

# ООО «ТрансСтройМонтаж»

## РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

**Объект:** «Реконструкция ВЛИ-0,4 кВ от РУ-0,4 кВ до оп.20 ВЛ-0,4 кВ ф.1 ТП-2566 с заменой провода ПС-110 кВ №381 "Хвощевская" (0,32 км), в т.ч. ПИР, МО, Можайский р-н, СНТ Катюша-5, 50:18:0030114:75»

**Гом**                      **Сметная документация**

**Шифр проекта:** ТСМ-357415-ПИР-СМР

**Заявитель:** Данкова Антонина Михайловна

Можайск 2026г.

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

к сметной документации:

по объекту: «Реконструкция ВЛИ-0,4 кВ от РУ-0,4 кВ до оп.20 ВЛ-0,4 кВ ф.1 ТП-2566 с заменой провода ПС-110 кВ №381 "Хвощевская" (0,32 км), в т.ч. ПИР, МО, Можайский р-н, СНТ Катюша-5, 50:18:0030114:75»

Адрес объекта строительства: Московская область. В основу определения сметной стоимости на строительные и монтажные работы приняты объемы работ на основании чертежей, объемов работ и спецификаций на стадии проектной документации.

Сметная документация сформирована ресурсно-индексным методом на основе сметно-нормативной базы ФСНБ-2022 МО в редакции 2024 года, в соответствии с объемами работ, предусмотренных рабочим проектом. Основными нормативными документами при составлении смет являлись:

- Методика определения сметной стоимости строительства (Приказ Минстроя России от 04.08.2020 г. №421/пр);
- сборники федеральной сметной нормативной базы (ФСНБ-2022);
- текущие цены на строительные ресурсы применены на основании ФГИС ЦС, конъюнктурного анализа.

Накладные расходы и сметная прибыль учтены по видам строительных и монтажных работ в процентах от фонда оплаты труда на основании приказов № 812/пр от 21.12.2022г., №774/пр от 11.12.2020г. Минстрой России.

К ценам материалов и оборудования применены следующие коэффициенты на транспортные и заготовительно-складские расходы:

$K=1,03$  согласно приказа Минстроя России от 04.08.2020 № 421/пр. п. 91;

$K=1,02$  согласно приказа Минстроя России от 04.08.2020 № 421/пр. п.92а);

$K=1,0075$  согласно приказа Минстроя России от 04.08.2020 № 421/пр. п.92б);

$K=1,012$  согласно приказа Минстроя России от 04.08.2020 № 421/пр. п.92в).

Индексы изменения сметной стоимости строительства применены на основании Письма Минстроя России от 25.02.2026 № 9859-ИФ/09.

В главе 10 сводного сметного расчёта «Содержание дирекции (технического надзора) строящегося предприятия» включены расходы, связанные с затратами на содержание служб ПАО «Россети Московский регион», а именно: на выполнение строительного контроля в размере 2,14% от СМР, согласно Постановлению Правительства РФ №468 от 21.06.2010 г. и содержание службы заказчика-застройщика строительства 3,93% от итога гл.1-9, 12 согласно приказа ПАО "Россети Московский регион" № 612 от 01.07.2025г

Средства по главам 8-12 определяются на основании действующих нормативов и положений.

Резерв средств на непредвиденные работы и затраты определяются в размере 1-3% согласно Методике 421 п.179.

Затраты, связанные с уплатой налога на добавленную стоимость (НДС), приняты в размере 22%.

"УТВЕРЖДАЮ"

Заместитель начальника управления капитального строительства Западных электрических сетей – филиала ПАО «Россети Московский регион»

Минашкин А.Г.

2026 г.



### Сводный сметный расчёт стоимости строительства

Реконструкция ВЛИ-0,4 кВ от РУ-0,4 кВ до оп.20 ВЛ-0,4 кВ ф.1 ТП-2566 с заменой провода ПС-110 кВ №381 "Хвощевская" (0,32 км), в т.ч. ПИР, МО, Можайский р-н, СНТ Катюша-5, 50:18:0030114:75

(Данкова Антонина Михайловна)

(наименование стройки, объекта)

Договор ТСМ-357415-ПИР-СМР от 03.03.2026

Составлен в ценах по состоянию на

2026.03

№ п/п	Номера сметных расчетов и смет	Наименование глав, объектов, работ и затрат	Сметная стоимость (тыс.руб)				Общая сметная стоимость
			Строительных работ	Монтажных работ	Оборудования	Прочих затрат	
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Глава 1. Подготовка территории строительства</b>							
1	01-01-01	Демонтажные работы	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Итого: по главе 1			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
<b>Глава 2. Основные объекты строительства</b>							
2	02-01-01	Строительство ВЛИ-0,4 кВ	92,35472	40,88950	0,00000	0,00000	133,24422
Итого: по главе 2			92,35472	40,88950	0,00000	0,00000	133,24422
Итого: по главам 1-2			92,35472	40,88950	0,00000	0,00000	133,24422
<b>Глава 3. Объекты аподсобного и обслуживающего назначения</b>							
3							
Итого: по главе 3			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Итого: по главам 1-3			92,35472	40,88950	0,00000	0,00000	0,00000
<b>Глава 4. Объекты энергетического хозяйства</b>							
4							
Итого: по главе 4			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Итого: по главам 1-4			92,35472	40,88950	0,00000	0,00000	0,00000
<b>Глава 5. Объекты транспортного хозяйства и связи</b>							
5							
Итого: по главе 5			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Итого: по главам 1-5			92,35472	40,88950	0,00000	0,00000	0,00000
<b>Глава 6. Наружные сети и сооружения водоснабжения, канализации, теплоснабжения и газоснабжения</b>							
6							
Итого: по главе 6			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Итого: по главам 1-6			92,35472	40,88950	0,00000	0,00000	0,00000
<b>Глава 7. Благоустройство и озеленение территории</b>							
7							
Итого: по главе 7			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Итого: по главам 1-7			92,35472	40,88950	0,00000	0,00000	0,00000
<b>Глава 8. Временные здания и сооружения</b>							
8							
Итого: по главе 8			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Итого: по главам 1-8			92,35472	40,88950	0,00000	0,00000	0,00000
<b>Глава 9. Прочие работы и затраты</b>							
9	09-01-01	Строительство ВЛИ-0,4 кВ. ПИР					
Итого: по главе 9			0,00000	0,00000		13,52917	13,52917
Итого: по главам 1-9			92,35472	40,88950	0,00000	13,52917	13,52917
<b>Глава 10. Содержание службы заказчика-застройщика (технического надзора) строящегося предприятия</b>							
10	Постановление рф №468 от 21.06.2010г.	Содержание службы заказчика-застройщика (технического надзора) строительства 2,14% (итог гл.1-9)				3,14095	3,14095
11	Приказ ПАО "Россети Московский регион" № 612 от 01.07.2025.	Содержание службы заказчика-застройщика строительства 3,93% (итого гл.1-9, 12)				5,76819	5,76819
Итого: по главе 10			0,00000	0,00000			
Итого: по главам 1-10			92,35472	40,88950	0,00000	8,90913	8,90913
<b>Глава 11. Подготовка эксплуатационных кадров</b>							
12							
Итого: по главе 11			0,00000	0,00000			0,00000
Итого: по главам 1-11			92,35472	40,88950	0,00000	0,00000	0,00000
<b>Глава 12. Проектные и изыскательские работы</b>							
Итого: по главе 12						22,43830	155,68252
Итого: по главам 1-12							

1	2	3	4	5	6	7	8
13	Договор ТСМ-357415-ПИР-СМР от 03.03.2026	Проектные работы				0,00000	0,00000
Итого: по главе 12			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Итого: по главам 1-12			92,35472	40,88950	0,00000	22,43830	155,68252
<b>Непредвиденные затраты</b>							
14	ПЦСН-2020 МО п. 37.12.2	Резерв средств на непредвиденные работы и затраты 3% по итогу гл.2-12				4,67048	4,67048
Итого: Непредвиденные затраты			0,00000	0,00000	0,00000	4,67048	4,67048
Итого с непредвиденными			92,35472	40,88950	0,00000	27,10878	160,35300
<b>НДС</b>							
15		Средства на покрытие затрат по уплате налога на добавленную стоимость 22%	20,31804	8,99569	0,00000	5,96393	35,27766
Итого НДС			20,31804	8,99569	0,00000	5,96393	35,27766
ВСЕГО по сводному сметному расчету с НДС			112,67276	49,88519	0,00000	33,07271	195,63066

Генеральный директор  
ООО "ТрансСтройМонтаж"



С.А. Пышутин

ИНЖЕНЕР СЛД ТП МРЭС  
МАЛЮТИН В.В.

Подпись

«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

ВЕДУЩИЙ ИНЖЕНЕР  
СЛД ТП МРЭС  
КУРЕПИНА Е.А.

Начальник Можайского РЭС  
В.В. Архипов

Реквизиты приказа Министра России об утверждении дополнений и изменений к сметным нормативам

Программа для ЭВМ «Программа: «Smeta.RU» версия 12»

Приказ Министра России от 30.12.2021 г. № 1046/лр; Приказ Министра России от 04.08.2020 г. № 421/лр; Приказ Министра России от 21.12.2020 г. № 812/лр; Приказ Министра России от 11.12.2020 г. № 774/лр

Приказ Министра России от 18.05.2022 г. № 378/лр; Приказ Министра России от 26.08.2022 г. № 703/лр; Приказ Министра России от 26.10.2022 г. № 905/лр; Приказ Министра России от 27.12.2022 г. № 1133/лр; Приказ Министра России от 10.02.2023 г. № 84/лр; Приказ Министра России от 11.05.2023 г. № 335/лр; Приказ Министра России от 02.08.2023 г. № 551/лр; Приказ Министра России от 14.11.2023 г. № 817/лр; Приказ Министра России от 16.02.2024 г. № 102/лр; Приказ Министра России от 13.05.2024 г. № 323/лр; Приказ Министра России от 08.08.2024 г. № 524/лр; Приказ Министра России от 07.11.2024 г. № 747/лр; Приказ Министра России от 07.02.2025 г. № 69/лр; Приказ Министра России от 19.05.2025 г. № 289/лр; Приказ Министра России от 14.08.2025 г. № 490/лр; Приказ Министра России от 12.11.2025 г. № 698/лр; Приказ Министра России от 17.02.2026 г. № 91/лр; Приказ Министра России от 07.07.2022 г. № 557/лр; Приказ Министра России от 30.01.2024 г. № 55/лр; Приказ Министра России от 23.01.2025 г. № 30/лр; Приказ Министра России от 02.09.2021 г. № 636/лр; Приказ Министра России от 26.07.2022 г. № 611/лр; Приказ Министра России от 22.04.2022 г. № 317/лр

Письмо Министра России от 25.02.2026 № 9859-ИФ/09

Приказ ПАО «РОССЕТИ» от 26.12.2024 № 612

ФГИС ЦС, конъюнктурный анализ

(наименование строений)

Реконструкция ВЛИ-0,4 кВ от РУ-0,4 кВ до оп.20 ВЛ-0,4 кВ ф.1 ТП-2666 с заменой провода ПС-110 кВ №381 "Хвощовская" (0,32 км), в т.ч. ПИР, МО, Можайский р-н, СНТ Катюша-5, 50:18:0030114:76  
(наименование объекта капитального строительства)

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 02-01-01

Строительно-монтажные работы  
(наименование работ и затрат)

Составлен Ресурсно-индексным методом

Основание

Составлен(а) в текущем уровне цен на март 2026 года

Сметная стоимость

133,24 тыс. руб.

в том числе:  
строительных работ  
монтажных работ  
оборудования  
прочих затрат

32,35 тыс. руб.  
40,89 тыс. руб.  
0,00 тыс. руб.  
0,00 тыс. руб.

Средства на оплату труда рабочих  
Средства на оплату труда машинистов  
Нормативные затраты труда рабочих  
Нормативные затраты труда машинистов

21,84 тыс. руб.  
1,79 тыс. руб.  
27,896825 чел.-ч.  
2,14085 чел.-ч.

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость, руб.				
				на единицу измерения	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу измерения в базисном уровне цен	индекс	на единицу измерения в текущем уровне цен	коэффициенты	всего в текущем уровне цен
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Раздел: Строительно-монтажные работы</b>											
3	ГЭСН 33-04-017-01	Подвеска провода СИП-2 напряжением от 0,4 кВ до 1 кВ на опорах, при 32 опорах на км линии; с использованием автогидроподъемника Объем: 0,065*308/1000	1000 м		0,065	0,065					
	1	ОТ (ЗТ)									
	2-100-02	Рабочий 2 разряда	чел.-ч.			6,1828					
	2-100-03	Рабочий 3 разряда	чел.-ч.	0,99		0,06435					4 914,48
	2-100-04	Рабочий 4 разряда	чел.-ч.	47,29		3,07385			680,33		42,49
	2-100-05	Рабочий 5 разряда	чел.-ч.	23,42		1,5223			720,91		2 215,97
	2	ЭМ	чел.-ч.	23,42		1,5223			811,79		1 235,79
		ОТм(ЗТм)							932,95		1 420,23
91.05.05-015		Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч.		0,75	1,61785					863,19
4-100-060		ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч.	0,75		0,04875			1 626,29		1 326,94
91.06.03-055		Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.-ч.	0,81		0,05265			1 090,46		53,16
91.06.06-011		Автогидроподъемники, высота подъема 12 м	маш.-ч.		22,74		11,45	1,48	16,95		0,89
4-100-040		ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч.	22,74		1,4781	346,73	1,46	506,23		748,26
91.14.02-001		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч.	0,59		0,03835			811,79		1 199,91
4-100-040		ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч.	0,59		0,03835			841,70		24,61
91.17.04-544		Генераторы бензиновые портативные, мощность до 6 кВт	маш.-ч.	0,81		0,05265			811,79		31,13
4-100-040		ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч.	0,81		0,05265			192,86		10,15
20.1.01.01		Комплект линейной арматуры для крепления СИП-2 на опоре ВЛИ	шт	0		0			811,79		42,74
20.1.01.11		Комплект линейной арматуры для устройства заземлений на опорах ВЛИ	шт	0		0					
21.2.01.01		Провода самонесущие изолированные для ВЛИ	1000 м	0		0					
		Итого прямые затраты									
	ФОТ										
Пр/812-027.0-1		НР Линии электропередачи	%	103		103					7 104,61
Пр/774-027.0		СП Линии электропередачи	%	60		60					6 241,42
		Всего по позиции									6 428,66
4	ГЭСН 33-04-013-01	Устройство ответвлений от ВЛ 0,38 кВ к зданиям; с помощью механизмов при количестве проводов в ответвлении 1	ответвления	2		2			265 817,23		17 278,12
	1	ОТ (ЗТ)									
1-100-35		Средний разряд работы 3,5	чел.-ч.			2,54					1 946,53
			чел.-ч.	1,27		2,54			768,35		1 946,53

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	2 ЭМ										
91.06.06-011	ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч.					0,26				150,59
4-100-040	Автомгидроподъемники, высота подъема 12 м	маш.-ч.		0,08			0,12	346,73	1,46	506,23	211,06
91.14.02-001	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч.		0,06			0,12				60,75
4-100-040	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч.		0,07			0,14			811,79	97,41
07.2.02.05	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч.		0,07			0,14			641,70	89,84
07.2.07.13	Травесы стальные	т							811,79		113,65
21.2.01.02	Хомуты стальные	кг		0			0				
22.2.01.04	Провода неизолированные для воздушных линий электропередач	т		0			0				
22.2.02.09	Изоляторы линейные штыревые фарфоровые	шт		0			0				
	Крюки	кг		0			0				
	Итого прямые затраты						0				
Пр/812-027.0-1	ФОТ										2 308,18
Пр/774-027.0	НР Линии электропередачи	%		103			103				2 157,59
	СП Линии электропередачи	%		60			60				2 222,32
	Всего по позиции										1 294,55
5	ГЭСНм 08-02-144-03	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей сечением: до 16 мм <sup>2</sup> (переподключение существующих ответвлений)	100 шт	0,34			0,34		2 912,53		5 825,05
	Объем: 0,34=34/100										
1-100-38	1 ОТ (ЗТ)	чел.-ч.									
	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч.		12,16			4,1344				3 281,10
	Итого прямые затраты						4,1344				3 281,10
5.1	421/нр_2020_п.75_пп	Сметная стоимость вспомогательных нормируемых материальных ресурсов, не учтенная в сметной норме, 2%	%	2			2		793,61		65,62
Пр/812-049.3-1	ФОТ										3 281,10
Пр/774-049.3	НР Электротехнические установки: на других объектах	%		97			97				3 182,67
	СП Электротехнические установки: на других объектах	%		51			51				1 673,36
	Всего по позиции										8 202,75
6	ГЭСНм 08-02-409-09	Труба гофрированная ПВХ для защиты проводов и кабелей по установленным конструкциям, по стенам, колоннам, потолкам, основанию пола	100 м	0,07			0,07		24 125,74		
	Объем: 0,07=7/100										
1-100-36	1 ОТ (ЗТ)	чел.-ч.									
	Средний разряд работы 3,6	чел.-ч.		15,2			1,064				825,07
01.7.03.04-0001	4 М	чел.-ч.					1,064				825,07
01.7.15.07-0152	Электрозакерия	КВТ-ч		5,3376			0,373632		775,44		10,66
	Дюбели пластмассовые с шурупами, диаметр 6 мм, длина 35 мм, диаметр шурупа 5 мм	100 шт		1,75			0,1225	52,34	1,24	7,32	2,73
	Итого прямые затраты								64,60		1,30
6.1	421/нр_2020_п.75_пп	Сметная стоимость вспомогательных нормируемых материальных ресурсов, не учтенная в сметной норме, 2%	%	2			2				835,75
Пр/812-049.3-1	ФОТ										13,60
Пр/774-049.3	НР Электротехнические установки: на других объектах	%		97			97				825,07
	СП Электротехнические установки: на других объектах	%		51			51				800,32
	Всего по позиции										420,79
	Итого прямые затраты по разделу								29 619,43		2 073,36
	в том числе										
	оплата труда										13 611,76
	эксплуатация машин и механизмов										10 967,18
	оплата труда машинистов (ОТм)										1 013,78
	материальные ресурсы										1 538,00
	в том числе										92,80
	материальные ресурсы без учета дополнительной перевозки										92,80
	Всего ФОТ (справочно)										12 505,18
	Всего накладные расходы										12 633,97
	Всего сметная прибыль										7 133,55
	Итого по разделу										33 379,28
	Справочно										
	затраты труда рабочих						13,9212				1,87785
	затраты труда машинистов										
<b>Раздел: Заземление</b>											
7	ГЭСН 01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2	100 м <sup>3</sup>	0,00625			0,00625				
	Объем: 0,00625=(0,5*0,5*0,5*5)/100										
1-100-20	1 ОТ (ЗТ)	чел.-ч.									
	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч.		154			0,9625				635,57
	Итого прямые затраты						0,9625				635,57
Пр/812-001.2-1	ФОТ								660,33		635,57
Пр/774-001.2	НР Земляные работы, выполняемые: ручным способом	%		89			89				635,57
	СП Земляные работы, выполняемые: ручным способом	%		40			40				565,66
	Всего по позиции										254,23
8	ГЭСН 01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1	100 м <sup>3</sup>	0,00625			0,00625		232 873,60		1 455,46
1-100-16	1 ОТ (ЗТ)	чел.-ч.									
	Средний разряд работы 1,5	чел.-ч.		88,5			0,553125				350,17
	Итого прямые затраты						0,553125				350,17
Пр/812-001.2-1	ФОТ								633,07		350,17
Пр/774-001.2	НР Земляные работы, выполняемые: ручным способом	%		89			89				350,17
	СП Земляные работы, выполняемые: ручным способом	%		40			40				311,65
	Всего по позиции										140,07
9	ГЭСНм 08-02-471-01	Заземлитель вертикальный из угловой стали размером: 50х50х5 мм	10 шт	0,5			0,5		128 302,40		601,89
	Объем: 0,5=5/10										
1-100-38	1 ОТ (ЗТ)	чел.-ч.									
	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч.		9,27			4,635				3 678,38
91.05.05-015	2 ЭМ	чел.-ч.					4,635				3 678,38
	ОТм(ЗТМ)	чел.-ч.						793,61			218,90
	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч.		0,17			0,085		1 628,29		161,69
											138,23

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4-100-060	ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч.	0,17			0,085					
91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,17			0,085			1 090,46		92,69
4-100-040	ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч.	0,17						641,70		54,54
91.17.04-233	Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.-ч	1,51			0,085			811,79		69,00
						0,765			34,61		26,13
01.7.11.07-0227	4 М Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, Э42А, диаметр 4-5 мм	ка	0,65			0,325	155,63	0,78	121,39		1 178,90
14.4.01.09-0427	Грунтовка эпоксидная антикоррозионная с содержанием цинка для защиты металлических поверхностей, расход 0,20-0,39 кг/м2	ка	2			1	911,56	1,25	1 139,45		39,45
9.1	Итого прямые затраты										
421/пр_2020_л.75_пп.а	Сметная стоимость вспомогательных ненормируемых материальных ресурсов, не учтенная в сметной норме, 2%	%	2			2					5 237,87
Пр/812-049.3-1	ФОТ НР Электротехнические установки: на других объектах	%	97			97					3 840,07
Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки: на других объектах	%	51			51					3 724,87
10	Всего по позиции										1 958,44
08.3.08.02-1096	Уголок стальной горячекатаный равнополочный, марка стали 09Г2С, 12Г2С, ширина полок 50-80 мм, толщина полки 3-9 мм Объем: 0,047125*3,77*2,5/1000*5	т	0,047125			0,047125			21 989,50		10 994,75
									51 516,96		2 427,74
11	Всего по позиции										
ГЭСНМ 08-02-472-08	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям: из круглой стали диаметром 8 мм Объем: 0,4*40/100	100 м	0,4			0,4			51 517,03		2 427,74
1-100-38	1 ОТ (ЗТ) Средний разряд работы 3,8	чел.-ч.				7					5 555,27
	2 ЭМ	чел.-ч.	17,5			7			793,61		5 555,27
91.05.05-015	ОТМ(ЗТм) Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	чел.-ч.				0,08					130,87
4-100-060	ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	маш.-ч	0,1			0,04			1 626,29		76,09
		чел.-ч.	0,1								65,05
91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,1			0,04			1 090,46		43,62
4-100-040	ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч.	0,1			0,04			641,70		25,67
91.17.04-233	Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.-ч	2,9			1,16			811,79		32,41
									34,61		40,15
01.7.11.07-0227	4 М Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, Э42А, диаметр 4-5 мм	ка	0,9			0,36	155,63	0,78	121,39		1 035,25
											43,70
08.3.05.02-0021	Прокат листовой горячекатаный, марки стали СтЗсп, СтЗпс, ширина 1200-3000 мм, толщина 1-8 мм	т	0,004			0,0016			49 995,77		79,99
14.4.01.09-0427	Грунтовка эпоксидная антикоррозионная с содержанием цинка для защиты металлических поверхностей, расход 0,20-0,39 кг/м2	ка	2			0,8	911,56	1,25	1 139,45		911,56
11.1	Итого прямые затраты										
08.3.05.02-0021	Исключен Прокат листовой горячекатаный, марки стали СтЗсп, СтЗпс, ширина 1200-3000 мм, толщина 1-8 мм	т	-0,004			-0,0016			49 995,77		6 797,48
											- 79,99
11.2	Сметная стоимость вспомогательных ненормируемых материальных ресурсов, не учтенная в сметной норме, 2%	%	2			2					111,11
Пр/812-049.3-1	ФОТ НР Электротехнические установки: на других объектах	%	97			97					5 631,38
Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки: на других объектах	%	51			51					5 462,42
12	Всего по позиции										2 871,99
08.4.03.03-0031	Сталь арматурная горячекатаная периодического профиля, класс А-III, диаметр 10 мм Объем: 0,003085*0,617/1000*5	т	0,003085			0,003085			37 907,53		15 163,01
									42 166,95		130,09
13	Всего по позиции										
08.4.03.03-0030	Сталь арматурная горячекатаная периодического профиля, класс А-III, диаметр 8 мм Объем: 0,013825*0,395/1000*35	т	0,013825			0,013825			42 168,56		130,09
									42 591,96		588,83
14	Всего по позиции										
ГЭСНМ 08-02-472-01	Заземлитель горизонтальный из стали: круглой диаметром 12 мм Объем: 0,05*5/100	100 м	0,05			0,05			42 581,68		588,83
1-100-38	1 ОТ (ЗТ) Средний разряд работы 3,8	чел.-ч.				0,825					654,73
	2 ЭМ	чел.-ч.	16,5			0,825			793,61		654,73
91.05.05-015	ОТМ(ЗТм) Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	чел.-ч.				0,013					19,41
4-100-060	ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	маш.-ч	0,13			0,0065			1 626,29		12,37
		чел.-ч.	0,13								10,57
91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,13			0,0065			1 090,46		7,09
4-100-040	ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч.	0,13			0,0065			641,70		4,17
91.17.04-233	Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.-ч	2,7			0,135			811,79		5,28
									34,61		4,67
01.7.11.07-0227	4 М Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, Э42А, диаметр 4-5 мм	ка	0,6			0,03	155,63	0,78	121,39		117,59
											3,64

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
14.4.01.09-0427	Грунтовка эпоксидная антикоррозионная с содержанием цинка для защиты металлических поверхностей, расход 0,20-0,39 кг/м <sup>2</sup>	ка	2			0,1	911,56	1,25	1 139,45		113,95
14.1	Итого прямые затраты										
421/np_2020_n.75_п.а	Сметная стоимость вспомогательных ненормируемых материальных ресурсов, не учтенная в сметной норме, 2%	%	2			2					804,10 13,09
Пр/612-049.3-1	ФОТ НР Электротехнические установки: на других объектах	%	97			97					867,10
Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки: на других объектах	%	51			51					847,09
15	Всего по позиции										340,22
08.4.03.03-0031	Сталь арматурная горячекатаная периодического профиля, класс А-III, диаметр 10 мм Объем: 0,003085=0,617/1000*5	м	0,003085			0,003085			36 090,00 42 166,95		1 804,50 130,09
	Всего по позиции										
	Итого прямые затраты по разделу								42 166,56		130,09
	в том числе										
	оплата труда										17 219,72
	эксплуатация машин и механизмов										
	оплата труда машинистов (ОТм)										10 874,12
	материальные ресурсы										369,18
	в том числе										250,15
	материальные ресурсы без учета дополнительной перевозки										5 726,27
	Всего ФОТ (справочно)										5 726,27
	Всего накладные расходы										11 124,27
	Всего сметная прибыль										10 711,69
	Итого по разделу										5 564,95
	Справочно										33 496,36
	затраты труда рабочих					13,975625					
	затраты труда машинистов					0,263					
Раздел: Материалы											
16	ТЦ_21.2.01.01_77_7 704844420_12.03.20 9_02	Провод СИП2 3х70+1х70	м	75		75			395,03		29 627,25
	Всего по позиции										
17	ТЦ_21.2.01.01_77_7 704844420_12.03.20 26_02	Провод СИП4 2х16	м	25		25			395,03 51,55		29 627,25 1 288,75
	Всего по позиции										
18	ТЦ_20.1.02.23_77_7 704844420_12.03.20 26_02	Заземляющий проводник СПС	шт	5		5			51,55 265,66		1 288,75 1 328,30
	Всего по позиции										
19	25.2.02.11-0004	Лента кровельная из нержавеющей стали в пластмассовой коробке с кабельной бухтой, ширина 20 мм, толщина 0,7 мм, длина 50 м	шт	0,68		0,68	2 940,80	1,38	265,66 4 058,30		1 328,30 2 759,64
	Всего по позиции										
20	25.2.02.11-0051	Скреды для фиксации на промежуточных опорах, размер 20 мм Объем: 0,3*90/100	100 шт	0,3		0,3	1 926,82	1,2	4 058,29 2 312,18		2 759,64 693,65
	Всего по позиции										
21	ТЦ_22.2.02.15_77_7 704844420_12.03.20 26_02	Скрепка и бугель для ленты NB20	шт	7		7			2 312,17 43,07		693,65 301,49
	Всего по позиции										
22	ТЦ_20.1.01.01_77_7 704844420_12.03.20 26_02	Комплект промежуточной подвески ES1500	шт	2		2			43,07 912,97		301,49 1 825,94
	Всего по позиции										
23	ТЦ_20.1.01.01_77_7 704844420_12.03.20 26_02	Кронштейны анкерные фасадные CS10.3	шт	2		2			912,97 588,34		1 825,94 1 176,68
	Всего по позиции										
24	20.1.01.01-0003	Защипы анкерные РА 1500, без кронштейна Объем: 0,02*8/100	100 шт	0,02		0,02	22 754,38		588,34		1 176,68 455,09
	Всего по позиции										
25	ТЦ_20.1.01.01_77_7 704844420_12.03.20 26_02	Защип ответвительный Р72	шт	4		4			22 754,50 458,06		455,09 1 832,24
	Всего по позиции										
26	ТЦ_20.1.01.01_77_7 704844420_12.03.20 26_02	Защип плашечный CD35	шт	5		5			458,06 170,73		1 832,24 853,65
	Всего по позиции										
27	ТЦ_20.1.01.01_77_7 704844420_12.03.20 26_02	Хомут стальной Е778	шт	4		4			170,73 10,40		853,65 41,60
	Всего по позиции										
29	ТЦ_20.1.01.01_77_7 704844420_12.03.20 26_02	Защип для временного заземления РС481	шт	4		4			10,40 1 208,19		41,60 4 832,76
	Всего по позиции										
30	20.1.02.07-0006	Наконечники изолированные алюминиевые с медной клеммой, диапазон сечений 70 мм <sup>2</sup> Объем: 0,04*4/100	100 шт	0,04		0,04	29 333,22	1,23	1 208,19 36 079,86		4 832,76 1 443,19
	Всего по позиции										
31	20.2.12.03-0002	Трубы гибкие гофрированные двухстенные из ПВХ, диаметр 63 мм	м	7		7	102,43	1,05	36 079,75 107,55		1 443,19 752,85
	Всего по позиции										
32	ТЦ_20.1.01.01_77_7 704844420_12.03.20 26_02	Кронштейн анкерный СА16	шт	2		2			107,55 48,86		752,85 97,72
	Всего по позиции										
33	ТЦ_20.1.01.01_77_7 704844420_12.03.20 26_02	Защип анкерный DN1	шт	4		4			48,86 165,13		97,72 660,52
	Всего по позиции										
34	ТЦ_20.1.01.01_77_7 704844420_12.03.20 26_02	Защип ответвительный N70	шт	4		4			165,13 727,08		660,52 2 908,32
	Всего по позиции										
35	ТЦ_20.1.01.01_77_7 704844420_12.03.20 26_02	Защип ответвительный Р616	шт	4		4			727,08 427,90		2 908,32 1 711,60
	Всего по позиции										
									427,90		1 711,60



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
36	ТЦ_20.1.01.01_77.7 704844420_12.03.20 26.02	Заким прокалывающий Р645	ШТ	38		38			309,93		11 777,34
Всего по позиции											
Итого прямые затраты по разделу									309,93	11 777,34	
в том числе											
материальные ресурсы										66 368,58	
в том числе											
материальные ресурсы без учета дополнительной перевозки										66 368,58	
Итого по разделу											
Справочно										66 368,58	
материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН										66 368,58	
ИТОГИ ПО СМЕТЕ											
ВСЕГО строительные работы											
в том числе											
Всего прямые затраты										92 354,72	
в том числе											
оплата труда (ОТ)										77 392,73	
эксплуатация машин и механизмов										7 846,75	
оплата труда машинистов (ОТм)										1 013,78	
материальные ресурсы										1 538,00	
в том числе											
материальные ресурсы без учета дополнительной перевозки										66 994,20	
ФОТ (справочно)										66 994,20	
накладные расходы										9 384,75	
сметная прибыль										9 528,29	
ВСЕГО монтажные работы											
в том числе											
Всего прямые затраты										46 889,50	
в том числе											
оплата труда (ОТ)										19 807,33	
эксплуатация машин и механизмов										13 994,55	
оплата труда машинистов (ОТм)										369,18	
материальные ресурсы										250,15	
в том числе											
материальные ресурсы без учета дополнительной перевозки										5 193,45	
ФОТ (справочно)										5 193,45	
накладные расходы										14 244,70	
сметная прибыль										13 817,37	
ВСЕГО по смете											
в том числе											
Всего прямые затраты										133 244,22	
в том числе											
оплата труда (ОТ)										97 200,06	
эксплуатация машин и механизмов										21 841,30	
оплата труда машинистов (ОТм)										1 382,96	
материальные ресурсы										1 788,15	
в том числе											
материальные ресурсы без учета дополнительной перевозки										72 187,65	
Всего ФОТ (справочно)										72 187,65	
Всего накладные расходы										23 629,45	
Всего сметная прибыль										23 345,66	
Справочно											
материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН										12 698,50	
затраты труда рабочих									27,896825	60 264,16	
затраты труда машинистов									2,14085		

Составил \_\_\_\_\_  
 (должность, подпись (инициалы, фамилия))

Проверил \_\_\_\_\_  
 (должность, подпись (инициалы, фамилия))

Smeta RU (405) 974-1589  
Наименование программного продукта  
Наименование редакции сметных нормативов

Реквизиты приказа Министра России об утверждении дополнений и изменений к сметным нормативам

Программа для ЗВМ «Программа: «Smeta RU», версия 12»

Приказ Министра России от 30.12.2021 г. № 1046/лр; Приказ Министра России от 04.08.2020 г. № 421/лр; Приказ Министра России от 21.12.2020 г. № 812/лр; Приказ Министра России от 11.12.2020 г. № 774/лр

Приказ Министра России от 18.05.2022 г. № 378/лр; Приказ Министра России от 26.08.2022 г. № 703/лр; Приказ Министра России от 28.10.2022 г. № 905/лр; Приказ Министра России от 27.12.2022 г. № 1133/лр; Приказ Министра России от 10.02.2023 г. № 84/лр; Приказ Министра России от 11.05.2023 г. № 335/лр; Приказ Министра России от 02.08.2023 г. № 551/лр; Приказ Министра России от 14.11.2023 г. № 817/лр; Приказ Министра России от 18.02.2024 г. № 102/лр; Приказ Министра России от 13.05.2024 г. № 323/лр; Приказ Министра России от 09.08.2024 г. № 524/лр; Приказ Министра России от 07.11.2024 г. № 747/лр; Приказ Министра России от 07.02.2025 г. № 69/лр; Приказ Министра России от 19.05.2025 г. № 298/лр; Приказ Министра России от 14.08.2025 г. № 490/лр; Приказ Министра России от 12.11.2025 г. № 696/лр; Приказ Министра России от 17.02.2026 г. № 91/лр; Приказ Министра России от 07.07.2022 г. № 557/лр; Приказ Министра России от 30.01.2024 г. № 55/лр; Приказ Министра России от 23.01.2025 г. № 30/лр; Приказ Министра России от 02.09.2021 г. № 636/лр; Приказ Министра России от 26.07.2022 г. № 611/лр; Приказ Министра России от 22.04.2022 г. № 317/лр

Письмо Министра России от 25.02.2026 № 9859-ИФ/09

Приказ ПАО «РОССЕТИ» от 26.12.2024 № 612

ФГИС ЦС, конъюнктурный анализ

(наименование стройки)

Реконструкция ВЛИ-0,4 кВ от РУ-0,4 кВ до оп.20 ВЛ-0,4 кВ ф.1 ТП-2566 с заменой провода ПС-110 кВ №381 "Хвощевская" (0,32 км), в т.ч. ПИР, МО, Можайский р-н, СНТ Катюша-Б, 50:18:0030114:76  
(наименование объекта капитального строительства)

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 09-01-01

Пусконаладочные работы  
(наименование работ и затрат)

Составлен Ресурсно-индексным методом

Основание

Составлен(а) в текущем уровне цен на март 2026 года

(проектная и (или) иная техническая документация)

Сметная стоимость

13,53 тыс. руб.

Средства на оплату труда рабочих 6,44 тыс. руб.  
Средства на оплату труда машинистов 0,00 тыс. руб.  
Нормативные затраты труда рабочих 5,9744 чел.-ч.  
Нормативные затраты труда машинистов 0,00 чел.-ч.

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость, руб.				
				на единицу измерения	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу измерения в базисном уровне цен	индекс	на единицу измерения в текущем уровне цен	коэффициенты	всего в текущем уровне цен
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Раздел: Пусконаладочные работы</b>											
1	ГЭСНп 01-11-024-01	Фазировка электрической линии или трансформатора с сетью напряжением: до 1 кВ Поправки к: 3Т)*0,8 Поправка: 571лр_2022_п.76 Наименование: Выполнение пусконаладочных работ звеном (бригадой), которое выполняло монтаж этого же оборудования	ШТ	1		1					
2-100-06	3-200-03	Рабочий 6 разряда Инженер III категории Итого прямые затраты ФОТ	чел.-ч. чел.-ч. чел.-ч.		0,41 0,8 0,41	0,656 0,328 0,328			1 090,46 1 066,23		707,39 357,67 349,72
Пр/812-083.0-1	Пр/774-083.0	НР Пусконаладочные работы СП Пусконаладочные работы Всего по позиции	% % %	74 36 36		74 36					707,39 707,39 523,47
2	ГЭСНп 01-11-013-01	Замер полного сопротивления цепи "фаза-нуль" Поправки к: 3Т)*0,8 Поправка: 571лр_2022_п.76 Наименование: Выполнение пусконаладочных работ звеном (бригадой), которое выполняло монтаж этого же оборудования	ШТ	1		1			1 485,52		1 485,52
2-100-06	3-200-03	Рабочий 6 разряда Инженер III категории Итого прямые затраты ФОТ	чел.-ч. чел.-ч. чел.-ч.		0,5 0,8 0,5	0,8 0,4 0,4			1 090,46 1 066,23		882,67 436,18 426,49
Пр/812-083.0-1	Пр/774-083.0	НР Пусконаладочные работы СП Пусконаладочные работы Всего по позиции	% % %	74 36 36		74 36					882,67 882,67 638,38
3	ГЭСНп 01-11-011-01	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами Поправки к: 3Т)*0,8 Поправка: 571лр_2022_п.76 Наименование: Выполнение пусконаладочных работ звеном (бригадой), которое выполняло монтаж этого же оборудования	100 измерений	0,05		0,05			1 811,61		310,56 1 811,61
2-100-06	3-200-03	Рабочий 6 разряда Инженер III категории	чел.-ч. чел.-ч.		6,48 0,8	0,5184 0,2592			1 090,46 1 066,23		559,02 282,65 276,37

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Пр/812-083.0-1	Итого прямые затраты	ФОТ									
Пр/774-083.0	НР Пусконаладочные работы	%	74								559,02
	СП Пусконаладочные работы	%				74					559,02
	Всего по позиции		36			36					413,67
4	ГЭСНп 01-11-010-01	Измерение сопротивления растеканию тока: заземлителя	измерени е	5		5			23 478,80		201,25
	Поправки к: ЗТ)*0,8										1 173,94
Поправка: 571/пр_2022_п.76	Поправка: 571/пр_2022_п.76 Наименование: Выполнение пусконаладочных работ земном (буровой), которое выполняло монтаж этого же оборудования										
	1 ОТ (ЗТ)										
2-100-06	Рабочий 6 разряда	чел.-ч.				4					4 313,38
3-200-03	Инженер III категории	чел.-ч	0,5		0,8	2					2 180,92
	Итого прямые затраты	чел.-ч	0,5		0,8	2			1 090,46		2 132,46
Пр/812-083.0-1	ФОТ								1 066,23		4 313,38
Пр/774-083.0	НР Пусконаладочные работы	%	74			74					4 313,38
	СП Пусконаладочные работы	%									3 191,90
	Всего по позиции		36			36					1 552,82
	Итого прямые затраты по разделу								1 811,62		9 058,10
	в том числе										
	оплата труда										6 442,46
	Всего ФОТ (справочно)										6 442,46
	Всего накладные расходы										4 767,42
	Всего сметная прибыль										2 319,29
	Итого по разделу										13 529,17
	Справочно										
	затраты труда рабочих										5,9744

# ИТОГИ ПО СМЕТЕ

ВСЕГО прочие затраты	
в том числе	
Пусконаладочные работы	13 529,17
в том числе	
Всего прямые затраты	13 529,17
в том числе	
оплата труда (ОТ)	6 442,46
ФОТ (справочно)	6 442,46
накладные расходы	4 767,42
сметная прибыль	2 319,29
ВСЕГО по смете	13 529,17
в том числе	
Всего прямые затраты	13 529,17
в том числе	
оплата труда (ОТ)	6 442,46
Всего ФОТ (справочно)	6 442,46
Всего накладные расходы	4 767,42
Всего сметная прибыль	2 319,29
Всего прочие затраты	13 529,17
Справочно	
затраты труда рабочих	5,9744

Составил

\_\_\_\_\_  
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил

\_\_\_\_\_  
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

[illegible]

[illegible]

№ п/п	№ документа	Дата документа	Наименование документа	Вид документа	Содержание документа	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
25.1	ТЛ.26.191.Р1.7.7194	14.03.2026	Количество произведенной продукции ES1500	ИТ	Количество произведенной продукции ES1500	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026
30.1	ТЛ.27.10.1.Р1.7.7194	14.03.2026	Количество произведенной продукции ES1500	ИТ	Количество произведенной продукции ES1500	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026
31.1	ТЛ.28.10.1.Р1.7.7194	14.03.2026	Количество произведенной продукции ES1500	ИТ	Количество произведенной продукции ES1500	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026
32.1	ТЛ.29.10.1.Р1.7.7194	14.03.2026	Количество произведенной продукции ES1500	ИТ	Количество произведенной продукции ES1500	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026
33.1	ТЛ.30.10.1.Р1.7.7194	14.03.2026	Количество произведенной продукции ES1500	ИТ	Количество произведенной продукции ES1500	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026	14.03.2026

Состав

Подпись

Заставка

Полоска

Действительность документа

Действительность документа

Действительность документа

**RS24.ru**

B2B - портал электротехники

**Русский Свет®**

ИНН 7704844420	КПП 503245001		40702810740020000842
Общество с ограниченной ответственностью "Русский Свет"		Сч. №	
ПАО СБЕРБАНК г. Москва		БИК	044525225
		Сч. №	30101810400000000225

Общество с ограниченной ответственностью "Русский Свет"

Российская Федерация, 143007, Московская обл, Одинцово г, Молодежная ул, 46, помещ.1, оф. 331 тел. (495)-966-02-36

Менеджер: Калиночкин Алексей Алексеевич (Email: smo@naro.russvet.ru, телефон: 8 (495) 461-16-61 (доб.105))

**Коммерческое предложение №585/5039 от 09 апреля 2026г.**

В соответствии с Вашим запросом от 08.04.2026, рассмотрев Техническое задание на закупку товаров, со сроком поставки до 20.04.2026г., предлагаем следующие цены на товары:

В ООО "ТрансСтройМонтаж" Клиент: 2797019

№	Наименование товара	Кол-во	Ед.	Цена за единицу товара без НДС	Цена за единицу товара с НДС 22%	Общая цена товара с НДС 22%
1	Автоматический выключатель ВА 57-35 100 А	10	шт	8385,00	10229,70	102297,00
2	Автоматический выключатель ВА 57-35 160 А	10	шт	8450,00	10309,00	103090,00
3	Автоматический выключатель ВА 57-35 250 А	10	шт	8515,00	10388,30	103883,00
4	Автоматический выключатель ВА 57-35 40 А	10	шт	8515,00	10388,30	103883,00
5	Автоматический выключатель ВА 57-35 63 А	10	шт	8515,00	10388,30	103883,00
6	Автоматический выключатель ВА 57-35 80 А	10	шт	8515,00	10388,30	103883,00
7	Анкерный зажим для круглого кабеля Н5-69	50	шт	195,00	237,90	11895,00
8	Блок 24-3-6 Т	30	шт	3916,67	4778,34	143350,12
9	Блок ФБС 12-4-6	25	шт	3630,00	4428,60	110715,00
10	Блок ФБС 18-4-6 Т	25	шт	3660,00	4465,50	111637,50
11	Блок ФБС 24-4-6	25	шт	3950,00	4819,00	120475,00
12	Блок ФБС 9-4-6	25	шт	2890,00	3525,80	88145,00
13	Болт М20х260	50	шт	786,30	959,53	47976,50
14	Болт анкерный КРЕП-КОМП 14х150	100	шт	50,15	61,19	6118,79
15	Выключатель автоматический КЭАЗ ВА57-39 340010-630А-6300-690АС-УХЛ3-256690	5	шт	31200,00	38064,00	190320,00
16	Выключатель-разъединитель ВР0 ЕКФ Охима 400А	5	шт	34825,70	42487,35	212436,77
17	Выключатель-разъединитель ВР32-39-А70220-630А-УХЛ3-КЭАЗ	5	шт	24635,00	30054,70	150273,50
18	Выключатель автоматический ВА 30-35 3Р 250А ELTEC	5	шт	3800,00	4636,00	23180,00
19	Выключатель автоматический вводной ВА57-39 1000А	5	шт	126750,00	154635,00	773175,00
20	Выключатель автоматический ВА55-41 1000А	5	шт	130715,00	159472,30	797361,50
21	Выключатель автоматический 400А 4000Im ВА57-39-340010 УХЛ3	3	шт	24880,00	30353,60	91060,80
22	Высоковольтный предохранитель ПКТ-101-10-20-12,5 У1	10	шт	5460,00	6661,20	66612,00
23	Вязки спиральные ВС 120/150.2	120	шт	219,70	268,03	32164,08
24	Вязки спиральные ВС 35/50.2	120	шт	197,60	241,07	28928,64
25	Вязки спиральные ВС 70/95.2	500	шт	170,00	207,40	103700,00
26	Дистанционный фиксатор ВИС-120	50	шт	100,00	122,00	6100,00
27	Заглушки для труб ПЭ 160 мм	50	шт	520,00	634,40	31720,00
28	Заглушка пластиковая 60х60	200	шт	151,67	185,04	37007,72
29	Заглушка пластиковая 80х80	100	шт	141,70	172,87	17287,40
30	Зажим анкерный DN 1	40	шт	157,17	191,75	7669,90
31	Зажим для временного заземления РС 481 (Нилед)	120	шт	1150,00	1403,00	168360,00
32	Зажим ответвительный N 70	30	шт	692,06	844,31	25329,21
33	Зажим анкерный PA 2200	100	шт	987,00	1204,14	120414,00
34	Зажим DN 126	50	шт	496,60	605,85	30292,60
35	Зажимы анкерные DN-120 Rpi (Нилед)	90	шт	3660,88	4466,27	401964,40
36	Зажимы анкерные DN-70 Rpi (Нилед)	90	шт	1568,32	1913,35	172201,54
37	Зажимы анкерные DN-80 Rpi (Нилед)	90	шт	918,50	1120,57	100851,30
38	Зажимы анкерные PAZ 3 (Нилед)	90	шт	1482,00	1808,04	162723,60
39	Зажимы анкерные для СИП 2 DN 35 (Нилед)	100	шт	770,64	940,18	94018,08
40	Зажимы анкерные для СИП 2 DN 95-120 (Нилед)	100	шт	1480,00	1805,60	180560,00
41	Зажимы анкерные для СИП 2 PA 1500 (Нилед)	100	шт	695,00	847,90	84790,00
42	Зажимы анкерные для СИП 4 DN 123 (Нилед)	100	шт	148,00	180,56	18056,00
43	Зажимы анкерные НБ-60/5,6-16С (НБ-2-6А)	90	шт	562,43	686,17	61755,03
44	Зажимы аппаратные А1А-50Т	60	шт	210,57	256,90	15414,02
45	Зажимы аппаратные А1А-70Т	60	шт	233,56	284,94	17096,45
46	Зажимы аппаратные А1А-95Т	60	шт	241,84	295,04	17702,61
47	Зажимы аппаратные А2А-35Т	60	шт	244,71	298,55	17912,92
48	Зажимы аппаратные А2А-50Т	60	шт	276,82	337,72	20263,37
49	Зажимы аппаратные А2А-70Т	60	шт	306,40	373,80	22428,26
50	Зажимы аппаратные А2А-95Т	60	шт	276,15	336,90	20213,89
51	Зажим для временного заземления СМСС+ СТ-70 Р	30	шт	1365,00	1665,30	49959,00
52	Зажимы оперативные ответвительные SL 30	60	шт	5330,00	6502,60	390156,00
53	Зажимы оперативные ответвительные SLW 36	60	шт	5139,00	6269,58	376174,80
54	Зажимы ответвительные RP 150 (Нилед)	100	шт	2371,00	2892,62	289262,00
55	Зажимы ответвительные RPN 150	100	шт	2239,42	2732,09	273209,12
56	Зажимы ответвительные влагозащитные Р 71 (Нилед)	100	шт	332,59	405,76	40576,22
57	Зажимы ответвительные влагозащитные Р 72 (Нилед)	100	шт	436,00	531,92	53192,00
58	Зажимы ответвительные герметичные Р 240	100	шт	1539,76	1878,51	187850,60
59	Зажимы ответвительные герметичные Р 616R (Нилед)	100	шт	407,29	496,89	49689,38
60	Зажимы ответвительные герметичные Р 635 (Нилед)	100	шт	279,19	340,61	34060,94

61	Зажимы ответвительные герметичные Р 645 (Нилед)	100 шт	295,00	359,90	35990,00
62	Зажимы ответвительные герметичные Р 70 (Нилед)	100 шт	396,00	483,12	48312,00
63	Зажимы ответвительные герметичные Р 95 (Нилед)	50 шт	311,50	380,03	19001,50
64	Зажимы ответвительные герметичные N 640	50 шт	468,00	570,96	28548,00
65	Зажимы плашечные CD 35 (Нилед)	100 шт	162,50	198,25	19825,00
66	Зажимы плашечные CD 150 (Нилед)	100 шт	539,50	658,19	65819,00
67	Зажимы плашечные ПА-1-1	100 шт	72,41	88,34	8834,02
68	Зажимы плашечные ПА-2-2	100 шт	141,31	172,40	17239,82
69	Зажимы плашечные ПА-3-2	100 шт	263,64	321,64	32164,08
70	Зажимы плашечные ПС-1-1	100 шт	100,00	122,00	12200,00
71	Зажимы плашечные ПС-2-1	100 шт	96,00	117,12	11712,00
72	Зажимы соединительные для нейтрали СИП 2 MJPT 25N (Нилед)	40 шт	599,30	731,15	29245,84
73	Зажимы соединительные для нейтрали СИП 2 MJPT 35N (Нилед)	40 шт	599,30	731,15	29245,84
74	Зажимы соединительные для нейтрали СИП 2 MJPT 54.6N (Нилед)	40 шт	690,95	842,96	33718,36
75	Зажимы соединительные для нейтрали СИП 2 MJPT 70N (Нилед)	40 шт	718,25	876,27	35050,60
76	Зажимы соединительные для нейтрали СИП 2 MJPT 95N (Нилед)	40 шт	1251,90	1527,32	61092,72
77	Зажимы соединительные для СИП 2 MJPT 150 (Нилед)	40 шт	663,00	808,86	32354,40
78	Зажимы соединительные для СИП 2 MJPT 35 (Нилед)	40 шт	439,40	536,07	21442,72
79	Зажимы соединительные для СИП 2 MJPT 50 (Нилед)	40 шт	439,40	536,07	21442,72
80	Зажимы соединительные для СИП 2 MJPT 70 (Нилед)	40 шт	439,40	536,07	21442,72
81	Зажимы соединительные для СИП 2 MJPT 95 (Нилед)	40 шт	531,00	647,82	25912,80
82	Зажимы соединительные для СИП 4 MJPB 16 (Нилед)	40 шт	211,90	258,52	10340,72
83	Зажимы соединительные для СИП 4 MJPB 25 (Нилед)	40 шт	211,90	258,52	10340,72
84	Заземляющие проводники ЗП 6 (1м)	100 шт	256,00	312,32	31232,00
85	Заземляющие проводники ЗП-1 (1,0 м) / (0,65м)	150 шт	367,00	447,74	67161,00
86	Замок для РП и ТП РП и ТП	10 шт	934,83	1140,49	11404,93
87	Замок винтовой ВС-110	50 шт	850,00	1037,00	51850,00
88	Замок накладной	30 шт	850,00	1037,00	31110,00
89	Звено промежуточное ПРТ-7-1	200 шт	291,19	355,25	71049,63
90	Изолятор SM-40	60 шт	92,04	112,29	6737,33
91	Изолятор ТФ-20	30 шт	98,61	120,30	3608,94
92	Изолятор штыревой НС18А	20 шт	286,00	348,92	6978,40
93	Изоляторы SML 70/20	90 шт	2353,00	2870,66	258359,40
94	Изоляторы ЛК 70/10-И-3 ГС	90 шт	1574,91	1921,39	172925,23
95	Изоляторы ПС 70Е 212W	200 шт	1249,76	1524,70	304940,22
96	Изоляторы ШФ 20 Г	200 шт	900,00	1098,00	219600,00
97	Изоляторы ШФ-10 Г	50 шт	1400,00	1708,00	85400,00
98	Изоляторы ШФ 20 УО	200 шт	900,00	1098,00	219600,00
99	Индикатор короткого замыкания ИК-5-Б34	9 шт	54166,67	66083,34	594750,04
100	Индикатор короткого замыкания УТК3-К	9 шт	25700,00	31354,00	282186,00
101	Кабель АВБбШв-1-4х120	500 м	999,51	1219,40	609701,10
102	Кабель АВБбШв-1-4х95	500 м	826,63	1008,49	504244,30
103	Кабель АВБбШв-1-4х70	500 м	657,65	802,33	401166,50
104	Кабель АВБбШв 4х240	500 м	2241,00	2734,02	1367010,00
105	АВБбшв 4х25	500 м	352,00	429,44	214720,00
106	Кабель АСБл-10 3х120	500 м	1481,87	1807,88	903940,70
107	Кабель АСБл-10 3х150	500 м	1665,34	2031,71	1015857,40
108	Кабель АСБл-10 3х185	500 м	1898,60	2316,29	1158146,00
109	Кабель АСБл-10 3х240	500 м	2281,30	2783,19	1391593,00
110	Кабель АСБл-10 3х70	500 м	1115,34	1360,71	680357,40
111	Кабель АСБл-10 3х95	500 м	1301,33	1587,62	793811,30
112	Кабель ВВГнг (А)-LS 4х95-0,66кВ	300 м	5570,00	6795,40	2038620,00
113	Кабель КВВГнг (А)-LS 10х2,5 0,66кВ	200 м	366,60	447,25	89450,40
114	Кабель информационный КИПЭВнг(А) 4*2*0,6	500 шт	1310,40	1598,69	799344,00
115	Канатка оцинкованная DVM ECONOM 2000х1000,ППРАЛ	20 шт	20100,44	24522,54	490450,83
116	Колпачки изолирующие CE 25-150 (Нилед)	200 шт	31,00	37,82	7564,00
117	Колпачки изолирующие CE 6-35 (Нилед)	200 шт	38,00	46,36	9272,00
118	Колпачки К-5	200 шт	9,30	11,34	2267,98
119	Колпачки К-6	200 шт	13,00	15,86	3172,00
120	Колпачки К-9	200 шт	24,00	29,28	5856,00
121	Колпачок КП 18	50 шт	11,70	14,27	713,70
122	Комплект промежуточной подвески ES 1500 (Нилед)	100 шт	869,00	1060,18	106018,00
123	Комплект кронштейна для крепления штыря с выносом от опоры	50 шт	1000,00	1220,00	61000,00
124	Контакт КО-1	100 шт	398,97	486,74	48674,34
125	Короб защиты КЛ антивандальный	5 шт	13494,00	16462,68	82313,40
126	Короб на кабель металлический антивандальный	15 шт	13494,00	16462,68	246940,20
127	Короб прямой СП 150х50х3000	5 шт	2186,60	2667,65	13338,26
128	Коробка испытательная 68х220х33	10 шт	846,69	1032,96	10329,62
129	Кронштейн РА4	50 шт	494,00	602,68	30134,00
130	Кронштейны СА-16	100 шт	46,50	56,73	5673,00
131	Кронштейны анкерные фасадные CS 10.3 (Нилед)	100 шт	560,00	683,20	68320,00
132	Кронштейн универсальный для крепления муфт МТОК на опорах 130106-00010	100 шт	3965,00	4837,30	483730,00
133	Крюк для плоских поверхностей GHP-16 (5/20/640)	100 шт	581,10	708,94	70894,20
134	Лента крепления / Бандажный комплект F 207 (Нилед)	400 м	120,00	146,40	58560,00
135	Лента сигнальная ЛЭС 150	500 м	26,00	31,72	15860,00
136	Лист горячекатаный 3х1250х2500	25 шт	8905,00	10864,10	271602,50
137	Лист ПВХ 506мм 1000х3000мм (вес=49,20 кг)	10 шт	6305,00	7692,10	76921,00
138	Мастика битумная	60 кг	767,00	935,74	56144,40
139	Мелкозернистый асфальт 70мм	20 м3	25220,00	30768,40	615368,00
140	Металлоконструкции для РЛР ДТ-1 (РЛР)	10 шт	6900,00	8418,00	84180,00
141	Металлоконструкции для РЛР Кабельный зажим КЗ-1 (РЛР-1)	1 шт	12044,29	14694,04	14694,04
142	Металлоконструкции по альбому 27.0002 ТМ-63 (27.0002)	20 шт	3674,00	4482,28	89645,60
143	Металлоконструкции по альбому 27.0002 ТМ-64 (27.0002-29)	20 шт	8356,21	10194,57	203891,40
144	Металлоконструкции по альбому 27.0002 ТМ-65 (27.0002-30)	20 шт	3992,50	4870,85	97417,00
145	Металлоконструкции по альбому 27.0002 ТМ-66 (27.0002-31)	20 шт	2121,00	2587,62	51752,40
146	Металлоконструкции по альбому 27.0002 ТМ-67 (27.0002-32)	20 шт	1318,00	1607,96	32159,20
147	Металлоконструкции по альбому 27.0002 ТМ-68 (27.0002-33)	20 шт	6624,00	8081,28	161625,60



148	Металлоконструкции по альбому 27.0002 ТМ-69 (27.0002-34)	20	шт	3424,28	4177,62	83552,38
149	Металлоконструкции по альбому 27.0002 ТМ-70 (27.0002-35)	20	шт	2502,21	3052,70	61054,02
150	Металлоконструкции по альбому 27.0002 ТМ-71 (27.0002-36)	20	шт	7294,72	8899,55	177991,07
151	Металлоконструкции по альбому 27.0002 ТМ-72 (27.0002-37)	20	шт	5478,81	6684,15	133682,99
152	Металлоконструкции по альбому 27.0002 ТМ-73 (27.0002-38)	20	шт	1927,00	2350,94	47018,80
153	Металлоконструкции по альбому 27.0002 ТМ-74 (27.0002-39)	20	шт	3100,00	3782,00	75640,00
154	Металлоконструкции по альбому 27.0002 Х-51 (27.0002-42)	50	шт	692,90	845,34	42266,90
155	Металлоконструкции по альбому Л56-97 КН-1 (Л56-97)	10	шт	1586,91	1936,03	19360,30
156	Металлоконструкции по альбому Л56-97 ОГ-52 (Л56-97)	20	шт	811,54	990,08	19801,53
157	Металлоконструкции по альбому Л56-97 ОГ-54 (Л56-97)	20	шт	10559,12	12882,13	257642,53
158	Металлоконструкции по альбому Л56-97 ТМ-60 (Л56-97)	20	шт	1825,03	2226,54	44530,76
159	Металлоконструкции по альбому Л56-97 ТМ-66 (Л56-97)	20	шт	4788,78	5842,32	116846,33
160	Металлоконструкции по альбому Л56-97 ТМ-73 (Л56-97)	20	шт	7620,89	9297,48	185949,62
161	Металлоконструкции по альбому Л56-97 Х-51 (Л56-97)	50	шт	396,64	483,90	24195,22
162	Металлорукав d 60	300	м	630,50	769,21	230763,00
163	Муфта 3КВТн-10 150/240 (Б)	10	шт	6812,00	8310,64	83106,40
164	Муфта 3КВТн-10 70/120 (Б)	10	шт	5525,00	6740,50	67405,00
165	Муфта 3СТн-10 150/240 (Б)	10	шт	11271,00	13750,62	137506,20
166	Муфта 3СТн-10 70/120 (Б)	10	шт	9984,00	12180,48	121804,80
167	Муфта 4ПКВ(Н)Тнб-1-150/240 (Б)	10	шт	4264,00	5202,08	52020,80
168	Муфта 4ПКВ(Н)Тнб-1-70/120 (Б)	10	шт	3172,00	3869,84	38698,40
169	Муфта 4ПСТб-1-150/240 (Б)	10	шт	4420,00	5392,40	53924,00
170	Муфта 4ПСТб-1-70/120 (Б)	10	шт	3315,00	4044,30	40443,00
171	Муфта концевая 3КВТн-10-150/240	10	шт	6812,00	8310,64	83106,40
172	Муфта концевая 3СТн-10-150/240	10	шт	11271,00	13750,62	137506,20
173	Муфта соединительная для технических труб ПНД d110	50	шт	885,43	1080,22	54011,23
174	Наконечник медный луженый ТМЛ 120-12-19	20	шт	524,16	639,48	12789,50
175	Наконечник кабельный медный 25-10-8	100	шт	104,00	126,88	12688,00
176	Наконечник СРТАУ 70	50	шт	516,50	630,13	31506,50
177	Наконечник СРТАУ 95	50	шт	516,50	630,13	31506,50
178	Наконечник изолированный СРТА R 120 (СРТАУ 120) НИЛЕД	50	шт	311,50	380,03	19001,50
179	Наконечник ТМЛ-70-10-12	10	шт	1470,00	1793,40	17934,00
180	Наконечник ТМЛ-95-12-15	20	шт	182,00	222,04	4440,80
181	Наконечники изолированные для СИП 2 СРТА R 150 (Нилед)	50	шт	455,00	555,10	27755,00
182	Наконечники изолированные для СИП 2 СРТА R 16 (Нилед)	50	шт	1490,00	1817,80	90890,00
183	Наконечники изолированные для СИП 2 СРТА R 25 (Нилед)	50	шт	819,00	999,18	49959,00
184	Наконечники изолированные для СИП 2 СРТА R 35 (Нилед)	50	шт	819,00	999,18	49959,00
185	Наконечники изолированные для СИП 2 СРТА R 50 (Нилед)	50	шт	819,00	999,18	49959,00
186	Наконечники изолированные для СИП 2 СРТА R 70 (Нилед)	50	шт	819,00	999,18	49959,00
187	Наконечники изолированные для СИП 2 СРТА R 95 (Нилед)	50	шт	819,00	999,18	49959,00
188	Ограждение ТП комплект	3	шт	170478,75	207984,08	623952,23
189	Ограничители перенапряжения ОП 600/28 (Нилед)	90	шт	2789,01	3402,59	306232,97
190	Ограничители перенапряжения ОПНп-10/12/10/550 УХЛ1	9	шт	3045,00	3714,90	33434,10
191	Ограничители перенапряжения ОПНп-6/7,2/10/400 УХЛ1	9	шт	4150,13	5063,16	45568,46
192	Ограничители перенапряжения РДИП-10-IV-УХЛ1/001	20	шт	10612,02	12946,66	258933,21
193	Опора ЛЭП СВ 110-5 АТ	40	шт	6900,00	8418,00	336720,00
194	Опора ЛЭП СВ 95-3 АТ	60	шт	15145,38	18477,36	1108641,82
195	Опора оцинкованная DVM 60x60x3000, ППРАЛ	100	шт	11986,76	14623,85	1462384,72
196	Панель оцинк. DVM3D ECO 2030x2500, пруток 3.0мм, 4 гйба, ППРАЛ	30	шт	2762,50	3370,25	101107,50
197	Панель оцинк. DVM3D ECO 2030x3000, пруток 3.0мм, 4 гйба, ППРАЛ	30	шт	4550,00	5551,00	166530,00
198	Песок	40	м3	1600,00	1952,00	78080,00
199	Петля ПН1 левая неразъемная 85x65 мм без покрытия	50	шт	102,92	125,56	6278,18
200	Плитка ПЭК 24x48	700	шт	130,00	158,60	111020,00
201	Полоса сталь 40x4 3м	10	шт	611,00	745,42	7454,20
202	Предохранитель плавкий 100А ППН-37 габ.2	30	шт	1252,29	1527,79	45833,81
203	Предохранитель плавкий 160А ППН-37 габ.2	30	шт	1084,14	1322,64	39679,34
204	Предохранитель плавкий 250А ПН2-250-10У3	30	шт	1252,29	1527,79	45833,81
205	Предохранитель плавкий ПКТ-101-10-10-12,5 У3	20	шт	3361,54	4101,08	82021,58
206	Предохранитель плавкий ПКТ-101-10-16-12,5 У3	60	шт	3361,54	4101,08	246064,73
207	Предохранитель плавкий ПКТ-101-10-5-12,5 У3	60	шт	3361,54	4101,08	246064,73
208	Предохранитель плавкий ПКТ-101-10-8-12,5 У3	20	шт	3361,54	4101,08	82021,58
209	Предохранитель плавкий с держателем ППН41-20 1000А	10	шт	7150,00	8723,00	87230,00
210	Пробка кабельная полиэтиленовая ПКП-1	20	шт	3361,54	4101,08	82021,58
211	Провод ВВГнгLS-1 1x240	100	шт	130,00	158,60	15860,00
212	Провод гибкий медный МГ-25	40	м	4769,00	5818,18	232727,20
213	Провод ПВ-3 1x70 мм кв.	500	м	450,00	549,00	274500,00
214	Провод ПВБ 1x70	100	м	1015,00	1238,30	123830,00
215	Провод ПВБ 1x95	1500	м	1121,86	1368,67	2053003,80
216	Провод ПВЗ 1x120 мм кв.	100	м	1450,50	1769,61	176961,00
217	Провод ПуГВ 1x95 450/750В	100	м	1570,00	1915,40	191540,00
218	Провод СИП-2 3x120+1x95+1x16-0,6/1	150	м	1514,88	1848,15	277223,04
219	Провод СИП-2 3x120+1x95-0,6/1	1000	м	612,00	746,64	746640,00
220	Провод СИП-2 3x150+1x95-0,6/1	1000	м	590,00	719,80	719800,00
221	Провод СИП-2 3x16+1x25-0,6/1	1000	м	687,00	838,14	838140,00
222	Провод СИП-2 3x185+1x95-0,6/1	1000	м	117,00	142,74	142740,00
223	Провод СИП-2 3x240+1x95-0,6/1	1000	м	817,00	996,74	996740,00
224	Провод СИП-2 3x25+1x35-0,6/1	1000	м	1030,00	1256,60	1256600,00
225	Провод СИП-2 3x25+1x54-0,6/1	1000	м	162,00	197,64	197640,00
226	Провод СИП-2 3x35+1x50-0,6/1	1000	м	197,00	240,34	240340,00
227	Провод СИП-2 3x35+1x54,6+1x16-0,6/1	1000	м	222,00	270,84	270840,00
228	Провод СИП-2 3x35+1x54-0,6/1	1000	м	254,00	309,88	309880,00
229	Провод СИП-2 3x50+1x50+1x16-0,6/1	1000	м	231,00	281,82	281820,00
230	Провод СИП-2 3x50+1x50-0,6/1	1000	м	289,00	352,58	352580,00
231	Провод СИП-2 3x50+1x54,6+1x16-0,6/1	1000	м	243,85	297,50	297497,00
232	Провод СИП-2 3x50+1x54-0,6/1	1000	м	299,00	364,78	364780,00

235	Провод СИП-2 3x50+1x54,6-0,6/1	1000 м	276,00	336,72	336720,00
236	Провод СИП-2 3x50+1x70-0,6/1	1000 м	296,00	361,12	361120,00
237	Провод СИП-2 3x70+1x54,6+1x16-0,6/1	1000 м	379,00	462,38	462380,00
238	Провод СИП-2 3x70+1x54,6-0,6/1	1000 м	356,00	434,32	434320,00
239	Провод СИП-2 3x70+1x70+1x16-0,6/1	1000 м	398,00	485,56	485560,00
240	Провод СИП-2 3x70+1x70-0,6/1	10000 м	376,00	458,72	4587200,00
241	Провод СИП-2 3x95+1x95-0,6/1	1000 м	408,00	497,76	497760,00
242	Провод СИП-2 3x95+1x54,6+1x16-0,6/1	1000 м	458,00	558,76	558760,00
243	Провод СИП-2 3x95+1x54,6-0,6/1	1000 м	436,00	531,92	531920,00
244	Провод СИП-2 3x95+1x70-0,6/1	1000 м	455,00	555,10	555100,00
245	Провод СИП-2 3x95+1x95-0,6/1	1000 м	510,00	622,20	622200,00
246	Провод СИП-2 4x16+1x25-0,6/1	3000 м	488,00	595,36	1786080,00
247	Провод СИП-2 4x25+1x35-0,6/1	1000 м	140,00	170,80	170800,00
248	Провод СИП-3 1x120-20	1000 м	203,00	247,66	247660,00
249	Провод СИП-3 1x150-20	1000 м	179,65	219,17	219173,00
250	Провод СИП-3 1x35-20	1000 м	239,09	291,69	291689,80
251	Провод СИП-3 1x50-20	1000 м	69,95	85,34	85339,00
252	Провод СИП-3 1x70-20	1000 м	92,00	112,24	112240,00
253	Провод СИП-3 1x95-20	1000 м	104,29	127,23	127233,80
254	Провод СИП-4 2x16-0,6/1	1000 м	137,50	167,75	167750,00
255	Провод СИП-4 2x25-0,6/1	1000 м	49,08	59,87	59871,50
256	Провод СИП-4 4x120-0,6/1	1000 м	73,50	89,67	89672,44
257	Провод СИП-4 4x150-0,6/1	1000 м	610,00	744,20	744200,00
258	Провод СИП-4 4x16-0,6/1	1000 м	739,00	901,58	901580,00
259	Провод СИП-4 4x25-0,6/1	3000 м	96,93	118,25	354756,48
260	Провод СИП-4 4x35-0,6/1	1000 м	146,00	178,12	178120,00
261	Провод СИП-4 4x50-0,6/1	1000 м	200,00	244,00	244000,00
262	Провод СИП-4 4x70-0,6/1	1000 м	260,00	317,20	317200,00
263	Провод СИП-4 4x95-0,6/1	1000 м	367,00	447,74	447740,00
264	Провод СИП-4 4x95-0,6/1	1000 м	472,00	575,84	575840,00
265	Провод СИП-4 4x95-0,6/1	50 шт	561,25	684,72	34236,19
266	Приставка железобетонная ПТ 45	50 шт	11244,48	13718,27	685913,28
267	Растительный грунт	50 м3	1105,00	1348,10	67405,00
268	Разъединители РЛР 1-10/400 УХЛ1 с приводом и КМЧ	10 шт	77000,00	93940,00	939400,00
269	Разъединители РЛР 1-10/630 УХЛ1 с приводом и КМЧ	2 шт	77000,00	93940,00	187880,00
270	Рубильник (перекидной) 400А КЭАЗ ВР32-37Ф-А70220-400А-УХЛ3 400А	20 шт	9850,00	12017,00	240340,00
271	Рубильник ВР32-39 В71250 630А УХЛ3 КЭАЗ	15 шт	18192,00	22194,24	332913,60
272	Рубильник главный РЕ19-41 1000А	10 шт	35400,00	44408,00	444080,00
273	Рубильник перекидной 3п ССС-1000/3С 1000А 3 полож. I-0-II	3 шт	159836,00	194999,92	584999,76
274	Рубильник перекидной 3п ССС-400/3С 400А 3 полож. I-0-II	3 шт	69672,00	84999,84	254999,52
275	Рубильник перекидной 3п ССС-630/3С 630А 3 полож. I-0-II	3 шт	83606,00	101999,32	305997,96
276	Рубильник перекидной 3п NH40-1000/3CSW 1000А 3 полож. I-0-II вынос. рукоятка управ.	3 шт	159836,00	194999,92	584999,76
277	Рубильник перекидной 3п NH40-630/3CSW 630А 3 полож. I-0-II вынос. рукоятка управ.	3 шт	69672,00	84999,84	254999,52
278	Рубильник перекидной 3п NH40-630/3CSW 630А 3 полож. I-0-II вынос. рукоятка управ.	3 шт	83606,00	101999,32	305997,96
279	Рубильник РБ-2/600 А	20 шт	6700,00	8174,00	163480,00
280	Рубильник РПС2/1ЛВ3 250 А	10 шт	8630,00	10528,60	105286,00
281	Сальник РГ-36 (24-32 мм) IP54	30 шт	195,00	237,90	7137,00
282	Серьги СР-7-16	200 шт	217,84	265,77	53153,20
283	Серьги СРС-7-16	200 шт	216,83	264,53	52905,79
284	Скоба СК-7-1А	20 шт	322,28	393,19	7863,71
285	Скрепа и бугель для ленты NB 20 (Нилед)	500 шт	41,00	50,02	25010,00
286	Скрепа и бугель для ленты NC 20 (Нилед)	500 шт	35,00	42,70	21350,00
287	Сталь круглая d10 мм	500 м	65,00	79,30	39650,00
288	Сталь круглая d12 мм	500 м	71,00	86,62	43310,00
289	Сталь круглая d18 мм	500 м	86,00	104,92	52460,00
290	Сталь полосовая 40x4	500 м	101,00	123,22	61610,00
291	Сталь угловая 50x50x5	500 м	302,00	368,44	184220,00
292	Стяжка для ПТ-45 СТ 51	50 шт	1885,00	2299,70	114985,00
293	Счетчик учета ЭЭ СТЭМ300 150GSU	5 шт	48000,00	58560,00	292800,00
294	Счетчик э/э Меркурий 234 ARTM PBR.G	20 шт	21583,33	26331,66	526633,25
295	Табличка информационная "Осторожно, кабели"	30 шт	910,00	1110,20	33306,00
296	Термоусаживаемый уплотнитель кабельных проходов УПКП 175/50	200 шт	1274,00	1554,28	310856,00
297	Траверса для ОПН	50 шт	2600,00	3172,00	158600,00
298	Траверса РА-4	20 шт	1116,70	1362,37	27247,48
299	Траверса ТМ66М (Л56-97 01.02)	15 шт	3175,00	3873,50	58102,50
300	Траверса ТН 9	20 шт	1534,00	1871,48	37429,60
301	Траверса ТН-1	30 шт	1521,00	1855,62	55668,60
302	Траверса ТН-2	30 шт	1028,30	1254,53	37635,78
303	Траверса ТН-4	30 шт	1638,00	1998,36	59950,80
304	Траверса ТМ-1	30 шт	4680,00	5709,60	171288,00
305	Траверса ТН-12	30 шт	1961,70	2393,27	71798,22
306	Траверса ТН-13	10 шт	1961,70	2393,27	23932,74
307	Траверса для ОПН	10 шт	2600,00	3172,00	31720,00
308	Трансформатор измерительный Т-0,66 100/5	50 шт	2056,00	2508,32	125416,00
309	Трансформатор измерительный Т-0,66 1000/5	30 шт	2868,00	3498,96	104968,80
310	Трансформатор измерительный Т-0,66 150/5	30 шт	2056,00	2508,32	75249,60
311	Трансформатор измерительный Т-0,66 200/5	50 шт	1880,00	2293,60	114680,00
312	Трансформатор измерительный Т-0,66 250/5	30 шт	1880,00	2293,60	68808,00
313	Трансформатор измерительный Т-0,66 300/5	50 шт	1880,00	2293,60	114680,00
314	Трансформатор измерительный Т-0,66 400/5	30 шт	2528,00	3084,16	92524,80
315	Трансформатор измерительный Т-0,66 600/5	30 шт	2756,00	3362,32	100869,60
316	Трансформатор измерительный Т-0,66 75/5	50 шт	2504,00	3054,88	152744,00
317	Трансформатор тока трехобмоточный ТВЛМ-10-0,5/10Р-10/15-200/5 У3	10 шт	35000,00	42700,00	427000,00
318	Трансформатор тока Т-0,66-1-0,5S-250/5 У3	30 шт	1200,00	1464,00	43920,00

319	Трансформатор тока трехобмоточный ТВЛМ-10-0,5/10P-10/15-200/5 УЗ	10	шт	35000,00	42700,00	427000,00
320	Труба напорная из полиэтилена ПНД 110x12,3 SDR9	1000	м	1716,00	2093,52	2093520,00
321	Труба напорная из полиэтилена d110x8,1 SDR13,6	1000	м	1709,50	2085,59	2085590,00
322	Трансформатор тока трехобмоточный ТВЛМ-10-0,5/10P-10/15-300/5 УЗ	10	шт	45500,00	55510,00	555100,00
323	Труба ПНД D100	1000	м	455,00	555,10	555100,00
324	Труба ПНД 160	960	м	1716,00	2093,52	2009779,20
325	Труба профильная d=40	500	м	637,00	777,14	388570,00
326	Труба профильная 60x60x3 мм	300	м	637,00	777,14	233142,00
327	Труба профильная стальная 80x80x3	300	м	700,70	854,85	256456,20
328	Труба SDR-13,6 160x11,8	1000	м	1716,00	2093,52	2093520,00
329	Труба ПЭ 80 SDR 17, наружный диаметр 160 мм	1000	м	1716,00	2093,52	2093520,00
330	Труба ПЭ 100 160*9,1 SDR17,6	500	м	1599,00	1950,78	975390,00
331	Угловая проушина СИБРТЕХ, 2 мм 70x30 мм цинк 46506	50	шт	65,00	79,30	3965,00
332	Узел крепления укоса У-1	50	шт	2150,00	2623,00	131150,00
333	Узел крепления У-3	50	шт	2691,83	3284,04	164201,75
334	Узел крепления У-4	50	шт	2750,00	3355,00	167750,00
335	Узел крепления У-52	50	шт	1822,00	2222,84	111142,00
336	Узел крепления натяжной УК-Н-01	50	шт	390,00	475,80	23790,00
337	Уплотнитель кабельных проходов термоусаживаемый УКПТ 175/55	30	шт	585,00	713,70	21411,00
338	Устройства защиты от дуги СЕ 3 (Нилед)	30	шт	1633,00	1992,26	59767,80
339	Устройство заземления Катанка 10,0 бм	300	м	140,95	171,95	51586,24
340	Устройство заземления Полоса 40x4 с ГТД	100	м	339,52	414,22	41421,56
341	Устройство заземления Уголок 50x50x5	100	м	999,73	1109,87	110986,69
342	Уплотнитель кабельных проходов термоусаживаемый УКПТ 175/50	500	шт	595,83	726,91	363455,69
343	Уплотнитель кабельных проходов термоусаживаемый УКПТ 120/28	500	шт	586,69	715,76	357880,90
344	Ушки У 1-7-16	90	шт	441,26	538,34	48450,24
345	Ушки У 2К-7-16	90	шт	558,38	681,22	61309,68
346	Ушки УД 7-16/УУ-7-16	90	шт	407,12	496,69	44701,89
347	Фасадное крепление SF 50	100	шт	130,00	158,60	15860,00
348	Хомут 80 мм	50	шт	162,50	198,25	9912,50
349	Хомут Х-1	50	шт	936,00	1141,92	57096,00
350	Хомут Х-10	40	шт	226,20	275,96	11038,56
351	Хомут Х-24 (3.407.1-136)	50	шт	1872,01	2283,86	114192,79
352	Хомут Х-25 (3.407.1-136.3-39)	50	шт	2334,06	2847,55	142377,60
353	Хомут Х-42 (3.407.1-143.8)	50	шт	494,49	603,28	30164,13
354	Хомут Х-51	50	шт	352,00	429,44	21472,00
355	Хомут Х-89	50	шт	2315,00	2824,30	141215,00
356	Хомут 60x60 ППРАЛ	50	шт	372,17	462,59	23129,43
357	Хомуты стяжные Е 200 (Нилед)	500	шт	16,00	19,52	9760,00
358	Хомуты стяжные Е 350 (Нилед)	500	шт	46,14	56,29	28143,57
359	Хомуты стяжные Е 778 (Нилед)	500	шт	9,90	12,08	6039,00
360	Цельнометаллическая просечно-вытяжная сетка 1000x2500x6	25	шт	6045,00	7374,90	184372,50
361	Шина алюминиевая 4x40 (1 м)	45	шт	301,00	367,22	16525,01
362	Шина медная 50x50 1 метр	10	шт	3510,00	4282,20	42822,00
363	Шкаф ЩУ 3/1 Krepla 7 IEK МКР50-N-03-54	20	шт	21125,00	25772,50	515450,00
364	Щебень	20	м3	3800,00	4636,00	92720,00
365	Щит с монтажной панелью (метал.) 800x650x250 ЩМП-4-0 74 У2 IP54	15	шт	22100,00	26962,00	404430,00
Итого:						88 381 892,75

Восемьдесят восемь миллионов триста восемьдесят одна тысяча восемьсот девяносто два рубля 75 копеек.

\* Предложение действительно до 31.05.2026г. Доставка входит в стоимость

\*Условия оплаты: постоплата 60 дней.

С уважением,  
Руководитель  
Обособленного подразделения  
ООО "Русский свет"



*Дерезицкова О.С.*

Дерезицкова О.С.



Генеральному директору

ООО

"ТрансСтройМонтаж"

Пышугину Сергею Александровичу

Провод СИП, жб опоры ЛЭП, арматура для СИП, разрядники "Стример", изоляторы, металлоконструкции, инструмент для монтажа СИП.

ООО ТК "Норма-кабель", ИНН 7719546987, КПП 504101001  
Адрес офиса: 143965, Московская область, г. Раутов, пр-кт Юбилейный, д. 42, офис 10, тел.: +7 (495) 646-12-11 Менеджер: Яфизов Раиль  
Рифкатович (rail@slr2a.ru; тел.: +7 (495) 646-12-11 доб.108) slr2a.ru

Адрес склада: Московская область, г. Дзержинский, Денисьевский проезд, дом 17.  
(при отгрузке опор, адрес склада уточняйте у менеджера)

Коммерческое предложение №81 от 09 апреля 2026 г.

ООО ТК "Норма-кабель" имеет возможность поставить в Ваш адрес следующие товары:

№	Наименование товара	Кол-во	Ед.	Цена за единицу товара без НДС	единицу товара с НДС 22%	Общая цена товара с НДС 22%
1	Автоматический выключатель ВА 57-35 100 А	10	шт	9223.50	11252.67	112526.70
2	Автоматический выключатель ВА 57-35 160 А	10	шт	9295.00	11339.90	113399.00
3	Автоматический выключатель ВА 57-35 250 А	10	шт	9366.50	11427.13	114271.30
4	Автоматический выключатель ВА 57-35 40 А	10	шт	9366.50	11427.13	114271.30
5	Автоматический выключатель ВА 57-35 63 А	10	шт	9366.50	11427.13	114271.30
6	Автоматический выключатель ВА 57-35 80 А	10	шт	9366.50	11427.13	114271.30
7	Анкерный зажим для круглого кабеля ИБ-69	10	шт	9366.50	11427.13	114271.30
8	Блок 24-3-6 Т	50	шт	214.50	261.69	13084.50
9	Блок ФБС 12-4-6	30	шт	4308.34	5256.17	157685.13
10	Блок ФБС 16-4-6 Т	25	шт	3993.00	4871.46	121786.50
11	Блок ФБС 24-4-6	25	шт	3300.00	4026.00	100650.00
12	Блок ФБС 9-4-6	25	шт	4345.00	5300.90	132522.50
13	Болт М20х260	25	шт	3179.00	3878.38	96959.50
14	Болт анкерный КРЕП-КОМП 14х150	50	шт	865.15	1055.48	52774.15
15	Выключатель автоматический КЭАЗ 8А57-39 340010-630А 6300-650АС УХЛ3-2500ч	100	шт	55.17	67.31	6730.67
16	Выключатель-разъединитель ВРЭ ЕКФ Омега 400А	5	шт	34320.00	41870.40	209352.00
17	Выключатель-разъединитель ВР32-39-А70220-630А УХЛ3-КЭАЗ	5	шт	38308.27	46736.09	233680.45
18	Выключатель автоматический ВА 30-35 3Р 250А ELTEC	5	шт	27098.50	33060.17	165300.85
19	Выключатель автоматический вводной ВАС7-39 1000А	5	шт	4180.00	5099.60	25498.00
20	Выключатель автоматический ВАС5-11 100А	5	шт	139425.00	170098.50	850492.50
21	Выключатель автоматический 400А 4000In ВАС7-39-340010 УХЛ3	5	шт	143786.50	175419.53	877097.65
22	Высоковольтный предохранитель ПКТ-101-10-20-12.5 У1	3	шт	27368.00	33388.56	100166.88
23	Вязки спиральные ВС 120/150.2	10	шт	241.67	294.84	35380.49
24	Вязки спиральные ВС 35/50.2	120	шт	217.36	265.18	31821.50
25	Вязки спиральные ВС 70/95.2	120	шт	187.00	228.14	114070.00
26	Дистанционный фиксатор ВСК-120	500	шт	134.20	164.72	82360.00
27	Заглушки для труб ПЭ 160 мм	50	шт	572.00	697.84	34892.00
28	Заглушка пластиковая 60х60	50	шт	166.84	203.54	40708.50
29	Заглушка пластиковая 80х80	200	шт	155.87	190.16	19016.14
30	Зажим анкерный DN I	100	шт	172.89	210.92	8436.89
31	Зажим для временного заземления РС 481 (Нилед)	40	шт	1265.00	1543.30	185196.00
32	Зажим ответвительный N 70	120	шт	761.26	928.74	27862.13
33	Зажим анкерный PA 2200	30	шт	1085.70	1324.55	132455.40
34	Зажим DN 126	100	шт	546.26	666.44	33321.86
35	Зажимы анкерные DN-120 Rpi (Нилед)	90	шт	4026.97	4912.90	442160.84
36	Зажимы анкерные DN-70 Rpi (Нилед)	90	шт	1725.15	2104.69	189421.69
37	Зажимы анкерные DN-80 Rpi (Нилед)	90	шт	1010.35	1232.63	110936.43
38	Зажимы анкерные PAZ 3 (Нилед)	90	шт	1630.20	1988.84	178995.96
39	Зажимы анкерные для СИП 2 DN 35 (Нилед)	100	шт	847.70	1034.20	103419.89
40	Зажимы анкерные для СИП 2 DN 95-120 (Нилед)	100	шт	1628.00	1986.16	198616.00
41	Зажимы анкерные для СИП 2 PA 1500 (Нилед)	100	шт	764.50	932.69	93269.00
42	Зажимы анкерные для СИП 4 DN 123 (Нилед)	100	шт	162.80	198.62	19861.60
43	Зажимы анкерные НБ-60/5.6-16С (НБ-2-6А)	90	шт	618.68	754.78	67930.54
44	Зажимы аппаратные А1А-50Т	60	шт	231.63	282.59	16955.42
45	Зажимы аппаратные А1А-70Т	60	шт	256.91	313.43	18806.09
46	Зажимы аппаратные А1А-95Т	60	шт	266.02	324.55	19472.88
47	Зажимы аппаратные А2А-35Т	60	шт	269.18	328.40	19704.21
48	Зажимы аппаратные А2А-50Т	60	шт	304.50	371.50	22289.71
49	Зажимы аппаратные А2А-70Т	60	шт	337.04	411.18	24671.09
50	Зажимы аппаратные А2А-95Т	60	шт	303.76	370.59	22235.28
51	Зажим для временного заземления CMCC+ CT-70 P	30	шт	1501.50	1831.83	54954.90
52	Зажимы оперативные ответвительные SL 30	60	шт	5863.00	7152.86	429171.60
53	Зажимы оперативные ответвительные SLW 36	60	шт	5652.90	6896.54	413792.28
54	Зажимы ответвительные RP 150 (Нилед)	100	шт	2608.10	3181.88	318188.20
55	Зажимы ответвительные RPN 150	100	шт	2463.36	3005.30	300530.03
56	Зажимы ответвительные влагозащитные P 71 (Нилед)	100	шт	365.85	446.34	44633.85
57	Зажимы ответвительные влагозащитные P 72 (Нилед)	100	шт	479.60	585.11	58511.20
58	Зажимы ответвительные герметичные P 240	100	шт	1693.73	2066.36	206635.66
59	Зажимы ответвительные герметичные P 616R (Нилед)	100	шт	448.02	546.58	54658.32
60	Зажимы ответвительные герметичные P 63S (Нилед)	100	шт	307.11	374.67	37467.03
61	Зажимы ответвительные герметичные P 64S (Нилед)	100	шт	324.50	395.89	39589.00
62	Зажимы ответвительные герметичные P 70 (Нилед)	100	шт	435.60	531.43	53143.20
63	Зажимы ответвительные герметичные P 95 (Нилед)	50	шт	342.65	418.03	20901.65
64	Зажимы ответвительные герметичные N 640	50	шт	514.80	628.06	31402.80
65	Зажимы плашечные CD 35 (Нилед)	100	шт	178.75	218.08	21807.50
66	Зажимы плашечные CD 150 (Нилед)	100	шт	593.45	724.01	72400.90
67	Зажимы плашечные ПА-1-1	100	шт	79.65	97.17	9717.42
68	Зажимы плашечные ПА-2-2	100	шт	155.44	189.64	18963.80
69	Зажимы плашечные ПА-3-2	100	шт	290.00	353.80	35380.00
70	Зажимы плашечные ПС-1-1	100	шт	110.00	134.20	13420.00
71	Зажимы плашечные ПС-2-1	100	шт	105.60	128.83	12883.20
72	Зажимы соединительные для нейтрали СИП 2 МРП 25N (Нилед)	40	шт	659.23	804.26	32170.42
73	Зажимы соединительные для нейтрали СИП 2 МРП 35N (Нилед)	40	шт	659.23	804.26	32170.42
74	Зажимы соединительные для нейтрали СИП 2 МРП 54.6N (Нилед)	40	шт	760.05	927.25	37090.20
75	Зажимы соединительные для нейтрали СИП 2 МРП 70N (Нилед)	40	шт	790.08	963.89	38555.66
76	Зажимы соединительные для нейтрали СИП 2 МРП 95N (Нилед)	40	шт	1377.09	1680.05	67201.99
77	Зажимы соединительные для СИП 2 МРП 150 (Нилед)	40	шт	729.30	889.75	35589.84
78	Зажимы соединительные для СИП 2 МРП 35 (Нилед)	40	шт	483.34	589.67	23586.99
79	Зажимы соединительные для СИП 2 МРП 50 (Нилед)	40	шт	483.34	589.67	23586.99

80	Зажимы соединительные для СИП 2 МПРТ 70 (Нилед)	40 шт	483,34	589,67	23586,99
81	Зажимы соединительные для СИП 2 МПРТ 95 (Нилед)	40 шт	584,10	712,60	28504,08
82	Зажимы соединительные для СИП 4 МПРВ 16 (Нилед)	40 шт	233,09	284,37	11374,79
83	Зажимы соединительные для СИП 4 МПРВ 25 (Нилед)	40 шт	233,09	284,37	11374,79
84	Заземляющие проводники ЗП 6 (1м)	100 шт	281,60	343,55	34355,20
85	Заземляющие проводники ЗП-1 (1,0 м) / (0,65м)	150 шт	403,70	492,51	73877,10
86	Замок для РП и ТП РП и ТП	10 шт	1028,31	1254,54	12545,42
87	Замок винтовой ВС-110	30 шт	935,00	1140,70	57035,00
88	Замок накладной	200 шт	320,31	390,77	78154,59
89	Звено промежуточное ПРТ-7-1	60 шт	101,24	123,52	7411,06
90	Изолятор SM-40	30 шт	108,47	132,33	3969,84
91	Изолятор ТФ-20	20 шт	314,60	383,81	7676,24
92	Изолятор штыревой НС18А	90 шт	2588,30	3157,73	284195,34
93	Изоляторы SML 70/20	90 шт	1732,40	2113,53	190217,75
94	Изоляторы ЛК 70/10-И-3 ГС	200 шт	1374,73	1677,17	335434,24
95	Изоляторы ПС 70Е 212W	200 шт	990,00	1207,80	241560,00
96	Изоляторы ШФ 20 Г1	50 шт	1540,00	1878,80	93940,00
97	Изоляторы ШФ-10 Г	200 шт	990,00	1207,80	241560,00
98	Изоляторы ШФ 20 УО	9 шт	59583,34	72691,67	654225,04
99	Индикатор короткого замыкания ИКЗ-В34	9 шт	28270,00	34489,40	310404,60
100	Индикатор короткого замыкания УТКЗ-К	500 м	1099,46	1341,34	670671,21
101	Кабель АВББШв-1-4х120	500 м	909,29	1109,34	554668,73
102	Кабель АВББШв-1-4х95	500 м	723,42	882,57	441283,15
103	Кабель АВББШв-1-4х70	500 м	2465,10	3007,42	1503711,00
104	Кабель АВБШв 4х240	500 м	387,30	472,38	236193,00
105	Кабель АВБШв 4х25	500 м	1630,06	1988,67	994334,77
106	Кабель АСБл-10 3х120	500 м	1831,87	2234,89	1117443,14
107	Кабель АСБл-10 3х150	500 м	2088,46	2547,92	1273960,60
108	Кабель АСБл-10 3х185	500 м	2509,43	3061,50	1530752,30
109	Кабель АСБл-10 3х240	500 м	1226,87	1496,79	748393,14
110	Кабель АСБл-10 3х70	500 м	1431,46	1746,38	873192,43
111	Кабель АСБл-10 3х95	300 м	6127,00	7474,94	2242482,00
112	Кабель ВВГнг (А)-LS 4х95-0,66кВ	200 м	403,26	491,98	98395,44
113	Кабель КВВГнг (А)-LS 10х2,5-0,66кВ	300 шт	1441,44	1758,56	879278,40
114	Кабель информационный КИПЗВнг(А) 4*2*0,6	20 шт	22110,49	26974,80	539495,92
115	Калитка оцинкованная DVM ECONOM 2000x1000, ППРА, АЛ	200 шт	34,10	41,60	8320,40
116	Колпачки изолирующие CE 25-150 (Нилед)	200 шт	41,80	51,00	10199,20
117	Колпачки изолирующие CE 6-35 (Нилед)	200 шт	10,22	12,47	2494,78
118	Колпачки К-5	200 шт	14,30	17,45	3489,20
119	Колпачки К-6	200 шт	26,40	32,21	6441,60
120	Колпачки К-9	50 шт	12,87	15,70	785,00
121	Колпачок КП 18	100 шт	955,90	1166,20	116619,80
122	Комплект промежуточной подвески ES 1500 (Нилед)	50 шт	1100,00	1342,00	67100,00
123	Комплект кронштейна для крепления щита с выносом от опоры	100 шт	438,87	535,42	53541,77
124	Контакт КО-1	5 шт	1484,30	18108,95	90544,74
125	Короб защиты КЛ антивандальный	15 шт	1484,30	18108,95	271634,22
126	Короб на кабель металлический антивандальный	5 шт	2405,26	2934,42	14672,09
127	Короб прямой СП 150х50х3000	10 шт	931,36	1136,26	11362,58
128	Коробка испытательная 68х220х33	30 шт	543,40	662,95	33147,40
129	Кронштейн РА4	100 шт	51,15	62,40	6240,30
130	Кронштейны СА-16	100 шт	616,00	751,52	75152,00
131	Кронштейны анкерные фасадные CS 10.3 (Нилед)	100 шт	4361,50	5321,03	532103,00
132	Кронштейн универсальный для крепления муфт МТОК на опорах I30106-00010	100 шт	639,21	779,84	77983,62
133	Крюк для плоских поверхностей GHP-16 (5/20/6-40)	400 м	132,00	161,04	64416,00
134	Лента крепления / Бандажный комплект F 207 (Нилед)	500 м	28,60	34,89	17446,00
135	Лента сигнальная ЛЭС 150	25 шт	9795,50	11950,51	298762,75
136	Лист горячекатаный 3х1250х2500	10 шт	6935,50	8461,31	84613,10
137	Лист ПВХ 506мм 1000х3000мм (вес=49,20 кг)	60 кг	843,70	1029,31	61758,84
138	Мастика битумная	20 м3	27742,00	33845,24	676904,80
139	Мелкозернистый асфальт 70мм	10 шт	7590,00	9259,80	92598,00
140	Металлоконструкции для РЛР ДТ-1 (РЛР)	1 шт	13248,72	16163,44	16163,44
141	Металлоконструкции для РЛР Кабельный зажим КЗ-1 (РЛР-1)	20 шт	4041,40	4930,51	98610,16
142	Металлоконструкции по альбому 27.0002 ТМ-63 (27.0002)	20 шт	9191,83	11214,03	224280,54
143	Металлоконструкции по альбому 27.0002 ТМ-64 (27.0002-29)	20 шт	4391,75	5357,94	107158,70
144	Металлоконструкции по альбому 27.0002 ТМ-65 (27.0002-30)	20 шт	2333,10	2846,38	56927,64
145	Металлоконструкции по альбому 27.0002 ТМ-66 (27.0002-31)	20 шт	1449,80	1768,76	35375,12
146	Металлоконструкции по альбому 27.0002 ТМ-67 (27.0002-32)	20 шт	7286,40	8889,41	177788,16
147	Металлоконструкции по альбому 27.0002 ТМ-68 (27.0002-33)	20 шт	3766,71	4595,38	91907,62
148	Металлоконструкции по альбому 27.0002 ТМ-69 (27.0002-34)	20 шт	2752,44	3357,97	67159,42
149	Металлоконструкции по альбому 27.0002 ТМ-70 (27.0002-35)	20 шт	8024,19	9789,51	195790,18
150	Металлоконструкции по альбому 27.0002 ТМ-71 (27.0002-36)	20 шт	6026,69	7352,56	147051,29
151	Металлоконструкции по альбому 27.0002 ТМ-72 (27.0002-37)	20 шт	2119,70	2586,03	51720,68
152	Металлоконструкции по альбому 27.0002 ТМ-73 (27.0002-38)	20 шт	3410,00	4160,20	83204,00
153	Металлоконструкции по альбому 27.0002 ТМ-74 (27.0002-39)	50 шт	762,19	929,87	46493,59
154	Металлоконструкции по альбому 27.0002 X-51 (27.0002-42)	10 шт	1745,60	2129,63	21296,33
155	Металлоконструкции по альбому Л56-97 КН-1 (Л56-97)	20 шт	892,69	1089,08	21781,68
156	Металлоконструкции по альбому Л56-97 ОГ-52 (Л56-97)	20 шт	11615,03	14170,34	283406,78
157	Металлоконструкции по альбому Л56-97 ОГ-54 (Л56-97)	20 шт	2007,53	2449,19	48983,83
158	Металлоконструкции по альбому Л56-97 ТМ-60 (Л56-97)	20 шт	5267,66	6426,55	128530,96
159	Металлоконструкции по альбому Л56-97 ТМ-66 (Л56-97)	20 шт	8382,97	10227,23	204544,58
160	Металлоконструкции по альбому Л56-97 ТМ-73 (Л56-97)	50 шт	436,31	532,29	26614,75
161	Металлоконструкции по альбому Л56-97 X-51 (Л56-97)	300 м	693,55	846,13	253839,30
162	Муфта 3КВТп-10 150/240 (Б)	10 шт	7493,20	9141,70	91417,04
163	Муфта 3КВТп-10 70/120 (Б)	10 шт	6077,50	7414,55	74145,50
164	Муфта 3СТп-10 150/240 (Б)	10 шт	12398,10	15125,68	151256,82
165	Муфта 3СТп-10 70/120 (Б)	10 шт	10982,40	13398,53	133985,28
166	Муфта 4ПКВ(Н)Тп6-1-150/240 (Б)	10 шт	4690,40	5722,29	57222,88
167	Муфта 4ПКВ(Н)Тп6-1-70/120 (Б)	10 шт	3489,20	4256,82	42568,24
168	Муфта 4ПСТ6-1-150/240 (Б)	10 шт	4862,00	5931,64	59316,40
169	Муфта 4ПСТ6-1-70/120 (Б)	10 шт	3646,50	4448,73	44487,30
170	Муфта 4ПСТ6-1-70/120 (Б)	10 шт	7493,20	9141,70	91417,04
171	Муфта концевая 3КВТп-10-150/240	50 шт	12398,10	15125,68	151256,82
172	Муфта концевая 3СТп-10-150/240	20 шт	973,97	1188,25	59412,35
173	Муфта соединительная для технических труб ПНД d110	20 шт	576,58	703,42	14068,45
174	Наконечник медный луженый ТМЛ 120-12-19	100 шт	114,40	139,57	13956,80
175	Наконечник кабельный медный 25-10-8	50 шт	568,15	693,14	34657,15
176	Наконечник СРТАУ 70	50 шт	568,15	693,14	34657,15
177	Наконечник СРТАУ 70	50 шт	342,65	418,03	20901,65
178	Наконечник СРТАУ 95				

179	Наконечник изолированный СРТА R 120 (СРТАU 120) Нилед	10 шт	1617,00	1972,74	19727,40
180	Наконечник ТМЛ-70-10-12	20 шт	200,30	244,24	4884,88
181	Наконечник ТМЛ-95-12-15	50 шт	500,50	610,61	30530,50
182	Наконечники изолированные для СИП 2 СРТА R 150 (Нилед)	50 шт	1639,00	1999,58	99979,00
183	Наконечники изолированные для СИП 2 СРТА R 16 (Нилед)	50 шт	900,90	1099,10	54954,90
184	Наконечники изолированные для СИП 2 СРТА R 25 (Нилед)	50 шт	900,90	1099,10	54954,90
185	Наконечники изолированные для СИП 2 СРТА R 35 (Нилед)	50 шт	900,90	1099,10	54954,90
186	Наконечники изолированные для СИП 2 СРТА R 50 (Нилед)	50 шт	900,90	1099,10	54954,90
187	Наконечники изолированные для СИП 2 СРТА R 70 (Нилед)	50 шт	900,90	1099,10	54954,90
188	Наконечники изолированные для СИП 2 СРТА R 95 (Нилед)	50 шт	1158,30	1413,13	70656,30
189	Ограждение ТП комплект	3 шт	187526,63	228782,48	686347,43
190	Ограничители перенапряжения ОП 600/28 (Нилед)	90 шт	3067,91	3742,85	336856,27
191	Ограничители перенапряжения ОПН-10/12/10/550 УХЛ1	9 шт	3349,50	4086,39	36777,51
192	Ограничители перенапряжения ОПН-6/7,2/10/400 УХЛ1	9 шт	4565,15	5569,48	50125,31
193	Ограничители перенапряжения РДНП-10-IV-УХЛ1/001	20 шт	11673,22	14241,33	284826,54
194	Ограничители перенапряжения РМК-20-IV-УХЛ1/021	40 шт	7590,00	9259,80	370392,00
195	Опора ЛЭП СВ 110-5 АТ	60 шт	16659,92	20325,10	1219506,00
196	Опора ЛЭП СВ 95-3 АТ	100 шт	13185,44	16086,23	1608623,19
197	Опора оцинкованная DVM 60x60x3000, ППРАЛ	50 шт	2502,50	3053,05	152652,50
198	Панель оцинк. DVM3D ECO 2030x2500, пруток 3.0мм,яч.50x200, 4 гйба, ППРАЛ	30 шт	3038,75	3707,28	111218,25
199	Панель оцинк. DVM3D ECO 2030x3000, пруток 3.0мм,4 гйба, ППРАЛ	30 шт	5005,00	6106,10	183183,00
200	Песок	40 м3	1760,00	2147,20	85888,00
201	Петля ПН1 левая неразъемная 85x65 мм без покрытия	50 шт	113,21	138,12	6906,00
202	Плитка ПЗК 24x48	700 шт	143,00	174,46	122122,00
203	Полоса сталь 40x4 3м	10 шт	672,10	819,96	8199,62
204	Предохранитель плавкий 100А ППН-37 габ.2	30 шт	1377,52	1680,57	50417,20
205	Предохранитель плавкий 160А ППН-37 габ.2	30 шт	1192,55	1454,91	43647,28
206	Предохранитель плавкий 250А ПН2-250-10У3	30 шт	1377,52	1680,57	50417,20
207	Предохранитель плавкий ПКТ-101-10-10-12,5 У3	20 шт	3697,69	4511,19	90223,73
208	Предохранитель плавкий ПКТ-101-10-16-12,5 У3	60 шт	3697,69	4511,19	270671,20
209	Предохранитель плавкий ПКТ-101-10-5-12,5 У3	60 шт	3697,69	4511,19	270671,20
210	Предохранитель плавкий ПКТ-101-10-8-12,5 У3	20 шт	3697,69	4511,19	90223,73
211	Предохранитель плавкий с держателем ППН1-20 1000А	10 шт	7865,00	9595,30	95953,00
212	Предохранитель плавкий ПКТ-102-10-80-31,5 У3	20 шт	3697,69	4511,19	90223,73
213	Пробка кабельная полиэтиленовая ПКП-1	100 шт	143,00	174,46	17446,00
214	Провод ВВГнгLS-1 1x240	40 м	5245,90	6400,00	255999,92
215	Провод гибкий медный МГ-25	500 м	495,00	603,90	301950,00
216	Провод ПВ-3 1x70 мм кв.	100 м	1116,50	1362,13	136213,00
217	Провод ПВ6 1x70	100 м	1314,05	1505,54	225830,43
218	Провод ПВ6 1x95	100 м	1595,55	1946,57	194657,10
219	Провод ПВ3 1x120 мм кв.	100 м	1727,00	2106,94	210694,00
220	Провод ПуГВ 1x95 450/750В	150 м	1666,37	2032,97	304945,34
221	Провод СИП-2 3x120+1x95+1x16-0,6/1	1000 м	673,20	821,30	821304,00
222	Провод СИП-2 3x120+1x95-0,6/1	1000 м	649,00	791,78	791780,00
223	Провод СИП-2 3x150+1x95-0,6/1	1000 м	755,70	921,95	921954,00
224	Провод СИП-2 3x16+1x25-0,6/1	1000 м	128,70	157,01	157014,00
225	Провод СИП-2 3x185+1x95-0,6/1	1000 м	898,70	1096,41	1096414,00
226	Провод СИП-2 3x240+1x95-0,6/1	1000 м	1133,00	1382,26	1382260,00
227	Провод СИП-2 3x25+1x35-0,6/1	1000 м	178,20	217,40	217404,00
228	Провод СИП-2 3x25+1x54,6-0,6/1	1000 м	216,70	264,37	264374,00
229	Провод СИП-2 3x35+1x50-0,6/1	1000 м	244,20	297,92	297924,00
230	Провод СИП-2 3x35+1x54,6+1x16-0,6/1	1000 м	279,40	340,87	340868,00
231	Провод СИП-2 3x50+1x50+1x16-0,6/1	1000 м	254,10	310,00	310002,00
232	Провод СИП-2 3x50+1x50-0,6/1	1000 м	317,90	387,84	387838,00
233	Провод СИП-2 3x50+1x54,6+1x16-0,6/1	1000 м	268,24	327,25	327246,70
234	Провод СИП-2 3x50+1x54,6-0,6/1	1000 м	328,90	401,26	401258,00
235	Провод СИП-2 3x50+1x70-0,6/1	1000 м	303,60	370,39	370392,00
236	Провод СИП-2 3x70+1x54,6+1x16-0,6/1	1000 м	325,60	397,23	397232,00
237	Провод СИП-2 3x70+1x54,6-0,6/1	1000 м	416,90	508,62	508618,00
238	Провод СИП-2 3x70+1x70+1x16-0,6/1	1000 м	391,60	477,75	477752,00
239	Провод СИП-2 3x70+1x70-0,6/1	1000 м	437,80	534,12	534116,00
240	Провод СИП-2 3x70+1x95-0,6/1	1000 м	413,60	504,59	504592,00
241	Провод СИП-2 3x95+1x54,6+1x16-0,6/1	1000 м	448,80	547,54	547536,00
242	Провод СИП-2 3x95+1x54,6-0,6/1	1000 м	503,80	614,64	614636,00
243	Провод СИП-2 3x95+1x70-0,6/1	1000 м	479,60	585,11	585112,00
244	Провод СИП-2 3x95+1x95+1x16-0,6/1	1000 м	500,50	610,61	610610,00
245	Провод СИП-2 3x95+1x95-0,6/1	1000 м	561,00	684,42	684420,00
246	Провод СИП-2 4x16+1x25-0,6/1	3000 м	536,80	654,90	1964688,00
247	Провод СИП-2 4x25+1x35-0,6/1	1000 м	154,00	187,88	187880,00
248	Провод СИП-3 1x120-20	1000 м	223,30	272,43	272426,00
249	Провод СИП-3 1x150-20	1000 м	197,62	241,09	241090,30
250	Провод СИП-3 1x35-20	1000 м	263,00	320,86	320858,78
251	Провод СИП-3 1x50-20	1000 м	76,95	93,87	93872,90
252	Провод СИП-3 1x70-20	1000 м	101,20	123,46	123464,00
253	Провод СИП-3 1x95-20	1000 м	114,72	139,96	139957,18
254	Провод СИП-4 2x16-0,6/1	1000 м	151,25	184,53	184525,00
255	Провод СИП-4 2x25-0,6/1	1000 м	53,98	65,86	65858,65
256	Провод СИП-4 4x120-0,6/1	1000 м	80,85	98,64	98639,68
257	Провод СИП-4 4x150-0,6/1	1000 м	671,00	818,62	818620,00
258	Провод СИП-4 4x16-0,6/1	1000 м	812,90	991,74	991738,00
259	Провод СИП-4 4x25-0,6/1	3000 м	106,62	130,08	390232,13
260	Провод СИП-4 4x35-0,6/1	1000 м	160,60	195,93	195932,00
261	Провод СИП-4 4x50-0,6/1	1000 м	220,00	268,40	268400,00
262	Провод СИП-4 4x70-0,6/1	1000 м	286,00	348,92	348920,00
263	Провод СИП-4 4x95-0,6/1	1000 м	403,70	492,51	492514,00
264	Проводник заземляющий ЗП1 (0,65м)	1000 м	519,20	633,42	633424,00
265	Приставка железобетонная ПТ 45	50 шт	617,37	753,20	37659,81
266	Растительный грунт	50 шт	12368,93	15090,09	754504,61
267	Разъединители РЛР 1-10/400 УХЛ1 с приводом и КМЧ	50 м3	1215,50	1482,91	74145,50
268	Разъединители РЛР 1-10/630 УХЛ1 с приводом и КМЧ	10 шт	84700,00	103334,00	1033340,00
269	Рубильник (перекидной) 400А КЭАЗ ВР32-37Ф-А70220-400А-УХЛЗ 400А	2 шт	84700,00	103334,00	206668,00
270	Рубильник ВР32-39 В71250 630А УХЛЗ КЭАЗ	20 шт	10835,00	13218,70	264374,00
271	Рубильник главный РЕ19-41 1000А	15 шт	20011,20	24413,66	366204,96
272	Рубильник перекидной 3п CSCS-1000/3CS 1000А 3 полож. I-0-II	10 шт	40040,00	48848,80	488488,00
273	Рубильник перекидной 3п CSCS-400/3CS 400А 3 полож. I-0-II	3 шт	175819,60	214499,91	643499,74
274	Рубильник перекидной 3п CSCS-630/3CS 630А 3 полож. I-0-II	3 шт	76639,20	93499,82	280499,47
275	Рубильник перекидной 3п NH40-1000/3CSW 1000А 3 полож. I-0-II вынос. рукоятка управ.	3 шт	91966,60	112199,25	336597,76
276	Рубильник перекидной 3п NH40-400/3CSW 400А 3 полож. I-0-II вынос. рукоятка управ.	3 шт	175819,60	214499,91	643499,74
277	Рубильник перекидной 3п NH40-400/3CSW 400А 3 полож. I-0-II вынос. рукоятка управ.	3 шт	76639,20	93499,82	280499,47



278	Рубильник перекидной 3п NH40-630/3CSW 630А 3 полож. I-II вынос. рукоятка управ.	3 шт	91966,60	112199,25	336597,76
279	Рубильник РБ-2/600 А	20 шт	7370,00	8991,40	179828,00
280	Рубильник РПС2/1ЛУ3 250 А	10 шт	9493,00	11581,46	115814,60
281	Сальник PG-36 (24-32 мм) IP54	30 шт	214,50	261,69	7850,70
282	Серьги СР-7-16	200 шт	239,63	292,34	58468,52
283	Серьги СРС-7-16	200 шт	238,51	290,98	58196,37
284	Скоба СК-7-1А	20 шт	354,51	432,50	8650,08
285	Скрепка и бугель для ленты NB 20 (Нилед)	500 шт	45,10	55,02	27511,00
286	Скрепка и бугель для ленты NC 20 (Нилед)	500 шт	38,50	46,97	23485,00
287	Сталь круглая d10 мм	500 м	71,50	87,23	43615,00
288	Сталь круглая d12 мм	500 м	78,10	95,28	47641,00
289	Сталь круглая d18 мм	500 м	94,60	115,41	57706,00
290	Сталь полосовая 40х4	500 м	111,10	135,54	67771,00
291	Сталь угловая 50х50х5	50 шт	332,20	405,28	202642,00
292	Стяжка для ПТ-45 СТ SI	5 шт	2073,50	2529,67	126483,50
293	Счетчик учета ЗЭ СТЭМ300 150СGSU	5 шт	52800,00	64416,00	322080,00
294	Счетчик з/з Меркурий 234 ARTM PBR.G	20 шт	23741,66	28964,83	579296,58
295	Табличка информационная "Осторожно, кабель!"	30 шт	1001,00	1221,23	36636,60
296	Термоусаживаемый уплотнитель кабельных проходов УПКТ 175/50	200 шт	1401,40	1709,71	341941,60
297	Траверса для ОПН	50 шт	2860,00	3489,20	174460,00
298	Траверса РА-4	20 шт	1228,37	1498,61	29972,23
299	Траверса ТМ66М (Л56-97 01.02)	15 шт	3492,50	4260,85	63912,75
300	Траверса ТН 9	20 шт	1687,40	2058,63	41173,56
301	Траверса ТН-1	30 шт	1673,10	2041,18	61235,46
302	Траверса ТН-2	30 шт	1131,13	1379,98	41399,36
303	Траверса ТН-4	30 шт	1801,80	2198,20	65945,88
304	Траверса ТМ-1	30 шт	5148,00	6280,56	188416,80
305	Траверса ТН-12	30 шт	2157,87	2632,60	78978,04
306	Траверса ТН-13	10 шт	2157,87	2632,60	26326,01
307	Траверса для ОПН	10 шт	2860,00	3489,20	34892,00
308	Трансформатор измерительный Т-0,66 100/5	50 шт	2261,60	2759,15	137957,60
309	Трансформатор измерительный Т-0,66 1000/5	30 шт	3154,80	3848,86	115465,68
310	Трансформатор измерительный Т-0,66 150/5	30 шт	2261,60	2759,15	82774,56
311	Трансформатор измерительный Т-0,66 200/5	50 шт	2068,00	2522,96	126148,00
312	Трансформатор измерительный Т-0,66 250/5	30 шт	2068,00	2522,96	75688,80
313	Трансформатор измерительный Т-0,66 300/5	50 шт	2068,00	2522,96	126148,00
314	Трансформатор измерительный Т-0,66 400/5	30 шт	2780,80	3392,58	101777,28
315	Трансформатор измерительный Т-0,66 600/5	30 шт	3031,60	3698,55	110956,56
316	Трансформатор измерительный Т-0,66 75/5	10 шт	3754,40	4566,37	168018,40
317	Трансформатор тока трехобмоточный ТВЛМ-10-0,5/10P-10/15-200/5 У3	30 шт	38500,00	46970,00	469700,00
318	Трансформатор тока Т-0,66-1-0,5S-250/5 У3	10 шт	1330,00	1610,40	48312,00
319	Трансформатор тока трехобмоточный ТВЛМ-10-0,5/10P-10/15-200/5 У3	10 шт	38500,00	46970,00	469700,00
320	Труба напорная из полиэтилена ПНД 110х12,3 SDR13,6	1000 м	1887,60	2302,87	230287,00
321	Труба напорная из полиэтилена d110х8,1 SDR13,6	1000 м	1880,45	2294,15	229414,90
322	Трансформатор тока трехобмоточный ТВЛМ-10-0,5/10P-10/15-300/5 У3	10 шт	50050,00	61061,00	610610,00
323	Труба ПНД D100	1000 м	500,50	610,61	610610,00
324	Труба ПНД 160	960 м	1887,60	2302,87	2210757,12
325	Труба профильная d=40	500 м	700,70	854,85	427427,00
326	Труба профильная 60х60х3 мм	300 м	700,70	854,85	256456,20
327	Труба профильная стальная 80х80х3	300 м	770,77	940,34	282101,82
328	Труба SDR-13,6 160х11,8	1000 м	1887,60	2302,87	230287,00
329	Труба ПЭ 80 SDR 17, наружный диаметр 160 мм	1000 м	1887,60	2302,87	230287,00
330	Труба ПЭ 100 160*9,1 SDR17,6	500 м	1758,90	2145,86	1072929,00
331	Угловая проушина СИБРЕХ, 2 мм 70х30 мм цинк 46506	50 шт	71,50	87,23	4361,50
332	Узел крепления укоса У-1	50 шт	2365,00	2885,30	144265,00
333	Узел крепления У-3	50 шт	2961,02	3612,44	180621,93
334	Узел крепления У-4	50 шт	3025,00	3690,50	184525,00
335	Узел крепления У-52	50 шт	2004,20	2445,12	122256,20
336	Узел крепления натяжной УК-Н-01	30 шт	429,00	523,38	26169,00
337	Уплотнитель кабельных проходов термоусаживаемый УПКТ 175/55	30 шт	643,50	785,07	23552,10
338	Устройства защиты от дуги СЕ 3 (Нилед)	30 шт	1796,30	2191,49	65744,58
339	Устройство заземления Катанка 10,0 6м	100 м	155,04	189,15	56744,86
340	Устройство заземления Полоса 40х4 с ГТД	100 м	373,47	455,64	45563,72
341	Устройство заземления Уголок 50х50х5	100 м	1000,70	1220,85	122085,36
342	Уплотнитель кабельных проходов термоусаживаемый УПКТ 175/50	500 шт	655,41	799,60	399801,26
343	Уплотнитель кабельных проходов термоусаживаемый УПКТ 120/28	500 шт	645,36	787,34	393668,99
344	Ушки У 1-7-16	90 шт	485,38	592,17	53295,26
345	Ушки У 2К-7-16	90 шт	614,21	749,34	67440,65
346	Ушки УД 7-16/ УУ-7-16	100 шт	447,83	546,36	49172,07
347	Фасадное крепление SF 50	143 шт	143,00	174,46	17446,00
348	Хомут 80 мм	50 шт	178,75	218,08	10903,75
349	Хомут Х-1	50 шт	1029,60	1256,11	62805,60
350	Хомут Х-10	40 шт	248,82	303,56	12142,42
351	Хомут Х-24 (3.407.1-136)	50 шт	2059,21	2512,24	125612,07
352	Хомут Х-25 (3.407.1-136.3-39)	50 шт	2567,46	3132,31	156615,36
353	Хомут Х-42 (3.407.1-143.8)	50 шт	543,94	663,61	33180,55
354	Хомут Х51	50 шт	387,20	472,38	23619,20
355	Хомут Х-89	50 шт	2546,50	3106,73	155336,50
356	Хомут 60х60 ППРАЛ	50 шт	417,09	508,85	25442,37
357	Хомуты стяжные Е 260 (Нилед)	500 шт	17,60	21,47	10736,00
358	Хомуты стяжные Е 350 (Нилед)	500 шт	50,75	61,92	30957,93
359	Хомуты стяжные Е 778 (Нилед)	500 шт	10,89	13,29	6642,90
360	Цельнометаллическая просечно-вытяжная сетка 1000х2500х6	25 шт	6649,50	8112,39	202809,75
361	Шина алюминиевая 4х40 (1 м)	45 шт	331,10	403,94	18177,51
362	Шина медная 50х50 1 метр	10 шт	3861,00	4710,42	47104,20
363	Шкаф ЩУ 3/1 Кера 7 ИЕК МКР50-Н-03-54	20 шт	23237,50	28349,75	566995,00
364	Щебень	20 м3	4180,00	5099,60	101992,00
365	Щит с монтажной панелью (метал.) 800х650х250 ЩМП-4-0 74 У2 IP54	15 шт	24310,00	29658,20	444873,00
			Итого:		97 220 082,03

Довольно семь миллионов двести двадцать тысяч восемьдесят два рубля 03 копейки.



Нужна доставка? Предлагаем машины 0,6-20т с КМУ. Цены ниже, чем в транспортных компаниях.  
Покупаем б/у деревянные барабаны для провода.

Руководитель

Менеджер



*Юдин Д. Ю.*  
*Яфизов Р. Р.*

Юдин Д. Ю.

Яфизов Р. Р.



Коммерческое предложение № ЭТМ-115 от 09 апреля 2026г.

Акционерное общество «ТД Электромонтаж», ИНН 7842224734 КПП 784201001

191144 г. Санкт-Петербург, вн. тер. г. муниципальный округ Огупинское, ул. 7-я Советская, д. 44, литера Б, помещ. 6-Н, тел: 8800751771, Адрес электронной почты: etm@etm.ru

Офис продаж: Московская обл., г. Котельники, мкр. Косарский, д.37, тел: 8 (495) 785-04-20  
msk@etm.ru Заказ можно сделать на сайте etm.ru

Сообщаем, что наша организация имеет возможность поставить интересующие Вас товары на следующих условиях:

№	Наименование товара	Кол-во	Ед.	Цена за единицу товара без НДС	Цена за единицу товара с НДС 22%	Общая цена товара с НДС 22%
1	Автоматический выключатель ВА 57-35 100 А	10	шт	10229,70	12480,23	124802,34
2	Автоматический выключатель ВА 57-35 160 А	10	шт	10309,00	12576,98	125769,80
3	Автоматический выключатель ВА 57-35 250 А	10	шт	10388,30	12673,73	126737,26
4	Автоматический выключатель ВА 57-35 40 А	10	шт	10388,30	12673,73	126737,26
5	Автоматический выключатель ВА 57-35 63 А	10	шт	10388,30	12673,73	126737,26
6	Автоматический выключатель ВА 57-35 80 А	10	шт	10388,30	12673,73	126737,26
7	Анкерный зажим для круглого кабеля Н5-69	50	шт	237,90	290,24	14511,90
8	Блок ФБС 12-4-6	30	шт	4778,34	5829,57	174887,15
9	Блок ФБС 18-4-6-Т	25	шт	4428,60	5402,89	135072,30
10	Блок ФБС 24-4-6	25	шт	3680,00	4465,20	111630,00
11	Блок ФБС 9-4-6	25	шт	4819,00	5879,18	146979,50
12	Болт М20х260	25	шт	3525,80	4301,48	107536,90
13	Болт анкерный КРЕП-КОМП 14х150	50	шт	959,53	1170,63	58531,33
14	Выключатель автоматический КЭАЗ 8А57-39 340010-630А-6300-690АС-УХЛ	100	шт	61,19	74,65	7464,92
15	Выключатель-разъединитель ВРЭ ЕКФ Охита 400А	5	шт	38064,00	46438,08	232190,40
16	Выключатель-разъединитель ВР32-39-А70220-630А-УХЛ3-КЭАЗ	5	шт	42487,35	51834,57	259172,86
17	Выключатель автоматический ВА 30-35 3Р 250А ELTEC	5	шт	30054,70	36666,73	183333,67
18	Выключатель автоматический вводной ВА57-39 1000А	5	шт	4636,00	5655,92	28279,60
19	Выключатель автоматический ВА55-41 1000А	5	шт	154635,00	188654,70	943273,50
20	Выключатель автоматический 400А 4000Im ВА57-39-340010 УХЛ3	5	шт	159472,30	194556,21	972781,03
21	Высокосольный предохранитель ПКТ-101-10-20-12,5 У1	3	шт	30353,60	37031,39	111094,18
22	Вязки спиральные ВС 120/150,2	10	шт	6661,20	8126,66	81266,64
23	Вязки спиральные ВС 35/50,2	120	шт	268,03	327,00	39240,18
24	Вязки спиральные ВС 70/105,2	120	шт	241,07	294,11	35292,34
25	Дистанционный фиксатор ВИС-120	500	шт	207,40	253,03	126514,00
26	Заглушки для труб ПЭ 160 мм	50	шт	122,00	148,84	7442,00
27	Заглушка пластиковая 60х60	50	шт	634,40	773,97	38698,40
28	Заглушка пластиковая 80х80	200	шт	185,04	225,75	45149,42
29	Зажим анкерный DN 1	100	шт	172,87	210,91	21090,63
30	Зажим для временного заземления РС 481 (Нилед)	40	шт	191,75	233,93	9357,27
31	Зажим ответственный N 70	120	шт	1403,00	1711,66	205399,20
32	Зажим анкерный PA 2200	30	шт	844,31	1030,05	30901,64
33	Зажим DN 126	100	шт	1204,14	1469,05	146905,08
34	Зажимы анкерные DN-120 Rpi (Нилед)	50	шт	605,85	739,14	36956,97
35	Зажимы анкерные DN-70 Rpi (Нилед)	90	шт	4466,27	5448,85	490396,57
36	Зажимы анкерные DN-80 Rpi (Нилед)	90	шт	1913,35	2334,29	210085,87
37	Зажимы анкерные PAZ 3 (Нилед)	90	шт	1120,57	1367,10	123038,59
38	Зажимы анкерные для СИП 2 DN 35 (Нилед)	90	шт	1808,04	2205,81	198522,79
39	Зажимы анкерные для СИП 2 DN 95-120 (Нилед)	100	шт	940,18	1147,02	114702,06
40	Зажимы анкерные для СИП 2 PA 1500 (Нилед)	100	шт	1805,60	2202,83	220283,20
41	Зажимы анкерные для СИП 4 DN 123 (Нилед)	100	шт	847,90	1034,44	103443,80
42	Зажимы анкерные Н5-60/5,6-16С (Н5-2-6А)	100	шт	180,56	220,28	22028,32
43	Зажимы аппаратные А1А-50Т	90	шт	686,17	837,12	75341,14
44	Зажимы аппаратные А1А-70Т	60	шт	258,90	313,42	18805,10
45	Зажимы аппаратные А1А-95Т	60	шт	284,94	347,63	20857,66
46	Зажимы аппаратные А2А-35Т	60	шт	295,04	359,95	21597,19
47	Зажимы аппаратные А2А-50Т	60	шт	298,55	364,23	21853,76
48	Зажимы аппаратные А2А-70Т	60	шт	337,72	412,02	24721,31
49	Зажимы аппаратные А2А-95Т	60	шт	373,80	455,04	27362,48
50	Зажим для временного заземления СМСС+ СТ-70 Р	60	шт	336,90	411,02	24660,94
51	Зажимы оперативные ответственные SL 30	30	шт	1665,30	2031,67	60949,98
52	Зажимы оперативные ответственные SLW 36	60	шт	6502,60	7933,17	475990,32
53	Зажимы ответственные RP 150 (Нилед)	60	шт	6269,58	7648,89	458933,26
54	Зажимы ответственные RPN 150	100	шт	2892,62	3529,00	352899,64
55	Зажимы ответственные влагозащитные Р 71 (Нилед)	100	шт	2732,09	3333,15	333315,12
56	Зажимы ответственные влагозащитные Р 72 (Нилед)	100	шт	405,76	495,03	49502,99
57	Зажимы ответственные герметичные Р 240	100	шт	531,92	648,94	64894,24
58	Зажимы ответственные герметичные Р 616R (Нилед)	100	шт	1878,51	2291,78	229177,73
59	Зажимы ответственные герметичные Р 635 (Нилед)	100	шт	496,89	606,21	60621,04
60	Зажимы ответственные герметичные Р 645 (Нилед)	100	шт	340,61	415,54	41554,34
61	Зажимы ответственные герметичные Р 70 (Нилед)	100	шт	359,90	439,08	43907,80
62	Зажимы ответственные герметичные Р 95 (Нилед)	100	шт	483,12	589,41	58940,64
63	Зажимы ответственные герметичные N 640	50	шт	380,03	463,64	23181,83
64	Зажимы плашечные CD 35 (Нилед)	50	шт	570,96	696,57	34828,56
65	Зажимы плашечные CD 150 (Нилед)	100	шт	198,25	241,87	24186,50
66	Зажимы плашечные ПА-1-1	100	шт	658,19	802,99	80299,18
67	Зажимы плашечные ПА-2-2	100	шт	88,34	107,78	10777,50
68	Зажимы плашечные ПА-3-2	100	шт	172,40	210,33	21032,58
69	Зажимы плашечные ПС-1-1	100	шт	321,64	392,40	39240,18
70	Зажимы плашечные ПС-2-1	100	шт	122,00	148,84	14884,00
71	Зажимы соединительные для нейтрали СИП 2 MJPT 25N (Нилед)	100	шт	117,12	142,89	14288,64
72	Зажимы соединительные для нейтрали СИП 2 MJPT 35N (Нилед)	40	шт	731,15	892,00	35679,92
73	Зажимы соединительные для нейтрали СИП 2 MJPT 54,6N (Нилед)	40	шт	731,15	892,00	35679,92
74	Зажимы соединительные для нейтрали СИП 2 MJPT 70N (Нилед)	40	шт	842,98	1028,41	41136,40
75	Зажимы соединительные для нейтрали СИП 2 MJPT 95N (Нилед)	40	шт	876,27	1069,04	42761,73
76	Зажимы соединительные для СИП 2 MJPT 150 (Нилед)	40	шт	1527,32	1863,33	74533,12
77	Зажимы соединительные для СИП 2 MJPT 35 (Нилед)	40	шт	808,86	986,81	39472,37
78	Зажимы соединительные для СИП 2 MJPT 50 (Нилед)	40	шт	536,07	654,00	26160,12
79	Зажимы соединительные для СИП 2 MJPT 50 (Нилед)	40	шт	536,07	654,00	26160,12



80	Зажимы соединительные для СИП 2 МЛРТ 70 (Нилед)	40 шт	536,07	654,00	26160,12
81	Зажимы соединительные для СИП 2 МЛРТ 95 (Нилед)	40 шт	647,82	790,34	31613,62
82	Зажимы соединительные для СИП 4 МЛРВ 16 (Нилед)	40 шт	258,52	315,39	12615,68
83	Зажимы соединительные для СИП 4 МЛРВ 25 (Нилед)	40 шт	258,52	315,39	12615,68
84	Заземляющие проводники ЗП 6 (1м)	100 шт	312,32	381,03	38103,04
85	Заземляющие проводники ЗП-1 (1,0 м) / (0,65м)	150 шт	447,74	546,24	81936,42
86	Замок для РП и ТП РП и ТП	10 шт	1140,49	1391,40	13914,01
87	Замок винтовой ВС-110	50 шт	1037,00	1265,14	63257,00
88	Замок накладной	30 шт	1037,00	1265,14	37954,20
89	Защита промежуточное ПРТ-7-1	200 шт	355,25	433,40	86680,55
90	Изолятор ШФ-20	60 шт	112,29	136,99	8219,54
91	Изолятор штыревой НС18А	30 шт	120,30	146,76	4402,91
92	Изоляторы SML 70/20	20 шт	348,92	425,68	8513,65
93	Изоляторы ЛК 70/10-И-3 ГС	90 шт	2870,66	3502,21	315198,47
94	Изоляторы ПС 70Е 212W	90 шт	1921,39	2344,10	210968,78
95	Изоляторы ШФ 20 Г1	200 шт	1524,70	1860,14	372027,07
96	Изоляторы ШФ-10 Г	200 шт	1098,00	1338,56	267912,00
97	Изоляторы ШФ 20 УО	50 шт	1708,00	2083,76	104188,00
98	Индикатор короткого замыкания ИКЗ-ВЗ4	200 шт	1098,00	1338,56	267912,00
99	Индикатор короткого замыкания УТКЗ-К	9 шт	66083,34	80621,67	725595,04
100	Кабель АВБШв-1-4х120	9 шт	31354,00	38251,88	344266,92
101	Кабель АВБШв-1-4х95	500 м	1219,40	1487,67	743835,34
102	Кабель АВБШв-1-4х70	500 м	1008,49	1230,36	615178,05
103	Кабель АВБШв 4х240	500 м	802,33	978,85	489423,13
104	АВБШв 4х25	500 м	2734,02	3335,50	1667752,20
105	Кабель АСБл-10 3х120	500 м	429,44	523,92	261958,40
106	Кабель АСБл-10 3х150	500 м	1807,88	2205,62	1102807,65
107	Кабель АСБл-10 3х185	500 м	2031,71	2478,65	1239340,03
108	Кабель АСБл-10 3х240	500 м	2316,29	2825,88	1412938,12
109	Кабель АСБл-10 3х70	500 м	2783,19	3395,49	1697743,46
110	Кабель АСБл-10 3х55	500 м	1360,71	1660,07	830036,03
111	Кабель ВВГнг (А)-LS 4х95-0,66кВ	500 м	1587,62	1936,90	968449,79
112	Кабель ВВГнг (А)-LS 10х2,5 0,66кВ	300 м	6795,40	8290,39	2487116,40
113	Кабель информационный КИПЭВнг(А) 4*2*0,6	200 м	447,25	545,65	109129,49
114	Калибровка оцинкованная DVM ECONOM 2000х1000, ППРА	500 шт	1598,69	1950,40	975199,68
115	Колпачки изолирующие СЕ 25-150 (Нилед)	20 шт	24522,54	29917,50	598350,02
116	Колпачки изолирующие СЕ 6-35 (Нилед)	200 шт	37,62	46,14	9228,08
117	Колпачки К-5	200 шт	46,36	56,56	11311,84
118	Колпачки К-6	200 шт	11,34	13,83	2766,94
119	Колпачки К-9	200 шт	15,86	19,35	3869,84
120	Колпачок КП 18	200 шт	29,28	35,72	7144,32
121	Комплект промежуточной подвески ES 1500 (Нилед)	50 шт	14,27	17,41	870,71
122	Комплект кронштейна для крепления щита с выносом от опоры	100 шт	1060,18	1293,42	129341,96
123	Контакт КО-1	50 шт	1220,00	1488,40	74420,00
124	Короб защиты КП антивандалный	100 шт	456,74	553,63	59382,69
125	Короб на кабель металлический антивандалный	5 шт	16462,68	20084,47	100422,35
126	Короб прямой СП 150х50х300	15 шт	16462,68	20084,47	301267,04
127	Коробка испытательная 68х220х33	5 шт	2667,65	3254,54	16272,68
128	Кронштейн РА4	10 шт	1032,96	1260,21	12602,13
129	Кронштейны СА-16	50 шт	602,68	735,27	36763,48
130	Кронштейны анкерные фасадные CS 10.3 (Нилед)	100 шт	56,73	69,21	6921,06
131	Кронштейн универсальный для крепления муфт МТОК на опорах 130106-004	100 шт	683,20	833,50	83350,40
132	Крюк для плоских поверхностей ГНР-16 (5/20/640)	100 шт	4837,30	5901,51	590150,60
133	Лента крепления / Бандажный комплект F 207 (Нилед)	100 шт	708,94	864,91	86490,92
134	Лента сигнальная ЛЭС 150	400 м	146,40	178,61	71443,20
135	Лист горячекатаный 3х1250х2500	500 м	31,72	38,70	19349,20
136	Лист ПВХ 506мм 1000х3000мм (вес=49,20 кг)	25 шт	10864,10	13254,20	331355,05
137	Мастика битумная	10 шт	7692,10	9384,36	93843,62
138	Мелкозернистый асфальт 70мм	60 кг	935,74	1141,60	68496,17
139	Металлоконструкции для РП ДТ-1 (РПР)	20 м3	30768,40	37537,45	750746,96
140	Металлоконструкции для РП Кабельный зажим КЗ-1 (РПР-1)	10 шт	8418,00	10269,96	102699,60
141	Металлоконструкции по альбому 27.0002 ТМ-63 (27.0002)	1 шт	14694,04	17926,72	17926,72
142	Металлоконструкции по альбому 27.0002 ТМ-64 (27.0002-29)	20 шт	4482,28	5468,38	109367,63
143	Металлоконструкции по альбому 27.0002 ТМ-65 (27.0002-30)	20 шт	10194,57	12437,38	248747,51
144	Металлоконструкции по альбому 27.0002 ТМ-66 (27.0002-31)	20 шт	4870,85	5942,44	118848,74
145	Металлоконструкции по альбому 27.0002 ТМ-67 (27.0002-32)	20 шт	2587,62	3156,90	63137,93
146	Металлоконструкции по альбому 27.0002 ТМ-68 (27.0002-33)	20 шт	1607,96	1961,71	39234,22
147	Металлоконструкции по альбому 27.0002 ТМ-69 (27.0002-34)	20 шт	8081,28	9859,16	197183,23
148	Металлоконструкции по альбому 27.0002 ТМ-70 (27.0002-35)	20 шт	4177,62	5096,70	101933,91
149	Металлоконструкции по альбому 27.0002 ТМ-71 (27.0002-36)	20 шт	3052,70	3724,30	74485,91
150	Металлоконструкции по альбому 27.0002 ТМ-72 (27.0002-37)	20 шт	8899,55	10857,46	217149,11
151	Металлоконструкции по альбому 27.0002 ТМ-73 (27.0002-38)	20 шт	6684,15	8154,66	163093,25
152	Металлоконструкции по альбому 27.0002 ТМ-74 (27.0002-39)	20 шт	2350,94	2868,15	57362,94
153	Металлоконструкции по альбому 27.0002 Х-51 (27.0002-42)	20 шт	3782,00	4614,04	92280,80
154	Металлоконструкции по альбому Л56-97 КИ-1 (Л56-97)	50 шт	845,34	1031,31	51565,62
155	Металлоконструкции по альбому Л56-97 ОГ-52 (Л56-97)	10 шт	1936,03	2361,96	23619,57
156	Металлоконструкции по альбому Л56-97 ОГ-54 (Л56-97)	20 шт	990,08	1207,89	24157,86
157	Металлоконструкции по альбому Л56-97 ТМ-60 (Л56-97)	20 шт	12882,13	15716,19	314323,88
158	Металлоконструкции по альбому Л56-97 ТМ-66 (Л56-97)	20 шт	2226,54	2716,38	54327,52
159	Металлоконструкции по альбому Л56-97 ТМ-73 (Л56-97)	20 шт	5842,32	7127,63	142552,52
160	Металлоконструкции по альбому Л56-97 Х-51 (Л56-97)	20 шт	9297,48	11342,93	226858,53
161	Металлоконструкции по альбому Л56-97 Х-51 (Л56-97)	50 шт	483,90	590,36	29518,17
162	Муфта ЗКВТн-10 150/240 (Б)	300 м	769,21	938,44	281530,86
163	Муфта ЗКВТн-10 70/120 (Б)	10 шт	8310,64	10138,98	101389,81
164	Муфта ЗСТн-10 150/240 (Б)	10 шт	6740,50	8223,41	82234,10
165	Муфта ЗСТн-10 70/120 (Б)	10 шт	13750,62	16775,76	167757,56
166	Муфта 4ПКВ(Н)Тн6-1-150/240 (Б)	10 шт	12180,48	14860,19	148601,86
167	Муфта 4ПКВ(Н)Тн6-1-70/120 (Б)	10 шт	5202,08	6346,54	63465,38
168	Муфта 4ПСТ6-1-150/240 (Б)	10 шт	3869,84	4721,20	47212,05
169	Муфта 4ПСТ6-1-70/120 (Б)	10 шт	5392,40	6578,73	65787,28
170	Муфта концевая ЗКВТн-10-150/240	10 шт	4044,30	4934,05	49340,46
171	Муфта концевая ЗСТн-10-150/240	10 шт	8310,64	10138,98	101389,81
172	Муфта соединительная для ПВХ труб ПНД d110	10 шт	13750,62	16775,76	167757,56
173	Наконечник медный луженый ТМЛ 120-12-19	50 шт	1080,22	1317,87	65893,70
174	Наконечник кабельный медный 25-10-8	20 шт	639,48	780,16	15603,19
175	Наконечник СРТАУ 70	100 шт	126,88	154,79	15479,36
176	Наконечник СРТАУ 95	50 шт	630,13	768,76	38437,93
177	Наконечник изолированный СРТА R 120 (СРТАУ 120) НИЛЕД	50 шт	380,03	463,64	23181,83
178	Наконечник ТМЛ-70-10-12	10 шт	1793,40	2187,95	21879,48
179		20 шт	222,04	270,89	5417,78

181	Наконечник ТМЛ-95-12-15	50 шт	555,10	677,22	33861,10
182	Наконечники изолированные для СИП 2 СРТА R 150 (Нилед)	50 шт	1817,80	2217,72	110885,80
183	Наконечники изолированные для СИП 2 СРТА R 16 (Нилед)	50 шт	999,18	1219,00	60949,98
184	Наконечники изолированные для СИП 2 СРТА R 25 (Нилед)	50 шт	999,18	1219,00	60949,98
185	Наконечники изолированные для СИП 2 СРТА R 35 (Нилед)	50 шт	999,18	1219,00	60949,98
186	Наконечники изолированные для СИП 2 СРТА R 50 (Нилед)	50 шт	999,18	1219,00	60949,98
187	Наконечники изолированные для СИП 2 СРТА R 70 (Нилед)	50 шт	999,18	1219,00	60949,98
188	Наконечники изолированные для СИП 2 СРТА R 95 (Нилед)	50 шт	999,18	1219,00	60949,98
189	Ограждение ТП комплект	50 шт	1284,66	1567,29	78364,26
190	Ограничители перенапряжения ОП 600/28 (Нилед)	3 шт	207984,08	253740,57	761221,71
191	Ограничители перенапряжения ОПН-10/12/10/550 УХЛ1	90 шт	3402,59	4151,16	373604,22
192	Ограничители перенапряжения ОПН-6/7,2/10/400 УХЛ1	9 шт	3714,90	4532,18	40789,60
193	Ограничители перенапряжения РДИП-10-IV-УХЛ1/001	9 шт	5063,16	6177,06	55593,52
194	Ограничители перенапряжения РМК-20-IV-УХЛ1/021	20 шт	12946,66	15794,93	315898,40
195	Опора ЛЭП СВ 110-5 АТ	40 шт	8418,00	10269,96	410798,40
196	Опора ЛЭП СВ 95-3 АТ	60 шт	18477,36	22542,38	1352543,02
197	Опора оцинкованная DVM 60х60х3000, ППРА	100 шт	14623,85	17841,09	1784109,36
198	Панель оцинк. DVM3D ECO 2030х2500, пруток 3.0мм, 4 зуб, ППРА	50 шт	2775,50	3386,11	169305,50
199	Панель оцинк. DVM3D ECO 2030х3000, пруток 3.0мм, 4 зуб, ППРА	30 шт	3370,25	4111,71	123351,15
200	Песок	30 шт	5551,00	6772,22	203166,60
201	Петля ПН1 левая неразъемная 85х65 мм без покрытия	40 м3	1952,00	2381,44	95257,60
202	Плитка ПЗК 24х48	50 шт	125,56	153,19	7659,38
203	Полоса сталь 40х4 3м	700 шт	158,60	193,49	135444,40
204	Предохранитель плавкий 100А ППН-37 заб.2	10 шт	745,42	909,41	9094,12
205	Предохранитель плавкий 160А ППН-37 заб.2	30 шт	1527,79	1863,91	55917,25
206	Предохранитель плавкий 250А ПН2-250-10У3	30 шт	1322,64	1613,63	48408,80
207	Предохранитель плавкий ПКТ-101-10-10-12,5 У3	30 шт	1527,79	1863,91	55917,25
208	Предохранитель плавкий ПКТ-101-10-16-12,5 У3	20 шт	4101,08	5003,32	100066,32
209	Предохранитель плавкий ПКТ-101-10-5-12,5 У3	60 шт	4101,08	5003,32	300198,97
210	Предохранитель плавкий ПКТ-101-10-8-12,5 У3	60 шт	4101,08	5003,32	300198,97
211	Предохранитель плавкий с держателем ППН41-20 1000А	20 шт	4101,08	5003,32	100066,32
212	Предохранитель плавкий ПКТ-102-10-80-31,5 У3	10 шт	9723,00	10642,06	106420,60
213	Пробка кабельная полиэтиленовая ПКП-1	20 шт	4101,08	5003,32	100066,32
214	Провод ВВГнгLS-1 1х240	100 шт	158,60	193,49	19349,20
215	Провод гибкий медный МГ-25	40 м	5818,18	7098,18	283927,18
216	Провод ПВ-3 1х70 мм кв.	500 м	549,00	669,78	334690,00
217	Провод ПВ6 1х70	100 м	1238,30	1510,73	151072,60
218	Провод ПВ6 1х95	1500 м	1368,67	1669,78	2504664,64
219	Провод ПВ3 1х120 мм кв.	100 м	1769,61	2158,92	215892,42
220	Провод ПуВ 1х95 450/750В	100 м	1915,40	2336,79	233678,80
221	Провод СИП-2 3х120+1х95+1х16-0,6/1	150 м	1848,15	2254,75	338212,11
222	Провод СИП-2 3х120+1х95-0,6/1	1000 м	746,64	910,90	910900,80
223	Провод СИП-2 3х150+1х95-0,6/1	1000 м	719,80	878,16	878156,00
224	Провод СИП-2 3х16+1х25-0,6/1	1000 м	838,14	1022,53	1022530,80
225	Провод СИП-2 3х185+1х95-0,6/1	1000 м	142,74	174,14	174142,80
226	Провод СИП-2 3х240+1х55-0,6/1	1000 м	996,74	1216,04	1216022,80
227	Провод СИП-2 3х25+1х35-0,6/1	1000 м	1256,60	1533,05	1533052,00
228	Провод СИП-2 3х25+1х54-0,6/1	1000 м	197,64	241,12	241120,80
229	Провод СИП-2 3х35+1х50-0,6/1	1000 м	240,34	293,21	293214,80
230	Провод СИП-2 3х35+1х54-0,6/1	1000 м	270,84	330,42	330424,80
231	Провод СИП-2 3х35+1х54-0,6/1	1000 м	309,88	378,05	378053,60
232	Провод СИП-2 3х50+1х50-0,6/1	1000 м	281,82	343,82	343820,40
233	Провод СИП-2 3х50+1х50-0,6/1	1000 м	352,58	430,15	430147,60
234	Провод СИП-2 3х50+1х54-0,6/1	1000 м	297,50	362,95	362946,34
235	Провод СИП-2 3х50+1х54-0,6/1	1000 м	364,78	445,03	445031,60
236	Провод СИП-2 3х50+1х70-0,6/1	1000 м	336,72	410,80	410798,40
237	Провод СИП-2 3х70+1х54-0,6/1	1000 м	361,12	440,57	440566,40
238	Провод СИП-2 3х70+1х54-0,6/1	1000 м	462,38	564,10	564103,60
239	Провод СИП-2 3х70+1х70+1х16-0,6/1	1000 м	434,32	529,87	529870,40
240	Провод СИП-2 3х70+1х70-0,6/1	1000 м	485,56	592,38	592383,20
241	Провод СИП-2 3х70+1х95-0,6/1	1000 м	458,72	559,64	5596384,00
242	Провод СИП-2 3х95+1х54-0,6/1	1000 м	497,76	607,27	607267,20
243	Провод СИП-2 3х95+1х54-0,6/1	1000 м	558,76	681,69	681687,20
244	Провод СИП-2 3х95+1х70-0,6/1	1000 м	531,92	648,94	648942,40
245	Провод СИП-2 3х95+1х95+1х16-0,6/1	1000 м	555,10	677,22	677222,00
246	Провод СИП-2 3х95+1х95-0,6/1	1000 м	622,20	759,08	759084,00
247	Провод СИП-2 4х16+1х25-0,6/1	3000 м	595,36	726,34	2179017,60
248	Провод СИП-2 4х25+1х35-0,6/1	1000 м	170,80	208,38	208376,00
249	Провод СИП-3 1х120-20	1000 м	247,66	302,15	302145,20
250	Провод СИП-3 1х150-20	1000 м	219,17	267,39	267391,06
251	Провод СИП-3 1х35-20	1000 м	291,69	355,86	355861,56
252	Провод СИП-3 1х50-20	1000 м	85,34	104,11	104113,58
253	Провод СИП-3 1х70-20	1000 м	112,24	136,93	136932,80
254	Провод СИП-3 1х95-20	1000 м	127,23	155,23	155225,24
255	Провод СИП-4 2х16-0,6/1	1000 м	167,75	204,66	204655,00
256	Провод СИП-4 2х25-0,6/1	1000 м	59,87	73,04	73043,23
257	Провод СИП-4 4х120-0,6/1	1000 м	89,67	109,40	109400,38
258	Провод СИП-4 4х150-0,6/1	1000 м	744,20	907,92	907924,00
259	Провод СИП-4 4х16-0,6/1	1000 м	901,58	1099,93	1099927,60
260	Провод СИП-4 4х25-0,6/1	3000 м	118,25	144,27	432802,91
261	Провод СИП-4 4х35-0,6/1	1000 м	178,12	217,31	217306,40
262	Провод СИП-4 4х50-0,6/1	1000 м	244,00	297,68	297680,00
263	Провод СИП-4 4х70-0,6/1	1000 м	317,20	386,98	386984,00
264	Провод СИП-4 4х95-0,6/1	1000 м	447,74	546,24	546242,80
265	Проводник заземляющий ЗП1 (0,65м)	1000 м	575,84	702,52	702524,80
266	Приставка железобетонная ПТ 45	50 шт	684,72	835,36	41768,15
267	Растительный грунт	50 шт	13718,27	16736,28	836814,20
268	Разъединители РЛР 1-10/400 УХЛ1 с приводом и КМЧ	50 м3	1348,10	1644,68	82234,10
269	Разъединители РЛР 1-10/630 УХЛ1 с приводом и КМЧ	10 шт	93940,00	114606,80	1146068,00
270	Рубильник (перекидной) 400А КЭАЗ ВР32-37Ф-А70220-400А-УХЛ3 400А	2 шт	93940,00	114606,80	229213,60
271	Рубильник ВР32-39 В71250 630А УХЛ3 КЭАЗ	20 шт	12017,00	14660,74	293214,80
272	Рубильник главный РЕ19-41 1000А	15 шт	22194,24	27076,97	406154,59
273	Рубильник перекидной 3п SCSC-1000/3CS 1000А 3 полож. I-O-II	10 шт	44408,00	54177,76	541777,60
274	Рубильник перекидной 3п SCSC-400/3CS 400А 3 полож. I-O-II	3 шт	194999,92	237899,90	713699,71
275	Рубильник перекидной 3п SCSC-630/3CS 630А 3 полож. I-O-II	3 шт	84999,84	103699,80	311099,41
276	Рубильник перекидной 3п NH40-1000/3CSW 1000А 3 полож. I-O-II вынос. рукоятка управ.	3 шт	101999,32	124439,17	373317,51
277	Рубильник перекидной 3п NH40-400/3CSW 400А 3 полож. I-O-II вынос. рукоятка управ.	3 шт	194999,92	237899,90	713699,71
		3 шт	84999,84	103699,80	311099,41

278	Рубильник перекидной 3п NH40-630/3CSW 630A 3 полож. I-0-II вынос. рукоятка управ.	3 шт	101999,32	124439,17	373317,51
279	Рубильник РБ-2/600 А	20 шт	8174,00	9972,28	199445,60
280	Рубильник РПС2/1ЛУЗ 250 А	10 шт	10528,60	12844,89	128448,92
281	Сальник РГ-36 (24-32 мм) IP54	30 шт	237,90	290,24	8707,14
282	Серьги СР-7-16	200 шт	265,77	324,23	64846,91
283	Серьги СРС-7-16	200 шт	264,53	322,73	64545,08
284	Скоба СК-7-1А	20 шт	393,19	479,69	9593,72
285	Скрепа и бузель для ленты NB 20 (Нилед)	500 шт	50,02	61,02	30512,20
286	Скрепа и бузель для ленты NC 20 (Нилед)	500 шт	42,70	52,09	26047,00
287	Сталь круглая d10 мм	500 м	79,30	96,75	48373,00
288	Сталь круглая d12 мм	500 м	86,62	105,68	52638,20
289	Сталь круглая d18 мм	500 м	104,92	128,00	64001,20
290	Сталь полосовая 40х4	500 м	123,22	150,33	75164,20
292	Стяжка для ПТ-45 СТ 51	50 шт	2299,70	2805,63	140281,70
293	Счетчик учета ЭЭ СТЭМ300 150GSU	5 шт	58560,00	71443,20	357216,00
294	Счетчик з/а Меркурий 234 ARTM PBR G	20 шт	26331,66	32124,63	642492,67
295	Табличка информационная "Осторожно, кабели"	30 шт	1110,20	1354,44	40633,32
296	Термоусаживаемый уплотнитель кабельных проходоу УПКТ 175/50	200 шт	1554,28	1896,22	379244,32
297	Траверса для ОПН	50 шт	3172,00	3869,84	193492,00
298	Траверса РА-4	20 шт	1362,37	1662,10	33241,93
299	Траверса ТМ66М (П56-97 01.02)	15 шт	3873,50	4725,67	70885,05
300	Траверса ТН 9	20 шт	1871,48	2283,21	45664,11
301	Траверса ТН-1	30 шт	1855,62	2263,86	67915,69
302	Траверса ТН-2	30 шт	1254,53	1530,52	45915,65
303	Траверса ТН-4	30 шт	1998,36	2438,00	73139,98
304	Траверса ТМ-1	30 шт	5709,60	6965,71	208971,36
305	Траверса ТН-12	30 шт	2393,27	2919,79	87593,63
306	Траверса ТН-13	10 шт	2393,27	2919,79	29197,94
307	Траверса для ОПН	10 шт	3172,00	3869,84	38698,40
308	Трансформатор измерительный Т-0,66 100/5	50 шт	2508,32	3060,15	153007,52
309	Трансформатор измерительный Т-0,66 1000/5	30 шт	3498,96	4268,73	128061,94
310	Трансформатор измерительный Т-0,66 150/5	30 шт	2508,32	3060,15	91804,51
311	Трансформатор измерительный Т-0,66 200/5	50 шт	2293,60	2798,19	139909,60
312	Трансформатор измерительный Т-0,66 250/5	30 шт	2293,60	2798,19	83945,76
313	Трансформатор измерительный Т-0,66 300/5	50 шт	2293,60	2798,19	139909,60
314	Трансформатор измерительный Т-0,66 400/5	30 шт	3084,16	3762,68	112880,26
315	Трансформатор измерительный Т-0,66 600/5	30 шт	3362,32	4102,03	123060,91
316	Трансформатор измерительный Т-0,66 75/5	50 шт	3054,88	3726,95	186347,68
317	Трансформатор тока трехобмоточный ТВЛМ-10-0,5/10Р-10/15-200/5 УЗ	10 шт	42700,00	52094,00	520940,00
318	Трансформатор тока Т-0,66-1-0,55-250/5 УЗ	30 шт	1464,00	1786,08	53582,40
319	Трансформатор тока трехобмоточный ТВЛМ-10-0,5/10Р-10/15-200/5 УЗ	10 шт	42700,00	52094,00	520940,00
320	Труба напорная из полипропилена ПНД 110х12,3 SDR9	1000 м	2093,52	2554,09	2554094,40
321	Труба напорная из полипропилена d110x8,1 SDR13,6	1000 м	2085,59	2544,42	2544419,80
322	Трансформатор тока трехобмоточный ТВЛМ-10-0,5/10Р-10/15-300/5 УЗ	10 шт	55510,00	67722,00	677222,00
323	Труба ПНД d100	1000 м	555,10	677,22	677222,00
324	Труба ПНД 160	960 м	2093,52	2554,09	2451930,62
325	Труба профильная d=40	500 м	777,14	948,11	474055,40
326	Труба профильная 60х60х3 мм	300 м	777,14	948,11	284433,24
327	Труба профильная стальная 80х80х3	300 м	854,85	1042,92	312876,56
328	Труба SDR-13,6 160х11,8	1000 м	2093,52	2554,09	2554094,40
329	Труба ПЭ 80 SDR 17, наружный диаметр 160 мм	1000 м	2093,52	2554,09	2554094,40
330	Труба ПЭ 100 160*9,1 SDR17,6	500 м	1950,78	2379,95	1189975,80
331	Угловая проушина СИБРЕХ, 2 мм 70х30 мм цинк 46506	50 шт	79,30	96,75	4837,30
332	Узел крепления укоса У-1	50 шт	2623,00	3200,06	160003,00
333	Узел крепления У-3	50 шт	3284,04	4006,52	200326,14
334	Узел крепления У-4	50 шт	3355,00	4093,10	204655,00
335	Узел крепления У-52	50 шт	2222,84	2711,86	135593,24
336	Узел крепления натяжной УК-Н-01	50 шт	475,80	580,48	29023,80
337	Уплотнитель кабельных проходоу термоусаживаемый УПКТ 175/55	30 шт	713,70	870,71	26121,42
338	Устройство защиты от дугоу СЕ 3 (Нилед)	30 шт	1992,26	2430,56	72916,72
339	Устройство заземления Катанка 10,0 бм	300 м	171,95	209,78	62935,21
340	Устройство заземления Полоса 40х4 с ГТД	100 м	414,22	505,34	50534,31
341	Устройство заземления Уголок 50х50х5	100 м	1109,87	1354,04	135403,77
342	Уплотнитель кабельных проходоу термоусаживаемый УПКТ 175/50	500 шт	726,91	886,83	443415,94
343	Уплотнитель кабельных проходоу термоусаживаемый УПКТ 120/28	500 шт	715,76	873,23	436614,70
344	Ушки У 1-7-16	90 шт	538,34	656,77	59109,29
345	Ушки У 2К-7-16	90 шт	681,22	831,09	74797,82
346	Ушки УД 7-16/УУ-7-16	90 шт	496,69	605,96	54536,30
347	Фасадное крепление SF 50	100 шт	158,60	193,49	19349,20
348	Хомут 80 мм	50 шт	198,25	241,87	12093,25
349	Хомут Х-1	50 шт	1141,92	1393,14	69657,12
350	Хомут Х-10	40 шт	275,96	336,68	13467,04
351	Хомут Х-24 (3.407.1-136)	50 шт	2283,86	2786,30	139315,21
352	Хомут Х-25 (3.407.1-136.3-39)	50 шт	2847,55	3474,01	173700,67
353	Хомут Х-42 (3.407.1-143.8)	50 шт	603,28	736,00	36800,24
354	Хомут Х51	50 шт	429,44	523,92	26195,84
355	Хомут Х-89	50 шт	2824,30	3445,65	172282,30
356	Хомут 60х60 ППРАЛ	50 шт	462,59	564,36	28217,91
357	Хомуты стяжные Е 260 (Нилед)	500 шт	19,52	23,81	11907,20
358	Хомуты стяжные Е 350 (Нилед)	500 шт	56,29	68,67	34335,16
359	Хомуты стяжные Е 778 (Нилед)	500 шт	12,08	14,74	7367,58
360	Цельнометаллическая просечно-вытяжная сетка 1000х2500х6	25 шт	7374,90	8997,38	224934,45
361	Шина алюминиевая 4х40 (1 м)	45 шт	367,22	448,01	20160,51
362	Шина медная 50х50 1 метр	10 шт	4282,20	5224,28	52242,84
363	Шкаф ШУ 3/1 Квэрк 7 ИЕК МКР50-Н-03-54	20 шт	25772,50	31442,45	628849,00
364	Щебень	20 м3	4636,00	5655,92	113118,40
365	Щит с монтажной панелью (метал.) 800х650х250 ЩМП-4-0 74 У2 IP54	15 шт	26962,00	32893,64	493404,60

Всего наименований 365, на сумму 107 601 160,76 руб.

Сто семь миллионов шестьсот одна тысяча сто шестьдесят рублей 76 копеек.

Итого: 107 601 160,76



С уважением,  
Баранова Юлия Александровна  
Менеджер обслуживания клиентов  
Офис продаж №5  
Тел.: +74959267329 (доб. 374)  
Моб. тел.: +79260378691  
E-mail: Baranova\_ya@etm.ru



Если вам понадобится помощь, звоните в контакт-центр ЭТМ в 800 775 17 71 круглосуточно без выходных.

Баранова Ю.А.