

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

" \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ г,

" \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ г,

### ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №

Замена подземного кабеля, с. Бурмакино

Основание:	Ведомость объемов работ	Текущие цены	Базовые цены
Сметная стоимость		314,40 тыс. руб.	43,15 тыс.руб.
	Строительных работ	314,27 тыс. руб.	43,12 тыс.руб.
	монтажных работ	133,99 тыс. руб.	21,28 тыс.руб.
	оборудования	0,00 тыс. руб.	0,00 тыс.руб.
	прочих работ	0,00 тыс. руб.	0,00 тыс.руб.
Материальные затраты		112,02 тыс. руб.	32,19 тыс.руб.
Средства на оплату труда		48,03 тыс. руб.	2,77 тыс.руб.
- оплата труда основных рабочих		40,20 тыс. руб.	2,32 тыс.руб.
- оплата труда машинистов		7,83 тыс. руб.	0,45 тыс.руб.
Нормативная трудоемкость		273,98 чел, час,	273,98 чел, час,

Смета составлена в ценах 2000 года с индексами пересчета на 1 квартал 2021 года (Письмо Минстроя России N8282 ИФ/09 от 04.03.2021 г, Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами)

№ п/п	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат	Количество и единица измерения	Стоимость единицы, руб,			Общая стоимость, руб,				Затраты труда рабочих, чел,-ч	
				всего	эксплуатации машин	материальных затрат	всего	оплаты труда	эксплуатации машин	материальных затрат	не занятых обслуживанием машин	
											занятых обслуживанием машин	
				оплаты труда	в т, ч, оплаты труда						на единицу	всего

КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«УПРАВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ И ЦЕНООБРАЗОВАНИЯ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ»

По объекту (контракт см-0317 от 13.04.2021)  
сметная стоимость определена достоверно

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	ФЕРм-08-02-144-05 МС РФ 519\пр от 4,09,19 п10,3 тб3 п4 Козп=0,3; Кэм=0,3; Кмат=0	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей сечением: до 70 мм2 (демонтаж оборуд-ния, не предназнач. для дальн-го использования (предназнач. в лом) без разборки и резки на части) НР = 95% (НР = 4,86 руб.) СП = 65% (СП = 3,33 руб.)	0,12	42,64			5,12	5,12			4,54	0,54
			100шт	42,64								
2	ФЕРм-08-02-144-04 МС РФ 519\пр от 4,09,19 п10,3 тб3 п4 Козп=0,3; Кэм=0,3; Кмат=0	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей сечением: до 35 мм2 (демонтаж оборуд-ния, не предназнач. для дальн-го использования (предназнач. в лом) без разборки и резки на части) НР = 95% (НР = 1,46 руб.) СП = 65% (СП = 1 руб.)	0,04	38,58			1,54	1,54			4,1	0,16
			100шт	38,58								
3	ФЕР-27-03-008-05	Разборка покрытий и оснований: цементно-бетонных (отмостка)НР = 142% (НР = 1,76 руб.)СП = 95% (СП = 1,18 руб.)	0,002	1766,29	1318,41		3,53	0,9	2,63		57,42	0,11
			100м3	447,88	167,81				0,34			12,43
4	ФЕР-27-03-010-01	Разборка бортовых камней: на бетонном основании НР = 142% (НР = 122,29 руб.) СП = 95% (СП = 81,81 руб.)	0,14	615,13			86,12	86,12			76,7	10,74
			100м	615,13								
5	ФЕР-27-03-008-04	Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных НР = 142% (НР = 26,7 руб.) СП = 95% (СП = 17,86 руб.)	0,0096	5786,87	4292,73		55,55	14,34	41,21		179,8	1,73
			100м3	1494,14	464,37				4,46			45,63
6	ФЕР-27-03-008-02	Разборка покрытий и оснований: щебеночных НР = 142% (НР = 3,93 руб.) СП = 95% (СП = 2,63 руб.)	0,018	510,77	407,65		9,19	1,86	7,33		13,22	0,24
			100м3	103,12	50,3				0,91			3,79
7	ФЕРр-68-20-001	Разборка тротуаров и дорожек из плит с их отноской и укладкой в штабель НР = 104% (НР = 10,36 руб.) СП = 60% (СП = 5,98 руб.)	0,07	142,34			9,96	9,96			18,68	1,31
			100м2	142,34								
8	ФЕР-01-02-057-02 ОП п1,1,82; прил1,12 п3,188 Козп=1,3	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2 (в местах, находящихся на расстоянии до 1 м от незащищенных кабелей) (у здания и ТП) НР = 80% (НР = 19,99 руб.) СП = 45% (СП = 11,25 руб.)	0,016	1561,56			24,99	24,99			200,2	3,2
			100м3	1561,56								
9	ФЕР-01-01-022-23 ОП п1.1.82; прил1.12 п3.66 Козп=1,2; Кэм=1,2	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы в траншеях экскаватором «обратная лопата» с ковшом вместимостью 0,25 м3, группа грунтов: 2 (грунта, находящегося на расстоянии до 2 м от поверхности коммуникаций) НР = 95% (НР = 30,28 руб.) СП = 50% (СП = 15,94 руб.)	0.0432	4452.64	4452.64		192,35		192,35			
			1000м3		737.76				31,87			63,6

КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«УПРАВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ И ЦЕНООБРАЗОВАНИЯ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ»

По объекту (контракт см-0317 от 13.04.2021)  
сметная стоимость определена достоверно

10	ФЕРМ-08-02-143-01 МС РФ 519\пр от 4,09,19 п10,3 тб3 п4 Козп=0,3; Кэм=0,3; Кмат=0	Покрытие кабеля, проложенного в траншее: кирпичом одного кабеля (демонтаж оборуд-ния, не предназнач, для дальн-го использования (предназнач, в лом) без разборки и резки на части) НР = 95% (НР = 28,97 руб.) СП = 65% (СП = 19,82 руб.)	1,1	108,69	94		119,56	16,16	103,4		1,56	1,72
			100м	14,69	13,03							14,33
11	ФЕРМ-08-02-143-02 МС РФ 519\пр от 4,09,19 п10,3 тб3 п4 Козп=0,3; Кэм=0,3; Кмат=0	Покрытие кабеля, проложенного в траншее: кирпичом каждого последующего (демонтаж оборуд-ния, не предназнач, для дальн-го использования (предназнач, в лом) без разборки и резки на части) НР = 95% (НР = 15,19 руб.) СП = 65% (СП = 10,39 руб.)	1,1	57,11	49,44		62,82	8,44	54,38		0,82	0,9
			100м	7,67	6,86							7,55
12	ФЕРМ-08-02-141-02 МС РФ 519\пр от 4,09,19 п10,3 тб3 п4 Козп=0,3; Кэм=0,3; Кмат=0	Кабель до 35 кВ в готовых траншеях без покрытий, масса 1 м: до 2 кг (демонтаж оборуд-ния, не предназнач, для дальн-го использования (предназнач, в лом) без разборки и резки на части) НР = 95% (НР = 76,25 руб.) СП = 65% (СП = 52,17 руб.)	2,34	58,59	27,68		137,10	72,33	64,77		3,29	7,69
			100м	30,91	3,39							7,93
13	ФЕР-22-01-012-03 МС РФ 519\пр от 4,09,19 п8,2 тб2 п5 Козп=0,6; Кэм=0,6; Кмат=0	Укладка стальных водопроводных труб с пневматическим испытанием диаметром: 100 мм (демонтаж (разборка) сетей инженерно-технического обеспечения) (гильзы) НР = 130% (НР = 83,19 руб.) СП = 89% (СП = 56,95 руб.)	0,024	6084,88	3898,96		146,04	52,46	93,58		211,2	5,07
			км	2185,92	480,34							11,53
14	ФЕРМ-08-02-142-01	Устройство постели при одном кабеле в траншее НР = 95% (НР = 99,33 руб.) СП = 65% (СП = 67,96 руб.)	1,1	307,09	256,27	1	337,80	54,8	281,9	1,1	5,3	5,83
			100м	49,82	45,24							49,76
15	ФЕРМ-08-02-142-02	На каждый последующий кабель добавлять к расценке 08-02-142-01 НР = 95% (НР = 20,51 руб.) СП = 65% (СП = 14,03 руб.)	1,1	24,34	5,26	0,37	26,77	20,57	5,79	0,41	1,99	2,19
			100м	18,71	0,93							1,02
16	ФССЦ-02-3,01,02-0016	Песок природный для строительных: работ средний с крупностью зерен размером свыше 5 мм - до 5% по массе	11	55,26		55,26	607,86			607,86		
			м3									
17	ФЕР-34-02-003-01	Устройство трубопроводов из полиэтиленовых труб: до 2 отверстий НР = 100% (НР = 27 руб.) СП = 65% (СП = 17,55 руб.)	0,024	64193,2		63068,02	1540,64	27		1513,64	133	3,19
			канал/км	1125,18								

КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«УПРАВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ И ЦЕНООБРАЗОВАНИЯ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ»

По объекту (контракт см-0317 от 13.04.2021)  
сметная стоимость определена достоверно

18	ФССЦ-24-3,03,13-0418	Труба напорная полиэтиленовая ПНД, среднего типа, диаметр 110 мм	-24	63		63	-1512,00			-1512		
			м									
19	ФССЦ-24-3,03,13-0272	Трубы полиэтиленовые ПЭ100, SDR11, диаметр 110 мм	24	182,5		182,5	4380,00			4380		
			м									
20	ФЕРм-08-02-141-02	Кабель до 35 кВ в готовых траншеях без покрытий, масса 1 м: до 2 кг НР = 95% (НР = 238,93 руб.) СП = 65% (СП = 163,48 руб.)	2,2	268,27	92,28	72,97	590,19	226,64	203,02	160,53	10,96	24,11
			100м	103,02	11,3				24,86		0,9	1,98
21	ФЕРм-08-02-148-02	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 2 кг НР = 95% (НР = 32,52 руб.) СП = 65% (СП = 22,25 руб.)	0,24	226	50,47	37,91	54,24	33,03	12,11	9,1	14,64	3,51
			100м	137,62	5,02				1,2		0,4	0,1
22	ФССЦ-21-1,06,08-0181	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВББШв 4х70-1000	0,234	52517,25		52517,25	12289,04			12289,04		
			1000м									
23	ФЕРм-08-02-143-01	Покрытие кабеля, проложенного в траншее: кирпичом одного кабеля НР = 95% (НР = 96,56 руб.) СП = 65% (СП = 66,07 руб.)	1,1	363,27	313,32	0,98	399,60	53,87	344,65	1,08	5,21	5,73
			100м	48,97	43,43				47,77		3,46	3,81
24	ФЕРм-08-02-143-02	Покрытие кабеля, проложенного в траншее: кирпичом каждого последующего НР = 95% (НР = 50,61 руб.) СП = 65% (СП = 34,63 руб.)	1,1	190,89	164,81	0,51	209,98	28,13	181,29	0,56	2,72	2,99
			100м	25,57	22,85				25,14		1,82	2
25	ФССЦ-06-1,01,05-0035	Кирпич керамический одинарный, марка 100, размер 250x120x65 мм	1,84	1752,6		1752,6	3224,78			3224,78		
			1000шт									
26	ФЕРм-08-02-143-05	Покрытие кабеля, проложенного в траншее: лентой сигнальной НР = 95% (НР = 4,26 руб.) СП = 65% (СП = 2,91 руб.)	1,1	5,24	1,31	0,08	5,76	4,23	1,44	0,09	0,48	0,53
			100м	3,85	0,23				0,25		0,02	0,02
27	ФССЦ-01-7,06,08-0003	Лента полиэтиленовая сигнальная, ширина 200 мм, толщина 50 мкм	1,1	108		108	118,80			118,8		
			100м									
28	ФЕРм-08-02-164-02	Муфта мачтовая концевая металлическая для 3-5-жильного кабеля напряжением: до 1 кВ, сечение одной жилы до 70 мм2 НР = 95% (НР = 378,56 руб.) СП = 65% (СП = 259,01 руб.)	4	475,62	392,92	20,66	1902,48	248,16	1571,68	82,64	6,6	26,4
			шт	62,04	37,58				150,32		2,79	11,16
29	ФССЦ-20-	Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с	4	328		328	1312,00			1312		

КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«УПРАВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ И ЦЕНООБРАЗОВАНИЯ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ»

По объекту (контракт см-0317 от 13.04.2021)  
сметная стоимость определена достоверно

	2,09,04-0001	пластмассовой изоляцией без брони на напряжение до 1 кВ марки ПСТТ4-70/120 с болтовыми наконечниками	компл										
30	ФЕР-46-03-010-03	Пробивка в бетонных стенах и полах толщиной 100 мм отверстий площадью: свыше 100 см2 до 500 см2 (Устройство ввода в здание) НР = 110% (НР = 39,91 руб.) СП = 70% (СП = 25,4 руб.)	0,04	2274,34	1367,28		90,97	36,28	54,69		95,38	3,82	
			100отверстий	907,06									
31	ФЕР-46-03-017-05	Заделка отверстий в стенах бетонных площадью до 0,1 м2 (4 отв, 0,25*0,25*0,6м.) НР = 110% (НР = 101,18 руб.) СП = 70% (СП = 64,39 руб.)	0,15	1227,39	26,64	592,22	184,11	91,28	4	88,83	75,22	11,28	
			м3	608,53	4,64				0,7		0,4	0,06	
32	ФССЦ-04-1,02,05-0006	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200)	0,156	592,76		592,76	92,47			92,47			
			м3										
33	ФЕРм-08-03-574-04	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением: до 70 мм2 НР = 95% (НР = 60,69 руб.) СП = 65% (СП = 41,52 руб.)	0,16	620,05	23,8	197,76	99,21	63,76	3,81	31,64	40,17	6,43	
			100шт	398,49	0,76				0,12		0,06	0,01	
34	ФЕР-01-02-061-01	Засыпка вручную траншей песком НР = 80% (НР = 237,89 руб.) СП = 45% (СП = 133,81 руб.)	0,448	663,75			297,36	297,36			88,5	39,65	
			100м3	663,75									
35	ФССЦ-02-3,01,02-0016	Песок природный для строительных: работ средний с крупностью зерен размером свыше 5 мм - до 5% по массе	44,8	55,26		55,26	2475,65			2475,65			
			м3										
36	ФЕР-27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий НР = 142% (НР = 119,12 руб.) СП = 95% (СП = 79,7 руб.)	0,14	4353,58	73,02	3690,05	609,50	82,67	10,22	516,61	69,8	9,77	
			100м	590,51	8,7				1,22		0,65	0,09	
37	ФССЦ-05-2,03,03-0032	Камни бортовые БР 100,30,15, бетон В30 (М400), объем 0,043 м3	14	63,12		63,12	883,68			883,68			
			шт										
38	ФЕР-27-04-001-04	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня НР = 142% (НР = 11,27 руб.) СП = 95% (СП = 7,54 руб.)	0,018	5459,07	5268,76	17,08	98,26	3,12	94,83	0,31	21,6	0,39	
			100м3	173,23	267,67				4,82		20,6	0,37	
39	ФССЦ-02-2,05,04-1822	Щебень М 1000, фракция 40-80(70) мм, группа 2	1,98	155,94		155,94	308,76			308,76			
			м3										
40	ФЕР-06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки НР = 105% (НР = 13,08 руб.) СП = 65% (СП = 8,1 руб.)	0,0096	3528,33	1566,06	909,27	33,87	10,11	15,03	8,73	135	1,3	
			100м3	1053	244,39				2,35		18,12	0,17	
41	ФССЦ-04-	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200)	0,9792	592,76		592,76	580,43			580,43			

КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«УПРАВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ И ЦЕНООБРАЗОВАНИЯ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ»

По объекту (контракт см-0317 от 13.04.2021)  
сметная стоимость определена достоверно

	1,02,05-0006		м3									
42	ФЕР-27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка НР = 142% (НР = 2,85 руб.) СП = 95% (СП = 1,91 руб.)	0,007	3390,48	3262,79	12,2	23,73	0,81	22,83	0,09	14,4	2,09
			100м3	115,49	171,22				1,2		13,88	0,21
43	ФССЦ-02-3,01,02-0016	Песок природный для строительных: работ средний с крупностью зерен размером свыше 5 мм - до 5% по массе	0,784	55,26		55,26	43,32			43,32		
			м3									
44	ФЕР-27-07-014-01	Устройство покрытий тротуаров из бетонной плитки типа "Брусчатка" : рядовым или паркетным мощением, НР = 142% (НР = 119,68 руб.) СП = 95% (СП = 80,07 руб.)	0,07	1998,17	916,93	0,24	139,87	75,67	64,19	0,0168	115	8,05
			100м2	1081	122,99				8,61		9,9	0,693
45	ФССЦ-02-3,01,02-0016	Песок природный для строительных: работ средний с крупностью зерен размером свыше 5 мм - до 5% по массе	0,54	55,26		55,26	29,84			29,84		
			м3									
46	ФССЦ-4,3,02,13-0003	Смеси цементно-песчаные для устройства высокопрочных полов, М400	0,038	280,60		280,6	10,66			10,66		
			тн									
47	ФССЦ-05-2,02,21-0026	Плитка бетонная тротуарная декоративная (брусчатка), форма кирпичик, толщина 60 мм	7	88,91		88,91	622,37			622,37		
			м2									
48	ФЕР-06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки (отмостка) НР = 105% (НР = 2,73 руб.) СП = 65% (СП = 1,69 руб.)	0,002	3528,33	1566,06	909,27	7,06	2,11	3,13	1,82	135	0,27
			100м3	1053	244,39				0,49		18,12	0,04
49	ФССЦ-04-1,02,05-0006	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200)	0,204	592,76		592,76	120,92			120,92		
			м3									
50	ФЕР-47-01-046-04	Подготовка почвы для устройства партерного и обыкновенного газона с внесением растительной земли слоем 15 см: вручную НР = 115% (НР = 650,13 руб.) СП = 90% (СП = 508,8 руб.)	1,78	2351,6		2034	4185,85	565,33		3620,52	40	71,2
			100м2	317,6								
51	ФЕР-47-01-046-06	Посев газонов партерных, мавританских и обыкновенных вручную НР = 115% (НР = 155,99 руб.) СП = 90% (СП = 122,08 руб.)	1,78	370,22	301,4	24,4	658,99	79,07	536,49	43,43	5,25	9,35
			100м2	44,42	31,78				56,57		2,74	4,88
52	ФССЦ-16-2,02,07-0161	Семена газонных трав (смесь)	3,56	146,25		146,25	520,65			520,65		
			кг									

КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«УПРАВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ И ЦЕНООБРАЗОВАНИЯ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ»

По объекту (контракт см-0317 от 13.04.2021)  
сметная стоимость определена достоверно

<b>Итого по смете:</b>				<b>38459,35</b>	<b>2271,22</b>	<b>3970,75</b>	<b>32190,37</b>	<b>273,98</b>
						<b>455,32</b>		<b>35,92</b>
	<b>Накладные расходы по видам работ</b>							
п, 45,2	[ 1-2, 10-12, 14-15, 20-21, 23-24, 26, 28, 33]	95%	ФОТ	1108,7				
п, 21	[ 3-6, 36, 38, 44]	142%	ФОТ	404,75				
п, P18	[ 7]	104%	ФОТ	10,36				
п, 1,2	[ 8, 34]	80%	ФОТ	257,88				
п, 1,1	[ 9]	95%	ФОТ	30,28				
п, 18	[ 13]	130%	ФОТ	83,19				
п, 28,1	[ 17]	100%	ФОТ	27,01				
п, 49	[ 30-31]	110%	ФОТ	141,09				
п, 6,1	[ 40, 48]	105%	ФОТ	15,81				
п, 11	[ 42]	142%	ФОТ	2,85				
п, 40	[ 50-51]	115%	ФОТ	806,12				
	<b>ИТОГО накладные расходы по видам работ</b>			<b>2888,04</b>				
	<b>Сметная прибыль по видам работ</b>							
п, 45,2	[ 1-2, 10-12, 14-15, 20-21, 23-24, 26, 28, 33]	65%	ФОТ	758,57				
п, 21	[ 3-6, 36, 38, 44]	95%*0,85	ФОТ	230,17				
п, P18	[ 7]	60%	ФОТ	5,98				
п, 1,2	[ 8, 34]	45%*0,85	ФОТ	123,30				
п, 1,1	[ 9]	50%*0,85	ФОТ	13,55				
п, 18	[ 13]	89%*0,85	ФОТ	48,41				
п, 28,1	[ 17]	65%*0,85	ФОТ	14,93				
п, 49	[ 30-31]	70%*0,85	ФОТ	76,32				
п, 6,1	[ 40, 48]	65%*0,85	ФОТ	8,32				
п, 11	[ 42]	95%*0,85	ФОТ	1,62				
п, 40	[ 50-51]	90%*0,85	ФОТ	536,25				
	<b>ИТОГО сметная прибыль</b>			<b>1817,42</b>				
	Прямые затраты			38459,35				
	Основная зарплата			2315,50				
	Материальные затраты			32190,37				
	Эксплуатация машин			3934,93				
	в тч ЗП машинистов			450,92				
	Накладные расходы (по смете)			2888,04				
	Сметная прибыль (по смете)			1817,42				
	Итого СМР в ценах января 2000 г,			43146,25				
	Всего в ценах января 2000 г,			43146,25				

КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«УПРАВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ И ЦЕНООБРАЗОВАНИЯ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ»

По объекту (контракт см-0317 от 13.04.2021)  
сметная стоимость определена достоверно

	--Переход в тек, цены 1кв 2021г (Письмо Минстроя России N8282 ИФ/09 от 04,03,2021 г, Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами)			
	З/плата основных рабочих в тек,ценах	17,36	40197,08	
	З/плата машинистов в тек, ценах	17,36	7827,96	
	Эксплуатация машин в тек, ценах	7,14	28095,37	
	Материалы в тек, ценах	3,48	112022,49	
	Итого в тек, ценах без оборудования		180314,93	
	НР от ФОТ	17,36	50136,37	
	СП от ФОТ	17,36	31550,40	
	ИТОГО		262001,71	
	НДС	20 %	52400,34	
	ВСЕГО с НДС		314402,05	

Составил:

Проверил:

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«УПРАВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ И ЦЕНООБРАЗОВАНИЯ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ»

По объекту (контракт см-0317 от 13.04.2021)  
сметная стоимость определена достоверно



**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**



**ПОДЛИННОСТЬ ДОКУМЕНТА ПОДТВЕРЖДЕНА.  
ПРОВЕРЕНО В ПРОГРАММЕ КРИПТОАРМ.**

**ПОДПИСЬ 1 / 2**

**Общий статус подписи:** Подпись верна  
**Сертификат:** 3E67DC6C349812C75C1861235FE06D0B125EC8EC  
**Владелец:** КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДЛЯ ДЕТЕЙ-СИРОТ И ДЕТЕЙ, ОСТАВШИХСЯ БЕЗ ПОПЕЧЕНИЯ РОДИТЕЛЕЙ, "ШКОЛА-ИНТЕРНАТ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ С. БУРМАКИНО КИРОВО-ЧЕПЕЦКОГО РАЙОНА", Директор, Перминов, Павел Аркадьевич, КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДЛЯ ДЕТЕЙ-СИРОТ И ДЕТЕЙ, ОСТАВШИХСЯ БЕЗ ПОПЕЧЕНИЯ РОДИТЕЛЕЙ, "ШКОЛА-ИНТЕРНАТ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ С. БУРМАКИНО КИРОВО-ЧЕПЕЦКОГО РАЙОНА", с. Бурмакино, Кировская область, RU, zakburmakino\_korr@mail.ru, Вихарева 67, 1024300756732, 06246381760, 004312022374  
**Издатель:** Федеральное казначейство, Федеральное казначейство, RU, Москва, Большой Златоустинский переулок, д. 6, строение 1, 1047797019830, 007710568760, г. Москва, uc\_fk@roskazna.ru  
**Срок действия:** Действителен с: 05.04.2021 11:11:27 UTC+03  
Действителен до: 05.07.2022 11:11:27 UTC+03  
**Дата и время создания ЭП:** 09.07.2021 11:58:27 UTC+03

**ПОДПИСЬ 2 / 2**

**Общий статус подписи:** Подпись верна  
**Сертификат:** 17A5A52247B7196D77B8DC4534BDA07461EE9AD2  
**Владелец:** КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "УПРАВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ И ЦЕНООБРАЗОВАНИЯ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ", Начальник сметного отдела, Шестакова, Маргарита Леонидовна, КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "УПРАВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ И ЦЕНООБРАЗОВАНИЯ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ", г. Киров, Кировская область, RU, priemka.expertiza@yandex.ru, ул. Пятницкая, д.56, корп.1, 1034316515970, 05731974278, 004346008191  
**Издатель:** Федеральное казначейство, Федеральное казначейство, RU, Москва, Большой Златоустинский переулок, д. 6, строение 1, 1047797019830, 007710568760, г. Москва, uc\_fk@roskazna.ru  
**Срок действия:** Действителен с: 01.02.2021 16:06:51 UTC+03  
Действителен до: 01.05.2022 16:06:51 UTC+03  
**Дата и время создания ЭП:** 09.07.2021 15:27:21 UTC+03

КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«УПРАВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ И ЦЕНООБРАЗОВАНИЯ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ»

По объекту (контракт см-0317 от 13.04.2021)  
сметная стоимость определена достоверно