

Утверждаю

И.о. заместителя генерального директора

по общим вопросам и реализации услуг

АО "Пензенская горэлектросеть"

Р.И.Ермошкин

Наименование программного продукта
Наименование редакции сметных нормативов

ГРАНД-Смета, версия 2025.3

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; 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 23.01.2025 №30/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

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

Приказ Минстроя России от 18 мая 2022 г. № 378/пр; Приказ Минстроя России от 26 августа 2022 г. № 703/пр; Приказ Минстроя России от 26 октября 2022 г. № 905/пр; Приказ Минстроя России от 27 декабря 2022 г. № 1133/пр; Приказ Минстроя России от 10 февраля 2023 г. № 84/пр; Приказ Минстроя России от 11.05.2023 №335/пр; Приказ Минстроя России от 07.07.2022 № 557/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; Приказ Минстроя России от 02.08.2023 № 551/пр; Приказ Минстроя России от 14.11.2023 № 817/пр; Приказ Минстроя России от 30.01.2024 № 55/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 23.01.2025 №30/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

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. № 326/пр¹

Письмо Минстроя России от 25.02.2026 № 9859-ИФ/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 г. № 1452

Приказ Министерства градостроительства и архитектуры Пензенской области от 03.03.2025 № 121/ОП

Обоснование принятых текущих цен на строительные ресурсы

58. Пензенская область

Наименование субъекта Российской Федерации

Пензенская область

Наименование зоны субъекта Российской Федерации

АСУ ТП АО "Пензенская горэлектросеть" (РП-15)

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 09-01-01

Пусконаладочные работы АСУ ТП РП-15

(наименование работ и затрат)

Составлен ресурсно-индексным методом

Основание _____
(проектная и (или) иная техническая документация)

Составлен(а) в текущем уровне цен I квартал 2026 года

Сметная стоимость _____ 2 480,55 тыс.руб.

в том числе:

строительных работ _____ 0,00 тыс.руб.

монтажных работ _____ 0,00 тыс.руб.

оборудования _____ 0,00 тыс.руб.

прочих затрат _____ 2 033,24 тыс.руб.

Средства на оплату труда рабочих _____ 968,21 тыс.руб.

Средства на оплату труда машинистов _____ 0,00 тыс.руб.

Нормативные затраты труда рабочих _____ 1 722,27 чел.-ч.

Нормативные затраты труда машинистов _____ 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. Пусконаладочные работы											
1	ГЭСНп02-01-002-11	Автоматизированная система управления II категории технической сложности с количеством каналов (Кобц): 160 1 ОТ(ЗТ)	система	1	1	1					
		3-200-01 Инженер I категории	чел.-ч			1263					710 020,71
		3-200-02 Инженер II категории	чел.-ч	252,6		252,6			587,87		148 495,96
		3-200-03 Инженер III категории	чел.-ч	631,5		631,5			535,92		338 433,48
		3-300-01 Ведущий инженер	чел.-ч	126,3		126,3			481,24		60 780,61
		3-300-01 Ведущий инженер	чел.-ч	252,6		252,6			642,56		162 310,66
		Итого прямые затраты									710 020,71
		ФОТ									710 020,71
		Пр/812-083.0-1 НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	74		74					525 415,33
		Пр/774-083.0 СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36					255 607,46
		Всего по позиции							1 491 043,50		1 491 043,50
2	ГЭСНп02-01-002-12	Автоматизированная система управления II категории технической сложности с количеством каналов (Кобц): за каждый канал свыше 160 до 319 добавлять к норме 02-01-002-11	канал	63	1	63					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			459,27					258 187,82
		3-200-01 Инженер I категории	чел.-ч	1,458		91,854			587,87		53 998,21
		3-200-02 Инженер II категории	чел.-ч	3,645		229,635			535,92		123 065,99
		3-200-03 Инженер III категории	чел.-ч	0,729		45,927			481,24		22 101,91
		3-300-01 Ведущий инженер	чел.-ч	1,458		91,854			642,56		59 021,71
		Итого прямые затраты									258 187,82
		ФОТ									258 187,82
		Пр/812-083.0-1 НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	74		74					191 058,99
		Пр/774-083.0 СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36					92 947,62
		Всего по позиции							8 606,26		542 194,43
		Итого по разделу 1 Пусконаладочные работы :									
		Всего прямые затраты (справочно)									968 208,53
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих									968 208,53
		Прочие затраты									2 033 237,93
		Пусконаладочные работы									2 033 237,93
		в том числе:									
		оплата труда									968 208,53
		накладные расходы									716 474,32
		сметная прибыль									348 555,08
		Всего ФОТ (справочно)									968 208,53
		Всего накладные расходы (справочно)									716 474,32
		Всего сметная прибыль (справочно)									348 555,08
		Всего по разделу 1 Пусконаладочные работы									2 033 237,93
		справочно:									
		Затраты труда рабочих				1722,27					
		ПНР "вхолостую"									1 626 590,34
		в том числе:									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	421/пр_2020_прил.8_п.2_гр.6	Автоматизированные системы управления	%			80					1 626 590,34
		ПНР "под нагрузкой"									406 647,59
		в том числе:									
	421/пр_2020_прил.8_п.2_гр.7	Автоматизированные системы управления	%			20					406 647,59
Итого по смете:											
		Всего прямые затраты (справочно)									968 208,53
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих									968 208,53
		Прочие затраты									2 033 237,93
		Пусконаладочные работы									2 033 237,93
		в том числе:									
		оплата труда									968 208,53
		накладные расходы									716 474,32
		сметная прибыль									348 555,08
		Всего ФОТ (справочно)									968 208,53
		Всего накладные расходы (справочно)									716 474,32
		Всего сметная прибыль (справочно)									348 555,08
		Понижающий К=0,25924									527 089,41
		НДС 22%									115 959,67
		ВСЕГО по смете									643 049,08

Составил: Ведущий инженер-сметчик

(Мельникова Е.В.)

[подпись]
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил: Начальник сметного отдела

(Кузнецова О.А.)

[подпись]
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]