

"СОГЛАСОВАНО"

" " 2025 г.

Наименование программного продукта  
Наименование редакции сметных нормативов

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

Директор



SmetaWIZARD

Приказ Минстроя России от 30 декабря 2021 года № 1048/пр; Приказ Минстроя России от 21.12.2020 № 812/пр; Приказ Минстроя России от 04.08.2020 № 421/пр; Приказ Минстроя России от 11.12.2020 № 774/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 07.07.2022 № 557/пр; Приказ Минстроя России от 30.01.2024 № 55/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  
Письмо Минстроя России от 23.05.2025 № 30038-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 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 г. № 1452

Обоснование принятых текущих цен на строительные ресурсы

Наименование субъекта Российской Федерации

Наименование зоны субъекта Российской Федерации

Распоряжение Комитета по строительству Администрации Ленинградской области от 06.05.2025 № 126

ФГИС ЦС, конъюнктурный анализ

47. Ленинградская область

Замена светильников в спортзале ДЮСШ.

(наименование стройки)

188361, Ленинградская Область, р-н Гатчинский, п Новый Свет, д. 82

(наименование объекта капитального строительства)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № ЛСР-01

Ремонт освещения. 188361, Ленинградская Область, р-н Гатчинский, п Новый Свет, д. 82

(наименование работ и затрат)

Составлен ресурсно-индексным методом  
Основание дефектная ведомость

Составлен в текущем уровне цен

Сметная стоимость

2 квартал 2025 г.

383,7 тыс. руб.

Средства на оплату труда рабочих

71,76 тыс. руб.

строительных работ  
монтажных работ  
оборудования  
прочих затрат

146,35 тыс. руб.

0 тыс. руб.

0 тыс. руб.

Средства на оплату труда машинистов  
 Нормативные затраты труда рабочих  
 Нормативные затраты труда машинистов

1,01 тыс. руб.

149,81 чел.-ч

1,890798 чел.-ч

[illegible]



[illegible]

	1	ОТ (ЗТ)	чел.-ч								
1-100-23		Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	17,89		3,578					1 589,49
	2	ЭМ	чел.-ч			3,578				444,24	1 589,49
		ОТм (ЗТм)	чел.-ч								0,88
[91.06.06-048]		Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,08		0,016					7,55
						0,016	37,32	1,48	55,23		0,88
4-100-030		ОТм (ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,08		0,016					
		Итого прямые затраты							472		7,55
		ФОТ									
Пр/812-101.0-1		НР Электромонтажные работы при ремонте	%	91%		91%					1 597,92
Пр/774-101.0		СП Электромонтажные работы при ремонте	%	48%		48%					1 597,04
		Всего по позиции									1 453,31
4		ГЭСНр67-01-003-01	Демонтаж кабеля V=2*20/100	100 м	0,4	0,4			19 089,05		766,58
	1	ОТ (ЗТ)	чел.-ч								3 817,81
1-100-20		Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	9,64		3,856					
	2	ЭМ	чел.-ч			3,856					1 667,1
		ОТм (ЗТм)	чел.-ч						432,34		1 667,1
[91.06.06-048]		Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,01		0,004					0,22
						0,004	37,32	1,48	55,23		1,89
4-100-030		ОТм (ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,01		0,004					0,22
		Итого прямые затраты							472		1,89
		ФОТ									
Пр/812-101.0-1		НР Электромонтажные работы при ремонте	%	91%		91%					1 669,21
Пр/774-101.0		СП Электромонтажные работы при ремонте	%	48%		48%					1 668,99
		Всего по позиции									1 518,78
5		ГЭСНм08-02-397-01	Профиль перфорированный монтажный длиной 2 м V=40/100	100 м	0,4	0,4			9 972,78		801,12
	1	ОТ (ЗТ)	чел.-ч								3 989,11
1-100-38		Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	8,56		3,424					
	2	ЭМ	чел.-ч			3,424					1 779,11
		ОТм (ЗТм)	чел.-ч						519,6		1 779,11
91.05.05-015		Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,1		0,908					232,35
						0,04					489,9
									1 669,69		66,79



	4-100-060	ОТм (ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,1		0,04			713,95		28,56
	[91.06.06-042]	Подъемники гидравлические, высота подъема 10 м	маш.-ч	2,07		0,828	104,99	1,26	132,29		109,54
	4-100-040	ОТм (ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	2,07		0,828			531,5		440,08
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,1		0,04			629,79		25,19
	4-100-040	ОТм (ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,1		0,04			531,5		21,26
	91.17.04-233	Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.-ч	1,93		0,772			39,93		30,83
	4 М										
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	0,2832							4 171,33
	[01.7.11.07-0227]	Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, Э42А, диаметр 4,5 мм	кг	2,14		0,11328			8,54		0,97
	[01.7.15.03-0042]	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	1,25		0,856	155,63	1,01	157,19		134,55
	[01.7.15.07-0014]	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт	0,3		0,5	174,93	1,18	206,42		103,21
	[20.1.02.14-0001]	Серьга КС-095	шт	30		0,12	41,71	1,29	53,81		6,46
	[20.2.09.13-0011]	Муфты	шт	6		12	159,13	1,34	213,23		2 558,76
		Итого прямые затраты				2,4	425,18	1,34	569,74		1 367,38
5.1	421/пр_2020_п.75 пп.а	Сметная стоимость вспомогательных ненормируемых материальных ресурсов, не учтенная в сметной цене 20%	%	2		2					6 672,69
		ФОТ									35,58
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97%		97%					2 269,01
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51%		51%					2 200,94
		Всего по позиции									1 157,2
6	[20.2.08.05-0021]	Профиль монтажный перфорированный	шт	20		20	1 008,84	1,34	25 166,03		10 066,41
		Всего по позиции							1 351,85		27 037
7	ГЭСНм08-02-400- 01	Провод по перфорированным профилям, сечением до 6 мм <sup>2</sup> V=40/100	100 м	0,4		0,4					27 037

	1	ОТ (ЗТ)											
	1-100-38	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч				1,504						
	2	ЭМ	чел.-ч	3,76			1,504						
		ОТм (ЗТм)								519,6			781,48
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	чел.-ч										781,48
	4-100-060	ОТм (ЗТм) Средний разряд машинистов 6	маш.-ч	0,01			0,624						90,69
							0,004						332,39
	[91.06.06-042]	Подъемники гидравлические, высота подъема 10 м	чел.-ч	0,01						1 669,69			6,68
							0,004						
	4-100-040	ОТм (ЗТм) Средний разряд машинистов 4	маш.-ч	1,54			0,616	104,99	1,26	713,95			2,86
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	чел.-ч	1,54			0,616			132,29			81,49
	4-100-040	ОТм (ЗТм) Средний разряд машинистов 4	маш.-ч	0,01			0,004			531,5			327,4
		4 М					0,004			629,79			2,52
	[01.7.06.05-0041]	Ленты изоляционные хлопчатобумажные прорезиненные для электромонтажных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм	чел.-ч	0,01						531,5			2,13
			м	13,33			5,332	5,87	0,98	5,75			44,9
													30,66
	[01.7.06.07-0002]	Ленты монтажные из пластмассы для бандажирования проводов, скрепляются пластмассовыми скобами, ширина 10 мм	10 м	0,5			0,2	37,71	1,58	59,58			11,92
	[14.4.02.04-0142]	Краска масляная МА-0115, мумия, сурик железный	кг	0,05									
		Итого прямые затраты					0,02	79,88	1,45	115,83			2,32
7.1	421/пр_2020_г.75_пп.а	Сметная стоимость вспомогательных ненормируемых материальных ресурсов, не учтенная в сметной цене, 2%	%	2			2						1 249,46
		ФОТ											15,63
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97%			97%						1 113,87
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51%			51%						1 080,45
		Всего по позиции											568,07
8	[21.1.06.10-0168]	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 3х1,5ок(N, PE)-1000	1000 м	0,0408			0,0408	80 297,3	1,17	7 284,03			2 913,61
		V=40*1 02/1000								93 947,84			3 833,07



[illegible]

		в том числе			
		оплата труда (ОТ)			
		эксплуатация машин и механизмов			
		оплата труда машинистов (ОТм)			71 758,57
		материальные ресурсы			537,51
		перевозка			1 011,8
		Итого ФОТ (справочно)			119 133
		Итого накладные расходы			0
		Итого сметная прибыль			72 770,37
		Итого оборудование			78 661,31
		Итого прочие затраты			48 465,69
		<b>Итого по разделу 1.</b>			0
		в том числе			0
		материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН			319 567,88
		оборудование, отсутствующее в ФРСН			71 682
		справочно			0
		затраты труда рабочих			0
		затраты труда машинистов			149,81
					1,890798

№ п.п.	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость, руб.				
				на единицу измерения	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов в	на единицу измерения в базисном уровне цен	индекс	на единицу измерения в текущем уровне цен	коэффициенты	всего в текущем уровне цен
Раздел 2. Строительный мусор											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
11	47-1	Погрузка в автотранспортное средство: мусор строительный с погрузкой вручную $V=(1*40+5*20)/1000$	т	0,14		0,14			1 178,54		165
		Всего по позиции									
12	02-15-1-01-0005	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическим вяжущим) дорожным покрытием на расстояние 5 км	т	0,14		0,14			133,85		165 18,74





	Всего прямые затраты			113 243,34
	в том числе			
	оплата труда (ОТ)			5 056,99
	эксплуатация машин и механизмов			334,38
	оплата труда машинистов (ОТм)			831,86
	материальные ресурсы			107 020,11
	Всего ФОТ (справочно)			5 888,85
	Всего накладные расходы			5 712,18
	Всего сметная прибыль			3 003,31
	<b>ВСЕГО по смете</b>			<b>319 751,62</b>
	в том числе			
	Всего прямые затраты			192 624,62
	в том числе			
	оплата труда (ОТ)			71 758,57
	эксплуатация машин и механизмов			537,51
	оплата труда машинистов (ОТм)			1 011,8
	материальные ресурсы			119 133
	перевозка			183,74
	Всего ФОТ (справочно)			72 770,37
	Всего накладные расходы			78 661,31
	Всего сметная прибыль			48 465,69
	Всего оборудования			0
	Всего прочие затраты			0
	<i>Справочно</i>			
	материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН			71 682
	оборудование, отсутствующее в ФРСН			0
	затраты трудящихся			149,81
	затраты труда машинистов			1,890798
	Итого			319 751,62
	НДС	$(319 751,62 \cdot 20\%) = 63 950,32$	20%	63 950,32
	Итого			383 701,94

Составил: Балакаева Г.Н.

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил:

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

