

Индивидуальный предприниматель  
Храмов Дмитрий Сергеевич  
ИНН 292401911254  
165170, Архангельская обл.,  
Шенкурский р-н, с. Ровдино, ул.  
Ленина, д. 2-р

Председателю ТОС «Маяк»  
д. Хомяковская Холмогорского района  
Архангельской области  
Светоносковой Анне Константиновне

**Коммерческое предложение**  
**от 27.09.2024 г.**

Индивидуальный предприниматель Храмов Дмитрий Сергеевич готов  
выполнить работы по устройству бесшовного резинового покрытия на следующих  
условиях:

№	Наименование работ	Кол-во	Ед. изм.	Цена, руб.	Стоимость , руб.
1	Устройство бесшовного резинового покрытия	1	Усл.ед.	2 088 934,52	2 088 934,52
ИТОГО					2 088 934,52

Сумма прописью: Два миллиона восемьдесят восемь тысяч девятьсот тридцать четыре  
рубля 52 копейки.

Приложение 1. – Локально-сметный расчет по устройству бесшовного покрытия.

Индивидуальный предприниматель



Д.С. Храмов

**СОГЛАСОВАНО:**

**УТВЕРЖДАЮ:**

2024 года

\_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 2024 года

Наименование программного продукта

Наименование редакции сметных нормативов

Реквизиты приказа Министра России об утверждении и изменении к сметным нормативам

Результаты письма Минстроя России об индексации сметной стоимости строительства, включаемые в федеральный реестр сметных нормативов и размещаемые в федеральной государственной информационной системе ценообразования в строительстве, подготовленные в соответствии с пунктом 56 Методики расчета индексов изменения сметной стоимости строительства, утвержденного приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 5 июня 2019 г. № 326/нпр<sup>1</sup>.

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

Обоснование принятых цен на строительные ресурсы

Наименование субъекта Российской Федерации

Наименование зоны субъекта Российской Федерации

Письмо Министра России от 23.08.2024 № 48886-ИФ/09

Постановление Правительства Архангельской области от 02.02.2024 № 74-пп

## 29. Архангельская область

Архангельская область (1 зона)

(наименование стройки)

## (наименование объекта капитального строительства)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) №

Устройство бесшовного резинового покрытия

(наименование работ и затрат)

Составлен	ресурсно-индексным	методом
Основание		
(проспективная и (или) иная техническая документация)		
Составлен(а) в текущем уровне цен		
Сметная стоимость		01.07.2024
в том числе:		2 088,93 тыс.руб.
строительных работ		1 706,65 тыс.руб.
монтажных работ		0,00 тыс.руб.
оборудования		0,00 тыс.руб.
прочих затрат		0,00 тыс.руб.

Средства на оплату труда рабочих	199,15	тыс.руб.
Средства на оплату труда машинистов	15,01	тыс.руб.
Нормативные затраты труда рабочих	353,42	чел.-ч.
Нормативные затраты труда машинистов	30,87	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. Новый раздел</b>											
1	ГЭС06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки	100 м3	0,35	1	0,35					
		Объем=(350*0,1)/100									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			47,25					18 949,14
		1-100-20 Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	135		47,25			401,04		18 949,14
		2 ЭМ									7 268,00
		ОТМ(ЗТм)	чел.-ч			6,342					4 193,01
		91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	18		6,3			1 145,32		20 615,52
											Стоимость


1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	4-100-060 ОТМ(3тм) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	18		6,3			662,27		4 172,30
	91.07.04-002 Вибраторы поверхностные		маш.час	5,93		2,0755	8,54	1,42	12,13		25,18
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,12		0,042	477,92	1,36	649,97		27,30
	4-100-040 ОТМ(3тм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,12		0,042			493,03		20,71
	4 М										1 360,84
	01.7.03.01-0001 Вода		м3	1,75		0,6125	35,71	1,65	58,92		36,09
	01.7.07.12-0024 Пленка полиэтиленовая, толщина 0,15 мм		м2	250		87,5	12,83	1,18	15,14		1 324,75
H	04.1.02.05 Смеси бетонные тяжелого бетона		м3	102		35,7					
	Итого прямые затраты										
	ФОТ										31 770,99
	Пр/812-006.0-3 НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве		%	103		103					23 142,15
	Пр/774-006.0 СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве		%	58		58					23 836,41
	Всего по позиции								197 228,14		69 029,85
2	ФСБЦ-04.1.02.05-0006	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200)	м3	35,7	1	35,7			7 653,63		273 234,59
	Всего по позиции										273 234,59
3	ГЭСН27-06-009-01	Укладка металлической сетки в цементобетонное дорожное покрытие	1000 м2	0,35	1	0,35					
	Объем=350 / 1000										
	1 ОТ(3Т)		чел.-ч			3,99					1 857,07
	1-100-35 Средний разряд работы 3,5		чел.-ч	11,4		3,99	465,43				1 857,07
	2 ЗМ										69,67
	ОТМ(3Тм)		чел.-ч			0,056					31,76
	91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.-ч	0,07		0,0245	2 008,22				49,20
	4-100-060 ОТМ(3тм) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	0,07		0,0245	662,27				16,23
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,09		0,0315	649,97				20,47
	4-100-040 ОТМ(3тм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,09		0,0315	493,03				15,53
	06.4.02.05 Сетка сварная из холоднокатанной проволоки 5 мм		т	0		0					
П.И	Итого прямые затраты										
	ФОТ										1 958,50
	Пр/812-021.0-3 НР Автомобильные дороги		%	148		148					1 888,83
	Пр/774-021.0 СП Автомобильные дороги		%	134		134					2 795,47
	Всего по позиции						20 814,29				2 531,03
4	ФСБЦ-08.4.02.05-1000	Сетка арматурная сварная легкая из арматурной проволоки класса Вр-1, тип 4	т	0,7	1	0,7	94 939,93	0,81	76 901,34		53 830,94
	Объем=2,0*350/1000										7 285,00
	Всего по позиции										53 830,94
5	ГЭСН11-01-023-05	Устройство покрытия бесшовных толщиной 5 мм: эпоксидно-каучуковых	100 м2	3,5	1	3,5					
	Объем=350 / 100										
	1 ОТ(3Т)		чел.-ч			282,975					168 457,85
	1-100-53 Средний разряд работы 5,3		чел.-ч	80,85		282,975	595,31				168 457,85
	2 ЗМ										3 089,67
	ОТМ(3Тм)		чел.-ч			24,465					10 783,22
	91.06.06-048 Подъемники однокопьевые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.час	0,26		0,91	64,19	1,72			58,41
	4-100-030 ОТМ(3тм) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	0,26		0,91	437,84				398,43
	91.07.08-024 Растворосмесители передвижные, объем барабана 65 л		маш.час	6,36		22,26	2,31	1,62	3,74		83,25
	4-100-030 ОТМ(3тм) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	6,36		22,26	437,84				9 746,32
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,37		1,295	477,92	1,36	649,97		841,71
	4-100-040 ОТМ(3тм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,37		1,295	493,03				638,47
	91.21.07-011 Машины мозаично-шлифовальные		маш.час	30		105	13,11	1,53	20,06		2 106,30
	4 М										1 088 922,65
	01.3.05.38-0021 Кварц молотый пылевидный		т	0,465		1,6275	22 128,92	1,05	23 235,37		37 815,56
	01.7.14.04-0011 Полиэтиленполиамин технический		т	0,0403		0,14105	523 964,79	1,18	618 276,45		87 208,18
	01.7.17.05-0021 Карборунд		кг	16,5		57,75	170,43	1,35	230,08		13 287,12
	14.2.04.03-0015 Смола эпоксидная ЭД-20		т	0,281		0,9635	484 969,00	0,61	295 831,09		290 949,88

Страница 2



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	14.2.06.04-0013	Каучук олигобутидиновый низкомолекулярный, массовая доля воды не более 0,3 %	т	0,078		0,273	1 020 422,10	1,89	1 928 597,77		526 507,19
	14.5.07.04-0201	Краситель кислотный желтый	т	0,012		0,042	555 321,37	1,22	677 492,07		28 454,67
	14.5.09.13-0001	Скитидар жидкий	кг	65		227,5	346,03	1,33	460,22		104 700,05
Итого прямые затраты											
	ФОТ										
	Пр/812-011.0-3 НР Полы										
	Пр/774-011.0 СП Полы										
Всего по позиции											
6	ФОСБЦ-01.3.05.38-0221	Кварц мелотый пылевидный	т	-1,6275	1	-1,6275	22 128,92	1,05	454 372,14	23 235,37	-37 815,56
Всего по позиции											
Полиэтиленполиамин технический											
7	ФОСБЦ-01.7.14.04-0011	Всего по позиции	т	-0,14105	1	-0,14105	523 964,79	1,18	618 278,45		-87 208,18
Всего по позиции											
8	ФОСБЦ-01.7.17.05-0021	Карборунд	кг	-57,75	1	-57,75	170,43	1,35	230,08		-13 287,12
Всего по позиции											
9	ФОСБЦ-14.2.04.03-0015	Смола эпоксидная ЭД-20	т	-0,9835	1	-0,9835	484 969,00	0,61	295 831,09		-290 949,88
Всего по позиции											
10	ФОСБЦ-14.2.05.04-0013	Каучук олигобутидиновый низкомолекулярный, массовая доля воды не более 0,3 %	т	-0,273	1	-0,273	1 020 422,10	1,89	1 928 597,77		-526 507,19
Всего по позиции											
11	Прай-лист https://masterfive29.pnprajs-lisu/	«Мастерфайбер Спорт - однослойное водопроницаемое покрытие из резиновой крошки, толщиной 10 мм	м2	350	1	350			1 841,67		644 584,50
Цена=2210/1 2											
Всего по позиции											
12	ГЭСН15-04-047-13	Декоративная отделка поверхностей - набивка фриз по трафарету: масляная (Устройство разметки)	100 м2	0,08	1	0,08					
Объем=(160*0,05) / 100											
1 ОТ(3Т)											
1-100-43 Средний разряд работы 4,3											
2 ЭМ											
ОТм(3Тм)											
91.06.06-048 Подъемники одномаховые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м											
4-100-030 ОТм(3тм) Средний разряд машинистов 3											
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т											
4-100-040 ОТм(3тм) Средний разряд машинистов 4											
4 М											
14.5.05.02-0001 Олифа натуральная											
14.4.02.04 Краски для внутренних работ масляные готовые к применению											
Итого прямые затраты											
ФОТ											
Пр/812-015.0-3 НР Отделочные работы											
Пр/774-015.0, Приказ № СП Отделочные работы											
774пр от 11.12.2020 п.16											
Всего по позиции											
13	ФОСБЦ-14.4.02.04-0114	Краска масляная МА-025, цветная	т	0,000576	1	0,000576	55 628,75	1,55	86 224,56	24 095,73	49,67
Всего по позиции											
Итого по смете:											
Всего прямые затраты (справочно)											
в том числе:											
Оплата труда рабочих											
Эксплуатация машин											
Оплата труда машинистов (Отм)											
Материалы											
Строительные работы											
в том числе:											
оплата труда											
эксплуатация машин и механизмов											
Стр. 128 из 133											

[illegible]

Составил:  Д.С. Кравцов

Проверил: \_\_\_\_\_

1. Зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10 сентября 2019 г., регистрационный № 55869), с изменениями, внесенными приказом Министерства юстиции 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 122-128 Методики.