

Наименование программного продукта

Наименование редакции сметных нормативов

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

Реквизиты письма Минстроя России об индексах изменения сметной стоимости строительства, включаемые в федеральный реестр сметных нормативов и размещаемые в федеральной государственной информационной системе ценообразования в строительстве, подготовленного в соответствии 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/прстроительстве, 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. № 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 N 1452

Обоснование принятых текущих цен на строительные ресурсы

Наименование субъекта Российской Федерации

Наименование зоны субъекта Российской Федерации

Estimate 2.0

Приказ Минстроя России от 30.12.2021 № 1046/пр; Приказ Минстроя России от 04.08.2020 № 421/пр; Приказ Минстроя России от 21.12.2020 № 812/пр; Приказ Минстроя России от 1.12.2020 № 774/пр

Приказ Минстроя России от 18.03.2022 № 378/пр, Приказ Минстроя России от 26.08.2022 № 703/пр, Приказ Минстроя России от 26.10.2022 № 905/пр, Приказ Минстроя России от 27.12.2022 № 1133/пр, Приказ Минстроя России от 10.02.2023 № 84/пр, Приказ Минстроя России от 11.05.2023 № 335/пр, Приказ Минстроя России от 02.08.2023 № 551/пр, Приказ Минстроя России от 14.11.2023 № 817/пр, Приказ Минстроя России от 16.02.2024 № 102/пр, Приказ Минстроя России от 13.05.2024 №323/пр, Приказ Минстроя России от 09.08.2024 №524/пр, Приказ Минстроя России от 07.11.2024 № 747/пр, Приказ Минстроя России от 07.02.2025 №69/пр, Приказ Минстроя России от 19.05.2025 №299/пр, Приказ Минстроя России от 14.08.2025 №490/пр; Приказ Минстроя России от 07.07.2022 № 557/пр, Приказ Минстроя России от 30.01.2024 №55/пр; Приказ Минстроя России от 23.01.2025 №30/пр; Приказ Минстроя России от 02.09.2021 № 636/пр, Приказ Минстроя России от 26.07.2022 № 611/пр, Приказ Минстроя России от 22.04.2022 № 317/пр

Письмо Минстроя России от 22.08.2025 № 49743-АП/09

Постановление Правительства Самарской области от 09.04.2025 № 190

Сплит-форма аналитики индексов и сметных цен для ценовой зоны Самарская область III кв. 2025 г.

Самарская область

-

АО "Промсинтез"

(наименование стройки)

Здание № 749 производство №1

(наименование объекта капитального строительства)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № ЛС 01-19-25

Ремонтно-восстановительные работы мастерской зд. №749 производство №1

(наименование работ и затрат)

Составлен ресурсно-индексным методом

Основание дефектная ведомость от 15.10.25 (проектная и (или) иная техническая документация)

Составлен(а) в текущем (базисном) уровне цен III кв. 2025 г.

Сметная стоимость	1481.23 тыс. руб.	Средства на оплату труда рабочих	222,36 тыс.руб.
в том числе:		Средства на оплату труда машинистов	20,23 тыс.руб.
строительных работ	47.32 тыс.руб.	Нормативные затраты труда рабочих	524,30116 чел.-ч
монтажных работ	1433.92 тыс.руб.	Нормативные затраты труда машинистов	44,113852 чел.-ч
оборудования	0.00 тыс.руб.		
прочих затрат	0.00 тыс.руб.		

№ 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
<b>Раздел 1. Работы</b>											
1	ГЭСНм08-02-200-01	Монтаж термоусаживаемой манжеты из трубки для кабеля	шт	10		10					
	421/нр_2020_п. рил.10_т.5_п. 1.2_гр.4	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого ОКС, эксплуатация которого не прекращена, без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства работ имеются действующее оборудование и т.д ЭМ 1,35 ЗТ 1,35 ЗТМ 1,35									
	421/нр_2020_п. рил.10_т.6_п. 1.1_гр.4	Производство работ осуществляется с вредными или опасными условиями труда: на предприятии при наличии вредных условий труда, не предусматривающих сокращенную продолжительность рабочего времени ОТ 1,1 ОТм 1,1									
	421/нр_2020_п. рил.10_т.5_п. 11_гр.4	Производство ремонтно-строительных работ на предприятиях, где в силу режима секретности и (или) внутриобъектового режима применяются специальный допуск, специальный пропуск и другие ограничения для рабочих ЭМ 1,15 ЗТ 1,15 ЗТМ 1,15									
1	ОТ (ЗТ)		чел.-ч			8,85					3 629,40
1-100-35	Средний разряд работы 3,5			0,59	1,5	8,85			372,82	1,1	3 629,40
2	ЭМ										
	ОТм (ЗТм)		чел.-ч								
4	М										140,51
01.3.01.01-0010	Бензин-растворитель		кг	0,04		0,4	160,27	1,17	187,52		75,01
01.7.03.04-0001	Электроэнергия		кВт-ч	0,064		0,64			7,37		4,72
01.7.06.12-0005	Ленты термоспекаемые изоляционные, ширина 50 мм, толщина 0,3 мм		100 м	0,003		0,03	1 015,52	1,47	1 492,81		44,78
01.7.06.12-0007	Ленты полиэтиленовые термоспекаемые, цвет черный, ширина 40 мм, толщина 0,1 мм		100 м	0,004		0,04	272,16	1,47	400,08		16,00
<b>Итого прямые затраты</b>											<b>3 769,91</b>
1.1	421/нр_2020_п. 75_пп.а	Сметная стоимость вспомогательных ненормируемых материальных ресурсов, не учтенная в сметной норме, 2%	%	2		2					43,99

№ 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
1.2	24.3.03.01-0213	Трубка термоусаживаемая полиэтиленовая цветная, ТУТ 30/15=Трубка термоусаживаемая полиэтиленовая ТУТ 30/10	м	10		10	47,08	1,27	59,79		597,90
		ФОТ									3 629,40
	Пр/812-049.3	Электротехнические установки на других объектах (049.3)	97		97						3 520,52
	Пр/774-049.3	Электротехнические установки на других объектах (049.3)	51		51						1 850,99
		<b>Всего по позиции</b>							<b>978,33</b>		<b>9 783,31</b>
2	ГЭСНм08-02-396-02	<b>Короб металлический на конструкциях, кронштейнах, по фермам и колоннам, длина: 3 м</b>	<b>100 м</b>	<b>1,8</b>		<b>1,8</b>					
	421/нр_2020_н рил.10_т.5_н. 1.2_гр.4	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого ОКС, эксплуатация которого не прекращена, без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства работ имеются действующее оборудование и т.д ЭМ 1,35 ЗТ 1,35 ЗТМ 1,35									
	421/нр_2020_н рил.10_т.6_н. 1.1_гр.4	Производство работ осуществляется с вредными или опасными условиями труда: на предприятии при наличии вредных условий труда, не предусматривающих сокращенную продолжительность рабочего времени ОТ 1,1 ОТм 1,1									
	421/нр_2020_н рил.10_т.5_н. 11_гр.4	Производство ремонтно-строительных работ на предприятиях, где в силу режима секретности и (или) внутриобъектового режима применяются специальный допуск, специальный пропуск и другие ограничения для рабочих ЭМ 1,15 ЗТ 1,15 ЗТМ 1,15									
1		ОТ (ЗТ)	чел.-ч			68,472					29 079,24
1-100-38		Средний разряд работы 3,8		25,36	1,5	68,472			386,08	1,1	29 079,24
2		ЭМ									3 332,66
		ОТм (ЗТм)	чел.-ч			19,008					8 297,57
91.05.05-015		Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,1	1,5	0,27			1 586,59		428,38
4-100-060		Трудозатраты машинистов разряд 6	чел.ч	0,1	1,5	0,27			530,50	1,1	157,56
91.06.06-042		Подъемники гидравлические, высота подъема 10 м	маш.-ч	6,84	1,5	18,468	104,99	1,29	135,44		2 501,31
4-100-040		Трудозатраты машинистов разряд 4	чел.ч	6,84	1,5	18,468			394,92	1,1	8 022,72

№ 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
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,1	1,5	0,27			613,36		165,61
	4-100-040	Трудозатраты машинистов разряд 4	чел.ч	0,1	1,5	0,27			394,92	1,1	117,29
	91.17.04-233	Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.-ч	2,54	1,5	6,858			34,61		237,36
4	М										2 955,62
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	0,2768		0,49824			7,37		3,67
	01.7.11.07-0227	Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, Э42А, диаметр 4-5 мм	кг	6,84		12,312	155,63	0,91	141,62		1 743,63
	01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,8		1,44	174,93	1,16	202,92		292,20
	01.7.15.07-0014	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт	0,4		0,72	41,71	1,28	53,39		38,44
	20.2.08.07-0033	Скобы У1078	100 шт	0,11		0,198	3 189,01	1,39	4 432,72		877,68
<b>Итого прямые затраты</b>											<b>43 665,09</b>
2.1	421/пр_2020_п.75_пп.а	Сметная стоимость вспомогательных ненормируемых материальных ресурсов, не учтенная в сметной норме, 2%	%	2		2					352,48
2.2	20.2.07.03-1066	Лоток лестничный замковый (оцинкованная конструкционная сталь) , размеры 100x100 S1.2 L=3000 мм	шт	60		60	4 955,68	1,03	5 104,35		306 261,00
2.3	20.2.03.06-0005	Крышка лотка замковая, размеры 100x3000 мм, S0.8	шт	113		113	263,24	1,39	365,90		41 346,70
2.4	20.2.03.26-0041	Пластина для лестничного лотка соединительная	шт	48		48	21,84	1,47	32,10		1 540,80
2.5	20.2.03.21-0010	Соединитель лотка малый	шт	110		110	50,65	1,39	70,40		7 744,00
2.6	Прайс-лист "Крепком" 18.11.2025	Струбцина монтажная М10 от оцинкованная цена: 156р/1,2(НДС)х1,02(п.91 №421/пр)х1,03(п.92а №421/пр)=136,58р.	шт	8		8	50,65	1,39	136,58		1 092,64
2.7	20.2.08.05-0018	Профиль монтажный Z-образный, S1.5 L=2000	шт	5		5	556,31	1,39	773,27		3 866,35
2.8	20.2.08.05-0023	Профиль монтажный С-образный, S1.5 L2000	шт	12		12	586,99	1,39	815,92		9 791,04
	Пр/812-049.3	ФОТ									37 376,81
	Пр/812-049.3	Электротехнические установки на других объектах (049.3)	97		97						36 255,51
	Пр/774-049.3	Электротехнические установки на других объектах (049.3)	51		51						19 062,17
<b>Всего по позиции</b>									<b>261 654,32</b>		<b>470 977,78</b>
3	ГЭСНм08-02-396-03	Короб металлический на конструкциях, кронштейнах, по фермам и колоннам, длина: 6 м (блоки)	100 м	1,59		1,59					

№ 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
421/нр_2020_н рил.10_т.5_н. 1.2_гр.4	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого ОКС, эксплуатация которого не прекращена, без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства работ имеются действующее оборудование и т.д ЭМ 1,35 ЗТ 1,35 ЗТМ 1,35										
421/нр_2020_н рил.10_т.6_н. 1.1_гр.4	Производство работ осуществляется с вредными или опасными условиями труда: на предприятии при наличии вредных условий труда, не предусматривающих сокращенную продолжительность рабочего времени ОТ 1,1 ОТм 1,1										
421/нр_2020_н рил.10_т.5_н. 11_гр.4	Производство ремонтно-строительных работ на предприятиях, где в силу режима секретности и (или) внутриобъектового режима применяются специальный допуск, специальный пропуск и другие ограничения для рабочих ЭМ 1,15 ЗТ 1,15 ЗТМ 1,15										
1	ОТ (ЗТ)		чел.-ч			58,3848					24 795,32
1-100-38	Средний разряд работы 3,8			24,48	1,5	58,3848			386,08	1,1	24 795,32
2	ЭМ										2 262,26
	ОТм (ЗТм)		чел.-ч			11,75805					5 143,41
91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.-ч	0,1	1,5	0,2385			1 586,59		378,40
4-100-060	Трудозатраты машинистов разряд 6		чел.ч	0,1	1,5	0,2385			530,50	1,1	139,18
91.06.06-042	Подъемники гидравлические, высота подъема 10 м		маш.-ч	4,73	1,5	11,28105	104,99	1,29	135,44		1 527,91
4-100-040	Трудозатраты машинистов разряд 4		чел.ч	4,73	1,5	11,28105			394,92	1,1	4 900,62
91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,1	1,5	0,2385			613,36		146,29
4-100-040	Трудозатраты машинистов разряд 4		чел.ч	0,1	1,5	0,2385			394,92	1,1	103,61
91.17.04-233	Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А		маш.-ч	2,54	1,5	6,0579			34,61		209,66
4	М										2 610,57
01.7.03.04-0001	Электроэнергия		кВт-ч	0,2576		0,409584			7,37		3,02
01.7.11.07-0227	Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, Э42А, диаметр 4-5 мм		кг	6,84		10,8756	155,63	0,91	141,62		1 540,20

№ 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
	01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,8		1,272	174,93	1,16	202,92		258,11
	01.7.15.07-0014	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт	0,4		0,636	41,71	1,28	53,39		33,96
	20.2.08.07-0033	Скобы У1078	100 шт	0,11		0,1749	3 189,01	1,39	4 432,72		775,28
<b>Итого прямые затраты</b>											<b>34 811,56</b>
3.1	421/пр_2020_п.75_пп.а	Сметная стоимость вспомогательных ненормируемых материальных ресурсов, не учтенная в сметной норме, 2%	%	2		2					300,55
3.2	20.2.07.03-1061	Лоток лестничный замковый (оцинкованная конструкционная сталь), размеры 100x100 S1.2 L6000 мм	шт	26,5		26,5	10 960,90	1,03	11 289,73		299 177,85
3.3	20.2.03.23-0001	Стойки кабельные К-1150А, 400мм	1000 шт	0,095		0,095	110 909,71	1,39	154 164,50		14 645,63
3.4	20.2.03.13-0006	Полки кабельные К-1161А, 250мм	1000 шт	0,088		0,088	104 427,23	1,39	145 153,85		12 773,54
3.5	01.7.15.12-0014	Шпилька М10 усиленная, длина 2000 мм	шт	14		14	81,27	1,07	86,96		1 217,44
3.6	20.2.03.26-0061	Скобы для крепления стоек К1157 S2.0	100 шт	1,64		1,64	1 817,11	1,39	2 525,78		4 142,28
		ФОТ									29 938,73
	Пр/812-049.3	Электротехнические установки на других объектах (049.3)	97		97						29 040,57
	Пр/774-049.3	Электротехнические установки на других объектах (049.3)	51		51						15 268,75
<b>Всего по позиции</b>									<b>258 728,41</b>		<b>411 378,17</b>
4	ГЭСН46-03-014-45	Сверление горизонтальных отверстий в железобетонных конструкциях стен перфоратором глубиной 200 мм диаметром: до 20 мм	100 отверстий	0,48		0,48					
	421/пр_2020_п.рил.10_т.5_п.1.2_гр.5	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого ОКС, эксплуатация которого не прекращена, без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства работ имеются действующее оборудование и т.д ЭМ 1,15 ЗТ 1,15 ЗТМ 1,15									
	421/пр_2020_п.рил.10_т.5_п.11_гр.5	Производство ремонтно-строительных работ на предприятиях, где в силу режима секретности и (или) внутриобъектового режима применяются специальный допуск, специальный пропуск и другие ограничения для рабочих ЭМ 1,15 ЗТ 1,15 ЗТМ 1,15									

№ 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
421/нр_2020_н рил.10_т.6_н. 1.1_гр.5 Производство работ осуществляется с вредными или опасными условиями труда: на предприятии при наличии вредных условий труда, не предусматривающих сокращенную продолжительность рабочего времени ОТ 1,1 ОТм 1,1											
1		ОТ (ЗТ)	чел.-ч			4,72368					1 822,36
1-100-30		Средний разряд работы 3,0		7,57	1,3	4,72368			350,72	1,1	1 822,36
2		ЭМ									
		ОТм (ЗТм)	чел.-ч								
4		М									31,36
01.7.03.04-0001		Электроэнергия	кВт-ч	8,865		4,2552			7,37		31,36
01.7.17.09		Сверла, буры	шт	0		0					
<b>Итого прямые затраты</b>											<b>1 853,72</b>
ФОТ											1 822,36
Пр/812-040.1		Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов (за исключением работ по приготовлению материалов в построечных условиях) (040.1)	103		103						1 877,03
Пр/774-040.1		Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов (за исключением работ по приготовлению материалов в построечных условиях) (040.1)	59		59						1 075,19
<b>Всего по позиции</b>											<b>10 012,38</b>
5	ГЭСНм08-02-148-01	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 1 кг	100 м	21,34		21,34					4 805,94
421/нр_2020_н рил.10_т.5_н. 1.2_гр.4 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого ОКС, эксплуатация которого не прекращена, без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства работ имеются действующее оборудование и т.д ЭМ 1,35 ЗТ 1,35 ЗТм 1,35											

№ 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
421/нр_2020_н рил.10_т.6_н. 1.1_гр.4 Производство работ осуществляется с вредными или опасными условиями труда: на предприятии при наличии вредных условий труда, не предусматривающих сокращенную продолжительность рабочего времени ОТ 1,1 ОТм 1,1											
421/нр_2020_н рил.10_т.5_н. 11_гр.4 Производство ремонтно-строительных работ на предприятиях, где в силу режима секретности и (или) внутриобъектового режима применяются специальный допуск, специальный пропуск и другие ограничения для рабочих ЭМ 1,15 ЗТ 1,15 ЗТМ 1,15											
1	ОТ (ЗТ)	чел.-ч				317,5392					134 855,09
1-100-38	Средний разряд работы 3,8			9,92	1,5	317,5392			386,08	1,1	134 855,09
2	ЭМ										15 326,32
	ОТм (ЗТм)	чел.-ч				12,804					6 517,00
91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч		0,2	1,5	6,402			1 586,59		10 157,35
4-100-060	Трудозатраты машинистов разряд 6	чел.ч		0,2	1,5	6,402			530,50	1,1	3 735,89
91.06.01-003	Домкраты гидравлические, грузоподъемность 63-100 т	маш.-ч		2,4	1,5	76,824			2,82		216,64
91.06.03-061	Лебедки электрические тяговым усилием до 12,26 кН (1,25 т)	маш.-ч		2,4	1,5	76,824	8,84	1,51	13,35		1 025,60
91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч		0,2	1,5	6,402			613,36		3 926,73
4-100-040	Трудозатраты машинистов разряд 4	чел.ч		0,2	1,5	6,402			394,92	1,1	2 781,11
4	М										16 252,86
01.7.06.07-0002	Ленты монтажные из пластмассы для бандажирования проводов, скрепляются пластмассовыми кнопками, ширина 10 мм	10 м		0,096		2,04864	37,71	1,47	55,43		113,56
10.3.02.03-0011	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые, марка ПОС30	кг		0,5		10,67	931,11	1,61	1 499,09		15 995,29
14.4.03.03-0002	Лак битумный БТ-123	т		0,00006		0,0012804	82 698,14	1,36	112 469,47		144,01
<b>Итого прямые затраты</b>											<b>172 951,27</b>
5.1	421/нр_2020_н. 75_пп.а	Сметная стоимость вспомогательных ненормируемых материальных ресурсов, не учтенная в сметной норме, 2%	%	2		2					1 634,61
5.2	21.1.08.03-0511	Кабель контрольный КВВГнг(A)-LS 4x1 Материал Заказчика	1000 м	1,788		1,788	41 898,96	1,01	42 317,95		75 664,49



№ 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
5.3	Прайс-лист "Кабель.РФ" от 18.11.2025	Кабель монтажный МКЭШВнг(А)-LS 2х2х1,5 цена:124руб/м/1,2(НДС)х1,02(п.9 1 №421/пр)х1,03(п.92а №421/пр)=108,56руб/м Материал Заказчика	1000 м	0,346		0,346	97 174,94	1,01	108 560,00		37 561,76
		ФОТ									141 372,09
	Пр/812-049.3	Электротехнические установки на других объектах (049.3)	97		97						137 130,93
	Пр/774-049.3	Электротехнические установки на других объектах (049.3)	51		51						72 099,77
<b>Всего по позиции</b>									<b>23 291,60</b>		<b>497 042,83</b>
6	ГЭСНм08-02-158-04	<b>Заделка концевая сухая для контрольного кабеля сечением одной жилы: до 2,5 мм<sup>2</sup>, количество жил до 4</b>	шт	66		66					
	421/пр_2020_н рил.10_т.5_п. 1.2_гр.4	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого ОКС, эксплуатация которого не прекращена, без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства работ имеются действующее оборудование и т.д ЭМ 1,35 ЗТ 1,35 ЗТМ 1,35									
	421/пр_2020_н рил.10_т.6_п. 1.1_гр.4	Производство работ осуществляется с вредными или опасными условиями труда: на предприятии при наличии вредных условий труда, не предусматривающих сокращенную продолжительность рабочего времени ОТ 1,1 ОТм 1,1									
	421/пр_2020_н рил.10_т.5_п. 11_гр.4	Производство ремонтно-строительных работ на предприятиях, где в силу режима секретности и (или) внутриобъектового режима применяются специальный допуск, специальный пропуск и другие ограничения для рабочих ЭМ 1,15 ЗТ 1,15 ЗТМ 1,15									
1		ОТ (ЗТ)	чел.-ч			20,79					8 829,26
1-100-38		Средний разряд работы 3,8		0,21	1,5	20,79			386,08	1,1	8 829,26
2		ЭМ									
		ОТм (ЗТм)	чел.-ч								
4		М									6 730,01
01.3.01.05-0009		Парафин нефтяной твердый Т-1	т	0,00001		0,00066	81 827,20	1,49	121 922,53		80,47

№ 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
	01.7.06.05-0041	Ленты изоляционные хлопчатобумажные прорезиненные для электромонтажных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм	м	0,83		54,78	5,87	0,94	5,52		302,39
	10.3.02.03-0011	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые, марка ПОС30	кг	0,05		3,3	931,11	1,61	1 499,09		4 947,00
	20.1.02.06-0001	Жир паяльный	кг	0,02		1,32	646,78	1,64	1 060,72		1 400,15
<b>Итого прямые затраты</b>											<b>15 559,27</b>
6.1	421/нр_2020_п.75_пп.а	Сметная стоимость вспомогательных ненормируемых материальных ресурсов, не учтенная в сметной норме, 2%	%	2		2					107,02
	Пр/812-049.3	ФОТ									8 829,26
	Пр/812-049.3	Электротехнические установки на других объектах (049.3)	97		97						8 564,38
	Пр/774-049.3	Электротехнические установки на других объектах (049.3)	51		51						4 502,92
<b>Всего по позиции</b>									<b>435,36</b>		<b>28 733,59</b>
7	ГЭСНм08-02-144-01	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей сечением: до 2,5 мм <sup>2</sup>	100 шт	2,64		2,64					
	421/нр_2020_п.рил.10_т.5_п.1.2_гр.4	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого ОКС, эксплуатация которого не прекращена, без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства работ имеются действующее оборудование и т.д ЭМ 1,35 ЗТ 1,35 ЗТМ 1,35									
	421/нр_2020_п.рил.10_т.6_п.1.1_гр.4	Производство работ осуществляется с вредными или опасными условиями труда: на предприятии при наличии вредных условий труда, не предусматривающих сокращенную продолжительность рабочего времени ОТ 1,1 ОТм 1,1									
	421/нр_2020_п.рил.10_т.5_п.11_гр.4	Производство ремонтно-строительных работ на предприятиях, где в силу режима секретности и (или) внутриобъектового режима применяются специальный допуск, специальный пропуск и другие ограничения для рабочих ЭМ 1,15 ЗТ 1,15 ЗТМ 1,15									
1		ОТ (ЗТ)	чел.-ч			38,016					16 144,94

№ 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
1-100-38	Средний разряд работы 3,8			9,6	1,5	38,016			386,08	1,1	16 144,94
2	ЭМ										
	ОТм (ЗТм)		чел.-ч								
4	М										
<b>Итого прямые затраты</b>											<b>16 144,94</b>
7.1	421/пр_2020_п. 75_пп.а	Сметная стоимость вспомогательных ненормируемых материальных ресурсов, не учтенная в сметной норме, 2%	%	2		2					195,70
	ФОТ										16 144,94
Пр/812-049.3	Электротехнические установки на других объектах (049.3)		97		97						15 660,59
Пр/774-049.3	Электротехнические установки на других объектах (049.3)		51		51						8 233,92
<b>Всего по позиции</b>									<b>15 240,59</b>		<b>40 235,15</b>
<b>8</b>	<b>ГЭСНм08-02-152-03</b>	<b>Конструкция сварная = монтаж стоек</b>	<b>т</b>	<b>0,13067</b>		<b>0,13067</b>					
421/пр_2020_п. рип.10_т.5_п. 1.2_гр.4	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого ОКС, эксплуатация которого не прекращена, без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства работ имеются действующее оборудование и т.д ЭМ 1,35 ЗТ 1,35 ЗТМ 1,35										
421/пр_2020_п. рип.10_т.6_п. 1.1_гр.4	Производство работ осуществляется с вредными или опасными условиями труда: на предприятии при наличии вредных условий труда, не предусматривающих сокращенную продолжительность рабочего времени ОТ 1,1 ОТм 1,1										
421/пр_2020_п. рип.10_т.5_п. 11_гр.4	Производство ремонтно-строительных работ на предприятиях, где в силу режима секретности и (или) внутриобъектового режима применяются специальный допуск, специальный пропуск и другие ограничения для рабочих ЭМ 1,15 ЗТ 1,15 ЗТМ 1,15										
1	ОТ (ЗТ)		чел.-ч			7,05618					2 996,67
1-100-38	Средний разряд работы 3,8			36	1,5	7,05618			386,08	1,1	2 996,67
2	ЭМ										169,27
	ОТм (ЗТм)		чел.-ч			0,078402					39,91
91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.-ч	0,2	1,5	0,039201			1 586,59		62,20
4-100-060	Трудозатраты машинистов разряд 6		чел.ч	0,2	1,5	0,039201			530,50	1,1	22,88

№ 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
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,2	1,5	0,039201			613,36		24,04
	4-100-040	Трудозатраты машинистов разряд 4	чел.ч	0,2	1,5	0,039201			394,92	1,1	17,03
	91.17.04-233	Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.-ч	12,24	1,5	2,3991012			34,61		83,03
4		М									142,85
	01.7.11.07-0227	Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, Э42А, диаметр 4-5 мм	кг	1,52		0,1986184	155,63	0,91	141,62		28,13
	03.2.01.01-0001	Портландцемент бездобавочный общестроительный ЦЕМ 0 32,5Н	т	0,00009		0,0000118	4 800,85	1,55	7 441,32		0,09
	14.4.03.03-0002	Лак битумный БТ-123	т	0,0078		0,0010192	82 698,14	1,36	112 469,47		114,63
<b>Итого прямые затраты</b>											<b>3 348,70</b>
8.1	421/пр_2020_п.75_пп.а	Сметная стоимость вспомогательных ненормируемых материальных ресурсов, не учтенная в сметной норме, 2%	%	2		2					36,32
8.2	01.7.15.01-0037	Анкер клиновой 16 х 200 покрытие цинк А-КА 16/80 х 200	шт	48		48	16,13	1,36	21,94		1 053,12
8.3	23.3.08.01-0023	Трубы стальные электросварные квадратные, размеры 40х40 мм, толщина стенки 2 мм = L1000 (1шт)	т	0,00233		0,00233	59 877,50	0,96	57 482,40		133,93
8.4	23.3.08.01-0116	Трубы стальные электросварные квадратные, размеры 80х80 мм, толщина стенки 3 мм = L3000 (6шт)	т	0,12834		0,12834	55 627,50	0,96	53 402,40		6 853,66
		ФОТ									3 036,58
	Пр/812-049.3	Электротехнические установки на других объектах (049.3)	97		97						2 945,48
	Пр/774-049.3	Электротехнические установки на других объектах (049.3)	51		51						1 548,66
<b>Всего по позиции</b>									<b>121 832,63</b>		<b>15 919,87</b>
9	ГЭСН46-03-002-08	Сверление установками алмазного бурения в железобетонных конструкциях горизонтальных отверстий глубиной 200 мм диаметром: 60 мм	100 отверстий	0,01		0,01					
	421/пр_2020_п.рил.10_т.5_п.1.2_гр.5	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого ОКС, эксплуатация которого не прекращена, без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства работ имеются действующее оборудование и т.д ЭМ 1,15 ЗТ 1,15 ЗТМ 1,15									

№ 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
421/np_2020_n рип.10_т.5_п. 11_гр.5 <i>Производство ремонтно-строительных работ на предприятиях, где в силу режима секретности и (или) внутриобъектового режима применяются специальный допуск, специальный пропуск и другие ограничения для рабочих ЭМ 1,15 ЗТ 1,15 ЗТМ 1,15</i>											
421/np_2020_n рип.10_т.6_п. 1.1_гр.5 <i>Производство работ осуществляется с вредными или опасными условиями труда: на предприятии при наличии вредных условий труда, не предусматривающих сокращенную продолжительность рабочего времени ОТ 1,1 ОТм 1,1</i>											
1		ОТ (ЗТ)	чел.-ч			0,4693					203,87
1-100-40		Средний разряд работы 4,0		36,1	1,3	0,4693			394,92	1,1	203,87
2		ЭМ									31,46
		ОТм (ЗТм)	чел.-ч			0,4654					230,84
91.14.02-001		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1,8	1,3	0,0234			613,36		14,35
4-100-040		Трудозатраты машинистов разряд 4	чел.ч	1,8	1,3	0,0234			394,92	1,1	10,17
91.21.20-013		Установки алмазного бурения скважин в железобетоне электрические, диаметр бурения до 250 мм	маш.-ч	34	1,3	0,442			38,70		17,11
4-100-050		Трудозатраты машинистов разряд 5	чел.ч	34	1,3	0,442			453,87	1,1	220,67
4		М									1,17
01.7.03.01-0001		Вода	м3	3,13		0,0313	35,71	1,05	37,50		1,17
01.7.17.09-0069		Сверло кольцевое алмазное, диаметр 60 мм	шт			0					
<b>Итого прямые затраты</b>											<b>467,34</b>
9.1	01.7.17.09-0069	Сверло кольцевое алмазное, диаметр 60 мм	шт	100		1	954,97	1,24	1 184,16		1 184,16
		ФОТ									434,71
Пр/812-040.1		Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов (за исключением работ по приготовлению материалов в построечных условиях) (040.1)	103		103						447,75

№ 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
	Пр/774-040.1	Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов (за исключением работ по приготовлению материалов в построечных условиях) (040.1)	59		59						256,48
<b>Всего по позиции</b>									<b>235 573,00</b>		<b>2 355,73</b>
<b>Итого прямые затраты по разделу 1. Работы</b>											<b>1 121 890,76</b>
<i>в том числе</i>											
оплата труда (ОТ)											222 356,15
эксплуатация машин и механизмов											21 121,97
оплата труда машинистов (ОТм)											20 228,73
материальные ресурсы											858 183,91
перевозка											
Итого ФОТ											242 584,88
Итого накладные расходы											235 442,76
Итого сметная прибыль											123 898,85
Итого оборудование											
Итого прочие затраты											0,00
<b>Итого по разделу 1. Работы</b>											<b>1 481 232,37</b>
<i>Справочно</i>											
материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН											38 654,40
оборудование, отсутствующее в ФРСН											
затраты труда рабочих						524,30116					
затраты труда машинистов						44,113852					
<b>ИТОГИ ПО СМЕТЕ</b>											
<b>ВСЕГО строительные работы</b>											<b>47 317,35</b>
<i>в том числе</i>											
всего прямые затраты											43 660,90
<i>в том числе</i>											
оплата труда (ОТ)											2 026,23
эксплуатация машин и механизмов											31,46
оплата труда машинистов (ОТм)											230,84
материальные ресурсы											41 372,37
перевозка											
всего ФОТ											2 257,07
всего накладные расходы											2 324,78
всего сметная прибыль											1 331,67
<b>ВСЕГО монтажные работы</b>											<b>1 433 915,02</b>
<i>в том числе</i>											
всего прямые затраты											1 078 229,86
<i>в том числе</i>											
оплата труда (ОТ)											220 329,92
эксплуатация машин и механизмов											21 090,51
оплата труда машинистов (ОТм)											19 997,89
материальные ресурсы											816 811,54
перевозка											
всего ФОТ											240 327,81
всего накладные расходы											233 117,98
всего сметная прибыль											122 567,18
<b>ВСЕГО по смете</b>											<b>1 481 232,37</b>
<i>в том числе</i>											



№ 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
		оплата труда машинистов (ОТм)									19 997,89
		материальные ресурсы									816 811,54
		перевозка									
		всего ФОТ									240 327,81
		всего накладные расходы									233 117,98
		всего сметная прибыль									122 567,18
		<b>ВСЕГО по смете</b>									<b>1 481 232,37</b>
		<i>в том числе</i>									
		Всего прямые затраты									1 121 890,76
		<i>в том числе</i>									
		оплата труда (ОТ)									222 356,15
		эксплуатация машин и механизмов									21 121,97
		оплата труда машинистов (ОТм)									20 228,73
		материальные ресурсы									858 183,91
		перевозка									
		Всего ФОТ									242 584,88
		Всего накладные расходы									235 442,76
		Всего сметная прибыль									123 898,85
		Всего оборудование									
		Всего прочие затраты									
		<b>Справочно</b>									
		материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН									38 654,40
		оборудование, отсутствующие в ФРСН									
		затраты труда рабочих				524,30116					
		затраты труда машинистов				44,113852					
		Материал Заказчика									113 226,25
		<b>Всего по смете без материалов Заказчика</b>									<b>1 368 006,12</b>
		Налоги									
ФЗ	от	НДС 20%									273 601,22
03.08.2018	№										
303-ФЗ											
		Итого									1 641 607,34
		<b>Итого по смете</b>									<b>1 641 607,34</b>

Составил Специалист по подготовке сметных расчетов

Н.Н. Илясова

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил Главный конструктор

А.С. Шемраев

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

## Материалы Заказчика

№ п/п	Наименование	ед.изм.	количество	стоимость за ед., руб.	стоимость всего, руб.
1	Кабель контрольный КВВГнг(А)-LS 4x1	100 м	1,788	42 317,95	75 664,49
2	Кабель монтажный МКЭШВнг(А)-LS 2x2x1,5	100 м	0,346	108 560,00	37 561,76

113 226,25