

инского сельсовета
2024 года
М.П. Новикова
СОГЛАСОВАНО
КРАСНОЯРСКИЙ КРАЙ
КУРАГИНСКОГО СЕЛЬСОВЕТА * 1411242350002426
ОКТОБРИ
С. КОЧЕРГИНО

УТВЕРЖДАЮ:
ООО "Курагинский Энергосервис"
2024 года
С.Н. Васюков

ГРАНД-Смета, версия 2025.1
Приказ Министра России от 30.12.2021 № 1046/лр; Приказ Министра России от 04.08.2020 № 42/лр; Приказ Министра России от 21.12.2020 № 812/лр; Приказ Министра России от 11.12.2020 № 774/лр; Приказ Министра России от 02.08.2023 № 551/лр; Приказ Министра России от 14.11.2023 № 817/лр; Приказ Министра России от 16.02.2024 № 102/лр; Приказ Министра России от 13.05.2024 № 323/лр; Приказ Министра России от 09.08.2024 № 652/лр; Приказ Министра России от 07.11.2024 № 747/лр
Приказ Министра России от 18 мая 2022 г. № 378/лр; Приказ Министра России от 26 августа 2022 г. № 703/лр; Приказ Министра России от 26 октября 2022 г. № 905/лр; Приказ Министра России от 27 декабря 2022 г. № 1133/лр; Приказ Министра России от 10 февраля 2023 г. № 84/лр; Приказ Министра России от 11.05.2023 № 335/лр; Приказ Министра России от 07.07.2022 № 557/лр; Приказ Министра России от 02.09.2021 № 636/лр; Приказ Министра России от 26.07.2022 № 611/лр; Приказ Министра России от 22.04.2022 № 317/лр; Приказ Министра России от 02.08.2023 № 551/лр; Приказ Министра России от 14.11.2023 № 817/лр; Приказ Министра России от 30.01.2024 № 55/лр; Приказ Министра России от 16.02.2024 № 102/лр; Приказ Министра России от 13.05.2024 № 323/лр; Приказ Министра России от 09.08.2024 № 652/лр; Приказ Министра России от 07.11.2024 № 747/лр

Письмо Министра России от 23.08.2024 № 48886-1/Ф/09

Приказ Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края от 25.03.2024 № 194-о
24. Красноярский край
Красноярский край (2 зона)

с. Кочергино, ул. Ленина, зд. 142 "а"
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) №

Ремонт кровли КНС с.Кочергино Курагинский район Красноярский край
(наименование работ и затрат)

ресурсно-индексным	методом	
а) в текущем уровне цен	III квартал 2024 года	
зимоность		93,53 тыс.руб.
в том числе:		
строительных работ		86,38 тыс.руб.
монтажных работ		0,00 тыс.руб.
оборудования		0,00 тыс.руб.
прочих затрат		0,00 тыс.руб.

Средства на оплату труда рабочих	20,76 тыс.руб.
Средства на оплату труда машинистов	1,11 тыс.руб.
Нормативные затраты труда рабочих	50,54 чел.-ч.
Нормативные затраты труда машинистов	2,05 чел.-ч.

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	
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
ГЭСН46-04-008-01 вып раздел	Разборка покрытый кровель: из рулонных материалов Объем=((29*29)/(4*3,14)) / 100	100 м2	0,669586	1	0,669586						
	1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			9,6286467					3 533,42	
	1-100-20 Средний разряд работы 2.0	чел.-ч	14,38		9,6286467			366,97		3 533,42	
	2 ЗМ	маш.-ч								68,14	
	91.06.03-055 Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 Т)	маш.-ч	6,22		4,1648249			16,36		68,14	
	Итого прямые затраты									3 601,56	
	ФОТ									3 533,42	
	Пр/812-040-2-1 НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом	%	91		91					3 215,41	
	Пр/774-040-2 СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом	%	52		52					1 837,38	
	Всего по позиции									8 654,35	
ГЭСН12-01-017-01	Устройство выравнивающих стяжек: цементно-песчаных толщиной 15 мм	100 м2	0,669586	1	0,669586						
	Объем=((29*29)/(4*3,14)) / 100										
	421/пр_2020_п.58_пп.6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
	1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч		1,15	18,7115808					7 591,10	
	1-100-31 Средний разряд работы 3.1	чел.-ч	24,3		18,7115808			405,69		7 591,10	
	2 ЗМ									2 515,49	
	ОТм(ЗТм)	чел.-ч			1,6237461					891,69	
	91.05.01-017 Крапы башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч	0,68	1,25	0,5691481			1 028,55		585,40	
	4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,68	1,25	0,5691481			606,01		344,91	
	91.06.05-011 Погрузчики однокошарные универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	1,26	1,25	1,054598			1 796,32		1 894,40	
	4-100-050 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	1,26	1,25	1,054598			518,47		546,78	
	91.07.07-011 Растворонасосы, производительность 4 м3/ч	маш.-ч	2,29	1,25	1,9166899		13,69	18,62		35,69	
	4 М									236,19	
	01.7.03.01-0001 Вода	м3	3,85		2,5779061		35,71	46,07		118,76	
	12.1.02.06-0022 Рубероид кровельный РКП-350	м2	4,4		2,9461784		26,93	39,86		117,43	
	Итого прямые затраты									11 234,47	
	ФОТ									8 482,79	
	Пр/812-012-0-1 НР Кровли	%	109		109					9 246,24	
	Пр/774-012-0, Приказ № СП Кровли	%	57	0,85	48,45					4 109,91	
	774/пр от 11.12.2020 п.16										
	Всего по позиции									24 590,62	
12.1.02.06-0022	Рубероид кровельный РКП-350	м2	-2,9461784	1	-2,9461784		26,93	1,48	39,86	-117,43	
	Всего по позиции									-117,43	
ФСБЦ-04.3.01.09-0062	Раствор готовый кладочный, цементно-песчаный, М300	м3	1,0244666	1	1,0244666		3 957,12	1,57	6 212,68	6 364,68	
	Всего по позиции									6 364,68	
ГЭСН12-01-002-16	Устройство кровель плоских с применением полимерной мастики на основе битумлакула: округловка подготовленных оснований под водоизоляционный кровельный ковер	100 м2	0,669586	1	0,669586						
	Объем=((29*29)/(4*3,14)) / 100										

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
421/пр_2020_п.58_п.б	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15;									
	ТЗМ=1,25									
	1 ОТ(ЗТ)									
	2 ЭМ									
1-100-29	Средний разряд работы 2.9	чел.-ч	3,19	1,15	2,4563762					975,84
	ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч			2,4563762			397,27		975,84
91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	чел.-ч	0,03	1,25	0,0251095					16,44
4-100-040	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	маш.-ч	0,03	1,25	0,0251095	477,92	1,37		654,75	11,33
	4 М	чел.-ч	0,03	1,25	0,0251095				451,14	16,44
01.3.01.01-1014	Бензин-растворитель нефтяной Нефрас-С 50/170	т	0,0076		0,0050889	110 723,93	1,08			11,33
	Итого прямые затраты							119 581,84		608,54
	ФОТ									608,54
Пр/612-012.0-1 НР	Кровли	%	109		109					1 612,15
Пр/774-012.0, Приказ № СП	Кровли	%	57	0,85	48,45					987,17
774/пр от 11.12.2020 п.16										1 076,02
	Всего по позиции							4 728,97		478,28
ФСБЦ-14.5.04.05-0105	Настика полимерная, для приклеивания рулонных кровельных материалов, пленкообразующая, холодная, диапазон температур -50 до +150 °С, расход 1,5-2 кг/м2, цветная, белая	кг	15,3368673	1	15,3368673	101,60	2,53			3 166,45
	Всего по позиции							257,05		3 942,34
ГЭСН12-01-002-09	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов: в два слоя	100 м2	0,669586	1	0,669586					3 942,34
	Объем=(29*29)/(4*3,14) / 100									
421/пр_2020_п.58_п.б	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15;									
	ТЗМ=1,25									
	1 ОТ(ЗТ)									
	2 ЭМ									
1-100-38	Средний разряд работы 3.8	чел.-ч	14,36	1,15	11,0575432					4 876,82
	ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч			11,0575432			441,04		4 876,82
91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	чел.-ч	0,15	1,25	0,2427249					253,06
4-100-060	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6	маш.-ч	0,15	1,25	0,1255474					135,42
91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	чел.-ч	0,05	1,25	0,1255474			1 028,55		129,73
4-100-060	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6	маш.-ч	0,05	1,25	0,0418491			608,01		76,08
91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	чел.-ч	0,09	1,25	0,0418491			1 782,82		74,61
4-100-040	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	маш.-ч	0,09	1,25	0,0753284	477,92	1,37		654,75	25,36
	4 М	чел.-ч	0,09	1,25	0,0753284				451,14	48,32
01.3.02.09-0022	Пропан-бутан смесь техническая	кг	29,94		20,0474048	41,38	1,98		81,93	33,98
	Итого прямые затраты									1 642,48
	ФОТ									1 642,48
Пр/612-012.0-1 НР	Кровли	%	109		109					6 907,78
Пр/774-012.0, Приказ № СП	Кровли	%	57	0,85	48,45					5 012,24
774/пр от 11.12.2020 п.16										5 463,34
	Всего по позиции							22 102,54		14 799,55
ФСБЦ-12.1.02.15-0121	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный для верхнего слоя кровли, основа-стеклоткань/полиэстер/стеклохолст, гибкость не выше -25 °С, прочность 390-580 Н, теплостойкость не менее 100 °С	м2	-76,332804	1	-76,332804	193,62	1,95			-28 820,21
	Всего по позиции							377,56		
ФСБЦ-12.1.02.03-0310	Материал рулонный битумно-полимерный гидроизоляционный ЭПТ, наплавляемый, основа полиэстер, продольная/поперечная нагрузка на разрыв не менее 1000/850 Н, гибкость не выше -25 °С, теплостойкость не ниже 100 °С, масса 5,2 кг/м2, толщина 4,0 мм	м2	-77,671976	1	-77,671976	130,41	1,95			-19 751,98
	Всего по позиции							254,30		
о мониторингу	Унифлекс: Технониколь ТКП	м2	76,332804	1	76,332804			420,00		-19 751,98
										32 059,78

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Всего по позиции										32 056,78
мониторингу	Унифлекс Технониколь ХПП	м2	77,671976	1	77,671976			264,00		22 056,84
Всего по позиции										22 056,84
СПр69-01-006-01	Устройство и разборка деревянных неинвентарных лесов Объем=6,78 / 100 1 ОТ(3Т)	100 м2	0,0678	1	0,0678	0,0678				3 786,65
	1-100-37 Средний разряд работы 3,7	чел.-ч	128,1			8,68518		435,99		3 786,65
	2 ЭМ	чел.-ч				8,68518				106,54
	ОТм(3Тм)	чел.-ч				0,16272	1,37			73,41
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	2,4			0,16272		654,75		106,54
	4-100-040 ОТм(3Тм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	2,4			0,16272		451,14		73,41
	4 м							4 982,75		58,19
	01.7.15.06-0111 Гвозди строительные	Т	0,011			0,0007458	1,11	78 028,78		391 720,62
	01.7.20.08-0071 Канат льняковой тросовой свивки, пропиганный, диаметр 26 мм	Т	0,018			0,0012204	1,69	231 787,35		478,06
	08.1.02.11-0001 Поковки из квадратных заготовок, масса 1,5-4,5 кг	Т	0,095			0,006441	1,31	55 898,18		73 228,62
	08.3.03.06-0002 Проволока горячекатаная в мотках, диаметр 6,3-6,5 мм	Т	0,02			0,001356	1,17	60 258,20		70 502,09
	11.1.02.04-0031 Лесоматериалы круглые хвойных пород неокоренные, длина 3-6,5 м, диаметр 14-24 см, сорт II-III	м3	1,89			0,128142	1,14	7 343,95		841,07
	11.1.03.01-0062 Бруски обрезные хвойных пород (ель, сосна), естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 20-30 мм, толщина 20-90 мм, сорт II	м3	0,1			0,00678	1,07	17 650,75		119,67
	11.1.03.06-0070 Доска обрезная хвойных пород, естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 100-250 мм, толщина 25 мм, сорт II	м3	0,5			0,0339	1,33	10 082,68		13 409,96
	11.1.03.06-0078 Доска обрезная хвойных пород, естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 100-250 мм, толщина 44-50 мм, сорт II	м3	2,6			0,17628	1,33	10 082,68		13 409,96
	Итого прямые затраты							209 425,37		14 199,04
	ФОТ							752,19		2 518,21
Пр812-103.0-1 НР Прочие ремонтно-строительные работы		%	92			92				3 860,06
Пр774-103.0 СП Прочие ремонтно-строительные работы		%	44			44				3 551,26
Всего по позиции								209 425,37		14 199,04
В-1	Погрузка в автотранспортное средство: материалы рулонно-кровельные (линолеум, пергамин, рубероид, толь и т.п.) весом одного места до 80 кг Объем=2,5*20*66,9568/1000	Т	3,34784	1	3,34784	3,34784		812,38		2 518,21
1-20-1-02-0060	Перевозка грузов I класса автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 20 т по дорогам с переходным (бульжным, щебеночным, гравийным) дорожным покрытием на расстояние 60 км Объем=2,5*20*66,9568/1000	Т	3,34784	1	3,34784	3,34784		812,38		2 719,72
Итого по смете:										53 279,26
Всего прямые затраты (справочно)										20 763,83
в том числе:										2 959,67
	Оплата труда рабочих									1 111,85
	Эксплуатация машин									28 443,91
	Оплата труда машинистов (ОТм)									86 383,96
	Материалы									20 763,83
Строительные работы										2 959,67
в том числе:										1 111,85
	оплата труда эксплуатация машин и механизмов									28 443,91
	оплата труда машинистов (ОТм)									86 383,96
	материалы									20 763,83

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	накладные расходы сметная прибыль									22 552,27
	Всего ФОТ (справочно)									10 552,43
	Всего накладные расходы (справочно)									21 875,68
	Всего сметная прибыль (справочно)									22 552,27
	Возмещение НДС при УСН (28443,91+(2959,67-1111,85)+22552,27*0,1712+10552,43*0,15)*0,20									10 552,43
	ВСЕГО по смете									7 147,11
	Справочно									93 531,07
	затраты труда рабочих									50,5393269
	затраты труда машинистов									2,0643005

трирован 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
 втом юстиции Российской Федерации 9 августа 2021 г., регистрационный № 64577)
 ими затратами понимаются затраты, учитываемые в соответствии с пунктом 184 Методики.
 ими работами понимаются затраты, учитываемые в соответствии с пунктами 122-128 Методики.