

УТВЕРЖДАЮ:
Директор филиала ООО "ЕвразЭнергоТранс"
в г. Нижний Тагил

Д.Е. Бучин
2021 г.

(наименование стройки)
ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №
(локальная смета)

Реконструкция системы АИИС КУЭ на 2024 год
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:
Сметная стоимость _____ 7019,876 тыс. руб.
Монтажных работ _____ 875,101 тыс. руб.
оборудования _____ 6144,775 тыс. руб.
Средства на оплату труда _____ 246,902 тыс. руб.
Сметная трудоемкость _____ 946,16 чел. час



№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.				Т/з осн. раб. на ед.	Т/з осн. раб. всего	Общая масса оборудования, т		
					Всего	В том числе			Оборудование	Всего	В том числе						
						Осн./лп	Эк.Маш	Зл/Мех			Осн./лп	Эк.Маш				Зл/Мех	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
Раздел 1. Монтажные и демонтажные работы																	
1	ТЕРм08-03-600-02 Прокладка Министров России от 13.03.15 №171/пр	Счетчики, устанавливаемые на готовом основании: трехфазные (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр табл. 3 п. 4 Демонтаж оборудования, не пригодного для дальнейшего использования (предназначено в парк), без разборки и реми ОЗТ=0,3; ЗМ=0,3 к рас.; ЗТМ=0,3; МАТ=0 к рас.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3 Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил. 10 табл. 2 п. 6 Производство работ осуществляется внутри расположенных трансформаторных и распределительных подстанций, электропомещений (шлюзов, дуплов, шкафов, реакторов, РУ и пульты, кабельные шварты, тоннели и каналы, кабельные подстанции) с действующими электрооборудованиями или кабельными линиями под напряжением ОЗТ=1,35; ЗМ=1,35 к рас.; ЗТМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35 ИПТЛ 2021/2022 ТЗ=4,3% (ОЗТ=4,3%; ЗМ=4,3% к рас.; ЗТМ=4,3%; МАТ=4,3% к рас.; ТЗ=4,3%; ТЗМ=4,3%); ИПТЛ 2022/2023 ТЗ=4% (ОЗТ=4%; ЗМ=4% к рас.; ЗТМ=4%; МАТ=4% к рас.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%); ИПТЛ 2023/2024 ТЗ=4% (ОЗТ=4%; ЗМ=4% к рас.; ЗТМ=4%; МАТ=4% к рас.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%); ИНЧЕКС К ПОЗИЦИИ: 3 кв 2021 (СМР), Прокладка Министров России от 29.09.2021 г. №17178-А/109 Прокладка объектов, 3 кв 2021 (СМР), Прокладка Министров России от 29.09.2021 г. №17178-А/109 ОЗТ=18,6; ЗМ=6,41; ЗТМ=18,6; МАТ=6,45 НР (9997,05 руб.); 97% от ФОТ (9998,86 руб.) СГТ (5098,45 руб.); 51% от ФОТ (9998,86 руб.)	1 шт.	118	91,37	83,11	8,26	1,61			10781,66	9806,98	974,68	189,98	0,3198	37,74	

2	ТЕРм11-04-008-01 Письмо Минстроя России от 13.03.15 №177пр	Съемные и выдвигные блоки (модули, ячеики, ТЭЭ), масса: до 5 кг (Письма от 04.09.2019 № 519пр табл.3 п.4 Демонтаж оборудования, не пригодного для дальнейшего использования (предназначено в пом), без разборки и режии ОЭТ=0,3; ЗМ=0,3 к рас.; ЗТМ=0,3; МАТ=0 к рас.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3; Письма от 04.08.2020 № 421/пр прил.10 табл.2 п.6 Производство работ осуществляется внутри помещений трансформаторных и распределительных подстанций, электроподстанций (шпильные, гирляндные, шапты, монтеры и каналы, кабельные подстанции) с действующим электрооборудованием или кабельными линиями под напряжением ОЭТ=1,35; ЗМ=1,35 к рас.; ЗТМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35; ИПЛ 2021/2022 ПЗ=4,3% (ОЭТ=4,3%; ЗМ=4,3% к рас.; ЗТМ=4,3%; МАТ=4,3% к рас.; ТЗ=4,3%; ТЗМ=4,3%); ИПЛ 2022/2023 ПЗ=4% (ОЭТ=4%; ЗМ=4% к рас.; ЗТМ=4%; МАТ=4% к рас.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%); ИПЛ 2023/2024 ПЗ=4% (ОЭТ=4%; ЗМ=4% к рас.; ЗТМ=4%; МАТ=4% к рас.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 3 кв 2021 (СМР), Письмо Минстроя России от 29.09.2021 г. №41778-А/Д/09 Прочие объекты, 3 кв 2021 (СМР), Письмо Минстроя России от 29.09.2021 г. №41778-А/Д/09 ОЭТ=18,6; ЗМ=6,4; ЗТМ=18,6; МАТ=6,45 НР (11946,5 руб.); 95% от ФОТ (12575,26 руб) СГ (6664,89 руб.); 53% от ФОТ (12575,26 руб)	1 шт.	118	109,76	106,57	3,19				12951,68	12375,26	376,42		0,4706	55,53
3	ТЕРм08-03-572-03 Письмо Минстроя России от 13.03.15 №177пр	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на стене, высота и ширина до 600х600 мм (Письма от 04.09.2019 № 519пр табл.3 п.4 Демонтаж оборудования, не пригодного для дальнейшего использования (предназначено в пом), без разборки и режии ОЭТ=0,3; ЗМ=0,3 к рас.; ЗТМ=0,3; МАТ=0 к рас.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3; Письма от 04.08.2020 № 421/пр прил.10 табл.2 п.6 Производство работ осуществляется внутри помещений трансформаторных и распределительных подстанций, электроподстанций (шпильные, гирляндные, шапты, монтеры и каналы, кабельные подстанции) с действующим электрооборудованием или кабельными линиями под напряжением ОЭТ=1,35; ЗМ=1,35 к рас.; ЗТМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35; ИПЛ 2021/2022 ПЗ=4,3% (ОЭТ=4,3%; ЗМ=4,3% к рас.; ЗТМ=4,3%; МАТ=4,3% к рас.; ТЗ=4,3%; ТЗМ=4,3%); ИПЛ 2022/2023 ПЗ=4% (ОЭТ=4%; ЗМ=4% к рас.; ЗТМ=4%; МАТ=4% к рас.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%); ИПЛ 2023/2024 ПЗ=4% (ОЭТ=4%; ЗМ=4% к рас.; ЗТМ=4%; МАТ=4% к рас.; ТЗ=4%; ТЗМ=4%); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 3 кв 2021 (СМР), Письмо Минстроя России от 29.09.2021 г. №41778-А/Д/09 Прочие объекты, 3 кв 2021 (СМР), Письмо Минстроя России от 29.09.2021 г. №41778-А/Д/09 ОЭТ=18,6; ЗМ=6,4; ЗТМ=18,6; МАТ=6,45 НР (11946,5 руб.); 95% от ФОТ (12575,26 руб) СГ (6664,89 руб.); 53% от ФОТ (12575,26 руб)	1 шт.	118	376,21	275,42	102,79	16,15		44628,76	32499,56	12129,22	1905,70	1,06		125,08

4	ТЕРМ08-03-600-02 Письмо Министров России от 13.03.15 №171пр	Счетчики, устанавливаемые на готовом основании; префазные (Приказ от 04.08.2020 № 421пр прил. 10 табл. 2 п.6) Проектирование работ осуществляется внутри действующих трансформаторных и распределительных подстанций, электроподстанциях (щитовые, пультовые, подстанции, реакторные, РУ и пункты, кабельные шкафы, трансформеры и каналы, кабельные сооружения) с действующим электрооборудованием или кабельными линиями под напряжением ОЗН=1..35, ЗМ=1..35 кВ рас.; ЗТМ=1..35, ТЗ=1..35, ТЗМ=1..35, ОЗН=4..3%, ЗМ=4..3% кВ рас.; ЗТМ=4..3%, МАТ=4..3% кВ рас.; ТЗ=4..3%, ТЗМ=4..3%; ИПЛ 2022/2023 ПЗ=4% (ОЗН=4%, ЗМ=4% кВ рас.; ЗТМ=4%, МАТ=4% кВ рас.; ТЗ=4%, ТЗМ=4%), ИПЛ 2023/2024 ПЗ=4% (ОЗН=4%, ЗМ=4% кВ рас.; ЗТМ=4%, МАТ=4% кВ рас.; ТЗ=4%, ТЗМ=4%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 3 кв 2021 (СМР), Письмо Министров России от 29.09.2021 а. №4177Б-АД09 Прочие объемы, 3 кв 2021 (СМР), Письмо Министров России от 29.09.2021 а. №4177Б-АД09 ОЗН=18,6; ЗМ=6,41; ЗТМ=18,6; МАТ=6,45 НР (33325,79 руб.) 97% от ФОР (33325,56 руб.) СГ (16996,04 руб.) 51% от ФОР (33325,56 руб.)	1 шт.	118	308,49	277,04	27,53	5,38		36401,82	32690,72	3248,54	634,84	1,066	125,79
5	ТЕРМ11-04-008-01 Приказ Министров России от 13.03.15 №171пр	Съемные и выдвигные блоки (модули, релейи, ТЭЗ). Масса: до 5 кг (Приказ от 04.08.2020 № 421пр прил. 10 табл. 2 п.6) Проектирование работ осуществляется внутри действующих трансформаторных и распределительных подстанций, электроподстанциях (щитовые, пультовые, подстанции, реакторные, РУ и пункты, кабельные шкафы, трансформеры и каналы, кабельные сооружения) с действующим электрооборудованием или кабельными линиями под напряжением ОЗН=1..35, ЗМ=1..35 кВ рас.; ЗТМ=1..35, ТЗ=1..35, ТЗМ=1..35, ОЗН=4..3%, ЗМ=4..3% кВ рас.; ЗТМ=4..3%, МАТ=4..3% кВ рас.; ТЗ=4..3%, ТЗМ=4..3%; ИПЛ 2022/2023 ПЗ=4% (ОЗН=4%, ЗМ=4% кВ рас.; ЗТМ=4%, МАТ=4% кВ рас.; ТЗ=4%, ТЗМ=4%), ИПЛ 2023/2024 ПЗ=4% (ОЗН=4%, ЗМ=4% кВ рас.; ЗТМ=4%, МАТ=4% кВ рас.; ТЗ=4%, ТЗМ=4%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 3 кв 2021 (СМР), Письмо Министров России от 29.09.2021 а. №4177Б-АД09 Прочие объемы, 3 кв 2021 (СМР), Письмо Министров России от 29.09.2021 а. №4177Б-АД09 ОЗН=18,6; ЗМ=6,41; ЗТМ=18,6; МАТ=6,45 НР (33325,79 руб.) 95% от ФОР (41915,96 руб.) СГ (22215,46 руб.) 53% от ФОР (41915,96 руб.)	1 шт.	118	367,68	355,22	10,64		43386,24	41915,96	1255,52		1,5686	165,09	


