при этом: в зоне производства ремонтная громождающие помещения предметы ОЗП=1,2;	ю-строительні 3 ЭМ=1,2; ЗПМ челч % % шт ществляется в	ых работ ото l=1,2; Т3=1,2 5,7 80 60	сутствуют де 2; ТЗМ=1,2 1,2 х эксплуатир	6,84  80 60  3  руемого объект	59,00 4,38 63,38	е или лабора 1,2 ого строител е или лабора	70,80 4,38 75,18 70,80 56,64 42,48 <b>174,30</b>
16	421/пр прил.10 табл.3 п.1.1 процесса, при этом: в зоне производства ремонтная громождающие помещения предметы ОЗП=1,2;  1 ОТ 4 М 3Т Итого по расценке ФОТ МДС81-33.2004 Прил.4 НР Монтаж оборудования п.28.1 Письмо №АП-5536/06 Прил.1 СП Монтаж оборудования п.28.1 Всего по позиции ФЕРм10-08-003-01 Прибор сигнализирующий емкостной (С2000-СП4/24) Приказ от 04.08.2020 № Производство ремонтно-строительных работ осуц 421/пр прил.10 табл.3 п.1.1 процесса, при этом: в зоне производства ремонтная громождающие помещения предметы ОЗП=1,2; 1 ОТ	ю-строительні 3 ЭМ=1,2; ЗПМ челч % % шт ществляется в	ых работ ото l=1,2; Т3=1,2 5,7 80 60	сутствуют де 2; ТЗМ=1,2 1,2 х эксплуатир	6,84  80 60  3  руемого объект	59,00 4,38 63,38 га капитально кнологической 77,30	е или лабора 1,2	70,80 4,38 75,18 70,80 56,64 42,48 <b>174,30</b> ьства без останов аторное оборудова
16	421/пр прил.10 табл.3 п.1.1 процесса, при этом: в зоне производства ремонтная громождающие помещения предметы ОЗП=1,2;  1 ОТ 4 М 3T Итого по расценке ФОТ МДС81-33.2004 Прил.4 НР Монтаж оборудования п.28.1 Письмо №АП-5536/06 Прил.1 СП Монтаж оборудования п.28.1 Всего по позиции ФЕРм10-08-003-01 Прибор сигнализирующий емкостной (С2000-СП4/24) Приказ от 04.08.2020 № Производство ремонтно-строительных работ осуц 421/пр прил.10 табл.3 п.1.1 процесса, при этом: в зоне производства ремонтная громождающие помещения предметы ОЗП=1,2; 1 ОТ И	ю-строительні ; ЭМ=1,2; ЗПМ челч % % шт ществляется в ю-строительні ; ЭМ=1,2; ЗПМ	ых работ ото l=1,2; Т3=1,2 5,7 80 60 в помещения ых работ ото l=1,2; Т3=1,2	сутствуют де 2; ТЗМ=1,2 1,2 1,2 х эксплуатир сутствуют де 2; ТЗМ=1,2	6,84  80  60  3  руемого объект	59,00 4,38 63,38	е или лабора 1,2 ого строител е или лабора	70,80 4,38 75,18 70,80 56,64 42,48 <b>174,30</b> ьства без останов
16	421/пр прил.10 табл.3 п.1.1 процесса, при этом: в зоне производства ремонть загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2;  1 ОТ 4 М 3Т Итого по расценке ФОТ МДС81-33.2004 Прил.4 НР Монтаж оборудования п.28.1 Письмо №АП-5536/06 Прил.1 СП Монтаж оборудования п.28.1 Всего по позиции ФЕРм10-08-003-01 Прибор сигнализирующий емкостной (С2000-СП4/24) Приказ от 04.08.2020 № Производство ремонтно-строительных работ осуц 421/пр прил.10 табл.3 п.1.1 процесса, при этом: в зоне производства ремонтнагромождающие помещения предметы ОЗП=1,2; 1 ОТ 4 М 3Т	ю-строительні 3 ЭМ=1,2; ЗПМ челч % % шт ществляется в	ых работ ото l=1,2; Т3=1,2 5,7 80 60	сутствуют де 2; ТЗМ=1,2 1,2 х эксплуатир	6,84  80 60  3  руемого объект	59,00 4,38 63,38 63,38 77,30 5,43	е или лабора 1,2 ого строител е или лабора	70,80 4,38 75,18 70,80 56,64 42,48 174,30  въства без останов аторное оборудов 278,28 16,29
16	421/пр прил.10 табл.3 п.1.1 процесса, при этом: в зоне производства ремонть загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2;  1 ОТ 4 М 3Т Итого по расценке ФОТ МДС81-33.2004 Прил.4 НР Монтаж оборудования п.28.1 Письмо №АП-5536/06 Прил.1 СП Монтаж оборудования п.28.1  Всего по позиции ФЕРм10-08-003-01 Прибор сигнализирующий емкостной (С2000-СП4/24) Приказ от 04.08.2020 № Производство ремонтно-строительных работ осуц 421/пр прил.10 табл.3 п.1.1 процесса, при этом: в зоне производства ремонтнагромождающие помещения предметы ОЗП=1,2; 1 ОТ 4 М 3Т Итого по расценке	ю-строительні ; ЭМ=1,2; ЗПМ челч % % шт ществляется в ю-строительні ; ЭМ=1,2; ЗПМ	ых работ ото l=1,2; Т3=1,2 5,7 80 60 в помещения ых работ ото l=1,2; Т3=1,2	сутствуют де 2; ТЗМ=1,2 1,2 1,2 х эксплуатир сутствуют де 2; ТЗМ=1,2	6,84  80  60  3  руемого объект	59,00 4,38 63,38 га капитально кнологической 77,30	е или лабора 1,2 ого строител е или лабора	70,80 4,38 75,18 70,80 56,64 42,48 174,30  въства без останов аторное оборудов 278,28 16,29 294,57
16	421/пр прил.10 табл.3 п.1.1 процесса, при этом: в зоне производства ремонть загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2;  1 ОТ 4 М 3Т Итого по расценке ФОТ МДС81-33.2004 Прил.4 НР Монтаж оборудования п.28.1 Письмо №АП-5536/06 Прил.1 СП Монтаж оборудования п.28.1 Всего по позиции ФЕРм10-08-003-01 Прибор сигнализирующий емкостной (С2000-СП4/24) Приказ от 04.08.2020 № Производство ремонтно-строительных работ осуц 421/пр прил.10 табл.3 п.1.1 процесса, при этом: в зоне производства ремонтнагромождающие помещения предметы ОЗП=1,2; 1 ОТ 4 М 3Т	ю-строительні ; ЭМ=1,2; ЗПМ челч % % шт ществляется в ю-строительні ; ЭМ=1,2; ЗПМ	ых работ ото l=1,2; Т3=1,2 5,7 80 60 в помещения ых работ ото l=1,2; Т3=1,2	сутствуют де 2; ТЗМ=1,2 1,2 1,2 х эксплуатир сутствуют де 2; ТЗМ=1,2	6,84  80  60  3  руемого объект	59,00 4,38 63,38 63,38 77,30 5,43	е или лабора 1,2 ого строител е или лабора	70,80 4,38 75,18 70,80 56,64 42,48 174,30  въства без останов аторное оборудова 278,28 16,29

	Письмо №АП-5536/06 Прил. п.28.		%	60					166,97
		Всего по позиции							684,16
7	ФЕРм10-08-003-01	Прибор сигнализирующий емкостной (С2000-БКИ	ШТ			1			
	П	)							6
	Приказ от 04.08.2020 N	Производство ремонтно-строительных работ осуц	цествляется в	помещения	ах эксплуатир	уемого ооъек	та капитально	ого строител	ьства оез остан
	421/пр прил.10 табл.3 п.1.	1 процесса, при этом: в зоне производства ремонтн				иствующее те	хнологическо	е или лаоора	аторное оборуд
		загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2;	3M=1,2; 31 IM=	=1,2; 13=1,	2; 13M=1,2				
		1 <u>OT</u>					77,30	1,2	92,76
	4	4 M					5,43		5,43
		3T	челч	7,92	1,2	9,504			
		Итого по расценке					82,73		98,19
		ФОТ							92,76
	МДС81-33,2004 Прил.4	4 HP Монтаж оборудования	%	80		80			74,21
	п.28.	• • •							,
	Письмо №АП-5536/06 Прил.		%	60		60			55,66
	п.28.	• • •	70	00		00			33,00
	11.20.								220.00
	#FD::40.00.004.00	Всего по позиции	40			0.0			228,06
	ФЕРм10-08-001-03	Приборы ПС приемно-контрольные, пусковые,	10 лучей			0,9			
		концентратор: блок линейный ("С2000-КПБ")							
		Объем=9 / 10 □ Производство ремонтно-строительных работ осуш 1 процесса, при этом: в зоне производства ремонтн	о-строительнь	іх работ от	сутствуют де				
	421/пр прил.10 табл.3 п.1.	№ Производство ремонтно-строительных работ осуц 1 процесса, при этом: в зоне производства ремонтн загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2;	о-строительнь	іх работ от	сутствуют де		хнологическо	е или лабора	аторное оборуд
	421/пр прил.10 табл.3 п.1.	№ Производство ремонтно-строительных работ осуц 1 процесса, при этом: в зоне производства ремонтн загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2; 1 ОТ	о-строительнь	іх работ от	сутствуют де		хнологическою 53,57		аторное оборуд 57,86
	421/пр прил.10 табл.3 п.1.	<ul> <li>Производство ремонтно-строительных работ осуц 1 процесса, при этом: в зоне производства ремонтн загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2; 1 ОТ 4 М</li> </ul>	о-строительнь ЭМ=1,2; ЗПМ=	ых работ ото =1,2; ТЗ=1,2	сутствуют де 2; ТЗМ=1,2	йствующее те	хнологическо	е или лабора	аторное оборуд
	421/пр прил.10 табл.3 п.1.	№ Производство ремонтно-строительных работ осуц 1 процесса, при этом: в зоне производства ремонтн загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2; 1 ОТ	о-строительнь	іх работ от	сутствуют де		хнологическо 53,57 12,61	е или лабора	аторное оборуд 57,86 11,35
	421/пр прил.10 табл.3 п.1.	№ Производство ремонтно-строительных работ осущ 1 процесса, при этом: в зоне производства ремонтн загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2; 1 ОТ 4 М ЗТ Итого по расценке	о-строительнь ЭМ=1,2; ЗПМ=	ых работ ото =1,2; ТЗ=1,2	сутствуют де 2; ТЗМ=1,2	йствующее те	хнологическою 53,57	е или лабора	эторное оборуд 57,86 11,35 69,21
	421/пр прил.10 табл.3 п.1.	№ Производство ремонтно-строительных работ осущ 1 процесса, при этом: в зоне производства ремонтн загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2; 1 ОТ 4 М ЗТ Итого по расценке ФОТ	о-строительнь ЭМ=1,2; ЗПМ=	ых работ ото =1,2; ТЗ=1,2	сутствуют де 2; ТЗМ=1,2	йствующее те	хнологическо 53,57 12,61	е или лабора	57,86 11,35 69,21 57,86
	421/пр прил.10 табл.3 п.1.	№ Производство ремонтно-строительных работ осущ 1 процесса, при этом: в зоне производства ремонтн загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2; 1 ОТ 4 М ЗТ Итого по расценке	о-строительнь ЭМ=1,2; ЗПМ=	ых работ ото =1,2; ТЗ=1,2	сутствуют де 2; ТЗМ=1,2	йствующее те	хнологическо 53,57 12,61	е или лабора	57,86 11,35 69,21
	421/пр прил.10 табл.3 п.1.	№ Производство ремонтно-строительных работ осущ 1 процесса, при этом: в зоне производства ремонтн загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2; 1 ОТ 4 М 3Т Итого по расценке ФОТ 4 НР Монтаж оборудования	о-строительнь ЭМ=1,2; ЗПМ= челч	ых работ ото =1,2; ТЗ=1,2 5,4	сутствуют де 2; ТЗМ=1,2	йствующее те 5,832	хнологическо 53,57 12,61	е или лабора	57,86 11,35 69,21 57,86
	421/пр прил.10 табл.3 п.1. 2 МДС81-33.2004 Прил.4 п.28.	№ Производство ремонтно-строительных работ осущ 1 процесса, при этом: в зоне производства ремонтн загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2; 1 ОТ 4 М 3Т Итого по расценке ФОТ 4 НР Монтаж оборудования	о-строительнь ЭМ=1,2; ЗПМ= челч	ых работ ото =1,2; ТЗ=1,2 5,4	сутствуют де 2; ТЗМ=1,2	йствующее те 5,832	хнологическо 53,57 12,61	е или лабора	57,86 11,35 69,21 57,86
	421/пр прил.10 табл.3 п.1.	№ Производство ремонтно-строительных работ осуц 1 процесса, при этом: в зоне производства ремонтн загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2; 1 ОТ 4 М 3Т Итого по расценке ФОТ 4 НР Монтаж оборудования 1 СП Монтаж оборудования	о-строительнь ЭМ=1,2; ЗПМ= челч %	ых работ от: =1,2; ТЗ=1,3 5,4	сутствуют де 2; ТЗМ=1,2	йствующее те 5,832 80	хнологическо 53,57 12,61	е или лабора	57,86 11,35 69,21 57,86 46,29
	421/пр прил.10 табл.3 п.1. 4 МДС81-33.2004 Прил.4 п.28. Письмо №АП-5536/06 Прил.	№ Производство ремонтно-строительных работ осуц 1 процесса, при этом: в зоне производства ремонтн загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2; 1 ОТ 4 М 3Т Итого по расценке ФОТ 4 НР Монтаж оборудования 1 СП Монтаж оборудования	о-строительнь ЭМ=1,2; ЗПМ= челч %	ых работ от: =1,2; ТЗ=1,3 5,4	сутствуют де 2; ТЗМ=1,2	йствующее те 5,832 80	хнологическо 53,57 12,61	е или лабора	57,86 11,35 69,21 57,86 46,29
	421/пр прил.10 табл.3 п.1. 4 МДС81-33.2004 Прил.4 п.28. Письмо №АП-5536/06 Прил.	№ Производство ремонтно-строительных работ осуц процесса, при этом: в зоне производства ремонтн загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2; ОТ  4 М  ЗТ  Итого по расценке ФОТ  4 НР Монтаж оборудования  1 СП Монтаж оборудования  1 Всего по позиции	о-строительнь ЭМ=1,2; ЗПМ= челч %	ых работ от: =1,2; ТЗ=1,3 5,4	сутствуют де 2; ТЗМ=1,2	йствующее те 5,832 80	хнологическо 53,57 12,61	е или лабора	57,86 11,35 69,21 57,86 46,29 34,72
	421/пр прил.10 табл.3 п.1. МДС81-33.2004 Прил.4 п.28. Письмо №АП-5536/06 Прил. п.28.	№ Производство ремонтно-строительных работ осуц процесса, при этом: в зоне производства ремонтн загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2; ОТ  4 М  ЗТ  Итого по расценке ФОТ  4 НР Монтаж оборудования  1 СП Монтаж оборудования  1 Всего по позиции  Устройство ультразвуковое,: блок питания и	о-строительнь ЭМ=1,2; ЗПМ= челч % %	ых работ от: =1,2; ТЗ=1,3 5,4	сутствуют де 2; ТЗМ=1,2	йствующее те 5,832 80 60	хнологическо 53,57 12,61	е или лабора	57,86 11,35 69,21 57,86 46,29 34,72
	421/пр прил.10 табл.3 п.1. МДС81-33.2004 Прил.4 п.28. Письмо №АП-5536/06 Прил. п.28.	№ Производство ремонтно-строительных работ осуц процесса, при этом: в зоне производства ремонтн загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2; ОТ  4 М  ЗТ  Итого по расценке ФОТ  4 НР Монтаж оборудования  1 СП Монтаж оборудования  1 Всего по позиции	о-строительнь ЭМ=1,2; ЗПМ= челч % %	ых работ от: =1,2; ТЗ=1,3 5,4	сутствуют де 2; ТЗМ=1,2	йствующее те 5,832 80 60	хнологическо 53,57 12,61	е или лабора	57,86 11,35 69,21 57,86 46,29 34,72
	421/пр прил.10 табл.3 п.1. МДС81-33.2004 Прил.4 п.28. Письмо №АП-5536/06 Прил. п.28.	№ Производство ремонтно-строительных работ осуц процесса, при этом: в зоне производства ремонтн загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2; 1 ОТ 4 М 3Т Итого по расценке ФОТ 4 НР Монтаж оборудования 1 СП Монтаж оборудования 1 Всего по позиции Устройство ультразвуковое,: блок питания и контроля (РИП-24, Блок резервного питания,	о-строительнь ЭМ=1,2; ЗПМ= челч % %	ых работ от: =1,2; ТЗ=1,3 5,4	сутствуют де 2; ТЗМ=1,2	йствующее те 5,832 80 60	хнологическо 53,57 12,61	е или лабора	57,86 11,35 69,21 57,86 46,29 34,72
	421/пр прил.10 табл.3 п.1.2 МДС81-33.2004 Прил.4 п.28.2 Письмо №АП-5536/06 Прил. п.28.2	№ Производство ремонтно-строительных работ осуца процесса, при этом: в зоне производства ремонтн загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2; 1 ОТ 4 М ЗТ Итого по расценке ФОТ 4 НР Монтаж оборудования 1 СП Монтаж оборудования 1 Всего по позиции Устройство ультразвуковое,: блок питания и контроля (РИП-24, Блок резервного питания, «БРП-24-5/14») Объем=1+1	о-строительнь ЭМ=1,2; ЗПМ= челч % %	5,4 80 60	сутствуют де 2; ТЗМ=1,2	йствующее те 5,832  80 60	53,57 12,61 66,18	е или лабора	57,86 11,35 69,21 57,86 46,29 34,72 <b>150,22</b>
	421/пр прил.10 табл.3 п.1.2 МДС81-33.2004 Прил.4 п.28.2 Письмо №АП-5536/06 Прил.28.2 ФЕРм10-08-003-03	№ Производство ремонтно-строительных работ осуца процесса, при этом: в зоне производства ремонтн загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2; 1 ОТ 4 М ЗТ Итого по расценке ФОТ 4 НР Монтаж оборудования 1 СП Монтаж оборудования 1 Всего по позиции Устройство ультразвуковое,: блок питания и контроля (РИП-24, Блок резервного питания, «БРП-24-5/14») Объем=1+1 Ф Производство ремонтно-строительных работ осуце	о-строительнь ЭМ=1,2; ЗПМ= челч % % шт	лх работ от: =1,2; Т3=1,3 5,4 80 60	сутствуют де 2; ТЗМ=1,2 1,2	йствующее те 5,832  80 60 2	53,57 12,61 66,18	е или лабора 1,2  ого строител	57,86 11,35 69,21 57,86 46,29 34,72 150,22
	421/пр прил.10 табл.3 п.1.2 МДС81-33.2004 Прил.4 п.28.2 Письмо №АП-5536/06 Прил.28.2 ФЕРм10-08-003-03	№ Производство ремонтно-строительных работ осуща процесса, при этом: в зоне производства ремонтн загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2; 1 ОТ 4 М ЗТ Итого по расценке ФОТ 4 НР Монтаж оборудования 1 СП Монтаж оборудования 1 Всего по позиции Устройство ультразвуковое,: блок питания и контроля (РИП-24, Блок резервного питания, «БРП-24-5/14») Объем=1+1 № Производство ремонтно-строительных работ осуща процесса, при этом: в зоне производства ремонтн	о-строительнь ЭМ=1,2; ЗПМ= челч % % шт цествляется в о-строительнь	ях работ оти =1,2; Т3=1,2 5,4 80 60	сутствуют де 2; ТЗМ=1,2 1,2 1,2	йствующее те 5,832  80 60 2	53,57 12,61 66,18	е или лабора 1,2  ого строител	57,86 11,35 69,21 57,86 46,29 34,72 150,22
	421/пр прил.10 табл.3 п.1.2 МДС81-33.2004 Прил.4 п.28.2 Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.28.2 ФЕРм10-08-003-03	№ Производство ремонтно-строительных работ осуща процесса, при этом: в зоне производства ремонтн загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2; 1 ОТ 4 М ЗТ Итого по расценке ФОТ 4 НР Монтаж оборудования 1 СП Монтаж оборудования 1 Всего по позиции Устройство ультразвуковое,: блок питания и контроля (РИП-24, Блок резервного питания, «БРП-24-5/14») Объем=1+1 № Производство ремонтно-строительных работ осуща процесса, при этом: в зоне производства ремонтн загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2;	о-строительнь ЭМ=1,2; ЗПМ= челч % % шт цествляется в о-строительнь	ях работ оти =1,2; Т3=1,2 5,4 80 60	сутствуют де 2; ТЗМ=1,2 1,2 1,2	йствующее те 5,832  80 60 2	53,57 12,61 66,18	е или лабора  1,2  ого строителюе или лабора	57,86 11,35 69,21 57,86 46,29 34,72 150,22
	421/пр прил.10 табл.3 п.1.2 МДС81-33.2004 Прил.4 п.28.2 Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.28.2 ФЕРм10-08-003-03	№ Производство ремонтно-строительных работ осуща процесса, при этом: в зоне производства ремонтн загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2; 1 ОТ 4 М ЗТ Итого по расценке ФОТ 4 НР Монтаж оборудования 1 СП Монтаж оборудования 1 Всего по позиции Устройство ультразвуковое,: блок питания и контроля (РИП-24, Блок резервного питания, «БРП-24-5/14») Объем=1+1 № Производство ремонтно-строительных работ осуща процесса, при этом: в зоне производства ремонтн	о-строительнь ЭМ=1,2; ЗПМ= челч % % шт цествляется в о-строительнь	ях работ оти =1,2; Т3=1,2 5,4 80 60	сутствуют де 2; ТЗМ=1,2 1,2 1,2	йствующее те 5,832  80 60 2	53,57 12,61 66,18	е или лабора 1,2  ого строител	57,86 11,35 69,21 57,86 46,29 34,72 150,22

		3T	челч	3,6	1,2	8,64			
		Итого по расценке					41,36		97,42
		ФОТ							88,22
	МДС81-33.2004 Прил.4 п.28.1	· НР Монтаж оборудования	%	80		80			70,58
	Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.28.1	• •	%	60		60			52,93
		Всего по позиции							220,93
20	ФЕРм10-08-001-02	Приборы ПС приемно-контрольные, пусковые, концентратор: блок базовый на 20 лучей («Сигнал-20П SMD»)	ШТ			9			
		<ul> <li>Производство ремонтно-строительных работ осуще процесса, при этом: в зоне производства ремонтно- загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2; З</li> </ul>	-строительнь	ых работ отс	утствуют де				
	1	ОТ					117,70	1,2	1 271,16
	4	M					12,53		112,77
		3T	челч	11,7	1,2	126,36			
		Итого по расценке					130,23		1 383,93
		ФОТ							1 271,16
	МДС81-33.2004 Прил.4 п.28.1	НР Монтаж оборудования	%	80		80			1 016,93
	Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.28.1	• •	%	60		60			762,70
		Всего по позиции							3 163,56
21	ФЕРм10-04-066-04	Коробка кабельная соединительная или разветвительная ( «УК-ВК исп.15»)	ШТ			64			
		<ul> <li>Производство ремонтно-строительных работ осуще</li> </ul>							
		процесса, при этом: в зоне производства ремонтно- загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2; З ОТ				иствующее те			
						иствующее те	34,12	1,2	раторное обору <u>л</u> 2 620,42 508,80
		загромождающие помещения предметы O3П=1,2; 3 OT				307,2			2 620,42
		загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2; З ОТ М ЗТ	9M=1,2; 3ΠM <sup>:</sup>	=1,2; T3=1,2	2; T3M=1,2	-	34,12		2 620,42
		загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2; З ОТ М	9M=1,2; 3ΠM <sup>:</sup>	=1,2; T3=1,2	2; T3M=1,2	-	34,12 7,95		2 620,42 508,80 3 129,22
	1 4 МДС81-33.2004 Прил.4	загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2; З ОТ М ЗТ Итого по расценке	9M=1,2; 3ΠM <sup>:</sup>	=1,2; T3=1,2	2; T3M=1,2	-	34,12 7,95		2 620,42 508,80
	1 4 МДС81-33.2004 Прил.4 п.28.2 Письмо №АП-5536/06 Прил.1	загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2; З ОТ М ЗТ Итого по расценке ФОТ НР Монтаж радиотелевизионного и электронного	9М=1,2; ЗПМ: челч	=1,2; T3=1,2 4	2; T3M=1,2	307,2	34,12 7,95		2 620,42 508,80 3 129,22 2 620,42
	1 4 МДС81-33.2004 Прил.4 п.28.2 Письмо №АП-5536/06 Прил.1	загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2; З ОТ М ЗТ Итого по расценке ФОТ НР Монтаж радиотелевизионного и электронного сборудования СП Монтаж радиотелевизионного и электронного	ЭМ=1,2; ЗПМ: челч %	=1,2; T3=1,2 4 92	2; T3M=1,2	307,2	34,12 7,95		2 620,42 508,80 3 129,22 2 620,42 2 410,79

	1 OT						16,16	1,2	5 643,07
	4 M						3,08		896,28
	3T	чел.	4	1,68	1,2	586,656			
	Итого по расценке						19,24		6 539,35
	ФОТ								5 643,07
	МДС81-33.2004 Прил.4 НР Монтаж оборудования п.28.1	%		80		80			4 514,46
	Письмо №АП-5536/06 Прил.1 СП Монтаж оборудования п.28.1	%		60		60			3 385,84
	Всего по позиции								14 439,65
3	ФЕРм08-01-121-01 Аккумуляторная батарея Объем=16+2+8	шт	Г			26			
	Приказ от 04.08.2020 № Производство ремонтно-строите 421/пр прил.10 табл.3 п.1.1 процесса, при этом: в зоне произагромождающие помещения пр 1 ОТ	вводства ремонтно-строит	гельных	работ отс	утствуют де				
	4 M						20,65	.,_	536,90
	3T	чел.	_u	2,06	1,2	64,272	20,00		330,30
	Итого по расценке	40J1.		2,00	1,2	04,272	40,47		1 155,28
	ФОТ						40,47		618,38
	МДС81-33.2004 Прил.4 НР Электромонтажные работы н	а других %		95		95			587,46
	п.45.2 объектах	а других /0		55		55			307,40
	П9.2 объектах Письмо №АП-5536/06 Прил.1 СП Электромонтажные работы н п.45.2 объектах	а других %		65		65			401,95
	Письмо №АП-5536/06 Прил.1 СП Электромонтажные работы н	а других %		65		65			401,95 <b>2 144,69</b>
4	Письмо №АП-5536/06 Прил.1 СП Электромонтажные работы н п.45.2 объектах			65		65			
4	Письмо №АП-5536/06 Прил.1 СП Электромонтажные работы н п.45.2 объектах  Всего по позиции  ФЕРм10-04-101-07 Громкоговоритель или звуковая помещении Приказ от 04.08.2020 № Производство ремонтно-строите 421/пр прил.10 табл.3 п.1.1 процесса, при этом: в зоне произвагромождающие помещения пр	колонка: в шт льных работ осуществляє вводства ремонтно-строит	г этся в по гельных	омещения гработ отс	утствуют де	63	нологическое	е или лабор	2 144,69 пьства без остан раторное оборудо
4	Письмо №АП-5536/06 Прил.1 СП Электромонтажные работы н п.45.2 объектах  Всего по позиции  ФЕРм10-04-101-07  Громкоговоритель или звуковая помещении Приказ от 04.08.2020 № Производство ремонтно-строите 421/пр прил.10 табл.3 п.1.1 процесса, при этом: в зоне произ загромождающие помещения пр	колонка: в шт льных работ осуществляє вводства ремонтно-строит	г этся в по гельных	омещения гработ отс	утствуют де	63	нологическое 18,14		2 144,69 пьства без остани раторное оборудо 1 371,38
4	Письмо №АП-5536/06 Прил.1 СП Электромонтажные работы н п.45.2 объектах  Всего по позиции  ФЕРм10-04-101-07  Громкоговоритель или звуковая помещении  Приказ от 04.08.2020 № Производство ремонтно-строите 421/пр прил.10 табл.3 п.1.1 процесса, при этом: в зоне произагромождающие помещения пр 1 ОТ  4 М	колонка: в шт льных работ осуществляє водства ремонтно-строит едметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2	г этся в по гельных ; ЗПМ=1	омещения: ; работ отс: 1,2; Т3=1,2	утствуют де ; ТЗМ=1,2	63 руемого объекта йствующее тех	нологическое	е или лабор	2 144,69 пьства без остан раторное оборудо
4	Письмо №АП-5536/06 Прил.1 СП Электромонтажные работы н п.45.2 объектах  Всего по позиции  ФЕРм10-04-101-07  Приказ от 04.08.2020 № Производство ремонтно-строите 421/пр прил.10 табл.3 п.1.1 процесса, при этом: в зоне произагромождающие помещения пр ОТ  4 М  3Т	колонка: в шт льных работ осуществляє вводства ремонтно-строит	г этся в по гельных ; ЗПМ=1	омещения гработ отс	утствуют де	63	нологическое 18,14 12,63	е или лабор	2 144,69 пьства без останиаторное оборудо 1 371,38 795,69
1	Письмо №АП-5536/06 Прил.1 СП Электромонтажные работы н п.45.2 объектах  Всего по позиции  ФЕРм10-04-101-07  Приказ от 04.08.2020 № Производство ремонтно-строите 421/пр прил.10 табл.3 п.1.1 процесса, при этом: в зоне произагромождающие помещения пр ОТ  4 М  ЗТ Итого по расценке	колонка: в шт льных работ осуществляє водства ремонтно-строит едметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2	г этся в по гельных ; ЗПМ=1	омещения: ; работ отс: 1,2; Т3=1,2	утствуют де ; ТЗМ=1,2	63 руемого объекта йствующее тех	нологическое 18,14	е или лабор	2 144,69 пьства без останиаторное оборудо 1 371,38 795,69 2 167,07
4	Письмо №АП-5536/06 Прил.1 СП Электромонтажные работы н п.45.2 объектах  Всего по позиции  ФЕРм10-04-101-07 Громкоговоритель или звуковая помещении  Приказ от 04.08.2020 № Производство ремонтно-строите 421/пр прил.10 табл.3 п.1.1 процесса, при этом: в зоне произагромождающие помещения пр ОТ  4 М  ЗТ  Итого по расценке ФОТ  МДС81-33.2004 Прил.4 НР Монтаж радиотелевизионног	колонка: в шт льных работ осуществляє вводства ремонтно-строит едметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; чел.	г ется в по гельных ; ЗПМ=1	омещения: ; работ отс: 1,2; Т3=1,2	утствуют де ; ТЗМ=1,2	63 руемого объекта йствующее тех	нологическое 18,14 12,63	е или лабор	2 144,69 пьства без остан- раторное оборудо 1 371,38 795,69
4	Письмо №АП-5536/06 Прил.1 СП Электромонтажные работы н п.45.2 объектах  Всего по позиции  ФЕРм10-04-101-07  Приказ от 04.08.2020 № Производство ремонтно-строите 421/пр прил.10 табл.3 п.1.1 процесса, при этом: в зоне произагромождающие помещения пр 1 ОТ  4 М  ЗТ Итого по расценке ФОТ	колонка: в шт льных работ осуществляе вводства ремонтно-строит едметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 чел.	г ется в по гельных ; ЗПМ=1	омещения: ; работ отс; 1,2; Т3=1,2 2	утствуют де ; ТЗМ=1,2	63 руемого объекта йствующее тех 151,2	нологическое 18,14 12,63	е или лабор	2 144,69  пьства без останиаторное оборудо  1 371,38  795,69  2 167,07 1 371,38

ФЕРм08-03-593-10	Световые настенные указатели Объем=1 / 100	100 шт			0,01			
Приказ от 04.08.2020 N	<ul> <li>Производство ремонтно-строительных работ осуще</li> </ul>	ествляется в	помещения	х эксплуати	руемого объе	кта капитально	ого строитель	ьства без остан
	1 процесса, при этом: в зоне производства ремонтно							
	загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2;				•		•	
	1 OT					779,32	1,2	9,35
:	2 <del>3</del> M					36,22	1,2	0,43
	3 в т.ч. ОТм					5,02	1,2	0,06
	4 M					520,40		5,20
	3T	челч	78,56	1,2	0,94272			
	ЗТм	челч	0,4	1,2	0,0048			
	Итого по расценке					1 335,94		14,98
	ФОТ							9,41
•	4 HP Электромонтажные работы на других 2 объектах	%	95		95			8,94
	1 СП Электромонтажные работы на других 2 объектах	%	65		65			6,12
	Всего по позиции							30,04
ФЕРм11-04-028-01	Включение в аппаратуру разъемов штепсельных,	ШТ			2			
	количество контактов в разъеме: до 14 шт. Объем=1*2							
421/пр прил.10 табл.3 п.1.	количество контактов в разъеме: до 14 шт. Объем=1*2  ☐ Производство ремонтно-строительных работ осуще процесса, при этом: в зоне производства ремонтно загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2; €	-строительн	ых работ отс	утствуют д	ействующее т	ехнологическо	е или лабора	торное оборуд
421/пр прил.10 табл.3 п.1.	количество контактов в разъеме: до 14 шт. Объем=1*2  □ Производство ремонтно-строительных работ осуще процесса, при этом: в зоне производства ремонтно загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2; СПОТ	-строительн	ых работ отс	утствуют д	ействующее т	ехнологическо 2,07		торное оборуд 4,97
421/пр прил.10 табл.3 п.1.	количество контактов в разъеме: до 14 шт. Объем=1*2  ☐ Производство ремонтно-строительных работ осуще процесса, при этом: в зоне производства ремонтно загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2; СПОТ	-строительн ЭМ=1,2 к рас	ых работ отс х.; ЗПМ=1,2;	утствуют д Т3=1,2; Т3	ействующее то М=1,2	ехнологическо	е или лабора	торное оборуд
421/пр прил.10 табл.3 п.1.	количество контактов в разъеме: до 14 шт. Объем=1*2  ☑ Производство ремонтно-строительных работ осуще процесса, при этом: в зоне производства ремонтно загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2; СП ОТ    М   ЗТ	-строительн	ых работ отс	утствуют д	ействующее т	2,07 0,04	е или лабора	торное оборуд 4,97 0,08
421/пр прил.10 табл.3 п.1.	количество контактов в разъеме: до 14 шт. Объем=1*2  © Производство ремонтно-строительных работ осуще процесса, при этом: в зоне производства ремонтно загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2; СОТ  М  ЗТ Итого по расценке	-строительн ЭМ=1,2 к рас	ых работ отс х.; ЗПМ=1,2;	утствуют д Т3=1,2; Т3	ействующее то М=1,2	ехнологическо 2,07	е или лабора	аторное оборуд 4,97 0,08 5,05
421/пр прил.10 табл.3 п.1.	количество контактов в разъеме: до 14 шт. Объем=1*2  ☑ Производство ремонтно-строительных работ осуще процесса, при этом: в зоне производства ремонтно загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2; 3 ОТ  И М  ЗТ  Итого по расценке ФОТ	-строительн ЭМ=1,2 к рас челч	ых работ отс ех.; ЗПМ=1,2; 0,22	утствуют д Т3=1,2; Т3	ействующее то М=1,2 0,528	2,07 0,04	е или лабора	4,97 0,08 5,05 4,97
421/пр прил.10 табл.3 п.1. МДС81-33.2004 Прил. п.28.	количество контактов в разъеме: до 14 шт. Объем=1*2  © Производство ремонтно-строительных работ осущем процесса, при этом: в зоне производства ремонтно загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2; СОТ  М  ЗТ  Итого по расценке ФОТ  4 НР Монтаж радиотелевизионного и электронного 2 оборудования	-строительн ЭМ=1,2 к рас челч %	ых работ отс ех.; ЗПМ=1,2; 0,22	утствуют д Т3=1,2; Т3	ействующее то М=1,2 0,528	2,07 0,04	е или лабора	4,97 0,08 5,05 4,97 4,57
421/пр прил.10 табл.3 п.1.  МДС81-33.2004 Прил. п.28. Письмо №АП-5536/06 Прил.	количество контактов в разъеме: до 14 шт. Объем=1*2  © Производство ремонтно-строительных работ осуще процесса, при этом: в зоне производства ремонтно загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2; СПОТ  М  ЗТ  Итого по расценке ФОТ  4 НР Монтаж радиотелевизионного и электронного	-строительн ЭМ=1,2 к рас челч	ых работ отс ех.; ЗПМ=1,2; 0,22	утствуют д Т3=1,2; Т3	ействующее то М=1,2 0,528	2,07 0,04	е или лабора	4,97 0,08 5,05 4,97
421/пр прил.10 табл.3 п.1.  МДС81-33.2004 Прил. п.28. Письмо №АП-5536/06 Прил.	количество контактов в разъеме: до 14 шт. Объем=1*2  © Производство ремонтно-строительных работ осущим процесса, при этом: в зоне производства ремонтно загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2; СОТ  М ЗТ Итого по расценке ФОТ  4 НР Монтаж радиотелевизионного и электронного оборудования  1 СП Монтаж радиотелевизионного и электронного	-строительн ЭМ=1,2 к рас челч %	ых работ отс ех.; ЗПМ=1,2; 0,22	утствуют д Т3=1,2; Т3	ействующее то М=1,2 0,528	2,07 0,04	е или лабора	4,97 0,08 5,05 4,97 4,57
421/пр прил.10 табл.3 п.1.  МДС81-33.2004 Прил. п.28. Письмо №АП-5536/06 Прил.	количество контактов в разъеме: до 14 шт. Объем=1*2  ☑ Производство ремонтно-строительных работ осуще 1 процесса, при этом: в зоне производства ремонтно загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2; 3 1 ОТ 4 М 3Т Итого по расценке ФОТ 4 НР Монтаж радиотелевизионного и электронного 2 оборудования 1 СП Монтаж радиотелевизионного и электронного 2 оборудования	-строительн ЭМ=1,2 к рас челч %	ых работ отс ех.; ЗПМ=1,2; 0,22	утствуют д Т3=1,2; Т3	ействующее то М=1,2 0,528	2,07 0,04	е или лабора	4,97 0,08 5,05 4,97 4,57 3,23

28	ФЕРм08-02-409-09	Труба гофрированная ПВХ для защиты проводов и кабелей по установленным конструкциям, по стенам, колоннам, потолкам, основанию пола Объем=3564 / 100	100 м			35,64			
		<ul> <li>производство ремонтно-строительных работ осуще процесса, при этом: в зоне производства ремонтно-</li> </ul>							
		загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2; З				. , .			
		OT					139,54	1,2	5 967,85
	4	M					16,79		598,40
		3T	челч	15,2	1,2	650,0736			
		Итого по расценке					156,33		6 566,25
		ФОТ							5 967,85
		I НР Электромонтажные работы на других ? объектах	%	95		95			5 669,46
		СП Электромонтажные работы на других Робъектах	%	65		65			3 879,10
		Всего по позиции							16 114,81
29	ФССЦ-01.7.15.07-0152	Дюбели с шурупом, размер 6х35 мм	100 шт			-62,37	8,00		-498,96
30	ФССЦ-24.3.01.02-0012	Трубы из самозатухающего ПВХ гибкие гофрированные, легкие, без протяжки, номинальный внутренний диаметр 20 мм	М			3564	1,97		7 021,08
31	ТД ГАРАНТ	Дюбель металлический 5х30 Цена=3,1/7,42/1,2	ШТ			10692	0,35	1,02	3 817,04
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92а	2 Заготовительно-складские расходы для материалы в	ных ресурсо	з (за исключ	ением мет	аллических конс	струкций) - 2%	% ПЗ=2% (О	3∏=2%; ЭM=2%; MA
32	ФССЦ-01.7.15.14-0221	Шурупы стальные (саморезы) 3,5х32мм Объем=10692*0,00165	КГ			17,6418	12,20		215,23
33	ФССЦ-20.2.08.07-0056	Скобы анодированные однолапковые для крепления кабелей, проводов, труб к различным основаниям, СМО 19-20 Объем=10692 / 100	100 шт			106,92	49,30		5 271,16
34	ФЕРм08-02-412-01	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 2,5 мм2 Объем=(3043+321) / 100	100 м			33,64			
		№ Производство ремонтно-строительных работ осуще процесса, при этом: в зоне производства ремонтно- загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2; З	-строительн	ых работ отс	утствуют д				
	•	ОТ					42,21	1,2	1 703,93
		ЭМ					1,81	1,2	73,07
	3	В т.ч. ОТм					0,26	1,2	10,50
		M					11.27		379,12

		3T	челч	4,49	1,2	181,25232			
		ЗТм	челч	0,02	1,2	0,80736			
		Итого по расценке					55,29		2 156,12
		ФОТ							1 714,43
	п.45	<ul><li>1.4 НР Электромонтажные работы на других</li><li>5.2 объектах</li></ul>	%	95		95			1 628,71
		<ul><li>1.1 СП Электромонтажные работы на других</li><li>5.2 объектах</li></ul>	%	65		65			1 114,38
		Всего по позиции							4 899,21
35	ФССЦ-21.1.08.01-0141	Кабели парной скрутки огнестойкие для систем пожарной сигнализации с однопроволочными медными жилами, изоляцией из кремнийорганической резины, оболочкой из безгалогенной полимерной композиции, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, марки КПСнг(A)-FRHF 1x2x0,5 Объем=3043 / 1000	1000 м			3,043	4 088,02		12 439,84
36	ФССЦ-21.1.08.01-0143	Кабели парной скрутки огнестойкие для систем пожарной сигнализации с однопроволочными медными жилами, изоляцией из кремнийорганической резины, оболочкой из безгалогенной полимерной композиции, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, марки КПСнг(A)-FRHF 1x2x1,0 Объем=321 / 1000	1000 м			0,321	6 292,96		2 020,04
37	ФЕРм08-02-412-02	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм2 Объем=200 / 100	100 м			2			
37	Приказ от 04.08.2020	металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм2 Объем=200 / 100 № Производство ремонтно-строительных работ осущил процесса, при этом: в зоне производства ремонтно	ествляется в э-строительны	ых работ отс	утствуют д	іруемого объек			
37	Приказ от 04.08.2020	металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм2 Объем=200 / 100 № Производство ремонтно-строительных работ осущил процесса, при этом: в зоне производства ремонтно загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2; 3	ествляется в э-строительны	ых работ отс	утствуют д	іруемого объек	хнологическо	е или лабор	оаторное оборудован
37	Приказ от 04.08.2020	металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм2 Объем=200 / 100 № Производство ремонтно-строительных работ осущил процесса, при этом: в зоне производства ремонтно загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2; 3 1 ОТ	ествляется в э-строительны	ых работ отс	утствуют д	іруемого объек	хнологическо 50,67	е или лабор 1,2	раторное оборудован 121,61
37	Приказ от 04.08.2020	металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм2 Объем=200 / 100 № Производство ремонтно-строительных работ осущил процесса, при этом: в зоне производства ремонтно загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2; 3 ОТ 2 ЭМ	ествляется в э-строительны	ых работ отс	утствуют д	іруемого объек	хнологическо 50,67 3,62	е или лабор 1,2 1,2	раторное оборудова 121,61 8,69
37	Приказ от 04.08.2020	металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм2 Объем=200 / 100 № Производство ремонтно-строительных работ осущил процесса, при этом: в зоне производства ремонтно загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2; от от 2 ЭМ 3 в т.ч. ОТм	ествляется в э-строительны	ых работ отс	утствуют д	іруемого объек	хнологическо 50,67 3,62 0,50	е или лабор 1,2	раторное оборудова 121,61 8,69 1,20
37	Приказ от 04.08.2020	металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм2 Объем=200 / 100 № Производство ремонтно-строительных работ осущил процесса, при этом: в зоне производства ремонтно загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2; от от 2 ЭМ 3 в т.ч. ОТм	ествляется в э-строительны ЭМ=1,2; ЗПМ	ых работ отс =1,2; ТЗ=1,2	утствуют д ;; ТЗМ=1,2	ируемого объек ействующее те	хнологическо 50,67 3,62	е или лабор 1,2 1,2	раторное оборудова 121,61 8,69
37	Приказ от 04.08.2020	металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм2 Объем=200 / 100 № Производство ремонтно-строительных работ осущил процесса, при этом: в зоне производства ремонтно загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2; от от 2 ЭМ 3 в т.ч. ОТм	ествляется в э-строительны	ых работ отс	утствуют д	іруемого объек	хнологическо 50,67 3,62 0,50	е или лабор 1,2 1,2	раторное оборудова 121,61 8,69 1,20

		ФОТ							122,81
		HP Электромонтажные работы на других объектах	%	95		95			116,67
	·	СП Электромонтажные работы на других объектах	%	65		65			79,83
		Всего по позиции							355,76
38	ФССЦ-21.1.08.01-0145	Кабели парной скрутки огнестойкие для систем пожарной сигнализации с однопроволочными медными жилами, изоляцией из кремнийорганической резины, оболочкой из безгалогенной полимерной композиции, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, марки КПСнг(A)-FRHF 2x2x0,75 Объем=200 / 1000	1000 м			0,2	8 108,11		1 621,62
39	ФССЦ-25.2.01.01-0013	Бирки кабельные маркировочные пластмассовые У135 Объем=300 / 100	100 шт			3	29,00		87,00
40	ТД ГАРАНТ	Стяжки кабельные хомут нейлоновый 150х2 мм	ШТ			300	0,06	1,02	18,36
40	ІДТАРАПІ	Цена=0,50/7,42/1,2					-,	,	-,
Ю		Цена=0,50/7,42/1,2 Заготовительно-складские расходы для материалы		я (за исключ	чением метал		·	·	
	Приказ от 04.08.2020 <b>№</b>	Цена=0,50/7,42/1,2 Заготовительно-складские расходы для материалы		(за исключ	чением метал		·	·	
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92а ФЕРм10-04-066-04 Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил.10 табл.3 п.1.1	Цена=0,50/7,42/1,2 Заготовительно-складские расходы для материалы Коробка кабельная соединительная или разветвительная Производство ремонтно-строительных работ осуще процесса, при этом: в зоне производства ремонтно-загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2; ЗОТ	ных ресурсов шт ствляется в строительнь	помещения	ях эксплуатир сутствуют дей	лических ког 45 уемого объе	нструкций) - 2% кта капитально ехнологической 34,12	% П3=2% (О	ЗП=2%; ЭМ=2%; пьства без остано наторное оборудо 1 842,48
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92а ФЕРм10-04-066-04 Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил.10 табл.3 п.1.1	Цена=0,50/7,42/1,2 Заготовительно-складские расходы для материалы Коробка кабельная соединительная или разветвительная Производство ремонтно-строительных работ осуще процесса, при этом: в зоне производства ремонтно-загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2; З ОТ	ных ресурсов шт ствляется в строительнь M=1,2; ЗПМ	помещения іх работ от =1,2; ТЗ=1,	ях эксплуатир сутствуют дей 2; ТЗМ=1,2	лических ког 45 уемого объе іствующее т	нструкций) - 2% кта капитально ехнологической	6 ПЗ=2% (О ого строител е или лабор	ЗП=2%; ЭМ=2%; пьства без останс раторное оборудо
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92а ФЕРм10-04-066-04 Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил.10 табл.3 п.1.1	Цена=0,50/7,42/1,2  Заготовительно-складские расходы для материалы Коробка кабельная соединительная или разветвительная Производство ремонтно-строительных работ осуще процесса, при этом: в зоне производства ремонтно-загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2; З ОТ М ЗТ	ных ресурсов шт ствляется в строительнь	помещения	ях эксплуатир сутствуют дей	лических ког 45 уемого объе	нструкций) - 2% кта капитально ехнологической 34,12 7,95	6 ПЗ=2% (О ого строител е или лабор	3П=2%; ЭМ=2%; пьства без остано раторное оборудо 1 842,48 357,75
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92а ФЕРм10-04-066-04 Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил.10 табл.3 п.1.1	Цена=0,50/7,42/1,2  Заготовительно-складские расходы для материалы Коробка кабельная соединительная или разветвительная Производство ремонтно-строительных работ осуще процесса, при этом: в зоне производства ремонтно-загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2; ЗОТ М ЗТ Итого по расценке	ных ресурсов шт ствляется в строительнь M=1,2; ЗПМ	помещения іх работ от =1,2; ТЗ=1,	ях эксплуатир сутствуют дей 2; ТЗМ=1,2	лических ког 45 уемого объе іствующее т	нструкций) - 2% кта капитально ехнологической 34,12	6 ПЗ=2% (О ого строител е или лабор	3П=2%; ЭМ=2%; Польства без остано раторное оборудо 1 842,48 357,75 2 200,23
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92а ФЕРм10-04-066-04 Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил.10 табл.3 п.1.1 1 4 МДС81-33.2004 Прил.4	Цена=0,50/7,42/1,2  Заготовительно-складские расходы для материалы Коробка кабельная соединительная или разветвительная Производство ремонтно-строительных работ осуще процесса, при этом: в зоне производства ремонтно-загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2; ЗОТ  М  ЗТ  Итого по расценке ФОТ  НР Монтаж радиотелевизионного и электронного	ных ресурсов шт ствляется в строительнь M=1,2; ЗПМ	помещения іх работ от =1,2; ТЗ=1,	ях эксплуатир сутствуют дей 2; ТЗМ=1,2	лических ког 45 уемого объе іствующее т	нструкций) - 2% кта капитально ехнологической 34,12 7,95	6 ПЗ=2% (О ого строител е или лабор	3П=2%; ЭМ=2%; Польства без остано раторное оборудо 1 842,48 357,75
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92а ФЕРм10-04-066-04 Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил.10 табл.3 п.1.1  4  МДС81-33.2004 Прил.4 п.28.2 Письмо №АП-5536/06 Прил.1	Цена=0,50/7,42/1,2  Заготовительно-складские расходы для материалы Коробка кабельная соединительная или разветвительная Производство ремонтно-строительных работ осуще процесса, при этом: в зоне производства ремонтно загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2; ЗОТ  М  ЗТ  Итого по расценке ФОТ	ных ресурсов шт ствляется в строительнь М=1,2; ЗПМ: челч	помещения их работ от =1,2; Т3=1,	ях эксплуатир сутствуют дей 2; ТЗМ=1,2	лических коі 45 уемого объе іствующее т 216	нструкций) - 2% кта капитально ехнологической 34,12 7,95	6 ПЗ=2% (О ого строител е или лабор	3П=2%; ЭМ=2%; I пьства без остано раторное оборудов 1 842,48 357,75 2 200,23 1 842,48
41	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92а ФЕРм10-04-066-04 Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил.10 табл.3 п.1.1  4  МДС81-33.2004 Прил.4 п.28.2 Письмо №АП-5536/06 Прил.1	Цена=0,50/7,42/1,2  Заготовительно-складские расходы для материалы Коробка кабельная соединительная или разветвительная Производство ремонтно-строительных работ осуще процесса, при этом: в зоне производства ремонтно-загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2; ЗОТ  М  ЗТ  Итого по расценке ФОТ  НР Монтаж радиотелевизионного и электронного оборудования СП Монтаж радиотелевизионного и электронного	шт ствляется в строительны М=1,2; ЗПМ: челч	помещения их работ от =1,2; ТЗ=1,4	ях эксплуатир сутствуют дей 2; ТЗМ=1,2	лических ког 45 уемого объе йствующее т 216	нструкций) - 2% кта капитально ехнологической 34,12 7,95	6 ПЗ=2% (О ого строител е или лабор	3П=2%; ЭМ=2%; I пьства без остано раторное оборудов 1 842,48 357,75 2 200,23 1 842,48 1 695,08

Приказ от 04.08.2020 № Заготовительно-складские расходы для материальных ресурсов (за исключением металлических конструкций) - 2% ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2 421/пр п.92а

43	ФЕРм08-02-407-01	Труба стальная по установленным конструкциям, по стенам с креплением скобами, диаметр: до 25 мм (устройство гильз, применительно) Объем=3 / 100	100 м			0,03			
		№ Производство ремонтно-строительных работ осущ 1.1 процесса, при этом: в зоне производства ремонтн загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2;	о-строительн	ых работ отс	утствуют д				
		1 OT					231,62	1,2	8,34
		2 <b>Э</b> М					110,45	1,2	3,98
		3 в т.ч. ОТм					9,54	1,2	0,34
		4 M					262,94		7,89
		3T	челч	24,64	1,2	0,88704			
		ЗТм	челч	0,76	1,2	0,02736			
		Итого по расценке					605,01		20,21
		ФОТ							8,68
	п.4	п.4 НР Электромонтажные работы на других 5.2 объектах	%	95		95			8,25
	•	п.1 СП Электромонтажные работы на других 5.2 объектах	%	65		65			5,64
		Всего по позиции							34,10
44	ФССЦ-23.3.06.04-0008	Трубы стальные сварные неоцинкованные водогазопроводные, номинальный диаметр 25 мм, толщина стенки 2,8 мм	М			3	15,33		45,99
		Итоги по разделу 3 Монтажные работы :							
		1 Монтажные работы							92 739,47
		В том числе:							
		оплата труда							21 846,60
		эксплуатация машин и механизмов							98,78
		материалы							37 505,59
		накладные расходы							19 457,24
		сметная прибыль							13 831,26
		Итого ФОТ (справочно)							21 860,93
		Итого накладные расходы (справочно)							19 457,24
		Итого сметная прибыль (справочно)							13 831,26
		Итого по разделу 3 Монтажные работы							92 739,47
	Оборудование								
45	ТД ГАРАНТ	Компьютер-моноблок DEPO Neos C522_G2 W7P_W10P/i3- 6100/1x4G2133/T500G/21B/ KBu/Mu/CAM/WF/CAR1AIO Цена=98250/4,51/1,2	ШТ			1	18 154,10	1,04236	18 923,11
	Приказ от 04.08.2020 421/пр п.9	№ Заготовительно-складские расходы для оборудов	ания - 1,2% П	l3=1,2% (ОЗГ	¬=1,2%; ∋№	/I=1,2%; МАТ= <sup>-</sup>	1,2%)		

	421/пр п.91						
6	ТД ГАРАНТ	Преобразователь интерфейсов, «ПИ-ГР» Цена=2223/4,51/1,2	шт	1	410,75	1,04236	428,15
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92в	Заготовительно-складские расходы для оборудова	ния - 1,2% ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; С	9M=1,2%; MAT=	=1,2%)		
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.91	Транспортные расходы для оборудования - 3% ПЗ	=3% (O3Π=3%; ЭM=3%; MAT=3%)				
47	ТД ГАРАНТ	Пульт контроля и управления, «С2000-М» Цена=7371/4,51/1,2	ШТ	1	1 361,97	1,04236	1 419,66
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.91	Транспортные расходы для оборудования - 3% ПЗ	=3% (O3Π=3%; ЭM=3%; MAT=3%)				
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92в	Заготовительно-складские расходы для оборудова	ния - 1,2% ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; С	9M=1,2%; MAT=	=1,2%)		
48	ФССЦ-61.2.07.04-0002	Контроллер двухпроводной линии связи, марка "С2000-КДЛ"	ШТ	1	175,63		175,63
49	ТД ГАРАНТ	Блок сигнально-пусковой адресный, C2000- СП4/24 Цена=1833/4,51/1,2	ШТ	3	338,69	1,04236	1 059,11
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.91	Транспортные расходы для оборудования - 3% ПЗ	=3% (O3Π=3%; ЭM=3%; MAT=3%)				
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92в	Заготовительно-складские расходы для оборудова	ния - 1,2% ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; С	9M=1,2%; MAT=	=1,2%)		
50	ТД ГАРАНТ	Блок индикации с клавиатурой С2000-БКИ Цена=4914/4,51/1,2	ШТ	1	907,98	1,04236	946,44
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.91	Транспортные расходы для оборудования - 3% ПЗ	=3% (O3Π=3%; 9M=3%; MAT=3%)				
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92в	Заготовительно-складские расходы для оборудова	ния - 1,2% ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; С	9M=1,2%; MAT=	=1,2%)		
51	ФССЦ-61.2.07.02-0034	Блок контрольно-пусковой, марка "С2000-КПБ"	ШТ	9	243,85		2 194,65
52	ТД ГАРАНТ	Резервированный источник питания, РИП-24- 3/40M3-P-RS (РИП- 24 исп.56) Цена=6798/4,51/1,2	ШТ	1	1 256,10	1,04236	1 309,31
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.91	Транспортные расходы для оборудования - 3% ПЗ	=3% (O3Π=3%; ЭM=3%; MAT=3%)				
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92в	Заготовительно-складские расходы для оборудова	ния - 1,2% ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; С	9M=1,2%; MAT=	=1,2%)		
53	ТД ГАРАНТ	Блок резервного питания, «БРП-24-5/14» Цена=6950/4,51/1,2	ШТ	1	1 284,18	1,04236	1 338,58
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.91	Транспортные расходы для оборудования - 3% ПЗ	=3% (Ο3Π=3%; ЭM=3%; MAT=3%)				

4	ФССЦ-62.4.01.01-0009	92в Батарея аккумуляторная необслуживаемая,	ШТ	2	554,98		1 109,96
4	ФССЦ-02:4:01:01-0009	номинальным напряжением 12 В, емкость 40 А/ч	ш	2	554,96		1 109,96
5	ТД ГАРАНТ	Устройство коммутационное, «УК-ВК исп.15» Цена=573,30/4,51/1,2	ШТ	64	105,93	1,04236	7 066,70
	Приказ от 04.08.2020 421/пр п.	№ Транспортные расходы для оборудования - 3% ПЗ=	:3% (O3Π=3%; ЭM=3%; M	IAT=3%)			
	421/пр п.9	№ Заготовительно-складские расходы для оборудован 92в	ния - 1,2% ПЗ=1,2% (ОЗП	=1,2%;	,2%)		
56	ТД ГАРАНТ	Блок приемно-контрольный охранно-пожарный, «Сигнал-20П SMD» Цена=3263,52/4,51/1,2	шт	9	603,02	1,04236	5 657,08
	Приказ от 04.08.2020 421/пр п.	№ Транспортные расходы для оборудования - 3% ПЗ= .91	:3% (ОЗП=3%; ЭМ=3%; М	IAT=3%)			
	421/пр п.9	№ Заготовительно-складские расходы для оборудован 92в	ния - 1,2% ПЗ=1,2% (ОЗП	=1,2%;	,2%)		
57	ФССЦ-61.2.02.01-0051	Извещатель пожарный дымовой: ИП-212-3СМ Объем=291 / 10	10 шт	29,1	329,00		9 573,90
58	ФССЦ-62.4.01.01-0004	Батарея аккумуляторная необслуживаемая, номинальным напряжением 12 В, емкость 7 А/ч Объем=16+8	шт	24	77,50		1 860,00
		Батарея аккумуляторная необслуживаемая,	ШТ	2	554,98		1 109,96
59	ФССЦ-62.4.01.01-0009	номинальным напряжением 12 В, емкость 40 А/ч					
	ФССЦ-62.4.01.01-0009 ФССЦ-61.3.02.01-0001		шт	63	397,33		25 031,79
<ul><li>60</li><li>61</li></ul>	·	номинальным напряжением 12 В, емкость 40 А/ч Громкоговоритель: настенный 3 Вт с	ШТ	63	397,33	1,04236	25 031,79 107,85
60	ФССЦ-61.3.02.01-0001 ТД ГАРАНТ	номинальным напряжением 12 В, емкость 40 А/ч  Громкоговоритель: настенный 3 Вт с аттенюатором SWS-03A  Пожарный световой оповещатель надпись «Выход», «КОП-25»  Цена=560/4,51/1,2  № Транспортные расходы для оборудования - 3% ПЗ=	ШТ	1	,	1,04236	,
60	ФССЦ-61.3.02.01-0001  ТД ГАРАНТ  Приказ от 04.08.2020 421/пр п.	номинальным напряжением 12 В, емкость 40 А/ч  Громкоговоритель: настенный 3 Вт с аттенюатором SWS-03A  Пожарный световой оповещатель надпись «Выход», «КОП-25»  Цена=560/4,51/1,2  № Транспортные расходы для оборудования - 3% ПЗ= 91  № Заготовительно-складские расходы для оборудован	шт :3% (ОЗП=3%; ЭМ=3%; М	1 IAT=3%)	103,47	1,04236	,
60	ФССЦ-61.3.02.01-0001  ТД ГАРАНТ  Приказ от 04.08.2020 421/пр п. Приказ от 04.08.2020	номинальным напряжением 12 В, емкость 40 А/ч  Громкоговоритель: настенный 3 Вт с аттенюатором SWS-03A  Пожарный световой оповещатель надпись «Выход», «КОП-25» Цена=560/4,51/1,2  № Транспортные расходы для оборудования - 3% ПЗ= 91  № Заготовительно-складские расходы для оборудования	шт :3% (ОЗП=3%; ЭМ=3%; М	1 IAT=3%)	103,47	1,04236	107,85
60	ФССЦ-61.3.02.01-0001  ТД ГАРАНТ  Приказ от 04.08.2020 421/пр п. Приказ от 04.08.2020	номинальным напряжением 12 В, емкость 40 А/ч  Громкоговоритель: настенный 3 Вт с аттенюатором SWS-03A  Пожарный световой оповещатель надпись «Выход», «КОП-25» Цена=560/4,51/1,2  № Транспортные расходы для оборудования - 3% ПЗ= 91  № Заготовительно-складские расходы для оборудования	шт :3% (ОЗП=3%; ЭМ=3%; М	1 IAT=3%)	103,47	1,04236	79 311,88
60	ФССЦ-61.3.02.01-0001  ТД ГАРАНТ  Приказ от 04.08.2020 421/пр п. Приказ от 04.08.2020	номинальным напряжением 12 В, емкость 40 А/ч  Громкоговоритель: настенный 3 Вт с аттенюатором SWS-03A  Пожарный световой оповещатель надпись «Выход», «КОП-25» Цена=560/4,51/1,2  № Транспортные расходы для оборудования - 3% ПЗ= 91  № Заготовительно-складские расходы для оборудование 228  Итоги по разделу 4 Оборудование: Оборудование 3 Оборудование	шт :3% (ОЗП=3%; ЭМ=3%; М	1 IAT=3%)	103,47	1,04236	79 311,88 38 255,99
60	ФССЦ-61.3.02.01-0001  ТД ГАРАНТ  Приказ от 04.08.2020 421/пр п. Приказ от 04.08.2020	номинальным напряжением 12 В, емкость 40 А/ч  Громкоговоритель: настенный 3 Вт с аттенюатором SWS-03A  Пожарный световой оповещатель надпись «Выход», «КОП-25» Цена=560/4,51/1,2  № Транспортные расходы для оборудования - 3% ПЗ= 91  № Заготовительно-складские расходы для оборудования	шт :3% (ОЗП=3%; ЭМ=3%; М	1 IAT=3%)	103,47	1,04236	79 311,88

62	ТД ГАРАНТ	Орион Про Сервер Программное обеспечение 76881 Цена=11051,04/4,51/1,2	шт	1	2 041,95	1,04236	2 128,45	
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92в	Заготовительно-складские расходы для оборудова	ния - 1,2% ПЗ=1,2% (ОЗП	1=1,2%;	,2%)			
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.91	Транспортные расходы для оборудования - 3% ПЗ-	-3% (Ο3Π=3%; ЭM=3%; N	ЛАТ=3%)				
63	ТД ГАРАНТ	Оперативная задача,"Орион Про"исп 127 НВП Болид ЗАО Цена=66612,00/4,51/1,2	ШТ	1	12 308,20	1,04236	12 829,58	
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92в	Заготовительно-складские расходы для оборудова	ния - 1,2% ПЗ=1,2% (ОЗП	1=1,2%;	,2%)			
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.91	Транспортные расходы для оборудования - 3% ПЗ=	=3% (Ο3Π=3%; ЭM=3%; N	MAT=3%)				
64	ТД ГАРАНТ	Администратор баз данных "Орион Про" Цена=5538,00/4,51/1,2	ШТ	1	1 023,28	1,04236	1 066,63	
	421/пр п.92в		`		,2%)			
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.91	Транспортные расходы для оборудования - 3% ПЗ=	-3% (ОЗП=3%; ЭМ=3%; №	ЛАТ=3%)				
65	ТД ГАРАНТ	Генератор отчетов "Орион Про" Цена=2769,00/4,51/1,2	ШТ	1	511,64	1,04236	533,31	
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92в	Заготовительно-складские расходы для оборудова	ния - 1,2% ПЗ=1,2% (ОЗП	1=1,2%;	,2%)			
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.91	Транспортные расходы для оборудования - 3% ПЗ-	=3% (Ο3Π=3%; ЭM=3%; N	/AT=3%)				
		Итоги по разделу 5 Программное обеспечение :						
	3	Оборудование					16 557,97	
		Итого по разделу 5 Программное обеспечение					16 557,97	
		Итоги по смете:						
	1	Строительные работы					1 095,18	7,42
		В том числе:						
		оплата труда					440,11	
		эксплуатация машин и механизмов					1,81	
		материалы					0,33	
		накладные расходы					372,97	
		сметная прибыль					279,96	
	1	Монтажные работы					96 699,34	7,42
		В том числе:						
		оплата труда					23 167,27	
		эксплуатация машин и механизмов					98,78	
		материалы					38 220,79	
		накладные расходы					20 568,44	
		сметная прибыль					14 644,06	

	Оборудование	95 869,85
3	В Оборудование	54 813,96 4,51
3	В Инженерное оборудование	41 055,89 4,51
	Итого ФОТ (справочно)	23 622,53
	Итого накладные расходы (справочно)	20 941,41
	Итого сметная прибыль (справочно)	14 924,02
	Итого СМР для расчета лимитированных затрат	97 794,52
	HДС 20%	38 732,87
	ВСЕГО по смете	232 397,24

Составил:	
-	[должность, подпись (инициалы, фамилия)]
Проверил:	
-	[должность подпись (инициалы фамилия)]

ГРАНД-Смета 202	Д-Смет	a 202
-----------------	--------	-------

1риложение № 2
г. Минстроя РФ

тыс.руб.

чел.час.

чел.час.

ГРАНД-Смета 2021

Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб.

12

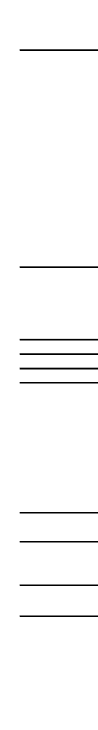
=0,3; MAT=0 κ

=0,3; MAT=0 κ

=0,3; MAT=0 κ

=0,3; MAT=0 κ





ібочего мебель и иные ібочего мебель и иные

ібочего мебель и иные ібочего мебель и иные ібочего мебель и иные ібочего мебель и иные ібочего мебель и иные ібочего мебель и иные

ібочего мебель и иные ібочего мебель и иные

ібочего мебель	и	ИНЬ
ібочего мебель	И	ины
ібочего мебель	И	инь

ібочего

мебель и иные

ібочего

мебель и иные

2%)

_
ібочего
мебель и иные
2%)
1/0)
ібочего
, мебель и иные
исоель и иные

ібочего мебель и иные <u>2</u>%) ібочего мебель и иные <u>2</u>%)

ібочего
, мебель и инь
MEOGID NINHE
1

717 509

8 126

ГРАНД-Смета 2021

432 373 247 211 185 162

725 635 231 601,60 **1 389 609,60**