

Наименование программного продукта

Наименование редакции сметных нормативов

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

SmetaWIZARD

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

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 07.07.2022 № 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 23.08.2024 № 48886-ИФ/09



Реквизиты письма Минстроя России об изменении сметной стоимости строительства, включаемые в федеральный реестр сметных нормативов и размещаемые в федеральной государственной информационно-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 государственному заказу Санкт-Петербурга от 04.03.2024 № 92-р

город федерального значения Санкт-Петербург

Капитальный ремонт кабинета химии и лаборантской

(наименование стройки)

ГБОУ СОШ № 314 Фрунзенского района Санкт-Петербурга, Санкт-Петербург, ул. Магала Балканская, д. 44, лит. А

(наименование объекта капитального строительства)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 02-01-02

Водоснабжение и канализация

(наименование работ и затрат)

Составлен ресурсно-индексным методом

Основание 24-36-ВК

(проектная и (или) иная техническая документация)

Составлен в текущем уровне цен 3 квартал 2024 г.

Сметная стоимость 231,92 тыс. руб. Средства на оплату труда рабочих 59,39 тыс. руб.

в том числе:
 строительно-монтажных работ 231,92 тыс. руб.
 монтажных работ 0 тыс. руб.
 оборудования 0 тыс. руб.
 прочих затрат 0 тыс. руб.

Средства на оплату труда машинистов 0,19 тыс. руб.
 Нормативные затраты труда рабочих 120,9386 чел.-ч
 Нормативные затраты труда машинистов 0,3834 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

Раздел I. Система канализации

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	ГЭСН16-04-001-01	Прокладка трубопроводов канализации из полистиленовых труб высокой плотности диаметром: 50 мм V=20/100	100 м	0,2		0,2						
	Приказ N 421/пр от 04.08.2020 п.58.6	Сметные затраты на работы по капитальному ремонту и реконструкции объектов капитального строительства (Кот=1,15; Кам=1,25; Котм=1,25; Кзт=1,15; Кзтм=1,25)										
	1-100-42	1 ОТ (ЗТ)	чел.-ч			13,432					6 760,46	
		Средний разряд работы 4,2	чел.-ч	58,4	1,15	13,432			503,31		6 760,46	
		2 ЭМ									7,75	
		ОТм (ЗТм)	чел.-ч			0,0075					4,5	
	[91.14.02-001]	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	0,01	1,25	0,0025	477,92	1,23	587,84		1,47	
	4-100-040	ОТм (ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01	1,25	0,0025			488,72		1,22	
	91.05.05-015	Крапы на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	Маш.-ч	0,01	1,25	0,0025			1 572,45		3,93	

	774/пр_2020_при л.т.п.16_гр.3; Приказ N 774/пр, л.16	СП Сантехнические работы: внутренние (трубопроводы, внутренние устройства водопровода, канализации, отопления, газоснабжения, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72%	0,85	61,2%				4 140,16
		Всего по позиции								42 180,49
2	ГЭСН17-01-005-0 1	Установка моск. на одно отделение V=5/10	10 компл	0,5		0,5			210 902,45	
	Приказ N 421/пр от 04.08.2020 л.58.6	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 (ЭТ)	чел.-ч			8,97				4 383,82
	1-100-40	Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	15,6	1,15	8,97			488,72	4 383,82
	2	ЭМ	чел.-ч							55,72
		ОТм (ЭТм)	чел.-ч			0,16875				78,02
	[91.14.02-001]	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,14	1,25	0,0875	477,92	1,23	587,84	51,44
	4-100-040	ОТм (ЭТм) <i>Средний разряд машинистов 4</i>	чел.-ч	0,14	1,25	0,0875			488,72	42,76
	[91.06.06-048]	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,13	1,25	0,08125	37,32	1,41	52,62	4,28
	4-100-030	ОТм (ЭТм) <i>Средний разряд машинистов 3</i>	чел.-ч	0,13	1,25	0,08125			434,02	35,26
		4М								382,09
	[01.7.07.29-0101]	Очес льняной	кг	0,13		0,065	128,4	1,34	172,06	11,18
	[14.4.02.04-0142]	Краска масляная МА-0115, мумия, суррик железный	кг	0,27		0,135	79,88	1,47	117,42	15,85

	812/пр_2020_при д.т.п.16_гр.3; Приказ N 812/пр, п.25	НР Сантехнические работы: внутренние (трубопроводы, внутренние устройства водопровода, канализации, отопления, газоснабжения, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121%	0,9	108,9%					3 241,5
	774/пр_2020_при д.т.п.16_гр.3; Приказ N 774/пр, п.16	СП Сантехнические работы: внутренние (трубопроводы, внутренние устройства водопровода, канализации, отопления, газоснабжения, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72%	0,85	61,2%					1 821,67
		Всего по позиции									18 555,66
7	[24.3.05.15-0346]	Тройник ХПВХ, номинальное давление 2,5 МПа, диаметр 50 мм	шт	4		4	1 021,67	0,99	1 011,45		4 045,8
		Всего по позиции									4 045,8
8	ПЦ_11.2.14.09_77 _502754798702_2 8.09.2024_02_4.2	Тройник ПВХ 110*50	шт	2		2			91,67		183,34
		Всего по позиции									183,34
9	ГЭСН16-02-012-0 3	Изготовление стальных гильз диаметром: 50 мм V=2/100	100 шт	0,02		0,02					
	Приказ N 421/пр от 04.08.2020 п.58.6	Сметные затраты на работы по капитальному ремонту и реконструкции объектов капитального строительства (Кот=1,15; Кзм=1,25; Котм=1,25; Кзг=1,15; Кзгм=1,25)	чел.-ч								
		1 ОТ (ЗТ)	чел.-ч			0,09292					45,14
	2-100-04	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	3,91	1,15	0,08993			488,72		43,95
	2-100-02	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	0,13	1,15	0,00299			397,54		1,19
		2 ЭМ	чел.-ч								2,73
		ОТм (ЗТм)	чел.-ч			0,00225					1,1

	[03.1.02.03-0015]	Известь строительная неталеная хлорная, марка А	кг	0,0025		0,001	59,41	1,35	80,2		0,08
	[01.3.05.38-0241]	Метилен хлористый технический	кг	0,25		0,1	134,64	1,38	185,8		18,58
		Итого прямые затраты									29 871,34
10.1	[24.3.02.05-0015]	Трубы полипропиленовые ПП-Р, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный наружный диаметр 25 мм	м	92,9		37,16	69,97	1,05	73,47		2 730,15
10.2	[23.1.02.06-0004]	Хомуты металлические оцинкованные с одним стопорным винтом и резиновым профилем для крепления трубопроводов, гайка крепления М8, диаметр от 25 до 30 мм	10 шт	10		4	199,33	1,19	237,2		948,8
		ФОТ									29 075,77
	812/пр_2020_при л._т._п.16_гр.3; Приказ N 812/пр, п.25	НР Сантехнические работы: внутренне (трубопроводы, внутренне устройства водопровода, канализации, отопления, газоснабжения, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121%	0,9	108,9%					31 663,51
	774/пр_2020_при л._т._п.16_гр.3; Приказ N 774/пр, п.16	СП Сантехнические работы: внутренне (трубопроводы, внутренне устройства водопровода, канализации, отопления, газоснабжения, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72%	0,85	61,2%					17 794,37
		Всего по позиции									207 520,43
11	ГЭСН16-04-002-01	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб наружным диаметром: 20 мм (прим. полипропиленовых) V=(8,8*2)/100	100 м	0,176		0,176					83 008,17

	[01.7.15.07-0052]	Дюбель-гвозди по бетону для монтажного пистолета, диаметр 3,05 мм, длина 60 мм	т	0,00085	0,0001496	959 875,04	1,19	1 142 251,3	170,88
	[14.1.04.02-0002]	Клей, марка 88-СА	кг	0,25	0,044	303,48	1,44	437,01	19,23
	[03.1.02.03-0015]	Известь строительная негашеная хлорная, марка А	кг	0,00016	0,0002816	59,41	1,35	80,2	0,02
	[01.3.05.38-0241]	Метилтен хлористый технический	кг	0,25	0,044	134,64	1,38	185,8	8,18
		Итого прямые затраты							16 749,29
11.1	[24.3.02.05-0014]	Трубы полипропиленовые ПП-Р, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный наружный диаметр 20 мм	м	89,9	15,8224	45,22	1,05	47,48	751,25
11.2	[23.1.02.06-0002]	Хомуты металлические оцинкованные с одним стопорным винтом и резиновым профилем для крепления трубопроводов, гайка крепления М8, диаметр от 16 до 20 мм	10 шт	10,2272727	1,8	178,23	1,19	212,09	381,76
		ФОТ							16 255,43
	812/пр_2020 при л.т. л.16_гр.3; Приказ N 812/пр, л.25	НР Сантехнические работы: внутренне (трубопроводы, внутренне устройства водопровода, канализации, отопления, газоснабжения, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121%	0,9	108,9%			17 702,16
	774/пр_2020 при л.т. л.16_гр.3; Приказ N 774/пр, л.16	СП Сантехнические работы: внутренне (трубопроводы, внутренне устройства водопровода, канализации, отопления, газоснабжения, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72%	0,85	61,2%			9 948,32
		Всего по позиции						258 708,98	45 552,78

Материальные ресурсы			9 021,74
перевозка			0
Итого ФОТ (справочно)			45 331,2
Итого накладные расходы			49 365,67
Итого сметная прибыль			27 742,69
Итого оборудование			0
Итого прочие затраты			0
Итого по разделу 2. Система холодного и горячего водоснабжения			132 015,51
<i>в том числе</i>			
Материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН			0
оборудование, отсутствующее в ФРСН			0
<i>справочно</i>			
затраты труда рабочих			92,5336
затраты труда машинистов			0,2016

ИТОГИ ПО СМЕТЕ			
ВСЕГО строительные работы			231 924,64
<i>в том числе</i>			
Всего прямые затраты			130 612,58
<i>в том числе</i>			
оплата труда (ОТ)			59 387,04
эксплуатация машин и механизмов			623,82
оплата труда машинистов (ОТМ)			193,78
материальные ресурсы			70 407,94
Всего ФОТ (справочно)			59 580,82
Всего накладные расходы			64 863,53
Всего сметная прибыль			36 448,53
ВСЕГО по смете			231 924,64
<i>в том числе</i>			
Всего прямые затраты			130 612,58
<i>в том числе</i>			

объемы работ с учетом

Левинский В.А.

И.И. Шварцман

	оплата труда (ОТ)		59 387,04
	эксплуатация машин и механизмов		623,82
	оплата труда машинистов (ОТм)		193,78
	материальные ресурсы		70 407,94
	перевозка		0
	Всего ФОТ (<i>справочно</i>)		59 580,82
	Всего накладные расходы		64 863,53
	Всего сметная прибыль		36 448,53
	Всего оборудование		0
	Всего прочие затраты		0
	Справочно		
	материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН		2 350,01
	оборудование, отсутствующее в ФРСН		0
	затраты труда рабочих		120,9386
	затраты труда машинистов		0,3834

Составил:


[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил:

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]