



ООО «ТЭК»

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«ТАГАНРОГСКАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ»

Адрес: 347913, Ростовская обл., г. Таганрог, ул. Б. Бульварная 10/5, к.3,
ИНН 6154139772, КПП 615401001, р/сч 40702810023050000091

в банке: ФИЛИАЛ «ЦЕНТРАЛЬНЫЙ»

БАНКА ВТБ ПАО Г. МОСКВА

кор/сч 30101810145250000411, БИК 044525411, тел.: 8 (8634) 43-12-41

12.05.2022 № 628-22

На № _____ от _____

Заместителю министра

промышленности и

энергетики Ростовской области

В.В. Клименко

344 050 г. Ростов-на-Дону

Ул.Социалистическая,112

Тел/факс 863-240-18-31/240-19-02

e-mail: energo@donland.ru

minprom@donland.ru

Уважаемый Владимир Владимирович!

В соответствии с требованиями Постановления РСТ РО №54/4 от 30.09.2014г. (в редакции постановления РСТ РО №14-1 ОТ 23.04.2019г.) « Об утверждении перечня и форм отчетности для организаций, осуществляющих регулируемую деятельность в сфере электроэнергетики на территории Ростовской области», приказа ФСТ № 202-Э от 20.02.2014г., приказа Минэнерго № 114 от 24.03.2010г., ПП РФ от 1 декабря 2009 г. N 977 "Об инвестиционных программах субъектов электроэнергетики" ООО «ТЭК» направляет отчет об исполнении инвестиционной программы ООО «ТЭК» за 1 квартал 2022 года.

Приложение на 20 листах:

1. Формы по приказу Минэнерго № 114 от 24.03.2010 г. за 1 квартал 2022 года –1 экз. на 11л., 1 файл в формате pdf, 1 файл в формате excel.
2. Формы по приказу ФСТ № 202-Э от 20.02.2014 г. за 1 квартал 2022 года – 1 экз. на 2 л., 1 файл в формате pdf, 1 файл в формате excel.
3. Форма NET.INV «Мониторинг принятых инвестиционных программ субъектами РФ по сетевым организациям (ежеквартальный)» по форме NET.INV за 1 квартал 2022 года. – 1 экз. на 4 л., 1 файл в формате pdf, 1 файл в формате excel.
4. Формы раскрытия информации по приказу Минэнерго № 320 от 25.04.2018 г. за 1 квартал 2022 года (в том числе паспорта инвестиционных проектов) – 1 архив в формате zip (13 форм), подписанный ЭЦП.
5. Приложение № 5 к приложению к постановлению РСТ РО от 25.01.2022 № 3/1 за 1 квартал 2022 года – 1 экз. на 3 л., 1 файл в формате pdf, в файл в формате excel.

Генеральный директор



О.Ю. Коржов

Исп. Заместитель исполнительного директора по экономике
Журенко Ярослав Геннадьевич
К.т. 8-928-184-77-33

Отчет об исполнении инвестиционной программы ООО "ТЭК" за 1 квартал 2022 года, млн. рублей с НДС (представляется ежеквартально)

[illegible]

1.2.4	Реконструкция ВЛ-10кВ к КТП-10/0,4кВ №289 ,расположенную по адресу:Россия, Ростовская обл., Неклиновский р-н, х. Каймаки, с заменой изношенного провода на провод марки СИПЗ и заменой физически изношенных опор на ж/б стойки типа СВ110	0,412	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	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.5	Реконструкция ВЛ-10кВ к КТП-10/0,4кВ №529. , расположенную по адресу: Россия, Ростовская обл., Неклиновский р-н, с. Николаевка с заменой изношенного провода на провод марки СИПЗ и заменой физически изношенных опор на новые стойки ж/б типа СВ110	0,176	0,176	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,176	-0,176	-100,000	0,000	-100,000	Финансирование и освоение запланированы в 4 квартале 2022 года
1.2.6	Реконструкция участка КВЛ-6кВ к КТП-6/0,4кВ «МонтажЖилСтрой» от опоры №32 ВЛ-6кВ АБЗ ПС-ТОС ,расположенную по адресу: Россия, Ростовская обл., г. Таганрог, ул. Нестерова, 25 с заменой изношенного провода на провод марки СИПЗ и заменой физически изношенных опор на новые стойки ж/б типа СВ110	0,198	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	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
1.3	Создание систем противоаварийной																				
1	Объект 1																				
2	Объект 2																				
...																					
1.4	Создание систем телемеханики																				
1	Объект 1																				
2	Объект 2																				
...																					
1.5	Установка устройств регулирования																				
1	Объект 1																				
2	Объект 2																				
...																					
2	Новое строительство																				
2.1	Энергосбережение и повышение																				
1	Объект 1																				
2	Объект 2																				
...																					
2.2	Прочее новое строительство																				
1	Объект 1																				
	в том числе ПТП																				
2	Объект 2																				
	в том числе ПТП																				
...																					
	Справочно:																				
	Оплата процентов за привлеченные																				
1	Объект 1																				
2	Объект 2																				
...																					

* В ценах отчетного года.

** План согласно утвержденной инвестиционной программе.

*** Накопленным итогом за год.

Примечание: для сетевых объектов с разделением объектов на ПС, ВЛ и КЛ.

[illegible]

	Реконструкция участка КВЛ-6кВ в КТП-4/0,4кВ «МонтажКлиСтрой» от опоры №32 ВЛ-6кВ АБЗ ПС-ТОС расположенную по адресу: Россия, Ростовская обл., г. Таганрог, ул. Нестерова, 25 с заменой изношенного провода на провод марки СИПЗ и заменой физически изношенных опор на новые стойки ж/б типа СВ110	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	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,040	-
1.2	Создание систем противопожарной и режимной автоматики																																			
1	Объект 1																																			
2	Объект 2																																			
...																																				
1.3	Создание систем телемеханики и связи																																			
1	Объект 1																																			
2	Объект 2																																			
...																																				
1.4	Установка устройств регулирования напряжения и компенсации реактивной мощности																																			
1	Объект 1																																			
2	Объект 2																																			
...																																				
2	Новое строительство																																			
2.1	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности																																			
1	Объект 1																																			
2	Объект 2																																			
...																																				
2.2	Прочее новое строительство																																			
1	Объект 1																																			
	в том числе I/III																																			
2	Объект 2																																			
	в том числе I/III																																			
...																																				
	Справочно:																																			
	Оплата процентов за привлеченные кредитные ресурсы																																			
1	Объект 1																																			
2	Объект 2																																			
...																																				

* С разделением объектов на ПС, ВЛ и КЛ с указанием уровня напряжения.

** Согласно проектно-сметной документации с учетом перевода в прогнозные цены планируемого периода с НДС.

Отчет за 1 квартал 2022 года об источниках финансирования инвестиционной программы ООО "ТЭК", млн. рублей
(представляется ежеквартально)

Утверждаю
Генеральный директор ООО "ТЭК"
Коржов О.Ю.
(подпись)
" 12 " 05 20 22 года
М.П.

№ №	Источник финансирования	Объем финансирования [отчетный год]										Причины отклонений
		всего		I кв.		II кв.		III кв.		IV кв.		
		план *	факт **	план	факт	план	факт	план	факт	план	факт	
1	Собственные средства	0,793	0,000	0,000	0,000							Финансирование и освоение запланированы в 4 квартале 2022 года
1.1.	Прибыль, направляемая на инвестиции:	0,449	0,000	0,000	0,000							Финансирование и освоение запланированы в 4 квартале 2022 года
1.1.1.	в т.ч. инвестиционная составляющая в тарифе	0,449	0,000	0,000	0,000							Финансирование и освоение запланированы в 4 квартале 2022 года
1.1.2.	в т.ч. прибыль со свободного сектора	0,000	0,000	0,000	0,000							
1.1.3.	в т.ч. от технологического присоединения (для электросетевых компаний)	0,000	0,000	0,000	0,000							
1.1.3.1.	в т.ч. от технологического присоединения генерации	0,000	0,000	0,000	0,000							
1.1.3.2.	в т.ч. от технологического присоединения потребителей	0,000	0,000	0,000	0,000							
1.1.4.	Прочая прибыль	0,000	0,000	0,000	0,000							
1.2.	Амортизация	0,212	0,000	0,000	0,000							Финансирование и освоение запланированы в 4 квартале 2022 года
1.2.1.	Амортизация, учтенная в тарифе	0,212	0,000	0,000	0,000							Финансирование и освоение запланированы в 4 квартале 2022 года
1.2.2.	Прочая амортизация	0,000	0,000	0,000	0,000							
1.2.3.	Недоиспользованная амортизация прошлых лет	0,000	0,000	0,000	0,000							

1.3.	Возврат НДС	0,132	0,000	0,000	0,000							Финансирование и освоение запланированы в 4 квартале 2022 года
1.4.	Прочие собственные средства	0,000	0,000	0,000	0,000							
1.4.1.	в т.ч. средства допэмиссии	0,000	0,000	0,000	0,000							
1.5.	Остаток собственных средств на начало года	0,000	0,000	0,000	0,000							
2.	Привлеченные средства, в т.ч.:	0,000	0,000	0,000	0,000							
2.1.	Кредиты	0,000	0,000	0,000	0,000							
2.2.	Облигационные займы	0,000	0,000	0,000	0,000							
2.3.	Займы организаций	0,000	0,000	0,000	0,000							
2.4.	Бюджетное финансирование	0,000	0,000	0,000	0,000							
2.5.	Средства внешних инвесторов	0,000	0,000	0,000	0,000							
2.6.	Использование лизинга	0,000	0,000	0,000	0,000							
2.7.	Прочие привлеченные средства	0,000	0,000	0,000	0,000							
	ВСЕГО источников финансирования	0,793	0,000	0,000	0,000							Финансирование и освоение запланированы в 4 квартале 2022 года
	для ОГК/ТГК, в том числе											
	ДПМ											
	вне ДПМ											

* План в соответствии с утвержденной инвестиционной программой.

** Накопленным итогом за год.

Отчет за 1 квартал 2022 года о вводах/выводах объектов ООО "ТЭК" (представляется ежеквартально)

Утверждаю
Генеральный директор ООО "ТЭК"
Коржав О.Ю.
(подпись)
12 05 2022 года
М.П.

№ п/п	Наименование проекта	Ввод мощностей										Вывод мощностей									
		план *					факт					план *					факт				
		МВт, Гкал/час, км, МВА, шт	МВт, Гкал/час, км, МВА, шт	МВт, Гкал/час, км, МВА, шт	МВт, Гкал/час, км, МВА, шт	2022 г.	МВт, Гкал/час, км, МВА, шт	МВт, Гкал/час, км, МВА, шт	МВт, Гкал/час, км, МВА, шт	МВт, Гкал/час, км, МВА, шт	2022 г.	МВт, Гкал/час, км, МВА	МВт, Гкал/час, км, МВА	МВт, Гкал/час, км, МВА	МВт, Гкал/час, км, МВА	2022 г.	МВт, Гкал/час, км, МВА	МВт, Гкал/час, км, МВА	МВт, Гкал/час, км, МВА	МВт, Гкал/час, км, МВА	2022 г.
		I кв.	II кв.	III кв.	IV кв.		I кв.	II кв.	III кв.	IV кв.		I кв.	II кв.	III кв.	IV кв.		I кв.	II кв.	III кв.	IV кв.	
1.	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение	0	0	0	0,015; 7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и новых подстанций, распределительных устройств	0	0	0	7	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.1.	Реконструкция ТП-10/0,4кВ №385 расположенной по адресу: Россия, Ростовская обл., Неклиновский р-н, с. Николаевка с заменой изношенных высоковольтных фаз в РУ-10 кВ на ячейки в сборе типа КСО с выключателями нагрузки и восстановлением гидроизоляции помещений.	0	0	0	7	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2.	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередач	0	0	0	0,015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2.1	Реконструкция ВЛ-10кВ к КТП-10/0,4кВ №383 , расположенной по адресу: Россия, Ростовская обл., Неклиновский р-н, с. Гельда, с заменой изношенного провода на провод марки СИПЗ	0	0	0	0,000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2.2	Реконструкция ВЛ-10кВ к ТП-10/0,4кВ №301 , расположенную по адресу: Россия, Ростовская обл., Неклиновский р-н, с. Мелитовское, с заменой изношенного провода на провод марки СИПЗ и заменой изношенной опоры на ж/б стойку типа СВ110	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2.3	Реконструкция ВЛ-10кВ к КТП-10/0,4кВ №169 , расположенную по адресу: Россия, Ростовская обл., Неклиновский р-н, с. Давыдовское с заменой изношенного провода на провод марки СИПЗ и заменой физически изношенных опор на ж/б стойки типа СВ110	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2.4	Реконструкция ВЛ-10кВ к КТП-10/0,4кВ №289 , расположенную по адресу: Россия, Ростовская обл., Неклиновский р-н, х. Каймаки, с заменой изношенного провода на провод марки СИПЗ и заменой физически изношенных опор на ж/б стойки типа СВ110	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2.5	Реконструкция ВЛ-10кВ к КТП-10/0,4кВ №529 , расположенную по адресу: Россия, Ростовская обл., Неклиновский р-н, с. Николаевка с заменой изношенного провода на провод марки СИПЗ и заменой физически изношенных опор на новые стойки ж/б типа СВ110	0	0	0	0,015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2.6	Реконструкция участка ВЛ-6кВ к КТП-6/0,4кВ «МонтажСтрой» от опоры №12 ВЛ-6кВ АБЗ ПС-ТОС расположенную по адресу: Россия, Ростовская обл., г. Таганрог, ул. Нестерова, 25 с заменой изношенного провода на провод марки СИПЗ и заменой физически изношенных опор на новые стойки ж/б типа СВ110	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

* План в соответствии с утвержденной инвестиционной программой.

Отчет за 1 квартал 2022 года об исполнении сетевых графиков строительства проектов ООО "ТЭК"
(представляется ежеквартально)



Отчетный период
по состоянию на 12.05.2022г.

№	Наименование контрольных этапов реализации инвестпроекта с указанием событий/работ критического пути сетевого графика *	Сроки выполнения				Процент исполнения работ за весь период (%)	Процент выполнения за отчетный период (%)	Основные причины невыполнения	Предложения по корректирующим мероприятиям по устранению отставания
		План		Факт					
		начало (дата)	окончание (дата)	начало (дата)	окончание (дата)				
1	2	3	4	7	8	9	10	11	12
1	Предпроектный и проектный этап	-	-	-	-	-	-	-	-
1.1.	Заключение договора на ТП	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.	Утверждение платы за ТП по индивидуальному проекту	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.1.	Принятие уполномоченным органом решения о подготовке документации по планировке территории	-	-	-	-	-	-	-	-
1.3.	Утверждение документации по планировке территории	-	-	-	-	-	-	-	-
1.4.	Получение правоустанавливающих документов на земельный участок	-	-	-	-	-	-	-	-
1.5.	Заключение договора на разработку проектной документации	-	-	-	-	-	-	-	-
1.6.	Приемка проектной документации заказчиком	-	-	-	-	-	-	-	-
1.7.	Получение положительного заключения экспертизы проектной документации	-	-	-	-	-	-	-	-
1.8.	Получение положительного заключения государственной экологической экспертизы проектной документации	-	-	-	-	-	-	-	-
1.9.	Утверждение проектной документации	-	-	-	-	-	-	-	-
1.10.	Получение разрешения на строительство	-	-	-	-	-	-	-	-
1.11.	Разработка рабочей документации	-	-	-	-	-	-	-	-
1.12.	Организационный этап	4 кв. 2022	4 кв. 2022	-	-	0,00	0,00	-	-
2	Заключение договора на выполнение строительно-монтажных работ (дополнительного соглашения к договору)	-	-	-	-	-	-	-	-
2.1.	Закупка основного оборудования	4 кв. 2022	4 кв. 2022	-	-	0,00	0,00	-	-
2.2.	Выполнение строительно-монтажных и пусконаладочных работ	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Выполнение подготовительных работ на площадке строительства	-	-	-	-	-	-	-	-
3.1.	Поставка основного оборудования	4 кв. 2022	4 кв. 2022	-	-	0,00	0,00	-	-
3.2.	Монтаж основного оборудования	4 кв. 2022	4 кв. 2022	-	-	0,00	0,00	-	-
3.3.	Получение разрешения на эксплуатацию энергообъекта от органов государственного контроля и надзора на период пусконаладочных работ	-	-	-	-	-	-	-	-
3.4.	Получение акта о выполнении субъектом электроэнергетики технических условий, согласованного соответствующим субъектом оперативно-диспетчерского управления (в случае, если технические условия были согласованы субъектом оперативно-диспетчерского управления).	-	-	-	-	-	-	-	-
3.5.	Пусконаладочные работы	4 кв. 2022	4 кв. 2022	-	-	0,00	0,00	-	-
3.7.	Испытания и ввод в эксплуатацию	4 кв. 2022	4 кв. 2022	-	-	0,00	0,00	-	-
4	Комплексное опробование оборудования	4 кв. 2022	4 кв. 2022	-	-	0,00	0,00	-	-
4.1.	Оформление акта приемки законченного строительством объекта за исключением случая, если застройщик является лицом, осуществляющим строительство	-	-	-	-	-	-	-	-
4.2.	Получение разрешения на эксплуатацию энергообъекта от органов государственного контроля и надзора	-	-	-	-	-	-	-	-
4.3.	Оформление (подписание) актов об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям	-	-	-	-	-	-	-	-
4.4.	Приемка основных средств к бухгалтерскому учету	4 кв. 2022	4 кв. 2022	-	-	0,00	0,00	-	-
4.5.	Получение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию.	4 кв. 2022	4 кв. 2022	-	-	0,00	0,00	-	-

Форма представления показателей финансовой отчетности ООО "ТЭК"
(представляется ежеквартально), млн.руб

Финансовые показатели за отчетный период [1 квартал 2022 года/ 2021 год]

Утверждаю
Генеральный директор ООО "ТЭК"
Коржов О.Ю.
(подпись)
" 12 " 05 20 22 года
М.П.

Наименование показателя		
место учета	на конец отчетного квартала/за отчетный квартал	на конец 4 квартала 2021 года/ за 2021 год
1	2	3
Выручка	13,58	27,39
Чистая прибыль	0,72	-17,82
Направления распределения чистой прибыли:		
дивиденды		
другое (расшифровать)	0,72	-17,82
EBITDA	0,96	-17,48
Дебиторская задолженность, в т.ч.:	16,07	10,33
покупатели и заказчики	15,79	12,81
авансы выданные	0,99	0,50
Собственный капитал	43,19	36,67
* Заемный капитал (долгосрочные обязательства), в т.ч.:	0,00	0,00
кредиты	0,00	0,00
облигационные займы	0,00	0,00
займы организаций	0,00	0,00
прочее	0,00	0,00
Краткосрочные обязательства, в т.ч.:	67,86	62,06
кредиты и займы*	0,17	0,16
кредиторская задолженность, в т.ч.:	67,69	61,90
по строительству	12,06	10,08
по ремонтам	1,58	0,58
по поставкам топлива	0,00	0,00
Сумма процентов, выплаченных по кредитам и займам		
Оценка обеспеченности инвестиционных программ		
Всего потребность в финансировании инвестиционной программы	0,793	0,856
Профинансировано на отчетную дату	0,000	0,863
Обеспеченность источниками финансирования	100%	100%
Дефицит финансирования	0	0
Оценка кредитного потенциала		
Собственная оценка кредитного потенциала:		
на 2021 г.		
на период 2021 - 2022 гг.		
Пояснения по расчету кредитного потенциала		

* По кредитам и займам необходимо указать сумму открытых кредитных линий и сумму реально выбранных средств.

Отчет за 1 квартал 2022 года о техническом состоянии объекта ООО "ТЭК"
(представляется ежеквартально)

Утверждаю
Генеральный директор ООО "ТЭК"
Коржов О.Ю.
(подпись)
" 12 " 05 20 22 года
М.П.

№ п/п	Наименование направления/ проекта инвестиционной программы	Технические характеристики			Сроки реализации проекта		Наличие исходно-разрешительной документации			
		мощность, МВт, МВА	выработка, млн. кВт/ч	длина ВЛ, км	год начала строи- тельства	год ввода в эксплу- тацию	утверж- денная проектно- сметная докумен- тация (+; -)	заключение Главгос- экспертизы России (+; -)	оформ- ленный в соот- ветствии с законода- тельством землеотвод (+; -)	разрешение на строи- тельство (+; -)
1.	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение	-	-	0,78	2022	2026	-	-	-	-
1.1.	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов	-	-	-	2022	2024	-	-	-	-
1.1.1.	Реконструкция ТП-10/0,4кВ №385, расположенной по адресу: Россия, Ростовская обл., Неклиновский р-н, с. Николаевка с заменой изношенных высоковольтных ячеек в РУ-10 кВ на ячейки в сборе типа КСО с выключателями нагрузки и восстановлением гидроизоляции помещений.	-	-	-	2022	2024	-	-	-	-
1.2.	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередач	-	-	0,78	2022	2026	-	-	-	-
	Реконструкция ВЛ-10кВ к КТП- 10/0,4кВ №383 , расположенной по адресу: Россия, Ростовская обл., Неклиновский р-н, с. Гаевка, с заменой изношенного провода на провод марки СИПЗ	-	-	0,18	2026	2026	-	-	-	-
	Реконструкция ВЛ-10кВ к ТП- 10/0,4кВ №301 , расположенную по адресу: Россия, Ростовская обл., Неклиновский р-н, с. Мелентьево, с заменой изношенного провода на провод марки СИПЗ и заменой изношенной опоры на ж/б стойку типа СВ110	-	-	0,015	2024	2024	-	-	-	-

Реконструкция ВЛ-10кВ к КТП-10/0,4кВ №169 ,расположенную по адресу: Россия, Ростовская обл., Неклиновский р-н, с. Лакедемоновка с заменой изношенного провода на провод марки СИПЗ и заменой физически изношенных опор на ж/б стойки типа СВ110	-	-	0,35	2025	2025	-	-	-	-
Реконструкция ВЛ-10кВ к КТП-10/0,4кВ №289 ,расположенную по адресу:Россия, Ростовская обл., Неклиновский р-н, х. Каймачки, с заменой изношенного провода на провод марки СИПЗ и заменой физически изношенных опор на ж/б стойки типа СВ110	-	-	0,18	2026	2026	-	-	-	-
Реконструкция ВЛ-10кВ к КТП-10/0,4кВ №529. , расположенную по адресу: Россия, Ростовская обл., Неклиновский р-н, с. Николаевка с заменой изношенного провода на провод марки СИПЗ и заменой физически изношенных опор на новые стойки ж/б типа СВ110	-	-	0,015	2022	2022	-	-	-	-
Реконструкция участка КВЛ-6кВ к КТП-6/0,4кВ «МонтажЖилСтрой» от опоры №32 ВЛ-6кВ АБЗ ПС-ТОС ,расположенную по адресу: Россия, Ростовская обл., г. Таганрог, ул. Нестерова, 25 с заменой изношенного провода на провод марки СИПЗ и заменой физически изношенных опор на новые стойки ж/б типа СВ110	-	-	0,04	2023	2023	-	-	-	-



(подпись)

Утверждаю
Генеральный директор ООО "ТЭК"
Коржов О.Ю.
(инициалы, фамилия)
мп

12.05.2022

Таблица 1

Отчет: Общество с ограниченной ответственностью ООО « Таганрогская энергетическая компания»															
об использовании инвестиционных ресурсов, включенных в регулируемые государством цены (тарифы) в сфере электроэнергетики /теплоснабжения															
За 1 квартал 2022 г.															
В Региональную службу по тарифам Ростовской области															
Наименование, реквизиты решения об установлении цен (тарифов) Постановление РСТ РО № 69/6 от 16.12.2021 года															
Наименование, дата утверждения инвестиционной программы, сведения о внесении изменений и внесении изменений в инвестиционную программу: Постановление РСТ РО № 65/1 от 07.12.2021 года															
№	Наименование инвестиционного проекта/мероприятия, предусмотренного инвестиционной программой	Период реализации согласно инвестиционной программе, годы	Срок ввода в эксплуатацию/выполнения мероприятия, год		Стадия выполнения, %	Стоимостная оценка инвестиций, млн.руб. Без НДС					Отклонение				Причины отклонений
			план	факт		полная стоимость	остаток на начало отчетного года	финансирование в отчетном периоде (год/ кв.) без НДС		осталось профинансировать по результатам отчетного периода	млн.руб. без НДС	из них за счет:			
								план на 1 квартал 2022 года	факт за 1 квартал 2022 года			уточнения стоимости по результатам утвержденной проектно-сметной документации	уточнения стоимости по результатам конкурсов, заключенных договоров (закупочных договоров)	прочее (указать)	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	Реконструкция ТП-10/0,4кВ №385,расположенной по адресу: Россия, Ростовская обл., Неклиновский р-н, с. Николаевка с заменой изношенных высоковольтных ячеек в РУ-10 кВ на ячейки в сборе типа КСО с выключателями нагрузки и восстановлением гидроизоляции помещений.	2022-2024	4 кв. 2024	-	0,00	1,542	1,542	0,000	0,000	1,542	0,000	0,000	0,000	0,000	Финансирование и освоение запланированы в 4 квартале 2022 года
2	Реконструкция ВЛ-10кВ к КТП-10/0,4кВ №529. , расположенную по адресу: Россия, Ростовская обл., Неклиновский р-н, с. Николаевка с заменой изношенного провода на провод марки СИПЗ и заменой физически изношенных опор на новые стойки ж/б типа СВ110	2022	4 кв. 2022	-	0,00	0,147	0,147	0,000	0,000	0,147	0,000	0,000	0,000	0,000	Финансирование и освоение запланированы в 4 квартале 2022 года
ИТОГО						1,689	1,689	0,000	0,000	1,689	0,000	0,000	0,000	0,000	

№	Источник финансирования	Объем финансирования (отчетный год/квартал), млн.руб.без НДС		Отклонения		Причины отклонения
		План на 1 квартал 2022 года	Факт за 1 квартал 2022 года	млн.руб.без НДС	%	
	1	2	3	4	5	6
А.	Всего:	0,000	0,000	0,000	0,00	Финансирование и освоение запланированы в 4 квартале 2022 года
А.1.	Собственные средства, в т.ч.:	0,000	0,000	0,000	0,00	Финансирование и освоение запланированы в 4 квартале 2022 года
А.1.1.	Чистая прибыль, в т.ч:	0,000	0,000	0,000	0,00	Финансирование и освоение запланированы в 4 квартале 2022 года
А.1.1.1.	прибыль, направляемая на инвестиции, в т.ч.:	0,000	0,000	0,000	0,00	Финансирование и освоение запланированы в 4 квартале 2022 года
А.1.1.1.1.	за счет платы за технологическое присоединение	-	-	-	-	
А.2.	Амортизационные отчисления	0,000	0,0000	0,000	0,00	Финансирование и освоение запланированы в 4 квартале 2022 года
А.3.	Прочие собственные средства	-	-	-	-	
А.3.1.	Наименование источника	-	-	-	-	
Б.	Привлеченные средства, в т.ч.:	-	-	-	-	
Б.1.	Кредиты	-	-	-	-	
Б.2.	Займы	-	-	-	-	
Б.3.	Прочие привлеченные средства	0,0000	0,0000	0,000	0,00	Финансирование и освоение запланированы в 4 квартале 2022 года
Б.3.1.	Возврат НДС	0,0000	0,0000	0,000	0,00	Финансирование и освоение запланированы в 4 квартале 2022 года
В.	Бюджетное финансирование	-	-	-	-	
Г.	Прочие источники финансирования, в т.ч.:	-	-	-	-	
Г.1.	Лизинг	-	-	-	-	
	Справочно:				-	
Д.	Доход на инвестированный капитал	-	-	-	-	
Е.	Возврат инвестированного капитала	-	-	-	-	

Генеральный директор ООО "ТЭК"



О.Ю. Коржов

Мониторинг инвестиционных программ субъектов Российской Федерации по сетевым
организациям

Субъект РФ	Ростовская область	
	год	квартал
Период	2022	I квартал
Руководитель		
Фамилия, имя, отчество	Коржов Олег Юрьевич	
(код) номер телефона	8 (8634) 431-241	
Дата составления отчета	05.05.2022	

Справочник сетевых организаций

А. Регулирующихся методом индексации или методом экономически обоснованных расходов

№ п/п	Наименование организации	ИНН	КПП
1.1	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТАГАНРОГСКАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ"	6154139772	615401001

Добавить

В. Регулирующихся методом доходности инвестированного капитала (RAV)

№ п/п	Наименование организации	ИНН	КПП
-------	--------------------------	-----	-----

Добавить

С. Регулирующихся методом индексации на основе долгосрочных параметров

№ п/п	Наименование организации	ИНН	КПП
-------	--------------------------	-----	-----

Добавить

Сводные данные по инвестиционным программам субъектов Российской Федерации по сетевым организациям: Ростовская область в 2022 году

[illegible]

Мониторинг инвестиционных программ сетевых компаний за 2022 год

Мониторинг инвестиционных программ сетевых компаний за 2022 год																			
№ п/п	Наименование компании, инвестиционного проекта и работ	Сроки выполнения работ		Физические параметры объекта			Проектная сметная стоимость всего, тыс руб без НДС		Источники финансирования в отчетном периоде, тыс руб без НДС										Примечание
		Месяц и год начала проекта	Месяц и год окончания проекта	Вводная мощность, протяженность сетей	План по вводу на период регулирования	Ед. изм. (МВА, км)	Итого		За счет регулируемых тарифов по передаче				За счет платы за технологическое присоединение		За счет иных источников				
							План	Факт	План	Факт	Амортизация		Прибыль		План	Факт	План	Факт	
А. Регулирующим методом индексации или методом экономически обоснованных расходов																			
1	Период (год долгосрочного периода регулирования)						1 689,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1	Достройка, дооборудование, модернизация**						0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2	Реконструкция**						1 689,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3	Техническое перевооружение***						0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4	Новое строительство****						0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТАГАНРОГСКАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ"																			
1.1	Достройка, дооборудование, модернизация**						0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Добавить																			
1.2	Реконструкция**						1689,306977	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
x	1.2.1	Реконструкция 110/10 кВ ЛЭП №385, расположенной по адресу: Россия, Ростовская обл., Невлинковский р-н, с. Николаевка с заменой изношенных высоковольтных ячеек в РУ-10 кВ на ячейки в сборе типа КСО с выключателями нагрузки и восстановлением гидроизоляции конструкции отливок КЛНГ 10/0,4кВ №529, расположенную по адресу: Россия, Ростовская обл., Невлинковский р-н, с. Николаевка с заменой изношенного провода на провод марки СИП3 и заменой физических изношенных опор на	Ноябрь 2022	Ноябрь 2024	7	0	шт.	1 542,48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Финансирование и освоение запланировано на 4 квартал 2022 года
x	1.2.2	Реконструкция 110/10 кВ ЛЭП №529, расположенную по адресу: Россия, Ростовская обл., Невлинковский р-н, с. Николаевка с заменой изношенного провода на провод марки СИП3 и заменой физических изношенных опор на	Ноябрь 2022	Ноябрь 2022	0,015	0,015	км	146,82	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Финансирование и освоение запланировано на 4 квартал 2022 года
Добавить																			
1.3	Техническое перевооружение***						0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Добавить																			
1.4	Новое строительство****						0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Добавить																			
С. Регулирующим методом индексации на основе долгосрочных параметров																			
2	Период (год долгосрочного периода регулирования)						0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1	Достройка, дооборудование, модернизация**						0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.2	Реконструкция**						0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.3	Техническое перевооружение***						0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.4	Новое строительство****						0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Скрыть примечания

* К работам по достройке, дооборудованию, модернизации относятся работы, вызванные изменением технологического или служебного назначения оборудования, здания, сооружения или иного объекта амортизируемых основных средств, повышением нагрузки и (или) другими новыми качествами.

** К реконструкции относится переустройство существующих объектов основных средств, связанное с совершенствованием производства и повышением его технико-экономических показателей и осуществляемое по проекту реконструкции основных средств в целях увеличения пропускной способности сети, улучшения качества и повышения надежности.

*** К техническому перевооружению относятся комплекс мероприятий по повышению технико-экономических показателей основных средств или их отдельных частей на основе внедрения передовой техники и технологии, механизации, автоматизации производства, модернизации и замены морально устаревшего и физически изношенного оборудования.

**** К новому строительству относятся мероприятия по строительству новых объектов основных средств, не связанные с *, ** и ***

Приложение № 5
к приложению
к постановлению
Региональной службы
по тарифам Ростовской области
от 25.01.2022 № 3/1

ОТЧЕТ Общество с ограниченной ответственностью "Таганрогская
Энергетическая Компания" **за** 1 квартал 2022 года
(полное наименование отчитывающейся организации - субъекта контроля (надзора) (квартал, полугодие, 9 месяцев, год)

**об использовании инвестиционных ресурсов, включенных в регулируемые государством цены (тарифы)
в сфере электроэнергетики/теплоснабжения**

Наименование, реквизиты решения об установлении цен (тарифов)¹ Постановление РСТ РО от 16.12.2021г. № 69/6

Наименование, дата утверждения инвестиционной программы, сведения о внесении изменений в инвестиционную программу
Постановление РСТ РО от 07.12.2021г. № 65/1

Таблица 1

№	Наименование инвестиционного проекта/мероприятия, предусмотренного инвестиционной программой	Период реализации согласно инвестиционной программе, годы	Срок ввода в эксплуатацию/выполнения мероприятия		Стадия выполнения ² , %	Стоимостная оценка инвестиций, млн. руб. без НДС					Причины отклонений
			план	факт		полная стоимость ³	остаток ⁴ на начало отчетного года	финансирование в отчетном периоде		осталось профинансировать по результатам отчетного периода ⁴	
								план ³	факт ⁴		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
	ВСЕГО,					1,689	1,689	0,000	0,000	0,000	
1	Реконструкция ТП-10/0,4кВ №385,расположенной по адресу: Россия, Ростовская обл., Неклиновский р-н, с. Николаевка с заменой изношенных высоковольтных ячеек в РУ-10 кВ на ячейки в сборе типа КСО с выключателями нагрузки и восстановлением гидроизоляции помещений.	2022-2024	4 кв. 2024	-	0,00	1,542	1,542	0,000	0,000	0,000	Финансирование и освоение запланированы в 4 квартале 2022 года
2	Реконструкция ВЛ-10кВ к КТП-10/0,4кВ №529. , расположенную по адресу: Россия, Ростовская обл., Неклиновский р-н, с. Николаевка с заменой изношенного провода на провод марки СИП3 и заменой физически изношенных опор на новые стойки ж/б типа СВ110	2022	4 кв. 2022	-	0,00	0,147	0,147	0,000	0,000	0,000	Финансирование и освоение запланированы в 4 квартале 2022 года

Таблица 2

	Источник финансирования	Объем финансирования (отчетный год/квартал), млн. руб. без НДС		Отклонения ²	
		План ³	Факт ²	млн. руб. без НДС	%
	1	2	3	4	5
A	Собственные средства, в т.ч.:	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
A.1	Чистая прибыль, в т.ч.:	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
A.1.1	прибыль по каждому регулируемому виду деятельности, в т.ч.:	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
A.1.1.1	прибыль, направляемая на инвестиции, в т.ч.:	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
A.1.1.1.1	за счет платы за технологическое присоединение	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
A.2	Амортизационные отчисления	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
A.3	Прочие собственные средства	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
A.3.1	Наименование источника	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
...		0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
B	Привлеченные средства, в т.ч.:	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
B.1	Кредиты	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
B.2	Займы	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
B.3	Прочие привлеченные средства	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
B.3.1	Наименование источника	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
...		0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
B	Бюджетное финансирование	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
Г	Прочие источники финансирования, в т.ч.:	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
Г.1	Лизинг	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
	Справочно:	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
Д	Доход на инвестированный капитал ⁵	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
Е	Возврат инвестированного капитала ⁵	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000

Руководитель организации

Коржов О.Ю.

(Ф.И.О.)

(подпись)

Должностное лицо, ответственное за составление формы

Заместитель исполнительного
директора по экономике

(должность)

Журенко Я.Г.

(Ф.И.О.)

(подпись)

8-928-184-77-33

(номер контактного телефона)

12 мая

20 22 г.

(дата составления документа)

¹ Решение об установлении цен (тарифов) за предыдущий(ие) период(ы) регулирования, при принятии которого в состав необходимой валовой выручки указанного субъекта контроля (надзора) включены расходы, запланированные на финансирование инвестиционных проектов (отдельных мероприятий), предусмотренных инвестиционной программой.

² Нарастающим итогом за год.

³ В соответствии с утвержденной инвестиционной программой.

⁴ В ценах отчетного года.

⁵ При государственном регулировании цен (тарифов) с применением метода обеспечения доходности инвестированного капитала.