

СОГЛАСОВАНО

УТВЕРЖДАЮ

(должность) _____ (подпись) _____ (И.О.Фамилия)

(должность) _____ (подпись) _____ (И.О.Фамилия)

« ____ » _____ 20 ____ г.

« ____ » _____ 20 ____ г.

СМЕТА по объекту строительства

Наименование объекта **Текущий ремонт кровли ГУО "Могилевское областное кадетское училище имени Героя Советского Союза Евгения Николаенко", г. Могилев, ул. Космонавтов, 41А**

Заказчик _____

Генподрядчик (Подрядчик) _____

Субподрядчик _____

Смета составлена в ценах на **1 ИЮНЯ 2026 г.** Цены **без НДС** Регион строительства **Могилевская область** Тарифная ставка **16.96** руб. (дата разработки) (вид цены) (название региона строительства) 4 разряда

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			
<i>Смета: 1. 1. ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА</i>									
<i>ЖОЮ РАЗДЕЛ СМЕТЫ (ПТМ)</i>									
1.	E69-43-4 (83.83 / 51.0893)	ОЧИСТКА КРОВЛИ ОТ МУСОРА ПРИМЕНИТЕЛЬНО Стесненность К=1,2 Разряд 3 МК 0.8599 Ставка 4р 16.96	100 М2 6.1345	28 171.77					28.00 171.77
2.	E58-40-5 (83.83 / 51.0893)	ПРОСУШКА ОСНОВАНИЙ ПОД КРОВЛЮ ГАЗОВЫМИ ГОРЕЛКАМИ Стесненность К=1,2 Разряд 4 МК 1 Ставка 4р 16.96	100 М2 6.1345	186.02 1141.14	3.08 18.89	0.61 3.74	61.94 379.97	4.42 27.11	255.46 1567.11
3.	E58-40-2 (83.83 / 51.0893)	УСТРОЙСТВО РУЛОННОГО ПОКРЫТИЯ КРОВЛИ С ПРИМЕНЕНИЕМ ГАЗОВОЙ ГОРЕЛКИ ВЕРХНИЙ СЛОЙ Стесненность К=1,2 Разряд 4 МК 1 Ставка 4р 16.96	100 М2 6.1345	292.05 1791.58	10.04 61.59	6.31 38.71	61.94 379.97	4.42 27.11	368.45 2260.25
4.	1/10-115-5/125	МАТЕРИАЛ РУЛОННЫЙ БИТУМНО-ПОЛИМЕРНЫЙ КРОВЕЛЬНЫЙ НАПЛАВЛЯЕМЫЙ УНИФЛЕКС К-ПХ-БЭ-К/ПП-4.5	м2 733.69				7.96 5840.17	0.56 410.87	8.52 6251.04
5.	E12-4-2 (83.83 / 51.0893)	УСТРОЙСТВО ПРИМЫКАНИЙ РУЛОННЫХ И МАСТИЧНЫХ КРОВЕЛЬ К СТЕНАМ И ПАРАПЕТАМ ВЫСОТОЙ БОЛЕЕ 600 ММ С ОДНИМ ФАРТУКОМ Стесненность К=1,2 Разряд 3.9 МК 0.9859 Ставка 4р 16.96	100 М 1.27	952.29 1209.41	25.92 32.92	9.27 11.77	222.09 282.05	15.75 20.00	1 216.05 1544.38
6.	1/10-115-5/125	МАТЕРИАЛ РУЛОННЫЙ БИТУМНО-ПОЛИМЕРНЫЙ КРОВЕЛЬНЫЙ НАПЛАВЛЯЕМЫЙ УНИФЛЕКС К-ПХ-БЭ-К/ПП-4.5	м2 240.03				7.96 1910.64	0.56 134.42	8.52 2045.06
7.	1/10-260-100-50-1/4	ЛЕНТА МОНТАЖНАЯ ПЕРФОРИРОВАННАЯ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ РАЗМЕРОМ 20Х1 ММ	м 127				3.86 490.22	0.19 24.13	4.05 514.35
8.	E12-4-2 (83.83 / 51.0893)	УСТРОЙСТВО ПРИМЫКАНИЙ РУЛОННЫХ И МАСТИЧНЫХ КРОВЕЛЬ К ВЕНТШАХТАМ ВЫСОТОЙ БОЛЕЕ 600 ММ С ОДНИМ ФАРТУКОМ Стесненность К=1,2 Разряд 3.9 МК 0.9859 Ставка 4р 16.96	100 М 0.347	952.29 330.44	25.92 8.99	9.27 3.22	222.09 77.07	15.75 5.47	1 216.05 421.97
9.	1/10-115-5/125	МАТЕРИАЛ РУЛОННЫЙ БИТУМНО-ПОЛИМЕРНЫЙ КРОВЕЛЬНЫЙ НАПЛАВЛЯЕМЫЙ УНИФЛЕКС К-ПХ-БЭ-К/ПП-4.5	м2 65.58				7.96 522.02	0.56 36.72	8.52 558.74
10.	1/10-260-100-50-1/4	ЛЕНТА МОНТАЖНАЯ ПЕРФОРИРОВАННАЯ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ РАЗМЕРОМ 20Х1 ММ	м 34.7				3.86 133.94	0.19 6.59	4.05 140.53
11.	E20-20-1 (68.61 / 48.5917)	УСТАНОВКА ЗОНТОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ НАД ШАХТАМИ ДИАМЕТРОМ ДО 200 ММ Стесненность К=1,2 Разряд 4 МК 1 Ставка 4р 16.96	ЗОНТ 5	9.36 46.80	0.42 2.10	0.17 0.85	12.88 64.40	0.72 3.60	23.38 116.90
12.	E12-110-1 (83.83 / 51.0893)	УСТРОЙСТВО ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО СЛОЯ ВОДОИЗОЛЯЦИОННОГО КОВРА Стесненность К=1,2 Разряд 3 МК 0.8599 Ставка 4р 16.96	100 М 0.23	153.48 35.30	3.95 0.91	1.92 0.44	53.31 12.26	3.81 0.88	214.55 49.35
13.	1/10-115-5/125	МАТЕРИАЛ РУЛОННЫЙ БИТУМНО-ПОЛИМЕРНЫЙ КРОВЕЛЬНЫЙ НАПЛАВЛЯЕМЫЙ УНИФЛЕКС К-ПХ-БЭ-К/ПП-4.5	м2 25.3				7.96 201.39	0.56 14.17	8.52 215.56
14.	E58-40-1 (83.83 / 51.0893)	СМЕНА СТАРОГО РУЛОННОГО ПОКРЫТИЯ КРОВЛИ С НАКЛЕИВАНИЕМ НОВОГО ПОКРЫТИЯ, С ПРИМЕНЕНИЕМ ГАЗОВОЙ ГОРЕЛКИ: ПЕРВЫЙ СЛОЙ Стесненность К=1,2 Разряд 4 МК 1 Ставка 4р 16.96	100 М2 0.5487	878.19 481.86	51.74 28.39	34.39 18.87	62.33 34.20	4.45 2.44	996.71 546.89
15.	1/10-115-	МАТЕРИАЛ РУЛОННЫЙ БИТУМНО-	м2				7.11	0.50	7.61

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			
	5/155	ПОЛИМЕРНЫЙ КРОВЕЛЬНЫЙ НАПЛАВЛЯЕМЫЙ УНИФЛЕКС К-СТ-БЭ-ПП/ПП-3.5 КГ	65.62452				466.59	32.81	499.40
16.	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 Стесненность К=1,2 Разряд 4 МК 1 Ставка 4р 16.96	100 М2 0.5487	292.05 160.25	10.04 5.51 К1=1.2	6.31 3.46	61.94 33.99	4.42 2.43	368.45 202.18
17.	1/10-115-5/125	МАТЕРИАЛ РУЛОННЫЙ БИТУМНО-ПОЛИМЕРНЫЙ КРОВЕЛЬНЫЙ НАПЛАВЛЯЕМЫЙ УНИФЛЕКС К-ПХ-БЭ-К/ПП-4.5	м2 65.62452				7.96 522.37	0.56 36.75	8.52 559.12
18.	E58-4-1 (83.83 / 51.0893)	РАЗБОРКА ПОЯСКОВ, САНДРИКОВ, ЖЕЛОБОВ, ОТЛИВОВ, СВЕСОВ И Т.П. Стесненность К=1,2 Разряд 3 МК 0.8599 Ставка 4р 16.96	100 М 0.3658	238.01 87.06					238.01 87.06
19.	E58-17-3 (83.83 / 51.0893)	РЕМОНТ ЦЕМЕНТНОЙ СТЯЖКИ КРОВЛИ ПЛОЩАДЬЮ ЗАДЕЛКИ ДО 1 М2 Стесненность К=1,2 Разряд 3.8 МК 0.9719 Ставка 4р 16.96	100 М2 0.2629	2569.44 675.51	113.76 29.91 К1=1.2	64.83 17.04	6.21 1.63	0.44 0.12	2 689.85 707.17
20.	1/10-230-60-30/30	РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ СУХАЯ (РСС), ДЛЯ СТЯЖЕК, ЦЕМЕНТНАЯ, ВЫРАВНИВАЮЩАЯ, М200	т 0.95643				261.88 250.47	18.44 17.64	280.32 268.11
21.	E58-28-2 (83.83 / 51.0893)	УСТРОЙСТВО ОБМАЗОЧНОЙ ПАРОИЗОЛЯЦИИ ИЗ БИТУМНОЙ МАСТИКИ Стесненность К=1,2 Разряд 3.9 МК 0.9859 Ставка 4р 16.96	100 М2 0.5487	300.77 165.03	2.76 1.51 К1=1.2		233.04 127.87	16.41 9.00	552.98 303.41
22.	1/10-130-5/73	МАСТИКА БИТУМНО-ПОЛИМЕРНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ И ГИДРОИЗОЛЯЦИОННАЯ (МБПХ), ХОЛОДНАЯ	т 0.135529				4 274.00 579.25	300.89 40.78	4 574.89 620.03
23.	E10-224-1 (83.83 / 51.0893)	УСТАНОВКА ОТЛИВОВ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ Стесненность К=1,2 Разряд 3.5 МК 0.9299 Ставка 4р 16.96	100 М 0.3658	539.94 197.51	1.93 0.71 К1=1.2		126.96 46.44	13.47 4.93	682.30 249.59
24.	1/10-240-38/140	КРОНШТЕЙН КРЕПЕЖНЫЙ УСИЛЕННЫЙ 230X80 (ОЦИНКОВАННАЯ СТАЛЬ 1,2 ММ)	шт. 61				1.70 103.70	0.12 7.32	1.82 111.02
26.	2/20-100-20/75	ОТЛИВ ОКОННЫЙ ИЗ СТАЛИ ОЦИНКОВАННОЙ ТОЛЩИНОЙ 0,45-0,5 ММ, ШИРИНОЙ 500 ММ, С ОДНОСТОРОННИМ ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ, ЦВЕТНОЙ	м 36.58				12.56 459.44	0.62 22.68	13.18 482.12
ИТОГО прямые затраты по разделу:				6494	191	98	12920	888	20493
ОХР и ОПР:									5519
Плановая прибыль:									3366
ИТОГО по разделу с ОХР ОПР и План.прибылью:									29378
ИТОГО прямые затраты по смете:				6494	191	98	12920	888	20493
ОХР и ОПР:									5519
Плановая прибыль:									3366
ИТОГО по смете с ОХР ОПР и План.прибылью:									29378
ВСЕГО прямые затраты:				6494	191	98	12920	888	20493
ОХР и ОПР:									5519
Плановая прибыль:									3366
ВСЕГО с ОХР ОПР и План.прибылью:									29378

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.	1/10-135-20/75	СМЕСЬ ПРОПАНА И БУТАНА ТЕХНИЧЕСКИХ 01.06.2026 ОРБ	кг	428.74398	1.96	840.39	7.04%	59.97
2.	1/10-115-5/125	МАТЕРИАЛ РУЛОННЫЙ БИТУМНО-ПОЛИМЕРНЫЙ КРОВЕЛЬНЫЙ НАПЛАВЛЯЕМЫЙ УНИФЛЕКС К-ПХ-БЭ-К/ПП-4.5 01.06.2026 ОРБ	м2	1130.22452	7.96	8996.59	7.04%	632.93
3.	1/10-240-30-30/290	ДЮБЕЛЬ-ГВОЗДЬ ДЛЯ МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА 3,7X50 ММ 01.06.2026 ОРБ	кг	2.65188	46.87	124.29	7.04%	8.75
4.	1/10-170-50/5	ПАТРОН СТРОИТЕЛЬНЫЙ Д-4 01.06.2026 ОРБ	1000 шт.	0.302379	158.17	47.83	7.04%	3.36

№ пп	Код	Наименование материала	Единица измерения	Количество	Цена материала без НДС	Стоимость материала без НДС	% трансп. и зср	Стоимость трансп. и зср без НДС
5.	1/10-135-20/75	СМЕСЬ ПРОПАНА И БУТАНА ТЕХНИЧЕСКИХ	кг	95.403	1.96	186.99	7.04%	13.36
6.	1/10-260-100-50-1/4	ЛЕНТА МОНТАЖНАЯ ПЕРФОРИРОВАННАЯ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ РАЗМЕРОМ 20X1 ММ 01.06.2026 ОРБ	м	161.7	3.86	624.16	4.92%	30.72
7.	1/10-140-40/100	ЭЛЕКТРОДЫ ТИПА Э42А ДИАМЕТРОМ 4 ММ 01.06.2026 ОРБ	т	0.0002	4 200.00	0.85	7.04%	0.05
8.	3/1-120-10-10/10	ЗОНТЫ ВЕНТИЛЯЦИОННЫХ СИСТЕМ ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ КРУГЛЫЕ ДИАМЕТРОМ ДО 200 ММ 01.06.2026 ОРБ	шт.	5	12.71	63.55	5.55%	3.55
9.	1/10-115-5/155	МАТЕРИАЛ РУЛОННЫЙ БИТУМНО-ПОЛИМЕРНЫЙ КРОВЕЛЬНЫЙ НАПЛАВЛЯЕМЫЙ УНИФЛЕКС К-СТ-БЭ-ПП/П-3.5 КГ 01.06.2026 ОРБ	м2	65.62452	7.11	466.59	7.04%	32.81
10.	1/10-10-10/6	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ ЦЕМ 0 42,5 Н (В УПАКОВКЕ) 01.06.2026 ОРБ	т	0.005521	295.76	1.63	7.04%	0.12
11.	1/10-230-60-30/30	РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ СУХАЯ (РСС), ДЛЯ СТЯЖЕК, ЦЕМЕНТНАЯ, ВЫРАВНИВАЮЩАЯ, М200 01.06.2026 ОРБ	т	0.95643	261.88	250.47	7.04%	17.64
12.	1/10-135-10-10/40	КЕРОСИН ТЕХНИЧЕСКИЙ ЭКОЛОГИЧЕСКИ ЧИСТЫЙ 01.06.2026 ОРБ	т	0.031825	2 681.83	85.35	7.04%	6.01
13.	1/10-135-10-5/32	ТОПЛИВО ДИЗЕЛЬНОЕ ИЗ МАЛОСЕРНИСТЫХ НЕФТЕЙ 01.06.2026 ОРБ	т	0.017558	2 421.64	42.52	7.04%	3.00
14.	1/10-130-5/73	МАСТИКА БИТУМНО-ПОЛИМЕРНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ И ГИДРОИЗОЛЯЦИОННАЯ (МБПХ), ХОЛОДНАЯ 01.06.2026 ОРБ	т	0.135529	4 274.00	579.25	7.04%	40.78
15.	1/10-240-25-41/15	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ 01.06.2026 ОРБ	кг	0.03658	4.07	0.15	7.04%	0.01
16.	1/10-240-30-50/50	ДЮБЕЛЬ С ШУРУПОМ (ГВОЗДЕМ) ДЛЯ БЫСТРОГО МОНТАЖА 8X60 ММ 01.06.2026 ОРБ	100 шт.	0.87792	9.00	7.90	7.04%	0.55
17.	4/1-4-20-20-10-20/10	РАСТВОРЫ КЛАДОЧНЫЕ ТЯЖЕЛЫЕ ЦЕМЕНТНЫЕ, МАРКИ 100 01.06.2026 ОРБ	м3	0.241428	159.02	38.39	11.37%	4.36
18.	1/10-240-38/140	КРОНШТЕЙН КРЕПЕЖНЫЙ УСИЛЕННЫЙ 230X80 (ОЦИНКОВАННАЯ СТАЛЬ 1,2 ММ) 01.06.2026 ОРБ	шт.	61	1.70	103.70	7.04%	7.32
19.	2/20-100-20/75	ОТЛИВ ОКОННЫЙ ИЗ СТАЛИ ОЦИНКОВАННОЙ ТОЛЩИНОЙ 0,45-0,5 ММ, ШИРИНОЙ 500 ММ, С ОДНОСТОРОННИМ ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ, ЦВЕТНОЙ 01.06.2026 ОРБ	м	36.58	12.56	459.44	4.92%	22.68

ИТОГО Материалы подрядчика :

12920

888

ВСЕГО :

12920

888

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 зарплаты машиниста	Стоимость зарплаты машиниста
Механизмы подрядчика								
1.	M021805	КРАН ПЕРЕНОСНОЙ	МАШ.-Ч	3.819756	21.95	83.87	16.96	64.78
2.	M030305	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч	0.54	1.50	0.80		
3.	M050101	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7АТМ) 2,2 М3/МИН	МАШ.-Ч	0.4353624	35.37	15.40	16.96	7.38
4.	M050401	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ ДАВЛЕНИЕМ 600 КПА (6 АТМ) 0,5 М3/МИН	МАШ.-Ч	0.2172852	2.04	0.44		

№ пп	Код	Наименование машин и механизмов	Единица измерения	Количество	Цена маш-часа без НДС	Стоимость механизма без НДС	Цена зарплаты машиниста	Стоимость зарплаты машиниста
5.	M121003	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	0.362142	4.18	1.51		
6.	M150402	ГАЗОВАЯ ГОРЕЛКА	МАШ.-Ч	86.829738	0.35	30.34		
7.	M330250	ПИСТОЛЕТ МОНТАЖНЫЙ	МАШ.-Ч	11.778228	1.47	17.32		
8.	M330805	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБойНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ (БЕЗ УЧЕТА СТОИМОСТИ СЖАТОГО ВОЗДУХА)	МАШ.-Ч	0.4353624	0.55	0.24		
9.	M331531	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ.-Ч	3.9045492	0.62	2.42		
10.	M331615	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2.1377352	0.33	0.71		
11.	M331617	СРЕДСТВА МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ	МАШ.-Ч	1.78128	21.54	38.38	14.58	25.94
ИТОГО Механизмы подрядчика :						191		98
ВСЕГО :						191		98

РАСЧЕТ СТОИМОСТИ РАБОТ

№ пп	Наименование затрат	Стоимость работ и затрат, руб.	
		в ценах составления сметы на 1 ИЮНЯ 2026	в ценах выполнения работ на ИЮЛЬ 2026
Коэффициент, учитывающий применение прогнозного индекса цен в строительстве, для периода 1 ИЮНЯ 2026 – ИЮЛЬ 2026 составляет 1.0181			
	Трудозатраты рабочих, чел-час		389,17
	Трудозатраты машинистов, чел-час		6,03
	ВСЕГО трудозатрат, чел-час		395,20
	Зароботная плата	1	6 493,66
	Эксплуатация машин и механизмов всего	1	191,43
	в т.ч. заработная плата машинистов	1	98,10
	Материалы		12 920,05
	в т.ч. материалы подрядчика		12 920,05
	. материалы заказчика		
	Транспортные и заготовительно-складские расходы	1	887,97
	в т.ч. транспорт и зср материалов подрядчика		887,97
	. транспорт и зср материалов заказчика		
	. перевозка грузов (С310 и С311)		
	ИТОГО прямых затрат		20 493,11
2	Общехозяйственные и общепроизводственные расходы	1	5 518,60
3	Плановая прибыль	1	3 366,49
	ИТОГО строительных и иных специальных монтажных работ		29 378,20
6	Прочие затраты, в том числе:		2 241,20
	Средства по уплате обязательных страховых взносов	34	2 241,20
	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		
	Средства на развитие материально-технической базы (в соотв. с Письмом МАиС от 06.05.2026 №04.3-05/5697)		
7	ИТОГО строительных и иных специальных монтажных работ		31 619,40
	в том числе стоимость подрядных работ		31 619,40
	Конкурентный коэффициент подрядчика (к стоимости подрядных работ)	1	
	Сумма изменения стоимости работ с учетом конкурсного коэффициента подрядчика		
	ИТОГО с учетом конкурсного коэффициента подрядчика		31 619,40
9	Итого с учетом налогов и отчислений, относимых на расходы по текущей деятельности		31 619,40
11	Коэффициент, учитывающий применение прогнозных индексов цен в строительстве (не заполняется при расчетах в ценах отчетного периода выполнения работ)		1,0181
12	Итого с учетом коэффициента, учитывающего применение прогнозных индексов цен в строительстве (не заполняется при расчетах в ценах отчетного периода выполнения работ)		32191,11
14	Итого объем работ для статистической отчетности подрядной организации		31 619,40
	Материалы заказчика (Мат+Трансп+ЗСР) (-)		
16	Итого объем работ для налогообложения		31 619,40
17	Сумма налога при упрощенной системе налогообложения по ставке %		
18	Сумма НДС по ставке %	20	6 323,88
	ВСЕГО выполнено работ		37 943,28
20	Сумма прописью Тридцать восемь тысяч шестьсот двадцать девять руб. 33 коп.		

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

Проверил _____

(должность)

(подпись)

(инициалы, фамилия)