



СОГЛАСОВАНО  
*[Signature]*

ИП Иноземцев В.И.  
Владимир Иванович  
2025 года

Приложение № 3  
Утверждено приказом Минстроя РФ № 421/пр от 4 августа 2020 г. в редакции приказа № 557/пр от 7 июля 2022 г.



УТВЕРЖДАЮ:  
*[Signature]*  
" " " 2025 года

Наименование программного продукта  
Наименование редакции сметных нормативов

ГРАНД-Смета, версия 2025.2

Приказ Минстроя России от 30.12.2021 № 1046/пр; Приказ Минстроя России от 04.08.2020 № 421/пр; Приказ Минстроя России от 24.12.2020 № 512/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; Приказ Минстроя России от 09.08.2024 №524/пр; Приказ Минстроя России от 07.11.2024 №247/пр; Приказ Минстроя России от 07.02.2025 №69/пр; Приказ Минстроя России от 19.05.2025 №299/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 30.01.2024 № 55/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 07.11.2024 №747/пр; Приказ Минстроя России от 07.02.2025 №69/пр; Приказ Минстроя России от 19.05.2025 №299/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/пр<sup>1</sup>

Письмо Минстроя России от 23.05.2025 № 30038-ИФ/09

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 и развития инфраструктуры Свердловской области от 25.04.2025 № 214-П

Обоснование принятых текущих цен на строительные ресурсы

Наименование субъекта Российской Федерации  
Наименование зоны субъекта Российской Федерации

66. Свердловская область  
Свердловская область

Дооборудование системы охранного телевидения за периметром здания МКОУ АМО «Бакряжская СОШ» по адресу: Свердловская область, Ачитский район, с. Бакряж, ул. Заречная, 1  
(наименование стройки)

(наименование объекта капитального строительства)

### ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 4-026-2025

Дооборудование системы охранного телевидения за периметром здания МКОУ АМО «Бакряжская СОШ» по адресу: Свердловская область, Ачитский район, с. Бакряж, ул. Заречная, 1

(наименование работ и затрат)

Составлен ресурсно-индексным методом  
Основание (проектная и (или) иная техническая документация)

Составлен(а) в текущем уровне цен II квартал 2025 года

Сметная стоимость	<u>120,36</u> тыс.руб.
в том числе:	
строительных работ	<u>0,00</u> тыс.руб.
монтажных работ	<u>57,91</u> тыс.руб.
оборудования	<u>48,83</u> тыс.руб.
прочих затрат	<u>0,00</u> тыс.руб.

Средства на оплату труда рабочих	<u>17,52</u> тыс.руб.
Средства на оплату труда машинистов	<u>0,02</u> тыс.руб.
Нормативные затраты труда рабочих	<u>29,08</u> чел.-ч.
Нормативные затраты труда машинистов	<u>0,04</u> 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
<b>Раздел 1. Монтажные работы</b>											
1	ГЭСНм10-10-001-02	Камеры видеонаблюдения: наружная	10 шт	0,3	1	0,3					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			7,392					5 298,02
		2-100-02 Рабочий 2 разряда	чел.-ч	0,06		0,018			468,20		8,43
		2-100-05 Рабочий 5 разряда	чел.-ч	12,29		3,687			661,49		2 438,91
		2-100-06 Рабочий 6 разряда	чел.-ч	12,29		3,687			773,17		2 850,68
		2 ЭМ									3,89
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,006					3,45
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,02		0,006			648,72		3,89
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,02		0,006			575,58		3,45
		4 М									65,43
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	0,68		0,204			6,69		1,36
		01.7.15.07-0007 Дюбели пластмассовые, диаметр 14 мм, длина 70 мм	100 шт	0,4		0,12	170,67	1,35	230,40		27,65
		01.7.15.14-1054 Шурупы самонарезающие стальные оксидированные с потайной головкой и крестообразным шлицем, наконечник сверло, диаметр 4,2 мм, длина 60 мм	100 шт	0,4		0,12	224,80	1,35	303,48		36,42
		<b>Итого прямые затраты</b>							<b>42 289,17</b>		<b>12 686,75</b>
1.1	421/нр_2020_п.75_пп.а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2					105,96
		ФОТ									5 301,47
		Пр/812-051.1-1 НР Прокладка и монтаж сетей связи	%	90		90					4 771,32
		Пр/774-051.1 СП Прокладка и монтаж сетей связи	%	46		46					2 438,68
		<b>Всего по позиции</b>							<b>42 289,17</b>		<b>12 686,75</b>
2	ТС_61.3.01.01_66_665852447	[TSI-Рe25FP] IP видеокамера уличная цилиндрическая с ИК подсветкой	шт.	3	1	3			9 699,28		29 097,84
О	7_11.07.2025_02_4.2										
		<b>Всего по позиции</b>									<b>29 097,84</b>
3	ТС_61.1.03.03_66_665852447	[HDD 8Tb Purple] Жесткий диск 8 Tb SATA-III Purple	шт.	1	1	1			19 735,10		19 735,10
О	7_11.07.2025_02_2.2										
		<b>Всего по позиции</b>									<b>19 735,10</b>
4	ГЭСНм10-08-019-01	Коробка ответвительная на стене	шт	3	1	3					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			1,5					876,26
		1-100-41 Средний разряд работы 4,1	чел.-ч	0,5		1,5			584,17		876,26
		4 М									7,61
		01.7.15.14-0165 Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямым шлицем, остроконечные, диаметр 4 мм, длина 40 мм	т	0,00001		0,00003	99 190,96	1,35	133 907,80		4,02
		03.1.01.01-0002 Гипс строительный Г-3	т	0,00005		0,00015	4 338,27	1,49	6 464,02		0,97
		08.3.03.05-0013 Проволока стальная низкоуглеродистая оцинкованная разного назначения, диаметр 1,6 мм	т	0,00001		0,00003	87 245,70	1	87 245,70		2,62
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>883,87</b>
4.1	421/нр_2020_п.75_пп.а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2					17,53
		ФОТ									876,26
		Пр/812-051.1-1 НР Прокладка и монтаж сетей связи	%	90		90					788,63
		Пр/774-051.1 СП Прокладка и монтаж сетей связи	%	46		46					403,08
		<b>Всего по позиции</b>							<b>697,70</b>		<b>2 093,11</b>
5	ТС_20.5.02.04_66_665852447	МК-2 PRO Монтажная коробка для крепления уличных видеокамер	шт.	3	1	3			363,80		1 091,40
	7_11.07.2025_02_7.2										
		<b>Всего по позиции</b>									<b>1 091,40</b>
6	ГЭСНм08-02-390-01	Короба пластмассовые: шириной до 40 мм	100 м	0,6	1	0,6					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			9,774					5 562,77

	1-100-39	Средний разряд работы 3,9	чел.-ч	16,29		9,774			569,14	5 562,77
		2 ЭМ								0,35
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,006				3,07
	91.06.06-048	Подъемники одноачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,01		0,006	37,32	1,55	57,85	0,35
	4-100-030	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,01		0,006			511,15	3,07
		4 М								149,00
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	6,5664		3,93984			6,69	26,36
	01.7.15.07-0022	Дюбели полиэтиленовые распорные, диаметр 6 мм, длина 40 мм	1000 шт	0,2		0,12	261,09	1,35	352,47	42,30
	01.7.15.14-0165	Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямым шлицем, остроконечные, диаметр 4 мм, длина 40 мм	т	0,001		0,0006	99 190,96	1,35	133 907,80	80,34
		<b>Итого прямые затраты</b>								<b>5 715,19</b>
6.1	421/пр_2020_п.75_пп.а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2				111,26
		ФОТ								5 565,84
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97				5 398,86
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51				2 838,58
		<b>Всего по позиции</b>							<b>23 439,82</b>	<b>14 063,89</b>
7	ФСБЦ-20.2.05.04-0055	Короб кабельный (кабель-канал) ПВХ с крышкой, размеры 25x16 мм	100 м	0,6	1	0,6	3 891,19	1,73	6 731,76	4 039,06
		<b>Всего по позиции</b>								<b>4 039,06</b>
8	ГЭСНм08-02-409-09	Труба гофрированная ПВХ для защиты проводов и кабелей по установленным конструкциям, по стенам, колоннам, потолкам, основанию пола	100 м	0,4	1	0,4				
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			6,08				3 342,84
	1-100-36	Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	15,2		6,08			549,81	3 342,84
		4 М								65,21
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	5,3376		2,13504			6,69	14,28
	01.7.15.07-0152	Дюбели пластмассовые с шурупами, диаметр 6 мм, длина 35 мм, диаметр шурупа 3,5 мм, длина шурупа 50 мм	100 шт	1,75		0,7	52,34	1,39	72,75	50,93
		<b>Итого прямые затраты</b>								<b>3 408,05</b>
8.1	421/пр_2020_п.75_пп.а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2				66,86
		ФОТ								3 342,84
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97				3 242,55
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51				1 704,85
		<b>Всего по позиции</b>							<b>21 055,78</b>	<b>8 422,31</b>
9	ТЦ_20.2.12.03_66_665852447 7_11.07.2025_02_8.2	[71720] Труба ПНД лёгкая черная D=20	м	40	1	40			29,47	1 178,80
		<b>Всего по позиции</b>								<b>1 178,80</b>
10	ФСБЦ-20.2.08.07-0056	Скобы оцинкованные анодированные однолапковые для крепления кабелей, проводов, труб к различным основаниям, диаметр 19-20 мм	100 шт	1,6	1	1,6	103,06	1,4	144,28	230,85
		<b>Всего по позиции</b>								<b>230,85</b>
11	ГЭСНм08-02-412-01	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 2,5 мм2	100 м	0,4	1	0,4				
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			1,796				1 010,61
	1-100-38	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	4,49		1,796			562,70	1 010,61
		2 ЭМ								9,47
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,008				5,39
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,01		0,004			1 719,46	6,88
	4-100-060	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,01		0,004			773,17	3,09
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01		0,004			648,72	2,59
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01		0,004			575,58	2,30
		4 М								66,33

	01.7.06.05-0041	Ленты изоляционные хлопчатобумажные прорезиненные для электромонтажных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм	м	13,33		5,332	5,87	0,97	5,69	30,34
	01.7.07.20-0002	Тальк молотый, сорт I	т	0,00043		0,000172	43 821,53	1,63	71 429,09	12,29
	14.4.02.04-0142	Краска масляная МА-0115, мумия, сурик железный	кг	0,02		0,008	79,88	1,61	128,61	1,03
	20.2.01.05-0001	Гильзы кабельные медные 2,5 мм	100 шт	0,05		0,02	412,93	1,23	507,90	10,16
	20.2.02.01-0011	Втулки полипропиленовые, диаметр 17 мм	1000 шт	0,0122		0,00488	1 481,45	1,73	2 562,91	12,51
		<b>Итого прямые затраты</b>								<b>1 091,80</b>
11.1	421/пр_2020_п.75_пп.а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2				20,21
		ФОТ								1 016,00
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97				985,52
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51				518,16
		<b>Всего по позиции</b>							<b>6 539,23</b>	<b>2 615,69</b>
12	ГЭСНм08-02-399-01	Провод в коробах, сечением: до 6 мм2	100 м	0,9	1	0,9				
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			2,538				1 428,13
	1-100-38	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	2,82		2,538			562,70	1 428,13
		2 ЭМ								21,32
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,018				12,14
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,01		0,009			1 719,46	15,48
	4-100-060	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,01		0,009			773,17	6,96
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01		0,009			648,72	5,84
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01		0,009			575,58	5,18
		4 М								104,77
	01.7.06.05-0041	Ленты изоляционные хлопчатобумажные прорезиненные для электромонтажных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм	м	13,33		11,997	5,87	0,97	5,69	68,26
	01.7.06.07-0002	Ленты монтажные из пластмассы для бандажирования проводов, скрепляются пластмассовыми кнопками, ширина 10 мм	10 м	0,5		0,45	37,71	1,81	68,26	30,72
	14.4.02.04-0142	Краска масляная МА-0115, мумия, сурик железный	кг	0,05		0,045	79,88	1,61	128,61	5,79
		<b>Итого прямые затраты</b>								<b>1 566,36</b>
12.1	421/пр_2020_п.75_пп.а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2				28,56
		ФОТ								1 440,27
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97				1 397,06
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51				734,54
		<b>Всего по позиции</b>							<b>4 140,58</b>	<b>3 726,52</b>
13	ФСБЦ-21.1.04.01-0009	Кабель связи симметричный парной скрутки U/UTP Cat 5e PE с числом пар 4, с однопроволочными токопроводящими жилами номинальным диаметром 0,52 мм	1000 м	0,13	1	0,13	46 282,75	1,29	59 704,75	7 761,62
		<b>Всего по позиции</b>								<b>7 761,62</b>
		<b>Итого по разделу 1 Монтажные работы :</b>								
		Всего прямые затраты (справочно)								32 688,17
		в том числе:								
		Оплата труда рабочих								17 518,63
		Эксплуатация машин								35,03
		Оплата труда машинистов (Отм)								24,05
		Материалы								15 110,46
		Монтажные работы								57 910,00
		в том числе:								
		оплата труда								17 518,63
		эксплуатация машин и механизмов								35,03
		оплата труда машинистов (Отм)								24,05
		материалы								15 110,46
		накладные расходы								16 583,94

сметная прибыль		8 637,89
Оборудование		48 832,94
Всего ФОТ (справочно)		17 542,68
Всего накладные расходы (справочно)		16 583,94
Всего сметная прибыль (справочно)		8 637,89
<b>Всего по разделу 1 Монтажные работы</b>		<b>106 742,94</b>
справочно:		
Материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН		2 270,20
Оборудование, отсутствующее в ФРСН		48 832,94
Затраты труда рабочих	29,08	
Затраты труда машинистов	0,038	
<b>Итого по смете:</b>		
Всего прямые затраты (справочно)		32 688,17
в том числе:		
Оплата труда рабочих		17 518,63
Эксплуатация машин		35,03
Оплата труда машинистов (Отм)		24,05
Материалы		15 110,46
Монтажные работы		57 910,00
в том числе:		
оплата труда		17 518,63
эксплуатация машин и механизмов		35,03
оплата труда машинистов (Отм)		24,05
материалы		15 110,46
накладные расходы		16 583,94
сметная прибыль		8 637,89
Оборудование		48 832,94
<b>Всего</b>		<b>106 742,94</b>
Всего ФОТ (справочно)		17 542,68
Всего накладные расходы (справочно)		16 583,94
Всего сметная прибыль (справочно)		8 637,89
Компенсация НДС при УСНО (МАТ+(ЭМ-ЗПМ)+НР*0,1712+СП*0,15+ОБ)*0,2		13 617,85
<b>ВСЕГО по смете</b>		<b>120 360,79</b>
справочно:		
Материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН		2 270,20
Оборудование, отсутствующее в ФРСН		48 832,94
Затраты труда рабочих	29,08	
Затраты труда машинистов	0,038	

Составил: \_\_\_\_\_ (Иноземцев А.В.)  
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил: \_\_\_\_\_ (Иноземцев В.И.)  
[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)

<sup>2</sup> Под прочими затратами понимаются затраты, учитываемые в соответствии с пунктом 184 Методики.

<sup>3</sup> Под прочими работами понимаются затраты, учитываемые в соответствии с пунктами 122-126 Методики.