

СОГЛАСОВАНО:

2026 года

Наименование программного продукта
Наименование раздела сметных нормативов

Решения проекта Минстроя России об утверждении допозонной и измененной сметных нормативов

Решениями Министра России об изменении сметной стоимости строительства, включаемых в федеральный реестр сметных нормативов и размещаемых в федеральной государственной информационной системе информационно-справочного назначения, размещаемых в государственной информационной системе информационно-справочного назначения сметной стоимости строительства, утвержденной приказом Министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 5 июня 2019 г. № 238/пр

Решениями нормативного правового акта об утверждении оплаты труда, утверждаемый в соответствии с пунктом 22(1) Правилანი мониторинга цен, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2019 г. № 1452
Обоснование принятых тарифов цен на строительные ресурсы
Наименование субъекта Российской Федерации
Наименование зоны объекта Российской Федерации

Выполнение работ по текущему ремонту

Генеральный директор ООО "Спидо-Невенский автомобильный округ", г. Мурманск, ул. Губкина, А 51

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 17-06-2026-63-ТР

(наименование объекта капитального строительства)

Выполнение работ по текущему ремонту Генеральный директор ООО "Спидо-Невенский автомобильный округ", г. Мурманск, ул. Губкина, А 51
(наименование работ и затрат)

Составлен _____ руководитель _____ методом
Основание директивным указанием _____
(подпись и (или) наименование документа)

Составлен(а) в текущем уровне цен _____ II квартал 2026 года

Сметная стоимость _____ 60,38 тыс.руб

« поименно	
строительных работ	49,49 тыс.руб
монтажных работ	1,00 тыс.руб
оборудования	1,00 тыс.руб
прочие затраты	0,00 тыс.руб

Средства на оплату труда рабочих	8,89 тыс.руб
Средства на оплату труда машинистов	0,10 тыс.руб
Нормативные затраты труда рабочих	8,55 чел.-ч
Нормативные затраты труда машинистов	0,09 чел.-ч



УТВЕРЖДАЮ:

2026 года

Приложение № 3
к Решению Министра России от 7 июля 2023 г.

№ п/п	Обозначение	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 сметную стоимость в текущем уровне цен	коэффициенты	всего в текущем уровне цен			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
Раздел 1. Девочки														
Девочки boys в помещении № 2														
1	ГЭСЧ956-01-011-01	Сметная стоимость	100 м	0,031	1	0,031								
	1-100-22 Средняя расценка работ 2.2		млн-ч	4,21		0,21471								
	999-9900 Строительный мусор		т	0,4		0,0204								
	Итого прямые затраты													
	ФОТ		%	90		90								
	Пр812-050-0-1 НР Провод (рабочие-строительные)		%	47		47								
	Всего по позиции													
						0,0189			9 561,79			467,65		
2	ГЭСЧ956-01-010-01	Сметная стоимость	100 м2	0,0189	1	0,0189								
	1-100-22 Средняя расценка работ 2.2		млн-ч	26,28		0,688692								
	999-9900 Строительный мусор		м	1,18		0,022302								
	Итого прямые затраты													
	ФОТ		%	90		90								
	Пр812-050-0-1 НР Провод (рабочие-строительные)		%	47		47								
	Пр774-050-0 СТ Провод (рабочие-строительные)		%	47		47								
	Всего по позиции													
						0,01			82 399,47			1 567,29		
3	ГЭСЧ956-01-009-01	Сметная стоимость	100 шт	0,01	1	0,01								
	1-100-23 Средняя расценка работ 2.3		млн-ч	179,3		1,733								
	91-18-01-508 Конкретные работы по устройству железобетонных конструкций		млн-ч	3,97		0,0397		119,43	3,4					
	91,21-10-002 Мелкие отделочные работы по окраске поверхностей		млн-ч	7,93		0,0793								
	999-9900 Строительный мусор		т	10,5		0,105								
	Итого прямые затраты													
	ФОТ		%	90		90								
	Пр812-050-0-1 НР Провод (рабочие-строительные)		%	47		47								
	Пр774-050-0 СТ Провод (рабочие-строительные)		%	47		47								
	Всего по позиции													
						0,01			412 489,00			4 124,99		
Строительный мусор														
4	47-1	Получка в автомобильное средство: мусор строительный с	1т груза	0,12388	1	0,12388			2 299,96			204,92		
	Всего по позиции													
						0,12388			204,92			204,92		
6	02-15-1-01-0005	Перевозка грузов [веса] автомобильными средствами (рабочие-строительные, железобетонные, кирпичные, керамические, строительные, железобетонные, обработанные органическим вяжущим) до пункта назначения на расстоянии 5 км	1т груза	0,12388	1	0,12388			283,24			34,12		
	Всего по позиции													
						0,12388			283,24			34,12		
Итого по разделу 1 Девочки:														
Всего прямые затраты (прямые)														
в том числе:														
Оплата труда рабочих														
Эксплуатация машин														
Проводы														
Специальные работы														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Средствование работ в том числе:										
	оплата труда										2 696,59
	использование машин и оборудования										16,97
	материальные ресурсы										2 336,93
	сметная прибыль										1 220,40
	Проездная										320,08
	Всего ФЭТ (сравочно)										2 996,59
	Всего накладные расходы (сравочно)										2 336,93
	Всего сметная прибыль (сравочно)										1 220,40
	Всего по разделу 1 Демонтаж										8 489,93
	отражено:										
	Затраты труда рабочих										2 696,60

Раздел 2. Монтаж
Демонтаж бруса в помещении № 2

6	ГЭСН16-01-047-01	Установка бруса из ПВХ в наружные и внутренние деревянные проемы: в каменных стенах толщиной проема до 2 м2	100 м2	0,018	1	0,015					
	1-100-33	Средний расход, работы 3,3	шт.-м	188,01		3,16416					3 366,02
	91.06.06-048	Подъемники одноконтные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 4,5 м	маш.-м	1,05		0,07665		37,32	2,1		1,32
	4-100-030	Отм(Стп) Средний расход, машинистов 3	шт.-м	1,05		0,07668					17,28
	91.14.02-201	Автоподъем бортовых, грузоподъемность до 5 т	маш.-м	3,28		0,05248		748,13			39,31
	4-100-040	Отм(Стп) Средний расход, машинистов 4	шт.-м	3,28		0,05248		1 196,88			60,71
	01.7.03.04-001	Электромотор	кВт.-м	24,29		0,39224					22,51
	01.7.06.02-001	Ленты гидроизоляционные, паронитовые бумажно-тканые, из нетканого материала мажорного типа, с липкой пропиткой по всей внутренней стороне и выпуклованная поверхность, цвет: белый, ширина 80 см	м	445		7,12		24,39	2,02		49,27
	01.7.06.11-001	Ленты гидроизоляционные светлые уплотнительные самоклеящиеся на основе полиуретана, с фиброй шириной 2 см, толщиной 10 мм, толщиной в слоеном состоянии 4 мм, толщина в разрыхленном состоянии 20 мм	10 м	29,3		0,4698		156,82	2,02		320,82
	01.7.14.01-002	Грунтотвердители (жидкая композиция) универсальный, белый, 1000 кг	шт	82,83		1,48208		241,35	1,29		304,10
	01.7.15.07-009	Дюбели стальные рваные монтажные, диаметр 10 мм, длина 130 (132) мм	10 шт	69,2		1,04392		92,73	1,3		120,55
	11.3.03.15-002	Клейма пластиковые монтажные	100 шт	8		0,128		389,80	1,11		410,48
		Итого прямые затраты									4 652,60
0.1	ФЭБСР 11.3.01.02-0012	Брус деревянный валяный из ПВХ-профиля, с простой обработкой, отделочный, с одной фрезеровкой, без стоек/лаги по тилу/конькам, площадь от 1,51 до 2 м2	м2	100		1,6		9 144,55	1,74		15 911,52
		ФЭТ	%	100		0,9					3 472,86
		ПрФТ3-010 0-1, Порева № НР Деревянные конструкции	%	55		48,78					3 375,76
		912лр от 21.12.2020 м.25									1 623,82
		ПрФТ74-010 0, Порева № СП Деревянная конструкция									1 623,82
		774лр от 11.12.2020 п.16									
		Всего по позиции									2 194 400,20
											38 110,40
7	ГЭСН16-04-095-01	Среднее поэлементная затратная ведомость по составу работ по изготовлению и сборке конструкций: стен, перегородочных	100 м2	0,194		0,194					
		под окраску	шт.-м	13,8		2,8772					2 889,18
		1-100-34	Средний расход, работы 3,4	маш.-м	0,01	0,00194		37,32	2,1		0,19
		91.06.06-048	Подъемники одноконтные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 4,5 м	шт.-м	0,01	0,00194					1,96
		4-100-030	Отм(Стп) Средний расход, машинистов 3	шт.-м	0,01	0,00194					11,62
		91.14.02-201	Автоподъем бортовых, грузоподъемность до 5 т	шт.-м	0,01	0,00194					17,80
		4-100-040	Отм(Стп) Средний расход, машинистов 4	шт.-м	0,01	0,00194					17,80

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
H	01.7.17-11-0011	Шурба шифроизлучающая дуплексная с мощностью 40-25	м2	0,3			0,0282	531,44	2,0		1 361,74	60,42
	01.7.20.08-0001	Высота эксплуатационная (цветная)	м	0,1			0,0194	56,11	1,78		99,89	1,94
	14.5.11.01-0001	Шифртелема ключами	к	0,005			0,00097	25 237,94	1,79		43 175,91	43,22
	14.3.02.01	Косая ерфобульварная	м	0,052			0,010068					
	Итого прямые затраты											
	СОТ											
	Пр/812-015.0-1, Према на НР Огневые работы											
	812мр от 21.12.2020 г.25											
	Пр/774-015.0, Према на СП Огневые работы											
	774мр от 11.12.2020 г.18											
	Всего по позиции											
	Косая водо-аэропронная арматурная ВД-АК-111											
Итого по разделу 2 Монтаж :												
Всего прямые затраты (сргрвено)											34 100,22	
в том числе:												
Оплата труда рабочих											6 254,20	
Эксплуатация машин											52,41	
Оплата труда машинистов (ОТМ)											57,91	
Материалы											27 734,81	
Строительные работы											42 999,59	
в том числе:												
оплата труда											6 254,20	
эксплуатация машин и механизмов											52,41	
оплата труда машинистов (ОТМ)											57,91	
материалы											27 734,81	
неподвижные расходы											5 993,96	
световые приборы											2 835,27	
Всего ВСТ (сргрвено)											6 342,11	
Всего неоплаченные расходы (сргрвено)											5 993,96	
Всего сметная прибыль (сргрвено)											2 835,27	
Всего по разделу 2 Монтаж											42 999,59	
сргрвено:												
Затраты труда рабочих											6 254,20	
Затраты труда машинистов											57,91	
Итого по объекту:											37 101,53	
Всего прямые затраты (сргрвено)											8 860,79	
в том числе:												
Оплата труда рабочих											64,38	
Эксплуатация машин											57,91	
Оплата труда машинистов (ОТМ)											27 734,81	
Материалы											320,04	
Перевозка											48 469,49	
Строительные работы											49 164,45	
Строительные работы											8 860,79	
в том числе:												
оплата труда											64,38	
эксплуатация машин и механизмов											57,91	
оплата труда машинистов (ОТМ)											27 734,81	
материалы											9 324,09	
перевозка												

