

Наименование программного продукта	Estimate 2.0					
Наименование редакции сметных нормативов	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					
Реквизиты приказа Минстроя России об утверждении дополнений и изменений к сметным нормативам	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					
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/пр 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. № 326/пр	Письмо Минстроя России от 22.08.2025 № 49743-АЛ/09					
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	Постановление Правительства Самарской области от 09.04.2025 № 190					
Обоснование принятых текущих цен на строительные ресурсы	Сплит-форма аналитики индексов и сметных цен для ценовой зоны Самарская область III кв. 2025 г.					
Наименование субъекта Российской Федерации	Самарская область					
Наименование зоны субъекта Российской Федерации	-					
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	<u>1481,23</u> тыс. руб.	Средства на оплату труда рабочих	<u>222,36</u> тыс.руб.			
в том числе:		Средства на оплату труда машинистов	<u>20,23</u> тыс.руб.			
строительных работ	<u>47,32</u> тыс.руб.	Нормативные затраты труда рабочих	<u>524,30116</u> чел.-ч			
монтажных работ	<u>1433,92</u> тыс.руб.	Нормативные затраты труда машинисто	<u>44,113852</u> чел.-ч			
оборудования	<u>0,00</u> тыс.руб.					
прочих затрат	<u>0,00</u> 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
Раздел 1. Работы											
1	ГЭСНм08-02-200-01	Монтаж термоусаживаемой манжеты из трубы для кабеля	шт		10		10				
		421/np_2020_n Производство ремонтно-строительных работ 1.2_гр.4		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/np_2020_n Производство работ 1.1_гр.4		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/np_2020_n Производство ремонтно-строительных работ на 11_гр.4		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	1-100-35	ОТ (ЗТ)	чел.-ч			8,85					3 629,40
		Средний разряд работы 3,5		0,59	1,5	8,85			372,82	1,1	3 629,40
2		ЭМ									
4	01.3.01.01-0010	ОТм (ЗТм)	чел.-ч								140,51
		М									
		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
	Итого прямые затраты										
1.1	421/np_2020_п. 75_пп.а	Сметная стоимость вспомогательных ненормируемых материальных ресурсов, не учтенная в сметной норме, 2%	%	2		2					43,99
											3 769,91

№ 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
Пр/812-049.3	ФОТ Электротехнические установки на других объектах (049.3)		97		97						3 629,40
Пр/774-049.3	Электротехнические установки на других объектах (049.3)		51		51						3 520,52
	Всего по позиции								978,33		9 783,31
2	ГЭСНМ08-02-396-02	Короб металлический на конструкциях, кронштейнах, по фермам и колоннам, длина: 3 м	100 м		1,8		1,8				
421/pr_2020_n	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										
1.2_гр.4											
421/pr_2020_n	Производство работ рип.10_м.5_н. 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										
1.1_гр.4											
421/pr_2020_n	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										
11_гр.4											
1	ОТ (3Т)	чел.-ч			68,472						29 079,24
1-100-38	Средний разряд работы 3,8		25,36	1,5	68,472						29 079,24
2	ЭМ										3 332,66
	ОТм (3Тм)	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						428,38
4-100-060	Трудозатраты машинистов разряда 6	чел.ч	0,1	1,5	0,27						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 разряда 4	чел.ч	6,84	1,5	18,468						8 022,72

№ п/н	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	M										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 УОН1 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
Итого прямые затраты											43 665,09
2.1	421/нр_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/нр)х1,03(п.92а №421/нр)=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
	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
Всего по позиции											261 654,32
3	ГЭСНМ08-02-396-03	Короб металлический на конструкциях, кронштейнах, по фермам и колоннам, длина: 6 м (блоки)	100 м	1,59		1,59					470 977,78

№ п/н	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/pr_2020_n рп.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/pr_2020_n рп.10_т.6_п. 1.1_гр.4	Производство работ осуществляется с вредными или опасными условиями труда: на предприятиях при наличии вредных условий труда, не предусматривающих сокращенную продолжительность рабочего времени ОТ 1,1 ОТМ 1,1										
421/pr_2020_n рп.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 1-100-38	ОТ (ЗТ) Средний разряд работы 3,8	чел.-ч		24,48	1,5	58,3848					24 795,32
2	ЭМ ОТМ (ЗТМ)	чел.-ч				11,75805					2 262,26
91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч		0,1	1,5	0,2385					5 143,41
4-100-060	Трудозатраты машинистов разряд 6	чел.ч		0,1	1,5	0,2385					378,40
91.06.06-042	Подъемники гидравлические, высота подъема 10 м	маш.-ч		4,73	1,5	11,28105	104,99	1,29			139,18
4-100-040	Трудозатраты машинистов разряд 4	чел.ч		4,73	1,5	11,28105					4 900,62
91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч		0,1	1,5	0,2385					146,29
4-100-040	Трудозатраты машинистов разряд 4	чел.ч		0,1	1,5	0,2385					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					209,66
4 01.7.03.04-0001	М Электроэнергия	кВт·ч		0,2576		0,409584					2 610,57
01.7.11.07-0227	Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОН1 13/45, Э42А, диаметр 4-5 мм	кг		6,84		10,8756	155,63	0,91	141,62		3,02
											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 Y1078	100 шт	0,11		0,1749	3 189,01	1,39	4 432,72		775,28
Итого прямые затраты											34 811,56
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 M10 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 K1157 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
Всего по позиции										258 728,41	411 378,17
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. 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. 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/н	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/pr_2020_n	Производство работ										
рп.10_м.6_п.	осуществляется с вредными										
1.1_гр.5	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 (3Т)		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 (3Тм)		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					
	Итого прямые затраты										1 853,72
	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 построенных 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 построенных условиях) (040.1)		59		59						1 075,19
	Всего по позиции										
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			10 012,38		4 805,94
421/pr_2020_n	Производство ремонтно-										
рп.10_м.5_п.	строительных работ										
1.2_гр.4	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 3Т										
	1,35 3Тм 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/pr_2020_n	Производство работ										
рп.10_м.6_п.	осуществляется с вредными										
1.1_гр.4	или опасными условиями труда:										
	на предприятии при наличии										
	вредных условий труда, не										
	предусматривающих										
	сокращенную										
	продолжительность рабочего										
	времени ОТ 1,1 ОТм 1,1										
421/pr_2020_n	Производство ремонтно-										
рп.10_м.5_п.	строительных работ на										
11_гр.4	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					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					10 157,35
4-100-060	Трудозатраты машинистов разряд 6		чел.ч	0,2	1,5	6,402					3 735,89
91.06.01-003	Домкраты гидравлические, грузоподъемность 63-100 т		маш.-ч	2,4	1,5	76,824					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			1 025,60
91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,2	1,5	6,402					3 926,73
4-100-040	Трудозатраты машинистов разряд 4		чел.ч	0,2	1,5	6,402					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			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
	Итого прямые затраты										172 951,27
5.1	421/pr_2020_п. 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(А)-LS 4x1	1000 м	1,788		1,788	41 898,96	1,01	42 317,95		75 664,49
		Материал Заказчика									

№ 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)-2x2x1,5	1000 м	0,346		0,346	97 174,94	1,01	108 560,00		37 561,76
		цена:124руб/м/1,2(НДС)х1,02(п.9 1 №421/пр)х1,03(п.92а №421/пр)=108,56руб/м									
		Материал Заказчика									
		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
		Всего по позиции									23 291,60
6	ГЭСНм08-02-158-04	Заделка концевая сухая для контрольного кабеля сечением одной жилы: до 2,5 мм ² , количество жил до 4	шт	66		66					497 042,83
	421/np_2020_n 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/np_2020_n 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/np_2020_n 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
2		ЭМ									1,1
4		ОТм (ЗТм)	чел.-ч								6 730,01
		М									
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	Припои 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
Итого прямые затраты											15 559,27
6.1	421/pr_2020_п. 75_пп.а	Сметная стоимость вспомогательных ненормируемых материальных ресурсов, не учтенная в сметной норме, 2%	%	2		2					107,02
	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
Всего по позиции											435,36
7	ГЭСНм08-02-144-01	При соединение к зажимам жил проводов или кабелей сечением: до 2,5 мм ²	100 шт	2,64		2,64					28 733,59
	421/pr_2020_n рп.10_м.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/pr_2020_n рп.10_м.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/pr_2020_n рп.10_м.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 (3Тм)	чел.-ч								
4		М									
		Итого прямые затраты									16 144,94
7.1	421/pr_2020_n	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
		Всего по позиции									15 240,59
8	ГЭСНм08-02-152-03	Конструкция сварная = монтаж стоек	т	0,13067		0,13067					40 235,15
	421/pr_2020_n	Производство ремонтно-строительных работ									
	1.2_гр.4	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 3Т 1,35 3Тм 1,35									
	421/pr_2020_n	Производство работ									
	рил.10_т.6_п.	осуществляется с вредными или опасными условиями труда:									
	1.1_гр.4	на предприятии при наличии вредных условий труда, не предусматривающих сокращенную продолжительность рабочего времени ОТ 1,1 ОТм 1,1									
	421/pr_2020_n	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									
	11_гр.4	ЭМ 1,15 3Т 1,15 3Тм 1,15									
1		ОТ (3Т)	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 (3Тм)	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	чел.ч	0,2	1,5	0,039201			530,50	1,1	22,88
		разряд 6									

№ 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 разряда 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	M									142,85
	01.7.11.07-0227	Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНН 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 ЦEM 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 BT-123	т	0,0078		0,0010192	82 698,14	1,36	112 469,47		114,63
	Итого прямые затраты										3 348,70
8.1	421/pr_2020_p. 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 x 200 покрытие цинк А-КА 16/80 x 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 40x40 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 80x80 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
	Всего по позиции										121 832,63
9	ГЭСН46-03-002-Сверление установками алмазного бурения в железобетонных конструкциях горизонтальных отверстий глубиной 200 мм диаметром: 60 мм	100 отверстий	0,01		0,01						15 919,87
421/pr_2020_n рп.10_м.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/пр_2020_п	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									
11_гр.5											
421/пр_2020_п	Производство работ рип.10_м.5_п.	осуществляется с вредными или опасными условиями труда: 1.1_гр.5									
		на предприятиях при наличии вредных условий труда, не предусматривающих сокращенную продолжительность рабочего времени ОТ 1,1 ОТм 1,1									
1	ОТ (ЗТ)	чел.-ч									
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									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						
Итого прямые затраты											467,34
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 построенных условиях) (040.1)		103		103						447,75

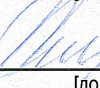
№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость, руб.				
				на единицу измерения	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу измерения в базисном уровне цен	индекс	на единицу измерения в текущем уровне цен	коэффициенты	всего в текущем уровне цен
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 построенных условиях) (040.1)	59	59								256,48
--------------	--	----	----	--	--	--	--	--	--	--	--------

Всего по позиции	235 573,00	2 355,73
Итого прямые затраты по разделу 1. Работы		1 121 890,76
в том числе		
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	
Итого по разделу 1. Работы		1 481 232,37
Справочно		
материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН	38 654,40	
оборудование, отсутствующее в ФРСН		
затраты труда рабочих	524,30116	
затраты труда машинистов	44,113852	

ИТОГИ ПО СМЕТЕ

ВСЕГО строительные работы	47 317,35
в том числе	
всего прямые затраты	43 660,90
в том числе	
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
ВСЕГО монтажные работы	1 433 915,02
в том числе	
всего прямые затраты	1 078 229,86
в том числе	
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
ВСЕГО по смете	1 481 232,37
в том числе	

№ 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
		ВСЕГО по смете									1 481 232,37
		<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									
		Справочно									
		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
		Всего по смете без материалов Заказчика									1 368 006,12
		Налоги									
ФЗ	от НДС 20%										273 601,22
03.08.2018	№										
303-ФЗ											
		Итого									1 641 607,34
		Итого по смете									1 641 607,34
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		