

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 11.12.2020 № 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 12.11.2025 № 696/пр; Приказ Минстроя России от 17.02.2026 № 91/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 30.01.2026 № 42/пр;

Приказ Минстроя России от 02.09.2021 № 636/пр, Приказ Минстроя России от 21.11.2025 № 71782-ИФ/09

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 строительства, 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

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 IV кв. 2025 г.

Наименование субъекта Российской Федерации

Самарская область

Наименование зоны субъекта Российской Федерации

-

## Монтажные работы 2026

(наименование стройки)

## Монтажные работы 2026

(наименование объекта капитального строительства)

## ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № ЛС-1138

## Монтажные работы 2026

(наименование работ и затрат)

Составлен ресурсно-индексным методом

Основание

(проектная и (или) иная техническая документация)

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

Сметная стоимость 401996,13 тыс. руб.

Средства на оплату труда рабочих

30978,35 тыс.руб.

в том числе:

строительных работ

монтажных работ

оборудования

прочих затрат

0,00 тыс.руб.

108709,57 тыс.руб.

261004,21 тыс.руб.

32282,35 тыс.руб.

Средства на оплату труда машинистов

564,49 тыс.руб.

Нормативные затраты труда рабочих

68820,706 чел.-ч

Нормативные затраты труда машинистов

1231,696 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
<b>Раздел 1. Оборудование</b>											
1	КП	1-фазный счетчик МИР С-05.10-230-5(80)-G2PZ1B-KNQ-S-D (GSM, PLC, Zigbee)	шт	6950		6950			16248,38		112 926 241,00
2	КП	<b>Всего по позиции</b> 1-фазный счетчик МИР С-05.10-230-5(80)-PZ1B-KNQ-S-D (PLC, Zigbee)	шт	7050		7050			16 248,38		112 926 241,00
3	КП	<b>Всего по позиции</b> 3-фазный счетчик МИР С-07.05S-230-5(10)-PZ1-Q-D (PLC, Zigbee)	шт	500		500			13 635,77		96 132 178,50
4	КП	<b>Всего по позиции</b> 3-фазный счетчик МИР С-07.05S-230-5(10)-GRPZ1B-S2T2HQ-G-D (GSM, PLC, Zigbee)	шт	501		501			26 769,60		13 384 800,00
5	КП	<b>Всего по позиции</b> 3-фазный счетчик МИР С-04.10-230-5(100)-PZ1B-KQ-D (PLC, Zigbee)	шт	400		400			30 785,04		15 423 305,04
6	КП	<b>Всего по позиции</b> 3-фазный счетчик МИР С-04.10-230-5(100)-GPZ1b-KQ-G-D (GSM, PLC, Zigbee)	шт	400		400			23 088,78		9 235 512,00
7	КП	<b>Всего по позиции</b> Модем-коммуникатор МИР МК-01.А-2Е/Г1/2R/P/Z1-ИП230/ИП24-3ТС24/SD	шт	50		50			27 773,46		11 109 384,00
		<b>Всего по позиции</b>							55 855,80		2 792 790,00
		<b>Итого прямые затраты по разделу 1. Оборудование</b>									0,00
		в том числе									
		оплата труда (ОТ)									
		эксплуатация машин и механизмов									
		оплата труда машинистов (ОТм)									
		материальные ресурсы									
		перевозка									
		Итого ФОТ									0,00
		Итого накладные расходы									0,00
		Итого сметная прибыль									0,00
		Итого оборудование									261 004 210,54
		Итого прочие затраты									0,00
		<b>Итого по разделу 1. Оборудование</b>									261 004 210,54
		Справочно									
		материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН									
		оборудование, отсутствующее в ФРСН									261 004 210,54
		затраты труда рабочих									
		затраты труда машинистов									
		<b>Раздел 2. Монтаж оборудования</b>									

№ 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
8	ГЭСНм08-03-600-01	Счетчики, устанавливаемые на готовом основании: однофазные	шт	14000		14000					
1		ОТ (ЗТ)	чел.-ч			3920					1 625 624,00
1-100-42		Средний разряд работы 4,2		0,28		3920			414,70		1 625 624,00
2		ЭМ									327 241,60
		ОТм (ЗТм)	чел.-ч			280					132 104,00
91.05.05-015		Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,01		140			1 667,81		233 493,40
4-100-060		Трудозатраты машинистов разряд 6	чел.ч	0,01		140			540,92		75 728,80
91.14.02-001		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01		140			669,63		93 748,20
4-100-040		Трудозатраты машинистов разряд 4	чел.ч	0,01		140			402,68		56 375,20
4		М									67 423,26
01.7.15.04-0011		Винты стальные с полукруглой головкой, длина 50 мм	т	0,00003		0,42	127 406,00	1,26	160 531,56		67 423,26
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>2 152 392,86</b>
8.1	421/пр_2020_п.75_пп.а	Сметная стоимость вспомогательных ненормируемых материальных ресурсов, не учтенная в сметной норме, 2%	%	2		2					32 512,48
		ФОТ									1 757 728,00
Пр/812-049.3		Электротехнические установки на других объектах (049.3)	97		97						1 704 996,16
Пр/774-049.3		Электротехнические установки на других объектах (049.3)	51		51						896 441,28
		<b>Всего по позиции</b>							<b>341,88</b>		<b>4 786 342,78</b>
9	ГЭСНм08-03-600-02	Счетчики, устанавливаемые на готовом основании: трехфазные	шт	1801		1801					
1		ОТ (ЗТ)	чел.-ч			1260,7					522 812,29
1-100-42		Средний разряд работы 4,2		0,7		1260,7			414,70		522 812,29
2		ЭМ									42 097,30
		ОТм (ЗТм)	чел.-ч			36,02					16 994,24
91.05.05-015		Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,01		18,01			1 667,81		30 037,26
4-100-060		Трудозатраты машинистов разряд 6	чел.ч	0,01		18,01			540,92		9 741,97
91.14.02-001		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01		18,01			669,63		12 060,04
4-100-040		Трудозатраты машинистов разряд 4	чел.ч	0,01		18,01			402,68		7 252,27
4		М									8 673,52
01.7.15.04-0011		Винты стальные с полукруглой головкой, длина 50 мм	т	0,00003		0,05403	127 406,00	1,26	160 531,56		8 673,52
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>590 577,35</b>
9.1	421/пр_2020_п.75_пп.а	Сметная стоимость вспомогательных ненормируемых материальных ресурсов, не учтенная в сметной норме, 2%	%	2		2					10 456,25
		ФОТ									539 806,53
Пр/812-049.3		Электротехнические установки на других объектах (049.3)	97		97						523 612,33

№ 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/774-049.3	Электротехнические установки на других объектах (049.3)	51		51						275 301,33
		<b>Всего по позиции</b>							<b>777,32</b>		<b>1 399 947,26</b>
10	ГЭСНм10-02-040-02	Устройство: автоматического ввода программ	устройство	50		50					
1		ОТ (ЗТ)	чел.-ч			1650					664 422,00
1-100-40		Средний разряд работы 4,0		33		1650			402,68		664 422,00
2		ЭМ									105 257,75
		ОТм (ЗТм)	чел.-ч			65					30 081,35
91.06.05-011		Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	1,3		65			1 619,35		105 257,75
4-100-050		Трудозатраты машинистов разряд 5	чел.ч	1,3		65			462,79		30 081,35
4		М									105,10
01.7.15.07-0014		Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт	0,04		2	41,71	1,26	52,55		105,10
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>799 866,20</b>
10.1	421/пр_2020_п.75_пп.а	Сметная стоимость вспомогательных ненормируемых материальных ресурсов, не учтенная в сметной норме, 2%	%	2		2					13 288,44
		ФОТ									694 503,35
Пр/812-051.1		Оборудование связи: прокладка и монтаж сетей связи (051.1)	90		90						625 053,02
Пр/774-051.1		Оборудование связи: прокладка и монтаж сетей связи (051.1)	46		46						319 471,54
		<b>Всего по позиции</b>							<b>35 153,58</b>		<b>1 757 679,20</b>
		<b>Итого прямые затраты по разделу 2. Монтаж оборудования</b>									<b>3 599 093,58</b>
		<i>в том числе</i>									
		оплата труда (ОТ)									2 812 858,29
		эксплуатация машин и механизмов									474 596,65
		оплата труда машинистов (ОТм)									179 179,59
		материальные ресурсы									132 459,05
		перевозка									
		Итого ФОТ									2 992 037,88
		Итого накладные расходы									2 853 661,51
		Итого сметная прибыль									1 491 214,15
		Итого оборудование									
		Итого прочие затраты									0,00
		<b>Итого по разделу 2. Монтаж оборудования</b>									<b>7 943 969,24</b>
		<i>Справочно</i>									
		материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН									
		оборудование, отсутствующее в ФРСН									
		затраты труда рабочих				6830,7					
		затраты труда машинистов				381,02					
		<b>Раздел 3. Монтажные работы</b>									
11	ГЭСНм08-03-573-04	Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600х600х350 мм	шт	501		501					
1		ОТ (ЗТ)	чел.-ч			1032,06					427 995,28
1-100-42		Средний разряд работы 4,2		2,06		1032,06			414,70		427 995,28
2		ЭМ									121 167,16
		ОТм (ЗТм)	чел.-ч			155,31					66 695,73

№ 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
	91.04.01-041	Молотки бурильные легкие при работе от передвижных компрессорных установок	маш.-ч	0,19		95,19	10,23	1,43	14,63		1 392,63
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,06		30,06			1 667,81		50 134,37
	4-100-060	Трудозатраты машинистов разряд 6	чел.ч	0,06		30,06			540,92		16 260,06
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,06		30,06			669,63		20 129,08
	4-100-040	Трудозатраты машинистов разряд 4	чел.ч	0,06		30,06			402,68		12 104,56
	91.17.04-233	Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.-ч	0,61		305,61			38,47		11 756,82
	91.18.01-007	Компрессоры винтовые передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давление до 0,7 МПа (7 атм), производительность до 5,4 м3/мин	маш.-ч	0,19		95,19			396,62		37 754,26
	4-100-040	Трудозатраты машинистов разряд 4	чел.ч	0,19		95,19			402,68		38 331,11
	4	М									18 552,43
	01.7.11.07-0227	Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, Э42А, диаметр 4-5 мм	кг	0,1		50,1	155,63	0,91	141,62		7 095,16
	01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,1		50,1	174,93	1,15	201,17		10 078,62
	14.4.02.04-0142	Краска масляная МА-0115, мумия, сурик железный	кг	0,02		10,02	79,53	1,73	137,59		1 378,65
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>634 410,60</b>
11.1	421/пр_2020_п.75_пп.а	Сметная стоимость вспомогательных ненормируемых материальных ресурсов, не учтенная в сметной норме, 2%	%	2		2					8 559,91
11.2	КП	Щит с монтажной панелью ЕКФ ЩМПГ- 65.50.22 (ЩРНМ-3) IP54 PROxima mb24-3	шт	501		501			14 209,00		7 118 709,00
	Пр/812-049.3	ФОТ									494 691,01
	Пр/812-049.3	Электротехнические установки на других объектах (049.3)	97		97						479 850,28
	Пр/774-049.3	Электротехнические установки на других объектах (049.3)	51		51						252 292,42
		<b>Всего по позиции</b>							<b>16 953,74</b>		<b>8 493 822,21</b>
12	ГЭСНм08-02-147-10	Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением по всей длине, масса 1 м кабеля: до 1 кг	100 м	176,02		176,02					
	1	ОТ (ЗТ)	чел.-ч			2478,3616					975 656,61
	1-100-38	Средний разряд работы 3,8		14,08		2478,3616			393,67		975 656,61
	2	ЭМ									91 852,47
		ОТм (ЗТм)	чел.-ч			70,408					33 218,50
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,2		35,204			1 667,81		58 713,58

№ 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
	4-100-060	Трудозатраты машинистов разряд 6	чел.ч	0,2		35,204			540,92		19 042,55
	91.06.01-003	Домкраты гидравлические, грузоподъемность 63-100 т	маш.-ч	3,34		587,9068			2,66		1 563,83
	91.06.03-061	Лебедки электрические тяговым усилием до 12,26 кН (1,25 т)	маш.-ч	3,34		587,9068	8,84	1,54	13,61		8 001,41
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,2		35,204			669,63		23 573,65
	4-100-040	Трудозатраты машинистов разряд 4	чел.ч	0,2		35,204			402,68		14 175,95
4	М										96 462,72
	01.7.06.07-0002	Ленты монтажные из пластмассы для бандажирования проводов, скрепляются пластмассовыми кнопками, ширина 10 мм	10 м	0,245		43,1249	37,71	1,6	60,34		2 602,16
	01.7.15.14-0165	Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямым шлицем, остроконечные, диаметр 4 мм, длина 40 мм	т	0,00062		0,1091324	99 190,96	1,26	124 980,61		13 639,43
	10.3.02.03-0011	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые, марка ПОС30	кг	0,25		44,005	931,11	1,61	1 499,09		65 967,46
	14.4.03.03-0002	Лак битумный БТ-123	т	0,00072		0,1267344	82 697,65	1,36	112 468,80		14 253,67
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>1 197 190,30</b>
12.1	421/пр_2020_п. 75_пп.а	Сметная стоимость вспомогательных ненормируемых материальных ресурсов, не учтенная в сметной норме, 2%	%	2		2					19 513,13
12.2	КП	Кабель ВВГнг (А) LS 0,66 1х2,5 мм2, белый	м	3602		3602			215,00		774 430,00
12.3	КП	Кабель ВВГ 3х2,5 ФОТ	м	14000		14000			139,00		1 946 000,00
	Пр/812-049.3	Электротехнические установки на других объектах (049.3)	97		97						1 008 875,11
	Пр/774-049.3	Электротехнические установки на других объектах (049.3)	51		51						514 526,31
		<b>Всего по позиции</b>							<b>30 850,29</b>		<b>5 430 268,60</b>
13	ГЭСНм08-02-405-04	Провод по установленным стальным конструкциям и панелям, сечение: до 120 мм2	100 м	180,1		180,1					
1	ОТ (ЗТ)		чел.-ч			7405,712					2 915 406,64
1-100-38	Средний разряд работы 3,8			41,12		7405,712			393,67		2 915 406,64
2	ЭМ										358 375,70
	ОТм (ЗТм)		чел.-ч			277,354					130 855,61
91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.-ч	0,77		138,677			1 667,81		231 286,89
4-100-060	Трудозатраты машинистов разряд 6		чел.ч	0,77		138,677			540,92		75 013,16
91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,77		138,677			669,63		92 862,28
4-100-040	Трудозатраты машинистов разряд 4		чел.ч	0,77		138,677			402,68		55 842,45

№ 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
	91.17.04-233	Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.-ч	4,94		889,694			38,47		34 226,53
4	М										179 130,43
	01.7.02.07-0011	Прессшпан листовой, марка А	кг	0,99		178,299	206,43	1,4	289,00		51 528,41
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	2,5428		457,95828			8,26		3 782,74
	01.7.11.07-0227	Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, Э42А, диаметр 4-5 мм	кг	3		540,3	155,63	0,91	141,62		76 517,29
	01.7.15.04-0011	Винты стальные с полукруглой головкой, длина 50 мм	т	0,00155		0,279155	127 406,00	1,26	160 531,56		44 813,19
	14.4.02.04-0142	Краска масляная МА-0115, мумия, сурик железный	кг	0,1		18,01	79,88	1,73	138,19		2 488,80
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>3 583 768,38</b>
13.1	421/пр_2020_п.75_пп.а	Сметная стоимость вспомогательных ненормируемых материальных ресурсов, не учтенная в сметной норме, 2%	%	2		2					58 308,13
13.2	КП	СИП-4 4х25-0,6/1 ФОТ	м	18010		18010			1 720,00		30 977 200,00
	Пр/812-049.3	Электротехнические установки на других объектах (049.3)	97		97						3 046 262,25
	Пр/774-049.3	Электротехнические установки на других объектах (049.3)	51		51						2 954 874,38
		<b>Всего по позиции</b>							217 255,66		39 127 744,64
14	ГЭСНм08-01-053-01	Трансформатор тока напряжением: до 10 кВ	шт	3003		3003					
1	ОТ (ЗТ)		чел.-ч			6456,45					2 599 883,29
1-100-40	Средний разряд работы 4,0			2,15		6456,45			402,68		2 599 883,29
2	ЭМ										250 835,78
	ОТм (ЗТм)		чел.-ч			270,27					120 655,14
91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.-ч	0,035		105,105			1 667,81		175 295,17
4-100-060	Трудозатраты машинистов разряд 6		чел.ч	0,035		105,105			540,92		56 853,40
91.06.03-058	Лебедки электрические тяговым усилием 156,96 кН (16 т)		маш.-ч	0,02		60,06	55,78	1,54	85,90		5 159,15
4-100-030	Трудозатраты машинистов разряд 3		чел.ч	0,02		60,06			357,61		21 478,06
91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,035		105,105			669,63		70 381,46
4-100-040	Трудозатраты машинистов разряд 4		чел.ч	0,035		105,105			402,68		42 323,68
4	М										629 934,21
01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные		кг	0,39		1171,17	174,93	1,15	201,17		235 604,27
20.1.02.23-0082	Переемы гибкие, тип ПГС-50		10 шт	0,1		300,3	944,69	1,39	1 313,12		394 329,94
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>3 601 308,42</b>
14.1	421/пр_2020_п.75_пп.а	Сметная стоимость вспомогательных ненормируемых материальных ресурсов, не учтенная в сметной норме, 2%	%	2		2					51 997,67

№ 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
14.2	КП	Трансформатор тока 000/5 Т-0,66 5 ВА 0,5 (разб)	шт	3003		3003			3 843,00		11 540 529,00
		ФОТ									2 720 538,43
	Пр/812-049.3	Электротехнические установки на других объектах (049.3)	97		97						2 638 922,28
	Пр/774-049.3	Электротехнические установки на других объектах (049.3)	51		51						1 387 474,60
		<b>Всего по позиции</b>							<b>6 400,34</b>		<b>19 220 231,97</b>
15	ГЭСНм08-03-526-01	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции: на стене или колонне, на ток до 25 А	шт	6950		6950					
1		ОТ (ЗТ)	чел.-ч			9313					3 708 250,34
1-100-39		Средний разряд работы 3,9		1,34		9313			398,18		3 708 250,34
2		ЭМ									28 875,58
		ОТм (ЗТм)	чел.-ч								
91.17.04-233		Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.-ч	0,108		750,6			38,47		28 875,58
4		М									2 198 520,81
01.3.01.02-0002		Вазелин технический	кг	0,006		41,7	150,04	1,5	225,06		9 385,00
01.7.02.09-0002		Шпатель бумажный, диаметр 2,5 мм	кг	0,001		6,95	187,38	0,94	176,14		1 224,17
01.7.03.04-0001		Электроэнергия	кВт-ч	0,0208		144,56			8,26		1 194,07
01.7.06.05-0041		Ленты изоляционные хлопчатобумажные прорезиненные для электромонтажных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм	м	1		6950	5,87	0,94	5,52		38 364,00
01.7.11.07-0227		Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, Э42А, диаметр 4-5 мм	кг	0,07		486,5	155,63	0,91	141,62		68 898,13
01.7.15.03-0042		Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,049		340,55	174,93	1,15	201,17		68 508,44
01.7.15.07-0014		Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт	0,014		97,3	41,71	1,26	52,55		5 113,12
01.7.20.04-0005		Нитки швейные армированные	кг	0,001		6,95	395,65	1,57	621,17		4 317,13
07.2.07.04-0007		Конструкции стальные индивидуального изготовления из сортового проката	т	0,001		6,95	105 278,81	1,43	150 548,70		1 046 313,47
14.4.02.04-0142		Краска масляная МА-0115, мумия, сурик железный	кг	0,036		250,2	79,88	1,73	138,19		34 575,14
14.4.03.06-0001		Лак электроизоляционный МЛ-92	кг	0,006		41,7	157,44	1,22	192,08		8 009,74
20.1.02.23-0082		Переемы гибкие, тип ПГС-50	10 шт	0,1		695	944,69	1,39	1 313,12		912 618,40
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>5 935 646,73</b>
15.1	421/пр_2020_п.75_пп.а	Сметная стоимость вспомогательных ненормируемых материальных ресурсов, не учтенная в сметной норме, 2%	%	2		2					74 165,01

№ 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
15.2	КП	Автомат 25А ФОТ	шт	6950		6950			585,00		4 065 750,00
	Пр/812-049.3	Электротехнические установки на других объектах (049.3)	97		97						3 708 250,34
	Пр/774-049.3	Электротехнические установки на других объектах (049.3)	51		51						3 597 002,83
		<b>Всего по позиции</b>							<b>2 239,39</b>		<b>15 563 772,24</b>
16	ГЭСНм08-03-526-02	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции: на стене или колонне, на ток до 100 А	шт	1801		1801					
1	1-100-39	ОТ (ЗТ)	чел.-ч			3602					1 434 244,36
2	2	Средний разряд работы 3,9 ЭМ		2		3602			398,18		1 434 244,36
		ОТм (ЗТм)	чел.-ч			36,02					55 092,43
91.05.05-015		Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,01		18,01			1 667,81		16 994,24
4-100-060		Трудозатраты машинистов разряд 6	чел.ч	0,01		18,01			540,92		30 037,26
91.14.02-001		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01		18,01			669,63		9 741,97
4-100-040		Трудозатраты машинистов разряд 4	чел.ч	0,01		18,01			402,68		12 060,04
91.17.04-233		Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.-ч	0,108		194,508			38,47		7 252,27
91.21.16-012		Прессы гидравлические с электроприводом	маш.-ч	0,175		315,175			17,49		7 482,72
4	01.3.01.02-0002	М Вазелин технический	кг	0,009		16,209	150,04	1,5	225,06		5 512,41
01.7.02.09-0002		Шпалат бумажный, диаметр 2,5 мм	кг	0,004		7,204	187,38	0,94	176,14		989 453,91
01.7.03.04-0001		Электроэнергия	кВт-ч	0,0208		37,4608			8,26		3 648,00
01.7.06.05-0041		Ленты изоляционные хлопчатобумажные прорезиненные для электромонтажных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм	м	3		5403	5,87	0,94	5,52		1 268,91
01.7.11.07-0227		Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, Э42А, диаметр 4-5 мм	кг	0,07		126,07	155,63	0,91	141,62		309,43
01.7.15.03-0042		Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,38		684,38	174,93	1,15	201,17		29 824,56
01.7.15.07-0014		Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт	0,014		25,214	41,71	1,26	52,55		17 854,03
01.7.20.04-0005		Нитки швейные армированные	кг	0,002		3,602	395,65	1,57	621,17		1 325,00
07.2.07.04-0007		Конструкции стальные индивидуального изготовления из сортового проката	т	0,002		3,602	105 278,81	1,43	150 548,70		2 237,45
14.4.02.04-0142		Краска масляная МА-0115, мумия, сурик железный	кг	0,047		84,647	79,88	1,73	138,19		542 276,42
											11 697,37

№ 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
	14.4.03.06-0001	Лак электроизоляционный МЛ-92	кг	0,014		25,214	157,44	1,22	192,08		4 843,11
	20.1.02.23-0082	Перемишки гибкие, тип ПГС-50	10 шт	0,1		180,1	944,69	1,39	1 313,12		236 492,91
<b>Итого прямые затраты</b>											<b>2 495 784,94</b>
16.1	421/пр_2020_п.75_пп.а	Сметная стоимость вспомогательных ненормируемых материальных ресурсов, не учтенная в сметной норме, 2%	%	2		2					28 684,89
16.2	КП	Выключатель автоматический трехполюсный 100А D BA47-100 10кА PROxima mcb47100-3-100D-pro EKF	шт	1801		1801			3 342,15		6 019 212,15
	Пр/812-049.3	ФОТ									1 451 238,60
	Пр/812-049.3	Электротехнические установки на других объектах (049.3)	97		97						1 407 701,44
	Пр/774-049.3	Электротехнические установки на других объектах (049.3)	51		51						740 131,69
<b>Всего по позиции</b>									<b>5 936,43</b>		<b>10 691 515,11</b>
17	ГЭСНм08-02-397-01	Профиль перфорированный монтажный длиной 2 м	100 м	18,2		18,2					
1	ОТ (ЗТ)		чел.-ч			155,792					61 330,64
1-100-38	Средний разряд работы 3,8			8,56		155,792			393,67		61 330,64
2	ЭМ										10 708,01
	ОТм (ЗТм)		чел.-ч			41,314					16 887,92
91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.-ч	0,1		1,82			1 667,81		3 035,41
4-100-060	Трудозатраты машинистов разряд 6		чел.ч	0,1		1,82			540,92		984,47
91.06.06-042	Подъемники гидравлические, высота подъема 10 м		маш.-ч	2,07		37,674	104,99	1,29	135,44		5 102,57
4-100-040	Трудозатраты машинистов разряд 4		чел.ч	2,07		37,674			402,68		15 170,57
91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,1		1,82			669,63		1 218,73
4-100-040	Трудозатраты машинистов разряд 4		чел.ч	0,1		1,82			402,68		732,88
91.17.04-233	Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А		маш.-ч	1,93		35,126			38,47		1 351,30
4	М										195 728,87
01.7.03.04-0001	Электроэнергия		кВт-ч	0,2832		5,15424			8,26		42,57
01.7.11.07-0227	Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, Э42А, диаметр 4-5 мм		кг	2,14		38,948	155,63	0,91	141,62		5 515,82
01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные		кг	1,25		22,75	174,93	1,15	201,17		4 576,62
01.7.15.07-0014	Дюбели распорные полипропиленовые		100 шт	0,3		5,46	41,71	1,26	52,55		286,92
20.1.02.14-0001	Серьга КС-095		шт	30		546	159,13	1,39	221,19		120 769,74
20.2.09.13-0011	Муфты		шт	6		109,2	425,18	1,39	591,00		64 537,20
<b>Итого прямые затраты</b>											<b>284 655,44</b>

№ 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
17.1	421/пр_2020_п. 75_пп.а	Сметная стоимость вспомогательных ненормируемых материальных ресурсов, не учтенная в сметной норме, 2%	%	2		2					1 226,61
17.2	КП	Динрейка 130мм	м	1820		1820			27,00		49 140,00
17.3	КП	Саморез с буром 3х2,5	шт	28000		28000			4,00		112 000,00
	Пр/812-049.3	Электротехнические установки на других объектах (049.3)	97		97						78 218,56
	Пр/774-049.3	Электротехнические установки на других объектах (049.3)	51		51						39 891,47
<b>Всего по позиции</b>									<b>30 922,28</b>		<b>562 785,52</b>
18	ГЭСНм08-02-144-03	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей сечением: до 16 мм <sup>2</sup>	100 шт	140		140					
1		ОТ (ЗТ)	чел.-ч			1702,4					670 183,81
1-100-38		Средний разряд работы 3,8		12,16		1702,4			393,67		670 183,81
2		ЭМ									
		ОТм (ЗТм)	чел.-ч								
4		М									
<b>Итого прямые затраты</b>											<b>670 183,81</b>
18.1	421/пр_2020_п. 75_пп.а	Сметная стоимость вспомогательных ненормируемых материальных ресурсов, не учтенная в сметной норме, 2%	%	2		2					13 403,68
		ФОТ									670 183,81
	Пр/812-049.3	Электротехнические установки на других объектах (049.3)	97		97						650 078,30
	Пр/774-049.3	Электротехнические установки на других объектах (049.3)	51		51						341 793,74
<b>Всего по позиции</b>									<b>11 967,57</b>		<b>1 675 459,53</b>
<b>Итого прямые затраты по разделу 3. Монтажные работы</b>											<b>81 261 777,80</b>
<i>в том числе</i>											
оплата труда (ОТ)											12 792 950,97
эксплуатация машин и механизмов											916 907,13
оплата труда машинистов (ОТм)											385 307,14
материальные ресурсы											67 166 612,56
перевозка											
Итого ФОТ											13 178 258,11
Итого накладные расходы											12 782 910,37
Итого сметная прибыль											6 720 911,65
Итого оборудование											
Итого прочие затраты											0,00
<b>Итого по разделу 3. Монтажные работы</b>											<b>100 765 599,82</b>
<i>Справочно</i>											
материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН											62 602 970,15
оборудование, отсутствующее в ФРСН											
затраты труда рабочих											32145,7756
затраты труда машинистов											850,676
<b>Раздел 4. Пусконаладочные работы</b>											

№ 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
19	ГЭСНп01-11-028-01	Измерение сопротивления изоляции (на линию) мегаомметром кабельных и других линий напряжением до 1 кВ, предназначенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам, коммутационным аппаратам и электропотребителям	шт	15801		15801					
<p>421/пр_2020_п рил.10_т.3_п. 4_гр.5</p> <p>Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей ВЛ, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри ОКС, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями ТБ ЭМ 1,2 ЗТ 1,2 ЗТМ 1,2</p>											
<p>Пр421/пр П.8 Вхолостую ЗТ 0,8 п.1</p>											
1		ОТ (ЗТ)	чел.-ч			4854,0672					2 596 489,08
2-100-06		Рабочий 6 разряда	чел.-ч	0,16	0,96	2427,0336			540,92		1 312 831,01
3-200-03		Инженер III категории	чел.-ч	0,16	0,96	2427,0336			528,90		1 283 658,07
2		ЭМ									
		ОТм (ЗТм)	чел.-ч								
4		М									
<b>Итого прямые затраты</b>											<b>2 596 489,08</b>
ФОТ											2 596 489,08
Пр/812-083.0		Пусконаладочные работы (за исключением технологического оборудования АЭС) (083.0)	74		74						1 921 401,92
Пр/774-083.0		Пусконаладочные работы (за исключением технологического оборудования АЭС) (083.0)	36		36						934 736,07
<b>Всего по позиции</b>											<b>345,08</b>
20	ГЭСНп01-11-024-01	Фазировка электрической линии или трансформатора с сетью напряжением: до 1 кВ	шт	14000		14000					5 452 627,07
<p>421/пр_2020_п рил.10_т.3_п. 4_гр.5</p> <p>Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей ВЛ, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри ОКС, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями ТБ ЭМ 1,2 ЗТ 1,2 ЗТМ 1,2</p>											
<p>Пр421/пр П.8 Вхолостую ЗТ 0,8 п.1</p>											
1		ОТ (ЗТ)	чел.-ч			11020,8					5 895 136,13

№ 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
	2-100-06	Рабочий 6 разряда	чел.-ч	0,41	0,96	5510,4			540,92		2 980 685,57
	3-200-03	Инженер III категории	чел.-ч	0,41	0,96	5510,4			528,90		2 914 450,56
	2	ЭМ									
		ОТм (ЗТм)	чел.-ч								
	4	М									
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>5 895 136,13</b>
		ФОТ									5 895 136,13
	Пр/812-083.0	Пусконаладочные работы (за исключением технологического оборудования АЭС) (083.0)	74		74						4 362 400,74
	Пр/774-083.0	Пусконаладочные работы (за исключением технологического оборудования АЭС) (083.0)	36		36						2 122 249,01
		<b>Всего по позиции</b>							<b>884,27</b>		<b>12 379 785,88</b>
21	ГЭСНп01-11-013-01	Замер полного сопротивления цепи "фаза-нуль"	шт	7050		7050					
	421/пр_2020_п. рил.10_т.3_п. 4_гр.5	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей ВЛ, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри ОКС, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями ТБ ЭМ 1,2 ЗТ 1,2 ЗТМ 1,2									
	Пр421/пр п.1	П.8 Вхолостую ЗТ 0,8									
	1	ОТ (ЗТ)	чел.-ч			6768					3 620 270,88
	2-100-06	Рабочий 6 разряда	чел.-ч	0,5	0,96	3384			540,92		1 830 473,28
	3-200-03	Инженер III категории	чел.-ч	0,5	0,96	3384			528,90		1 789 797,60
	2	ЭМ									
		ОТм (ЗТм)	чел.-ч								
	4	М									
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>3 620 270,88</b>
		ФОТ									3 620 270,88
	Пр/812-083.0	Пусконаладочные работы (за исключением технологического оборудования АЭС) (083.0)	74		74						2 679 000,45
	Пр/774-083.0	Пусконаладочные работы (за исключением технологического оборудования АЭС) (083.0)	36		36						1 303 297,52
		<b>Всего по позиции</b>							<b>1 078,38</b>		<b>7 602 568,85</b>
22	ГЭСНп01-02-017-01	Трансформатор тока измерительный выносной напряжением: до 1 кВ	шт	3003		3003					

№ 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 рил.10_т.3_п. 4_гр.5											
Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей ВЛ, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри ОКС, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями ТБ ЭМ 1,2 ЗТ 1,2 ЗТМ 1,2											
Пр421/пр П.8 Вхолостую ЗТ 0,8 п.1											
1		ОТ (ЗТ)	чел.-ч			3747,744					1 901 080,62
3-100-02		Техник II категории	чел.-ч	0,52	0,96	1499,0976			384,65		576 627,89
3-200-02		Инженер II категории	чел.-ч	0,78	0,96	2248,6464			589,00		1 324 452,73
2		ЭМ									
		ОТм (ЗТм)	чел.-ч								
4		М									
<b>Итого прямые затраты</b>											<b>1 901 080,62</b>
ФОТ											1 901 080,62
Пр/812-083.0		Пусконаладочные работы (за исключением технологического оборудования АЭС) (083.0)	74		74						1 406 799,66
Пр/774-083.0		Пусконаладочные работы (за исключением технологического оборудования АЭС) (083.0)	36		36						684 389,02
<b>Всего по позиции</b>											<b>1 329,43</b>
23	ГЭСНп01-06-022-02	Схема резервирования питания трехпроводной системы от другого источника питания с устройством: релейно-контакторного переключателя	схема	386		386					3 992 269,30
421/пр_2020_п рил.10_т.3_п. 4_гр.5											
Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей ВЛ, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри ОКС, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями ТБ ЭМ 1,2 ЗТ 1,2 ЗТМ 1,2											
Пр421/пр П.8 Вхолостую ЗТ 0,8 п.1											
1		ОТ (ЗТ)	чел.-ч			3453,6192					1 359 569,00
2-100-04		Рабочий 4 разряда	чел.-ч	4,66	0,96	1726,8096			402,68		695 351,69
3-100-02		Техник II категории	чел.-ч	4,66	0,96	1726,8096			384,65		664 217,31
2		ЭМ									
		ОТм (ЗТм)	чел.-ч								
4		М									
<b>Итого прямые затраты</b>											<b>1 359 569,00</b>
ФОТ											1 359 569,00

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость, руб.				
				на единицу измерения	коэффи- циенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу измерения в базисном уровне цен	индекс	на единицу измерения в текущем уровне цен	коэффи- циенты	всего в текущем уровне цен
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Пр/812-083.0	Пусконаладочные работы (за исключением технологического оборудования АЭС) (083.0)	74		74						1 006 081,06
	Пр/774-083.0	Пусконаладочные работы (за исключением технологического оборудования АЭС) (083.0)	36		36						489 444,84
Всего по позиции									7 396,62		2 855 094,90
Итого прямые затраты по разделу 4. Пусконаладочные работы											15 372 545,71
в том числе											
оплата труда (ОТ)											15 372 545,71
эксплуатация машин и механизмов											
оплата труда машинистов (ОТм)											
материальные ресурсы											
перевозка											
Итого ФОТ											15 372 545,71
Итого накладные расходы											11 375 683,83
Итого сметная прибыль											5 534 116,46
Итого оборудование											
Итого прочие затраты											32 282 346,00
Итого по разделу 4. Пусконаладочные работы											32 282 346,00
Справочно											
материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН											
оборудование, отсутствующее в ФРСН											
затраты труда рабочих											29844,2304
затраты труда машинистов											
ИТОГИ ПО СМЕТЕ											
ВСЕГО строительные работы											0,00
в том числе											
всего прямые затраты											
в том числе											
оплата труда (ОТ)											
эксплуатация машин и механизмов											
оплата труда машинистов (ОТм)											
материальные ресурсы											
перевозка											
всего ФОТ											0,00
всего накладные расходы											0,00
всего сметная прибыль											0,00
ВСЕГО монтажные работы											108 709 569,06
в том числе											
всего прямые затраты											84 860 871,38
в том числе											
оплата труда (ОТ)											15 605 809,26
эксплуатация машин и механизмов											1 391 503,78
оплата труда машинистов (ОТм)											564 486,73
материальные ресурсы											67 299 071,61
перевозка											
всего ФОТ											16 170 295,99
всего накладные расходы											15 636 571,88
всего сметная прибыль											8 212 125,80
ВСЕГО оборудование											261 004 210,54
ВСЕГО прочие затраты											32 282 346,00
в том числе											
прочие затраты											

№ 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
		прочие работы									32 282 346,00
		в том числе									
		прямые затраты									15 372 545,71
		в том числе									
		оплата труда (ОТ)									15 372 545,71
		эксплуатация машин и механизмов									
		оплата труда машинистов (ОТм)									
		материальные ресурсы									
		перевозка									
		всего ФОТ									15 372 545,71
		всего накладные расходы									11 375 683,83
		всего сметная прибыль									5 534 116,46
		<b>ВСЕГО по смете</b>									<b>401 996 125,60</b>
		в том числе									
		Всего прямые затраты									100 233 417,09
		в том числе									
		оплата труда (ОТ)									30 978 354,97
		эксплуатация машин и механизмов									1 391 503,78
		оплата труда машинистов (ОТм)									564 486,73
		материальные ресурсы									67 299 071,61
		перевозка									
		Всего ФОТ									31 542 841,70
		Всего накладные расходы									27 012 255,71
		Всего сметная прибыль									13 746 242,26
		Всего оборудование									261 004 210,54
		Всего прочие затраты									
		<b>Справочно</b>									
		материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН									62 602 970,15
		оборудование, отсутствующие в ФРСН									261 004 210,54
		затраты труда рабочих				68820,706					
		затраты труда машинистов				1231,696					
		Налоги									
	от 28.11.2025 НДС 22%										88 439 147,63
	№425-ФЗ										
		Итого									490 435 273,23
		<b>Итого по смете</b>									<b>490 435 273,23</b>

Составил

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]