

ДОГОВОР № ЕП-26/25/ДЭСК

г. Москва

«03» апреля 2025 г.

Общество с ограниченной ответственностью «Дальневосточная энергосетевая компания», именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице директора северо-западного сетевого округа Лазарева Вадима Николаевича, действующего на основании доверенности от 01 февраля 2025 года, с одной стороны и Общество с ограниченной ответственностью «ТЭС-Энергоналадка», в лице заместителя генерального директора по сбытовой и закупочной деятельности Аксенова Олега Леонидовича, действующего на основании доверенности от 03 марта 2025 года, именуемое в дальнейшем «Подрядчик», с другой стороны, совместно именуемые «Стороны», заключили настоящий договор о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. Во исполнение обязательств Заказчика как сетевой организации по оказанию услуг по передаче электрической энергии в целях обеспечения бесперебойного, качественного и надлежащего функционирования существующей схемы энергоснабжения потребителей Подрядчик обязуется по заданию Заказчика выполнить работы (включая поставку материалов) по реконструкции ВЛ-0,4 кВ на территории Лесозаводского городского округа, в зоне обслуживания ООО «ДЭСК», в рамках выполнения Инвестиционной программы (далее – работы), согласно Приложению № 1 «Перечень работ» к настоящему договору, а Заказчик обязуется создать Подрядчику необходимые условия для выполнения работ, принять их результат и оплатить обусловленную настоящим договором цену.

1.2. Объем работ по настоящему договору определен локальными ресурсными сметными расчетами по каждому объекту в соответствии с Приложением № 1, являющимися неотъемлемой частью договора.

1.3. В случае если по вине Заказчика объемы работ превысят объемы, согласованные сторонами, этот дополнительный объем работ производится за счет Заказчика.

1.4. Если по причинам, зависящим от Заказчика, произойдет изменение сроков выполнения работ, что повлечет за собой увеличение их стоимости, то такое изменение также производится за счет Заказчика.

2. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

2.1. Обязанности Подрядчика:

2.1.1. Подрядчик обязуется выполнить работы, предусмотренные п. 1.1. настоящего договора с надлежащим качеством, в объеме, предусмотренном настоящим договором, и сдать работу Заказчику в установленный срок в состоянии, обеспечивающем его нормальную эксплуатацию.

2.1.2. Подрядчик обязан обеспечить:

- производство и качество всех работ в соответствии с действующими нормами, СНиП, ГОСТ и техническими условиями;

2.1.3. Подрядчик обязан немедленно известить Заказчика и до получения от него указаний приостановить работы при обнаружении:

- возможных неблагоприятных для Заказчика последствий выполнения его указаний о способе исполнения работы;
- иных обстоятельств, угрожающих годности или прочности результатов выполняемой работы либо создающих невозможность ее завершения в срок.

2.1.4. Подрядчик в праве привлекать 3 лица для выполнения тех или иных работ.

Если Заказчик, несмотря на своевременное и обоснованное предупреждение со стороны Подрядчика об обстоятельствах, указанных в подп. 2.1.3 настоящего договора, в разумный срок не изменит указаний о способе выполнения работы или не примет других необходимых мер для устранения обстоятельств, грозящих ее годности, Подрядчик вправе отказаться от исполнения договора подряда и потребовать возмещения причиненных его прекращением убытков.

2.2. Обязанности Заказчика:

- 2.2.1. Заказчик обязан обеспечить доступ Подрядчику к месту производства работ.
- 2.2.2. Заказчик обязуется принять выполненные работы в порядке, предусмотренном настоящим договором.
- 2.2.3. Заказчик обязуется оплатить выполненные работы в размере, в сроки и в порядке, предусмотренные настоящим договором.
- 2.2.4. Заказчик не вправе привлекать для выполнения работ, предусмотренных настоящим договором, иных лиц.
- 2.2.5. Заказчик обязан в случаях, в объеме и в порядке, предусмотренных договором, оказывать Подрядчику содействие в выполнении работы. При неисполнении Заказчиком этой обязанности Подрядчик вправе требовать возмещения причиненных убытков, включая дополнительные издержки, вызванные простоем, либо перенесения сроков исполнения работы, либо увеличения указанной в договоре цены работы.
- 2.2.6. В случаях, когда исполнение работы по договору стало невозможным вследствие действий или упущений Заказчика, Подрядчик сохраняет право на уплату ему указанной в договоре цены с учетом выполненной части работы.

2.3. Права Заказчика:

- 2.3.1. Заказчик может в любое время до сдачи ему результата работы отказаться от договора, уплатив Подрядчику часть установленной цены пропорционально части работы, выполненной до получения извещения об отказе Заказчика от исполнения договора. Заказчик также обязан возместить Подрядчику убытки, причиненные прекращением договора, в пределах разницы между ценой, определенной за всю работу, и частью цены, выплаченной за выполненную работу.

3. СРОКИ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ

- 3.1. Работы, предусмотренные настоящим договором, осуществляются Подрядчиком в следующие сроки: - начало работ: с даты подписания настоящего договора; окончание работ: «31» декабря 2025 года. Сроки, установленные настоящим пунктом, могут быть продлены по согласованию сторон.

4. СТОИМОСТЬ И ОПЛАТА РАБОТ

- 4.1. Стоимость работ и материалов, используемых Подрядчиком по настоящему договору, составляет: 5 934 767 (пять миллионов девятьсот тридцать четыре тысячи семьсот шестьдесят семь) рублей 00 копеек, в т.ч. НДС.

- 4.2. Оплата работ осуществляется путём предоставления Заказчиком аванса в размере 100 (сто) процентов от стоимости работ и материалов в течение 7 (семи) рабочих дней с даты подписания настоящего договора. Оплата производится путём внесения денежных средств на расчётный счет Подрядчика.

- 4.3. Экономия, полученная от применения подрядчиком более совершенных технологий, рационализаторских предложений, удешевляющих стоимость работ без ущерба для их качества, относится на счёт Подрядчика в полном объеме.

- 4.4. В случае расторжения настоящего договора по инициативе Заказчика, денежные средства, израсходованные Подрядчиком в целях исполнения работ по настоящему договору, возврату не подлежат.

5. ПОРЯДОК ПРИЕМКИ РАБОТ

- 5.1. Заказчик обязан в течение 3 (трёх) дней со дня получения от Подрядчика уведомления о готовности объекта к приемке, с участием Подрядчика, осмотреть и принять фактически выполненный объём работы по Акту о приёмке выполненных работ (КС-2), а при обнаружении недостатков работы немедленно заявить об этом Подрядчику. Заказчик, не исполнивший данной обязанности, лишается права ссылаться в последующем на недостатки в работе. В данном случае претензии Заказчика не принимаются.

- 5.2. Заказчик, обнаруживший недостатки в работе при ее приемке, вправе ссылаться на них только в случаях, если в акте о приемке выполненных работ были оговорены эти недостатки.

5.3. Заказчик, принявший работу без проверки, лишается права ссылаться в дальнейшем на недостатки работы.

5.4. Датой выполнения работ считается дата подписания Сторонами акта о приёмки выполненных работ, при отказе от подписания акта кем-либо из сторон об этом делается отметка в акте, что не влечёт недействительности Акта. Основания для отказа излагаются отказавшимся лицом в акте либо для этого составляется отдельный документ.

6. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ. РИСКИ

6.1. Сторона, нарушившая договор, обязана возместить другой стороне причиненные таким нарушением убытки.

6.2. Подрядчик не несёт ответственности за вред, причинённый действиями (бездействиями) Заказчика, третьих лиц, а также за вред, причинённый в результате наступления форс – мажорных обстоятельств.

6.3. Стороны настоящего договора несут ответственность в соответствии с действующим законодательством РФ.

7. НЕПРЕОДОЛИМАЯ СИЛА (ФОРС-МАЖОРНЫЕ ОБСТОЯТЕЛЬСТВА)

7.1. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение обязательств по настоящему договору, если неисполнение явилось следствием природных явлений, действий внешних объективных факторов и прочих обстоятельств непреодолимой силы, за которые стороны не отвечают и предотвратить неблагоприятное воздействие которых они не имеют возможности.

7.2. Стороны несут ответственность за частичное или полное неисполнение обязательств по настоящему договору при наличии вины только в случаях, предусмотренных законом или настоящим договором.

8. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА

8.1. Настоящий договор вступает в силу с момента подписания и действует до полного исполнения сторонами своих обязательств, но не позднее 31 декабря 2025 года.

8.2. Договор может быть изменён, продлён либо досрочно расторгнут по письменному соглашению сторон, а так же в случаях, предусмотренных с гражданским законодательством РФ.

8.3. Прекращение действия договора не освобождает стороны от ответственности за его нарушение.

9. КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТЬ ПОЛУЧЕННОЙ СТОРОНАМИ ИНФОРМАЦИИ

9.1. Подрядчик и Заказчик обязуются соблюдать конфиденциальность сведений, полученных ими в ходе исполнения настоящего договора.

9.2. Информация, полученная в ходе выполнения обязанностей по настоящему договору, не может быть передана третьим лицам без письменного согласия стороны. Настоящее обязательство распространяется на весь срок действия договора и действует после его истечения.

10. РАЗРЕШЕНИЕ СПОРОВ

10.1. Спорные вопросы, возникающие в ходе исполнения настоящего договора, разрешаются сторонами путем переговоров, и возникшие договоренности в обязательном порядке фиксируются дополнительным соглашением сторон (или протоколом), становящимся с момента его подписания неотъемлемой частью договора.

10.2. По вопросам, не урегулированным договором, подлежат применению законы и иные правовые акты Российской Федерации, в том числе соответствующие правовые акты, принятые субъектами Российской Федерации и органами местного самоуправления.

11. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

11.1. Во всем остальном, что не предусмотрено настоящим договором, стороны руководствуются действующим законодательством Российской Федерации.

11.2. Любые изменения и дополнения к настоящему договору действительны при условии, что они совершены в письменной форме и подписаны надлежаще уполномоченными на то представителями обеих сторон. Все уведомления и сообщения должны направляться в

письменной форме. Сообщения будут считаться исполненными надлежащим образом, если они посланы заказным письмом, по телеграфу, телегайпу, телексу, телефаксу или доставлены лично по юридическим (почтовым) адресам сторон с получением под расписку соответствующими должностными лицами.

11.3. Настоящий договор составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному экземпляру для каждой из сторон. В случае перевода текста договора и любого Приложения к нему на иностранный язык преимущественную силу будет иметь текст на русском языке.

11.4. Приложение № 1 «Перечень работ»

11.5. Приложение № 2 «Локальные ресурсные сметные расчеты»

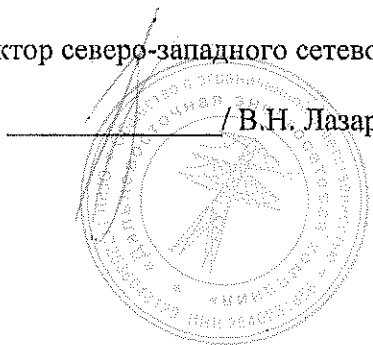
12. АДРЕСА И РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

Заказчик
ООО «ДЭСК»

ИНН/КПП 2540231856/771001001
127006, г. Москва, ул. Тверская, 18 / корп. 1,
этаж 5 помещ. 522
e-mail: dalnerech.energo@yandex.ru
р/сч 40702810211020000820
ФИЛИАЛ "ЦЕНТРАЛЬНЫЙ" БАНКА ВТБ
(ПАО)
к/с 30101810145250000411
БИК 044525411

Директор северо-западного сетевого округа

/ В.Н. Лазарев /

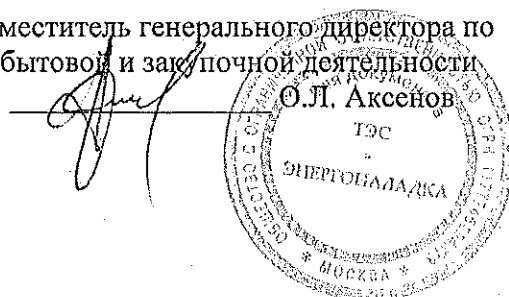


Подрядчик

ООО «Тэс-Энергоналадка»
ИНН 7724405195 КПП 770501001
115093, Москва, вн.тер. г. муниципальный
округ Замоскворечье, ул. Щипок, д. 2, эт 2,
помещение 316
р/сч 40702810500340001085
АО «Дальневосточный банк» г. Владивосток
к/сч 30101810900000000705
БИК 040507705

Заместитель генерального директора по
сбытовой и закупочной деятельности

О.Л. Аксенов




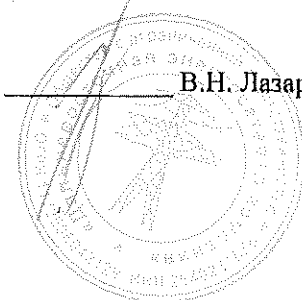
ПЕРЕЧЕНЬ РАБОТ

Перечень работ	Общая стоимость, с учетом НДС
Замена камер КСО в ТП-100 (2 x 400 кВА), ТП-117 (100 кВА) г.Лесозаводск	1 323 555,40
Реконструкция ВЛИ-0,4 кВ от КТПН-65 г.Лесозаводск	4 611 211,72
ИТОГО:	5 934 767, 12


Подписи сторон


Заказчик
ООО «ДЭСК»
Директор северо-западного сетевого округа

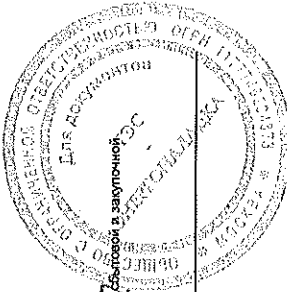

В.Н. Лазарев



Подрядчик
ООО «ТЭС – Энергоналадка»
Заместитель генерального директора по сбытовой и закупочной деятельности


О.Л. Аксенов





СОГЛАСОВАНО:

Заместитель генерального директора по строительству и закупочной деятельности ООО "ТЭС-Энергострой"

Аксенов О.Л.

01.04.2024 года

Приложение № 2 к договору № 21-28/25/ДЗСК от 28

УТВЕРЖДАЮ:

Директор савиеро-защитного сетевого округа

Лазарев В.Н.

(наименование строителя)

(наименование объекта капитального строительства)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) №

Замена кабеля КСО в ПП-100 (Д. х 400 АВЛ). ПП-117 (100 АВЛ)

(наименование работ и затрат)

Составлен _____ ресурсами _____ методом _____

Основа _____

(проставлена и (или) иные технические документации)

Составлен(а) в текущем уровне цен _____ 01.04.2024

Наименование объекта Российской Федерации _____

Наименование зоны субъекта Российской Федерации _____

25. Промышленный край

Промышленный край

Сметная стоимость

в том числе:

строительных работ

монтажных работ

оборудования

прочих затрат

1 323,56 тыс.руб.

0,00 тыс.руб.

1 103,96 тыс.руб.

0,00 тыс.руб.

0,00 тыс.руб.

Средства на оплату труда рабочих

Нормативные затраты труда рабочих

Нормативные затраты труда машинистов

130,33 тыс.руб.

273,79 чел. час.

12,80 чел. час.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Без учета НДС						35 409,17		16 996,40
	Итого по счету:								
	Итого прочие затраты (справочно)								
	в том числе:								
	Оплата труда рабочих								
	Эксплуатация машин								
	Оплата труда машинистов (ОТМ)								
	Материалы								
	Местные работы								
	в том числе:								
	оплата труда								
	эксплуатация машин и механизмов								
	оплата труда машинистов (ОТМ)								
	материалы								
	накладные расходы								
	системная прибыль								
	Итого ФОТ (справочно)								
	Итого накладные расходы (справочно)								
	Итого сметная прибыль (справочно)								
	НДС 20%								
	ВСЕГО по смете								

1 Под прочими затратами понимаются затраты, учитываемые в соответствии с пунктом 184 Методики.

2 Под прочими работами понимаются затраты, учитываемые в соответствии с пунктами 122-128 Методики.



СОГЛАСОВАНО:
Заместитель генерального директора по снабжению и закупкам
деятельности ООО "ТЭС-инженерная"
Алиевая О.Л.

Приложение № 2 к договору № БП-28/25/ДЭСК от 28
УТВЕРЖДАЮ:
Директор саваро-заградного сегевого округа
Лазарев В.Н.

2025 года

(наименование строки)

(наименование объекта капитального строительства)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) №

Расконтрукция ВЛН-0,4 кВ от КТПН-65 (участок протяженностью 3,250 км)

(наименование работ и затрат)

Составляя _____ методик
Описание _____

(проставляя в (или) или техническая документация)

01.04.2024

Составляя(а) в текущем уровне цен

Наименование субъекта Российской Федерации
Наименование или субъекта Российской Федерации

25. Пригородный край
Пригородный край

Сметная стоимость
в том числе:
строительные работы
монтажные работы
оборудование
прочие затраты

4 611,21 тыс.руб.
3 700,30 тыс.руб.
49,31 тыс.руб.
0,00 тыс.руб.
93,06 тыс.руб.

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

326,87 тыс.руб.
714,02 чел.час.
195,80 чел.час.

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество				Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб.			
				за единицу	коэффициенты	сумма с учетом коэффициентов	на единицу	коэффициенты	сумма	коэффициенты	сумма
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
Раздел 1. Строительство ВЛ 0,38-10 кВ:											
1	ГЭСНБЗ-04-042-01	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ: без приставок односторонних	шт	59	1	59					
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			47,79					21 501,20
	1-100-35 Средний разряд работы 3,5		чел.-ч	0,81		47,79	449,91				21 501,20
	2 ЭМ										58 560,83
	ОТ(ЗТМ)		чел.-ч			28,32					15 343,54
	91.04.01-031 Машинка буровая-крановая на автомобильном ходу, диаметр бурения до 800 мм, глубина бурения до 5 м		маш.-ч	0,44		25,96	2 187,99				56 800,22
	4-100-050 ОТ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 5		чел.-ч	0,44		25,96	547,72				14 218,31
	91.14.02-001 Автомобиль бортовой, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,04		2,36	746,87				1 762,61
	4-100-040 ОТ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,04		2,36	476,58				1 124,73
	Итого прямые затраты										95 407,57
	ФОТ										36 844,74
	Пр/812-027.0-1 НР Линии электропередачи		%	103		103					37 950,08
	Пр/774-027.0 СП Линии электропередачи		%	60		60					22 106,84
	Всего по позиции						2 634,99				155 464,49
2	ГЭСНБЗ-04-042-02	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ: без приставок односторонних с лозосами	шт	11	1	11					
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			19,25					8 660,77
	1-100-35 Средний разряд работы 3,5		чел.-ч	1,75		19,25	449,91				8 660,77
	2 ЭМ										28 425,98
	ОТ(ЗТМ)		чел.-ч			20,79					10 659,33
	91.04.01-031 Машинка буровая-крановая на автомобильном ходу, диаметр бурения до 800 мм, глубина бурения до 5 м		маш.-ч	0,96		10,56	2 187,99				23 105,17
	4-100-050 ОТ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 5		чел.-ч	0,96		10,56	547,72				5 783,92
	91.06.06-011 Автогидроподъемник, высота подъема 12 м		маш.-ч	0,84		9,24	495,82				4 581,58
	4-100-040 ОТ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,84		9,24	476,58				4 403,60
	91.14.02-001 Автомобиль бортовой, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,09		0,99	746,87				739,40
	4-100-040 ОТ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,09		0,99	476,58				471,81
	Итого прямые затраты										47 146,06
	ФОТ										19 320,10
	Пр/812-027.0-1 НР Линии электропередачи		%	103		103					19 899,70
	Пр/774-027.0 СП Линии электропередачи		%	60		60					11 592,06
	Всего по позиции						7 203,44				79 237,81
3	ГЭСНБЗ-04-040-01	Демонтаж 3-х проводов ВЛ 0,38 кВ с опорой опоры	шт	100	1	100					
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			127					52 847,24
	1-100-28 Средний разряд работы 2,8		чел.-ч	1,27		127	416,12				52 847,24
	2 ЭМ										21 834,92
	ОТ(ЗТМ)		чел.-ч			41					19 539,78
	91.06.06-011 Автогидроподъемник, высота подъема 12 м		маш.-ч	0,35		35	495,82				17 353,70
	4-100-040 ОТ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,35		35	476,58				16 680,50
	91.14.02-001 Автомобиль бортовой, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,06		6	746,87				4 481,22
	4-100-040 ОТ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,06		6	476,58				2 859,48
	Итого прямые затраты										94 221,94
	ФОТ										72 387,02
	Пр/812-027.0-1 НР Линии электропередачи		%	103		103					74 558,65
	Пр/774-027.0 СП Линии электропередачи		%	60		60					43 452,21
	Всего по позиции						2 122,13				212 212,78

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4	ГЭСН33-04-040-02	Демонтаж одного дополнительного провода с одной опоры							
	1 ОТ(3Т)		шт	100	1	100			6 135,15
	1-100-26 Средний разряд работы 2,6		маш.-ч			15			6 135,15
	2 ЭМ		маш.-ч	0,15		15	409,01		4 217,61
	ОТ*(3Т*4)		маш.-ч			8			3 812,64
	91.06.06-011 Автоподъемник, высота подъема 12 м		маш.-ч	0,07		7	495,82		3 470,74
	4-100-040 ОТ*(3Т*4) Средний разряд машинистов 4		маш.-ч	0,07		7	476,58		3 356,06
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,01		1	746,87		746,87
	4-100-040 ОТ*(3Т*4) Средний разряд машинистов 4		маш.-ч	0,01		1	476,58		476,58
	Итого прямые затраты								14 165,40
	ФОТ		%	103		103			9 947,79
	Пр/812-027.0-1 НР Линии электропередачи		%	60		60			10 246,22
	Пр/774-027.0 СП Линии электропередачи		%	60		60			5 968,67
	Всего по позиции						303,80		30 380,29
5	ГЭСН33-04-003-01	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с трансформатором без приставок	шт	59	1	59			
	1 ОТ(3Т)		маш.-ч			180,54			79 300,39
	1-100-23 Средний разряд работы 3,3		маш.-ч	3,06		180,54	439,24		79 300,39
	2 ЭМ		маш.-ч			51,35			96 154,57
	ОТ*(3Т*4)		маш.-ч			40,12	2 187,99		27 316,99
	91.04.01-021 Машина бурально-крановая на автомобильном ходу, диаметр бурения до 800 мм, глубина бурения до 5 м		маш.-ч	0,68		40,12	547,72		87 782,16
	4-100-050 ОТ*(3Т*4) Средний разряд машинистов 5		маш.-ч	0,68		40,12	547,72		21 974,53
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,19		11,21	746,87		8 372,41
	4-100-040 ОТ*(3Т*4) Средний разряд машинистов 4		маш.-ч	0,19		11,21	476,58		5 342,46
	Итого прямые затраты								202 771,95
	ФОТ		%	103		103			749 360,00
	Пр/812-027.0-1 НР Линии электропередачи		%	103		103			106 617,58
	Пр/774-027.0 СП Линии электропередачи		%	60		60			109 815,90
	Всего по позиции						19 062,34		65 970,43
	Всего по позиции								1 125 888,28
6	ГЭСН33-04-003-02	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с трансформатором без приставок	шт	11	1	11			
	1 ОТ(3Т)		маш.-ч			65,78			28 893,21
	1-100-23 Средний разряд работы 3,3		маш.-ч	5,98		65,78	439,24		28 893,21
	2 ЭМ		маш.-ч			22			41 794,85
	ОТ*(3Т*4)		маш.-ч			17,6	2 187,99		11 756,82
	91.04.01-021 Машина бурально-крановая на автомобильном ходу, диаметр бурения до 800 мм, глубина бурения до 5 м		маш.-ч	1,6		17,6	547,72		38 508,62
	4-100-050 ОТ*(3Т*4) Средний разряд машинистов 5		маш.-ч	1,6		17,6	547,72		9 659,87
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,4		4,4	746,87		3 286,23
	4-100-040 ОТ*(3Т*4) Средний разряд машинистов 4		маш.-ч	0,4		4,4	476,58		2 096,95
	Итого прямые затраты								82 424,88
	ФОТ		%	103		103			279 400,00
	Пр/812-027.0-1 НР Линии электропередачи		%	103		103			41 250,00
	Пр/774-027.0 СП Линии электропередачи		%	60		60			40 630,03
	Всего по позиции						42 663,80		41 848,93
	Всего по позиции								24 378,02
	Всего по позиции								469 301,83
7	ГЭСН33-04-006-03	Полоса изоляционных проводов ВЛ 0,38 кВ с площадью сечения, с несомкнутыми жилами при 30 опорах на км	км	3,29	1	3,29			
	1 ОТ(3Т)		маш.-ч			114,821			52 271,11
	1-100-36 Средний разряд работы 3,6		маш.-ч			114,821	455,24		52 271,11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	2 ЭМ								
	ОТМ(ЗТм)								14 961,41
7.1	91.06.06-011 Автокадроловые машины, вылета полка 12 м		маш.-ч			24,1815			11 524,42
7.2	4-100-040 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 4		маш.-ч	3,24		10,6596	495,82		5 285,24
7.3	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	3,24		10,6596	476,58		5 080,15
7.4	4-100-040 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 4		маш.-ч	1,75		5,7575	746,87		4 300,10
7.5	91.15.03-014 Тракторы на пневмоколовом ходу, мощность 59 кВт (80 л.с.)		маш.-ч	1,75		5,7575	476,58		2 743,91
7.6	4-100-040 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 4		маш.-ч	2,36		7,7644	692,40		5 576,07
7.7	Итого прямые затраты		маш.-ч	2,36		7,7644	476,58		3 700,36
	Прайс-лист СИП 2.3х70х1х54,6		м	1010		3322,9	338,00		78 756,94
7.2	Прайс-лист Аварийный запас ТЭ 1500 (35-70)		шт	27,356231		90	505,00		1 189 598,20
7.3	Прайс-лист Запчасти промисловый с промисловым ES 1500 (25-95 кв. мм) -NILED		шт	15,1975684		50	530,00		45 450,00
7.4	Прайс-лист Запчасти откатный ОР-645		шт	85,106383		280	253,00		26 500,00
7.5	Прайс-лист Лента ЛМ-50		м	85,106383		280	87,30		70 840,00
7.6	Прайс-лист Сервис		шт	85,106383		280	26,00		24 444,00
7.7	Прайс-лист Кронштейн аксессуар СА 2000 -NILED		шт	27,356231		90	326,00		7 280,00
	ФОТ		%	103		103	65 795,53		29 340,00
	Пр812-027.0-1 НР Линия электропередачи		%	60		60	65 709,40		65 795,53
	Пр774-027.0 СИ Линия электропередачи		%	60		60	58 277,52		58 277,52
	Всего по позиции						479 086,89		1 576 195,86
8	ГЭСН35-04-015-01	Устройство шты заземления опор ВЛ и подстанций	10 м	17,5	1	17,5			13 219,97
	1 ОТ(ЗТ)		маш.-ч			31,5			13 219,97
	1-100-29 Средний разряд работы 2,9		маш.-ч	1,3		31,5	419,68		256,79
	2 ЭМ								83,40
	ОТМ(ЗТм)		маш.-ч			0,175			130,70
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,01		0,175	746,87		83,40
	4-100-040 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 4		маш.-ч	0,01		0,175	476,58		106,09
	91.17.04-034 Агрегаты сварочные с двигателями внутреннего сгорания для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 400 А, количество постов 1		маш.-ч	0,05		0,475	121,24		379,11
	4 М		кг	0,12		2,1	180,53		379,11
	01.7.11.07-027 Электроды сварочные для сварки высокоуглеродистых и углеродистых сталей УОНИ		кг						13 919,22
	1545, 342А, диаметр 4-5 мм								16 047,50
	Итого прямые затраты								13 305,32
8.1	08.3.04.02 Сталь стержневая диаметром до 10 мм		т	0,01		0,175	91 700,00		13 702,42
	ФОТ		%	103		103			7 981,99
	Пр812-027.0-1 НР Линия электропередачи		%	60		60			51 651,13
	Пр774-027.0 СИ Линия электропередачи		%	60		60			44 315,25
	Всего по позиции						2 951,49		22 406,65
9	ГЭСН40-11-010-01	Измерение сопротивления растеканию тока заземления	измерение	70	1	70			21 908,60
	1 ОТ(ЗТ)		маш.-ч			70			44 315,25
	2-100-06 Рабочий 6 разряда		маш.-ч	0,5		35	640,19		22 406,65
	3-200-03 Инженер III категории		маш.-ч	0,5		35	625,96		21 908,60
	Итого прямые затраты								44 315,25
	ФОТ		%	74		74			44 315,25
	Пр812-083.0-1 НР Пускозащитные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%		%	36		36			32 795,29
	Пр774-083.0 СИ Пускозащитные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%		%	36		36			15 955,49
	Всего по позиции						1 329,46		93 062,03
10	ГЭСН40-02-144-05	Присоединение к зажимам жила проводов или кабелей сечением: до 70 мм2	100 шт	2,8	1	2,8			19 724,77
	1 ОТ(ЗТ)		маш.-ч			42,336			19 724,77
	1-100-38 Средний разряд работы 3,8		маш.-ч	15,12		42,336	465,91		19 724,77
	Итого прямые затраты								19 724,77

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
10.1	42/Игр_2020_г.75	Вспомогательные материальные ресурсы				2			394,50
		ФОТ	%	2					19 724,77
	Пр812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах		%	97		97			19 135,05
	Пр774-049.3 СТ Электротехнические установки на других объектах		%	51		51			10 059,65
	Всего по позиции						17 611,40		49 311,93
Итого по счету:									
		Итого прочие затраты (справочно)							3 173 298,17
		в том числе:							
		Оплата труда рабочих							328 869,01
		Эксплуатация машин							266 188,95
		Оплата труда машинистов (Озм)							100 016,92
		Материалы							2 480 225,31
		Строительные работы							3 700 302,47
		в том числе:							
		оплата труда							263 828,99
		эксплуатация машин и механизмов							266 188,95
		оплата труда машинистов (Озм)							100 016,92
		материалы							2 479 828,81
		накладные расходы							373 731,28
		система прибыль							217 707,54
		Монтажные работы							49 311,93
		в том числе:							
		оплата труда							19 724,77
		материалы							394,50
		накладные расходы							19 133,03
		система прибыль							10 059,65
		Прочие затраты							95 062,03
		Проемладочные работы							95 062,03
		в том числе:							
		оплата труда							44 315,25
		накладные расходы							32 795,29
		система прибыль							15 955,49
		Итого							3 842 676,43
		Итого ФОТ (справочно)							426 885,93
		Итого накладные расходы (справочно)							425 657,60
		Итого система прибыль (справочно)							245 720,66
		НДС 20%							768 555,29
		ВСЕГО по счету							4 611 211,72

* Под прочими затратами понимаются затраты, учитываемые в соответствии с пунктом 184 Методики.
 ** Под прочими работами понимаются затраты, учитываемые в соответствии с пунктами 122-128 Методики.