

Наименование программного продукта

Наименование редакции сметных нормативов

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

Результаты письма Министра 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 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/пр¹

Результаты нормативного правового акта об утверждении оплаты труда, утвержденный 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

Устройство дополнительных мест стоянки на привокзальной площади с ограждением участка 70м, монтаж 3D-ограждения, кадастровый №86-10-0101000-3632

ПОКАЛЫНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 1

Монтаж 3Д-ограждения стоянки на привокзальной площади

(наименование работ и затрат)

Составлен	ресурсно-индексным	методом
Основание	Дефектная ведомость (проектная и (или) иная техническая документация)	
Составлен(а) в текущем уровне цен	I квартал 2026 года	
Сметная стоимость	863 025,32 руб.	
	в том числе:	
	строительных работ	
	монтажных работ	
	оборудования	
прочих затрат		0,00 тыс.руб.

Средства на оплату труда рабочих	180,51 тыс.руб.
Средства на оплату труда машинистов	29,57 тыс.руб.
Нормативные затраты труда рабочих	308,65 чел.-ч.
Нормативные затраты труда машинистов	37,48 чел.-ч.

ГРАНД-Смета, версия 2025.3

Приказ Министра России от 30.12.2021 № 1046/пр, Приказ Министра России от 04.08.2020 № 42/1пр, Приказ Министра России от 21.12.2020 № 812/пр, Приказ Министра России от 11.12.2020 № 774/пр, Приказ Министра России от 02.08.2023 № 551/пр, Приказ Министра России от 14.11.2023 № 817/пр, Приказ Министра России от 16.02.2024 № 102/пр, Приказ Министра России от 13.05.2024 №823/пр, Приказ Министра России от 09.08.2024 №824/пр, Приказ Министра России от 07.11.2024 №747/пр, Приказ Министра России от 23.01.2025 №30/пр, Приказ Министра России от 07.02.2025 №89/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 №898/пр, Приказ Министра России от 17.02.2026 №911пр

Приказ Министра России от 18 мая 2022 г. № 378/пр, Приказ Министра России от 26 августа 2022 г. № 703/пр, Приказ Министра России от 26 октября 2022 г. № 905/пр, Приказ Министра России от 27 декабря 2022 г. № 1133/пр, Приказ Министра России от 10 февраля 2023 г. № 84/пр, Приказ Министра России от 11.05.2023 №835/пр, Приказ Министра России от 07.07.2022 № 557/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, Приказ Министра России от 02.08.2023 № 551/пр, Приказ Министра России от 14.11.2023 № 817/пр, Приказ Министра России от 30.01.2024 № 55/пр, Приказ Министра России от 16.02.2024 № 102/пр, Приказ Министра России от 13.05.2024 №823/пр, Приказ Министра России от 09.08.2024 №824/пр, Приказ Министра России от 07.11.2024 №747/пр, Приказ Министра России от 23.01.2025 №30/пр, Приказ Министра России от 07.02.2025 №89/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 №898/пр, Приказ Министра России от 17.02.2026 №911пр

Письмо Министра России от 26.02.2026 № 9859-ИФ/09

Приказ Региональной службы по тарифам Ханты-Мансийского автономного округа - Югры от 03.03.2025 № 12

86. Ханты-Мансийский автономный округ - Югра

Ханты-Мансийский автономный округ - Югра (2 зона)

АО "Аэропорт Сургут"

(наименование строки)

№ 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 1. Монтаж 3Д-ограждения стоек на привокзальной площади (участок 70м)											
Демонтаж											
1	ГЭСН07-01-054-01	прим. демонтаж ж/б заборных плит ограждения 2х6х0,14, 7шт/ установка железобетонных оград из панелей длиной: 4 м	100 м	0,42	1	0,42					85 803,63
		Итого прямые затраты									46 622,78
		ФОТ									51 751,29
	Пр812-007 0-2 НР Бетонные и железобетонные сборные конструкции и работы в строительстве		%	111		111					34 034,63
	Пр774-007 0 СП Бетонные и железобетонные сборные конструкции и работы в строительстве		%	73		73					
	Всего по позиции										408 546,55
2	ГЭСН09-03-012-12	прим. демонтаж каркаса из металлических труб/ Монтаж опорных стоек для пролетов: до 24 м	т	1,255	1	1,255					14 918,55
	Итого прямые затраты										6 593,73
	ФОТ										6 198,11
	Пр812-009 0-2 НР Строительные металлические конструкции		%	94		94					4 088,11
	Пр774-009 0 СП Строительные металлические конструкции		%	62		62					
	Всего по позиции										20 083,48
3	ГЭСН89-01-045-01	Демонтаж барьеров безопасности спиральных с креплением на кронштейнах	100 м	0,67	1	0,67					10 434,07
	Итого прямые затраты										10 390,60
	ФОТ										9 663,26
	Пр812-103 0-2 НР Прочие ремонтно-строительные работы		%	93		93					4 571,86
	Пр774-103 0 СП Прочие ремонтно-строительные работы		%	44		44					
	Всего по позиции										36 819,69
4	ГЭСН09-08-002-06	прим. демонтаж/ Устройство ограждений из готовых металлических решетчатых панелей: высотой более 2 м (67/3)	10 шт	2,3	1	2,3					11 479,81
	Итого прямые затраты										10 961,20
	ФОТ										10 303,53
	Пр812-009 0-2 НР Строительные металлические конструкции		%	94		94					6 795,94
	Пр774-009 0 СП Строительные металлические конструкции		%	62		62					
	Всего по позиции										12 426,77
5	05-1	Получка в автодорожное средство: изделия из сборного железобетона, бетона, керамзитобетона массой свыше 5 тонн	1т груза	12,6	1	12,6					4 903,29
	Всего по позиции										389,15
6	17-1	Получка в автодорожное средство: металлические конструкции весом до 5 тонн	1т груза	4,754	1	4,754					1 877,93
	Всего по позиции										395,02
7	01-20-1-01-0002	Перевозка грузов I класса автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 20 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическими вяжущими) дорожным покрытием на расстоянии 2 км	1т груза	17,354	1	17,354					375,25
	Всего по позиции										6 512,09
Устройство 3-Д ограждения											
8	ГЭСН47-01-001-03	Разбивка участка	100 м2	12	1	12					71 642,62
	Итого прямые затраты										70 617,13
	ФОТ										73 441,82
	Пр812-041 0-2 НР Освещение: Защитные песонасаждения		%	104		104					50 844,33
	Пр774-041 0 СП Освещение: Защитные песонасаждения		%	72		72					
	Всего по позиции										195 928,77

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
9	ГЭСН09-08-001-01	Установка металлических столбов высотой 1 м с погружением в бетонное основание	100 шт	0,24	1	0,24					31 683,29
		Итого прямые затраты									12 346,79
		ФОТ									11 605,98
	Пр812-009-0-2 НР Строительные металлические конструкции		%	94		94					7 655,01
	Пр774-009-0 СП Строительные металлические конструкции		%	62		62			212 267,83		50 944,28
	Всего по позиции								212 267,83		16 073,76
9.1	ФСБЦ-04.1.02.03-0104	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ) для дорожных и аэродромных покрытий и оснований на щебне из гравия, класс В15, F(2)100, W4	м3	1,5216	1	1,5216	5 501,94	1,92	10 563,72		16 073,76
		Всего по позиции									16 073,76
9.2	ПРАМС	Столб 60х60х3500х1,6 мм Классик, оцинкованный с порошковой окраской с заглушкой, Ц=2230/1,22 Цена=2230,00/1,22	шт	24	1	24			1 827,97		43 868,88
		Всего по позиции									43 868,88
10	ГЭСН01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2	100 м3	0,143	1	0,143					15 435,66
		Итого прямые затраты									15 435,66
	ФОТ		%	90		90					13 892,08
	Пр812-001-2-2 НР Земляные работы, выполняемые ручным способом		%	40		40			6 174,26		35 502,01
	Пр774-001-2 СП Земляные работы, выполняемые ручным способом						248 265,80				52 561,17
	Всего по позиции										48 659,05
11	ГЭСН09-08-008-01	прим. П=0,5м, ячейка 150х150х16, L=2,5м, 1 шт=1,8кг/ Устройство противоподающих решеток из готовых металлических решетчатых панелей с креплением к металлическим столбам	т	0,3304	1	0,3304					2 501,36
		ФОТ									2 351,28
	Пр812-009-0-2 НР Строительные металлические конструкции		%	94		94			1 550,84		1 550,84
	Пр774-009-0 СП Строительные металлические конструкции		%	62		62			159 083,44		52 561,17
	Всего по позиции										9 340,33
12	ГЭСН01-02-061-02	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 2	100 м3	0,143	1	0,143					9 340,33
		Итого прямые затраты									8 406,30
	ФОТ		%	90		90			3 736,13		21 482,76
	Пр812-001-2-2 НР Земляные работы, выполняемые ручным способом		%	40		40			150 229,09		21 482,76
	Пр774-001-2 СП Земляные работы, выполняемые ручным способом										19 847,87
	Всего по позиции										18 951,07
13	ГЭСН09-08-002-06	Устройство заграждений из готовых металлических решетчатых панелей, высотой более 2 м/ L=2,5м	10 шт	2,8	1	2,8					17 814,01
		Итого прямые затраты									11 749,68
	ФОТ		%	94		94			49 411,54		79 524,48
	Пр812-009-0-2 НР Строительные металлические конструкции		%	62		62			17 646,98		79 524,48
	Пр774-009-0 СП Строительные металлические конструкции								2 840,16		79 524,48
	Всего по позиции										31,97
13.1	ПРАМС	Панель 3д для забора "L" (2500х2430х5 мм) зеленая, Ц=3465/1,22 Цена=3465/1,22	шт	28	1	28					2 397,75
		Всего по позиции									2 397,75
13.2	ПРАМС	Крепеж для 3д забора "Стандарт", комплектация — скоба 1 шт, болт 1 шт, антивандальная гайка 1 шт, Ц=39/1,22 Цена=39/1,22	шт	75	1	75					6 317,55
		Всего по позиции									5 938,50
14	ГЭСН09-08-002-04	Устройство барьеров безопасности: спиральных с креплением на кронштейнах	100 м	0,7	1	0,7					6 982,36
		Итого прямые затраты									6 982,36
	ФОТ		%	94		94					6 561,22
	Пр812-009-0-2 НР Строительные металлические конструкции										3 421,14

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Пр/774-009 0 СП Строительные металлические конструкции										
		Всего по позиции	%	62		62					3 916,88
14.1	ПРАИС	СББ АКЛ 500/50/3, Ц=1445/1,22 (длина бухты 10м)	бухта	7	1	7			24 053,91	16 837,74	16 837,74
		Цена=1445/1,22							1 184,43	8 291,01	8 291,01
		Всего по позиции							8 291,01		8 291,01
14.2	ПРАИС	Кронштейн Y-образный для СББ d=500-600 мм, Ц=525/1,22	шт	24	1	24			430,33	10 327,92	10 327,92
		Цена=525/1,22									
		Всего по позиции							131,15	890,51	890,51
14.3	ПРАИС	Проволока натяжная d=2,5 мм(струна), 160p-1кг, 0,039кг вес 1м.п., Ц=160/1,22	кг	6,79	1	6,79					
		Цена=160/1,22									
		Всего по позиции								890,51	890,51
14.4	ПРАИС	Фиксатор ступни в кронштейне, Ц=20/1,22	шт	96	1	96			16,39	1 573,44	1 573,44
		Цена=20/1,22									
		Всего по позиции								1 573,44	1 573,44
Строительный мусор											
15	47-1	Полрузы в автотранспортное средство: мусор строительный с полурезкой вручную	1т груза	4,5	1	4,5			1 448,19	1,15	7 494,38
		Всего по позиции									7 494,38
16	02-15-1-01-0030	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическими вяжущими) дорожным покрытием на расстоянии 30 км	1т груза	4,5	1	4,5			400,46	1,15	2 072,38
		Всего по позиции									2 072,38
17	Распоряжения правительства от 10.07.2025 коммунальных отходов IV класса опасности (малоопасные). №1852-D	Отходы IV класса опасности (малоопасные) за исключением твердых	т	4,5	1	4,5			1 001,43		4 506,44
		Всего по позиции									4 506,44
Итого по разделу 1 Монтаж 3Д-ограждения стойки на привокзальной площади :											
		Всего прямые затраты (справочно)							516 541,50		180 509,96
		в том числе:									67 462,01
		Оплата труда рабочих									29 568,24
		Эксплуатация машин									224 928,09
		Оплата труда машинистов (ОТМ)									14 073,20
		Материалы									863 025,32
		Перевозка									848 952,12
		Строительные работы									180 509,96
		Строительные работы									67 462,01
		в том числе									29 568,24
		оплата труда									224 928,09
		эксплуатация машин и механизмов									14 073,20
		оплата труда машинистов (ОТМ)									135 117,65
		материалы									211 366,17
		накладные расходы									210 078,20
		сметная прибыль									211 366,17
		Перевозка									135 117,65
		Всего ФОТ (справочно)									211 366,17
		Всего накладные расходы (справочно)									210 078,20
		Всего сметная прибыль (справочно)									211 366,17
		Всего по разделу 1 Монтаж 3Д-ограждения стойки на привокзальной площади									863 025,32
		справочно:									
		Затраты труда рабочих									308 645,422
		Затраты труда машинистов									37 4832382

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Итого по смете:											
Всего прямые затраты (справочно)											
в том числе											
Оплата труда рабочих											
Эксплуатация машин											
Оплата труда машинистов (ОТМ)											
Материалы											
Перевозка											
Строительные работы											
в том числе:											
оплата труда											
эксплуатация машин и механизмов											
оплата труда машинистов (ОТМ)											
Материалы											
накладные расходы											
сметная прибыль											
Перевозка											
Всего ФОТ (справочно)											
Всего накладные расходы (справочно)											
Всего сметная прибыль (справочно)											
ВСЕГО по смете											
справочно:											
Затраты труда рабочих											
Затраты труда машинистов											
308 645,422											
37 483,282											

Составил: Инженер В.В. Девяков В.А. [должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил: Инженер Г.А. Татарский В.В. [должность, подпись (инициалы, фамилия)]