



ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ОРГАН ГОСУДАРСТВЕННОЙ ВЛАСТИ ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ

**УПРАВЛЕНИЕ
ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

27 октября 2021 года

г. Липецк

№ 27/4

**О внесении изменений в постановление управления энергетики и тарифов
Липецкой области от 13 сентября 2019 года № 31/6 «Об утверждении
инвестиционной программы филиала «Волго-Вятский»
АО «Оборонэнерго» на территории Липецкой области на 2020-2024 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», приказом управления энергетики и тарифов Липецкой области от 23 декабря 2011 года № 01-03/557 «Об утверждении административного регламента», протоколом заседания коллегии управления энергетики и тарифов Липецкой области от 27 октября 2021 года № 27/4 управление энергетики и тарифов Липецкой области постановляет:

Внести в постановление управления энергетики и тарифов Липецкой области от 13 сентября 2019 года № 31/6 «Об утверждении инвестиционной программы филиала «Волго-Вятский» АО «Оборонэнерго» на территории Липецкой области на 2020-2024 годы» следующие изменения:

приложения 1, 2, 8, 10-12 изложить в следующей редакции (приложения 1, 2, 8, 10-12).

Начальник управления

В.В. Береня

к постановлению управления энергетик и тарифов Липецкой области
«О внесении изменений в постановление управления энергетик и тарифов Липецкой области
от 13 сентября 2019 года № 31/6 «Об утверждении инвестиционной программы филиала «Волго-Вятский»
АО «Оборонэнерго» на территории Липецкой области на 2020-2024 годы»

Перечень инвестиционных проектов
Раздел 1. План финансирования вложений по инвестиционным проектам

Акционерное общество «Оборонэнерго» филиал «Волго-Вятский» в границах Липецкой области
вопрос финансирования субъекта электроэнергетики

Table with columns: Номер группы инвестиций и प्रकार проекта, Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов), Идентификатор инвестиционного проекта, Год начала реализации инвестиционного проекта, Год окончания реализации инвестиционного проекта, План сметная стоимость инвестиционного проекта в соответствии с утвержденной проектной документацией (млн руб), Остаток финансирования капитальных вложений в проектах (млн руб), Финансирование капитальных вложений в проектах (млн руб) по годам (с НДС), Краткое описание мероприятий и утвержденного плана.

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

Акционерное общество "Оборонэнерго" филиал "Волго-Вятский" в границах липецкой области
полное наименование субъекта электроэнергетики

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Текущая стадия реализации 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)	Фактический объем освоения капитальных вложений на 01.01.20 год, 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 года 2020 в прогнозных ценах соответствующих лет, млн рублей (без НДС)				Краткое обоснование корректировки утвержденного плана	
								План				План				План	Факт	год 2021	год 2022	год 2023	год 2024		Итого за период реализации инвестиционной программы
								Всего, в т.ч.:	проектно-инженерские работы	строительные работы, реконструкция, монтаж оборудования	оборудование	прочие затраты	в базисном уровне цен	в прогнозных ценах соответствующих лет	План	Факт	План	План	План	План			
9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23									
0	Всего по инвестиционной программе					0,000	0,000	21,303	0,250	2,296	1,000	17,757	0,546	15,052	2,510	2,268	2,291	3,403	3,522	3,797	15,280		
01.	Технологическое присоединение, всего	Г	нд	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	0,000	0,000	0,000	0,000	
02.	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	Г	нд	нд	нд	0,000	0,000	3,774	0,250	2,296	1,000	0,228	0,546	3,546	0,016	0,022	0,207	0,667	0,583	2,296	3,774		
03.	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего	Г	нд	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	0,000	0,000	0,000	0,000	
04.	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего	Г	нд	нд	нд	0,000	0,000	6,023	0,000	0,000	0,000	6,023	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
05.	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего	Г	нд	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	0,000	0,000	0,000	0,000	
06.	Прочие инвестиционные проекты, всего	Г	нд	нд	нд	0,000	0,000	11,506	0,000	0,000	0,000	11,506	0,000	11,506	2,494	2,246	2,084	2,736	2,938	1,501	11,506		
1	Липецкая область					0,000	0,000	15,280	0,250	2,296	1,000	11,734	0,546	15,052	2,510	2,268	2,291	3,403	3,522	3,797	15,280		
1.1	Технологическое присоединение, всего, в том числе:	Г	нд	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	0,000	0,000	0,000	0,000	
1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей, 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	
1.1.2.	Технологическое присоединение 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	
1.1.3.	Технологическое присоединение объектов по производству электрической энергии, 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	
1.1.4.	Усиление электрической сети в целях осуществления технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей и (или) 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	
1.2.	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	0,000	3,774	0,250	2,296	1,000	0,228	0,546	3,546	0,016	0,022	0,207	0,667	0,583	2,296	3,774		
1.2.1.	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	0,000	3,546	0,250	2,296	1,000	0,000	0,546	3,546	0,000	0,000	0,000	0,667	0,583	2,296	3,546		
1.2.1.1.	Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	0,000	3,546	0,250	2,296	1,000	0,000	0,546	3,546	0,000	0,000	0,000	0,667	0,583	2,296	3,546		
1.2.1.1.1.	Реконструкция ТП-1 с заменой трансформатора на трансформатор с минимальными потерями Липецкая обл., г. Липецк, ул. Подсобное хозяйство в/г №2, владение 1Г, литер 4Ч минимальными потерями	К/ВЛП/748/01/0005	П	2022	нд	нд	0,000	0,333	0,000	0,000	0,333	0,000	0,051	0,333	0,000	0,000	0,000	0,333	0,000	0,000	0,333		
1.2.1.1.1.	Реконструкция ТП-8 с заменой трансформатора на трансформатор с минимальными потерями Липецкая обл., Гравинский р-н, г. Грязи, ул. Железнодорожная в/г №1, литер Л	К/ВЛП/748/01/0006	П	2022	нд	нд	0,000	0,333	0,000	0,000	0,333	0,000	0,051	0,333	0,000	0,000	0,000	0,333	0,000	0,000	0,333		
1.2.1.1.1.	Реконструкция КТП-217 с заменой трансформатора на трансформатор с минимальными потерями, Липецкая обл., Чаплыгинский р-он, с. Бужовое, полигон "Ратчино"	К/ВЛП/748/01/0007	П	2023	нд	нд	0,000	0,333	0,000	0,000	0,333	0,000	0,051	0,333	0,000	0,000	0,000	0,000	0,333	0,000	0,333		
1.2.1.1.1.	Выполнение проектно-изыскательских работ по программе реконструкция ТП-6 с переводкой КЛ-6/0,4кВ КТП-400/6кВ 364003686 Липецкая область, г. Липецк, ул. Подсобное хозяйство, владение 1, военный городок №2, литер «С»	К/ВЛП/748/01/0008	П	2023	нд	нд	0,000	0,250	0,250	0,000	0,000	0,000	0,039	0,250	0,000	0,000	0,000	0,000	0,250	0,000	0,250		
1.2.1.1.1.	Выполнение строительно-монтажных работ по программе реконструкция ТП-6 с переводкой КЛ-6/0,4кВ КТП-400/6кВ 364003686 Липецкая область, г. Липецк, ул. Подсобное хозяйство, владение 1, военный городок №2, литер «С»	К/ВЛП/748/01/0008	С	2024	нд	нд	0,000	2,296	0,000	2,296	0,000	0,000	0,355	2,296	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	2,296	2,296	
1.2.1.2.	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	нд	нд	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	0,000	0,000	0,000	
1.2.2.	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	0,000	0,228	0,000	0,000	0,000	0,228	0,000	0,000	0,016	0,022	0,207	0,000	0,000	0,000	0,228		

1.2.2.1.	Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	0,000	0,228	0,000	0,000	0,000	0,228	0,000	0,000	0,016	0,022	0,207	0,000	0,000	0,000	0,228	
1.2.2.1.	Выполнение проектно-изыскательских работ по программе реконструкция КЛ-0,4 кВ от ПП-6 до зд. №2 Котельная Липецкая обл., г. Липецк, Правобережный р-н., в/г №2	К/ВЛП748/01/0001	П	2020	нд	нд	0,000	0,022	0,000	0,000	0,000	0,022	0,000	0,022	0,016	0,022	0,000	0,000	0,000	0,000	0,022	
1.2.2.1.	Выполнение строительно-монтажных работ по программе реконструкция КЛ-0,4 кВ от ПП-6 до зд. №2 Котельная Липецкая обл., г. Липецк, Правобережный р-н., в/г №2	К/ВЛП748/01/0001	С	2021	нд	нд	0,000	0,207	0,000	0,000	0,000	0,207	0,000	0,255	0,000	0,000	0,207	0,000	0,000	0,000	0,207	
1.2.2.2.	Модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	нд	нд	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	0,000	0,000	
1.2.2.2.	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), всего, в том числе:	Г	нд	нд	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	0,000	0,000	
1.2.4.	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г	нд	нд	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	0,000	0,000	
1.3.	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего, в том числе:	Г	нд	нд	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	0,000	0,000	
1.4.	Прочие новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	0,000	6,023	0,000	0,000	0,000	6,023	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
1.5.	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего, в том числе:	Г	нд	нд	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	0,000	0,000	
1.6.	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	0,000	0,000	11,506	0,000	0,000	0,000	11,506	0,000	11,506	2,494	2,246	2,084	2,736	2,938	1,501	11,506
1.6.	Приобретение автомобиля для бригады ПУ "Липецк-2" на базе шасси УАЗ 390945	К/ВЛП748/03/0001	П	2020	нд	нд	0,000	0,677	0,000	0,000	0,000	0,677	0,000	0,677	0,708	0,677	0,000	0,000	0,000	0,000	0,677	
1.6.	Приобретение миниэкскаватор	Л/ВЛП748/03/0001	П	2021	нд	нд	0,000	1,668	0,000	0,000	0,000	1,668	0,000	1,668	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,668
1.6.	Привод для перевозки мини-спецтехники	Л/ВЛП748/03/0002	П	2021	нд	нд	0,000	0,417	0,000	0,000	0,000	0,417	0,000	0,417	0,000	0,000	0,417	0,000	0,000	0,000	0,000	0,417
1.6.	Приобретение БКМ на базе автомобиля повышенной проходимости	К/ВЛП748/03/0002	П	2021	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	0,000	0,000	0,000
1.6.	Приобретение прибора УПК-02Н-03	К/ВЛП748/03/0003	П	2020	нд	нд	0,000	0,057	0,000	0,000	0,000	0,057	0,000	0,057	0,067	0,057	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,057
1.6.	АИД-70Ц аппарат испытания диэлектриков	К/ВЛП748/03/0004	П	2020	нд	нд	0,000	0,250	0,000	0,000	0,000	0,250	0,000	0,250	0,292	0,250	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,250
1.6.	К540-3 измеритель параметров силовых трансформаторов	К/ВЛП748/03/0005	П	2020	нд	нд	0,000	0,229	0,000	0,000	0,000	0,229	0,000	0,229	0,267	0,229	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,229
1.6.	АИВМ-90А аппарат испытания масла автоматический	К/ВЛП748/03/0006	П	2020	нд	нд	0,000	0,233	0,000	0,000	0,000	0,233	0,000	0,233	0,292	0,233	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,233
1.6.	И-20М установка для испытания индивидуальных средств защиты от поражения электротоком	К/ВЛП748/03/0007	П	2020	нд	нд	0,000	0,399	0,000	0,000	0,000	0,399	0,000	0,399	0,408	0,399	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,399
1.6.	Установка прожигающая АПУ-2М	К/ВЛП748/03/0008	П	2020	нд	нд	0,000	0,401	0,000	0,000	0,000	0,401	0,000	0,401	0,461	0,401	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,401
1.6.	Приобретение Энергомонитора З.1КМ-П-05	К/ВЛП748/03/0004	П	2022	нд	нд	0,000	0,417	0,000	0,000	0,000	0,417	0,000	0,417	0,000	0,000	0,417	0,000	0,000	0,000	0,000	0,417
1.6.	Приобретение мобильного измерителя веток и деревьев Моби-200	К/ВЛП748/03/0005	П	2022	нд	нд	0,000	1,276	0,000	0,000	0,000	1,276	0,000	1,276	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,276
1.6.	Парма ВАФ-А(С)-2 вольтамперфазомер (с двумя клещами)	К/ВЛП748/03/0006	П	2023	нд	нд	0,000	0,068	0,000	0,000	0,000	0,068	0,000	0,068	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,068	0,068
1.6.	MI 3102H BT PROF PLUS мультиметр профессиональный измеритель параметров электроустановок (профессиональная комплектация плюс)	К/ВЛП748/03/0007	П	2023	нд	нд	0,000	0,211	0,000	0,000	0,000	0,211	0,000	0,211	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,211	0,211
1.6.	КП-500К (исполнение З) комплект поисковый	К/ВЛП748/03/0008	П	2023	нд	нд	0,000	0,542	0,000	0,000	0,000	0,542	0,000	0,542	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,542	0,542
1.6.	РЕТОМ-21 устройство испытательное	К/ВЛП748/03/0009	П	2023	нд	нд	0,000	0,893	0,000	0,000	0,000	0,893	0,000	0,893	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,893	0,893
1.6.	Приобретение дизельной электростанции	Л/ВЛП748/03/0003	П	2024	нд	нд	0,000	1,501	0,000	0,000	0,000	1,501	0,000	1,501	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,501	1,501
1.6.	Приобретение автогидроподъемника	Л/ВЛП748/03/0004	П	2022	нд	нд	0,000	2,269	0,000	0,000	0,000	2,269	0,000	2,269	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,043	2,269

Начальник управления

В.В. Беренба

Таблица 2. Основные показатели реализации инвестиционной программы. Раздел 2. Ввод объектов инвестиционной деятельности (мощностей) из эксплуатации

Администрация области «Объединенные энергетические предприятия» филиала «Волго-Вятский» АО «Объединенные энергетические предприятия» основное наименование объекта электроэнергетики

Table with columns: Номер группы введена в эксплуатацию, Наименование инвестиционного проекта, Идентификатор инвестиционного проекта, Характеристики объекта, Годы 2021-2024, Итого за период, and Краткое описание. Rows include projects like 'Ввод объектов по инвестиционной программе в том числе' and 'Реализация модернизации тепловых энергоустановок'.

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

Инвестиционная программа филиала "Волго-Вятский" АО "Оборонэнерго"

полное наименование субъекта электроэнергетики

млн. рублей с НДС

№ п/п	Показатель	Ед. изм.	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	Итого за период реализации инвестиционной программы	
			План	План	План	План		План
1	2	3	4	5	6	7	8	
Источники финансирования инвестиционной программы всего (строка I+строка II), в том числе:			млн рублей	2,749	4,084	4,226	4,557	18,337
I	Собственные средства всего, в том числе:	млн рублей	2,749	4,084	4,226	4,557	18,337	
1.1	Прибыль, направляемая на инвестиции, в том числе:	млн рублей	-	-	-	-	-	
1.1.1	полученная от реализации продукции и оказанных услуг по регулируемым ценам (тарифам):	млн рублей	-	-	-	-	-	
1.1.1.1	производства и поставки электрической энергии и мощности	млн рублей	-	-	-	-	-	
1.1.1.1.1	производство и поставка электрической энергии на оптовом рынке электрической энергии и мощности	млн рублей	-	-	-	-	-	
1.1.1.1.2	производство и поставка электрической мощности на оптовом рынке электрической энергии и мощности	млн рублей	-	-	-	-	-	
1.1.1.1.3	производство и поставка электрической энергии (мощности) на розничных рынках электрической энергии	млн рублей	-	-	-	-	-	
1.1.1.2	производства и поставки тепловой энергии (мощности)	млн рублей	-	-	-	-	-	
1.1.1.3	оказания услуг по передаче электрической энергии	млн рублей	-	-	-	-	-	
1.1.1.4	оказания услуг по передаче тепловой энергии, теплоносителя	млн рублей	-	-	-	-	-	
1.1.1.5	от технологического присоединения, в том числе	млн рублей	-	-	-	-	-	
1.1.1.5.1	от технологического присоединения объектов по производству электрической и тепловой энергии	млн рублей	-	-	-	-	-	
1.1.1.5.2	от технологического присоединения потребителей	млн рублей	-	-	-	-	-	
1.1.1.6	реализации электрической энергии и мощности	млн рублей	-	-	-	-	-	
1.1.1.7	реализации тепловой энергии (мощности)	млн рублей	-	-	-	-	-	
1.1.1.8	оказания услуг по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике всего, в том числе:	млн рублей	-	-	-	-	-	
1.1.2	прибыль от продажи электрической энергии (мощности) по регулируемым ценам, всего в том числе:	млн рублей	-	-	-	-	-	
1.1.2.1	производство и поставка электрической энергии на оптовом рынке электрической энергии и мощности	млн рублей	-	-	-	-	-	
1.1.2.2	производство и поставка электрической мощности на оптовом рынке электрической энергии и мощности	млн рублей	-	-	-	-	-	
1.1.2.3	производство и поставка электрической энергии (мощности) на розничных рынках электрической энергии	млн рублей	-	-	-	-	-	
1.1.3	прочая прибыль	млн рублей	-	-	-	-	-	
1.2	Амортизация основных средств всего, в том числе:	млн рублей	2,291	3,403	3,522	3,797	15,285	
1.2.1	текущая амортизация, учтенная в ценах (тарифах) всего, в том числе:	млн рублей	2,291	3,165	3,522	3,797	15,285	
1.2.1.1	производство и поставка электрической энергии и мощности	млн рублей	-	-	-	-	-	
1.2.1.1.1	производство и поставка электрической энергии на оптовом рынке электрической энергии и мощности	млн рублей	-	-	-	-	-	
1.2.1.1.2	производство и поставка электрической мощности на оптовом рынке электрической энергии и мощности	млн рублей	-	-	-	-	-	
1.2.1.1.3	производство и поставка электрической энергии (мощности) на розничных рынках электрической энергии	млн рублей	-	-	-	-	-	
1.2.1.2	производство и поставка тепловой энергии (мощности)	млн рублей	-	-	-	-	-	
1.2.1.3	оказание услуг по передаче электрической энергии	млн рублей	2,291	3,165	3,522	3,797	15,030	
1.2.1.4	оказание услуг по передаче тепловой энергии, теплоносителя	млн рублей	-	-	-	-	-	
1.2.1.5	реализация электрической энергии и мощности	млн рублей	-	-	-	-	-	
1.2.1.6	реализации тепловой энергии (мощности)	млн рублей	-	-	-	-	-	
1.2.1.7	оказание услуг по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике всего, в том числе:	млн рублей	-	-	-	-	-	
1.2.2	прочая текущая амортизация	млн рублей	-	-	-	-	-	
1.2.3	недоиспользованная амортизация прошлых лет всего, в том числе:	млн рублей	-	0,238	-	-	0,255	
1.2.3.1	производство и поставка электрической энергии и мощности	млн рублей	-	-	-	-	-	
1.2.3.1.1	производство и поставка электрической энергии на оптовом рынке электрической энергии и мощности	млн рублей	-	-	-	-	-	
1.2.3.1.2	производство и поставка электрической мощности на оптовом рынке электрической энергии и мощности	млн рублей	-	-	-	-	-	
1.2.3.1.2	производство и поставка электрической энергии (мощности) на розничных рынках электрической энергии	млн рублей	-	-	-	-	-	
1.2.3.2	производство и поставка тепловой энергии (мощности)	млн рублей	-	-	-	-	-	
1.2.3.3	оказание услуг по передаче электрической энергии	млн рублей	-	0,238	-	0,000	0,255	
1.2.3.4	оказание услуг по передаче тепловой энергии, теплоносителя	млн рублей	-	-	-	-	-	
1.2.3.5	реализация электрической энергии и мощности	млн рублей	-	-	-	-	-	
1.2.3.6	реализации тепловой энергии (мощности)	млн рублей	-	-	-	-	-	
1.2.3.7	оказание услуг по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике всего, в том числе:	млн рублей	-	-	-	-	-	
1.2.3.7.1	в части управления технологическими режимами	млн рублей	-	-	-	-	-	
1.2.3.7.2	в части обеспечения надежности	млн рублей	-	-	-	-	-	
1.3	Возврат налога на добавленную стоимость****	млн рублей	0,458	0,681	0,704	0,759	3,052	
1.4	Прочие собственные средства всего, в том числе:	млн рублей	-	-	-	-	-	
1.4.1	средства от эмиссии акций	млн рублей	-	-	-	-	-	

№ п/п	Показатель	Ед. изм.	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	Итого за период реализации инвестиционной программы
			План	План	План	План	
1	2	3	4	5	6	7	8
1.4.2	остаток собственных средств на начало года	млн рублей	-	-	-	-	-
П	Привлеченные средства всего, в том числе:	млн рублей	-	-	-	-	-
2.1	Кредиты	млн рублей	-	-	-	-	-
2.2	Облигационные займы	млн рублей	-	-	-	-	-
2.3	Вексели	млн рублей	-	-	-	-	-
2.4	Займы организаций	млн рублей	-	-	-	-	-
2.5	Бюджетное финансирование	млн рублей	-	-	-	-	-
2.5.1	средства федерального бюджета	млн рублей	-	-	-	-	-
2.5.2	средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации	млн рублей	-	-	-	-	-
2.6	Использование лизинга	млн рублей	-	-	-	-	-
2.7	Прочие привлеченные средства	млн рублей	-	-	-	-	-

Примечания:

* в строке, содержащей слово "всего, в том числе" указывается сумма или перемноженных строк соответствующего раздела (подраздела)

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

*** указывается на основании заключенных договоров на оказание услуг по передаче электрической энергии

**** указывается денежные средства в виде положительного сальдо от налога на добавленную стоимость и уплаты и налога на добавленную стоимость к возврату, рассчитанные с учетом налогового вычета, в том числе связанного с капитальными вложениями

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

по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике;

по организации оптовой торговли электрической энергией, мощностью и иным допущенными к обращению на оптовом рынке товарами и услугами;

по расчету требований и обязательств участников оптового рынка

Начальник управления

В.В. Берёбена