

Наименование программного продукта

Наименование редакции сметных нормативов

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

Реквизиты письма Министра 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

Обновление принятых текущих цен на строительные ресурсы

Наименование субъекта Российской Федерации

Наименование зоны субъекта Российской Федерации

Выполнение работ по благоустройству придомовой территории по адресу: Великий Новгород, пр. Мира, дом № 18

(наименование стройки)

Выполнение работ по благоустройству придомовой территории по адресу: Великий Новгород, пр. Мира, дом № 18

(наименование объекта капитального строительства)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № ЛСР-

Выполнение работ по благоустройству придомовой территории по адресу: Великий Новгород, пр. Мира, дом № 18

(наименование работ и затрат)

Составлен ресурсно-индексным методом

Основание Дефектная ведомость

Составлен в текущем уровне цен

Сметная стоимость 4 квартал 2025 г.

в том числе:

220 тыс. руб.

Средства на оплату труда рабочих

38,6 тыс. руб.

строительных работ

215,59 тыс. руб.

Средства на оплату труда машинистов

16,23 тыс. руб.

монтажных работ

0 тыс. руб.

Нормативные затраты труда рабочих

104,32488 чел.-ч

оборудования

0 тыс. руб.

Нормативные затраты труда машинистов

34,89981 чел.-ч

прочих затрат

4,41 тыс. руб.

SmetaWIZARD

Приказ Министра России от 20 декабря 2021 года № 1046/пр. Приказ Министра России от 04.08.2020 № 421/пр. Приказ Министра России от 21.12.2020 № 812/пр. Приказ Министра России от 11.12.2020 № 774/пр

Приказ Министра России от 18.09.2023 № 378/пр. Приказ Министра России от 26.08.2022 № 703/пр. Приказ Министра России от 26.10.2022 № 905/пр. Приказ Министра России от 27.12.2022 № 1133/пр. Приказ Министра России от 10.02.2023 № 84/пр. Приказ Министра России от 11.05.2023 № 335/пр. Приказ Министра России от 02.08.2023 № 551/пр. Приказ Министра России от 11.12.2023 № 817/пр. Приказ Министра России от 16.02.2024 № 102/пр. Приказ Министра России от 13.05.2024 № 323/пр. Приказ Министра России от 09.08.2024 № 524/пр. Приказ Министра России от 07.11.2024 № 747/пр. Приказ Министра России от 07.02.2025 № 69/пр. Приказ Министра России от 19.05.2025 № 299/пр. Приказ Министра России от 14.08.2025 № 490/пр. Приказ Министра России от 12.11.2025 № 696/пр. Приказ Министра России от 07.07.2022 № 557/пр. Приказ Министра России от 30.01.2024 № 55/пр. Приказ Министра России от 23.01.2025 № 30/пр. Приказ Министра России от 02.09.2021 № 636/пр. Приказ Министра России от 26.07.2022 № 611/пр. Приказ Министра России от 22.04.2022 № 317/пр

Письмо Министра России от 21.11.2025 № 71782-ИФ/09

Приказ Министерства строительства, архитектуры и имущественных отношений Новгородской области от 25.02.2025 № 465

Индексы по группам однородных строительных ресурсов 4 квартал 2025 года (ФГИС)

Новгородская область



И.В.Иванов

№ л.л.	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
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел I. Снос и корчевка деревьев - 5 шт. : 1 ива, 2 березы, 1 тополь, 1 рябина.											
1	ГЭСНр68-01-010-02	Валка деревьев с применением автогидроподъемника без корчевки пня мягколиственных, твердолоственных (кроме породы тополь) при диаметре ствола: до 52 см V=4,79*2+5,19	м3	14,77		14,77					
	421/пр_2020_при л.10 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)									
		1 ОТ (ЗТ)	чел.-ч			49,39088					18 960,66
		2 ЭМ									25 877,11
		ОТм (ЗТм)	чел.-ч			24,04556					11 237,45
		4 М									525,69
		Итого прямые затраты									56 600,91
		ФОТ									30 198,11
	Пр/812-102.0-1	НР Благоустройство при ремонте	%	102%		102%					30 802,07
	Пр/774-102.0	СП Благоустройство при ремонте	%	54%		54%					16 306,98
		Всего по позиции							7 021,66		103 709,96

	<i>в том числе</i>		
	материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН		0
	оборудование, отсутствующее в ФРСН		0
	<i>справочно</i>		
	затраты труда рабочих		104,32488
	затраты труда машинистов		34,89981

	ИТОГИ ПО СМЕТЕ		
	ВСЕГО строительные работы		196 379,78
	<i>в том числе</i>		
	Всего прямые затраты		110 851,24
	<i>в том числе</i>		
	оплата труда (ОТ)		38 598,69
	эксплуатация машин и механизмов		36 986,29
	оплата труда машинистов (ОТМ)		16 227,29
	материальные ресурсы		3 656,92
	перевозка		15 382,05
	Всего ФОТ (<i>справочно</i>)		54 825,98
	Всего накладные расходы		55 922,5
	Всего сметная прибыль		29 606,04
	ВСЕГО по смете		196 379,78
	<i>в том числе</i>		
	Всего прямые затраты		110 851,24
	<i>в том числе</i>		
	оплата труда (ОТ)		38 598,69
	эксплуатация машин и механизмов		36 986,29
	оплата труда машинистов (ОТМ)		16 227,29
	материальные ресурсы		3 656,92
	перевозка		15 382,05
	Всего ФОТ (<i>справочно</i>)		54 825,98
	Всего накладные расходы		55 922,5
	Всего сметная прибыль		29 606,04
	Всего оборудование		0
	Всего прочие затраты		0

УТВЕРЖДАЮ

должность заказчика

подпись, Ф. И. О.

« 20 г.

Брасманович И.В.

20 г.

Дефектная ведомость

Выполнение работ по благоустройству придомовой территории по адресу: Великий Новгород, пр. Мира, дом № 18

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Количество	Формула подсчета объемов, расхода материалов и т.д.
1	2	3	4	5
Раздел 1. Снос и корчевка деревьев - 5 шт. : 1 ива, 2 березы, 1 тополь, 1 рябина.				
1	Валка деревьев с применением автогидроподъемника без корчевки пня мягколиственных, твердолиственных (кроме породы тополь) при диаметре ствола: до 52 см	м3	14,77	$V=4,79*2+5,19$
2	Валка деревьев с применением автогидроподъемника без корчевки пня мягколиственных, твердолиственных (кроме породы тополь) при диаметре ствола: до 80 см	м3	7,25	$V=7,25$
3	Валка деревьев с применением автогидроподъемника без корчевки пня породы тополь при диаметре ствола: до 100 см	м3	7,25	$V=7,25$
4	Корчевка пней твердых пород вручную с засыпкой ям от корчевки в городских условиях, диаметр пня: до 45 см	шт	3	$V=3$
4.1	Смесь торфо-песчаная (70 % торфа, 30 % песка)	м3	0,9	$V=0,9$
5	Корчевка пней вручную давностью рубки до трех лет: диаметром до 700 мм мягких пород	шт	2	$V=2$
5.1	Смесь торфо-песчаная (70 % торфа, 30 % песка)	м3	1,27331	$V=1,27331$
6	Погрузка в автотранспортное средство: мусор строительный с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	т	20,909	$V=(14,77+7,25*2+5*0,12)*0,7$
7	Погрузка в автотранспортное средство: мусор строительный с погрузкой вручную	т	8,961	$V=(14,77+7,25*2+5*0,12)*0,3$
8	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическим вяжущим) дорожным покрытием на расстояние 10 км	т	20,909	$V=(14,77+7,25*2+5*0,12)*0,7$
9	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическим вяжущим) дорожным покрытием на расстояние 7 км	т	8,961	$V=(14,77+7,25*2+5*0,12)*0,3$

Иванов

должность

Иванов И.И.

подпись, инициалы, фамилия