

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:
АО "Промсинтез"

" " 2026 года

" " 2026 года

Наименование программного продукта	ГРАНД-Смета, версия 2026.1
Наименование редакции сметных нормативов	21.12.2020 № 812/пр; Приказ Министра России от 11.12.2020 № 774/пр; Приказ Министра России от 02.08.2023 № 551/пр; Приказ России от 26 октября 2022 г. № 905/пр, Приказ Министра России от 27 декабря 2022 г. № 1133/пр, Приказ Министра России от 10
Реквизиты приказа Министра России об утверждении дополнений и	Письмо Министра России от 25.02.2026 № 9859-ИФ/09
Реквизиты письма Министра России об индексах изменения сметной	Постановление Правительства Самарской области от 09.04.2025 № 190
Реквизиты нормативного правового акта об утверждении оплаты труда,	
Обоснование принятых текущих цен на строительные ресурсы	
Наименование субъекта Российской Федерации	63. Самарская область
Наименование зоны субъекта Российской Федерации	Самарская область

АО "Промсинтез"

(наименование стройки)

(наименование объекта капитального строительства)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № ЛС-52499-АТХ-1

Техническое перевооружение площадки хранения отработанной кислоты мастерской №747 производства №1

(наименование работ и затрат)

Составлен урно-индекс методом

Основание (проектная и (или) иная техническая документация)

Составлен(а) в текущем квартал 2026 года

Сметная стоимость 1 133,90 тыс.руб.

в том числе:

строительных работ	0,00	тыс.руб.
монтажных работ	929,42	тыс.руб.
оборудования	0,00	тыс.руб.
прочих затрат	0,00	тыс.руб.

Средства на оплату труда рабочих	271,43	тыс.руб.
Средства на оплату труда машинистов	66,29	тыс.руб.
Нормативные затраты труда рабочих	680,98	чел.-ч.
Нормативные затраты труда машинистов	158,53	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	
Раздел 1. Электромонтажные работы												
1	ГЭСНм08-02-395-01	Лоток металлический штампованный по установленным конструкциям, ширина лотка: до 200 мм	т	0,928	1	0,928						
	421/пр_202	Производство работ на предприятиях, где в силу режима секретности и (или) внутриобъектового режима применяются специальный допуск, специальный пропуск и другие ограничения для рабочих ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15										
	0_прил.10_3.п.10_гр.4	421/пр_202 Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов производственного и непромышленного назначения без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства работ имеется один из следующих факторов:										
	0_прил.10_3.п.1.2_гр.4	1 - движение транспорта по внутрицеховым путям;										
		4 - действующее технологическое или лабораторное оборудование;										
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			75,168					29 961,21	
	1-100-38	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	54	1,5	75,168			398,59		29 961,21	
	2 ЭМ										4 739,25	
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			3,48					1 662,41	
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	1,25	1,5	1,74			1 719,28		2 991,55	
	4-100-060	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	1,25	1,5	1,74			547,69		952,98	
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1,25	1,5	1,74			680,13		1 183,43	
	4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	1,25	1,5	1,74			407,72		709,43	
	91.17.04-233	Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.-ч	10,48	1,5	14,58816			38,68		564,27	
	4 М										912,38	
	01.7.11.07-0227	Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, Э42А, диаметр 4-5 мм	кг	3,36		3,11808	155,63	0,92	143,18		446,45	
	01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	2,54		2,35712	174,93	1,13	197,67		465,93	
		Итого прямые затраты									37 275,25	
1.1	421/пр_202	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2					399,48	
	0_п.75_пп.а	ФОТ									31 623,62	
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					30 674,91	

	Пр/774- СП Электротехнические установки на других объектах 049.3	%	51		51					16 128,05
	Всего по позиции									
2	Поставка Заказчика	Лоток перфорированный 150x100 S=1,2 L=3000	шт	53	1	53			91 031,99	84 477,69
	Всего по позиции									
3	Поставка Заказчика	Крышка лотка 150 S=1,2 L=3000	шт	53	1	53				
	Всего по позиции									
4	Поставка Заказчика	Лоток перфорированный 50x50 S=1,2 L=3000	шт	30	1	30				
	Всего по позиции									
5	Поставка Заказчика	Крышка лотка 50 S=1,2 L=3000	шт	30	1	30				
	Всего по позиции									
6	Поставка Заказчика	Разделитель лотков 100 S=1,0 L=3000	шт	53	1	53				
	Всего по позиции									
7	ГЭСНМ08-02-152-04	Стойка сборных кабельных конструкций (без полок), масса: до 1,6 кг	100 шт	1,6	1	1,6				
	421/пр_202	Производство работ на предприятиях, где в силу режима секретности и (или) внутриобъектового режима применяются специальный допуск, специальный пропуск и другие								
	0_прил.10_т	ограничения для рабочих ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15								
	3_п.10_гр.4	Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов								
	0_прил.10_т	производственного и непроизводственного назначения без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства работ имеется один из следующих факторов:								
	3_п.1.2_гр.	- движение транспорта по внутрицеховым путям;								
	4	- действующее технологическое или лабораторное оборудование;								
	1	ОТ(ЗТ)								
	1-100-38	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч			54,528				21 734,32
	2	ЭМ	чел.-ч	22,72	1,5	54,528		398,59		21 734,32
		ОТМ(ЗТМ)								1 691,42
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,01	1,5	0,024				22,93
	4-100-060	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6						1 719,28		41,26
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	1,5	0,024			547,69	13,14
	4-100-040	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4							680,13	16,32
	91.17.04-233	Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.-ч	0,01	1,5	0,024			407,72	9,79
	4	М							38,68	1 633,84
	01.7.11.07-0227	Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, Э42А, диаметр 4-5 мм	кг	3,68		5,888	155,63	0,92	143,18	955,77
	14.4.03.03-0002	Лак битумный БТ-123	т	0,0006		0,00096	82 698,14	1,42	117 431,36	843,04
	Итого прямые затраты									
7.1	421/пр_202	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2				24 404,44
	0_п.75_пп.а	ФОТ								289,79
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97				21 757,25
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51				21 104,53
	Всего по позиции									
8	Поставка Заказчика	Стойка кабельная	шт	160	1	160			35 559,35	56 894,96
	Всего по позиции									
9	ГЭСНМ08-02-152-07	Полка кабельная, устанавливаемая на стойках, масса: до 0,4 кг	100 шт	1,55	1	1,55				
	421/пр_202	Производство работ на предприятиях, где в силу режима секретности и (или) внутриобъектового режима применяются специальный допуск, специальный пропуск и другие								
	0_прил.10_т	ограничения для рабочих ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15								
	3_п.10_гр.4	Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства, эксплуатация которого не прекращена, в том числе для объектов								
	0_прил.10_т	производственного и непроизводственного назначения без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства работ имеется один из следующих факторов:								
	3_п.1.2_гр.	- движение транспорта по внутрицеховым путям;								
	4	- действующее технологическое или лабораторное оборудование;								
	1	ОТ(ЗТ)								
	1-100-38	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч			3,83625				1 529,09
	2	ЭМ	чел.-ч	1,65	1,5	3,83625		398,59		1 529,09
		ОТМ(ЗТМ)								55,78
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,01	1,5	0,02325				22,21
	4-100-060	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6						1 719,28		39,97
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	1,5	0,02325			547,69	12,73
	4-100-040	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4							680,13	15,81
	4	М							407,72	9,48
	14.4.03.03-0002	Лак битумный БТ-123	т	0,00016		0,000248	82 698,14	1,42	117 431,36	29,12
	Итого прямые затраты									
9.1	421/пр_202	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2				1 636,20
	0_п.75_пп.а	ФОТ								20,39
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97				1 551,30
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51				1 504,76
	Всего по позиции									
10	Поставка Заказчика	Полка кабельная 250мм	шт	99	1	99			2 550,01	3 952,51
	Всего по позиции									
11	Поставка Заказчика	Полка кабельная 200мм	шт	56	1	56				

Итоги по разделу 1 Электромонтажные работы :

Всего прямые затраты (справочно)		429 597,31
в том числе:		
Оплата труда рабочих		271 430,64
Эксплуатация машин		67 085,68
Оплата труда машинистов (Отм)		66 289,51
Материалы		24 791,48
Монтажные работы		929 423,13
в том числе:		
оплата труда		271 430,64
эксплуатация машин и механизмов		67 085,68
оплата труда машинистов (Отм)		66 289,51
материалы		24 791,48
накладные расходы		327 588,54
сметная прибыль		172 237,28
Всего ФОТ (справочно)		337 720,15
Всего накладные расходы (справочно)		327 588,54
Всего сметная прибыль (справочно)		172 237,28
Всего по разделу 1 Электромонтажные работы		929 423,13
справочно:		
Затраты труда рабочих	680,97705	
Затраты труда машинистов	158,5335	

Итоги по смете:

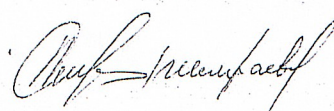
Всего прямые затраты (справочно)		429 597,31
в том числе:		
Оплата труда рабочих		271 430,64
Эксплуатация машин		67 085,68
Оплата труда машинистов (Отм)		66 289,51
Материалы		24 791,48
Монтажные работы		929 423,13
Всего ФОТ (справочно)		337 720,15
Всего накладные расходы (справочно)		327 588,54
Всего сметная прибыль (справочно)		172 237,28
НДС 22%		204 473,09
ВСЕГО по смете		1 133 896,22

Составил:

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил:

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

согласовано
и. констр. А.А. Артемьев 

Главный метролог
Кузнецов А.А.

