

Наименование программного продукта
Наименование редакции сметных нормативов

ГРАНД-Смета, версия 2024.2
Приказ Минстроя России от 30.12.2021 № 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 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

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

Приказ Минстроя России от 18 мая 2022 г. № 378/пр, Приказ Минстроя России от 26 августа 2022 г. № 703/пр, Приказ Минстроя России от 26 октября 2022 г. № 905/пр, Приказ Минстроя России от 27 декабря 2022 г. № 1133/пр, Приказ Минстроя России от 10 февраля 2023 г. № 84/пр, Приказ Минстроя России от 11.05.2023 №335/пр; Приказ Минстроя России от 07.07.2022 № 557/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; 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

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 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

Письмо Минстроя России от 23.05.2024 № 29044-ИФ/09

Реквизиты нормативного правового акта об утверждении оплаты труда, утверждаемый в соответствии с пунктом 22(1) Правилами мониторинга цен, утвержденными постановлением Правительством Российской Федерации от 23 декабря 2016 г. № 1452

Приказ Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края от 25.03.2024 № 194-о

Обоснование принятых текущих цен на строительные ресурсы

24. Красноярский край

Наименование субъекта Российской Федерации

Красноярский край (2 зона)

Наименование зоны субъекта Российской Федерации

(наименование стройки)

(наименование объекта капитального строительства)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) №

Смета по мероприятиям антитеррора (монтаж и установка помещения охраны из ПВХ панелей в здании КГАУ СО "РЦД(ПСОВ)")

(наименование работ и затрат)

Составлен ресурсно-индексным методом

Основание проектная и (или) иная техническая документация

Составлен(а) в текущем уровне цен II квартал 2024 года

Сметная стоимость	189.38 тыс.руб.
<i>в том числе:</i>	
строительных работ	157.81 тыс.руб.
монтажных работ	0.00 тыс.руб.
оборудования	0.00 тыс.руб.
прочих затрат	0.00 тыс.руб.

Средства на оплату труда рабочих	5.69 тыс.руб.
Средства на оплату труда машинистов	0.89 тыс.руб.
Нормативные затраты труда рабочих	13.28 чел.-ч.
Нормативные затраты труда машинистов	1.46 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
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел 1. Помещение охраны ПВХ											
1	ГСН09-04-006-04	Монтаж ограждающих конструкций стен: из многослойных панелей заводской готовности помещения охраны	100 м2	0.0714	1	0.0714					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			10.8528					4,723.79
		1-100-38 Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	152		10.8528			435.26		4,723.79
		2 ЭМ									3,431.69
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			1.396584					865.43
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	1.42		0.101388			1,727.82		175.18
		4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	1.42		0.101388			598.07		60.64
		91.05.06-009 Краны на гусеничном ходу, грузоподъемность 50 т	маш.-ч	16.58		1.183812			2,653.39		3,141.11
		4-100-070 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 7	чел.-ч	16.58		1.183812			637.94		755.20
		91.06.01-003 Домкраты гидравлические, грузоподъемность 63-100 т	маш.-ч	0.22		0.015708	1.75	1.57	2.75		0.04
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1.56		0.111384			766.89		85.42
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	1.56		0.111384			445.23		49.59
		91.17.04-042 Аппараты для газовой сварки и резки	маш.-ч	11.87		0.847518	4.35	1.37	5.96		5.05
		91.17.04-171 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 500 А	маш.-ч	5.56		0.396984			62.71		24.89
		4 М									559.81
		01.3.02.08-0001 Кислород газообразный технический	м3	2.98		0.212772	114.64	1.01	115.79		24.64
		01.3.02.09-0022 Пропан-бутан смесь техническая	кг	3.16		0.225624	41.38	1.98	81.93		18.49
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	2.349		0.1677186			5.55		0.93
		01.7.11.07-0227 Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, Э42А, диаметр 4-5 мм	кг	3.1		0.22134	155.63	1.22	189.87		42.03
		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг	12.6		0.89964	174.93	1.11	194.17		174.68
		01.7.15.06-0111 Гвозди строительные	т	0.00005		0.0000036	70,296.20	1.11	78,028.78		0.28
		01.7.20.08-0071 Канат пеньковый тросовой свивки, пропитанный, диаметр 26 мм	т	0.00054		0.0000386	231,787.35	2.01	465,892.57		17.98
		07.2.07.12-0011 Металлоконструкции зданий и сооружений с преобладанием гнутых профилей и круглых труб	т	0.017		0.0012138	105,278.81	1.23	129,492.94		157.18
		08.2.02.11-0007 Канат двойной свивки ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., марка В, из оцинкованной по группе Ж проволоки, маркировочная группа 1570-1770 Н/мм2, диаметр 5,5 мм	10 м	0.055		0.003927	307.84	1.1	338.62		1.33
		08.3.03.06-0002 Проволока горячекатаная в мотках, диаметр 6,3-6,5 мм	т	0.00013		0.0000093	60,258.20	1.17	70,502.09		0.66
		08.3.11.01-1106 Швеллеры стальные горячекатаные, марки стали СтЗсп, СтЗсп, № 40У, № 40П	т	0.0104		0.0007426			136,760.00		101.56
		11.1.03.01-0061 Бруски обрезные хвойных пород (ель, сосна), естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 20-90 мм, толщина 20-90 мм, сорт I	м3	0.005		0.000357	16,496.03	1.07	17,650.75		6.30
		14.4.01.01-0003 Грунтовка ГФ-021	т	0.00165		0.0001178	51,280.15	1.83	93,842.67		11.05
		14.5.09.07-0030 Растворитель Р-4	т	0.0003		0.0000214	98,526.45	1.28	126,113.86		2.70
П,Н		07.2.05.02 Панели многослойные стеновые с обшивкой из профильного настила	м2	0		0					
Н		07.2.07.13 Конструкции стальные нащельников и деталей обрамления	т	0.273		0.0194922					
		Итого прямые затраты									9,580.72
		ФОТ									5,589.22
		Пр/812-009.0-1, Приказ № 812/нр от 21.12.2020 п.25	%	93	0.9	83.7					4,678.18
		Пр/774-009.0, Приказ № 774/нр от 11.12.2020 п.16	%	62	0.85	52.7					2,945.52
		Всего по позиции							240,958.26		17,204.42
2	ТЦ_09.1.00.00_24_244305096_7_12.07.2024_02	Конструкция помещения охраны: низ - сэндвич панель, верх остекление, средняя часть - раскатные оконные створки (приложение: Схема помещения охраны) в комплекте с деталями крепления и всеми комплектующими	комплект	1	1	1			116,666.67		116,666.67
		Всего по позиции									116,666.67
3	ГСН10-01-035-02	Установка подоконных досок из ПВХ: в панельных стенах	100 м	0.013	1	0.013					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0.2535					100.23

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	19,5		0,2535			395,39		100,23
	2 ЭМ										1,73
	ОТМ(ЗТМ)		чел.-ч			0,00286					1,24
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,05		0,00065	37,32	1,53	57,10		0,04
	4-100-030	ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,05		0,00065			395,39		0,26
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,17		0,00221			766,89		1,69
	4-100-040	ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,17		0,00221			445,23		0,98
	4 М										165,66
	01.7.14.01-0002	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) универсальный, объем 1000 мл	шт	33,98		0,44174	241,35	1,13	272,73		120,48
	11.3.03.15-0021	Клинья пластиковые монтажные	100 шт	4		0,052	749,04	1,16	868,89		45,18
П,Н	11.3.03.01	Доски подоконные ПВХ	м	0		0					
П,Н	11.3.03.14-1000	Заглушки торцевые двусторонние к подоконной доске из ПВХ, цвет белый, размеры 40x480 мм	10 шт	0		0					
	Итого прямые затраты										268,86
	ФОТ										101,47
	Пр/812-010.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Деревянные конструкции	%	108	0,9	97,2					98,63
	Пр/774-010.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Деревянные конструкции	%	55	0,85	46,75					47,44
	Всего по позиции										414,93
4	ФСБЦ-11.3.03.01-0003	Доска подоконная из ПВХ, ширина 200 мм	м	1,3	1	1,3	136,89	1,44	197,12		256,26
	Всего по позиции										256,26
5	ГЭСН10-01-047-04	Установка блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах: в перегородках и деревянных нерубленных стенах площадью проема до 3 м2	100 м2	0,01365	1	0,01365					
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			2,174991					870,80
	1-100-31	Средний разряд работы 3,1	чел.-ч	159,34		2,174991			400,37		870,80
	2 ЭМ										35,16
	ОТМ(ЗТМ)		чел.-ч			0,0591045					25,60
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	1,05		0,0143325	37,32	1,53	57,10		0,82
	4-100-030	ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	1,05		0,0143325			395,39		5,67
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	3,28		0,044772			766,89		34,34
	4-100-040	ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	3,28		0,044772			445,23		19,93
	4 М										319,74
	01.7.03.04-0001	Электротрансэнергия	кВт-ч	51,17		0,6984705			5,55		3,88
	01.7.14.01-0002	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) универсальный, объем 1000 мл	шт	51		0,69615	241,35	1,13	272,73		189,86
	01.7.15.14-0185	Шурупы самонарезающие стальные оцинкованные с потайной головкой и крестообразным шлицем, остроконечные, диаметр 8 мм, длина 100 мм	т	0,0196		0,0002675	104,800,96	1,11	116,329,07		31,12
	11.3.03.15-0021	Клинья пластиковые монтажные	100 шт	8		0,1092	749,04	1,16	868,89		94,88
Н	11.3.01.02	Блоки дверные входные из поливинилхлоридных профилей	м2	100		1,365					
	Итого прямые затраты										1,251,30
	ФОТ										896,40
	Пр/812-010.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Деревянные конструкции	%	108	0,9	97,2					871,30
	Пр/774-010.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Деревянные конструкции	%	55	0,85	46,75					419,07
	Всего по позиции										2,541,67
6	ФСБЦ-11.3.01.02-0018	Блок дверной входной из ПВХ-профилей, с простой коробкой, однопольный, с офисной фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом толщиной 24 мм, площадь от 1,51 до 2 м2	м2	1,365	1	1,365	10,401,29	1,46	15,185,88		20,728,73
	Всего по позиции										20,728,73

ВСЕГО по смете

Справочно

материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН

189,375.22

116,666.67

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		затраты труда рабочих				13.281291					
		затраты труда машинистов				1.4585485					

Составил:

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил:

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

1. Зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10 сентября 2019 г., регистрационный № 55869), с изменениями, внесенными приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 20 февраля 2021 г. № 79/пр (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 9 августа 2021 г., регистрационный № 64577)

² Под прочими затратами понимаются затраты, учитываемые в соответствии с пунктом 184 Методики.

³ Под прочими работами понимаются затраты, учитываемые в соответствии с пунктами 122-128 Методики.