

Наименование программного продукта
Наименование редакции сметных нормативов

SmetaWIZARD

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

Приказ Минстроя России от 30 декабря 2021 года № 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 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 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

Приказ Минстроя России от 18.05.2022 № 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 02.09.2021 № 636/пр, Приказ Минстроя России от 26.07.2022 № 611/пр; Приказ Минстроя России от 22.04.2022 № 317/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 г. № 1452

Письмо Минстроя России от 25.02.2026 № 9859-ИФ/09

Обоснование принятых текущих цен на строительные ресурсы

Распоряжение Комитета по государственному заказу Санкт-Петербурга от 16.04.2025 № Распоряжение "Об установлении среднемесячного размера оплаты труда рабочего первого разряда, занятого в строительной отрасли Санкт-Петербурга, за 2024 год" 215-р

Наименование субъекта Российской Федерации

ФГИС ЦС, конъюнктурный анализ

Наименование зоны субъекта Российской Федерации

78. город федерального значения Санкт-Петербург

Ремонт ограждения на территории в СПб ГБУЗ ГП №51 по адресу :СПб., Космонавтов 33-35

(наименование объекта капитального строительства)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № ЛС-

Ремонт ограждения территории

(наименование работ и затрат)

Составлен ресурсно-индексным методом

Основание

(проектная и (или) иная техническая документация)

Составлен в текущем уровне цен

1 квартал 2026 г.

Сметная стоимость	<u>70,2</u> тыс. руб.	Средства на оплату труда рабочих	<u>4,55</u> тыс. руб.
<i>в том числе:</i>		Средства на оплату труда машинистов	<u>1,21</u> тыс. руб.
строительных работ	<u>70,2</u> тыс. руб.	Нормативные затраты труда рабочих	<u>7,92202</u> чел.-ч
монтажных работ	<u>0</u> тыс. руб.	Нормативные затраты труда машинистов	<u>1,635595</u> чел.-ч
оборудования	<u>0</u> тыс. руб.		
прочих затрат	<u>0</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
Раздел 1. <Раздел>											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	ГЭСН07-01-054-1 1	Прим. Демонтаж металлических оград без цоколя из сетчатых панелей высотой до 1,7 м $V=(4+1,5)/100$	100 м	0,055		0,055					
	571/пр_2022_п.83 _т.2_стр.4_стб.3	Разборка и (или) демонтаж строительных конструкций, систем и сетей инженерно-технического обеспечения, в том числе их элементов: металлических, металлокомпозитных, композитных конструкций (Кот=0,7; Кэм=0,7; Котм=0,7; Км=0; Коб=0; Кзт=0,7; Кзтм=0,7)									
	1	ОТ (ЗТ)	чел.-ч			5,467					3 239,25
	1-100-39	Средний разряд работы 3,9	чел.-ч	142	0,7	5,467			592,51		3 239,25
	2	ЭМ									1 519,92
		ОТм (ЗТм)	чел.-ч			0,903595					723,13

	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	22,94	0,7	0,88319			1 670,09		1 475,01
	4-100-060	ОТм (ЗТм) <i>Средний разряд машинистов 6</i>	чел.-ч	22,94	0,7	0,88319			804,92		710,9
	[91.12.08-161]	Ямокопатели навесные	маш.-ч	0,48	0,7	0,01848	28,97	1,23	35,63		0,66
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,53	0,7	0,020405			660,72		13,48
	4-100-040	ОТм (ЗТм) <i>Средний разряд машинистов 4</i>	чел.-ч	0,53	0,7	0,020405			599,22		12,23
	91.17.04-034	Агрегаты сварочные с двигателем внутреннего сгорания для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 400 А, количество постов 1	маш.-ч	6,93	0,7	0,266805			115,33		30,77
	4	М									0
	[01.7.11.07-0054]	Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей АНО-6, Э42, диаметр 6 мм	т	0,012	0	0	148 198,02	0,8	118 558,42		0
	[04.3.01.09-0012]	Раствор готовый кладочный, цементный, М50	м3	0,009	0	0	3 486,8	1,32	4 602,58		0
	[06.1.01.05-0035]	Кирпич керамический рядовой полнотелый одинарный, размеры 250x120x65 мм, марка М100	1000 шт	0,021	0	0	14 803,89	1,24	18 356,82		0
	[07.2.07.12-0001]	Металлоконструкции вспомогательного назначения с преобладанием толстолистовой стали или профильного проката, с отверстиями и без	т	0,002	0	0	105 278,81	1,37	144 231,97		0
	[08.3.03.04-0012]	Проволока светлая, диаметр 1,1 мм	т	0,001	0	0	88 783,86	0,89	79 017,64		0
		Итого прямые затраты									5 482,3
1.1	04.1.02.05	Смеси бетонные тяжелого бетона	м3	1,38	0	0			0		0
1.2	05.1.07.27	Столбы бетонные	шт	33,3	0	0			0		0

1.3	08.1.06.03	Панели металлические сетчатые	м2	143	0	0			0		0
		ФОТ									3 962,38
	Пр/812-007.0-1; Приказ N 812/пр, п.25	НР Бетонные и железобетонные сборные конструкции и работы в строительстве	%	110%	0,9	99%					3 922,76
	Пр/774-007.0; Приказ N 774/пр, п.16	СП Бетонные и железобетонные сборные конструкции и работы в строительстве	%	73%	0,85	62,05%					2 458,66
		Всего по позиции							215 704		11 863,72
2	ГЭСН09-08-001-0 1	Установка металлических столбов высотой до 4 м: с погружением в бетонное основание V=2/100	100 шт	0,02		0,02					
	Приказ N 421/пр от 04.08.2020 п.58.б	Сметные затраты на работы по капитальному ремонту и реконструкции объектов капитального строительства (Кот=1,15; Кэм=1,25; Котм=1,25; Кзт=1,15; Кзтм=1,25)									
	1	ОТ (ЗТ)	чел.-ч			0,81972					436,21
	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	35,64	1,15	0,81972			532,14		436,21
	2	ЭМ									1 090,26
		ОТм (ЗТм)	чел.-ч			0,562					385,22
	[91.04.01-031]	Машины бурильно-крановые на автомобильном ходу, диаметр бурения до 800 мм, глубина бурения до 5 м	маш.-ч	10,93	1,25	0,27325	2 088,77	1,36	2 840,73		776,23
	4-100-050	ОТм (ЗТм) <i>Средний разряд машинистов 5</i>	чел.-ч	10,93	1,25	0,27325			688,66		188,18
	[91.14.01-003]	Автобетоносмесители, объем барабана 6 м3	маш.-ч	10,74	1,25	0,2685	788,55	1,42	1 119,74		300,65
	4-100-050	ОТм (ЗТм) <i>Средний разряд машинистов 5</i>	чел.-ч	10,74	1,25	0,2685			688,66		184,91

	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,81	1,25	0,02025			660,72		13,38
	4-100-040	ОТм (ЗТм) <i>Средний разряд машинистов 4</i>	чел.-ч	0,81	1,25	0,02025			599,22		12,13
	4	М									105,35
	[11.1.03.01-0001]	Бруски строганные хвойных пород (сосна, ель), сухие, размеры 50х50 мм, сорт АВ	м3	0,13975		0,002795	39 263,81	0,96	37 693,26		105,35
		Итого прямые затраты									2 017,04
2.1	[04.1.01.01-0062]	Смеси бетонные легкого бетона (БСЛ) на пористых заполнителях, средняя плотность D1200-D1800 кг/м3, класс В20 (М250)	м3	6,34		0,1268	3 825,2	1,35	5 164,02		654,8
2.2	[08.1.06.01-0061]	Столб металлический квадратный для ограждений, покрытие цинк-порошковая эмаль, толщина стенки 4,0 мм, размеры 80х80 мм, высота 2700 мм	шт	100		2	2 652,55	1,37	3 633,99		7 267,98
		ФОТ									821,43
	Пр/812-009.0-1; Приказ N 812/пр, п.25	НР Строительные металлические конструкции	%	93%	0,9	83,7%					687,54
	Пр/774-009.0; Приказ N 774/пр, п.16	СП Строительные металлические конструкции	%	62%	0,85	52,7%					432,89
		Всего по позиции							553 012,5		11 060,25
3	ГЭСН09-08-002-05	Устройство заграждений из готовых металлических решетчатых панелей: высотой до 2 м V=2/10	10 шт	0,2		0,2					

	Приказ N 421/пр от 04.08.2020 п.58.б	Сметные затраты на работы по капитальному ремонту и реконструкции объектов капитального строительства (Кот=1,15; Кэм=1,25; Котм=1,25; Кзт=1,15; Кзтм=1,25)									
	1	ОТ (ЗТ)	чел.-ч			1,6353					870,21
	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	7,11	1,15	1,6353			532,14		870,21
	2	ЭМ									30,7
		ОТм (ЗТм)	чел.-ч			0,17					101,87
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,11	1,25	0,0275			660,72		18,17
	4-100-040	ОТм (ЗТм) <i>Средний разряд машинистов 4</i>	чел.-ч	0,11	1,25	0,0275			599,22		16,48
	91.16.01-001	Электростанции передвижные, мощность 2 кВт	маш.-ч	0,57	1,25	0,1425			87,91		12,53
	4-100-040	ОТм (ЗТм) <i>Средний разряд машинистов 4</i>	чел.-ч	0,57	1,25	0,1425			599,22		85,39
		Итого прямые затраты									1 002,78
3.1	01.5.02.01	Детали крепления барьерных ограждений	компл	120		24			0		0
3.2	[15.2.02.04-0018]	Секция ограждения сварная из стальных труб размером 20x20 мм, каркас уголок 40x40 мм, перемычка для крепления секции к столбу труба 40x40 мм, покрытие цинк-порошковая эмаль, высота 1900 мм	шт	10		2	12 133,69	1,37	16 623,16		33 246,32
		ФОТ									972,08
	Пр/812-009.0-1; Приказ N 812/пр, п.25	НР Строительные металлические конструкции	%	93%	0,9	83,7%					813,63
	Пр/774-009.0; Приказ N 774/пр, п.16	СП Строительные металлические конструкции	%	62%	0,85	52,7%					512,29
		Всего по позиции							177 875,1		35 575,02

	Итого прямые затраты по разделу 1. <Раздел>		49 671,22
	<i>в том числе</i>		
	оплата труда (ОТ)		4 545,67
	эксплуатация машин и механизмов		2 640,88
	оплата труда машинистов (ОТм)		1 210,22
	материальные ресурсы		41 274,45
	перевозка		0
	Итого ФОТ (<i>справочно</i>)		5 755,89
	Итого накладные расходы		5 423,93
	Итого сметная прибыль		3 403,84
	Итого оборудование		0
	Итого прочие затраты		0
	Итого по разделу 1. <Раздел>		58 498,99
	<i>в том числе</i>		
	материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН		0
	оборудование, отсутствующее в ФРСН		0
	<i>справочно</i>		
	затраты труда рабочих		7,92202
	затраты труда машинистов		1,635595

	ИТОГИ ПО СМЕТЕ		
	ВСЕГО строительные работы		58 498,99
	<i>в том числе</i>		
	Всего прямые затраты		49 671,22
	<i>в том числе</i>		
	оплата труда (ОТ)		4 545,67
	эксплуатация машин и механизмов		2 640,88
	оплата труда машинистов (ОТм)		1 210,22
	материальные ресурсы		41 274,45

	Всего ФОТ (справочно)			5 755,89
	Всего накладные расходы			5 423,93
	Всего сметная прибыль			3 403,84
	ВСЕГО по смете			58 498,99
	<i>в том числе</i>			
	Всего прямые затраты			49 671,22
	<i>в том числе</i>			
	оплата труда (ОТ)			4 545,67
	эксплуатация машин и механизмов			2 640,88
	оплата труда машинистов (ОТм)			1 210,22
	материальные ресурсы			41 274,45
	перевозка			0
	Всего ФОТ (справочно)			5 755,89
	Всего накладные расходы			5 423,93
	Всего сметная прибыль			3 403,84
	Всего оборудование			0
	Всего прочие затраты			0
	Справочно			
	материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН			0
	оборудование, отсутствующее в ФРСН			0
	затраты труда рабочих			7,92202
	затраты труда машинистов			1,635595
	НДС	(58 498,99*20%) = 11 699,8		11 699,8
	Итого		20%	70 198,79

Составил:

Проверил:

Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение
Служба заказчика администрации
Московского района Санкт-Петербурга
Отдел капитального ремонта и технического надзора

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