

СОГЛАСОВАНО

(должность) _____ (подпись) _____ (И.О.Фамилия) _____
 « ____ » _____ 20 ____ г.

УТВЕРЖДАЮ
 Первый заместитель
 начальника управления
 (должность) _____ (подпись) _____ А.Н.Гайсенок
 (И.О.Фамилия) _____
 « 11 » _____ 2026 г.

СМЕТА по объекту строительства

Наименование объекта Текущий ремонт кровли административного здания ПАСЧ №1 Кличевского РОЧС
 Учреждение "Могилевское областное управление Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь"
 Заказчик
 Генподрядчик (Подрядчик)
 Субподрядчик

Смета составлена в ценах на 1 АПРЕЛЯ 2026 г. Цены без НДС Регион строительства Могилевская область (название региона строительства) Тарифная ставка 4 разряда 16.96 руб.

Номер по смете	Обоснование	Наименование работ, ресурсов, расходов	Ед.изм. Кол-во	Стоимость ед.изм. / Всего, руб.					
				Зарплата рабочих	Эксплуатация машин		Материалы, оборудование	Транспорт	Общая стоимость
Всего	в т.ч. зарплата								
Смета: 1. 1. ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА									
Ж2-70 КРОВЛИ									
1.	E58-17-3 (83.83 / 51.0893)	РЕМОНТ ЦЕМЕНТНОЙ СТЯЖКИ КРОВЛИ ПЛОЩАДЬЮ ЗАДЕЛКИ ДО 1 М2 Разряд 3.8 МК 0.9719 Ставка 4р 16.96	100 М2 1.26	2141.2 2697.91	94.09 118.55	54.02 68.07	6.21 7.82	0.88 1.11	2 242.38 2825.39
2.	4/1-4-20-20-10-20/10	РАСТВОРЫ КЛАДОЧНЫЕ ТЯЖЕЛЫЕ ЦЕМЕНТНЫЕ, МАРКИ 100	М3 2.6964				159.02 428.78	25.59 69.00	184.61 497.78
3.	E58-28-3 (83.83 / 51.0893)	ОГРУНТОВКА ОСНОВАНИЯ ПРАЙМЕРОМ АУТОКРИН Разряд 3 МК 0.8599 Ставка 4р 16.96	100 М2 1.26	116.38 146.64	1.28 1.61	0.87 1.10			117.66 148.25
4.	1/10-130-5/304	ПРАЙМЕР БИТУМНО-ПОЛИМЕРНЫЙ АУТОКРИН	КГ 100.8				3.15 317.52	0.45 45.36	3.60 362.88
5.	E58-40-5 (83.83 / 51.0893)	ПРОСУШКА ОСНОВАНИЙ ПОД КРОВЛЮ ГАЗОВЫМИ ГОРЕЛКАМИ Разряд 4 МК 1 Ставка 4р 16.96	100 М2 1.26	155.01 195.31	2.46 3.10	0.51 0.64	61.94 78.04	8.85 11.15	228.26 287.60
6.	E58-40-1 (83.83 / 51.0893)	СМЕНА СТАРОГО РУЛОННОГО ПОКРЫТИЯ КРОВЛИ С НАКЛЕИВАНИЕМ НОВОГО ПОКРЫТИЯ, С ПРИМЕНЕНИЕМ ГАЗОВОЙ ГОРЕЛКИ: ПЕРВЫЙ СЛОЙ Разряд 4 МК 1 Ставка 4р 16.96	100 М2 1.26	731.82 922.09	42.93 54.09	28.66 36.11	62.33 78.54	8.90 11.21	845.98 1065.93
7.	E58-40-2 (83.83 / 51.0893)	СМЕНА СТАРОГО РУЛОННОГО ПОКРЫТИЯ КРОВЛИ С НАКЛЕИВАНИЕМ НОВОГО ПОКРЫТИЯ, С ПРИМЕНЕНИЕМ ГАЗОВОЙ ГОРЕЛКИ: ДОБАВЛЯТЬ НА КАЖДЫЙ СЛЕДУЮЩИЙ СЛОЙ Разряд 4 МК 1 Ставка 4р 16.96	100 М2 1.26	243.38 306.66	8.27 10.42	5.26 6.63	61.94 78.04	8.85 11.15	322.44 406.27
8.	1/10-115-5/225	МАТЕРИАЛ РУЛОННЫЙ БИТУМНО-ПОЛИМЕРНЫЙ КРОВЕЛЬНЫЙ НАПЛАВЛЯЕМЫЙ ЭЛАКРОМ К-ПХ-БЭ-ПП/ПП-3.0 КГ	м2 150.696				6.43 968.98	0.91 137.13	7.34 1106.11
9.	1/10-115-5/245	МАТЕРИАЛ РУЛОННЫЙ БИТУМНО-ПОЛИМЕРНЫЙ КРОВЕЛЬНЫЙ НАПЛАВЛЯЕМЫЙ ЭЛАКРОМ К-СТ-БЭ-К/ПП-4.0 КГ	м2 150.696				5.95 896.64	0.84 126.58	6.79 1023.22
10.	E58-34-1 (83.83 / 51.0893)	СМЕНА ПОЯСКОВ, САНДРИКОВ, ОТЛИВОВ, КАРНИЗОВ ШИРИНОЙ ДО 0,4 М Разряд 3.5 МК 0.9299 Ставка 4р 16.96	100 М 0.25	653.08 163.27			607.00 151.75	37.98 9.50	1 298.06 324.52
11.	E58-25-2 (83.83 / 51.0893)	УСТРОЙСТВО НАСТЕННЫХ ЖЕЛОБОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ Разряд 3.5 МК 0.9299 Ставка 4р 16.96	100 М 0.15	966.45 144.97			86.14 12.92	13.16 1.97	1 065.75 159.86
12.	1/10-115-30-25/49	ЖЕЛОБ ВОДОСТОЧНЫЙ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ, ИЗ ПРОКАТА ТОНКОЛИСТОВОГО ОЦИНКОВАННОГО, ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ, С ДВУХСТОРОННИМ ЗАЩИТНО-ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОЛИЭСТЕР, ДИАМЕТРОМ 180-200 ММ	М 15				25.08 376.20	3.55 53.25	28.63 429.45
13.	1/10-115-	ДЕРЖАТЕЛЬ ЖЕЛОБА ВОДОСТОЧНОГО	шт.				5.84	0.83	6.67

Номер по смете	Обоснование	Наименование работ, ресурсов, расходов	Ед. изм. Кол-во	Стоимость ед. изм. / Всего, руб.					Общая стоимость
				Зарплата рабочих	Эксплуатация машин		Материалы, оборудование	Транспорт	
					Всего	в т.ч. зарплата			
	30-35/34	КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ, ИЗ ПРОКАТА ТОНКОЛИСТОВОГО (АЛЮМО)ОЦИНКОВАННОГО, ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ, С ПОКРЫТИЕМ ПОЛИЭСТЕР С ОДНОЙ СТОРОНЫ, ДИАМЕТРОМ 180 ММ	18				105.12	14.94	120.06
14.	1/10-115-30-999/132-1	СОЕДИНИТЕЛЬ ВОДОСТОЧНОГО ЖЕЛОБА	шт. 4				19.00	2.69	21.69
15.	1/10-115-30-30/49	ЗАГЛУШКА ЖЕЛОБА ВОДОСТОЧНОГО КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ, ИЗ ПРОКАТА ТОНКОЛИСТОВОГО ОЦИНКОВАННОГО, ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ, С ДВУХСТОРОННИМ ЗАЩИТНО-ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОЛИЭСТЕР, ДИАМЕТРОМ 180-200 ММ	шт. 2				14.29	2.02	16.31
16.	E58-38-1 (83.83 / 51.0893)	СМЕНА ПРЯМЫХ ЗВЕНЬЕВ ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ С ЗЕМЛИ, ЛЕСТНИЦ ИЛИ ПОДМОСТЕЙ <small>Разряд 3.5 МК 0.9299 Ставка 4р 16.96</small>	100 М 0.15	580.38 87.06	2.57 0.39	1.75 0.26	2.82 0.42	0.17 0.03	585.94 87.90
17.	1/10-115-30-5/49	ТРУБА ВОДОСТОЧНАЯ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ, ИЗ ПРОКАТА ТОНКОЛИСТОВОГО ОЦИНКОВАННОГО, ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ, С ДВУХСТОРОННИМ ЗАЩИТНО-ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОЛИЭСТЕР, ДИАМЕТРОМ 180-200 ММ	М 15				41.86 627.90	5.92 88.80	47.78 716.70
18.	1/10-115-30-999/132-2	СОЕДИНИТЕЛЬ ТРУБЫ ВОДОСТОЧНОЙ	шт. 4				4.50 18.00	0.64 2.56	5.14 20.56
19.	1/10-115-30-999/132-3	МУФТА ТРУБЫ ВОДОСТОЧНОЙ	шт. 1				7.90 7.90	1.12 1.12	9.02 9.02
20.	1/10-115-30-10/49-1	ХОМУТ ТРУБЫ ВОДОСТОЧНОЙ	шт. 10				5.28 52.80	0.75 7.50	6.03 60.30
21.	E58-38-3 (83.83 / 51.0893)	СМЕНА КОЛЕН ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ С ЗЕМЛИ, ЛЕСТНИЦ И ПОДМОСТЕЙ <small>Разряд 3.5 МК 0.9299 Ставка 4р 16.96</small>	100 ШТ. 0.03	1007.77 30.23	2.57 0.08	1.75 0.05	2.26 0.07	0.14	1 012.74 30.38
22.	1/10-115-30-15/49	КОЛЕНА ТРУБЫ ВОДОСТОЧНОЙ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ, ИЗ ПРОКАТА ТОНКОЛИСТОВОГО ОЦИНКОВАННОГО, ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ, С ДВУХСТОРОННИМ ЗАЩИТНО-ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОЛИЭСТЕР, ДЛИНОЙ 600-660 ММ, ДИАМЕТРОМ 180-200 ММ	ШТ. 3				33.88 101.64	4.79 14.37	38.67 116.01
23.	E58-38-6 (83.83 / 51.0893)	СМЕНА ВОРОНОК ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ С ЗЕМЛИ, ЛЕСТНИЦ ИЛИ ПОДМОСТЕЙ <small>Разряд 3.5 МК 0.9299 Ставка 4р 16.96</small>	100 ШТ. 0.01	837.45 8.37	1.71 0.02	1.17 0.01	1 880.26 18.80	266.14 2.66	2 985.56 29.85
24.	1/10-115-30-45/49	ВОРОНКА ВОДОСТОЧНАЯ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ, ИЗ ПРОКАТА ТОНКОЛИСТОВОГО ОЦИНКОВАННОГО, ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ, С ДВУХСТОРОННИМ ЗАЩИТНО-ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОЛИЭСТЕР, ДИАМЕТРОМ 180-200 ММ	ШТ. 1				53.70 53.70	7.59 7.59	61.29 61.29
25.	E58-38-5 (83.83 / 51.0893)	СМЕНА ОТЛИВОВ ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ <small>Разряд 3.5 МК 0.9299 Ставка 4р 16.96</small>	100 ШТ. 0.01	837.45 8.37	2.57 0.03	1.75 0.02	1 124.26 11.24	159.14 1.59	2 123.42 21.23
26.	1/10-115-30-20/497-1	СЛИВ ВОДОСТОЧНОЙ ТРУБЫ 135 ГР	ШТ. 1				9.50 9.50	1.34 1.34	10.84 10.84
27.	E69-20-2 (83.83 / 51.0893)	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м для отделочных работ <small>Разряд 4.7 МК 1.0713 Ставка 4р 16.96</small>	100 М2 ВЕРТИКАЛЬ НОЙ ПРОЕКЦИИ 1.62	833.97 1351.03	3.85 6.24	2.62 4.24	204.17 330.76	17.34 28.09	1 059.33 1716.12

Номер по смете	Обоснование	Наименование работ, ресурсов, расходов	Ед.изм. Кол-во	Стоимость ед.изм / Всего, руб					Общая стоимость
				Зарплата рабочих	Эксплуатация машин		Материалы, оборудование	Транспорт	
					Всего	в т.ч. зарплата			
		ИТОГО прямые затраты по разделу:		6062	195	117	4838	663	11757
		ОХР и ОПР:							5180
		Плановая прибыль:							3157
		ИТОГО по разделу с ОХР ОПР и План.прибылью:							20094
		ИТОГО прямые затраты по смете:		6062	195	117	4838	663	11757
		ОХР и ОПР:							5180
		Плановая прибыль:							3157
		ИТОГО по смете с ОХР ОПР и План.прибылью:							20094
		ВСЕГО прямые затраты:		6062	195	117	4838	663	11757
		ОХР и ОПР:							5180
		Плановая прибыль:							3157
		ВСЕГО с ОХР ОПР и План.прибылью:							20094

РАСЧЕТ СТОИМОСТИ МАТЕРИАЛОВ

№ пп	Код	Наименование материала	Единица измерения	Количество	Цена материала без НДС	Стоимость материала без НДС	% трансп. и зср	Стоимость трансп. и зср без НДС
Материалы подрядчика								
1.	1/10-10-10/6	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ ЦЕМ 0 42,5 Н (В УПАКОВКЕ) 01.04.2026 ОРБ	т	0.02646	295.76	7.82	14,14%	1.11
2.	4/1-4-20-20-10-20/10	РАСТВОРЫ КЛАДОЧНЫЕ ТЯЖЕЛЫЕ ЦЕМЕНТНЫЕ, МАРКИ 100 01.04.2026 ОРБ	м3	2.6964	159.02	428.78	16,09%	69.00
3.	1/10-130-5/304	ПРАЙМЕР БИТУМНО-ПОЛИМЕРНЫЙ "АУТОКРИН" 01.04.2026 ОРБ	кг	100.8	3.15	317.52	14,14%	45.36
4.	1/10-135-20/75	СМЕСЬ ПРОПАНА И БУТАНА ТЕХНИЧЕСКИХ 01.04.2026 ОРБ	кг	119.7	1.96	234.62	14,14%	33.51
5.	1/10-115-5/225	МАТЕРИАЛ РУЛОННЫЙ БИТУМНО-ПОЛИМЕРНЫЙ КРОВЕЛЬНЫЙ НАПЛАВЛЯЕМЫЙ ЭЛАКРОМ К-ПХ-БЭ-ПП/ПП-3.0 КГ 01.04.2026 ОРБ	м2	150.696	6.43	968.98	14,14%	137.13
6.	1/10-115-5/245	МАТЕРИАЛ РУЛОННЫЙ БИТУМНО-ПОЛИМЕРНЫЙ КРОВЕЛЬНЫЙ НАПЛАВЛЯЕМЫЙ ЭЛАКРОМ К-СТ-БЭ-К/ПП-4.0 КГ 01.04.2026 ОРБ	м2	150.696	5.95	896.64	14,14%	126.58
7.	1/10-240-25-35/240	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 01.04.2026 ОРБ	кг	1	3.53	3.53	14,14%	0.50
8.	1/10-260-210-1/35	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННАЯ, ОЦИНКОВАННАЯ, ДИАМЕТРОМ 3 ММ 01.04.2026 ОРБ	т	0.0015	4 872.68	7.31	6,07%	0.44
9.	1/10-260-50-5/1	СТАЛЬ ТОНКОЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ УГЛЕРОДИСТАЯ ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ 01.04.2026 ОРБ	т	0.046	3 063.26	140.91	6,07%	8.55
10.	1/10-240-25-41/15	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ 01.04.2026 ОРБ	кг	0.3	4.07	1.22	14,14%	0.17
11.	1/10-240-38/35	КЛЯММЕР РЯДОВОЙ (ОЦИНКОВАННАЯ СТАЛЬ 1,2 ММ) 01.04.2026 ОРБ	шт.	30	0.39	11.70	14,14%	1.80
12.	1/10-115-30-25/49	ЖЕЛОБ ВОДОСТОЧНЫЙ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ, ИЗ ПРОКАТА ТОНКОЛИСТОВОГО ОЦИНКОВАННОГО, ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ, С ДВУХСТОРОННИМ ЗАЩИТНО-ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОЛИЭСТЕР, ДИАМЕТРОМ 180-200 ММ 01.04.2026 ОРБ	М	15	25.08	376.20	14,14%	53.25
13.	1/10-115-30-35/34	ДЕРЖАТЕЛЬ ЖЕЛОБА ВОДОСТОЧНОГО КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ, ИЗ ПРОКАТА ТОНКОЛИСТОВОГО (АЛЮМО)ОЦИНКОВАННОГО, ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ, С ПОКРЫТИЕМ ПОЛИЭСТЕР С ОДНОЙ СТОРОНЫ, ДИАМЕТРОМ 180 ММ 01.04.2026 ОРБ	ШТ.	18	5.84	105.12	14,14%	14.94

№ пп	Код	Наименование материала	Единица измерения	Количество	Цена материала без НДС	Стоимость материала без НДС	% трансп. и зср	Стоимость трансп. и зср без НДС
14.	1/10-115-30-999/132-1	СОЕДИНИТЕЛЬ ВОДОСТОЧНОГО ЖЕЛОБА	шт.	4	19.00	76.00	14.14%	10.76
15.	1/10-115-30-30/49	ЗАГЛУШКА ЖЕЛОБА ВОДОСТОЧНОГО КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ, ИЗ ПРОКАТА ТОНКОЛИСТОВОГО ОЦИНКОВАННОГО, ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ, С ДВУХСТОРОННИМ ЗАЩИТНО-ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОЛИЭСТЕР, ДИАМЕТРОМ 180-200 ММ 01.04.2026 ОРБ	шт.	2	14.29	28.58	14.14%	4.04
16.	1/10-260-210-1/77	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННАЯ, ОЦИНКОВАННАЯ, ДИАМЕТРОМ 1,2 ММ 01.04.2026 ОРБ	кг	0.095	5.64	0.53	6.07%	0.03
17.	1/10-115-30-5/49	ТРУБА ВОДОСТОЧНАЯ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ, ИЗ ПРОКАТА ТОНКОЛИСТОВОГО ОЦИНКОВАННОГО, ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ, С ДВУХСТОРОННИМ ЗАЩИТНО-ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОЛИЭСТЕР, ДИАМЕТРОМ 180-200 ММ 01.04.2026 ОРБ	М	15	41.86	627.90	14.14%	88.80
18.	1/10-115-30-999/132-2	СОЕДИНИТЕЛЬ ТРУБЫ ВОДОСТОЧНОЙ	шт.	4	4.50	18.00	14.14%	2.56
19.	1/10-115-30-999/132-3	МУФТА ТРУБЫ ВОДОСТОЧНОЙ	шт.	1	7.90	7.90	14.14%	1.12
20.	1/10-115-30-10/49-1	ХОМУТ ТРУБЫ ВОДОСТОЧНОЙ	шт.	10	5.28	52.80	14.14%	7.50
21.	1/10-115-30-15/49	КОЛЕНА ТРУБЫ ВОДОСТОЧНОЙ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ, ИЗ ПРОКАТА ТОНКОЛИСТОВОГО ОЦИНКОВАННОГО, ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ, С ДВУХСТОРОННИМ ЗАЩИТНО-ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОЛИЭСТЕР, ДЛИНОЙ 600-660 ММ, ДИАМЕТРОМ 180-200 ММ 01.04.2026 ОРБ	ШТ.	3	33.88	101.64	14.14%	14.37
22.	1/10-115-30-45/19	ВОРОНКА ВОДОСТОЧНАЯ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ, ИЗ ПРОКАТА ТОНКОЛИСТОВОГО ОЦИНКОВАННОГО, ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ, БЕЗ ЗАЩИТНО-ДЕКОРАТИВНОГО ПОКРЫТИЯ, ДИАМЕТРОМ 180-200 ММ 01.04.2026 ОРБ	шт.	1	18.78	18.78	14.14%	2.66
23.	1/10-115-30-45/49	ВОРОНКА ВОДОСТОЧНАЯ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ, ИЗ ПРОКАТА ТОНКОЛИСТОВОГО ОЦИНКОВАННОГО, ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ, С ДВУХСТОРОННИМ ЗАЩИТНО-ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОЛИЭСТЕР, ДИАМЕТРОМ 180-200 ММ 01.04.2026 ОРБ	ШТ.	1	53.70	53.70	14.14%	7.59
24.	1/10-115-30-20/19	ОТМЕТ ТРУБЫ ВОДОСТОЧНОЙ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ, ИЗ ПРОКАТА ТОНКОЛИСТОВОГО ОЦИНКОВАННОГО, ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ, БЕЗ ЗАЩИТНО-ДЕКОРАТИВНОГО ПОКРЫТИЯ, ДЛИНОЙ 600-660 ММ, ДИАМЕТРОМ 180-200 ММ 01.04.2026 ОРБ	шт.	1	11.22	11.22	14.14%	1.59
25.	1/10-115-30-20/497-1	СЛИВ ВОДОСТОЧНОЙ ТРУБЫ 135 ГР	ШТ.	1	9.50	9.50	14.14%	1.34
26.	1/10-110-50-5/245	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, 2 сорта 01.04.2026 ОРБ	м3	0.01458	487.34	7.11	14.14%	1.00
27.	2/20-40-35/30	Стальные детали лесов 01.04.2026 ОРБ	т	0.0567	4 078.01	231.22	6.07%	14.03
28.	2/50-35-10/20	Щиты настила деревянные 01.04.2026 ОРБ	м2	5.508	16.78	92.42	14.14%	13.06
ИТОГО Материалы подрядчика :						4838		663
ВСЕГО :						4838		663

РАСЧЕТ СТОИМОСТИ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ

№ пп	Код	Наименование машин и механизмов	Единица измерения	Количество	Цена маш-часа без НДС	Стоимость механизма без НДС	Цена зарплата машиниста	Стоимость зарплата машиниста
------	-----	---------------------------------	-------------------	------------	-----------------------	-----------------------------	-------------------------	------------------------------

№ пп	Код	Наименование машин и механизмов	Единица измерения	Количество	Цена маш-часа без НДС	Стоимость механизма без НДС	Цена зарплаты машиниста	Стоимость зарплаты машиниста
Механизмы подрядчика								
1.	M021805	КРАН ПЕРЕНОСНОЙ	МАШ.-Ч	2.5578	21.93	56.09	16.96	43.38
2.	M050101	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7АТМ) 2,2 М3/МИН	МАШ.-Ч	1.7388	35.09	61.01	16.96	29.48
3.	M050401	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ ДАВЛЕНИЕМ 600 КПА (6 АТМ) 0,5 М3/МИН	МАШ.-Ч	0.4158	2.03	0.84		
4.	M150402	ГАЗОВАЯ ГОРЕЛКА	МАШ.-Ч	18.5346	0.33	6.11		
5.	M330805	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБойНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ (БЕЗ УЧЕТА СТОИМОСТИ СЖАТОГО ВОЗДУХА)	МАШ.-Ч	1.7388	0.54	0.94		
6.	M331531	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ.-Ч	7.4718	0.61	4.56		
7.	M331617	СРЕДСТВА МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ	МАШ.-Ч	2.7452	21.39	58.72	14.58	40.02
8.	M331617	Средства малой механизации	МАШ.-Ч	0.2916	21.39	6.24	14.58	4.24
ИТОГО Механизмы подрядчика :						195		117
ВСЕГО :						195		117

РАСЧЕТ СТОИМОСТИ РАБОТ

№ пп	Наименование затрат	Стоимость работ и затрат, руб.	
		в ценах составления сметы на 1 АПРЕЛЯ 2026	в ценах выполнения работ на ИЮНЬ 2026
Кoeffициент, учитывающий применение прогнозного индекса цен в строительстве, для периода 1 АПРЕЛЯ 2026 – ИЮНЬ 2026 составляет 1.0272629			
	Трудозатраты рабочих, чел-час		360,09
	Трудозатраты машинистов, чел-час		7,33
	ВСЕГО трудозатрат, чел-час		367,42
	Зароботная плата		367,42
	Эксплуатация машин и механизмов всего	1	6 061,91
	в т.ч. зароботная плата машинистов	1	194,53
	Материалы	1	117,13
	в т.ч. материалы подрядчика		4 837,66
	материалы заказчика		4 969,24
	Транспортные и заготовительно-складские расходы	1	662,80
	в т.ч. транспорт и зср материалов подрядчика		662,80
	транспорт и зср материалов заказчика		662,80
	перевозка грузов (С310 и С311)		
	ИТОГО прямых затрат		11 756,90
2	Общехозяйственные и общепроизводственные расходы	1	5 179,87
	1 строительные работы (2.5. Текущий ремонт село)	83.83	5179.87
3	Плановая прибыль	1	3 156,83
	1.строительные работы (2.5. Текущий ремонт село)	51.0893	3156.83
4	Временные (титульные) здания и сооружения		
	Возврат стоимости материалов от стоимости временных (титульных) зданий и сооружений (-)	15	
5	Зимние удорожания	0,93	
	- в т.ч. зарплата в зимнем удорожании		
	ИТОГО строительных и иных специальных монтажных работ		20 093,60
6	Прочие затраты, в том числе:		2 100,87
	Средства по уплате обязательных страховых взносов	34	2 100,87
	Средства, связанные с подвижным и разъездным характером работ, с перевозкой рабочих-строителей автомобильным транспортом и командированием рабочих-строителей подрядчика		
	Разъездной характер работ		
	Перевозка рабочих		
	Командировочные расходы		
7	ИТОГО строительных и иных специальных монтажных работ		22 194,47
	в том числе стоимость подрядных работ		22 194,47
	Конкурсный коэффициент подрядчика (к стоимости подрядных работ)	1	
	Сумма изменения стоимости работ с учетом конкурсного коэффициента подрядчика		
	ИТОГО с учетом конкурсного коэффициента подрядчика		22 194,47
8	Налоги и отчисления, уплачиваемые подрядчиком и относимые на расходы по текущей деятельности, всего		
	в том числе:		
	Земельный налог (частично учтен нормами ОХР ОПР в соотв. с п.4.5 Приложения В к МР)		
9	Итого с учетом налогов и отчислений, относимых на расходы по текущей деятельности		22 194,47
11	Кoeffициент, учитывающий применение прогнозных индексов цен в строительстве (не заполняется при расчетах в ценах отчетного периода выполнения работ)		1,0272

№ пп	Наименование затрат	Стоимость работ и затрат, руб	
		в ценах составления сметы на 1 АПРЕЛЯ 2026	в ценах выполнения работ на ИЮНЬ 2026
12	Итого с учетом коэффициента, учитывающего применение прогнозных индексов цен в строительстве (не заполняется при расчетах в ценах отчетного периода выполнения работ)		22798,16
14	Итого объем работ для статистической отчетности подрядной организации		
	Материалы заказчика (Мат+Трансп+ЗСР) (-)	22 194,47	22 798,16
16	Итого объем работ для налогообложения		
17	Сумма налога при упрощенной системе налогообложения по ставке %	22 194,47	22 798,16
18	Сумма НДС по ставке %		
	ВСЕГО выполнено работ	20	4 438,89
			4 559,63
			26 633,36
			27 357,79
20	Сумма прописью <i>Двадцать семь тысяч триста пятьдесят семь руб. 79 коп.</i>		

Составил _____ (должность) _____ (подпись) _____ (инициалы, фамилия)

Проверил _____ (должность) _____ (подпись) _____ (инициалы, фамилия)