

"СОГЛАСОВАНО"

"УТВЕРЖДАЮ"

Директор ООО «Комфорт»
Климова В.А.

Наименование программного продукта

Smeta WIZARD

Наименование редакции сметных нормативов

Приказ Минстроя России от 30 декабря 2021 года № 4046/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 приказа Минстроя России об утверждении дополнений и изменений к сметным нормативам

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 индексации 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

Приказ Министерства строительства, архитектуры и имущественных отношений Новгородской области от 22.02.2024 № 545 "Об установлении среднемесячного размера оплаты труда рабочего первого разряда, занятого в строительной отрасли, для целей определения сметной стоимости строительства по Новгородской области, за 2023 год"

Обоснование принятых текущих цен на строительные ресурсы
Наименование субъекта Российской Федерации

Индексы по группам однородных строительных ресурсов 3 квартала 2024 года (ФГИС)
Новгородская область

Наименование фонда субъекта Российской Федерации

Выполнение работ по благоустройству придомовой территории по адресу: Великий Новгород, ул. Шушева, дом № 9 корп. 1
(наименование стройки)

(наименование объекта капитального строительства)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №

на выполнение работ по благоустройству придомовой территории (урны, скамейки) по адресу: Великий Новгород, ул. Шушева, дом № 9 корп. 1

(наименование работ и затрат)

Составлен ресурсно-индексным методом

Основание Ведомость объёмов работ

(проектная и (или) иная техническая документация)

	812/пр_2020_прил_т_п.40.1_гр.3	НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов (кроме работ по приговлению материалов в построечных условиях)	%	103%			103%							68,85
	774/пр_2020_прил_т_п.40.1_гр.3	СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов (кроме работ по приговлению материалов в построечных условиях)	%	59%			59%							39,44
	Всего по позиции													
2	ГЭСН06-26-001-03	Устройство вертикальных стержневых анкеров $V=(2*2)/100$	100 шт	0,04			0,04					9 609,25		384,37
	421/пр_2020_прил_0_т.5_п.9.3_гр.3	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов территорий общего пользования (Кот=1,1; Кэм=1,1; Котм=1,1; Кзт=1,1; Кзтм=1,1)												149,7
		1 ОТ (ЗТ)	чел.-ч				0,45276							149,7
		1-100-37	Средний разряд работы 3,7	чел.-ч			10,29		1,1				330,63	149,7
		2 ЭМ												5,93
		ОТм (ЗТм)	чел.-ч				0,00088							0,35
		4 И												26,41
		Итого прямые затраты												184,39
2.1	08.4.03.03-0032	Сталь арматурная горячекатаная периодического профиля, класс А-III, диаметр 12 мм	Т	0,01776			0,0007104					61 520,1		43,7
		ФОТ												150,05
	812/пр_2020_прил_т_п.6_гр.3	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	102%			102%							153,05

774/пр_2020_прил_г_п.б_гр.3	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	58%	58%							87,03
3	ТЦ	Урна У-202 с ведром V=37л M=13716,48/1,2*1,02	шт.	2	2				11 704,25	11 659,01	23 318,02
	Всего по позиции										23 318,02
	Итого прямые затраты по разделу 1. Урны										23 822,19
	<i>в том числе</i>										
	оплата труда (ОТ)										216,54
	эксплуатация машин и механизмов										5,93
	материальные ресурсы										23 599,37
	перевозка										0
	Итого ФОТ (<i>справочно</i>)										216,89
	Итого накладные расходы										221,9
	Итого сметная прибыль										126,47
	Итого оборудование										0
	Итого прочие затраты										0
	Итого по разделу 1. Урны										24 170,56
	<i>в том числе</i>										
	материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН										23 318,02
	оборудование, отсутствующее в ФРСН										0
	<i>справочно</i>										
	затраты труда рабочих										0,67276
	затраты труда машинистов										0,00088

№ 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 2. Семейки											

	Итого оборудование		0
	Итого прочие затраты		0
	Итого по разделу 2. Сметки		49 002,84
	<i>в том числе</i>		
	материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН		46 112,28
	оборудование, отсутствующее в ФРСН		0
	<i>сравочно</i>		
	затраты труда рабочих		2,69104
	затраты труда машинистов		0,00352

	ИТОГИ ПО СМЕТЕ		
	ВСЕГО строительные работы		73 173,4
	<i>в том числе</i>		
	Всего прямые затраты		71 431,61
	<i>в том числе</i>		
	оплата труда (ОТ)		1 082,68
	эксплуатация машин и механизмов		29,63
	оплата труда машинистов (ОТм)		1,76
	материальные ресурсы		70 317,54
	Всего ФОТ (<i>сравочно</i>)		1 084,44
	Всего накладные расходы		1 109,47
	Всего сметная прибыль		632,32
	ВСЕГО по смете		73 173,4
	<i>в том числе</i>		
	Всего прямые затраты		71 431,61
	<i>в том числе</i>		
	оплата труда (ОТ)		1 082,68
	эксплуатация машин и механизмов		29,63
	оплата труда машинистов (ОТм)		1,76
	материальные ресурсы		70 317,54
	перевозка		0
	Всего ФОТ (<i>сравочно</i>)		1 084,44
	Всего накладные расходы		1 109,47

	Всего сметная прибыль			632,32
	Всего оборудование			0
	Всего прочие затраты			0
	Списочно			
	материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН			69 430,3
	оборудование, отсутствующее в ФРСН			0
	затраты труда рабочих			3,3038
	затраты труда машинистов			0,0044
	Итого			73 173,4
	Строительный контроль			731,73
	Итого		1%	73 905,13
	НДС (Федеральный закон от 3 августа 2018 г. № 303-ФЗ, Приказ №42/пр от 04.08.2020, п. 180, 181 (в редакции приказа Минстроя РФ от 07.07.2022 года №557/пр))		20%	14 781,03
	Итого			88 686,16

Составил:

Шихов *Александр Александрович*

[Должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил:

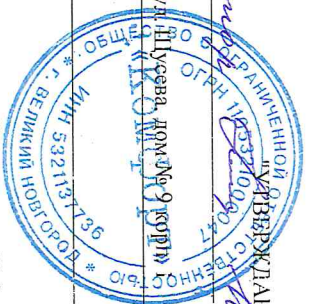
Михайлов *Мария В. П.*

[Должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Муниципальное казенное учреждение
 Великого Новгорода
 "Городское хозяйство"
РАСЧЕТЫ ПРОЦЕНТЫ
 Гл. специалист (сметчик) *А.А. Шихов*
 Подпись: _____ Ф.И.О.

 Дата: _____

Суретов В.А.



Выполнение работ по благоустройству придомовой территории по адресу: Великий Новгород, ул. Цусева, дом № 9 корп. 1

(наименование стройки)

(наименование объекта капитального строительства)

Веломость объемов работ

на выполнение работ по благоустройству придомовой территории по адресу: Великий Новгород, ул. Цусева, дом № 9 корп. 1 (установка урн, скамеек)

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Объем работ	Формула расчета объемов работ и расхода материалов	6	7
1	2	3	4	5		
1	Сверление вертикальных отверстий в бетонных конструкциях полов перфоратором глубиной 200 мм диаметром: до 20 мм	100 отверстий	0,04	$V=(2*2)/100$		
1.1	Бур с наконечником из твердого сплава, общая длина 260 мм, диаметр 10 мм	шт	2	$V=((2*2)/100)*1/0,02$		
2	Устройство вертикальных стержневых анкеров	100 шт	0,04	$V=(2*2)/100$		
2.1	Сталь арматурная горячекатаная периодического профиля, класс А-III, диаметр 12 мм	т	0,0007104	$V=((2*2)/100)*0,0028416/0,16$		
3	Урна У-202 с ведром V=37л	шт.	2	$V=2$		
4	Сверление вертикальных отверстий в бетонных конструкциях полов перфоратором глубиной 200 мм диаметром: до 20 мм	100 отверстий	0,16	$V=16/100$		
4.1	Бур с наконечником из твердого сплава, общая длина 260 мм, диаметр 10 мм	шт	3	$V=(16/100)*3/0,16$		
5	Устройство вертикальных стержневых анкеров	100 шт	0,16	$V=16/100$		
5.1	Сталь арматурная горячекатаная периодического профиля, класс А-III, диаметр 12 мм	т	0,0028416	$V=(16/100)*0,0028416/0,16$		
6	Скамейка С-27м/2	шт.	3	$V=3$		

Ильин В.А.

Болезнь

В.Н. Карпова

подпись, инициалы, фамилия

