

Счет-фактура № 240422 от 16 апреля 2024 г.

Исправление № --- от ---

Продавец: ООО "ТЭС-ЭНЕРГОНАДЛДКА"
 Адрес: 115093, Москва г., Щипок ул., дом 2, этаж 2, помещение 316
 ИНН/КПП продавца: 7724405195/770501001
 Грузоотправитель и его адрес: ---
 Грузополучатель и его адрес: ---
 К платежно-расчетному документу № ---
 Документ об отгрузке № № ГЛП 1 № 240422 от 16.04.2024 г.

(1) (1а) Покупатель: ООО "ДЭС" (6)
 (2) Адрес: 127006, г. Москва, ул. Тверская, дом 18, корпус 1 (6а)
 (2а) ИНН/КПП покупателя: 2540231856/77001001 (6б)
 (3) Валюта: наименование, код Российский рубль, 643 (6с)
 (4) Идентификатор государственного контракта, договора (соглашения) (при наличии): --- (7)
 (5) (5а) (8) (9)

№ п/п	Наименование товара (описание выполненных работ, оказанных услуг), имущественного права	Код вида товара	Единица измерения		Кол-во (объем)	Цена (тариф) за единицу измерения	Стоимость товаров (работ, услуг), имущественных прав без налога - всего	В том числе сумма акциза	Налоговая ставка	Сумма налога, подлежащая уплате	Стоимость товаров (работ, услуг), имущественных прав с налогом - всего	Страна происхождения товара		Регистрационный номер декларации на товары или регистрационный номер партии товара, подлежащего прослеживаемости
			основное обозначение (национальное)	код								цифровой код	краткое наименование	
1	1 Реконструкция ЛЭП-6 кВ от ТП-143 до ТП-98, г. Артем (ДЭСК, инвест_2024)	16	2	2а	---	---	2 210 734,64	6	7	442 146,93	2 652 881,57	10	10а	11
Всего к оплате (9)							2 210 734,64	6	7	442 146,93	2 652 881,57	10	10а	11

Руководитель организации _____ (подпись) _____ (ф.и.о.)
 или иное уполномоченное лицо

Индивидуальный предприниматель _____ (подпись) _____ (ф.и.о.)
 или иное уполномоченное лицо

Главный бухгалтер _____ (подпись) _____ (ф.и.о.)
 или иное уполномоченное лицо

_____ (подпись) _____ (ф.и.о.)
 [специально заверенная о государственной регистрации индивидуального предпринимателя]

Счет-фактура № 240436 от 30 апреля 2024 г.

Приложение № 1 к постановлению Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2011 г. № 1137 (в редакции постановления Правительства Российской Федерации от 2 апреля 2021 г. № 534)

Продавец: ООО "ЭС-ЭНЕРГОДАЛДКА"

Покупатель: ООО "ДЭСК"

Адрес: 115093, Москва г., Цитик ул., дом 2, этаж 2, помещение 316

127006, г Москва, ул Тверская, дом 18, корпус 1

ИНН/КПП продавца: 7724405195/770501001

2540231856/771001001

Руководитель и его адрес: ---

Российский рубль, 643

К платежно-расчетному документу № ---

Идентификатор государственного контракта, договора (соглашения) (при наличии): ---

Документ об отгрузке № пп 1 № 240436 от 30.04.2024 г.

№ п/п	Наименование товара (описание выполненных работ, оказанных услуг), имущественного права	Код вида товара	Единица измерения	Количество (объем)	Цена (тариф) за единицу измерения	Стоимость товаров (работ, услуг), имущественных прав без налога - всего	В том числе сумма акциза	Налоговая ставка	Сумма налога, предъявляемая покупателю	Стоимость товаров (работ, услуг), имущественных прав с налогом - всего	Страна происхождения товара	Краткое наименование	Регистрационный номер декларации на товары или регистрационный номер партии товара, подлежащего прослеживаемости		
														код условное обозначение (национальное)	код (национальное)
1	1 КТТ-64 реконструкция ВЛ-0,4кВ ф. "Ленина-Калинина" г. Дальнереченск	16	1а	2	2а	3	4	5	6	7	8	9	10	10а	11
						3 346 428,68	Без 20% акциза	X	669 285,74	4 015 714,42	4 015 714,42				
Всего к оплате (9)						3 346 428,68			669 285,74	4 015 714,42					

Руководитель организации или иное уполномоченное лицо

Индивидуальный предприниматель или иное уполномоченное лицо

Главный бухгалтер или иное уполномоченное лицо

Регистрация свидетельства о государственной регистрации индивидуального предпринимателя

(подпись) (ф.и.о.) (подпись) (ф.и.о.) (подпись) (ф.и.о.)

Счет-фактура № 240501 от 2 мая 2024 г. Приложение № 1 к постановлению Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2011 г. № 1137
 Исправление № 115093, Москва г., Цитков ул., дом 2, этаж 2, помещение 316 (в редакции постановления Правительства Российской Федерации от 2 апреля 2021 г. № 534)

Продавец: ООО "ЭС-ЭНЕРГОПАДАКА" (1а)
 Адрес: 115093, Москва г., Цитков ул., дом 2, этаж 2, помещение 316 (1б)
 ИНН/КПП продавца: 7724405195/770501001 (2а)
 Грузополучатель и его адрес: ООО "ДЭСК" (2б)
 К плательско-расчетному документу № 127006, г. Москва, ул. Тверская, дом 18, корпус 1 (2в)
 Документ об отгрузке: № плп 1-3 № 240501 от 02.05.2024 г. (2г)
 Покупатель: ООО "ДЭСК" (3а)
 Адрес: 2540231856/771001001 (3б)
 Валюта: наименование, код: Российский рубль, 643 (3в)
 Идентификатор государственного контракта, договора (соглашения) (при наличии): (3г)
 Регистрационный номер декларации на товары или регистрационный номер партии товара, подлежащего прослеживаемости (4)

№ п/п	Наименование товара (описание выполненных работ, оказанных услуг), имущественного права	Код вида товара	Единица измерения	Количество	Цена (тариф)	Стоимость	В том числе	Налоговая ставка	Сумма налога, предъявляемая покупателю	Стоимость товаров (работ, услуг), имущественных прав с налогом - всего	Страна происхождения товара	Регистрационный номер декларации на товары или регистрационный номер партии товара, подлежащего прослеживаемости
1	1 ТП-95 реконструкция ВЛ-0,4(0,23) кВ в ВЛ-0,4 кВ ф. "Поселок №1" г. Артем (ДЭСК, инвест. 2024)	16				1 554 055,89	без 20%		310 811,18	1 864 867,07		
2	2 КТП-222 реконструкция ВЛ-0,4(0,23) кВ в ВЛ-0,4 кВ ф. "Воронежская" г. Артем (ДЭСК, инвест. 2024)					620 374,83	без 20%		124 074,97	744 449,80		
3	3 КТП-222 реконструкция ВЛ-0,4(0,23) кВ в ВЛ-0,4 кВ ф. "Воронежская, 1-17" г. Артем (ДЭСК, инвест. 2024)					852 016,60	без 20%		170 403,32	1 022 419,92		
Всего к оплате (9)						3 026 447,32	X		605 289,47	3 631 736,79		

Руководитель организации _____ (подпись) _____ (ф.и.о.)
 или иное уполномоченное лицо _____ (подпись) _____ (ф.и.о.)
 Главный бухгалтер _____ (подпись) _____ (ф.и.о.)
 или иное уполномоченное лицо _____ (подпись) _____ (ф.и.о.)
 Индивидуальный предприниматель _____ (подпись) _____ (ф.и.о.)
 или иное уполномоченное лицо _____ (подпись) _____ (ф.и.о.)
 [реквизиты свидетельства о государственной регистрации индивидуального предпринимателя]

Счет-фактура № 240516 от 23 мая 2024 г.

Исправление № 1

Продавец: ООО "ЭС-ЭНЕРГОПАЛКА" (1а) 127006, г. Москва, ул. Тверская, дом 18, корпус 1 (6а)

Адрес: 115093, Москва г., Циплок ул., дом 2, этаж 2, помещение 316 (2) 2540231856/77001001 (6б)

ИНН/КПП продавца: 7724405198/770501001 (2а) Адрес: (2б) Валюта: наименование, код (3) Российский рубль, 643 (7)

Грузополучатель и его адрес: (3) Валюта: наименование, код (3) Российский рубль, 643 (7)

К платежно-расчетному документу № от (4) Идентификатор государственного контракта, (4) договора (соглашения) (при наличии): (5) (5а) (8)

№ п/п 1 № 240516 от 23.05.2024 г.

№ п/п	Наименование товара (описание выполненных работ, оказанных услуг), имущественного права	Код вида товара	Единица измерения (национальное)	Количество (объем)	Цена (тариф) за единицу измерения	Стоимость товаров (работ, услуг), имущественных прав без налога - всего	В том числе сумма акциза	Налоговая ставка	Сумма налога, подлежащая уплате	Стоимость товаров (работ, услуг), имущественных прав с налогом - всего	Страна происхождения товара		Регистрационный номер декларации на товары или регистрационный номер партии товара, подлежащего прослеживаемости
											цифровой код	краткое наименование	
1	КТП-64 реконструкция ВЛ 0,4кВ ф. "Ленина-Мелехина" г. Дальнереченск	16	2	1	2 696 214,45	2 696 214,45	Без 20%	0%	539 242,89	3 235 457,34	10	10а	11
Всего к оплате (9)						2 696 214,45	Х		599 242,89	3 235 457,34			

Руководитель организации _____ (подпись) _____ (ф.и.о.)

Или иное уполномоченное лицо _____ (подпись) _____ (ф.и.о.)

Индивидуальный предприниматель _____ (подпись) _____ (ф.и.о.)

Или иное уполномоченное лицо _____ (подпись) _____ (ф.и.о.)

_____ (подпись) _____ (ф.и.о.)

_____ (подпись) _____ (ф.и.о.)

_____ (подпись) _____ (ф.и.о.)

_____ (подпись) _____ (ф.и.о.)

_____ (подпись) _____ (ф.и.о.)

_____ (подпись) _____ (ф.и.о.)

_____ (подпись) _____ (ф.и.о.)

_____ (подпись) _____ (ф.и.о.)

_____ (подпись) _____ (ф.и.о.)

_____ (подпись) _____ (ф.и.о.)

_____ (подпись) _____ (ф.и.о.)

_____ (подпись) _____ (ф.и.о.)

_____ (подпись) _____ (ф.и.о.)

Приложение № 1 к постановлению Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2011 г. № 1137 (в редакции постановления Правительства Российской Федерации от 2 апреля 2021 г. № 534)

Чет-фактура №

240607

ОТ

7 июня 2024 г.

Приложение № 1 к постановлению Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2011 г. № 1137

(в редакции постановления Правительства Российской Федерации от 2 апреля 2021 г. № 534)

Исправление №

ООО "ТЭС-ЭНЕРГОНАДЛДКА"

ОТ

115093, Москва г., Циток ул., дом 2, этаж 2, помещение 316

ООО "ДЭСК"

127006, г Москва, ул Тверская, дом 18, корпус 1

Адрес:

ИНН/КПП продавца:

7724405195/770501001

ИНН/КПП покупателя:

2540231856/771001001

Грузоотправитель и его адрес:

Грузополучатель и его адрес:

К платежно-расчетному документу №

Документ об отгрузке

№ п/п 1-2 № 240607 от 07.06.2024 г.

Российский рубль, 643

Идентификатор государственного контракта, договора (соглашения) (при наличии):

(8)

№ п/п	Наименование товара (описание выполненных работ, оказанных услуг), имущественного права	Код вида товара	Единица измерения		Количество (объем)	Цена (тариф) за единицу измерения	Стоимость товаров (работ, услуг), имущественных прав без налога - всего	В том числе сумма акциза	Налоговая ставка	Сумма налога, подлежащая уплате покупателем	Стоимость товаров (работ, услуг), имущественных прав с налогом - всего	Страна происхождения товара	Краткое наименование	Регистрационный номер партии товара, подлежащего прослеживаемости
			1а	2а										
1	КТГ-10 реконструкция с. Новопокровка	16	2	3	4	5	6	7	8	9	10	10а	11	
						1 732 318,83	без 20%		346 463,77	2 078 782,60				
2	КТГ-46 реконструкция ВП-0-4 кв ф. "Воршилова", Дальнереченск					1 512 879,26	без 20%		302 575,85	1 815 455,11				
Всего к оплате (9)							3 245 198,09	X		649 039,62	3 894 237,71			

Руководитель организации
или иное уполномоченное лицо

(подпись) (ф.и.о.)

Главный бухгалтер
или иное уполномоченное лицо

(подпись) (ф.и.о.)

Индивидуальный предприниматель
или иное уполномоченное лицо

(подпись) (ф.и.о.)

(рецензия свидетельства о государственной регистрации индивидуального предпринимателя)

Счет-фактура №

240610

от

11 июня 2024 г.

Приложение № 1 к постановлению Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2011 г. № 1137 (в редакции постановления Правительства Российской Федерации от 2 апреля 2021 г. № 534)

Исправление №

ООО "ТЭС-ЭНЕРГОНАЛДКА"

от

ООО "ДЭСК"
127006, г. Москва, ул. Тверская, дом 18, корпус 1

Адрес:

115093, Москва г., Шипок ул., дом 2, этаж 2, помещение 316

Адрес: 2540231856/770501001
Российский рубль, 643

ИНН/КПП продавца:

7724405195/770501001

ИНН/КПП покупателя:

Руководитель и его адрес:

Идентификатор государственного контракта, договора (соглашения) (при наличии):

К платежно-расчетному документу №

от

№ п/п 1 № 240610 от 11.06.2024 г.

(8)

№ п/п	Наименование товара (описание выполненных работ, оказанных услуг), имущественного права	Код вида товара	Единица измерения условное обозначение (национальное)	Кол-чество (объем)	Цена (тариф) за единицу измерения	Стоимость товаров (работ, услуг), имущественных прав без налога - всего	В том числе сумма акциза	Налоговая ставка	Сумма налога, подлежащая уплате покупателем	Стоимость товаров (работ, услуг), имущественных прав с налогом - всего	Страна происхождения товара		Регистрационный номер декларации на товары или регистрационный номер партии товара, подлежащего прослеживаемости
											цифровой код	краткое наименование	
1	КТП-2 реконструкция ВЛ-0,4кВ ф. "Огородная" с. Новопокровка	16	2а	3	---	2 844 953,81	6 без акциза	7 20%	8 568 990,76	9 3 413 944,57	10	10а	11
Всего к оплате (9)						2 844 953,81	X		568 990,76	3 413 944,57			

Руководитель организации или иное уполномоченное лицо

(подпись)

Главный бухгалтер или иное уполномоченное лицо

(подпись)

(ф.и.о.)

Индивидуальный предприниматель или иное уполномоченное лицо

(подпись)

(ф.и.о.)

(реквизиты свидетельства о государственной регистрации индивидуального предпринимателя)

Чет-фактура №

240611

ОТ

13 июня 2024 г.

Приложение № 1 к поставочному Правительству Российской Федерации от 26 декабря 2011 г. № 1137
(в редакции постановлений Правительства Российской Федерации от 2 апреля 2021 г. № 524)

Исправление №

ООО "ТЭС-ЭНЕРГОНАЛДЖА"

ОТ

ООО "ДЭСК"

Продавец:

115093, Москва г., Шипок ул., Дом 2, этаж 2, помещение 316

(1а) Покупатель:

127006, г. Москва, ул. Тверская, дом 18, корпус 1

ИНН/КПП продавца:

7724405195/770501001

(2) Адрес:

2540231856/771001001

Грузополучатель и его адрес:

(2б) ИНН/КПП покупателя:

Российский рубль 643

К платежно-расчетному документу №

ОТ

(3) Валюта: наименование, код

Российский рубль 643

Документ об отгрузке

№ п/п 1 № 240611 от 13.06.2024 г.

(4) Идентификатор государственного контракта, договора (соглашения) (при наличии):

№ п/п	Наименование товара (описание выложенных работ, оказанных услуг), имущества права	Код вида товара	Единица измерения		Количество (объем)	Цена (тариф) за единицу измерения	Стоимость товаров (работ, услуг), имущества прав без налога - всего	В том числе сумма акциза	Налоговая ставка	Сумма налога, предъявляемая покупателю	Стоимость товаров (работ, услуг), имущества прав с налогом - всего	Страна происхождения товара		Регистрационный номер декларации на товары или регистрационный номер партии товара, подлежащего прослеживаемости	
			основное обозначение (национальное)	дополнительное								цифровой код	краткое наименование		
1	КТП-2 реконструкция ВЛ-0,4кВ ф. "Строитель" с Новопокровка	1а	1б	2	2а	3	4	5	6	7	8	9	10	10а	11
								3 352 025,48	Без 20% акциза	X	670 405,10	4 022 430,58			
Всего к оплате (9)							3 352 025,48				670 405,10	4 022 430,58			

Руководитель организации _____ (подпись) _____ (ф.и.о.)
или иное уполномоченное лицо _____ (подпись) _____ (ф.и.о.)

Индивидуальный предприниматель _____ (подпись) _____ (ф.и.о.)
или иное уполномоченное лицо _____ (подпись) _____ (ф.и.о.)

Главный бухгалтер _____ (подпись) _____ (ф.и.о.)
или иное уполномоченное лицо _____ (подпись) _____ (ф.и.о.)

(скачать свидетельство о государственной регистрации индивидуального предпринимателя)

Счет-фактура № 240429 от 24 апреля 2024 г. (1)

Исpravление № 000 ТЭС-ЭНЕРГОНАДАК* от (1a)

Продавец: ООО ТЭС-ЭНЕРГОНАДАК* (2) Покупатель: ООО ДЭСР (6)

Адрес: 115093, Москва г, вн.тер.г.Замоскворечье, ул.Ципок, д.2, помещ.316 (2a) Адрес: 127006, Москва, вн.тер.г.Муниципальный округ Тверской, ул.Тверская, дом 18, корпус 1, этаж 5, помещение 522 (6a)

ИНН/КПП продавца: 7724405195/770501001 (2b) ИНН/КПП покупателя: 2540231856/771001001 (6b)

К платежно-расчетному документу № от (4) Валюта: наименование, код Российский рубль, 643 (6c)

Документ об отгрузке № от (5) Идентификатор государственного контракта, договора (соглашения) (при наличии): (5a) (7)

№ п/п	Наименование товара (описание выполненных работ, оказанных услуг), имущественного права	Код вида товара	Единица измерения (национальная)	Количество (объем)	Цена (тариф) за единицу измерения	Стоимость товаров (работ, услуг), имущественных прав без налога - всего	В том числе без НДС	Налоговая ставка	Сумма налога, подлежащая уплате покупателем	Стоимость товаров (работ, услуг), имущественных прав с налогом - всего	Страна происхождения товара	Регистрационный номер декларации на товары или товарный декларационный номер партии товара, подлежащего проследимости
1	Установка нового КТП 400кВА в районе ул. Ивановская, в.г.Артем (ДЭСК, инвест.24) по Договору №ЕТ-15/24/ДЭСК от 09.04.2024г.	16	2	3	4	2 231 735,74	6	7	446 347,15	2 678 082,89	10	11
Всего к оплате (9)						2 231 735,74	X		446 347,15	2 678 082,89		

Руководитель организации _____ (подпись) _____ (ф.и.о.)

Или иное уполномоченное лицо _____ (подпись) _____ (ф.и.о.)

Идентификационный номер налогоплательщика _____ (ИНН)

Генеральный директор ООО ДЭСР _____ (подпись) _____ (ф.и.о.)

Инвестор	_____	(организация, адрес, телефон, факс)
Заказчик (Генподрядчик)	_____	ООО "Дальневосточная энергосетевая компания" (организация, адрес, телефон, факс)
Подрядчик (Субподрядчик)	_____	ООО "ТЭС-ЭНЕРГОЛАДКА" (организация, адрес, телефон, факс)
Стройка	_____	Строительство ВЛЗ-6 кВ, КТП-630 в районе ул. Северная, 64 г.Артем (наименование, адрес)
Объект	_____	ВЛЗ-6 кВ, КТП-630 в районе ул. Северная, 64 г.Артем (наименование)

Форма по ОКУД	Код	0322005
по ОКПО	12231182	
по ОКПО		
по ОКПО		
по ОКПО		
Вид деятельности по ОКДП		
Договор подряда (контракт)	номер	ЕП-15/24/ДЭСК
	дата	09.04.2024
Вид операции		

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
	11.04.2024	09.04.2024	11.04.2024

**АКТ
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ**

Смета № Строительство ВЛЗ-6 кВ, КТП-630 в районе ул. Северная, 64 г.Артем

Основание:	
Сметная стоимость	3 533 924,51 руб.
строительных работ	632 280,65 руб.
монтажных работ	535 259,30 руб.
прочих	25 686,03 руб.
оборудования	1 577 213,25 руб.
Средства на оплату труда	186 667,88 руб.
Сметная трудоемкость	443,00 чел. час

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость						Т/з осн. раб. (на ед./ всего)	Т/з мех. (на ед./ всего)
				на ед.	всего	на единицу измерения	общая	В том числе					
								Осн.З/п	Эк.Маш	З/пМех	Мат		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Раздел 1. Монтажные работы													
1	ГЭСН01-01-009-23	Разработка траншей экскаватором «обратная лопата» с ковшем вместимостью 0,25 м3, группа грунтов: 2	1000 м3		0,005	32 912,10	227,09		227,09			0	45
2	ГЭСН01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2	100 м3		0,0015	53 627,42	111,01	111,01				154	0
3	ГЭСН01-01-030-02	Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью: 59 кВт (80 л.с.), группа грунтов 2	1000 м3		0,00515	21 694,52	154,18		154,18			0	11,5
4	ГЭСН08-02-141-03	Кабель до 35 кВ в готовых траншеях без покрытий, масса 1 м: до 3 кг	100 м		0,2	7 908,87	2 122,28	1 312,18	650,67		159,43	11,36	1,88
5	ГЭСН01-02-027-05	Планировка площадей: ручным способом, группа грунтов 2	1000 м2		0,008	46 760,91	516,24	516,24				123	0
6	ГЭСН08-01-002-02	Устройство основания под фундаменты: щебеночного	м3		3	395,20	1 630,83	1 247,87	369,05		13,91	0,85	0,07
												3,52	0,29

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
ГЭСН07-05-001-02	Установка блоков стен подвалов массой: до 1 т	100 шт	0,04	60 078,50	3 166,36	1 437,19	1 334,49	394,68	66,8	27,06			
ГЭСН33-04-029-03	Устройство фундаментов для комплектов трансформаторных подстанций ксилового типа: с угладкой на горизонтальную поверхность 4-х лежней	компл	1	6 380,04	8 804,46	3 312,05	5 492,41	6,01	2,44				
ГЭСН33-04-029-07	Установка оборудования для комплектов трансформаторных подстанций ксилового типа: проходных подстанций с кабельными вводами	компл	1	14 829,10	20 464,15	10 852,44	9 611,71	18,1	4,27				
ГЭСНМ08-01-025-02	Подстанция комплектная трансформаторная напряжением до 10 кВ с трансформатором мощностью: до 1000 кВА	шт	1	34 264,39	46 724,89	22 508,12	22 743,19	38,1	11,08				
ГЭСНМ08-01-062-02	Трансформатор силовой, автотрансформатор или масляный реактор, масса: до 3 т	шт	1	26 959,69	34 610,54	16 305,09	11 479,55	27,6	6,96				
ГЭСНМ38-01-006-08	Сборка с помощью лебедок ручных (с установкой и снятием их в процессе работы) или вручную (мелких деталей), строповки, связи, кронштейны, тормозные конструкции и пр.	т	0,08026	87 196,68	9 552,39	6 025,98	3 249,05	130	1,8				
ГЭСНМ08-01-084-04	Камера сборных распределительных устройств: с выключателями нагрузки	шт	1	10 405,66	14 287,22	12 760,51	1 335,69	21,6	0,8				
ГЭСНМ08-02-148-04	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 6 кг	100 м	0,1	10 880,27	1 479,97	1 330,66	92,70	23,04	0,4				
ГЭСНМ08-02-165-09	Муфта концевая эпоксидная для 3-жильного кабеля напряжением: до 10 кВ, сечение одной жилы до 240 мм2	шт	2	17 746,98	48 933,33	9 610,33	39 195,82	3,18	7,08				
ГЭСН01-01-030-02	Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью: 59 кВт (80 л.с.), группа грунтов 2	1000 м3	0,007	21 694,52	209,57	2 172,65	209,57	0	0				
ГЭСНМ08-02-305-04	Траверса на опоре	шт	11	387,90	5 896,78	2 172,65	3 714,13	0,44	0,15				
ГЭСН33-04-016-02	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе:	шт	15	685,78	14 195,36	3 317,13	10 878,23	9,11	0,45				
ГЭСН33-04-016-05	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе, материалов основания одноствоечных опор	шт	8	169,24	1 868,42	1 005,19	863,23	0,25	0,14				
ГЭСН33-04-016-06	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе, материалов основания сложных опор	шт	3	198,62	822,30	452,34	369,96	1,24	0,66				
ГЭСН33-04-003-01	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38-6-10 кВ с траверсами без приставок одноствоечных	шт	8	2 673,81	28 525,75	13 328,85	12 583,43	3,06	0,87				
ГЭСН33-04-003-02	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38-6-10 кВ с траверсами без приставок одноствоечных с одним подкосом	шт	2	5 330,88	14 464,94	6 511,97	7 299,59	5,88	2				
ГЭСН33-04-003-03	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38-6-10 кВ с траверсами без приставок одноствоечных с двумя подкосами	шт	1	8 143,86	11 114,39	4 900,31	5 887,39	9	3,21				
ГЭСН33-04-009-06	Подвеска проводов ВЛ 6-10 кВ в населенной местности сечением: свыше 35 мм2 с помощью механизмов. (3 провода) при 10 опорах на км линии	км	0,42	43 462,72	24 904,89	12 537,11	11 614,87	752,91	51,1				
ГЭСН33-04-009-14	При увеличении количества опор на 1 км ВЛ добавлять: к норме 33-04-009-06	шт	18	2 898,74	66 738,03	22 543,56	30 334,62	2,12	1,16				
ГЭСН01-1-011-01	Проверка наличия цели между заземлителями и заземленными элементами	100 измерений	0,1	7 369,83	1 017,03	1 017,03		12,96	0				
ГЭСН01-1-010-01	Измерение сопротивления растеканию тока: заземлителя	измерение	1	568,67	784,75	784,75		1,38	0				
ГЭСН01-1-010-01	Испытание: обмотки трансформатора силового	испытание	1	1 391,44	1 920,19	1 920,19		2,43	0				
ГЭСН01-1-020-01	Испытание сборных и соединительных шин напряжением: до 11 кВ	испытание	1	3 707,14	5 115,86	5 115,86		7,29	0				
ГЭСНМ08-02-472-02	Заземлитель горизонтальный из стали, полосоной сечением 160 мм2	100 м	0,35	9 109,66	4 075,34	2 910,82	310,20	14,4	0,4				
ГЭСНМ08-02-471-04	Заземлитель вертикальный из круглой стали диаметром: 16 мм	10 шт	5	4 836,17	30 755,57	20 820,45	3 056,32	7,21	0,25				
Раздел 2. Оборудование, материалы													
Оборудование	КТПН 6/0,4 630 кВА, тупиковое, кабельный ввод, в р/ПС	шт	1	820 000,00	861 492,00				0	0			
Оборудование	Трансформатор ТМГ-630 кВА 6/0,4 УУН-0 УХЛ1 Алттранс	шт	1	566 250,00	594 902,25				0	0			
Оборудование	Линейная речка 6кВ с ВН	шт	1	115 000,00	120 819,00				0	0			
Материалы	Блок ФБС 24.6.6	шт	4	3 750,00	15 759,00				0	0			
Материалы	Щебень С5	м3	3	1 375,00	4 333,73				0	0			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
52	Материалы	Лист ГК 02 1250х2500	шт		2	3 480,00	7 312,18				7 312,18	0	0
53	Материалы	Полоса 4х40	м		50	94,17	4 946,75				4 946,75	0	0
54	Материалы	Уголок Л 63х63х6	м		34	363,33	12 978,29				12 978,29	0	0
55	Материалы	Кабель ААБл-3*70-6 ГОСТ	м		32	586,67	19 723,38				19 723,38	0	0
56	Материалы	Муфта термоусаживаемая концевая для кабеля на напряжение до 10 кВ, марки ЮКН1Г8(ХУО-120)	шт.		2	3 391,67	7 126,58				7 126,58	0	0
57	Материалы	Песок фр. 2,5	м3		2	916,67	1 926,11				1 926,11	0	0
58	Материалы	Зажим плашечный ПА-2-2А (50-70 кв.мм) МЗВА	шт		6	66,67	420,26				420,26	0	0

ВПКВ

59	Материалы	Провод СИП3 1*70-20 20кВ	м		1260	82,50	109 209,87				109 209,87	0	0
60	Материалы	Стойка СК 12	шт		11	13 000,00	150 235,80				150 235,80	0	0
61	Материалы	Стойка СК 10	шт		4	11 250,00	47 277,00				47 277,00	0	0
62	Материалы	Сопряжение	шт		4	1 083,33	4 552,59				4 552,59	0	0
63	Материалы	Хомут для соприжения	шт		4	125,00	525,30				525,30	0	0
64	Материалы	Траверса №1СК	шт		11	5 083,33	58 746,01				58 746,01	0	0
65	Материалы	Изолятор ШФ20Г-1	шт		36	820,83	31 045,10				31 045,10	0	0
66	Материалы	Арматура 22	м		0,75	185,83	146,42				146,42	0	0
67	Материалы	Крут Ф=16мм	шт		1	106,67	112,07				112,07	0	0
68	Материалы	Колпачок для изоляторов К-22	шт		36	10,83	409,61				409,61	0	0
69	Материалы	Скоба - СК-7-1А	шт		18	166,67	3 151,86				3 151,86	0	0
70	Материалы	Изолятор ЛК70Г10И-3СС	шт		18	845,83	15 995,32				15 995,32	0	0
71	Материалы	Зажим НЕ-2-6А (треугольный)	шт		18	407,50	7 706,15				7 706,15	0	0
72	Материалы	Вязка спиральная ВС70/95,2	шт		72	74,17	5 610,46				5 610,46	0	0
73	Материалы	Гильза ГА-95	шт.		6	36,67	231,15				231,15	0	0
74	Материалы	Гайка М 16	шт		62	16,67	1 085,84				1 085,84	0	0

Итого по акту:

Итого прямые затраты (справочно)							915 750,94						
в том числе:													
Оплата труда рабочих							186 667,88						
Эксплуатация машин							183 067,14						
Материалы							546 025,92						
Строительные работы							632 280,66						
в том числе:													
оплата труда							82 073,26						
эксплуатация машин и механизмов							97 229,82						
материалы							326 160,83						
накладные расходы							84 721,83						
сметная прибыль							42 094,91						
Монтажные работы							535 259,30						
в том числе:													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
оплата труда							95 756,79						
эксплуатация машин и механизмов							86 827,32						
материалы							212 738,51						
накладные расходы							92 462,27						
сметная прибыль							48 474,41						
Оборудование							1 577 213,25						
Прочие затраты							25 686,03						
Пусконаладочные работы							25 686,03						
в том числе:													
оплата труда							8 837,83						
материалы							7 126,58						
накладные расходы							6 540,00						
сметная прибыль							3 181,62						
Итого							2 770 439,23						
Итого ФОТ (справочно)							186 667,88						
Итого накладные расходы (справочно)							183 724,10						
Итого сметная прибыль (справочно)							93 750,94						
Итого СМР для расчета лимитированных затрат							1 167 539,95						
Проектные работы 5%							58 377,00						
Итого							58 377,00						
Итого сметные работы 5%							1 284 293,95						
Итого с оборудованием и прочими затратами							2 887 193,23						
Непредвиденные затраты 2%							57 743,86						
Итого с непредвиденными							2 944 937,09						
НДС 20%							588 987,42						
ВСЕГО по акту							3 533 924,51					443,000424	0

Сдал генеральный директор: И.И. Наушкин
(должность, подпись, расшифровка)
Принял генеральный директор: С.Ю. Ковалевский
(должность, подпись, расшифровка)



Унифицированная форма № КС-3
 Утверждена постановлением Госкомстата России
 от 11.11.99 № 100

Инвестор:
 Заказчик: ООО "Дальневосточная энергосетевая компания"
 Подрядчик: ООО "ТЭС-ЭНЕРГОНАЛАДКА"
 Стройка: Строительство ВЛЗ-6 кВ, КТП-630 в районе ул.Северная, 64

Форма по ОКУД	Код	0322001
по ОКПО		12231182
по ОКПО		
по ОКПО		
по ОКПО		
Вид деятельности по ОКДП		
Договор подряда (контракт)	номер	ЕП-15/24/ДЭСК
	дата	09 04 2024
Вид операции		

СПРАВКА

Номер документа	Дата составления
	11.04.2024

Отчетный период	
с	по
09.04.2024	11.04.2024

О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ

Номер п/п	Наименование пусковых комплексов, этапов, объектов, видов выполненных работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала проведения работ	с начала года	в том числе за отчетный период
1	2	3	4	5	6
1	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе: Строительство ВЛЗ-6 кВ, КТП-630 в районе ул.Северная, 64 г.Артем			2 944 937,09	2 944 937,09
Итого					2 944 937,09
Сумма НДС					588 987,42
Всего с учетом НДС					3 533 924,51



Заказчик (генподрядчик) _____

Handwritten signature of S.Yu. Kovalevskiy

Генеральный директор Управляющей организации
С.Ю. Ковалевский



Подрядчик (субподрядчик) _____

Handwritten signature of I.I. Naumkin

Генеральный директор ООО "ТЭС-Энергоналадка"
И.И. Наумкин

Инвестор _____ (организация, адрес, телефон, факс)

Заказчик (Генподрядчик) _____ ООО "Дальневосточная энергосетевая компания" (организация, адрес, телефон, факс)

Подрядчик (Субподрядчик) _____ ООО "ЭС-ЭНЕРГОПАЙКА" (организация, адрес, телефон, факс)

Строика _____ Реконструкция ЛЭП-6кВ от ТП-143 до ТП-98 г. Артем (наименование, адрес)

Объект _____ Реконструкция ЛЭП-6кВ от ТП-143 до ТП-98 г. Артем (наименование)

Вид деятельности по ОКДП _____ Договор подряда (контракт)

Форма по ОКУД	Код
0322005	
по ОКПО	12231182
по ОКТО	
по ОКПО	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период
16.04.2024	09.04.2024	16.04.2024

**АКТ
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ**

Смета № Реконструкция ЛЭП-6кВ от ТП-143 до ТП-98 г. Артем

Основание: _____

Сметная стоимость строительных работ _____ 2 652 881,57 руб.

монтажных работ _____ 440 288,20 руб.

прочих _____ 1 004 001,40 руб.

Средства на оплату труда _____ 578 690,34 руб.

Сметная трудоемкость _____ 157 652,36 руб.

_____ 390,05 чел.час

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество		на единицу измерения	общая	Сметная стоимость				Т/з осн. раб. (на ед./ всего)	Т/з мех. раб. (на ед./ всего)
				на ед.	всего			Осн./Зп	Эк./Маш	Зп/Мех	Мат		
1	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: одностоенных железобетонных опор		шт	23	686,78	33 373,94	7 311,52	26 062,42				0,44	0,48
2	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: материалов осн. на одностоенных опор		шт	9	169,24	3 142,99	1 625,58	1 517,41				0,25	0,14
3	Развозка конструкций и материалов осн. на сложных опор		шт	6	198,62	2 456,59	1 300,47	1 156,12				0,3	0,16
4	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38-10 кВ с траверсами без приставок		шт	9	2 673,81	46 614,71	21 555,24	22 119,31				3,06	0,87
5	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38-10 кВ с траверсами без приставок		шт	4	5 330,88	42 839,87	18 721,91	22 811,23				5,98	1,25
6	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38-10 кВ с траверсами без приставок		шт	2	8 143,86	26 642,57	11 270,72	14 718,47				9	3,21
												28,57	11,07

Раздел 1. ВЛ-6кВ

Монтажные работы ВЛ-6кВ													
1	ГЭСН33-04-016-02	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: одностоенных железобетонных опор	шт	23	686,78	33 373,94	7 311,52	26 062,42				0,44	0,48
2	ГЭСН33-04-016-05	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: материалов осн. на одностоенных опор	шт	9	169,24	3 142,99	1 625,58	1 517,41				0,25	0,14
3	ГЭСН33-04-016-06	Развозка конструкций и материалов осн. на сложных опор	шт	6	198,62	2 456,59	1 300,47	1 156,12				0,3	0,16
4	ГЭСН33-04-003-01	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38-10 кВ с траверсами без приставок	шт	9	2 673,81	46 614,71	21 555,24	22 119,31				3,06	0,87
5	ГЭСН33-04-003-02	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38-10 кВ с траверсами без приставок	шт	4	5 330,88	42 839,87	18 721,91	22 811,23				5,98	1,25
6	ГЭСН33-04-003-03	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38-10 кВ с траверсами без приставок	шт	2	8 143,86	26 642,57	11 270,72	14 718,47				9	3,21
												28,57	11,07

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
7	ГЭСНЗ3-04-009-02	Подвеска проводов ВЛ 6-10 кВ в ненаселенной местности сечением, свыше 35 мм ² с помощью механизмов. (3 провода) при 10 опорах на км линии	км		0,583	31 328,72	29 497,94	16 727,59	12 006,22		764,13	43,7	15,14
8	ГЭСНЗ3-04-009-10	При увеличении количества опор на 1 км ВЛ добавлять: к норме З3-04-009-02	шт		18	2 496,61	59 171,91	18 291,39	17 767,12		23 113,40	1,53	0,55
												43,71	17,08
ТП-143													
9	ГЭСН01-01-010-03	Разработка грунта в отвал экскаваторами импортного производства с ковшом вместимостью 2,5 (1,5-3) м ³ , группа грунтов 3	1000 м ³		0,0192	19 649,91	853,14	68,07	785,07			4,86	13,02
10	ГЭСНМ08-02-142-01	Устройство постели при одном кабеле в траншее	100 м		0,4	5 293,60	3 530,15	1 408,05	2 122,10			0,2	0,57
11	ГЭСН01-02-006-02	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов -3-4	100 м ³		0,192	7 298,88	2 266,70	1 732,96	533,74			5,3	3,9
12	ГЭСНМ08-02-141-03	Кабель до 35 кВ в готовых траншеях без покрытия, масса 1 м, до 3 кг	100 м		0,4	7 908,87	4 963,52	3 018,01	1 626,67		318,84	14,96	3,13
13	ГЭСНМ08-02-166-09	Муфта концевая эпоксидная для 3-жильного кабеля напряжением, до 10 кВ, сечение одной жилы до 240 мм ²	шт		2	17 746,98	60 173,83	11 051,88	48 994,77		127,18	4,56	1,04
14	ГЭСНМ08-02-143-01	Покрытие кабеля, проложенного в траншее, лентой сигнальной одного кабеля	100 м		0,4	6 366,59	4 272,58	1 384,14	2 888,44			11,36	1,88
15	ГЭСН01-01-010-21	Разработка грунта в отвал экскаваторами импортного производства с ковшом вместимостью 1,0 (1-1,2) м ³ , группа грунтов: 3 (обратная засыпка)	1000 м ³		0,0192	21 282,28	923,91	74,93	848,98			8,32	7,08
16	ГЭСНМ08-02-148-04	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля, до 6 кг	100 м		0,25	10 890,27	4 256,85	3 825,65	289,68		141,52	23,04	0,4
17	ГЭСНМ08-02-144-07	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей сечением, до 240 мм ²	100 шт		0,08	12 722,70	1 615,27	1 615,27				9,14	0,17
ТП-98													
18	ГЭСН01-01-010-03	Разработка грунта в отвал экскаваторами импортного производства с ковшом вместимостью 2,5 (1,5-3) м ³ , группа грунтов 3	1000 м ³		0,0504	19 649,91	2 239,50	178,68	2 060,82			4,86	13,02
19	ГЭСНМ08-02-142-01	Устройство постели при одном кабеле в траншее	100 м		1,05	5 293,60	9 266,64	3 696,14	5 570,50			0,51	1,49
20	ГЭСН01-02-006-02	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов: 3-4	100 м ³		0,504	7 298,88	5 950,08	4 549,01	1 401,07			5,3	3,9
21	ГЭСНМ08-02-141-03	Кабель до 35 кВ в готовых траншеях без покрытия, масса 1 м, до 3 кг	100 м		1,05	7 908,87	13 029,25	7 922,28	4 270,03		836,94	14,96	3,13
22	ГЭСНМ08-02-166-09	Муфта концевая эпоксидная для 3-жильного кабеля напряжением, до 10 кВ, сечение одной жилы до 240 мм ²	шт		2	17 746,98	60 173,83	11 051,88	48 994,77		127,18	11,36	1,88
23	ГЭСНМ08-02-143-01	Покрытие кабеля, проложенного в траншее, лентой сигнальной одного кабеля	100 м		1,05	6 366,59	11 215,54	3 633,37	7 582,17			18,93	3,41
24	ГЭСН01-01-010-21	Разработка грунта в отвал экскаваторами импортного производства с ковшом вместимостью 1,0 (1-1,2) м ³ , группа грунтов: 3 (обратная засыпка)	1000 м ³		0,0504	21 282,28	2 425,27	196,70	2 228,57			5,21	3,46
25	ГЭСНМ08-02-148-04	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля, до 6 кг	100 м		0,25	10 890,27	4 256,85	3 825,65	289,68		141,52	23,04	0,4
26	ГЭСНМ08-02-144-07	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей сечением, до 240 мм ²	100 шт		0,08	12 722,70	1 615,27	1 615,27				9,14	0,17
Раздел 2. Материалы													
ВЛ-6кВ													
27	Материалы	Стойка СК12	шт.		15	13 000,00	195 000,00				195 000,00	0	0
28	Материалы	Стойка СК 10	шт.		8	10 833,33	86 666,64				86 666,64	0	0
29	Материалы	Сопрежение С-1	шт.		8	1 000,00	8 000,00				8 000,00	0	0
30	Материалы	Хомут для сопряжения	шт.		8	100,00	800,00				800,00	0	0
31	Материалы	Траверса №1	шт.		15	5 083,33	76 249,95				76 249,95	0	0
32	Материалы	Провод СИП 3 1*150-20 20 кВ	м		1749	160,83	281 291,67				281 291,67	0	0
33	Материалы	Изоляторы ПДР-20УО	шт.		45	820,83	36 937,35				36 937,35	0	0
34	Материалы	Колпачок для изоляторов КЛ-22	шт.		45	10,83	487,35				487,35	0	0
35	Материалы	Сквозь СК-7-1А	шт.		30	166,67	5 000,10				5 000,10	0	0
36	Материалы	Изоляторы ЛК/ОГ/ОМ-ЗСС	шт.		30	845,83	25 374,90				25 374,90	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
37	Материалы	Зажим НЕ-2-6А (трехболтовой)	шт.		30	407,50	12 225,00				12 225,00	0	0
38	Материалы	Вязка спиральная ВС 70/95.2	шт.		90	74,17	6 675,30				6 675,30	0	0
39	Материалы	Гильза ГА-95	шт.		156	45,83	7 149,48				7 149,48	0	0
40	Материалы	Гайка М16	шт.		92	16,67	1 533,64				1 533,64	0	0
КЛ-6кВ													
41	Материалы	Кабель ААБл 3х240-6 ГОСТ	м		390	1 420,83	554 123,70				554 123,70	0	0
42	Материалы	Муфта термоусаживаемая внутр. концевая для кабеля на напряжение до 10 кВ, марки 10КЭТ1-9 3х150-240	шт.		4	2 583,33	10 333,32				10 333,32	0	0
43	Материалы	Муфта термоусаживаемая наружн. концевая для кабеля на напряжение до 10 кВ, марки 10КЭТ1-9 3х150-240	шт.		4	3 558,33	14 233,32				14 233,32	0	0
44	Материалы	Зажим плавильный ПА 2-3А	шт.		12	187,50	2 250,00				2 250,00	0	0
45	Материалы	Песок фр. 2,5	м3		17	1 250,00	21 250,00				21 250,00	0	0
46	Материал	Лента сигнальная "Осторожно кабель" ЛСЗ-450 100м	рулон		3	875,00	2 625,00				2 625,00	0	0
Итого по акту:													
Итого прямые затраты (справочно)													
в том числе:													
Оплата труда рабочих													
Эксплуатация машин													
Материалы													
Строительные работы													
в том числе:													
оплата труда эксплуатация машин и механизмов													
Материалы													
накладные расходы													
сметная прибыль													
Монтажные работы													
в том числе:													
оплата труда эксплуатация машин и механизмов													
Материалы													
накладные расходы													
сметная прибыль													
Прочие затраты													
Пусконаладочные работы													
в том числе:													
Материалы													
Итого													
Итого ФОТ (справочно)													
Итого накладные расходы (справочно)													
Итого сметная прибыль (справочно)													
Итого СМР для расчета лимитированных затрат													
Проектные работы 5%													
Изыскательские работы 5%													
Итого													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Итого с прочими затратами							2 167 386,90						
Непредвиденные затраты 2%							43 347,74						
Итого с непредвиденными							2 210 734,64						
НДС 20%							442 146,93						
ВСЕГО по акту							2 652 881,57					390,0532935	0

Сдел генеральный директор:  И.И. Наумин
(должность, подпись, расшифровка)

Принял генеральный директор:  С.Ю. Коваленко
(должность, подпись, расшифровка)



Инвестор:
 Заказчик: ООО "Дальневосточная энергосетевая компания"
 Подрядчик: ООО "ТЭС-ЭНЕРГОНАЛАДКА"
 Стройка: Реконструкция ЛЭП-6кВ от ТП-143 до ТП-98 г.Артем

Форма по ОКУД	Код	0322001
по ОКПО		12231182
по ОКПО		
по ОКПО		
по ОКПО		
Вид деятельности по ОКДП		
Договор подряда (контракт) номер		ЕП-15/24/ДЭСК
дата		09 04 2024
Вид операции		

СПРАВКА

Номер документа	Дата составления
	16.04.2024

Отчетный период	
с	по
09.04.2024	16.04.2024

О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ

Номер п/п	Наименование пусковых комплексов, этапов, объектов, видов выполненных работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала проведения работ	с начала года	в том числе за отчетный период
1	2	3	4	5	6
1	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе: Реконструкция ЛЭП-6кВ от ТП-143 до ТП-98 г.Артем			2 210 734,64	2 210 734,64
Итого					2 210 734,64
Сумма НДС					442 146,93
Всего с учетом НДС					2 652 881,57



Заказчик (генподрядчик)

М П

С.Ю. Ковалевский

Генеральный директор Управляющей организации
С.Ю. Ковалевский



Подрядчик (субподрядчик)

М П

И.И. Наумкин

Генеральный директор ООО "ТЭС-Энергоналадка"
И.И. Наумкин

Инвестор
Заказчик (генподрядчик)
Подрядчик (субподрядчик)

(организация, адрес, телефон, факс)
ООО "Дальневосточная энергосетевая компания"
(организация, адрес, телефон, факс)
ООО "ЭС-ЭНЕРГОПАДАК" (организация, адрес, телефон, факс)

Стройка
Объект

Установка нового КТП-400 кВ в районе ул.Ивановская, 8 г.Артем
Установка нового КТП-400 кВ в районе ул.Ивановская, 8 г. Артем

(наименование)

(наименование)

(наименование)

АКТ
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № Установка нового КТП-400 кВ в районе ул.Ивановская, 8 г.Артем

Описание:
Сметная стоимость
строительных работ
монтажных работ
прочих
оборудования
Средства на оплату труда
Сметная трудоемкость

2 578 082,89 руб.
420 104,89 руб.
409 938,74 руб.
25 686,03 руб.
1 249 242,20 руб.
173 062,73 руб.
411,16 чел.час

форма по ОКУД	код
0322005	
по ОКТО	12231182
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	ЕП-15/24/ДСК
номер	09.04.2024
дата	
Вид операции	
номер документа	24.04.2024
дата составления	09.04.2024
с	24.04.2024
по	
Отчетный период	

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество		на единицу измерения	общая	Сметная стоимость				Т/з осн. раб. (на ед./ всего)	Т/з мех. (на ед./ всего)
				шт	всего			Осн.З/п	Эк.Маш	З/пМех	Мат		
Раздел 1. Монтажные работы													
1	ГЭСН86-5-6	Вырезка сухих ветвей деревьев лиственных пород Диаметр: более 350 мм при количестве срезаемых ветвей более 15	шт	12	825,59	13 671,71	13 671,71					2,19	0
3	ГЭСН01-01-009-23	Разработка траншей экскаватором «обратная лопата» с ковшем вместимостью 0,25 м3. Грунта грунтов. 2	1000 м3	0,005	32 912,10	227,09	227,09					0	45
4	ГЭСН01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без крепления с откосами. Грунта грунтов. 2	100 м3	0,0015	53 627,42	111,01	111,01					154	0
5	ГЭСН01-01-030-02	Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью: 59 кВт (80 л.с.). Грунта грунтов 2	1000 м3	0,00515	21 694,52	154,18	154,18					0	11,5
6	ГЭСН108-02-141-03	Кабель до 35 кВ в готовых траншеях без покрытия, масса 1 м. до 3 кг	100 м	0,2	7 908,87	2 122,28	1 312,18	650,67				11,36	1,88
7	ГЭСН01-02-027-05	Планировка площадей: ручным способом. Грунта грунтов 2	1000 м2	0,008	46 760,91	516,24	516,24				123	1,36	0
8	ГЭСН08-01-002-02	Устройство основания под фундаменты: щебеночного	м3	3	395,20	1 630,83	1 247,87	369,05			13,91	0,85	0,07
9	ГЭСН07-05-001-02	Установка блоков стен подвалов массой: до 1 т	100 шт	0,04	60 078,50	3 166,36	1 437,19	1 334,49			394,68	66,8	27,06
10	ГЭСН33-04-029-03	Устройство фундаментов для комплектных трансформаторных подстанций высокового типа: с упядкой на горизонтальную поверхность 4х лежаки	компл	1	6 380,04	8 804,46	3 312,05	5 492,41			6,01	8,29	2,44

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
11	ГЭСНЗ-04-02-29-07	Установка оборудования для комплектных трансформаторных подстанций типового типа: проходных подстанций с кабельными вводами	компл		1	14 829,10	20 464,15	10 852,44	9 611,71			18,1	4,27
12	ГЭСНМ08-01-025-02	Подстанция комплектная трансформаторная напряжением до 10 кВ с трансформатором мощностью до 1000 кВА	шт		1	34 264,39	46 724,89	22 508,12	22 743,19		1 473,58	38,1	11,08
13	ГЭСНМ08-01-062-02	Трансформатор силовой, автотрансформатор или масляный реактор, масса: до 3 т	шт		1	26 959,69	34 610,54	16 305,09	11 479,55		6 825,90	52,58	15,29
15	ГЭСНМЗ8-01-006-08	Сборка с помощью лебедок ручных (с установкой и снятием их в процессе работы) или вручную (мелких деталей), строповки, связи, крошечные, торсионные конструкции и пр.	т		0,08026	87 196,68	9 552,39	6 025,98	3 249,05		277,36	130	1,8
17	ГЭСНМ08-01-084-04	Камера сборных распределительных устройств: с выключателем нагрузки	шт		1	10 405,66	14 287,22	12 760,51	1 335,69		191,02	21,6	0,8
18	ГЭСНМ08-02-148-04	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 6 кг	100 м		0,1	10 880,27	1 479,97	1 330,66	82,70		56,61	29,81	1,1
19	ГЭСНМ08-02-165-09	Муфта концевая экспоненциальная для 3-жильного кабеля напряжением: до 10 кВ, сечение одной жилы до 240 мм2	шт		2	17 746,98	48 933,33	9 610,33	39 195,82		23,04	0,4	0,06
20	ГЭСН01-01-030-02	Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью: 59 кВт (60 л.с.), грунта грунтов 2	1000 м3		0,007	21 694,52	209,57		209,57		127,18	8,32	7,08
21	ГЭСНМ08-02-472-02	Заземлитель горизонтальный из стали: поперовое сечением 160 мм2	100 м		0,35	9 109,65	4 075,34	2 910,82	310,20		854,32	14,4	0,4
22	ГЭСНМ08-02-471-04	Заземлитель вертикальный из круглой стали диаметром: 16 мм	10 шт		5	4 836,17	30 755,57	20 820,45	3 056,32		6 878,80	7,21	0,19
23	ГЭСНМ08-02-305-04	Траверса на опоре	шт		1	387,80	535,16	197,51	337,65			0,35	0,15
25	ГЭСНЗ-04-016-02	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: одностоечных железобетонных опор	шт		8	685,78	7 570,86	1 769,14	5 801,72		0,44	0,21	0,48
26	ГЭСНЗ-04-016-05	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: материалов одностоечных опор	шт		2	169,24	467,11	251,30	215,81		4,86	0,25	0,14
27	ГЭСНЗ-04-016-06	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: материалов одностоечных опор	шт		2	198,62	548,20	301,56	246,64		0,3	0,16	0,08
28	ГЭСНЗ-04-003-01	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38-6-10 кВ с траверсами без приставок: одностоечных	шт		2	2 673,81	7 131,45	3 332,21	3 145,86		653,38	3,06	0,87
29	ГЭСНЗ-04-003-02	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38-6-10 кВ с траверсами без приставок: одностоечных с одним подкосом	шт		2	5 330,88	14 464,94	6 511,97	7 299,59		8,45	5,98	2,4
31	ГЭСНЗ-04-009-06	Подвеска проводов ВЛ 6-10 кВ в населенной местности сечением: свыше 35 мм2 с помощью механизмов. (3 провода) при 10 опорах на км линии	км		0,1366	43 462,72	9 108,08	4 585,00	4 247,73		275,35	51,1	22,73
32	ГЭСНЗ-04-009-14	При увеличении количества опор на 1 км ВЛ добавлять: к нормам ЗС-04-009-06	шт		18	2 898,74	66 738,03	22 543,56	30 334,62		13 859,85	2,12	1,16
41	ГЭСН01-11-011-01	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами	100 измерений		0,1	7 369,83	1 017,03	1 017,03			52,66	12,96	28,81
42	ГЭСН01-11-010-01	Измерение сопротивления растеканию тока, заземлителя	измерение		1	568,67	784,75	784,75			1,38	0,43	0
43	ГЭСН01-12-010-01	Испытание обмотки трансформатора силового	испытание		1	1 391,44	1 920,19	1 920,19			2,43	0,79	0
44	ГЭСН01-12-020-01	Испытание сборных и соединительных шин напряжением: до 11 кВ	испытание		1	3 707,14	5 115,86	5 115,86			7,29	2,29	0
Раздел 2. Оборудование, материалы													
47	Оборудование	КТПН 6/0,4 400 кВА, типовое, кабельный ввод, в РПС	шт		1	653 333,33	686 392,00					0	0
49	Оборудование	Трансформатор ТМТ-400 кВА 6/0,4 УУн-0 УХЛ1 Алттранс	шт		1	420 741,67	442 031,20					0	0
51	Оборудование	Линейная ячея 6кВ с ВН	шт		1	115 000,00	120 819,00					0	0
54	Материалы	Блок ФБС 24.6.6	шт		4	3 750,00	15 759,00				15 759,00	0	0
55	Материалы	Щебень С5	м3		3	1 375,00	4 333,73				4 333,73	0	0
56	Материалы	Лист фк 02 1250x2500	шт		2	3 480,00	7 312,18				7 312,18	0	0
57	Материалы	Полоса 4x40	м		50	94,17	4 946,75				4 946,75	0	0
58	Материалы	Уголок L 63x63x6	м		35	363,33	13 360,01				13 360,01	0	0
59	Материалы	Кабель АА-Вн-3*70-6 ГОСТ	м		30	586,67	18 490,67				18 490,67	0	0
60	Материалы	Муфта термостойкая концевая для кабеля на напряжение до 10 кВ, марки ЮКНПв(3х70-120)	шт.		2	3 391,67	7 126,58				7 126,58	0	0
61	Материалы	Леска фр. 2,5	м3		2	916,67	1 926,11				1 926,11	0	0

Инвестор:
 Заказчик: ООО "Дальневосточная энергосетевая компания"
 Подрядчик: ООО "ТЭС-ЭНЕРГОНАЛАДКА"
 Стройка: Установка нового КТП-400 кВА в районе ул.Ивановская, 8
 г.Артем

Форма по ОКУД	Код	0322001
по ОКПО		12231182
по ОКПО		
по ОКПО		
по ОКПО		
по ОКПО		
Вид деятельности по ОКДП		
Договор подряда (контракт) номер		ЕП-15/24/ДЭСК
дата		09 04 2024
Вид операции		

СПРАВКА

Номер документа	Дата составления
	24.04.2024

Отчетный период	
с	по
09.04.2024	24.04.2024

О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ

Номер п/п	Наименование пусковых комплексов, этапов, объектов, видов выполненных работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала проведения работ	с начала года	в том числе за отчетный период
1	2	3	4	5	6
1	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе: Установка нового КТП-400 кВА в районе ул.Ивановская, 8 г.Артем			2 231 735,74	2 231 735,74
			Итого	2 231 735,74	
			Сумма НДС	446 347,15	
			Всего с учетом НДС	2 678 082,89	



Заказчик (генподрядчик) _____

С.Ю. Ковалевский

Генеральный директор Управляющей организации
С.Ю. Ковалевский



Подрядчик (субподрядчик) _____

И.И. Наумкин

Генеральный директор ООО "ТЭС-Энергоналадка"
И.И. Наумкин

Инвестор

Заказчик (Генподрядчик)

Подрядчик (Субподрядчик)

Стройка

Объект

(организация, адрес, телефон, факс)

ООО "Дальневосточная энергосетевая компания"

(организация, адрес, телефон, факс)

ООО "ЭС-ЭНЕРГОАЛДКА"

(организация, адрес, телефон, факс)

КТП - 64 реконструкция ВЛ-0,4 кВ Ф "Ленина-Калинина" г. Дальнереченск

(наименование, адрес)

КТП - 64 реконструкция ВЛ-0,4 кВ Ф "Ленина-Калинина" г. Дальнереченск

(наименование)

Вид деятельности по ОКДП

ЕП-15/2/ДЭСК

Договор подряда (контракт)

09.04.2024

Вид операции

Форма по ОКУД

Код

0322005

по ОКПО

1223182

по ОКПО

по ОКПО

Номер документа	Дата составления	Отчетный период
30.04.2024	09.04.2024	30.04.2024

АКТ О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета №КТП - 64 реконструкция ВЛ-0,4 кВ Ф "Ленина-Калинина" г. Дальнереченск

Основание:

Сметная стоимость

строительных работ

Монтажных работ

Средства на оплату труда

Сметная трудоемкость

4 015 714,42 руб.

2 038 983,07 руб.

943 573,68 руб.

288 387,28 руб.

645,16 чел. час

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество		на единицу измерения	общая	Сметная стоимость			Т/з осн. раб. (на ед./ всего)	Т/з мех. (на ед./ всего)
				на ед.	всего			Осн./Зп	Эк./Маш	Зп/Мех		
Раздел 1. Демонтажные работы												
1	ГЭСН33-04-04-01-02	Снятие ответвлений ВЛ 0,38 кВ к задним при количестве проводов в ответвлении: 2	шт	10	10	264,03	3 827,98	3 484,98	343,00		0,66	0,03
2	ГЭСН33-04-04-01-01	Демонтаж 3-х проводов ВЛ 0,38 кВ	шт	39	39	901,15	50 953,98	26 641,13	24 112,85		1,27	0,41
3	ГЭСН33-04-04-01-02	Демонтаж одного дополнительного провода	шт	39	39	138,83	7 849,41	3 116,02	4 733,39		0,15	0,08
4	ГЭСН33-04-04-01-01	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ без приставок одноствольных	шт	24	24	999,46	34 777,04	11 390,27	23 386,77		8,07	4,31
5	ГЭСН33-04-04-02-02	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ без приставок одноствольных с подкосом	шт	15	15	3 085,73	67 106,63	15 380,37	51 726,26		1,75	1,89
Раздел 2. Реконструкция												
6	ГЭСН33-04-016-02	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе:	шт	73	73	685,78	72 579,77	16 960,24	56 619,53		0,44	0,48
7	ГЭСН33-04-016-05	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: материалы оснастки одноствольных опор	шт	22	22	169,24	5 398,16	2 904,15	2 494,01		0,25	0,14

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
8	ГЭСНЗ-04-016-06	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кв по трассе. материалы оснастки сложных опор	шт		23	198,62	6 623,25	3 643,39	2 979,86			0,3	0,16
9	ГЭСНЗ-04-003-01	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38-6-10 кв с траверсами без приставок; одноосевных	шт		22	2 673,81	82 415,18	38 509,04	36 355,42		7 550,72	9,52	5,08
10	ГЭСНЗ-04-003-02	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38-6-10 кв с траверсами без приставок; одноосевных с одним подкосом	шт		18	5 330,88	136 771,70	61 573,27	69 020,57		6 177,86	3,06	0,87
11	ГЭСНЗ-04-003-03	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38-6-10 кв с траверсами без приставок; одноосевных с двумя подкосами	шт		3	8 143,86	35 030,33	15 444,80	18 555,88		1 029,65	9	49,68
12	ГЭСНЗ-04-017-01	Подвеска самоклеющихся изолированных проводов (СИП-2А) напряжением от 0,4 кв до 1 кв (со снятием напряжения) при количестве 29 опор; с использованием автогидроуремня			1,5	79 040,16	159 434,22	60 057,88	66 592,80		32 783,54	65,24	37,51
13	ГЭСНЗ-04-013-02	Устройство ответвлений от ВЛ 0,38 кв к зданиям; с помощью механизмов при количестве проводов в ответвлении 2	ответвление		10	797,42	11 433,00	9 081,74	2 014,02		337,24	1,55	0,15
14	П 03-01-01-045 (Сб.Смета в.78)	Перевозка бетонных и ж/б изделий, стеновых и перегородочных материалов (кирпич, блоки, камни, плиты и панели), лесоматериалов круглых и пиломатериалов автомобильными бортовыми грузоподъемностью до 15 т, на расстоянии до 45 км I класс груза	1 т груза		82,49	505,06	43 770,52				43 770,52	21,39	2,07
15	П 01-01-01-003 (Сб.Смета в.78)	Погрузочные работы при автомобильных перевозках; изделий из сборного железобетона, бетона, керамзитобетона массой до 3 т	1 т груза		82,49	328,15	28 438,79				28 438,79	0	0
16	Р 01-01-02-003 (Сб.Смета в.78)	Разгрузочные работы при автомобильных перевозках; изделий из сборного железобетона, бетона, керамзитобетона массой до 3 т	1 т груза		82,49	328,15	28 438,79				28 438,79	0	0

Раздел 3. Оборудование, материалы

Ремонструкция

17	Материалы	Провод СИП2 3х120+1х95	м		1500	549,00	865 169,10				865 169,10	0	0
18	Материалы	Провод СИП4 2х16	м		250	47,00	12 344,55				12 344,55	0	0
19	Материалы	Стойка СК 12	шт		45	15 600,00	737 521,20				737 521,20	0	0
20	Материалы	Стойка СК 10	шт		28	1 300,00	38 241,84				38 241,84	0	0
21	Материалы	Сопоржение	шт		23	1 300,00	31 412,94				31 412,94	0	0
22	Материалы	Хомут для сопрожения	шт		23	222,00	5 364,36				5 364,36	0	0
23	Материалы	Зажим РА 1500	шт		26	495,00	13 521,22				13 521,22	0	0
24	Материалы	Зажим РА 4 10/150	шт		20	180,00	3 782,16				3 782,16	0	0
25	Материалы	Зажим PS 1500	шт		24	215,00	5 421,10				5 421,10	0	0
26	Материалы	Крюк универсальный SOT-29 10	шт		50	215,00	11 293,95				11 293,95	0	0
27	Материалы	Монтажная лента F 20	м		100	49,03	5 151,09				5 151,09	0	0
28	Материалы	Уплотняющая скрепка С 20	шт		100	17,00	1 786,02				1 786,02	0	0
29	Материалы	Зажим ответвительный ОР-95	шт		77	180,00	14 561,32				14 561,32	0	0
30	Материалы	Гайка М16	шт		77	20,00	1 617,92				1 617,92	0	0
31	Материалы	Траверса Т-0,4 АС	шт		32	1 250,00	42 024,00				42 024,00	0	0
32	Материалы	Труба двустенная гофрированная ПНД/ПВД 63/52мм	м		6	137,55	867,06				867,06	0	0
33	Материалы	Зажим анкерный армостенский РА 25-100	шт		6	183,00	1 153,56				1 153,56	0	0
34	Материалы	Коплячок К5	шт		64	5,69	382,59				382,59	0	0
35	Материалы	Изолятор ТФ-20	шт		64	41,28	2 775,60				2 775,60	0	0
Итого по акту:													
Итого прямые затраты (справочно)							2 589 240,33						
в том числе:													
Оплата труда рабочих							288 387,28						
Эксплуатация машин							357 934,36						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Материалы							1 942 918,69						
Строительные работы							2 038 983,07						
в том числе:													
оплата труда							268 387,28						
эксплуатация машин и механизмов							357 934,36						
материалы							999 345,01						
накладные расходы							276 438,89						
сметная прибыль							136 877,53						
Монтажные работы							943 573,68						
в том числе:													
Материалы													
Итого							943 573,68						
Итого ФОТ (справочно)							2 982 556,75						
Итого накладные расходы (справочно)							268 387,28						
Итого сметная прибыль (справочно)							276 438,89						
Проектные работы 5%							136 877,53						
Итого							149 127,84						
Итого с непереданными							149 127,84						
Итого с непереданными							3 280 812,43						
Итого с непереданными							65 616,25						
Итого с непереданными							3 346 428,68						
Итого с непереданными							669 285,74						
Итого с непереданными							4 015 714,42						
ВСЕГО по акту												645,1638	0

Директор, подписать, расписаться
 (должность, подпись, расшивка)
 И.И.Наумов

(Handwritten signature)

Принял генеральный директор:
 (должность, подпись, расшивка)
 С.Ю.Ковалевский



Инвестор:
 Заказчик: ООО "Дальневосточная энергосетевая компания"
 Подрядчик: ООО "ТЭС-ЭНЕРГОНАЛАДКА"
 Стройка: КТП-64 Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ф.Ленина-Калинина

Форма по ОКУД	Код	0322001
по ОКПО		12231182
по ОКПО		
по ОКПО		
по ОКПО		
Вид деятельности по ОКДП		
Договор подряда (контракт)	номер	ЕП-15/24/ДЭСК
	дата	09 04 2024
Вид операции		

Номер документа	Дата составления
	30.04.2024

Отчетный период	
с	по
09.04.2024	30.04.2024

СПРАВКА

О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ

Номер п/п	Наименование пусковых комплексов, этапов, объектов, видов выполненных работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала проведения работ	с начала года	в том числе за отчетный период
1	2	3	4	5	6
1	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе: КТП-64 Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ф.Ленина-Калинина г.Дальнереченск			3 346 428,68	3 346 428,68
Итого					3 346 428,68
Сумма НДС					669 285,74
Всего с учетом НДС					4 015 714,42



Заказчик (генподрядчик)

С.Ю. Ковалевский

Генеральный директор Управляющей организации
 С.Ю. Ковалевский



Подрядчик (субподрядчик)

И.И. Наумкин

Генеральный директор ООО "ТЭС-Энергоналадка"
 И.И. Наумкин

Форма по ОКУД	03220005	Код
по ОКТО	12231182	

Инвестор _____ (организация, адрес, телефон, факс)
 Заказчик (Генподрядчик) ООО "Дальневосточная энергосетевая компания"
 (организация, адрес, телефон, факс)
 Подрядчик (Субподрядчик) ООО "ЭС-ЭНЕРГОПАЛДКА"
 (организация, адрес, телефон, факс)

Стройка _____ (наименование, адрес)
 ТП-95 реконструкция ВЛ 0,4/0,23кВ в ВЛ 0,4кВ ф. "Тосеполок №1" г. Артам
 (наименование, адрес)

Объект _____ (наименование)
 ТП-95 реконструкция ВЛ 0,4/0,23кВ в ВЛ 0,4кВ ф. "Тосеполок №1" г. Артам
 (наименование)

Вид деятельности по ОКДП

номер	ЕП-15/24/ЭСК
дата	09.04.2024

Вид операции

номер документа	Дата составления	Отчетный период с	по
	02.05.2024	09.04.2024	02.05.2024

АКТ О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № ТП-95 реконструкция ВЛ 0,4/0,23кВ в ВЛ 0,4кВ ф. "Тосеполок №1" г. Артем №30 в районе ул. Северная, 64 г. Артам

Основание:
 Сметная стоимость 1 864 867,07 руб.
 строительный бюджет 1 029 788,16 руб.
 монтажных работ 355 288,39 руб.
 Средства на оплату труда 149 344,79 руб.
 Сметная трудоемкость 377,91 чел.час

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество		на единицу измерения	общая	Сметная стоимость			Т/з очн. раб. (на ед./ всего)	Т/з мех. (на ед./ всего)	
				на ед.	всего			Осн.З/п	Эк. Маш	З/п/Мех			Мат
Раздел 1. Демонтажные работы													
1	ГЭСН33-04-041-02	Снятие ответвлений ВЛ 0,38 кВ к зданиям при количестве проводов в ответвлении 2	шт		10	264,03	3 643,61	3 317,13		326,48	0,66	0,03	
2	ГЭСН33-04-040-01	Демонтаж: 3-х проводов ВЛ 0,38 кВ	шт		22	901,15	34 198,65	18 014,89		16 183,76	1,27	0,41	
3	ГЭСН33-04-040-02	Демонтаж: одного дополнительного провода	шт		22	138,83	5 268,27	2 091,37		3 176,90	0,15	0,08	
4	ГЭСН33-04-042-02	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ: без приставок одностоячных с подкосом	шт		7	3 085,73	29 808,14	6 831,82		22 976,32	1,75	1,89	
5	ГЭСН33-04-042-01	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ: без приставок одностоячных	шт		7	999,46	12 088,46	3 952,69		8 115,77	0,81	0,48	
6	ГЭСН33-04-042-02	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ: без приставок одностоячных с подкосом	шт		1	3 085,73	5 322,88	1 219,97		4 102,91	1,75	1,89	
7	ГЭСН33-04-042-03	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ: без приставок одностоячных с двумя подкосами	шт		2	4 499,77	12 419,35	2 855,42		9 563,93	2,56	2,75	
											7,07	7,59	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
ГЭСНЗ3-04-016-02	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе:		шт				35 488,40	8 292,83	27 195,57			0,44	0,48
ГЭСНЗ3-04-016-06	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе, материалы		шт		30	685,78	10 288,00					22,77	24,84
ГЭСНЗ3-04-016-06	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе, материалы		шт		10	169,24	2 919,41	1 570,61	1 348,80			0,25	0,14
ГЭСНЗ3-04-016-06	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе, материалы		шт		9	198,62	3 083,60	1 696,26	1 387,34			0,3	0,16
ГЭСНЗ3-04-003-01	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38, 6-10 кВ с траверсами без приставок		шт		10	2 673,81	43 754,76	20 826,32	19 661,50			3,06	0,87
ГЭСНЗ3-04-003-02	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38, 6-10 кВ с траверсами без приставок		шт		7	5 330,88	62 712,37	28 489,86	31 935,72			5,98	15,01
ГЭСНЗ3-04-003-03	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38, 6-10 кВ с траверсами без приставок		шт		2	8 143,86	22 228,78	9 800,62	11 774,78			72,21	24,15
ГЭСНЗ3-04-017-01	Подвеска самонесущих изолированных проводов (СИП-2А) напряжением от 0,4 кВ до 1 кВ (со снятием напряжения) при количестве 29 опор, с использованием автоподъемника		шт		0,63	79 040,16	76 395,09	30 011,79	33 277,37			13 105,93	65,24
ГЭСНЗ3-04-013-02	Устройство ответвлений от ВЛ 0,38 кВ к зданиям, с помощью механизмов при количестве проводов в ответвлении 2		ответвление		12	797,42	13 058,82	10 373,21	2 300,41			1,55	0,15
П 03-01-01-045 (С6,Смета в.79)	Перевозка бетонных и ж/б изделий, стеновых и перегородочных материалов (кирпич, блоки, камни, плиты и панели), песоматериалов круглых и плитоматериалов автомобильными бортовыми грузоподъемностью до 15 т, на расстояние до 45 км I класс груза		1 т груза		33,9	505,06	17 121,53					25,67	2,48
П 01-01-01-003 (С6,Смета в.79)	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: изделия из сборного железобетона, бетона, керамзитобетона массой до 3 т		1 т груза		33,9	328,15	11 124,29					0	0
Р 01-01-02-003 (С6,Смета в.79)	Разгрузочные работы при автомобильных перевозках: изделия из сборного железобетона, бетона, керамзитобетона массой до 3 т		1 т груза		33,9	328,15	11 124,29					0	0

Раздел 3. Оборудование, материалы

19	Реконструкция	Материалы	Провод СИП2 3х120+1х95	М	630	456,67	302 259,83					302 259,83	0	0
20	Материалы	Провод СИП4 2х16	М	250	39,17	10 288,00						10 288,00	0	0
21	Материалы	Стойка СК 12	шт	19	13 000,00	259 498,20						259 498,20	0	0
22	Материалы	Стойка СК 10	шт	11	10 833,33	125 196,46						125 196,46	0	0
23	Материалы	Сопрежение	шт	13	958,33	13 088,68						13 088,68	0	0
24	Материалы	Хомут для сопряжения	шт	13	125,00	1 707,23						1 707,23	0	0
25	Материалы	Зажим РА 2200	шт	17	436,67	7 799,01						7 799,01	0	0
26	Материалы	Зажим РС 1500	шт	10	227,50	2 390,12						2 390,12	0	0
27	Материалы	Крюк универсальный SOT-29.10	шт	46	187,50	9 061,43						9 061,43	0	0
28	Материалы	Монтажная лента F 20	М	92	61,67	5 960,73						5 960,73	0	0
29	Материалы	Усиленная арматура С 20	шт	92	15,00	1 449,83						1 449,83	0	0
30	Материалы	Зажим РА 4 10/50	шт	24	250,00	6 303,60						6 303,60	0	0
31	Материалы	Зажим ответвительный ОР-95	шт	24	186,67	4 706,77						4 706,77	0	0
32	Материалы	Зажим ответвительный ОР6	шт	24	133,33	3 361,84						3 361,84	0	0
33	Материалы	Гайка М16	шт	52	5,00	273,16						273,16	0	0
Итого по акту:						1 155 085,59								
Итого прямые затраты (справочно)						1 155 085,59								
в том числе:														
Оплата труда рабочих						149 344,79								
Эксплуатация машин						193 327,66								
Материалы						812 413,14								
Строительные работы						1 029 788,16								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
в том числе:													
	оплата труда						149 344,79						
	эксплуатация машин и механизмов						193 327,66						
	материалы						457 124,75						
	накладные расходы						153 825,13						
	сметная прибыль						76 165,83						
	Монтажные работы						355 288,39						
	в том числе:												
	материалы						355 288,39						
	Итого						1 385 076,55						
	Итого ФОТ (справочно)						149 344,79						
	Итого накладные расходы (справочно)						153 825,13						
	Итого сметная прибыль (справочно)						76 165,83						
	Проектные работы 5%						69 253,83						
	Изыскательские работы 5%						69 253,83						
	Итого						1 523 584,21						
	Непредвиденные затраты 2%						30 471,68						
	Итого с непредвиденными						1 554 055,89						
	НДС 20%						310 811,18						
	ВСЕГО по акту						1 864 867,07					377,90817	0

Сдал генеральный директор: И.И. Наумкин
(должность, подпись, расшифровка)

Принял генеральный директор: С.Ю. Ковалевский
(должность, подпись, расшифровка)



Унифицированная форма № КС-3
 Утверждена постановлением Госкомстата России
 от 11.11.99 № 100

Инвестор:
 Заказчик: ООО "Дальневосточная энергосетевая компания"
 Подрядчик: ООО "ТЭС-ЭНЕРГОНАЛАДКА"
 Стройка: ТП-95 Реконструкция ВЛ-0,4 (0,23) кВ в ВЛИ-0,4кВ ф.Поселок
 №1 г.Артем

Форма по ОКУД	Код	0322001
по ОКПО	12231182	
по ОКПО		
по ОКПО		
по ОКПО		
по ОКПО		
Вид деятельности по ОКДП	номер	ЕП-15/24/ДЭСК
Договор подряда (контракт)	дата	09 04 2024
Вид операции		

СПРАВКА

Номер документа	Дата составления
	02.05.2024

Отчетный период	
с	по
09.04.2024	02.05.2024

О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ

Номер п/п	Наименование пусковых комплексов, этапов, объектов, видов выполненных работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала проведения работ	с начала года	в том числе за отчетный период
1	2	3	4	5	6
1	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе: ТП-95 Реконструкция ВЛ-0,4 (0,23) кВ в ВЛИ-0,4кВ ф.Поселок №1 г.Артем			1 554 055,89	1 554 055,89
Итого					1 554 055,89
Сумма НДС					310 811,18
Всего с учетом НДС					1 864 867,07



Заказчик (генподрядчик)

М.П.

Подрядчик (субподрядчик)



М.П.

С.Ю. Ковалевский

Генеральный директор Управляющей организации
 С.Ю. Ковалевский

И.И. Наумкин

Генеральный директор ООО "ТЭС-Энергоналадка"
 И.И. Наумкин

форма по ОК/Д	код
	0322005
по ОКПО	1231182

Инвестор _____ (органizationalный адрес, телефон, факс)
 Заказчик (Генподрядчик) ООО "Дальневосточная энергосетевая компания"
 (организationalный адрес, телефон, факс)
 Подрядчик (Субподрядчик) ООО "ЭЭС-ЭНЕРГОПАЛДИКА"
 (организationalный адрес, телефон, факс)
 Стройка КТП-222 реконструкция ВЛ-0,4(0,23)кВ в ВЛН-0,4кВ ф. "Воронежская" г.Артем
 (наименование, адрес)
 Объект КТП-222 реконструкция ВЛ-0,4(0,23)кВ в ВЛН-0,4кВ ф. "Воронежская" г.Артем
 (наименование)

Вид деятельности по ОКДП

Договор подряда (контракт)	номер	ЕП-1524/ПЭСК
	дата	09.04.2024
Вид операции		

Номер документа	Дата составления	Отчетный период с	по
02.05.2024	09.04.2024	02.05.2024	

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ АКТ

Смета № КТП-222 реконструкция ВЛ-0,4(0,23)кВ в ВЛН-0,4кВ ф. "Воронежская" г.Артем
 Основание:
 Сметная стоимость 744 449,80 руб.
 строительных работ 258 288,27 руб.
 монтажных работ 294 630,47 руб.
 Средства на оплату труда 48 028,44 руб.
 Сметная трудоемкость 118,23 чел.час

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			на единицу измерения	Сметная стоимость				Т/з осн. раб. (на ед./ всего)	Т/з мех. раб. (на ед./ всего)
				на ед.	всего	на единицу измерения		общая	Осн. З/п	Эк.Маш	З/лМех		
Раздел 1. Демонтажные работы													
1	ГЭСНЗ-04-041-02	Снятие ответвлений ВЛ 0,38 кВ к зданиям при количестве проводов в ответвлении: 2	ответвление	4	4	264,03	1 457,44	1 326,86	130,59			0,66	0,03
2	ГЭСНЗ-04-040-01	Демонтаж 3-х проводов ВЛ 0,38 кВ	шт	3	3	901,15	4 663,46	2 456,58	2 206,88			1,27	0,41
3	ГЭСНЗ-04-040-02	Демонтаж одного дополнительного провода	шт	3	3	138,83	718,40	285,19	433,21			0,15	0,08
4	ГЭСНЗ-04-042-01	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ, без приставок одноствольных	шт	6	6	999,46	10 344,40	3 388,02	6 956,38			0,81	0,48
Раздел 2. Реконструкция													
5	ГЭСНЗ-04-016-02	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: одноствольных железобетонных опор	шт	5	5	685,78	5 914,74	1 382,14	4 532,60			0,44	0,48
6	ГЭСНЗ-04-016-05	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: материалов оснастки одноствольных опор	шт	5	5	169,24	1 459,71	785,31	674,40			0,25	0,14
												2,16	1,21

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
7	ГЭСНЗ3-04-003-01	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38-6-10 кВ с траверсами без приставок. Одностоечных	шт		5	2 673,81	21 877,38	10 413,16	9 830,80		1 633,42	3,06	0,97
8	ГЭСНЗ3-04-017-01	Половка самонесущих изоляционных проводов (СИП-2А) напряжением от 0,4 кВ до 1 кВ (со снятием напряжения) при количестве 29 опор, с использованием автолحامподъемника	1000 м		0,515	79 040,16	62 449,97	24 533,45	27 202,94		10 713,58	65,24	37,51
9	ГЭСНЗ3-04-013-02	Устройство ответвительной от ВЛ 0,38 кВ к зданиям, с помощью механизма при количестве проводов в ответвлении 2	ответвление		4	797,42	4 352,94	3 457,74	766,80		128,40	1,55	0,15
10	П 03-01-01-045 (Сб.Смета в.78)	Перевозка бетонных и ж/б изделий, стеновых и перегородочных материалов (кирпич, блоки, камни, плиты и панели), пескоматериалов круглых и плитоматериалов автомобильными бортовыми грузоподъемностью до 15 т, на расстояние до 45 км класс груза	1 т груза		5,65	505,06	2 853,59				2 853,59	0	0
11	П 01-01-01-003 (Сб.Смета в.78)	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: изделия из сборного железобетона, бетона, керамзитобетона массой до 3 т	1 т груза		5,65	328,15	1 854,05				1 854,05	0	0
12	Р 01-01-02-003 (Сб.Смета в.78)	Разгрузочные работы при автомобильных перевозках: изделий из сборного железобетона, бетона, керамзитобетона массой до 3 т	1 т груза		5,65	328,15	1 854,05				1 854,05	0	0

Раздел 3. Оборудование, материалы

Реконструкция

13	Материалы	Провод СИП2 3х120+1х95	м		515	456,67	247 085,41				247 085,41	0	0
14	Материалы	Провод СИП4 4х25	м		145	116,67	17 773,16				17 773,16	0	0
15	Материалы	Провод СИП4 2х16	м		80	39,17	3 292,16				3 292,16	0	0
16	Материалы	Стойка СК 12	шт		1	13 000,00	13 657,80				13 657,80	0	0
17	Материалы	Стойка СК 10	шт		4	10 833,33	45 525,99				45 525,99	0	0
18	Материалы	Зажим РА 2200	шт		6	436,67	2 752,59				2 752,59	0	0
19	Материалы	Зажим РС 1500	шт		11	227,50	2 629,13				2 629,13	0	0
20	Материалы	Крюк универсальный SOT-29-10	шт		30	187,50	5 909,63				5 909,63	0	0
21	Материалы	Монтажная лента F 20	м		60	61,67	3 887,43				3 887,43	0	0
22	Материалы	Усиленная скрепа С 20	шт		60	15,00	945,54				945,54	0	0
23	Материалы	Зажим РА 4 10/50	шт		12	250,00	3 151,80				3 151,80	0	0
24	Материалы	Зажим ответвительный ОР-95	шт		14	186,67	2 745,62				2 745,62	0	0
25	Материалы	Зажим ответвительный ОР6	шт		10	133,33	1 400,76				1 400,76	0	0
26	Материалы	Траверса Т СК	шт		1	5 083,33	5 340,55				5 340,55	0	0
27	Материалы	Изоляторы ШФ-20Г-1 (УО)	шт		3	820,83	2 587,09				2 587,09	0	0
28	Материалы	Колпачок для изоляторов К-22	шт		3	10,83	34,13				34,13	0	0
29	Материалы	Вязка спиральная ВС 7095,2	шт		6	69,17	436,02				436,02	0	0

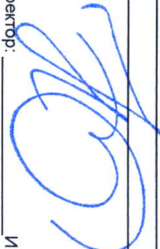
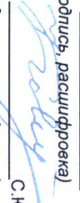
Итого по акту:

Итого прямые затраты (справочно) 478 954,94

в том числе:

Оплата труда рабочих	48 028,44												
Эксплуатация машин	52 734,60												
Материалы	378 191,90												
Строительные работы	258 288,27												
в том числе:													
оплата труда	48 028,44												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
эксплуатация машин и механизмов							52 794,60						
материалы							83 561,43						
накладные расходы							49 469,29						
сметная прибыль							24 494,51						
Монтажные работы в том числе:							294 630,47						
материалы							294 630,47						
Итого							552 918,74						
Итого ФОТ (справочно)							48 028,44						
Итого накладные расходы (справочно)							49 469,29						
Итого сметная прибыль (справочно)							24 494,51						
Проектные работы 5%							27 645,94						
Изыскательские работы 5%							27 645,94						
Итого							608 210,62						
Непредвиденные затраты 2%							12 164,21						
Итого с непредвиденными							620 374,83						
НДС 20%							124 074,97						
ВСЕГО по акту							744 449,80					118,232535	0

Дала генеральный директор:  И.И. Нухкин
 (должность, подпись, расшифровка)
 Принял генеральный директор:  С.Ю. Ковалчук
 (должность, подпись, расшифровка)



Инвестор:
 Заказчик: ООО "Дальневосточная энергосетевая компания"
 Подрядчик: ООО "ТЭС-ЭНЕРГОНАЛАДКА"
 Стройка: КТП-222 Реконструкция ВЛ-0,4 (0,23) кВ в ВЛИ-0,4 кВ ф.
 "Воронежская" г.Артем

Форма по ОКУД	Код
по ОКПО	0322001
по ОКПО	12231182
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт) номер	ЕП-15/24/ДЭСК
дата	09 04 2024
Вид операции	

СПРАВКА

Номер документа	Дата составления
	02.05.2024

Отчетный период	
с	по
09.04.2024	02.05.2024

О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ

Номер п/п	Наименование пусковых комплексов, этапов, объектов, видов выполненных работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала проведения работ	с начала года	в том числе за отчетный период
1	2	3	4	5	6
1	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе: КТП-222 Реконструкция ВЛ-0,4 (0,23) кВ в ВЛИ-0,4 кВ ф. "Воронежская" г.Артем			620 374,83	620 374,83
Итого					620 374,83
Сумма НДС					124 074,97
Всего с учетом НДС					744 449,80



Заказчик (генподрядчик) _____

С.Ю. Ковалевский

Генеральный директор Управляющей организации
С.Ю. Ковалевский



Подрядчик (субподрядчик) _____

И.И. Наумкин

Генеральный директор ООО "ТЭС-Энергоналадка"
И.И. Наумкин

Инвестор

(организация, адрес, телефон, факс)

Заказчик (генподрядчик)

ООО "Дальневосточная энергосетевая компания"

Подрядчик (субподрядчик)

(организация, адрес, телефон, факс)

Стройка

ООО "ЭС-ЭНЕРГОПАЛДКА"

Объект

КТП-222 реконструкция ВЛ-0,4(0,23)кВ в ВЛ-0,4кВ ф. "Воронешская, 1-17" г. Артем

Объект

КТП-222 реконструкция ВЛ-0,4(0,23)кВ в ВЛ-0,4кВ ф. "Воронешская, 1-17" г. Артем

(наименование, адрес)

Вид деятельности по ОКДП

Договор подряда (контракт)

Форма по ОКУД	Код
по ОКПО	0322005
по ОКТО	12231182
по ОКТО	
по ОКТО	
по ОКТО	
Вид операции	
номер	ЕП-15/24/ДЭСК
дата	09.04.2024
номер составления документа	02.05.2024
дата составления документа	02.05.2024
Отчетный период	с по
	02.05.2024

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

АКТ

Смета № КТП-222 реконструкция ВЛ-0,4(0,23)кВ в ВЛ-0,4кВ ф. "Воронешская, 1-17" г. Артем

Основание:
 Сметная стоимость 1 022 419,82 руб.
 строительно-монтажных работ 628 616,77 руб.
 Монтажных работ 230 757,32 руб.
 Средства на оплату труда 79 218,08 руб.
 Сметная трудоемкость 199,76 чел.час

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество		на единицу измерения	Сметная стоимость				Т/з осн. раб. (на ед./ всего)	Т/з мех. раб. (на ед./ всего)	
				на ед.	всего		общая	в том числе					
							Осн. З/п	Эк. Маш	З/пМех	Мат			
Раздел 1. Демонтажные работы													
1	ГЭСН33-04-04-01-02	Снятие ответвления ВЛ 0,38 кВ к зданиям при количестве проводов в ответвлении: 2	ответвление	7	7	264,03	2 550,52	2 321,99		228,53	0,66	0,03	
2	ГЭСН33-04-04-01-01	Демонтаж 3-х проводов ВЛ 0,38 кВ	шт	6	6	901,15	9 326,90	4 913,15		4 413,75	1,27	0,29	
3	ГЭСН33-04-04-02	Демонтаж одного дополнительного провода	шт	6	6	138,83	1 436,80	570,37		866,43	0,15	0,08	
4	ГЭСН33-04-04-02-01	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ. без приставок одноступенчатых	шт	11	11	999,46	18 964,73	6 211,38		12 753,35	0,81	0,48	
5	ГЭСН33-04-04-02-02	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ. без приставок одноступенчатых с подкосом	шт	2	2	3 085,73	10 645,76	2 439,93		8 205,83	1,75	1,89	
Раздел 2. Реконструкция													
6	ГЭСН33-04-016-02	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: одноступенчатых железобетонных опор	шт	16	16	686,78	18 927,15	4 422,84		14 504,31	0,44	0,48	
											12,14	13,25	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	ГЭСН33-04-016-05	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: материалы основы для одноствоечных опор	шт		14	169,24	4 087,19	2 198,96	1 888,33		167 922,13	0	0,25
7	ГЭСН33-04-016-06	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: материалы основы для сложных опор	шт		1	198,62	342,62	188,47	154,15		19 611,76	0	0,14
8	ГЭСН33-04-003-01	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38-6-10 кВ с траверсами без приставок: одноствоечных с одним подкосом	шт		14	2 673,81	61 256,68	29 156,85	27 526,25		5 773,58	0,36	3,36
9	ГЭСН33-04-003-02	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38-6-10 кВ с траверсами без приставок: одноствоечных с одним подкосом	шт		1	5 330,88	8 958,92	4 059,98	4 562,25		4 573,58	0,16	0,28
10	ГЭСН33-04-017-01	Подвеска самонесущих изолированных проводов (СИП-2А) напряжением от 0,4 кВ до 1 кВ (с снятием напряжения) при количестве 29 опор: с использованием автогидродоzerишня	1000 м		0,35	79 040,16	42 441,73	16 673,22	18 487,44		326,69	5,98	2
11	ГЭСН33-04-013-02	Устройство ответвлений от ВЛ 0,38 кВ к зданиям: с помощью механизмов при количестве проводов в ответвлении 2	ответвление		7	797,42	7 617,65	6 051,04	1 341,91		224,70	14,97	0,15
12	П 03-01-01-045 (С6.Смета в.78)	Перевозка бетонных и ж/б изделий, стеновых и перегородочных материалов (кирпич, блоки, камни, плиты и панели), лесоматериалов круглых и пиломатериалов автомобильными бортовыми грузоподъемностью до 15 т, на расстояние до 45 км 1 класс груза	1 т груза		18,08	505,06	9 131,48				9 131,48	0	1,45
13	П 01-01-01-003 (С6.Смета в.78)	Грузовые работы при автомобильных перевозках: изделий из сборного железобетона, бетона, керамзитобетона массой до 3 т	1 т груза		18,08	328,15	5 932,95				5 932,95	0	0
14	Р 01-01-02-003 (С6.Смета в.78)	Разгрузочные работы при автомобильных перевозках: изделий из сборного железобетона, бетона, керамзитобетона массой до 3 т	1 т груза		18,08	328,15	5 932,95				5 932,95	0	0
15	Реконструкция												
16	Материалы	Провод СИП2 3х120+1х95	М		350	456,67	167 922,13				167 922,13	0	0
17	Материалы	Провод СИП4 4х25	М		160	116,67	19 611,76				19 611,76	0	0
18	Материалы	Провод СИП4 2х16	М		140	39,17	5 761,28				5 761,28	0	0
19	Материалы	Стойка СК 12	шт		7	13 000,00	95 604,60				95 604,60	0	0
20	Материалы	Стойка СК 10	шт		9	10 833,33	102 433,47				102 433,47	0	0
21	Материалы	Сопрыжение	шт		1	958,33	1 006,82				1 006,82	0	0
22	Материалы	Хомут для соприжения	шт		1	125,00	131,33				131,33	0	0
23	Материалы	Зажим РА 2200	шт		5	436,67	2 293,83				2 293,83	0	0
24	Материалы	Зажим РС 1500	шт		7	227,50	1 673,08				1 673,08	0	0
25	Материалы	Крюк универсальный SOT-29 10	шт		36	187,50	7 091,55				7 091,55	0	0
26	Материалы	Монтажная лента F 20	М		72	61,67	4 664,92				4 664,92	0	0
27	Материалы	Усиленная скрепа С 20	шт		72	15,00	1 134,65				1 134,65	0	0
28	Материалы	Зажим РА 4 10/50	шт		34	250,00	8 930,10				8 930,10	0	0
29	Материалы	Зажим ответвительный ОР-95	шт		46	186,67	9 021,31				9 021,31	0	0
30	Материалы	Зажим ответвительный ОР6	шт		18	133,33	2 521,38				2 521,38	0	0
31	Материалы	Гайка М16	шт		4	5,00	21,01				21,01	0	0
Итого по акту:													
Итого прямые затраты (справочно)						637 377,25							
в том числе:													
Оплата труда рабочих							79 218,08						
Эксплуатация машин							94 932,53						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Материалы							463 226,64						
Строительные работы							528 615,77						
в том числе:													
оплата труда							79 218,08						
эксплуатация машин и механизмов							94 932,53						
материалы							232 469,32						
накладные расходы							81 594,63						
сметная прибыль							40 401,21						
Монтажные работы							230 757,32						
в том числе:													
материалы							230 757,32						
Итого							759 373,09						
Итого ФОТ (справочно)							79 218,08						
Итого накладные расходы (справочно)							81 594,63						
Итого сметная прибыль (справочно)							40 401,21						
Проектные работы 5%							37 968,65						
Изыскательские работы 5%							37 968,65						
Итого							835 310,39						
Непредвиденные затраты 2%							16 706,21						
Итого с непредвиденными							852 016,60						
НДС 20%							170 403,32						
ВСЕГО по акту							1 022 419,92					199,756	0



Сдал генеральный директор:  И.И. Наушкин
 (должность, подпись, расшифровка)
 Принял генеральный директор:  С.Ю. Ковалевский
 (должность, подпись, расшифровка)



Инвестор:
 Заказчик: ООО "Дальневосточная энергосетевая компания"
 Подрядчик: ООО "ТЭС-ЭНЕРГОНАЛАДКА"
 Стройка: КТП-222 Реконструкция ВЛ-0,4 (0,23) кВ в ВЛИ-0,4кВ
 ф."Воронежская, 1-17" г.Артем

	Код
Форма по ОКУД	0322001
по ОКПО	12231182
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт)	номер ЕП-15/24/ДЭСК
	дата 09 04 2024
Вид операции	

СПРАВКА

Номер документа	Дата составления
	02.05.2024

Отчетный период	
с	по
09.04.2024	02.05.2024

О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ

Номер п/п	Наименование пусковых комплексов, этапов, объектов, видов выполненных работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала проведения работ	с начала года	в том числе за отчетный период
1	2	3	4	5	6
1	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе: КТП-222 Реконструкция ВЛ-0,4 (0,23) кВ в ВЛИ-0,4кВ ф."Воронежская, 1-17" г.Артем			852 016,60	852 016,60
				Итого	852 016,60
				Сумма НДС	170 403,32
				Всего с учетом НДС	1 022 419,92



Заказчик (генподрядчик) _____

Handwritten signature of S.Yu. Kovalevskiy

Генеральный директор Управляющей организации
 С.Ю. Ковалевский



Подрядчик (субподрядчик) _____

Handwritten signature of I.I. Naumkin

Генеральный директор ООО "ТЭС-Энергоналадка"
 И.И. Наумкин

Форма по ОКУД

Код 0322005

по ОКПО

12231182

по ОКПО

по ОКПО

Инвестор
Заказчик (Генподрядчик)
Подрядчик (Субподрядчик)
Стройка
Объект

(организация, адрес, телефон, факс)
ООО "Дальневосточная энергосетевая компания"
(организация, адрес, телефон, факс)
ООО "ЭС-ЭНЕРГОПАЛДКА"
(организация, адрес, телефон, факс)
КТП - 64 реконструкция ВЛ-0,4 кВ Ф "Ленина-Мелехина" г. Дальнереченск
(наименование, адрес)
КТП - 64 реконструкция ВЛ-0,4 кВ Ф "Ленина-Мелехина" г. Дальнереченск
(наименование)

Вид деятельности по ОКДП

номер

ЕП-15/24/ЭСК

Дата

09.04.2024

Вид операции

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
23.05.2024	09.04.2024		23.05.2024

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ АКТ

Смета № КТП - 64 реконструкция ВЛ-0,4 кВ Ф "Ленина-Мелехина" г. Дальнереченск
Основание:
Сметная стоимость
Строительных работ
монтажных работ
Средства на оплату труда
Сметная трудоемкость

3 235 467,34 руб.
1 712 551,13 руб.
690 492,05 руб.
2 111 839,81 руб.
510,22 чел. час

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество		на единицу измерения	общая	Сметная стоимость				Т/з осн. раб. (на ед./ всего)	Т/з мех. (на ед./ всего)
				на ед.	всего			Осн./Зл	Эк.Маш	Зл/Мех	Мат		
Раздел 1. Демонтажные работы													
1	ГЭСН33-04-041-02	Снятие ответвлений ВЛ 0,38 кВ к заданным при количестве проводов в ответвлении 2	ответвление		10	264,03	3 827,98	3 484,98	343,00			0,66	0,03
2	ГЭСН33-04-040-01	Демонтаж 3-х проводов ВЛ 0,38 кВ	шт		40	901,15	52 260,50	27 529,37	24 731,13			9,11	0,41
3	ГЭСН33-04-040-02	Демонтаж одного дополнительного провода	шт		40	138,83	8 050,67	3 195,91	4 854,76			1,27	0,41
4	ГЭСН33-04-042-01	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ: без приставок одноственных	шт		32	999,46	46 369,37	15 187,02	31 182,35			70,1	22,63
5	ГЭСН33-04-042-02	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ: без приставок одноственных с подкосом	шт		8	3 085,73	35 790,21	8 202,87	27 587,34			8,28	4,42
Раздел 2. Реконструкция													
6	ГЭСН33-04-016-02	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: одноственных железобетонных опор	шт		49	686,78	48 717,92	11 394,27	37 333,65			0,44	0,48
7	ГЭСН33-04-016-05	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: материалов остонов одноственных опор	шт		24	169,24	5 888,99	3 168,16	2 720,73			0,25	0,14
												8,28	4,64

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
ГЭСН33-04-016-06	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе. Материалов	Осложности сложных опор	шт		11	198,62	3 167,64	1 742,49	1 425,15			0,3	0,16
ГЭСН33-04-003-01	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок	одностоебчатых	шт		24	2 673,81	89 907,44	42 009,86	39 660,45		8 237,13	3,06	2,43
ГЭСН33-04-003-02	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок	одностоебчатых с одним подкосом	шт		8	5 330,88	60 787,41	27 365,90	30 675,81		2 745,70	5,98	2
ГЭСН33-04-003-03	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок	одностоебчатых с двумя подкосами	шт		3	8 143,96	35 030,33	15 444,80	18 555,88		1 029,65	9	22,08
ГЭСН33-04-017-01	Подвеска самонесущих изолированных проводов (СИП-2А) напряжением от	0,4 кВ до 1 кВ (с снятием напряжения) при количестве 29 опор. с	1000 м		1,1	79 040,16	116 918,43	44 042,44	48 834,72		24 041,27	65,24	37,51
ГЭСН33-04-013-02	Устройство ответвлений от ВЛ 0,38 кВ к зданиям: с помощью механизмов при	количестве проводов в ответвлении 2	ответвление		10	797,42	11 433,00	9 081,74	2 014,02		337,24	1,55	0,15
П 03-01-01-045 (С6.Смета в.78)	Перевозка бетонных и ж/б изделий, стеновых и перегородочных материалов	(кирпич, блоки, камни, плиты и панели), лесоматериалов круглых и	1 т груза		55,37	505,06	29 380,21				29 380,21	0	0
П 01-01-01-003 (С6.Смета в.78)	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: изделий из сборного	железобетона, бетона, керамзитобетона массой до 3 т	1 т груза		55,37	328,15	19 089,05				19 089,05	0	0
Р 01-01-02-003 (С6.Смета в.78)	Разгрузочные работы при автомобильных перевозках: изделий из сборного	железобетона, бетона, керамзитобетона массой до 3 т	1 т груза		55,37	328,15	19 089,05				19 089,05	0	0

Раздел 3. Оборудование, материалы

17	Материалы	Провод СИП2 3х120+1х95	м		1100	549,00	634 457,34				634 457,34	0	0
18	Материалы	Провод СИП4 2х16	м		250	47,00	12 344,55				12 344,55	0	0
19	Материалы	Столба СК 12	шт		35	15 600,00	573 627,60				573 627,60	0	0
20	Материалы	Столба СК 10	шт		14	13 000,00	191 209,20				191 209,20	0	0
21	Материалы	Сопрежение	шт		11	1 300,00	15 023,58				15 023,58	0	0
22	Материалы	Хомут для сопряжения	шт		11	222,00	2 565,57				2 565,57	0	0
23	Материалы	Зажим РА 1500	шт		14	495,00	7 280,66				7 280,66	0	0
24	Материалы	Зажим РА 4 10/150	шт		20	180,00	3 782,16				3 782,16	0	0
25	Материалы	Зажим PS 1500	шт		19	215,00	4 291,70				4 291,70	0	0
26	Материалы	Крюк универсальный SOT-29.10	шт		33	215,00	7 454,01				7 454,01	0	0
27	Материалы	Монтажная лента F 20	м		50	49,03	2 575,55				2 575,55	0	0
28	Материалы	Усиленная скрепа С 20	шт		50	17,00	893,01				893,01	0	0
29	Материалы	Зажим ответвительный ОР-95	шт		60	180,00	11 346,48				11 346,48	0	0
30	Материалы	Гайка М16	шт		50	20,00	1 050,60				1 050,60	0	0
31	Материалы	Траверса Т-0 4 АС	шт		15	1 250,00	19 698,75				19 698,75	0	0
32	Материалы	Труба двустенная гофрированная ПНД/ПВД 63/62мм	м		6	137,55	867,06				867,06	0	0
33	Материалы	Зажим анкерный абонентский РА-25-100	шт		6	183,00	1 153,56				1 153,56	0	0
34	Материалы	Колпачок К5	шт		30	5,69	179,34				179,34	0	0
35	Материалы	Изолятор ПФ-20	шт		30	41,28	1 301,06				1 301,06	0	0
Итого по акту:								2 076 809,89					
Итого прямые затраты (справочно)								2 076 809,89					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
в том числе:													
Оплата труда рабочих							211 839,81						
Эксплуатация машин							269 918,99						
Материалы							1 595 051,08						
Строительные работы							1 712 551,13						
в том числе:													
оплата труда							211 839,81						
эксплуатация машин и механизмов							269 918,99						
Материалы							904 559,03						
накладные расходы							218 195,00						
сметная прибыль							108 038,30						
Монтажные работы							690 492,05						
в том числе:													
Материалы							690 492,05						
Итого							2 403 043,18						
Итого ФОТ (справочно)							211 839,81						
Итого накладные расходы (справочно)							218 195,00						
Итого сметная прибыль (справочно)							108 038,30						
Проектные работы 5%							120 152,16						
Итого							2 643 347,50						
Непредвиденные затраты, 2%							52 866,95						
Итого с непредвиденными							2 696 214,45						
НДС 20%							539 242,89						
ВСЕГО по акту							3 235 457,34					510,21912	0



Сдел генеральный директор:
(должность, подпись, расшифровка)
И.И.Наумкин

Принял генеральный директор:
ТЭС (должность, подпись, расшифровка)
С.Ю.Ковалевский



Унифицированная форма № КС-3
 Утверждена постановлением Госкомстата России
 от 11.11.99 № 100

Инвестор:
 Заказчик: ООО "Дальневосточная энергосетевая компания"
 Подрядчик: ООО "ТЭС-ЭНЕРГОНАЛАДКА"
 Стройка: КТП-64 Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ф. "Ленина-Малехина"
 г.Дальнереченск

	Код
Форма по ОКУД	0322001
по ОКПО	12231182
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт) номер	ЕП-15/24/ДЭСК
дата	09 04 2024
Вид операции	

СПРАВКА

Номер документа	Дата составления
	23.05.2024

Отчетный период	
с	по
09.04.2024	23.05.2024

О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ

Номер п/п	Наименование пусковых комплексов, этапов, объектов, видов выполненных работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала проведения работ	с начала года	в том числе за отчетный период
1	2	3	4	5	6
1	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе: КТП-64 Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ф. "Ленина-Малехина" г.Дальнереченск			2 696 214,45	2 696 214,45
Итого					2 696 214,45
Сумма НДС					539 242,89
Всего с учетом НДС					3 235 457,34



Заказчик (генподрядчик) _____

С.Ю. Ковалевский

Генеральный директор Управляющей организации
 С.Ю. Ковалевский



Подрядчик (субподрядчик) _____

И.И. Наумкин

Генеральный директор ООО "ТЭС-Энергоналадка"
 И.И. Наумкин

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
8	ГЭСН008-02-141-03	Кабель до 35 кВ в готовых траншеях без покрытия, масса 1 м. до 3 кг	100 м		0,5	7 908,67	5 574,14	3 446,44	1 708,99		418,71	11,36	1,88
9	ГЭСН008-02-165-09	Муртыла концевая эпоксидная для 3-жильного кабеля напряжением до 10 кВ, сечение одной жилы до 240 мм ²	шт		2	17 746,98	51 409,36	10 096,61	41 179,13		133,62	8,32	7,08
12	ГЭСН008-02-143-01	Покрытие кабеля, проложенного в траншее, лентой сигнальной одного кабеля	100 м		0,5	6 366,59	4 615,23	1 580,63	3 034,60		5,21	3,46	
13	ГЭСН01-01-010-21	Разработка грунта в отвал экскаватором импортного производства с ковшом вместимостью 1,0 (1-1,2) м ³ , группа грунтов: 3 (обратная засыпка)	1000 м ³		0,0048	21 282,28	195,50	17,11	178,39			5,35	22,58
14	ГЭСН01-01-009-23	Разработка траншеи экскаватором «обратная лопата» с ковшом вместимостью 0,25 м ³ , группа грунтов: 2	1000 м ³		0,0025	32 912,10	119,29		119,29			0	45
15	ГЭСН01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без крепления с откосами, группа грунтов: 2	100 м ³		0,0015	53 627,42	116,63	116,63				154	0,16
16	ГЭСН01-01-030-02	Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью 59 кВт (80 л.с.), группа грунтов 2	1000 м ³		0,00515	21 694,52	161,98		161,98			0,32	0
17	ГЭСН01-02-027-05	Планировка площадей: ручным способом, группа грунтов 2	1000 м ²		0,008	46 760,91	542,36	542,36				0	0,08
18	ГЭСН08-01-002-02	Устройство основания под фундаменты: цементно-песчаное	м ³		5	395,20	2 855,57	2 185,02	646,20		24,35	1,36	0
19	ГЭСН07-05-001-02	Установка блоков стен подвалов массой: до 1 т	100 шт		0,02	60 078,50	1 663,29	754,95	701,01		207,33	0,85	0,07
20	ГЭСН33-04-029-03	Устройство фундаментов для комплектных трансформаторных подстанций киоскового типа: с укладкой на горизонтальную поверхность 4-х-легкой	компл		1	6 380,04	9 249,96	3 479,64	5 770,32			66,8	27,06
21	ГЭСН33-04-029-07	Установка оборудования для комплектных трансформаторных подстанций киоскового типа: проходных подстанций с кабельными вводами	компл		1	14 829,10	21 489,64	11 401,57	10 098,07			18,1	4,27
22	ГЭСН08-01-025-01	Подстанция комплектная трансформаторная напряжением до 10 кВ с трансформатором мощностью: до 400 кВ·А	шт		1	24 779,18	35 423,64	17 254,26	16 848,58		1 320,80	27,8	7,6
23	ГЭСН08-01-062-01	Трансформатор силовой, автотрансформатор или масляный реактор, масса: до 1 т	шт		1	15 224,83	20 256,65	12 226,94	3 248,85		4 780,86	36,36	10,49
24	ГЭСНм38-01-006-08	Сборка с помощью лебедок ручных (с установкой и снятием их в процессе работы) или ручную (мелких деталей); стременики, связи, крошительны, тормозные конструкции и пр.	т		0,08026	87 196,68	10 035,75	6 330,89	3 413,46		291,40	19,7	1,88
25	ГЭСН33-04-030-03	Установка разведывателей: с помощью механизмов	компл		1	4 671,78	6 759,39	4 811,50	1 911,34		36,55	22,19	2,59
35	ГЭСН01-11-011-01	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами	100 измерений		0,1	7 369,83	1 068,50	1 068,50				10,24	1,02
36	ГЭСН01-11-010-01	Измерение сопротивления растеканию тока: заземлителя	измерение		1	568,67	824,46	824,46				12,96	1,41
37	ГЭСН01-12-010-01	Испытание: обмотки трансформатора силового	испытание		1	1 391,44	2 017,34	2 017,34				1,79	0
38	ГЭСН01-12-020-01	Испытание сборных и соединительных шин напряжением: до 11 кВ	испытание		1	3 707,14	5 374,72	5 374,72				1	0
39	ГЭСН008-02-472-02	Заземлитель горизонтальный из стали: полосовой сечением 160 мм ²	100 м		0,2	9 109,66	2 446,59	1 747,49	186,22			7,29	0,4
40	ГЭСН008-02-471-04	Заземлитель вертикальный из круглой стали диаметром: 16 мм	10 шт		0,3	4 836,17	1 938,71	1 312,44	192,66		433,61	3,97	0,11
Раздел 3. Оборудование, материалы													
41	Оборудование	КТПН 1*400 кВА	шт		1	615 899,00	647 063,49					0	0
42	Материалы	Кабель АББГ-3*120	м		50	986,00	52 319,88				52 319,88	0	0
43	Материалы	Муфта 3 КНП-10 (70-120)	шт		2	2 714,05	5 702,76				5 702,76	0	0
44	Материалы	Полоса 4х40	м		20	96,03	2 017,78				2 017,78	0	0
45	Материалы	Наконечник ТА-95	шт		12	33,05	416,67				416,67	0	0
46	Материалы	Уголок Л 63х63х6	м		24	436,00	10 993,48				10 993,48	0	0
47	Материалы	Лексограви	м ³		5	871,73	4 579,20				4 579,20	0	0
48	Материалы	Блок ФБС 24.3.6	шт		2	3 633,32	7 634,33				7 634,33	0	0
49	Оборудование	Разъединитель РПНД-1-10 630 УХЛ3	шт		1	18 900,00	19 856,34					0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
50	Материалы	Гайка М 16	шт		8	20,00	168,10				168,10	0	0
51	Материалы	Траверса удлинительная (выстрел)	шт		1	4 246,18	4 461,04				4 461,04	0	0
52	Материалы	Труба стальная φ=20мм	м		12	124,32	1 567,33				1 567,33	0	0
53	Материалы	Шпилька М 16 L300	шт		6	86,15	543,06				543,06	0	0
54	Материалы	Лента сигнальная ЛСС-250 (100 м.)	шт		1	1 150,00	1 208,19				1 208,19	0	0
55	Оборудование	Трансформатор ТМГ- 400 10/0,4 Упн - О хлп1	шт		1	503 667,00	529 152,55					0	0
56	Материалы	Лист г/к 02 1250x2500	шт		2	5 505,14	11 567,40				11 567,40	0	0
Итого по акту:													
Итого прямые затраты (справочно)								314 814,42					
в том числе:													
Оплата труда рабочих								98 693,59					
Эксплуатация машин								104 781,50					
Материалы								111 339,33					
Строительные работы								157 617,81					
в том числе:													
оплата труда								33 804,94					
эксплуатация машин и механизмов								32 739,54					
Материалы								39 143,50					
накладные расходы								34 748,95					
сметная прибыль								17 180,88					
Монтажные работы								280 895,09					
в том числе:													
оплата труда								55 603,63					
эксплуатация машин и механизмов								72 041,96					
Материалы								71 779,16					
накладные расходы								53 492,36					
сметная прибыль								27 977,98					
Оборудование								1 196 072,38					
Прочие затраты								19 915,21					
Пусконаладочные работы								19 915,21					
в том числе:													
оплата труда								9 286,02					
Материалы								415,67					
накладные расходы								6 670,91					
сметная прибыль								3 342,61					
Итого								1 654 500,49					
Итого ФОТ (справочно)								98 693,59					
Итого накладные расходы (справочно)								95 112,22					
Итого сметная прибыль (справочно)								48 501,47					
Итого СМР для расчета лимитированных затрат								438 512,90					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Проектные работы 5%							21 925,65						
Изыскательские работы 5%							21 925,65						
Итого							482 364,20						
Итого с оборудованием и прочими затратами							1 698 351,79						
Непредвиденные затраты 2%							33 967,04						
Итого с непредвиденными							1 732 318,83						
НДС 20%							346 463,77						
ВСЕГО по акту							2 078 782,60					218,8686333	0


 С. Ю. Ковалевский
 (должность, подпись, расшифровка)
 ТЭС
 Принял генеральный директор:
 И.И. Наумкин
 (должность, подпись, расшифровка)



Унифицированная форма № КС-3
 Утверждена постановлением Госкомстата России
 от 11.11.99 № 100

Инвестор:
 Заказчик: ООО "Дальневосточная энергосетевая компания"
 Подрядчик: ООО "ТЭС-ЭНЕРГОНАЛАДКА"

Стройка: Реконструкция КТП-10 с.Новопокровка Красноармейский район

Форма по ОКУД	Код		
по ОКПО	0322001		
по ОКПО	12231182		
по ОКПО			
по ОКПО			
по ОКПО			
по ОКПО			
Вид деятельности по ОКДП			
Договор подряда (контракт)	номер	ЕП-15/24/ДЭСК	
	дата	09	04 2024
Вид операции			

СПРАВКА

Номер документа	Дата составления
	07.06.2024

Отчетный период	
с	по
09.04.2024	07.06.2024

О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ

Номер п/п	Наименование пусковых комплексов, этапов, объектов, видов выполненных работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала проведения работ	с начала года	в том числе за отчетный период
1	2	3	4	5	6
1	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе: Реконструкция КТП-10 с.Новопокровка Красноармейский район			1 732 318,83	1 732 318,83
Итого					1 732 318,83
Сумма НДС					346 463,77
Всего с учетом НДС					2 078 782,60



Заказчик (генподрядчик) _____

Подрядчик (субподрядчик) _____

С.Ю. Ковалевский

И.И. Наумкин

Генеральный директор Управляющей организации
С.Ю. Ковалевский

Генеральный директор ООО "ТЭС-Энергоналадка"
И.И. Наумкин

Инвестор

Заказчик (Генподрядчик)

Подрядчик (Субподрядчик)

Строика

Объект

(органizational address, telephone, fax)

ООО "Дальневосточная энергосетевая компания"

(organizational address, telephone, fax)

ООО "ЭС-ЭНЕРГОПАЛКА"

(organizational address, telephone, fax)

КТП - 46 реконструкция ВЛ-0,4 кВ ф. "Ворошилова" г.Дальнереченск

(name of the organization, address)

КТП - 46 реконструкция ВЛ-0,4 кВ ф. "Ворошилова" г.Дальнереченск

(name of the organization)

Форма по ОК/Д

Код

0322005

по ОКПО

12231182

по ОКПО

по ОКПО

Вид деятельности по ОКДП

Договор подряда (контракт)

номер

ЕП-152/Д/ЭСК

дата

09.04.2024

Вид операции

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
07.06.2024	09.04.2024	07.06.2024	07.06.2024

АКТ О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № КТП - 46 реконструкция ВЛ-0,4 кВ ф. "Ворошилова" г.Дальнереченск

Основание:

Сметная стоимость

строительных работ

монтажных работ

Средства на оплату труда

Сметная трудоемкость

1 815 455,11 руб.

1 024 058,36 руб.

314 318,88 руб.

123 409,48 руб.

298,34 чел.час

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			на единицу измерения	общая	Сметная стоимость			Т/з осн. раб. (на ед./ всего)	Т/з мех. (на ед./ всего)
				на ед.	всего	на единицу измерения			Осн./З/п	Эк.Маш	З/п/Мех		
Раздел 1. Демонтажные работы													
1	ГЭСН3-04-04-01-02	Снятие ответвлений ВЛ 0,38 кВ к данным при количестве проводов в ответвлении 2	ответвление		10	264,03	3 827,98	3 484,98	343,00			0,66	0,03
2	ГЭСН3-04-04-01-01	Демонтаж 3-х проводов ВЛ 0,38 кВ	шт		21	901,15	27 436,76	14 452,92	12 983,84			1,27	0,41
3	ГЭСН3-04-04-01-02	Демонтаж одного дополнительного провода	шт		21	138,83	4 226,60	1 677,85	2 548,75			0,15	0,08
4	ГЭСН3-04-04-01-01	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ без приставок одноствольных	шт		12	999,46	17 388,51	5 695,13	11 693,38			0,81	0,48
5	ГЭСН3-04-04-02-02	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ без приставок одноствольных с подкосом	шт		9	3 085,73	40 263,98	9 228,22	31 035,76			1,75	1,89
Раздел 2. Реконструкция													
6	ГЭСН3-04-01-6-02	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: одноствольных железобетонных опор	шт		30	665,78	29 827,30	6 969,98	22 857,34			0,44	0,48
7	ГЭСН3-04-01-6-05	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: материалов основы одноствольных опор	шт		12	169,24	2 044,45	1 584,08	1 360,37			0,25	0,14
8	ГЭСН3-04-01-6-06	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: материалы основы сплошных опор	шт		9	198,62	2 591,70	1 425,67	1 166,03			0,3	0,16

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
9	ГЭСН33-04-003-01	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кв с траверсами без приставок одноосевных	шт		12	2 673,81	44 955,73	21 004,93	19 830,23		4 118,57	3,06	0,67
10	ГЭСН33-04-003-02	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кв с траверсами без приставок одноосевных с одним подкосом	шт		9	5 330,88	68 385,85	30 786,64	34 510,28		3 088,93	5,98	14,41
11	ГЭСН33-04-017-01	Подвеска самонесущих изолированных проводов (СИП-2А) напряжением от 0,4 кв до 1 кв (со снятием напряжения) при количестве 29 опор; с использованием автоподъемника	1000 м		0,45	79 040,16	47 830,25	18 017,96	19 977,83		9 835,06	65,24	37,51
12	ГЭСН33-04-013-02	Устройство ответвлений от ВЛ 0,38 кв к зданиям с помощью механизмов при количестве проводов в ответвлении 2	ответвление		10	797,42	11 433,00	9 081,74	2 014,02		337,24	1,55	0,15
13	П 03-01-01-046 (Сб.Смета в.78)	Перевозка бетонных и ж/б изделий, стеновых и перегородочных материалов (кирпич, блок, камень, плиты и панели), лесоматериалов круглых и пиломатериалов автомобильными бортовыми грузоподъемностью до 15 т, на расстояние до 45 км I класс груза	1 т груза		33,9	505,06	17 987,88				17 987,88	21,39	2,07
14	П 01-01-01-003 (Сб.Смета в.78)	Полученные работы при автомобильных перевозках: изделия из сборного железобетона, бетона, керамзитобетона массой до 3 т	1 т груза		33,9	328,15	11 687,17				11 687,17	0	0
15	Р 01-01-02-003 (Сб.Смета в.78)	Разгрузочные работы при автомобильных перевозках: изделия из сборного железобетона, бетона, керамзитобетона массой до 3 т	1 т груза		33,9	328,15	11 687,17				11 687,17	0	0

Раздел 3. Оборудование, материалы

16	Материалы	Провод СИП2 3х120+1х95	м		450	549,00	259 550,73				259 550,73	0	0
17	Материалы	Провод СИП4 2х16	м		250	47,00	12 344,56				12 344,56	0	0
18	Материалы	Стойка СК 12	шт		21	15 600,00	344 176,56				344 176,56	0	0
19	Материалы	Стойка СК 10	шт		9	13 000,00	122 920,20				122 920,20	0	0
20	Материалы	Сопоржение	шт		9	1 300,00	12 292,02				12 292,02	0	0
21	Материалы	Хомут для соприжения	шт		9	222,00	2 099,10				2 099,10	0	0
22	Материалы	Зажим РА 2200	шт		18	495,00	9 360,85				9 360,85	0	0
23	Материалы	Зажим РА 4 10/150	шт		20	180,00	3 782,16				3 782,16	0	0
24	Материалы	Зажим РС 1500	шт		8	215,00	1 807,03				1 807,03	0	0
25	Материалы	Крек универсальный SOT-29 10	шт		26	215,00	5 872,85				5 872,85	0	0
26	Материалы	Монтажная лента F 20	м		50	49,03	2 575,55				2 575,55	0	0
27	Материалы	Усиленная арматура С 20	шт		50	17,00	893,01				893,01	0	0
28	Материалы	Зажим ответвительный ОР-95	шт		65	180,00	12 292,02				12 292,02	0	0
29	Материалы	Гайка М16	шт		54	20,00	1 344,65				1 344,65	0	0
30	Материалы	Траверса Т-0,4 АС	шт		16	1 250,00	21 012,00				21 012,00	0	0
31	Материалы	Труба двустенная гофрированная ПНД/ПВД 63x52мм	м		5	137,56	722,55				722,55	0	0
32	Материалы	Зажим анкерный абонентский РА 25-100	шт		8	183,00	1 538,08				1 538,08	0	0
33	Материалы	Коплачок К5	шт		30	5,69	179,34				179,34	0	0
34	Материалы	Изолятор ТФ-20	шт		30	41,28	1 301,06				1 301,06	0	0
Итого по акту:													
Итого прямые затраты (справочно)						1 158 326,64							
в том числе:													
Оплата труда рабочих						123 409,48							
Эксплуатация машин						160 320,83							
Материалы						874 596,33							
Строительные работы						1 034 059,36							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
в том числе:													
оплата труда							123 409,48						
эксплуатация машин и механизмов							160 320,83						
материалы							560 277,45						
накладные расходы							127 111,77						
сметная прибыль							62 938,83						
Монтажные работы							314 318,88						
в том числе:													
материалы							314 318,88						
Итого							1 348 377,24						
Итого ФОТ (справочно)							123 409,48						
Итого накладные расходы (справочно)							127 111,77						
Итого сметная прибыль (справочно)							62 938,83						
Проектные работы 5%							67 418,86						
Изыскательские работы 5%							67 418,86						
Итого							1 483 214,96						
Непредвиденные затраты 2%							29 664,30						
Итого с непредвиденными							1 512 879,26						
НДС 20%							302 575,85						
ВСЕГО по акту							1 815 455,11					298,33944	0



И.И. Наушкин
 (должность, подпись, расшифровка)
 Главный генеральный директор
 С.Ю. Ковалевский
 (должность, подпись, расшифровка)



Унифицированная форма № КС-3
 Утверждена постановлением Госкомстата России
 от 11.11.99 № 100

Инвестор:
 Заказчик: ООО "Дальневосточная энергосетевая компания"
 Подрядчик: ООО "ТЭС-ЭНЕРГОНАЛАДКА"
 Стройка: КТП-46 Реконструкция ВЛ-0,4КВ ф."Ворошилова"
 г.Дальнереченск

	Код
Форма по ОКУД	0322001
по ОКПО	12231182
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт) номер	ЕП-15/24/ДЭСК
дата	09 04 2024
Вид операции	

СПРАВКА

Номер документа	Дата составления
	07.06.2024

Отчетный период	
с	по
09.04.2024	07.06.2024

О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ

Номер п/п	Наименование пусковых комплексов, этапов, объектов, видов выполненных работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала проведения работ	с начала года	в том числе за отчетный период
1	2	3	4	5	6
1	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе: КТП-46 Реконструкция ВЛ-0,4КВ ф."Ворошилова" г.Дальнереченск			1 512 879,26	1 512 879,26

Итого	1 512 879,26
Сумма НДС	302 575,85
Всего с учетом НДС	1 815 455,11



Заказчик (генподрядчик) _____

Handwritten signature in blue ink

Генеральный директор Управляющей организации
 С.Ю. Ковалевский



Подрядчик (субподрядчик) _____

Handwritten signature in blue ink

Генеральный директор ООО "ТЭС-Энергоналадка"
 И.И. Наумкин

Инвестор

Заказчик (генподрядчик)

Подрядчик (субподрядчик)

Стройка

Объект

(организация, адрес, телефон, факс)

ООО "Дальневосточная энергосетевая компания"

(организация, адрес, телефон, факс)

ООО "ТЭС-ЭНЕРГОПАДЦА"

(организация, адрес, телефон, факс)

КТП - 2 реконструкция ВЛ-0,4 кВ ф. "Огородная", с. Новопокровка, Красноармейский район

(наименование, адрес)

КТП - 2 реконструкция ВЛ-0,4 кВ ф. "Огородная", с. Новопокровка, Красноармейский район

(наименование)

Вид деятельности по ОКДП
Договор подряда (контракт)

номер	ЕП-15/24/ДСК
дата	09.04.2024

Вид операции

номер документа	дата составления	Отчетный период
	с	
	11.06.2024	09.04.2024 - 11.06.2024

Форма по ОКД

Код

по ОКТО

0322005

по ОКТО

12231182

по ОКТО

АКТ О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № КТП - 2 реконструкция ВЛ-0,4 кВ ф. "Огородная", с. Новопокровка, Красноармейский район

Основание:

Сметная стоимость
строительных работ 3 413 944,57 руб.
Монтажных работ 1 890 076,54 руб.
Средства на оплату труда 645 532,92 руб.
Сметная трудоемкость 219 417,50 руб.
528,52 чел.час

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			на единицу измерения	общая	Сметная стоимость			Т/з осн. (на ед./ всего)	Т/з мех. (на ед./ всего)
				на ед.	всего	на единицу измерения			Осн. З/п	Эк.Маш	З/пМех		
Раздел 1. Демонтажные работы													
1	ГЭСН33-04-041-02	Снятие ответвлений ВЛ 0,38 кВ к зданиям при количестве проводов в ответвлении: 2	шт	10	10	264,03	3 827,98	3 484,99	343,00			0,66	0,03
2	ГЭСН33-04-040-01	Демонтаж: 3-х проводов ВЛ 0,38 кВ	шт	33	33	901,15	43 114,91	22 711,73	20 403,18			9,11	0,41
3	ГЭСН33-04-040-02	Демонтаж: одного дополнительного провода	шт	33	33	138,83	6 641,81	2 636,63	4 005,18			1,27	0,41
4	ГЭСН33-04-042-01	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ: без приставок одностворчатых	шт	20	20	999,46	28 980,86	9 491,89	19 488,97			0,15	0,08
5	ГЭСН33-04-042-02	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ: без приставок одностворчатых с подкосом	шт	13	13	3 085,73	58 159,09	13 329,66	44 829,43			0,81	0,48
Раздел 2. Реконструкция													
6	ГЭСН33-04-016-02	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе:	шт	57	57	685,78	56 671,87	13 242,93	43 428,94			0,44	0,48
7	ГЭСН33-04-016-05	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: материалов оснстки одностворчатых опор	шт	19	19	169,24	4 662,05	2 508,13	2 153,92			0,25	0,14

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
8	ГЭСНЗ-04-016-06	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,36-10 кВ по трассе. Материалов оснания стальных опор	шт		16	198,62	4 607,47	2 534,53	2 072,94			0,3	0,16
9	ГЭСНЗ-04-003-01	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38-6-10 кВ с траверсами без приставок. одноствольных	шт		19	2 673,81	71 176,72	33 257,80	31 397,85		6 521,07	3,06	3,53
10	ГЭСНЗ-04-003-02	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38-6-10 кВ с траверсами без приставок. одноствольных с одним подкосом	шт		10	5 330,88	75 984,28	34 207,37	38 344,76		3 432,15	5,98	22,81
11	ГЭСНЗ-04-003-03	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38-6-10 кВ с траверсами без приставок. одноствольных с двумя подкосами	шт		6	8 143,96	70 060,63	30 889,60	37 111,74		2 059,29	82,52	27,6
12	ГЭСНЗ-04-017-01	Повеска самонесущих изолированных проводов (СИЛ-2А) напряжением от 0,4 кВ до 1 кВ (с снятием напряжения) при количестве 29 опор. с использованием автоподъемника	1000 м		1,05	79 040,16	111 603,95	42 040,51	46 614,96		22 948,48	74,52	3,21
13	ГЭСНЗ-04-013-02	Устройство ответвлений от ВЛ 0,38 кВ к зданиям. с помощью механизмов при количестве проводов в ответвлении 2	ответвление		10	797,42	11 433,00	9 081,74	2 014,02		337,24	1,55	0,15
14	П 03-01-01-045 (Сб.Смета в.78)	Перевозка бетонных и жб изделий, стеновых и перегородочных материалов (кирпич, блоки, камни, плиты и панели), лесоматериалов круглых и пиломатериалов автомобильными бортовыми грузоподъемностью до 15 т, на расстояние до 45 км класс груза	1 т груза		64,41	505,06	34 176,98				34 176,98	21,39	2,07
15	П 01-01-01-003 (Сб.Смета в.78)	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: изделий из сборного железобетона, бетона, керамзитобетона массой до 3 т	1 т груза		64,41	328,15	22 205,63				22 205,63	0	0
16	Р 01-01-02-003 (Сб.Смета в.78)	Разгрузочные работы при автомобильных перевозках: изделий из сборного железобетона, бетона, керамзитобетона массой до 3 т	1 т груза		64,41	328,15	22 205,63				22 205,63	0	0
Раздел 3. Оборудование, материалы													
17	Материалы	Стойка ж/б СК-12	шт		35	15 600,00	573 627,60				573 627,60	0	0
18	Материалы	Стойка ж/б СК-10	шт		22	13 000,00	300 471,60				300 471,60	0	0
19	Материалы	Сопрежение	шт		16	1 300,00	21 852,48				21 852,48	0	0
20	Материалы	Хомут для сопряжения	шт		16	222,00	3 731,73				3 731,73	0	0
21	Материалы	Провод СИЛ 2 3*120+1*95	м		700	548,00	403 745,58				403 745,58	0	0
22	Материалы	Провод СИЛ 2 3*95+1*70	м		350	443,00	162 895,53				162 895,53	0	0
23	Материалы	Провод СИЛ 2 4х16	м		260	92,00	24 163,80				24 163,80	0	0
24	Материалы	Гайка М16	шт		120	20,00	2 521,44				2 521,44	0	0
25	Материалы	Зажим анкерный абонентский РА-25-100	шт		10	183,00	1 922,60				1 922,60	0	0
26	Материалы	Зажим ответвительный ОР-95	шт		60	180,00	11 346,48				11 346,48	0	0
27	Материалы	Зажим анкерный РА-2200	шт		19	495,00	9 880,89				9 880,89	0	0
28	Материалы	Зажим поддерживающий РС-1500	шт		24	215,00	5 421,10				5 421,10	0	0
29	Материалы	Колпачок К5	шт		40	5,69	239,12				239,12	0	0
30	Материалы	Крюк универсальный SOT-29 10	шт		59	215,00	13 326,86				13 326,86	0	0
31	Материалы	Монтажная лента F 20	м		120	49,03	6 181,31				6 181,31	0	0
32	Материалы	Усиленная скрепа С 20	шт		120	17,00	2 143,22				2 143,22	0	0
33	Материалы	Изолятор ТФ-20	шт		40	41,28	1 734,75				1 734,75	0	0
34	Материалы	Траверса ВЛ-0,4 кВ под ЛС (СК)	шт		20	1 260,00	26 265,00				26 265,00	0	0
35	Материалы	Труба даустенная гофрированная ПНД/ВПД 63х52мм	м		5	137,55	722,55				722,55	0	0
Итого по акту:													
Итого прямые затраты (справочно)													
в том числе:													
2 197 706,50													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	Оплата труда рабочих						219 417,50						
	Эксплуатация машин						292 208,89						
	Материалы						1 686 080,11						
	Строительные работы						1 890 076,54						
	в том числе:												
	оплата труда						219 417,50						
	эксплуатация машин и механизмов						292 208,89						
	материалы						1 040 547,19						
	накладные расходы						226 000,03						
	сметная прибыль						111 902,93						
	Монтажные работы						645 532,92						
	в том числе:												
	материалы						645 532,92						
	Итого						2 535 609,46						
	Итого ФОТ (справочно)						219 417,50						
	Итого накладные расходы (справочно)						226 000,03						
	Итого сметная прибыль (справочно)						111 902,93						
	Проектные работы 5%						126 780,47						
	Изъясительские работы 5%						126 780,47						
	Итого						2 789 170,40						
	Непредвиденные затраты 2%						55 783,41						
	Итого с непредвиденными						2 844 953,81						
	НДС 20%						568 990,76						
	ВСЕГО по акту						3 413 944,57					528 51516	0



Саян Генеральный директор,
 (подпись, расшифровка)
 (должность, подпись, расшифровка)

И.И.Намикин

С.Ю.Ковалевский



Унифицированная форма № КС-3
 Утверждена постановлением Госкомстата России
 от 11.11.99 № 100

Инвестор:
 Заказчик: ООО "Дальневосточная энергосетевая компания"
 Подрядчик: ООО "ТЭС-ЭНЕРГОНАЛАДКА"
 Стройка: КТП-2 Реконструкция ВЛ-0,4кВ ф."Огородная" с.Новопокровка
 Красноармейский район

Форма по ОКУД	Код		
по ОКПО	0322001		
по ОКПО	12231182		
по ОКПО			
по ОКПО			
по ОКПО			
Вид деятельности по ОКДП			
Договор подряда (контракт)	номер	ЕП-15/24/ДЭСК	
	дата	09	04 2024
Вид операции			

СПРАВКА

Номер документа	Дата составления
	11.06.2024

Отчетный период	
с	по
09.04.2024	11.06.2024

О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ

Номер п/п	Наименование пусковых комплексов, этапов, объектов, видов выполненных работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала проведения работ	с начала года	в том числе за отчетный период
1	2	3	4	5	6
1	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе: КТП-2 Реконструкция ВЛ-0,4кВ ф."Огородная" с.Новопокровка Красноармейский район			2 844 953,81	2 844 953,81
Итого					2 844 953,81
Сумма НДС					568 990,76
Всего с учетом НДС					3 413 944,57



Заказчик (генподрядчик) _____

[Handwritten signature]

Генеральный директор Управляющей организации
 С.Ю. Ковалевский



Подрядчик (субподрядчик) _____

[Handwritten signature]

Генеральный директор ООО "ТЭС-Энергоналадка"
 И.И. Наумкин

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
8	ГСНЗ33-04-016-06	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе. материалов остогасти сложных опор	шт		14	198,62	4 031,54	2 217,71	1 813,83			0,3	0,16
9	ГСНЗ33-04-003-01	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38-6-10 кВ с траверсами без приставок одноственных	шт		32	2 673,81	119 876,58	56 013,14	52 880,59		10 982,85	3,06	3,09
10	ГСНЗ33-04-003-02	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38-6-10 кВ с траверсами без приставок одноственных с одним подкосом	шт		14	5 330,88	106 377,97	47 890,32	53 682,66		4 804,99	5,98	38,42
11	ГСНЗ33-04-017-01	Подвеска самонесущих изолированных проводов (СИП-2А) напряжением от 0,4 кВ до 1 кВ (со снятием напряжения) при количестве 29 опор с использованием автодиформирования	1000 м		1,38	79 040,16	146 679,48	55 253,25	61 265,37		30 160,86	65,24	37,51
12	ГСНЗ33-04-013-02	Устройство ответвлений от ВЛ 0,38 кВ к зданиям, с помощью механизмов при количестве проводов в ответвлении 2	ответвление		10	797,42	11 433,00	9 081,74	2 014,02		337,24	1,55	0,15
13	П 03-01-01-045 (С6,Смета в.78)	Перевозка бетонных и ж/б изделий, стеновых и перегородочных материалов (кирпич, блоки, камни, плиты и панели), лесоматериалов круглых и пиломатериалов автомобильными бортовыми грузоподъемностью до 15 т, на расстояние до 45 км 1 класс груза	1 т груза		67,8	505,06	36 975,77				35 975,77	21,39	2,07
14	П 01-01-01-003 (С6,Смета в.78)	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: изделий из сборного железобетона, бетона, керамзитобетона массой до 3 т	1 т груза		67,8	328,15	23 374,35				23 374,35	0	0
15	Р 01-01-02-003 (С6,Смета в.78)	Разгрузочные работы при автомобильных перевозках: изделий из сборного железобетона, бетона, керамзитобетона массой до 3 т	1 т груза		67,8	328,15	23 374,35				23 374,35	0	0

Раздел 3. Оборудование, материалы

16	Материалы	Стожка ж/б СК-12	шт		46	15 600,00	753 910,56				753 910,56	0	0
17	Материалы	Стойка ж/б СК-10	шт		14	13 000,00	191 209,20				191 209,20	0	0
18	Материалы	Сопрежение	шт		14	1 300,00	19 120,92				19 120,92	0	0
19	Материалы	Хомут для сопряжения	шт		14	222,00	3 265,26				3 265,26	0	0
20	Материалы	Провод СИП 2 3*120+1*95	м		1380	649,00	795 955,57				795 955,57	0	0
21	Материалы	Провод СИП2 4х16	м		280	92,00	24 163,80				24 163,80	0	0
22	Материалы	Гайка М16	шт		85	20,00	1 786,02				1 786,02	0	0
23	Материалы	Зажим анкерный абонентский РА 25-100	шт		15	183,00	2 883,90				2 883,90	0	0
24	Материалы	Зажим ответвительный ОР-95	шт		70	180,00	13 237,56				13 237,56	0	0
25	Материалы	Зажим анкерный РА-2200	шт		20	495,00	10 400,94				10 400,94	0	0
26	Материалы	Зажим поддерживающий РС 1500	шт		23	215,00	5 195,22				5 195,22	0	0
27	Материалы	Колпачок К5	шт		46	5,69	274,98				274,98	0	0
28	Материалы	Крюк универсальный SOT-29, 10	шт		43	215,00	9 712,80				9 712,80	0	0
29	Материалы	Монтажная лента F 20	м		100	49,03	5 151,09				5 151,09	0	0
30	Материалы	Усиленная арматура С 20	шт		100	17,00	1 786,02				1 786,02	0	0
31	Материалы	Изолятор ТФ-20	шт		46	41,28	1 994,96				1 994,96	0	0
32	Материалы	Траверса ВЛ-0,4 кВ под АС (СК)	шт		23	1 250,00	30 204,75				30 204,75	0	0
33	Материалы	Труба двустенная гофрированная ПНД/ПВД 63/62мм	м		5	137,55	722,55				722,55	0	0

Итого по акту:

Итого прямые затраты (справочно)												
в том числе:												
Оплата труда рабочих												
Эксплуатация машин												
Материалы												
2 591 793,66												
256 981,39												
334 825,76												
1 999 986,51												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Строительные работы							2 115 684,24						
в том числе:													
оплата труда							256 981,39						
эксплуатация машин и механизмов							334 825,76						
материалы							1 128 125,76						
накладные расходы							264 690,83						
Сметная прибыль							131 060,50						
Монтажные работы							871 860,75						
в том числе:													
Материалы													
Итого							871 860,75						
Итого ФОТ (справочно)							2 987 544,99						
Итого накладные расходы (справочно)							256 981,39						
Итого сметная прибыль (справочно)							264 690,83						
Проектные работы 5%							131 060,50						
Изыскательские работы 5%							149 377,25						
Итого							149 377,25						
Непредвиденные затраты 2%							3 286 299,49						
Итого с непредвиденными							65 725,99						
НДС 20%							3 352 025,49						
							670 405,10						
ВСЕГО по акту							4 022 430,58					6 113,393456	0



Сдел генеральный директор
 (должность, подпись, расшифровка)
 И.И.Наумкин
 для генерального директора
 (должность, подпись, расшифровка)
 С.Ю.Ковалевский



Инвестор:
 Заказчик: ООО "Дальневосточная энергосетевая компания"
 Подрядчик: ООО "ТЭС-ЭНЕРГОНАЛАДКА"
 Стройка: КТП-2 Реконструкция ВЛ-0,4кВ ф."Строителей" с.Новопокровка
 Красноармейский район

	Код	
Форма по ОКУД	0322001	
по ОКПО	12231182	
по ОКПО		
по ОКПО		
по ОКПО		
Вид деятельности по ОКДП		
Договор подряда (контракт)	номер	ЕП-15/24/ДЭСК
	дата	09 04 2024
Вид операции		

СПРАВКА

Номер документа	Дата составления
	13.06.2024

Отчетный период	
с	по
09.04.2024	13.06.2024

О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ

Номер п/п	Наименование пусковых комплексов, этапов, объектов, видов выполненных работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала проведения работ	с начала года	в том числе за отчетный период
1	2	3	4	5	6
1	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе: КТП-2 Реконструкция ВЛ-0,4кВ ф."Строителей" с.Новопокровка Красноармейский район			3 352 025,48	3 352 025,48
Итого					3 352 025,48
Сумма НДС					670 405,10
Всего с учетом НДС					4 022 430,58



Заказчик (генподрядчик) _____

Генеральный директор Управляющей организации
 С.Ю. Ковалевский



Подрядчик (субподрядчик) _____

Генеральный директор ООО "ТЭС-Энергоналадка"
 И.И. Наумкин

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Оценка полной стоимости инвестиционного проекта в прогнозном периоде (млн руб./млн руб./год) (с НДС)	Фактически осуществленные затраты на реализацию проекта на 01.01.2024 года (млн руб./год) (с НДС)	Остаток финансирования капитальных вложений на 01.01.2024 года в соответствии с планом (млн руб./год) (с НДС)	Финансирование капитальных вложений 2024 года (млн руб./год) (с НДС)												Остаток финансирования капитальных вложений на конец отчетного периода в прогнозном периоде (млн руб./год) (с НДС)	Отклонение от плана финансирования по итогам отчетного периода	Причины отклонений		
						Всего		I квартал			II квартал			III квартал			IV квартал					
						План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт				План	Факт
1		3				7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
1 2 2 1 9	КТП - 64 реконструкция ВЛ-0,4 кВ ф "Ленина-Мелекхна" г.Дальнереченск	Л_ДЭСК_012	3,235	3,235	3,235	3,235	0,000	0,000	0,000	0,000	3,235					0,000	0,000	н.д.	н.д.			
1 2 2 1 10	КТП - 46 реконструкция ВЛ-0,4 кВ ф "Ворошилова" г.Дальнереченск	Л_ДЭСК_016	1,815	1,815	1,815	1,815	0,000	0,000	0,000	0,000	1,815					0,000	0,000	н.д.	н.д.			
1 2 2 1 11	КТП - 2 реконструкция ВЛ-0,4 кВ ф "Огородная" с Новопокровка Красноармейский район	Л_ДЭСК_025	3,414	3,414	3,414	3,414	0,000	0,000	0,000	0,000	3,414					0,000	0,000	н.д.	н.д.			
1 2 2 1 12	КТП - 2 реконструкция ВЛ-0,4 кВ ф "Строителей" с Новопокровка Красноармейский район	Л_ДЭСК_026	4,022	4,022	4,022	4,022	0,000	0,000	0,000	0,000	4,022					0,000	0,000	н.д.	н.д.			
1 2 2 1 2	Модернизация, техническое перевооружение линии электропередачи, всего, в том числе:	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.			
1 2 3	Развитие и модернизация участка электрической энергии (мощности), всего, в том числе:	н.д.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,000	0,000	0,0	0,0			
1 2 4	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.			
3	Инвестиционные проекты, реализация которых осуществляется схемами и программами перепланировки развития электроэнергетики, всего, в том числе:	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.			
1 4	Прочие новое строительство объектов электросетевого назначения, всего, в том числе:	н.д.	7,604	7,604	7,604	6,212	0,000	0,000	0,000	0,000	6,212					1,392	1,392	0,000	0,000			
1 4 1	Строительство ВЛЗ-6 кВ, КТП-630 в районе ул. Северная, 64 (8 пробиты) г. Артем	О_ДЭСК_002	3,534	3,534	3,534	3,534	0,000	0,000	0,000	0,000	3,534					0,000	0,000	н.д.	н.д.			
1 4 2	Установка нового КТП-400 кВ.А в районе ул. Ивановская, 8 г. Артем	О_ДЭСК_004	2,428	2,428	2,428	2,428	0,000	0,000	0,000	0,000	2,428					-0,250	-0,250	н.д.	н.д.			
1 4 3	Установка новой СТП - 400 кВ.А, 100/4 кВ, строительство ВЛЗ-10 кВ, ул. Почтовая г. Дальнереченск, с. Даво	Л_ДЭСК_030	1,643	1,643	1,643	1,643	0,000	0,000	0,000	0,000	1,643					1,643	1,643	н.д.	н.д.			
1 5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего, в том числе:	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.	н.д.			
1 6	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:	н.д.	22,489	22,489	22,489	22,489	0,000	0,000	0,000	0,000	22,489					22,489	22,489	н.д.	н.д.			
1 6 1	Диспетчерский щит	О_ДЭСК_009	22,489	22,489	22,489	22,489	0,000	0,000	0,000	0,000	22,489					22,489	22,489	н.д.	н.д.			

Номер группы мероприятий (по кодам)	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификационный номер проекта	План														Факт														Итого по ИТЭС (млн руб.)
			Общий объем финансирования в том числе за счет:		федерального бюджета		бюджетов субъектов Российской Федерации и муниципальных образований		средств, полученных от оказания услуг реализации товаров по регулируемым государством ценам (тарифам)		иных источников финансирования		Общий фактический объем финансирования в том числе за счет:		федерального бюджета		бюджетов субъектов Российской Федерации и муниципальных образований		средств, полученных от оказания услуг реализации товаров по регулируемым государством ценам (тарифам)		иных источников финансирования										
			млн руб.	%	млн руб.	%	млн руб.	%	млн руб.	%	млн руб.	%	млн руб.	%	млн руб.	%	млн руб.	%	млн руб.	%	млн руб.	%									
1			3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24							
1.2.4	Реконструкция, модернизация технического перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД							
1.2.4.1	Реконструкция прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД							
1.2.4.2	Модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД							
1.3	Инвестиционные проекты, реализация которых обеспечивается счетами и кредитными обязательствами в том числе:	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД							
1.3.1	Инвестиционные проекты, предусматривающие счетами и кредитными обязательствами в том числе:	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД							
1.3.2	Инвестиционные проекты, предусматривающие счетами и кредитными обязательствами в том числе:	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД							
1.4	Прочие новые строительство объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД							
1.4.1	Строительство ВЛЭ-6 кВ, КТП-630 в районе ул. Северная, 64 (8 рубикатов) г. Арты	ОДЭСК_002	3,53	0	0	3,53	0	0	3,53	0	0	3,53	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
1.4.2	Установка нового КТП-400 кВ А в районе ул. Милановская, 8 г. Арты	ОДЭСК_004	2,43	0	0	2,43	0	0	2,43	0	0	2,43	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
1.4.3	Установка новой СТП - 400 кВА, 10/0,4 кВ, строительство ВЛЭ-10 кВ ул. Почтовая г. Даванерчинск, с. Даво	ОДЭСК_030	1,64	0	0	1,64	0	0	1,64	0	0	1,64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
1.5	Почтовый подстанция участка для целей реализации инвестиционных проектов, всего, в том числе:	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД						
1.6	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:	ИД	22,489	0,000	0,000	22,489	0,000	0,000	22,489	0,000	0,000	22,489	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000						
1.6.1	Диверсификация ИТЭС	ОДЭСК_009	22,489	0	0	22,489	0	0	22,489	0	0	22,489	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						

Итого по ИТЭС (млн руб.)

Утверждено
 генеральный директор управляющей
 организации

С. Ю. Ковалевский



Форма 20. Отчет об исполнении финансового плана субъекта электроэнергетики (квартальный)

Инвестиционная программа

Общество с ограниченной ответственностью "Дальневосточная энергосетевая компания"

полное наименование субъекта электроэнергетики

Субъект Российской Федерации: Приморский край

Год раскрытия (предоставления) информации: 2024 год

Утвержденные плановые значения показателей приведены в соответствии с Приказом Министерства энергетики и газоснабжения Приморского края от 19.10.2021 г. № 45пр-179, от 19.07.2022г. № 45пр-121, от 26.07.2023г. № 45пр-168

реквизиты решения органа исполнительной власти, утвердившего инвестиционную программу

I. Финансово-экономическая модель деятельности субъекта электроэнергетики

№ п/п	Показатель	Ед. изм.	Отчетный год 2024 год		Отклонение от плановых значений по итогам отчетного периода		Причины отклонений
			План	Факт	в ед. измерений	в процентах, %	
1	2	3	4	5	6	7	8
БЮДЖЕТ ДОХОДОВ И РАСХОДОВ							
I	Выручка от реализации товаров (работ, услуг) всего, в том числе *	млн. рублей	386,52	0	0	0	нд
I.1	Производство и поставка электрической энергии и мощности всего, в том числе:	млн. рублей	386,52	0	0	0,00%	нд
I.1.1	производство и поставка электрической энергии на оптовом рынке электрической энергии и мощности	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
I.1.2	производство и поставка электрической мощности на оптовом рынке электрической энергии и мощности	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
I.1.3	производство и поставка электрической энергии (мощности) на розничных рынках электрической энергии	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
I.2	Производство и поставка тепловой энергии (мощности)	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
I.3	Оказание услуг по передаче электрической энергии	млн. рублей	386,52	0	0	0,00%	нд
I.4	Оказание услуг по передаче тепловой энергии, теплоносителя	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
I.5	Оказание услуг по технологическому присоединению	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
I.6	Реализация электрической энергии и мощности	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
I.7	Реализация тепловой энергии (мощности)	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
I.8	Оказание услуг по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике всего, в том числе:	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
I.8.1	в части управления технологическими режимами	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
I.8.2	в части обеспечения надежности	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
I.9	Прочая деятельность	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
II	Себестоимость товаров (работ, услуг), коммерческие и управленческие расходы всего, в том числе:	млн. рублей	386,52	0	0	0,00%	нд
2.1	Производство и поставка электрической энергии и мощности всего, в том числе:	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
2.1.1	производство и поставка электрической энергии на оптовом рынке электрической энергии и мощности	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
2.1.2	производство и поставка электрической мощности на оптовом рынке электрической энергии и мощности	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
2.1.3	производство и поставка электрической энергии (мощности) на розничных рынках электрической энергии	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
2.2	Производство и поставка тепловой энергии (мощности)	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
2.3	Оказание услуг по передаче электрической энергии	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
2.4	Оказание услуг по передаче тепловой энергии, теплоносителя	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
2.5	Оказание услуг по технологическому присоединению	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
2.6	Реализация электрической энергии и мощности	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
2.7	Реализация тепловой энергии (мощности)	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
2.8	Оказание услуг по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике всего, в том числе:	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
2.8.1	в части управления технологическими режимами	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
2.8.2	в части обеспечения надежности	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
2.9	Прочая деятельность	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
III	Материальные расходы всего, в том числе:	млн. рублей	51,40	0	0	0,00%	нд
2.1.1	расходы на топливо на технологические цели	млн. рублей	8,56	0	0	0,00%	нд
2.1.2	покупная энергия, в том числе:	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
2.1.2.1	покупная электрическая энергия (мощность) всего, в том числе:	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
2.1.2.1.1	на технологические цели, включая энергию на компенсацию потерь при передаче	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
2.1.2.1.2	для последующей перепродажи	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
2.1.2.2	покупная тепловая энергия (мощность)	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
2.1.3	сырье, материалы, запасные части, инструменты	млн. рублей	42,84	0	0	0,00%	нд
2.1.4	прочие материальные расходы	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
III.1	Работы и услуги производственного характера всего, в том числе:	млн. рублей	11,30	0	0	0,00%	нд
2.2.1	услуги по передаче электрической энергии по единой (национальной) общероссийской электрической сети	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
2.2.2	услуги по передаче электрической энергии по сетям территориальной сетевой организации	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
2.2.3	услуги по передаче тепловой энергии, теплоносителя	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
2.2.4	услуги инфраструктурных организаций *****	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
2.2.5	прочие услуги производственного характера	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд

II III	Расходы на оплату труда с учетом страховых взносов	млн. рублей	217,57	0	0	0,00%	ИД
II IV	Амортизация основных средств и нематериальных активов	млн. рублей	23,51	0	0	0,00%	ИД
II V	Налоги и сборы всего, в том числе:	млн. рублей	14,59	0	0	0,00%	ИД
2.5.1	налог на имущество организации	млн. рублей	14,58	0	0	0,00%	ИД
2.5.2	прочие налоги и сборы	млн. рублей	0,02	0	0	0,00%	ИД
II VI	Прочие расходы всего, в том числе:	млн. рублей	46,76	0	0	0,00%	ИД
2.6.1	работы и услуги непроизводственного характера	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	ИД
2.6.2	арендная плата, лизинговые платежи	млн. рублей	0,03	0	0	0,00%	ИД
2.6.3	иные прочие расходы	млн. рублей	46,74	0	0	0,00%	ИД
II VII	Иные сведения:	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	ИД
2.7.1	Расходы на ремонт	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	ИД
2.7.2	Коммерческие расходы	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	ИД
2.7.3	Управленческие расходы	млн. рублей	11,02	0	0	0,00%	ИД
III	Прибыль (убыток) от продаж (строка I - строка II) всего, в том числе:	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	ИД
3.1	Производство и поставка электрической энергии и мощности всего, в том числе:	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	ИД
3.1.1	производство и поставка электрической энергии на оптовом рынке электрической энергии и мощности	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	ИД
3.1.2	производство и поставка электрической мощности на оптовом рынке электрической энергии и мощности	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	ИД
3.1.3	производство и поставка электрической энергии (мощности) на розничных рынках электрической энергии	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	ИД
3.2	Производство и поставка тепловой энергии (мощности)	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	ИД
3.3	Оказание услуг по передаче электрической энергии	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	ИД
3.4	Оказание услуг по передаче тепловой энергии, теплоносителя	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	ИД
3.5	Оказание услуг по технологическому присоединению	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	ИД
3.6	Реализация электрической энергии и мощности	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	ИД
3.7	Реализация тепловой энергии (мощности)	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	ИД
3.8	Оказание услуг по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике всего, в том числе:	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	ИД
3.8.1	в части управления технологическими режимами	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	ИД
3.8.2	в части обеспечения надежности	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	ИД
3.9	Прочая деятельность	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	ИД
IV	Прочие доходы и расходы (сальдо) (строка 4.1 - строка 4.2)	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	ИД
4.1	Прочие доходы всего, в том числе:	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	ИД
4.1.1	доходы от участия в других организациях	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	ИД
4.1.2	проценты к получению	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	ИД
4.1.3	восстановление резервов всего, в том числе:	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	ИД
4.1.3.1	по сомнительным долгам	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	ИД
4.1.4	прочие внереализационные доходы	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	ИД
4.2	Прочие расходы всего, в том числе:	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	ИД
4.2.1	расходы, связанные с персоналом	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	ИД
4.2.2	проценты к уплате	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	ИД
4.2.3	создание резервов всего, в том числе:	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	ИД
4.2.3.1	по сомнительным долгам	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	ИД
4.2.4	прочие внереализационные расходы	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	ИД
V	Прибыль (убыток) до налогообложения (строка III + строка IV) всего, в том числе:	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	ИД
5.1	Производство и поставка электрической энергии на оптовом рынке электрической энергии и мощности	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	ИД
5.1.1	производство и поставка электрической энергии на оптовом рынке электрической энергии и мощности	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	ИД
5.1.2	производство и поставка электрической мощности на оптовом рынке электрической энергии и мощности	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	ИД
5.1.3	производство и поставка электрической энергии (мощности) на розничных рынках электрической энергии	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	ИД
5.2	Производство и поставка тепловой энергии (мощности)	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	ИД
5.3	Оказание услуг по передаче электрической энергии	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	ИД
5.4	Оказание услуг по передаче тепловой энергии, теплоносителя	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	ИД
5.5	Оказание услуг по технологическому присоединению	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	ИД
5.6	Реализация электрической энергии и мощности	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	ИД
5.7	Реализация тепловой энергии (мощности)	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	ИД
5.8	Оказание услуг по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике всего, в том числе:	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	ИД
5.8.1	в части управления технологическими режимами	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	ИД
5.8.2	в части обеспечения надежности	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	ИД
5.9	Прочая деятельность	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	ИД
VI	Налог на прибыль всего, в том числе:	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	ИД
6.1	Производство и поставка электрической энергии и мощности всего, в том числе:	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	ИД
6.1.1	производство и поставка электрической энергии на оптовом рынке электрической энергии и мощности	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	ИД
6.1.2	производство и поставка электрической мощности на оптовом рынке электрической энергии и мощности	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	ИД
6.1.3	производство и поставка электрической энергии (мощности) на розничных рынках электрической энергии	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	ИД
6.2	Производство и поставка тепловой энергии (мощности)	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	ИД
6.3	Оказание услуг по передаче электрической энергии	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	ИД
6.4	Оказание услуг по передаче тепловой энергии, теплоносителя	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	ИД
6.5	Оказание услуг по технологическому присоединению	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	ИД
6.6	Реализация электрической энергии и мощности	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	ИД
6.7	Реализация тепловой энергии (мощности)	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	ИД
6.8	Оказание услуг по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике всего, в том числе:	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	ИД
6.8.1	в части управления технологическими режимами	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	ИД
6.8.2	в части обеспечения надежности	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	ИД
6.9	Прочая деятельность	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	ИД
VII	Чистая прибыль (убыток) всего, в том числе:	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	ИД
7.1	Производство и поставка электрической энергии и мощности всего, в том числе:	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	ИД
7.1.1	производство и поставка электрической энергии на оптовом рынке электрической энергии и мощности	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	ИД
7.1.2	производство и поставка электрической мощности на оптовом рынке электрической энергии и мощности	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	ИД
7.1.3	производство и поставка электрической энергии (мощности) на розничных рынках электрической энергии	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	ИД
7.2	Производство и поставка тепловой энергии (мощности)	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	ИД
7.3	Оказание услуг по передаче электрической энергии	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	ИД
7.4	Оказание услуг по передаче тепловой энергии, теплоносителя	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	ИД
7.5	Оказание услуг по технологическому присоединению	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	ИД

Код	Наименование	Единица измерения	01.01.2019	01.01.2020	01.01.2021	01.01.2022	01.01.2023
7.6	Реализация электрической энергии и мощности	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
7.7	Реализация тепловой энергии (мощности)	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
7.8	Оказание услуг по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике всего, в том числе:	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
7.8.1	в части управления технологическими режимами	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
7.8.2	в части обеспечения надежности	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
7.9	Прочая деятельность	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
15.1.3	на рефинансирование кредитов и займов	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
15.2	Выплата дивидендов	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
15.3	Прочие выплаты по финансовым операциям	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
XVI	Сальдо денежных средств по операционной деятельности (строка X - строка XI) всего, в том числе:	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
XVII	Сальдо денежных средств по инвестиционным операциям всего (строка XII - строка XIII), всего в том числе:	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
17.1	Сальдо денежных средств по инвестиционным операциям	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
17.2	Сальдо денежных средств по прочей деятельности	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
XVIII	Сальдо денежных средств по финансовым операциям всего (строка XIV - строка XV), в том числе:	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
18.1	Сальдо денежных средств по привлечению и погашению кредитов и займов	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
18.2	Сальдо денежных средств по прочей финансовой деятельности	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
XIX	Сальдо денежных средств от транзитных операций	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
XX	Итого сальдо денежных средств (строка XVI + строка XVII + строка XVIII)	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
XXI	Остаток денежных средств на начало периода	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
XXII	Остаток денежных средств на конец периода	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
XXIII	Иные сведения:		0,00	0	0	0,00%	нд
23.1	Дебиторская задолженность на конец периода всего, в том числе:	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
23.1.1	производство и поставка электрической энергии и мощности всего, в том числе:	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
23.1.1.а	из нее просроченная	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
23.1.1.1	производство и поставка электрической энергии на оптовом рынке электрической энергии и мощности	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
23.1.1.1.а	из нее просроченная	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
23.1.1.2	производство и поставка электрической мощности на оптовом рынке электрической энергии и мощности	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
23.1.1.2.а	из нее просроченная	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
23.1.1.3	производство и поставка электрической энергии (мощности) на розничных рынках электрической энергии	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
23.1.1.3.а	из нее просроченная	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
23.1.2	производство и поставка тепловой энергии (мощности)	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
23.1.2.а	из нее просроченная	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
23.1.3	оказание услуг по передаче электрической энергии	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
23.1.3.а	из нее просроченная	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
23.1.4	оказание услуг по передаче тепловой энергии, теплоносителя	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
23.1.4.а	из нее просроченная	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
23.1.5	оказание услуг по технологическому присоединению	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
23.1.5.а	из нее просроченная	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
23.1.7	реализация электрической энергии и мощности	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
23.1.7.а	из нее просроченная	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
23.1.7.б	реализация тепловой энергии (мощности)	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
23.1.7.в	из нее просроченная	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
23.1.8	оказание услуг по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике всего, в том числе:	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
23.1.8.а	из нее просроченная	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
23.1.8.1	в части управления технологическими режимами	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
23.1.8.1.а	из нее просроченная	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
23.1.8.2	в части обеспечения надежности	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
23.1.8.2.а	из нее просроченная	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
23.1.9	прочая деятельность	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
23.1.9.а	из нее просроченная	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
23.2	Кредиторская задолженность на конец периода всего, в том числе:	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
23.2.1	поставщикам топлива на технологические цели	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
23.2.1.а	из нее просроченная	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
23.2.2	поставщикам покупной энергии всего, в том числе:	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
23.2.2.1	на оптовом рынке электрической энергии и мощности	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
23.2.2.1.а	из нее просроченная	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
23.2.2.2	на розничных рынках	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
23.2.2.2.а	из нее просроченная	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
23.2.3	по оплате услуг на передачу электрической энергии по единой (национальной) общероссийской электрической сети	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
23.2.3.а	из нее просроченная	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
23.2.4	по оплате услуг территориальных сетевых организаций	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
23.2.4.а	из нее просроченная	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
23.2.5	перед персоналом по оплате труда	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
23.2.5.а	из нее просроченная	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
23.2.6	перед бюджетами и внебюджетными фондами	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
23.2.6.а	из нее просроченная	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
23.2.7	по договорам технологического присоединения	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
23.2.7.а	из нее просроченная	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
23.2.8	по обязательствам перед поставщиками и подрядчиками по исполнению инвестиционной программы	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
23.2.8.а	из нее просроченная	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
23.2.9	прочая кредиторская задолженность	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
23.2.9.а	из нее просроченная	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
23.3	Отношение поступлений денежных средств к выручке от реализованных товаров и оказанных услуг (с учетом НДС) всего, в том числе:	%	0,00	0	0	0,00%	нд
23.3.1	от производства и поставки электрической энергии и мощности	%	0,00	0	0	0,00%	нд
23.3.1.1	от производства и поставки электрической энергии на оптовом рынке электрической энергии и мощности	%	0,00	0	0	0,00%	нд
23.3.1.2	от производства и поставки электрической мощности на оптовом рынке электрической энергии и мощности	%	0,00	0	0	0,00%	нд
23.3.1.3	от производства и поставки электрической энергии (мощности) на розничных рынках электрической энергии	%	0,00	0	0	0,00%	нд
23.3.2	от производства и поставки тепловой энергии (мощности)	%	0,00	0	0	0,00%	нд
23.3.3	от оказания услуг по передаче электрической энергии	%	0,00	0	0	0,00%	нд
23.3.4	от оказания услуг по передаче тепловой энергии, теплоносителя	%	0,00	0	0	0,00%	нд
23.3.5	от реализации электрической энергии и мощности	%	0,00	0	0	0,00%	нд
23.3.6	от реализации тепловой энергии (мощности)	%	0,00	0	0	0,00%	нд

23.3.7	от оказания услуг по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике всего, в том числе:	%	0,00	0	0	0,00%	нд
23.3.7.1	в части управления технологическими режимами	%	0,00	0	0	0,00%	нд
23.3.7.2	в части обеспечения надежности	%	0,00	0	0	0,00%	нд
ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ							
XXIV	В отношении деятельности по производству электрической, тепловой энергии (мощности)	-	х	х	нд	х	х
24.1	Установленная электрическая мощность	МВт	нд	нд	нд	нд	нд
24.2	Установленная тепловая мощность	Гкал/час	нд	нд	нд	нд	нд
24.3	Располагаемая электрическая мощность	МВт	нд	нд	нд	нд	нд
24.4	Присоединенная тепловая мощность	Гкал/час	нд	нд	нд	нд	нд
24.5	Объем выработанной электрической энергии	млн.кВт.ч	нд	нд	нд	нд	нд
24.6	Объем продукции отпущенной с шин (коллекторов)	-	х	х	х	х	х
24.6.1	электрической энергии	млн.кВт.ч	нд	нд	нд	нд	нд
24.6.2	тепловой энергии	тыс. Гкал	нд	нд	нд	нд	нд
24.7	Объем покупной продукции для последующей продажи	-	х	х	х	х	х
24.7.1	электрической энергии	млн.кВт.ч	нд	нд	нд	нд	нд
24.7.2	электрической мощности	МВт	нд	нд	нд	нд	нд
24.7.3	тепловой энергии	тыс. Гкал	нд	нд	нд	нд	нд
24.8	Объем покупной продукции на технологические цели	-	х	х	х	х	х
24.8.1	электрической энергии	млн.кВт.ч	нд	нд	нд	нд	нд
24.8.2	тепловой энергии	тыс. Гкал	нд	нд	нд	нд	нд
24.9	Объем продукции отпущенной (проданной) потребителям	-	х	х	х	х	х
24.9.1	электрической энергии	млн.кВт.ч	нд	нд	нд	нд	нд
24.9.2	электрической мощности	МВт	нд	нд	нд	нд	нд
24.9.3	тепловой энергии	тыс. Гкал	нд	нд	нд	нд	нд
XXV	В отношении деятельности по передаче электрической энергии	-	х	х	х	х	х
25.1	Объем отпуска электрической энергии из сети (полезный отпуск) всего, в том числе:	млн.кВт.ч	565,97	0,000	0	0,00%	0
25.1.1	потребителям, присоединенным к единой (национальной) общероссийской электрической сети всего, в том числе:	млн.кВт.ч	0,00	0	0	0,00%	0
25.1.1.1	территориальные сетевые организации	млн.кВт.ч	0,00	0	0	0,00%	0
25.1.1.2	потребители, не являющиеся территориальными сетевыми организациями	млн.кВт.ч	0,00	0	0	0,00%	0
25.2	Объем технологического расхода (потери) при передаче электрической энергии	млн.кВт.ч	112,08	0,000	0	0,00%	0
25.3	Заявленная мощность ***фактическая мощность всего, в том числе:	МВт	87,36	0	0	0,00%	0
25.3.1	потребителей, присоединенных к единой (национальной) общероссийской электрической сети всего, в том числе:	МВт	0,00	0	0	0,00%	0
25.3.1.1	территориальные сетевые организации	МВт	0,00	0	0	0,00%	0
25.3.1.2	потребители, не являющиеся территориальными сетевыми организациями	МВт	0,00	0	0	0,00%	0
25.4	Количество условных единиц обслуживаемого электросетевого оборудования	у.е.	10 384,01	0	0	0,00%	0
25.5	Необходимая валовая выручка сетевой организации в части содержания (строка 1.3 - строка 2.2.1 - строка 2.2.2 - строка 2.1.2.1.1)	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	0
XXVI	В отношении сбытовой деятельности	-	х	х	х	х	х
26.1	Полезный отпуск электрической энергии потребителям	млн.кВт.ч	нд	нд	нд	нд	нд
26.2	Отпуск тепловой энергии потребителям	Гкал/час	нд	нд	нд	нд	нд
26.3	Необходимая валовая выручка сбытовой организации без учета покупной электрической энергии (мощности) для последующей перепродажи и оплаты услуг по передаче электрической энергии	млн. рублей	нд	нд	нд	нд	нд
26.4	Необходимая валовая выручка сбытовой организации без учета затрат на покупку тепловой энергии и оплаты услуг по ее передаче	млн. рублей	нд	нд	нд	нд	нд
XXVII	В отношении деятельности по оперативно-диспетчерскому управлению	-	х	х	х	х	х
27.1	Установленная мощность в Единой энергетической системе России, в том числе	МВт	нд	нд	нд	нд	нд
27.1.1	установленная электрическая мощность электростанций, входящих в Единую энергетическую систему России, осуществляющих деятельность по производству электрической энергии и продаваемой на оптовом рынке	МВт	нд	нд	нд	нд	нд
27.1.2	установленная электрическая мощность электростанций, входящих в Единую энергетическую систему России, осуществляющих деятельность по производству электрической энергии и продаваемой на розничном рынке	МВт	нд	нд	нд	нд	нд
27.1.3	средняя мощность поставки электрической энергии по группам точек поставки импорта на оптовом рынке	МВт	нд	нд	нд	нд	нд
27.2	Объем потребления в Единой энергетической системе России, в том числе	млн.кВт.ч	нд	нд	нд	нд	нд
27.2.1	суммарный объем потребления (покупки) электрической энергии по всем группам точек поставки, зарегистрированным на оптовом рынке	млн.кВт.ч	нд	нд	нд	нд	нд
27.2.2	суммарный объем поставки электрической энергии на экспорт из России	млн.кВт.ч	нд	нд	нд	нд	нд
27.3	Собственная необходимая валовая выручка субъекта оперативно-диспетчерского управления, всего в том числе	млн. рублей	нд	нд	нд	нд	нд
27.3.1	в части управления технологическими режимами	млн. рублей	нд	нд	нд	нд	нд
27.3.2	в части обеспечения надежности	млн. рублей	нд	нд	нд	нд	нд
XXVIII	Среднесписочная численность работников	чел.	300,00	0	0	0,00%	0

2 Источники финансирования инвестиционной программы субъекта электроэнергетики

№ п/п	Показатель	Ед. изм.	Отчетный год 2024 год		Отклонение от плановых значений по итогам отчетного периода		Причины отклонений
			План	Факт	в ед. измерений	в процентах, %	
1	2	3	4,00	5	6	7	8
Источники финансирования инвестиционной программы всего (строка I + строка II) всего, в том числе							
I	Собственные средства всего, в том числе:	млн. рублей	53,014	25,899	0	0,00%	нд
1.1	Прибыль, направляемая на инвестиции, в том числе:	млн. рублей	29,508	15,620	0	0,00%	нд
1.1.1	полученная от реализации продукции и оказанных услуг по регулируемым ценам (тарифам):	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
1.1.1.1	производства и поставки электрической энергии и мощности	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
1.1.1.1.1	производство и поставка электрической энергии на оптовом рынке электрической энергии и мощности	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
1.1.1.1.2	производство и поставка электрической мощности на оптовом рынке электрической энергии и мощности	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
1.1.1.1.3	производство и поставка электрической энергии (мощности) на розничных рынках электрической энергии	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
1.1.1.2	производства и поставки тепловой энергии (мощности)	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
1.1.1.3	оказания услуг по передаче электрической энергии	млн. рублей	29,508	15,620	0	0,00%	нд
1.1.1.4	оказания услуг по передаче тепловой энергии, теплоносителя	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
1.1.1.5	от технологического присоединения, в том числе:	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
1.1.1.5.1	от технологического присоединения объектов по производству электрической и тепловой энергии	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
1.1.1.5.1.а	авансовое использование прибыли	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
1.1.1.5.2	от технологического присоединения потребителей	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд

		млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
1.1.1.5.2.а	авансовое использование прибыли	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
1.1.1.6	реализации электрической энергии и мощности	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
1.1.1.7	реализации тепловой энергии (мощности)	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
1.1.1.8	оказания услуг по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике всего, в том числе:	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
1.1.1.8.1	в части управления технологическими режимами	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
1.1.1.8.2	в части обеспечения надежности	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
1.1.2	прибыль от продажи электрической энергии (мощности) по регулируемым ценам, всего в том числе:	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
1.1.2.1	производство и поставка электрической энергии на оптовом рынке электрической энергии и мощности	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
1.1.2.2	производство и поставка электрической мощности на оптовом рынке электрической энергии и мощности	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
1.1.2.3	производство и поставка электрической энергии (мощности) на розничных рынках электрической энергии	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
1.1.3	прочая прибыль	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
1.2	Амортизация основных средств всего, в том числе:	млн. рублей	23,505	10,279	0	0,00%	нд
1.2.1	текущая амортизация, учтенная в ценах (тарифах) всего, в том числе:	млн. рублей	23,505	10,279	0	0,00%	нд
1.2.1.1	производство и поставка электрической энергии и мощности	млн. рублей	0,000	0	0	0,00%	нд
1.2.1.1.1	производство и поставка электрической энергии на оптовом рынке электрической энергии и мощности	млн. рублей	0,000	0	0	0,00%	нд
1.2.1.1.2	производство и поставка электрической мощности на оптовом рынке электрической энергии и мощности	млн. рублей	0,000	0	0	0,00%	нд
1.2.1.1.3	производство и поставка электрической энергии (мощности) на розничных рынках электрической энергии	млн. рублей	0,000	0	0	0,00%	нд
1.2.1.2	производство и поставка тепловой энергии (мощности)	млн. рублей	0,000	0	0	0,00%	нд
1.2.1.3	оказание услуг по передаче электрической энергии	млн. рублей	23,505	10,279	0	0,00%	нд
1.2.1.4	оказание услуг по передаче тепловой энергии, теплоносителя	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
1.2.1.5	реализация электрической энергии и мощности	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
1.2.1.6	реализация тепловой энергии (мощности)	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
1.2.1.7	оказание услуг по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике всего, в том числе:	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
1.2.1.7.1	в части управления технологическими режимами	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
1.2.1.7.2	в части обеспечения надежности	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
1.2.2	прочая текущая амортизация	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
1.2.3	недоиспользованная амортизация прошлых лет всего, в том числе:	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
1.2.3.1	производство и поставка электрической энергии и мощности	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
1.2.3.1.1	производство и поставка электрической энергии на оптовом рынке электрической энергии и мощности	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
1.2.3.1.2	производство и поставка электрической мощности на оптовом рынке электрической энергии и мощности	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
1.2.3.1.3	производство и поставка электрической энергии (мощности) на розничных рынках электрической энергии	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
1.2.3.2	производство и поставка тепловой энергии (мощности)	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
1.2.3.3	оказание услуг по передаче электрической энергии	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
1.2.3.4	оказание услуг по передаче тепловой энергии, теплоносителя	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
1.2.3.5	реализация электрической энергии и мощности	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
1.2.3.6	реализация тепловой энергии (мощности)	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
1.2.3.7	оказание услуг по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике всего, в том числе:	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
1.2.3.7.1	в части управления технологическими режимами	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
1.2.3.7.2	в части обеспечения надежности	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
1.3	Возврат налога на добавленную стоимость ****	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
1.4	Прочие собственные средства всего, в том числе:	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
1.4.1	средства от эмиссии акций	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
1.4.2	остаток собственных средств на начало года	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
II	Привлеченные средства всего, в том числе:	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
2.1	Кредиты	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
2.2	Облигационные займы	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
2.3	Вексели	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
2.4	Займы организаций	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
2.5	Бюджетное финансирование	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
2.5.1	средства федерального бюджета	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
2.5.1.1	в том числе средства федерального бюджета, недоиспользованные в прошлых периодах	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
2.5.2	средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
2.5.2.1	в том числе средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, недоиспользованные в прошлых периодах	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
2.6	Использование лизинга	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
2.7	Прочие привлеченные средства	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
III	Иные сведения:		0,00	0	0	0,00%	нд
3.1	Объем финансирования мероприятий по технологическому присоединению льготных категорий заявителей максимальной присоединяемой мощностью до 150 кВт, в том числе за счет:	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
3.1.1	цен (тарифов) на услуги по передаче электрической энергии;	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
3.1.2	амортизации, учтенной в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии;	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
3.1.3	кредитов	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
3.2	Для субъектов электроэнергетики, осуществляющих регулируемые виды деятельности с использованием метода доходности инвестированного капитала		0,00	0	0	0,00%	нд
3.2.1	возврат инвестированного капитала, направляемый на инвестиции	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
3.2.2	доход на инвестированный капитал, направляемый на инвестиции	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
3.2.3	засильные средства, направляемые на инвестиции	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
VIII	Направления использования чистой прибыли:	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
8.1	На инвестиции	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
8.2	Резервный фонд	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
8.3	Выплата дивидендов	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
8.4	Остаток на развитие	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	нд
IX	Иные сведения:		0,00	0	0	0,00%	нд

9.1	Прибыль до налогообложения без учета процентов к уплате и амортизации (строка V + строка 4.2.2 + строка 11.1V)	млн. рублей	Подготовлено с использованием системы КонсультантПлюс				
			0,00	0	0	0,00%	ИД
9.2	Долг (кредиты и займы) на начало периода всего, в том числе:	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	ИД
9.2.1	краткосрочные кредиты и займы на начало периода	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	ИД
9.3	Долг (кредиты и займы) на конец периода, в том числе:	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	ИД
9.3.1	краткосрочные кредиты и займы на конец периода	млн. рублей	0,00	0	0	0,00%	ИД
9.4	Отношение долга (кредиты и займы) на конец периода (строка 9.3) к прибыли до налогообложения без учета процентов к уплате и амортизации (строка 9.1)	-	0,00	0	0	0,00%	ИД
БЮДЖЕТ ДВИЖЕНИЯ ДЕНЕЖНЫХ СРЕДСТВ							
X	Поступления от текущих операций всего, в том числе:	млн. рублей	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД
10.1	Производство и поставка электрической энергии и мощности всего, в том числе:	млн. рублей	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД
10.1.1	производство и поставка электрической энергии на оптовом рынке электрической энергии и мощности	млн. рублей	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД
10.1.2	производство и поставка электрической мощности на оптовом рынке электрической энергии и мощности	млн. рублей	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД
10.1.3	производство и поставка электрической энергии (мощности) на розничных рынках электрической энергии	млн. рублей	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД
10.2	Производство и поставка тепловой энергии (мощности)	млн. рублей	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД
10.3	Оказание услуг по передаче электрической энергии	млн. рублей	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД
10.4	Оказание услуг по передаче тепловой энергии, теплоносителя	млн. рублей	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД
10.5	Оказание услуг по технологическому присоединению	млн. рублей	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД
10.6	Реализация электрической энергии и мощности	млн. рублей	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД
10.7	Реализация тепловой энергии (мощности)	млн. рублей	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД
10.8	Оказание услуг по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике всего, в том числе:	млн. рублей	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД
10.8.1	в части управления технологическими режимами	млн. рублей	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД
10.8.2	в части обеспечения надежности	млн. рублей	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД
10.9	Поступления денежных средств за счет средств бюджетов бюджетной системы Российской Федерации (субсидия) всего, в том числе:	млн. рублей	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД
10.9.1	за счет средств федерального бюджета	млн. рублей	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД
10.9.2	за счет средств консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации	млн. рублей	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД
10.10	Прочая деятельность	млн. рублей	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД
XI	Платежи по текущим операциям всего, в том числе:	млн. рублей	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД
11.1	Оплата поставщикам топлива	млн. рублей	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД
11.2	Оплата покупной энергии всего, в том числе:	млн. рублей	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД
11.2.1	на оптовом рынке электрической энергии и мощности	млн. рублей	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД
11.2.2	на розничных рынках электрической энергии	млн. рублей	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД
11.2.3	на компенсацию потерь	млн. рублей	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД
11.3	Оплата услуг по передаче электрической энергии по единой (национальной) общероссийской электрической сети	млн. рублей	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД
11.4	Оплата услуг по передаче электрической энергии по сетям территориальных сетевых организаций	млн. рублей	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД
11.5	Оплата услуг по передаче тепловой энергии, теплоносителя	млн. рублей	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД
11.6	Оплата труда	млн. рублей	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД
11.7	Страховые взносы	млн. рублей	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД
11.8	Оплата налогов и сборов всего, в том числе:	млн. рублей	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД
11.8.1	налог на прибыль	млн. рублей	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД
11.9	Оплата сырья, материалов, запасных частей, инструментов	млн. рублей	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД
11.10	Оплата прочих услуг производственного характера	млн. рублей	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД
11.11	Арендная плата и лизинговые платежи	млн. рублей	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД
11.12	Проценты по долговым обязательствам (за исключением процентов по долговым обязательствам, включаемым в стоимость инвестиционного актива)	млн. рублей	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД
11.13	Прочие платежи по текущей деятельности	млн. рублей	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД
XII	Поступления от инвестиционных операций всего, в том числе:	млн. рублей	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД
12.1	Поступления от реализации имущества и имущественных прав	млн. рублей	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД
12.2	Поступления по заключенным инвестиционным соглашениям, в том числе:	млн. рублей	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД
12.2.1	по использованию средств бюджетов бюджетной системы Российской Федерации всего, в том числе:	млн. рублей	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД
12.2.1.1	средства федерального бюджета	млн. рублей	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД
12.2.1.2	средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации	млн. рублей	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД
12.2.2	иные средства	млн. рублей	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД
12.3	Прочие поступления по инвестиционным операциям	млн. рублей	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД
XIII	Платежи по инвестиционным операциям всего, в том числе:	млн. рублей	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД
13.1	Инвестиции в основной капитал всего, в том числе:	млн. рублей	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД
13.1.1	техническое перевооружение и реконструкция	млн. рублей	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД
13.1.2	новое строительство и расширение	млн. рублей	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД
13.1.3	проектно-изыскательные работы для объектов нового строительства будущих лет	млн. рублей	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД
13.1.4	приобретение объектов основных средств, земельных участков	млн. рублей	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД
13.1.5	проведение научно-исследовательских и опытно-конструкторских разработок	млн. рублей	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД
13.1.6	прочие выплаты, связанные с инвестициями в основной капитал	млн. рублей	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД
13.2	Приобретение нематериальных активов	млн. рублей	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД
13.3	Прочие платежи по инвестиционным операциям всего, в том числе:	млн. рублей	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД
13.4	Иные сведения:	млн. рублей	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД
13.4.1	проценты по долговым обязательствам, включаемым в стоимость инвестиционного актива	млн. рублей	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД
XIV	Поступления от финансовых операций всего, в том числе:	млн. рублей	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД
14.1	Процентные поступления	млн. рублей	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД
14.2	Поступления по полученным кредитам всего, в том числе:	млн. рублей	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД
14.2.1	на текущую деятельность	млн. рублей	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД
14.2.2	на инвестиционные операции	млн. рублей	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД
14.2.3	на рефинансирование кредитов и займов	млн. рублей	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД
14.3	Поступления от эмиссии акций *	млн. рублей	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД
14.4	Поступления от реализации финансовых инструментов всего, в том числе:	млн. рублей	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД
14.4.1	облигационные займы	млн. рублей	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД
14.4.2	вексели	млн. рублей	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД
14.5	Поступления от займов организаций	млн. рублей	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД
14.6	Поступления за счет средств инвесторов	млн. рублей	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД
14.7	Прочие поступления по финансовым операциям	млн. рублей	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД
XV	Платежи по финансовым операциям всего, в том числе:	млн. рублей	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД
15.1	Погашение кредитов и займов всего, в том числе:	млн. рублей	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД
15.1.1	на текущую деятельность	млн. рублей	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД
15.1.2	на инвестиционные операции	млн. рублей	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД
8.1	На инвестиции	млн. рублей	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД
8.2	Резервный фонд	млн. рублей	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД
8.3	Выплата дивидендов	млн. рублей	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД
8.4	Остаток на развитие	млн. рублей	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД

IX	Иные сведения:		Доходы по разделу 9					Консультационные услуги	Прочие
			млн. рублей	млн. рублей	млн. рублей	млн. рублей	млн. рублей		
9.1	Прибыль до налогообложения без учета процентов к уплате и амортизации (строка V + строка 4.2.2 + строка IIIV)	млн. рублей	нд	нд	нд	нд	нд	нд	
9.2	Долг (кредиты и займы) на начало периода всего, в том числе:	млн. рублей	нд	нд	нд	нд	нд	нд	
9.2.1	краткосрочные кредиты и займы на начало периода	млн. рублей	нд	нд	нд	нд	нд	нд	
9.3	Долг (кредиты и займы) на конец периода, в том числе:	млн. рублей	нд	нд	нд	нд	нд	нд	
9.3.1	краткосрочные кредиты и займы на конец периода	млн. рублей	нд	нд	нд	нд	нд	нд	
9.4	Отношение долга (кредиты и займы) на конец периода (строка 9.3) к прибыли до налогообложения без учета процентов к уплате и амортизации (строка 9.1)	-	нд	нд	нд	нд	нд	нд	
БЮДЖЕТ ДВИЖЕНИЯ ДЕНЕЖНЫХ СРЕДСТВ									
X	Поступления от текущих операций всего, в том числе:	млн. рублей	нд	нд	нд	нд	нд	нд	
10.1	Производство и поставка электрической энергии и мощности всего, в том числе:	млн. рублей	нд	нд	нд	нд	нд	нд	
10.1.1	производство и поставка электрической энергии на оптовом рынке электрической энергии и мощности	млн. рублей	нд	нд	нд	нд	нд	нд	
10.1.2	производство и поставка электрической мощности на оптовом рынке электрической энергии и мощности	млн. рублей	нд	нд	нд	нд	нд	нд	
10.1.3	производство и поставка электрической энергии (мощности) на розничных рынках электрической энергии	млн. рублей	нд	нд	нд	нд	нд	нд	
10.2	Производство и поставка тепловой энергии (мощности)	млн. рублей	нд	нд	нд	нд	нд	нд	
10.3	Оказание услуг по передаче электрической энергии	млн. рублей	нд	нд	нд	нд	нд	нд	
10.4	Оказание услуг по передаче тепловой энергии, теплоносителя	млн. рублей	нд	нд	нд	нд	нд	нд	
10.5	Оказание услуг по технологическому присоединению	млн. рублей	нд	нд	нд	нд	нд	нд	
10.6	Реализация электрической энергии и мощности	млн. рублей	нд	нд	нд	нд	нд	нд	
10.7	Реализация тепловой энергии (мощности)	млн. рублей	нд	нд	нд	нд	нд	нд	
10.8	Оказание услуг по оперативному-диспетчерскому управлению в электроэнергетике всего, в том числе:	млн. рублей	нд	нд	нд	нд	нд	нд	
10.8.1	в части управления технологическими режимами	млн. рублей	нд	нд	нд	нд	нд	нд	
10.8.2	в части обеспечения надежности	млн. рублей	нд	нд	нд	нд	нд	нд	
10.9	Поступления денежных средств за счет средств бюджетов бюджетной системы Российской Федерации (субсидия) всего, в том числе:	млн. рублей	нд	нд	нд	нд	нд	нд	
10.9.1	за счет средств федерального бюджета	млн. рублей	нд	нд	нд	нд	нд	нд	
10.9.2	за счет средств консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации	млн. рублей	нд	нд	нд	нд	нд	нд	
10.10	Прочая деятельность	млн. рублей	нд	нд	нд	нд	нд	нд	
XI	Платежи по текущим операциям всего, в том числе:	млн. рублей	нд	нд	нд	нд	нд	нд	
11.1	Оплата поставщикам топлива	млн. рублей	нд	нд	нд	нд	нд	нд	
11.2	Оплата покупной энергии всего, в том числе:	млн. рублей	нд	нд	нд	нд	нд	нд	
11.2.1	на оптовом рынке электрической энергии и мощности	млн. рублей	нд	нд	нд	нд	нд	нд	
11.2.2	на розничных рынках электрической энергии	млн. рублей	нд	нд	нд	нд	нд	нд	
11.2.3	на компенсацию потерь	млн. рублей	нд	нд	нд	нд	нд	нд	
11.3	Оплата услуг по передаче электрической энергии по единой (национальной) общероссийской электрической сети	млн. рублей	нд	нд	нд	нд	нд	нд	
11.4	Оплата услуг по передаче электрической энергии по сетям территориальных сетевых организаций	млн. рублей	нд	нд	нд	нд	нд	нд	
11.5	Оплата услуг по передаче тепловой энергии, теплоносителя	млн. рублей	нд	нд	нд	нд	нд	нд	
11.6	Оплата труда	млн. рублей	нд	нд	нд	нд	нд	нд	
11.7	Страховые взносы	млн. рублей	нд	нд	нд	нд	нд	нд	
11.8	Оплата налогов и сборов всего, в том числе:	млн. рублей	нд	нд	нд	нд	нд	нд	
11.8.1	налог на прибыль	млн. рублей	нд	нд	нд	нд	нд	нд	
11.8.2	Оплата сырья, материалов, запасных частей, инструментов	млн. рублей	нд	нд	нд	нд	нд	нд	
11.10	Оплата прочих услуг производственного характера	млн. рублей	нд	нд	нд	нд	нд	нд	
11.11	Арендная плата и лизинговые платежи	млн. рублей	нд	нд	нд	нд	нд	нд	
11.12	Проценты по долговым обязательствам (за исключением процентов по долговым обязательствам, включаемым в стоимость инвестиционного актива)	млн. рублей	нд	нд	нд	нд	нд	нд	
11.13	Прочие платежи по текущей деятельности	млн. рублей	нд	нд	нд	нд	нд	нд	
XII	Поступления от инвестиционных операций всего, в том числе:	млн. рублей	нд	нд	нд	нд	нд	нд	
12.1	Поступления от реализации имущества и имущественных прав	млн. рублей	нд	нд	нд	нд	нд	нд	
12.2	Поступления по заключенным инвестиционным соглашениям, в том числе:	млн. рублей	нд	нд	нд	нд	нд	нд	
12.2.1	по использованному средств бюджетов бюджетной системы Российской Федерации всего, в том числе:	млн. рублей	нд	нд	нд	нд	нд	нд	
12.2.1.1	средства федерального бюджета	млн. рублей	нд	нд	нд	нд	нд	нд	
12.2.1.2	средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации	млн. рублей	нд	нд	нд	нд	нд	нд	
12.3	Прочие поступления по инвестиционным операциям	млн. рублей	нд	нд	нд	нд	нд	нд	
XIII	Платежи по инвестиционным операциям всего, в том числе:	млн. рублей	нд	нд	нд	нд	нд	нд	
13.1	Инвестиции в основной капитал всего, в том числе:	млн. рублей	нд	нд	нд	нд	нд	нд	
13.1.1	техническое перевооружение и реконструкция	млн. рублей	нд	нд	нд	нд	нд	нд	
13.1.2	новое строительство и расширение	млн. рублей	нд	нд	нд	нд	нд	нд	
13.1.3	проектно-изыскательные работы для объектов нового строительства будущих лет	млн. рублей	нд	нд	нд	нд	нд	нд	
13.1.4	приобретение объектов основных средств, земельных участков	млн. рублей	нд	нд	нд	нд	нд	нд	
13.1.5	проведение научно-исследовательских и опытно-конструкторских разработок	млн. рублей	нд	нд	нд	нд	нд	нд	
13.1.6	прочие выплаты, связанные с инвестициями в основной капитал	млн. рублей	нд	нд	нд	нд	нд	нд	
13.2	Приобретение нематериальных активов	млн. рублей	нд	нд	нд	нд	нд	нд	
13.3	Прочие платежи по инвестиционным операциям всего, в том числе:	млн. рублей	нд	нд	нд	нд	нд	нд	
13.4	Иные сведения:	-	нд	нд	нд	нд	нд	нд	
13.4.1	проценты по долговым обязательствам, включаемым в стоимость инвестиционного актива	млн. рублей	нд	нд	нд	нд	нд	нд	
XIV	Поступления от финансовых операций всего, в том числе:	млн. рублей	нд	нд	нд	нд	нд	нд	
14.1	Процентные поступления	млн. рублей	нд	нд	нд	нд	нд	нд	
14.2	Поступления по полученным кредитам всего, в том числе:	млн. рублей	нд	нд	нд	нд	нд	нд	
14.2.1	на текущую деятельность	млн. рублей	нд	нд	нд	нд	нд	нд	
14.2.2	на инвестиционные операции	млн. рублей	нд	нд	нд	нд	нд	нд	

				Подготовлено с использованием системы Консультант П. н				
14.2.3	на рефинансирование кредитов и займов	млн. рублей	нд	нд	нд	нд	нд	нд
14.3	Поступления от эмиссии акций**	млн. рублей	нд	нд	нд	нд	нд	нд
14.4	Поступления от реализации финансовых инструментов всего, в том числе:	млн. рублей	нд	нд	нд	нд	нд	нд
14.4.1	облигационные займы	млн. рублей	нд	нд	нд	нд	нд	нд
14.4.2	вексели	млн. рублей	нд	нд	нд	нд	нд	нд
14.5	Поступления от займов организаций	млн. рублей	нд	нд	нд	нд	нд	нд
14.6	Поступления за счет средств инвесторов	млн. рублей	нд	нд	нд	нд	нд	нд
14.7	Прочие поступления по финансовым операциям	млн. рублей	нд	нд	нд	нд	нд	нд
XV	Платежи по финансовым операциям всего, в том числе:	млн. рублей	нд	нд	нд	нд	нд	нд
15.1	Погашение кредитов и займов всего всего, в том числе:	млн. рублей	нд	нд	нд	нд	нд	нд
15.1.1	на текущую деятельность	млн. рублей	нд	нд	нд	нд	нд	нд
15.1.2	на инвестиционные операции	млн. рублей	нд	нд	нд	нд	нд	нд

Примечание

* В строках, содержащих слова "всего, в том числе" указывается сумма ниже расположенных строк соответствующего раздела (подраздела).

** Строка заполняется в объеме притока денежных средств от эмиссии акций. В случае оплаты эмиссии акций с использованием не денежных операций, данная строка не заполняется.

*** Указывается на основании заключенных договоров на оказание услуг по передаче электрической энергии.

**** Указываются денежные средства в виде положительного сальдо от налога на добавленную стоимость к уплате и налога на добавленную стоимость к уплате с учетом налогового вычета, в том числе связанного с капитальными вложениями.

***** Указывается суммарно стоимость оказанных субъекту электроэнергетики услуг.