

Н.Л.Иванцова
 " " 2021 г.

Д.А.Тонкушин
 " " 2021 г.

г.Екатеринбург, ул. Чапаева, д.23, паркинг
 (наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №
 (локальная смета)

на Электромонтажные работы(замена кабеля,светильников)
 (наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: Ведомость объемов работ

Сметная стоимость _____ 834,455 тыс. руб.
 строительных работ _____ 2,545 тыс. руб.
 монтажных работ _____ 824,789 тыс. руб.
 прочих _____ 7,121 тыс. руб.
 Средства на оплату труда _____ 24,261 тыс. руб.
 Сметная трудоемкость _____ 1849,08 чел.час
 Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 1 квартал 2021г.

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Т/з осн. раб. на ед.	Т/з осн. раб. Всего	Т/з мех. на ед.	Т/з мех. Всего		
					Всего	В том числе		Всего	В том числе							
						Осн.З/п	Эк.Маш		З/пМех	Осн.З/п					Эк.Маш	З/пМех
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Раздел 1.																
1	ТЕРр67-3-1 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Демонтаж кабеля ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 СМР -1квартал 2021г. СМР=7,62 НР (1836 руб.): 85% от ФОТ СП (1404 руб.): 65% от ФОТ	100 м	18,5 1850 / 100	106,34	105,94	0,4	0,19	1967	1960	7	4	9,64	178,34	0,01	0,19
2	ТЕРр67-4-5 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Демонтаж: светильников для люминесцентных ламп ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 СМР -1квартал 2021г. СМР=7,62 НР (291 руб.): 85% от ФОТ СП (222 руб.): 65% от ФОТ	100 шт.	1,53 153 / 100	205,2	201,98	3,22	1,52	314	309	5	2	17,89	27,37	0,08	0,12

Гранд-СМЕТА

3	ТЕР46-03-014-50 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Сверление горизонтальных отверстий в железобетонных конструкциях стен перфоратором глубиной 200 мм диаметром: 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 СМР -1квартал 2021г. СМР=7,62 НР (144 руб.): 110% от ФОТ СП (92 руб.): 70% от ФОТ	100 отверсти й	0,5 50 / 100	705,08	238,04	467,04			353	119	234		19,82	9,91		
4	ТЕР46-03-014-63 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	На каждые 10 мм изменения глубины сверления добавлять или исключать: к расценке 46-03-014-50 (ПЗ=10 (ОЗП=10; ЭМ=10 к расх.; ЗПМ=10; МАТ=10 к расх.; ТЗ=10; ТЗМ=10)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 СМР -1квартал 2021г. СМР=7,62 НР (-65 руб.): 110% от ФОТ СП (-41 руб.): 70% от ФОТ	100 отверсти й	-0,5 -50 / 100	333,1	108,1	225			-167	-54	-113		9	-4,5		
5	ТЕРм08-10-010-01 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 СМР -1квартал 2021г. СМР=7,62 НР (4374 руб.): 95% от ФОТ СП (2993 руб.): 65% от ФОТ	100 м	18,5 1850 / 100	431,13	196,69	66,01			7976	3639	1221		15,2	281,2		
6	ТССЦ-103-2402	Трубы гибкие гофрированные из самозатухающего ПВХ-пластиката легкого типа диаметром 16 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 СМР -1квартал 2021г. СМР=7,62	м	1872,2 1,012*1850	2,36					4418							
7	ТЕРм08-02-412-02 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм ² ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 СМР -1квартал 2021г. СМР=7,62 НР (1597 руб.): 95% от ФОТ СП (1093 руб.): 65% от ФОТ	100 м	18,5 1850 / 100	103,69	71,42	5,64	0,38		1918	1321	104	7	5,39	99,72	0,02	0,37
8	ТЕРм08-02-148-01 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 1 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 СМР -1квартал 2021г. СМР=7,62 НР (3081 руб.): 95% от ФОТ СП (2108 руб.): 65% от ФОТ	100 м кабеля	18,5 1850 / 100	256,24	134,42	71,87	3,81		4740	2487	1330	70	9,92	183,52	0,2	3,7
9	ТССЦ-501-8456	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение марки ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 5 и сечением 1,5 мм ² ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 СМР -1квартал 2021г. СМР=7,62	1000 м	0,85 850 / 1000	5143,45					4372							

Гранд-СМЕТА

10	ТССЦ-501-8442	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение марки ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм ² <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 СМР -1квартал 2021г. СМР=7,62</i>	1000 м	1 <i>1000 / 1000</i>	3194,61					3195							
11	ТЕРм08-03-593-06 <i>Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр</i>	Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений: с нормальными условиями среды, одноламповый <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 СМР -1квартал 2021г. СМР=7,62 НР (1850 руб.): 95% от ФОТ СП (1266 руб.): 65% от ФОТ</i>	100 шт.	1,53 <i>153 / 100</i>	1855,18	986,84	293,88	16,75	2838	1510	450	26	70,64	108,08	0,88	1,35	
12	цена поставщика	Светильник светодиодный <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 СМР -1квартал 2021г. СМР=7,62</i>	шт	153	67,13				10271								
13	ТЕРм08-03-545-01 <i>Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр</i>	Коробка (ящик) с зажимами для кабелей и проводов сечением до 6 мм ² , устанавливаемая на конструкции на стене или колонне, количество зажимов: до 10 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 СМР -1квартал 2021г. СМР=7,62 НР (9488 руб.): 95% от ФОТ СП (6492 руб.): 65% от ФОТ</i>	1 шт.	180	113,64	43,86	2,36		20455	7895	425		3,31	595,8			
14	ТССЦ-503-0680	Коробка разветвительная для открытой проводки КР 2604 "HEGEL" размером 100x100x50 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 СМР -1квартал 2021г. СМР=7,62</i>	шт.	180	9,26				1667								
Итого по разделу 1										827334				1836,66		7,8	
Раздел 2. Пусконаладка																	
15	ТЕРп01-11-028-01 <i>Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр</i>	Измерение сопротивления изоляции мегаомметром: кабельных и других линий напряжением до 1 кВ, предназначенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам, коммутационным аппаратам и электропотребителям <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Пуско-наладка- 1квартал 2021г. СМР=15,38 НР (10 руб.): 65% от ФОТ СП (6 руб.): 40% от ФОТ</i>	1 линия	2	5,77	5,77				12	12			0,32	0,64		

Гранд-СМЕТА

16	ТЕРп01-11-013-01 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Замер полного сопротивления цепи «фаза-нуль» ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Пуско-наладка- 1квартал 2021г. СМР=15,38 НР (36 руб.): 65% от ФОТ СП (22 руб.): 40% от ФОТ	1 токоприемник	2	22,01	22,01			44	44			1,22	2,44		
17	ТЕРп01-11-011-01 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Пуско-наладка- 1квартал 2021г. СМР=15,38 НР (5 руб.): 65% от ФОТ СП (3 руб.): 40% от ФОТ	100 точек	0,02 2 / 100	233,8	233,8			5	5			12,96	0,26		
18	ТЕРп01-11-010-03 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Измерение сопротивления растеканию тока: контура с диагональю до 200 м ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Пуско-наладка- 1квартал 2021г. СМР=15,38 НР (97 руб.): 65% от ФОТ СП (60 руб.): 40% от ФОТ	1 измерение	2	58,45	58,45			117	117			3,24	6,48		
Итого по разделу 2 Пусконаладка									7121					12,42		
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:																
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.									64495	19364	3663	109		1489,26		5,73
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам									70580	24112	5000	149		1849,08		7,8
Накладные расходы									22741							
Сметная прибыль									15716							
Итого по смете:																
Итого Строительные работы									2545					5,95		
Итого Монтажные работы									824789					1830,71		7,8
Итого Прочие затраты									7121					12,42		
Итого									834455					1849,08		7,8
Справочно, в ценах 2001г.:																
Материалы									41468							
Машины и механизмы									5000							
ФОТ									24261							
Накладные расходы									22741							
Сметная прибыль									15716							
ВСЕГО по смете									834455					1849,08		7,8

Составил: _____ Инженер-сметчик Л.А.Казакова
(должность, подпись, расшифровка)

Проверил: _____

