

**"СОГЛАСОВАНО"**

\_\_\_\_\_ 2024 г.

Наименование программного продукта

Наименование редакции сметных нормативов

Реквизиты приказа Минстроя России об утверждении дополнений и изменений к сметным нормативам

Программа для ЭВМ «Программа: «Смета RU» версия 11»  
Приказ Минстроя России от 30.12.2021 г. № 1046/пр. Приказ Минстроя России от 04.08.2020 г. № 421/пр. Приказ Минстроя России от 21.12.2020 г. № 812/пр. Приказ Минстроя России от 11.12.2020 г. № 774/пр  
Приказ Минстроя России от 18.05.2022 г. № 378/пр. Приказ Минстроя России от 26.08.2022 г. № 703/пр. Приказ Минстроя России от 26.10.2022 г. № 905/пр. Приказ Минстроя России от 27.12.2022 г. № 1133/пр. Приказ Минстроя России от 10.02.2023 г. № 84/пр. Приказ Минстроя России от 11.05.2023 г. № 335/пр. Приказ Минстроя России от 02.08.2023 г. № 551/пр. Приказ Минстроя России от 14.11.2023 г. № 817/пр. Приказ Минстроя России от 16.02.2024 г. № 102/пр. Приказ Минстроя России от 13.05.2024 г. № 323/пр. Приказ Минстроя России от 09.08.2024 г. № 524/пр. Приказ Минстроя России от 07.07.2022 г. № 557/пр. Приказ Минстроя России от 30.01.2024 г. № 55/пр. Приказ Минстроя России от 02.09.2021 г. № 636/пр. Приказ Минстроя России от 26.07.2022 г. № 611/пр. Приказ Минстроя России от 22.04.2022 г. № 317/пр

Реквизиты письма Минстроя России об изменении сметной стоимости строительства, включаемые в федеральный реестр сметных нормативов и размещаемые в федеральной государственной информационной системе ценообразования в строительстве, подготовленного в соответствии с пунктом 85 Методики расчета индексов изменения сметной стоимости строительства, утвержденной приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 5 июня 2019 г. N 326/пр

Реквизиты нормативного правового акта об утверждении оплаты труда, утверждаемый в соответствии с пунктом 22(1) Правилами мониторинга цен, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2016 г. N 1452

Постановление главного управления архитектуры и градостроительства Рязанской области от 01.03.2024 г. № 79-п  
ФГИС ЦС, конъюнктурный анализ

Обоснование принятых текущих цен на строительные ресурсы

Наименование субъекта Российской Федерации

62. Рязанская область  
г. Касимов

**Благоустройство общественной территории, расположенной по адресу: Рязанская область, г. Касимов, ул. Советская, между многоквартирными домами №191, 191А, 191Б, 193 2 очередь**  
*(наименование стройки)*

**Благоустройство общественной территории, расположенной по адресу: Рязанская область, г. Касимов, ул. Советская, между многоквартирными домами №191, 191А, 191Б, 193 2 очередь**  
*(наименование объекта капитального строительства)*

**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 02-01-12**

**Наружное видеонаблюдение**  
*(наименование работ и затрат)*

Составлен \_\_\_\_\_ Ресурсно-индексным \_\_\_\_\_ методом

Основание \_\_\_\_\_ Дефектная ведомость

*(проектная и (или) иная техническая документация)*



Составлен(а) в текущем уровне цен на III квартал 2024 года

Сметная стоимость

244,26 тыс. руб.

в том числе:

строительных работ 0,00 тыс. руб.  
 монтажных работ 198,23 тыс. руб.  
 оборудования 46,03 тыс. руб.  
 прочих затрат 0,00 тыс. руб.

Средства на оплату труда рабочих 53,50 тыс. руб.  
 Средства на оплату труда машинистов 0,15 тыс. руб.  
 Нормативные затраты труда рабочих 170,601 чел.-ч.  
 Нормативные затраты труда машинистов 0,426 чел.-ч.

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость, руб.					
				на единицу измерения	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу измерения в базисном уровне цен	индекс	на единицу измерения в текущем уровне цен	коэффициенты	всего в текущем уровне цен	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	ГЭСНм 10-06-037-09	Ящик для трубных проводов протяжной или коробка, размер: до 500х500 мм	ШТ		4	4						
	1-100-30	Затраты труда рабочих (Средний разряд - 3)	чел.-ч.		2	8						2 181,92
		2 ЭМ	чел.-ч.									2 181,92
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч.			0,04						41,05
	91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч		0,32	1,28	6,62	1,35	8,94			12,28
	91.14.02-002	Автомобили бортовые: грузоподъемность до 8 т	маш.-ч		0,01	0,04	611,75	1,21	740,22			29,61
	4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч.		0,01	0,04			307,11			12,28
		4 М	кг		0,04	0,16	155,63	1,02	158,74			95,86
	01.7.11.07-0227	Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, Э42А, диаметр 4-5 мм	кг		0,04	0,16	254 539,74	1,73	440 363,75			25,40
	14.4.04.12-0008	Эмаль ЭП-140	л		0,00004	0,00016						70,46
		<b>Итого прямые затраты</b>	%		2	2						2 331,11
1.1	421/лр_2020_л.75_л.па	Сметная стоимость вспомогательных ненормируемых материальных ресурсов, не учтенная в сметной норме, 2%	%		2	2						43,64
1.2	20.4.04.05-0001	Ящик протяжной стальной, IP54, размеры 400х400х200 мм	ШТ		1	4	893,38	1,1	982,72			3 930,88
		ФОТ	%		90	90						2 194,20
	Пр/812-051.1-1	НР Оборудование связи: прокладка и монтаж сетей связи	%		90	90						1 974,78
	Пр/774-051.1	СП Оборудование связи: прокладка и монтаж сетей связи	%		46	46						1 009,33
		<b>Всего по позиции</b>			0,8	0,8						2 322,44
2	ГЭСНм 10-01-051-15	Разделка и включение концов кабеля и провода листогибом, емкость кабеля: 5х2	10 концов кабеля		0,8	0,8						9 289,74
		Объем: 0,8=8/10	чел.-ч.		1	1						1 253,01
		1 ОТ (ЗТ)	чел.-ч.		1	1						1 253,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	1-100-40	Затраты труда рабочих (Средний разряд - 4)	чел.-ч.	5,1		4,08			307,11		1 253,01
	01.7.06.12-0004	Ленты из плотной хлопчатобумажной ткани саржевого плетения, ширина 40 мм	100 м	0,03		0,024	424,62	0,95	403,39		13,99
	01.7.20.04-0003	Нить мешкозащивочная прошивочная полиэфирная из штапельного лавсана (суровая)	кг	0,01		0,008	373,74	1,44	538,19		4,31
2.1	421/пр_2020_п.75_п.ла	<b>Итого прямые затраты</b> Сметная стоимость вспомогательных ненормируемых материальных ресурсов, не учтенная в сметной норме, 2%	%	2		2					1 267,00
	Пр/812-051.1-1	ФОТ	%	90		90					1 253,01
	Пр/774-051.1	НР Оборудование связи: прокладка и монтаж сетей связи	%	90		90					1 127,71
		СП Оборудование связи: прокладка и монтаж сетей связи	%	46		46					576,38
3	ТЦ_89_1.61.01_62_6 23403322206_30.10. 2024_02.1.1.	<b>Всего по позиции</b> Оборудование: Переходник ВНС (ВНС-РСА)	ШТ	8		8			273,33		2 996,15
4	ГЭСНм 10-08-019-01	<b>Всего по позиции</b> Коробка ответвительная на стене	ШТ	4		4			273,33		2 186,64
	1-100-41	1 ОТ (3Т) Затраты труда рабочих (Средний разряд - 4,1)	чел.-ч.	0,5		2,00			311,70		623,40
	01.7.15.14-0165	4 М Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямым шлицем, остроконечные, диаметр 4 мм, длина 40 мм	м	0,00001		0,00004	99 190,96	1,16	115 061,51		9,60
	03.1.01.01-0002	Гипс строительный Г-3	т	0,00005		0,0002	4 338,27	1,22	5 292,69		1,06
	08.3.03.05-0013	Проволока стальная низкоуглеродистая оцинкованная различного назначения, диаметр 1,6 мм	т	0,00001		0,00004	87 245,70	1,13	98 587,64		3,94
4.1	421/пр_2020_п.75_п.ла	<b>Итого прямые затраты</b> Сметная стоимость вспомогательных ненормируемых материальных ресурсов, не учтенная в сметной норме, 2%	%	2		2					633,00
	Пр/812-051.1-1	ФОТ	%	90		90					623,40
	Пр/774-051.1	НР Оборудование связи: прокладка и монтаж сетей связи	%	90		90					561,06
		СП Оборудование связи: прокладка и монтаж сетей связи	%	46		46					286,76
5	ТЦ_20.5.02.00_62_6 23403322206_30.10. 2024_02.1.1.	<b>Всего по позиции</b> Коробка распределительная электромонтажная ЕКР 120*80*50	ШТ	4		4			373,32		1 493,29
									164,17		656,68
		<b>Всего по позиции</b>							164,17		656,68

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	ГЭСНМ 10-10-001-02	Камеры видеонаблюдения: наружная	10 ШТ	0,4		0,4					
		Объем: 0,4=4/10									
		1 ОТ (ЗТ)	чел.-ч.			9,856					3 769,15
	2-100-02	Рабочий 2 разряда	чел.-ч.	0,06		0,024					6,00
	2-100-05	Рабочий 5 разряда	чел.-ч.	12,29		4,916					1 736,10
	2-100-06	Рабочий 6 разряда	чел.-ч.	12,29		4,916					2 028,05
		2 ЗМ									4,63
		ОТМ(ЗТм)	чел.-ч.			0,008					2,46
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,02		0,008					4,63
	4-100-040	ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч.	0,02		0,008					2,46
		4 М									
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	0,68		0,272					66,40
	01.7.15.07-0007	Дюбели пластмассовые, диаметр 14 мм, длина 70 мм	100 ШТ	0,4		0,16					1,88
	01.7.15.14-1054	Штурупы самонарезающие стальные оксидированные с потайной головкой и крестообразным шлицем, наконечник сверло, диаметр 4,2 мм, длина 60 мм	100 ШТ	0,4		0,16					31,68
6.1	421/пр_2020_п.75_п.а	Итого прямые затраты	%	2		2					3 842,64
		Сметная стоимость вспомогательных ненормируемых материальных ресурсов, не учтенная в сметной норме, 2%	%								75,38
	Пр/812-051.1-1	ФОТ	%	90		90					3 771,61
	Пр/774-051.1	НР Оборудование связи: прокладка и монтаж сетей связи	%	46		46					3 394,45
		СП Оборудование связи: прокладка и монтаж сетей связи	%								1 734,94
		Всего по позиции	КОМПЛЕКТ	4		4					22 618,53
7	ТЦ_89.1.61.03_62_6	Оборудование:	КТ	4		4					4 045,83
	23403322206_30.10.2024_02 3-1	Камера видеонаблюдения КДМ 174-А8	КТ	4		4					16 183,32
8	ГЭСНМ 08-03-572-03	Всего по позиции	ШТ	1		1					4 045,83
	1-100-42	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на стене, высота и ширина до 600х600 мм	чел.-ч.	2,06		2,06					651,54
		1 ОТ (ЗТ)	чел.-ч.			2,06					651,54
		Затраты труда рабочих (Средний разряд - 4,2)	чел.-ч.	2,06		2,06					651,54
		2 ЗМ									212,83
		ОТМ(ЗТм)	чел.-ч.			0,18					64,77
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,09		0,09					139,44
	4-100-060	ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч.	0,09		0,09					37,13
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,09		0,09					52,05
	4-100-040	ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч.	0,09		0,09					27,64

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
91.17.04-233	Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.-ч	0,66	0,66	0,66	0,66			32,34		21,34
01.7.11.07-0227	4 М Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ Т3/45, Э42А, диаметр 4-5 мм	кг	0,15	0,15	0,15	0,15	155,63	1,02	158,74		1 955,94 23,81
01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,17	0,17	0,17	174,93	1,14	199,42		33,90	
07.2.07.04-0007	Конструкции стальные индивидуального изготовления из сортового проката	т	0,015	0,015	0,015	105 278,81	1,2	126 334,57		1 895,02	
14.4.02.04-0142	Краска масляная МА-0115, мушья, суррик железный	кг	0,03	0,03	0,03	79,88	1,34	107,04		3,21	
8.1	421/Пр_2020_п.75_п ла	<b>Итого прямые затраты</b>									2 885,08 13,03
		Сметная стоимость вспомогательных ненормируемых материальных ресурсов, не учтенная в сметной норме, 2%	%	2	2						
8.2	20.4.04.02-0026	Щит распределительный навесной ЩРН-36. IP31, размеры 480x300x120 мм	шт	1	1	1 418,15	1,1	1 559,97		1 559,97	
	Пр/812-049-3-1	ФОТ НР Электротехнические установки: на других объектах	%	97	97					716,31 694,82	
	Пр/774-049-3	СП Электротехнические установки: на других объектах	%	51	51					365,32	
9	ГЭСНм 10-08-003-03	<b>Всего по позиции</b> Устройство ультразвуковое.: блок питания и контроля	шт	1	1				5 518,22	5 518,22	
	1-100-44	1 ОТ (3Т) Затраты труда рабочих (Средний разряд - 4,4)	чел.-ч.	3,6	3,60	3,6			325,45	1 171,62 1 171,62	
	01.3.05.17-0002	4 М Канифоль сосновая	кг	0,0016	0,0016	284,15	1,18	335,30		61,50	
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	0,0676	0,0676	6,92		0,47		0,54	
	01.7.15.07-0012	Дюбели пластмассовые с шурупами, диаметр 12 мм, длина шурупа 70 мм	100 шт	0,03	0,03	978,09	1,16	1 134,58		34,04	
	03.1.01.01-0002	Шурупа 8 мм, длина шурупа 70 мм	т	0,00002	0,00002	4 338,27	1,22	5 292,69		0,11	
	10.3.02.03-0012	Гипс строительный Г-3 Припой оловянно-свинцовые Бесурьмянистые, марка ПОС40	кг	0,02	0,02			1 317,06		26,34	
9.1	ТЛ_62.4.02.00_62_6 23403322206_31.10. 2024_02 4.3	<b>Итого прямые затраты</b> Блок питания 12 В 3А	шт	1	1				990,83	1 233,12 990,83	
9.2	421/Пр_2020_п.75_п ла	Сметная стоимость вспомогательных ненормируемых материальных ресурсов, не учтенная в сметной норме, 2%	%	2	2					23,43	
	Пр/812-051-1-1	ФОТ НР Оборудование связи: прокладка и монтаж сетей связи	%	90	90					1 171,62 1 054,46	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Пр/774-051.1	СП Оборудование связи: прокладка и монтаж сетей связи	%	46		46					538,95
10	ГЭСНм 10-10-01-02	Установка: регистратора домового	10 ШТ	0,1		0,1					3 840,79
		Объем: 0,1=1/10									3 840,79
		1 ОТ (3Т)	чел.-ч.			1,387					517,34
	2-100-02	Рабочий 2 разряда	чел.-ч.	0,42		0,042					10,49
	2-100-04	Рабочий 4 разряда	чел.-ч.	1,05		0,105					32,25
	2-100-05	Рабочий 5 разряда	чел.-ч.	6,2		0,62					218,83
	2-100-06	Рабочий 6 разряда	чел.-ч.	6,2		0,62					255,77
		2 ЭМ									6,94
		ОТм(3Тм)	чел.-ч.			0,012					3,69
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,12		0,012					6,94
	4-100-040	ОТм(3Тм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч.	0,12		0,012					3,69
		4 М									114,45
	01.7.15.04-0001	Винты латунные с полукруглой головкой и прямым шлицем, диаметр резьбы М3, длина 12 мм	кг	0,34		0,034					101,87
	10.3.02.03-0013	Припой оловянно-свинцовые бесурьмянистые, марка ПОС61	кг	0,05		0,005					12,58
		<b>Итого прямые затраты</b>									642,42
10.1	421/пр_2020_п.75_п.а	Сметная стоимость вспомогательных ненормируемых материальных ресурсов, не учтенная в сметной норме, 2%	%	2		2					10,35
	10.2 ТЛ_89.1.61.03_62.6	Оборудование:	ШТ	10		1					9 685,00
	23403322206_31.10.2024_02_5.3	Видеорегистратор SKY-2704-8M									9 685,00
		ФОТ									521,03
	Пр/812-051.1-1	НР Оборудование связи: прокладка и монтаж сетей связи	%	90		90					468,93
	Пр/774-051.1	СП Оборудование связи: прокладка и монтаж сетей связи	%	46		46					239,67
		<b>Всего по позиции</b>	ШТ	1		1					11 046,37
11	ГЭСНм 11-04-008-01	Съемные и выдвижные блоки (модули, ячейки, ТЭЭ), масса: до 5 кг	ШТ	1		1					284,46
	1-100-31	1 ОТ (3Т)	чел.-ч.			1,03					284,46
		Затраты труда рабочих (Средний разряд - 3,1)	чел.-ч.	1,03		1,03					284,46
		2 ЭМ									5,78
		ОТм(3Тм)	чел.-ч.			0,01					3,07
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01		0,01					5,78
	4-100-040	ОТм(3Тм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч.	0,01		0,01					3,07
		<b>Итого прямые затраты</b>									293,31
11.1	421/пр_2020_п.75_п.а	Сметная стоимость вспомогательных ненормируемых материальных ресурсов, не учтенная в сметной норме, 2%	%	2		2					5,69

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
11.2	ТЦ_89.1.61.03.62_6 234196695_31.10.20 24_02.6.2	Оборудование: Жесткий диск 2 TB Seagate интерфейс SATA, скорость вращения 7200, 3.5 дюйма	шт	1		1			7 916,67		7 916,67
	Пр/812-053.0-1	ФОТ НР Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники	%	90		90					287,53
	Пр/774-053.0	СП Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники	%	46		46					258,78
		<b>Вычислительной техники</b>									132,26
12	ГЭСНм 11-03-001-01	<b>Всего по позиции</b> Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, шитах и пультах, масса: до 5 кг	шт	1		1			8 606,71		8 606,71
	1-100-42	1 ОТ (3Т) Затраты труда рабочих (Средний разряд - 4,2)	чел.-ч.	0,52		0,52					164,47
	01.7.15.03-0031	4 М Болты стальные оцинкованные с шестигранной головкой и оцинкованной шестигранной гайкой, диаметр резьбы болта и гайки М6, длина болта 12-60 мм	кг	0,035		0,035		154,58	1,14	176,22	6,17
		<b>Итого прямые затраты</b>	%	2		2					170,64
12.1	421/пр_2020_п.75_п па	Сметная стоимость вспомогательных нормируемых материальных ресурсов, не учтенная в сметной норме, 2%	%	2		2					3,29
12.2	ТЦ_89.1.61.00.62_6 215027758_31.10.20 24_02.7.2	Оборудование: 4 G WI-FI роутер с SIM картой НДсом С80, 4G (M)	шт	1		1			5 166,67		5 166,67
	Пр/812-053.0-1	ФОТ НР Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники	%	90		90					164,47
	Пр/774-053.0	СП Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники	%	46		46					148,02
		<b>Всего по позиции</b>									75,66
13	ГЭСНм 11-04-008-01	<b>Съемные и выдвижные блоки (модули, ячейки, ТЭЭ), масса: до 5 кг</b>	шт	4		4			5 564,28		5 564,28
	1-100-31	1 ОТ (3Т) Затраты труда рабочих (Средний разряд - 3,1)	чел.-ч.	1,03		4,12			276,17		1 137,82
		2 ЗМ ОТм(ЗТм)	чел.-ч.			0,04					23,13
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01		0,04		477,92	1,21	578,28	12,28
	4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч.	0,01		0,04			307,11		12,28
		<b>Итого прямые затраты</b>									1 173,23
13.1	20.4.03.07-0001	Блок розеток в ПВХ корпусе на 8 постов, 16 А, 250 В, IP20	шт	1		4		1 080,95	1,28	1 383,62	5 534,48
13.2	421/пр_2020_п.75_п па	Сметная стоимость вспомогательных нормируемых материальных ресурсов, не учтенная в сметной норме, 2%	%	2		2					22,76



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
16	ГЭСНм 08-02-471-01	Заземлитель вертикальный из угловой стали размером: 50х50х5 мм	10 ШТ	0,4		0,4					
		Объем: 0,4=4/10									
		1 ОТ (3Т)	чел.-ч.			3,708					1 113,29
	1-100-38	Затраты труда рабочих (Средний разряд - 3,8)	чел.-ч.	9,27		3,708					1 113,29
		2 ЭМ									
		ОТм(3Тм)	чел.-ч.			0,136					164,20
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу.	маш.-ч	0,17		0,068					48,93
		грузоподъемность 16 т									105,35
	4-100-060	ОТм(3Тм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч.	0,17		0,068					28,05
	91.14.02-001	Автомобили бортовые. грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,17		0,068					39,32
	4-100-040	ОТм(3Тм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч.	0,17		0,068					20,88
	91.17.04-233	Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.-ч	1,51		0,604					19,53
		4 М									967,41
	01.7.11.07-0227	Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, Э42А, диаметр 4-5 мм	кг	0,65		0,26					41,27
	14.4.01.09-0427	Грунтовка эпоксидная антикоррозионная с содержанием цинка для защиты металлических поверхностей, расход 0,20-0,39 кг/м2	кг	2		0,8					926,14
		<b>Итого прямые затраты</b>									2 293,83
16.1	08.3.08-02-0058	Уголок стальной горячекатаный равнополочный, марки стали Ст3сп, Ст3пс, ширина полки 35-56 мм, толщина полки 3-5 мм	т	0,09425		0,0377					2 204,08
		Сметная стоимость вспомогательных ненормируемых материальных ресурсов, не учтенная в сметной норме, 2%	%	2		2					22,27
16.2	421/пр_2020_п_75_п_а	ФОТ									1 162,22
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки: на других объектах	%	97		97					1 127,35
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки: на других объектах	%	51		51					592,73
		<b>Всего по позиции</b>									6 240,65

**ИТОГИ ПО СМЕТЕ**

<b>ВСЕГО монтажные работы</b>	<b>198 225,83</b>
<i>в том числе</i>	
Всего прямые затраты	124 724,96
<i>в том числе</i>	
оплата труда (ОТ)	53 501,57
эксплуатация машин и механизмов	458,56
оплата труда машинистов (ОТм)	147,48

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Материальные ресурсы <i>в том числе</i>									70 617,35
		Материальные ресурсы без учета дополнительной перевозки ФОТ (справочно)									70 617,35
		накладные расходы									53 649,05
		сметная прибыль									48 598,08
											24 902,79
		<b>ВСЕГО оборудование</b>									<b>46 026,54</b>
		<i>в том числе</i>									46 026,54
		оборудование без учета дополнительной перевозки									46 026,54
		<b>ВСЕГО по смете</b>									<b>244 252,37</b>
		<i>в том числе</i>									124 724,96
		Всево прямые затраты									53 501,57
		<i>в том числе</i>									458,56
		оплата труда (ОТ)									147,48
		эксплуатация машин и механизмов									70 617,35
		оплата труда машинистов (ОТм)									70 617,35
		материальные ресурсы									70 617,35
		<i>в том числе</i>									53 649,05
		материальные ресурсы без учета дополнительной перевозки									48 598,08
		Всево ФОТ (справочно)									24 902,79
		Всево накладные расходы									46 026,54
		Всево сметная прибыль									46 026,54
		Всево оборудование									46 026,54
		<i>в том числе</i>									46 026,54
		оборудование без учета дополнительной перевозки									46 026,54
		<b>Справочно</b>									656,68
		материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН									41 138,30
		оборудование, отсутствующее в ФРСН									170,601
		затраты труда рабочих									0,426
		затраты труда машинистов									48850,474
		НДС-20%									293 102,84
		Всево по смете									293 102,84

Составил

[должность, подпись(инициалы, фамилия)]

Проверил

[должность, подпись(инициалы, фамилия)]