



ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ОРГАН ГОСУДАРСТВЕННОЙ ВЛАСТИ ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ

**УПРАВЛЕНИЕ
ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

28 октября 2022 года

г. Липецк

№ 43/6

**Об утверждении инвестиционной программы
ООО «Первая сетевая компания» на 2023-2026 годы**

В соответствии с Федеральным законом от 26 марта 2003 года № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлениями Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 года № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», от 01 декабря 2009 года № 977 «Об инвестиционных программах субъектов электроэнергетики», распоряжением администрации Липецкой области от 27 июля 2010 года № 280-р «Об утверждении Положения об управлении энергетикой и тарифов Липецкой области», приказа управления энергетикой и тарифов Липецкой области от 23 декабря 2011 года № 01-03/557 «Об утверждении административного регламента», протоколом заседания коллегии управления энергетикой и тарифов Липецкой области от 28 октября 2022 года № 43/6 управление энергетикой и тарифов Липецкой области постановляет:

Утвердить инвестиционную программу ООО «Первая сетевая компания» на 2023-2026 годы согласно приложениям №№ 1-11.

Начальник управления

М.В. Боев

Перечень инвестиционных проектов
Раздел 2. План освоения капитальных вложений по инвестиционным проектам

Инвестиционная программа ООО "Первая сетевая компания"
полное наименование субъекта электроэнергетики

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Год начала реализации инвестиционного проекта	Год окончания реализации инвестиционного проекта	Полная сметная стоимость инвестиционного проекта в соответствии с утвержденной проектной документацией в базисном уровне цен, млн рублей (без НДС)	Оценка полной стоимости в прогнозных ценах соответствующих лет, млн рублей (без НДС)					Остаток освоения капитальных вложений, млн рублей (без НДС)		Освоение капитальных вложений в прогнозных ценах соответствующих лет, млн рублей (без НДС)				Итого за период реализации инвестиционной программы (план)
						План					План на 01.01.22 год		год 2023	год 2024	год 2025	год 2026	
						Всего, в т.ч.	проектируемые работы	строительные работы, реконструкция, монтаж оборудования	оборудование	прочие затраты	в базисном уровне цен	в прогнозных ценах соответствующих лет	Утвержденный план	Утвержденный план	Утвержденный план	Утвержденный план	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14.1	14.2	14.3	14.4	15
1.	Всего	Г	2023	2026	0,000	15,292	0,000	7,710	0,000	7,583	0,000	0,000	3,842	3,886	3,870	3,882	15,292
2.	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	Г	2024	2024	0,000	7,710	0,000	7,710	0,000	0,000	0,000	7,710	1,393	3,886	1,274	1,345	7,710
3.	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего	Г	нд	нд	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
4.	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего	Г	нд	нд	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
5.	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего	Г	нд	нд	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
6.	Прочие инвестиционные проекты, всего	Г	2023	2026	0,000	7,583	0,000	0,000	0,000	7,583	0,000	7,583	2,450	0,000	2,596	2,537	7,583
1.	Технологическое присоединение, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
2.	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе:	Г	2024	2024	0,000	7,710	0,000	2,957	0,000	0,000	0,000	7,710	1,393	3,886	1,274	1,345	7,710
2.1.	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	2024	2024	0,000	2,957	0,000	2,957	0,000	0,000	0,000	2,957	0,000	2,957	0,000	0,000	2,957
2.1.1.	Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе:	Г	нд	нд	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
2.1.2.	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	2024	2024	0,000	2,957	0,000	2,957	0,000	0,000	0,000	2,957	0,000	2,957	0,000	0,000	2,957
2.1.2.1	Реконструкция ТП 57 (в части установки дополнительных ячеек)	О_004	2024	2024	0,000	2,957	0,000	2,957	0,000	0,000	0,000	2,957	0,000	2,957	0,000	0,000	2,957
2.2.	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	нд	нд	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
2.2.1.	Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	нд	нд	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
2.2.2.	Модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	нд	нд	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
2.3.	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), всего, в том числе:	Г	2023	2026	0,000	4,753	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	4,753	1,393	0,929	1,274	1,345	4,753
2.3.1.	«Установка приборов учета, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе:»	Г	2023	2026	0,000	4,337	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	4,337	1,205	0,929	1,274	0,929	4,337
2.3.1.1	Установка приборов учета в соответствии с Законом № 522-ФЗ	N_002	2023	2026	0,000	4,337	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	4,337	1,205	0,929	1,274	0,929	4,337
2.3.2.	«Установка приборов учета, класс напряжения 6 (10) кВ, всего, в том числе:»	Г	2026	2026	0,000	0,416	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,416	0,000	0,000	0,000	0,416	0,416
2.3.2.1	Установка приборов учета в соответствии с Законом № 522-ФЗ	Q_007	2026	2026	0,000	0,416	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,416	0,000	0,000	0,000	0,416	0,416
2.3.3.	«Установка приборов учета, класс напряжения 35 кВ, всего, в том числе:»	Г	нд	нд	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
2.3.4.	«Установка приборов учета, класс напряжения 110 кВ и выше, всего, в том числе:»	Г	нд	нд	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
2.3.5.	«Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе:»	Г	2023	2023	0,000	0,188	0,000	0,000	0,000	0,188	0,000	0,188	0,188	0,000	0,000	0,000	0,188
2.3.5.1	Монтаж систем сбора и передачи данных	N_003	2023	2023	0,000	0,188	0,000	0,000	0,000	0,188	0,000	0,188	0,188	0,000	0,000	0,000	0,188
2.3.6.	«Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 6 (10) кВ, всего, в том числе:»	Г	нд	нд	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
2.3.7.	«Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 35 кВ, всего, в том числе:»	Г	нд	нд	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
2.3.8.	«Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 110 кВ и выше, всего, в том числе:»	Г	нд	нд	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
2.4.	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г	нд	нд	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
3.	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего, в том числе:	Г	нд	нд	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
4.	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Г	нд	нд	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
5.	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего, в том числе:	Г	нд	нд	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
6.	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:	Г	2023	2026	0,000	7,583	0,000	0,000	0,000	7,583	0,000	7,583	2,450	0,000	2,596	2,537	7,583
6.1	Приобретение универсального испытательного комплекса Ретом 61	N_001	2023	2023	0,000	2,345	0,000	0,000	0,000	2,345	0,000	2,345	0,000	0,000	0,000	0,000	2,345
6.2	Приобретение транспорта. Автомобили ОВБ (Газель - 1 шт.)	P_005	2025	2025	0,000	2,596	0,000	0,000	0,000	2,596	0,000	2,596	0,000	0,000	0,000	0,000	2,596
6.3	Приобретение транспорта. Автомобили ОВБ (Лада Ларгус - 1 шт.)	Q_006	2026	2026	0,000	1,708	0,000	0,000	0,000	1,708	0,000	1,708	0,000	0,000	0,000	0,000	1,708
6.4	Приобретение дизель генератора	Q_008	2026	2026	0,000	0,829	0,000	0,000	0,000	0,829	0,000	0,829	0,000	0,000	0,000	0,000	0,829
6.5	Приобретение ручной тепловизионной камеры	N_009	2023	2023	0,000	0,105	0,000	0,000	0,000	0,105	0,000	0,105	0,105	0,000	0,000	0,000	0,105

Начальник управления

М.В. Боев

Перечень инвестиционных проектов
Раздел 3. Цели реализации инвестиционных проектов сетевой организации на год 2024

Инвестиционная программа ООО "Первая сетевая компания"
полное наименование субъекта электроэнергетики

Table with multiple columns: Номер группы инвестиционных проектов, Наименование инвестиционного проекта, Цели реализации инвестиционных проектов и плановые значения количественных показателей, Замещение (обновление) электросетевой инфраструктуры, Повышение надежности обслуживания потребителей, Повышение качества обслуживания потребителей, Выполнение требований законодательства Российской Федерации, Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, Инвестиции, связанные с деятельностью в сфере электроэнергетики.

Начальник управления

М.В. Боев

Плановые показатели реализации инвестиционной программы.
Раздел 1. Постановка объектов электросетевого хозяйства под напряжение и (или) включение объектов капитального строительства для проведения пусконаладочных работ

Инвестиционная программа ООО "Первая сетевая компания"
полное наименование субъекта электроэнергетики

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Постановка объектов электросетевого хозяйства под напряжение и (или) включение объектов капитального строительства для проведения пусконаладочных работ																									
			год 2023						год 2024						год 2025						год 2026							
			Утвержденный план						Утвержденный план						Утвержденный план						Утвержденный план							
			Кварган	МВ×А	Мвар	км ЛЭП	МВт	шт	Кварган	МВ×А	Мвар	км ЛЭП	МВт	шт	Кварган	МВ×А	Мвар	км ЛЭП	МВт	шт	Кварган	МВ×А	Мвар	км ЛЭП	МВт	шт		
1	2	3	4.1.1	4.1.2	4.1.3	4.1.4	4.1.5	4.1.6	4.2.1	4.2.2	4.2.3	4.2.4	4.2.5	4.2.6	4.3.1	4.3.2	4.3.3	4.3.4	4.3.5	4.3.6	4.4.1	4.4.2	4.4.3	4.4.4	4.4.5	4.4.6		
1.	Технологическое присоединение, всего	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	
2.	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	Г	IV	0	0	0	0	0	36	IV	0	0	0	0	29	IV	0	0	0	0	0	37	IV	0	0	0	0	28
3.	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	
4.	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	
5.	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	
6.	Прочие инвестиционные проекты, всего	Г	IV	0	0	0	0	2	нд	0	0	0	0	0	нд	0	0	0	0	0	1	нд	0	0	0	0	2	
1.	Технологическое присоединение, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	
2.	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе:	Г	IV	0	0	0	0	36	IV	0	0	0	0	29	IV	0	0	0	0	0	37	IV	0	0	0	0	28	
2.1.	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	нд	0	0	0	0	0	IV	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2.1.1.	Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе:	Г	нд	0	0	0	0	0	IV	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2.1.2.	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	нд	0	0	0	0	0	IV	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2.1.2.1	Реконструкция ТП 57 (в части установки дополнительных ячеек)	О_004	0	0	0	0	0	0	IV	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2.2.	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	
2.2.1.	Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	
2.2.2.	Модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	
2.3.	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), всего, в том числе:	Г	IV	0	0	0	0	36	0	0	0	0	27	IV	0	0	0	0	0	37	IV	0	0	0	0	28		
2.3.1.	«Установка приборов учета, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе.»	Г	IV	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
2.3.1.1	Установка приборов учета в соответствии с Законом № 522-ФЗ	N_002	IV	0	0	0	0	35	IV	0	0	0	0	27	IV	0	0	0	0	37	IV	0	0	0	0	27		
2.3.2.	«Установка приборов учета, класс напряжения 6 (10) кВ, всего, в том числе.»	Г	IV	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
2.3.2.1	Установка приборов учета в соответствии с Законом № 522-ФЗ	Q_007	IV	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	IV	0	0	0	1		
2.3.3.	«Установка приборов учета, класс напряжения 35 кВ, всего, в том числе.»	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд		
2.3.4.	«Установка приборов учета, класс напряжения 110 кВ и выше, всего, в том числе.»	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд		
2.3.5.	«Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе.»	Г	IV	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
2.3.5.1	Монтаж системы сбора и передачи данных	N_003	IV	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
2.3.6.	«Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 6 (10) кВ, всего, в том числе.»	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд		
2.3.7.	«Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 35 кВ, всего, в том числе.»	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд		
2.3.8.	«Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 110 кВ и выше, всего, в том числе.»	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд		
2.4.	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд		
3.	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд		
4.	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд		
5.	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд		
6.	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:	Г	IV	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	IV	0	0	0	0	1	IV	0	0	0	0	2		
6.1	Приобретение универсального испытательного комплекс Ретом 61	N_001	IV	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
6.2	Приобретение транспорта. Автомобили ОБВ (Газель - 1 шт.)	P_005	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	IV	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0			
6.3	Приобретение транспорта. Автомобили ОБВ (Лада Ларгус - 1 шт.)	Q_006	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	IV	0	0	0	0	1		
6.4	Приобретение дизель генератора	Q_008	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	IV	0	0	0	0	1		
6.5	Приобретение ручной тепловизионной камеры	N_009	IV	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		

**Плановые показатели реализации инвестиционной программы
Раздел 3. Источники финансирования инвестиционной программы**

Инвестиционная программа ООО "Первая сетевая компания"
полное наименование субъекта электроэнергетики
Субъект Российской Федерации: Липецкая область

млн рублей

№ п/п	Показатель	Год 2023	Год 2024	Год 2025	Год 2026	Итого
		Утвержденный план	Утвержденный план	Утвержденный план	Утвержденный план	План
1	2	3.1	3.2	3.3	3.4	4
Источники финансирования инвестиционной программы всего (строка I + строка II) всего, в том числе:		4,610	4,663	4,643	4,659	18,576
I	Собственные средства всего, в том числе:	4,610	4,663	4,643	4,659	18,576
1.1	Прибыль, направляемая на инвестиции, в том числе:	2,221	2,265	2,248	2,261	8,995
1.1.1	полученная от реализации продукции и оказанных услуг по регулируемым ценам (тарифам):	2,221	2,265	2,248	2,261	8,995
1.1.1.1	производства и поставки электрической энергии и мощности	-	-	-	-	-
1.1.1.2	производства и поставки тепловой энергии (мощности)	-	-	-	-	-
1.1.1.3	оказания услуг по передаче электрической энергии	2,221	2,265	2,248	2,261	8,995
1.1.1.4	оказания услуг по передаче тепловой энергии, теплоносителя	-	-	-	-	-
1.1.1.5	от технологического присоединения, в том числе	-	-	-	-	-
1.1.1.6	реализации электрической энергии и мощности	-	-	-	-	-
1.1.1.7	реализации тепловой энергии (мощности)	-	-	-	-	-
1.1.1.8	оказания услуг по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике всего, в том числе:	-	-	-	-	-
1.1.2	прибыль от продажи электрической энергии (мощности) по нерегулируемым ценам, всего, в том числе:	-	-	-	-	-
1.1.3	прочая прибыль	-	-	-	-	-
1.2	Амортизация основных средств всего, в том числе:	1,621	1,621	1,621	1,621	6,484
1.2.1	текущая амортизация, учтенная в ценах (тарифах) всего, в том числе:	1,388	1,388	1,388	1,388	5,552
1.2.1.1	производство и поставка электрической энергии и мощности	-	-	-	-	-
1.2.1.2	производство и поставка тепловой энергии (мощности)	-	-	-	-	-
1.2.1.3	оказание услуг по передаче электрической энергии	1,388	1,388	1,388	1,388	5,552
1.2.1.4	оказание услуг по передаче тепловой энергии, теплоносителя	-	-	-	-	-
1.2.1.5	реализация электрической энергии и мощности	-	-	-	-	-
1.2.1.6	реализация тепловой энергии (мощности)	-	-	-	-	-
1.2.1.7	оказание услуг по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике всего, в том числе:	-	-	-	-	-
1.2.2	прочая текущая амортизация	-	-	-	-	-
1.2.3	недоиспользованная амортизация прошлых лет всего, в том числе:	0,233	0,233	0,233	0,233	0,932
1.2.3.1	производство и поставка электрической энергии и мощности	-	-	-	-	-
1.2.3.2	производство и поставка тепловой энергии (мощности)	-	-	-	-	-
1.2.3.3	оказание услуг по передаче электрической энергии	0,233	0,233	0,233	0,233	0,932
1.2.3.4	оказание услуг по передаче тепловой энергии, теплоносителя	-	-	-	-	-
1.2.3.5	реализация электрической энергии и мощности	-	-	-	-	-
1.2.3.6	реализация тепловой энергии (мощности)	-	-	-	-	-
1.2.3.7	оказание услуг по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике всего, в том числе:	-	-	-	-	-
1.3	Возврат налога на добавленную стоимость ****	0,768	0,777	0,774	0,776	3,096
1.4	Прочие собственные средства всего, в том числе:	-	-	-	-	-
1.4.1	средства от эмиссии акций	-	-	-	-	-
1.4.2	остаток собственных средств на начало года	-	-	-	-	-
II	Привлеченные средства всего, в том числе:	-	-	-	-	-
2.1	Кредиты	-	-	-	-	-
2.2	Облигационные займы	-	-	-	-	-
2.3	Вексели	-	-	-	-	-
2.4	Займы организаций	-	-	-	-	-
2.5	Бюджетное финансирование	-	-	-	-	-
2.6	Использование лизинга	-	-	-	-	-
2.7	Прочие привлеченные средства	-	-	-	-	-
III	Иные сведения:	-	-	-	-	-
3.1	Объем финансирования мероприятий по технологическому присоединению льготных категорий заявителей максимальной мощностью до 150 кВт, в том числе за счет:	-	-	-	-	-
3.2	Для субъектов электроэнергетики, осуществляющих регулируемые виды деятельности с использованием метода доходности инвестированного капитала	-	-	-	-	-

Начальник управления

М.В. Боев