



ДЕПАРТАМЕНТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

29.10.2021

№ 6-160

город Томск

О внесении изменений в приказ Департамента тарифного регулирования Томской области от 31.10.2019 № 6-346 «Об утверждении инвестиционной программы акционерного общества «Оборонэнерго» (ИНН 7704726225) на 2020 - 2024 годы»

В соответствии с Федеральным законом от 26 марта 2003 года № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 01.12.2009 № 977 «Об инвестиционных программах субъектов электроэнергетики», приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 20.12.2016 № 1357 «Об утверждении формы размещения на официальном сайте федеральной государственной информационной системы «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций) в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» решения об утверждении инвестиционной программы субъекта электроэнергетики», Положением о Департаменте тарифного регулирования Томской области, утвержденным постановлением Губернатора Томской области от 31.10.2012 № 145, и решением Правления Департамента тарифного регулирования Томской области от 29.10.2021 № 23/1

ПРИКАЗЫВАЮ:

В связи с корректировкой инвестиционной программы акционерного общества «Оборонэнерго» внести в приказ Департамента тарифного регулирования Томской области от 31.10.2019 № 6-346 «Об утверждении инвестиционной программы акционерного общества «Оборонэнерго» (ИНН 7704726225) на 2020 - 2024 годы» («Официальный интернет-портал правовой информации» (www.pravo.gov.ru), 06.11.2019) изменения, изложив приложения №№ 1, 2, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 11, 12 к приказу в редакции согласно приложениям №№ 1-10 к настоящему приказу соответственно.

Начальник департамента

М.Д. Вагина



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

Инвестиционная программа филиала "Забайкальский" АО "Оборонэнерго" в границах Томской области на 2020-2024 годы
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 балансом 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)
							Всего, в т.ч.:	проектно-инвестиционные работы	строительные работы, реконструкция, монтаж оборудования	оборудование	прочие затраты	План на 01.01.2020 год		2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год		
												в балансом уровне цен	в прогнозных ценах соответствующих лет						План	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
0	ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе:	Г	НД	НД	НД	1,970	14,702	1,976	3,798	7,501	1,427	1,970	11,802	1,323	1,501	1,349	1,349	1,349	6,871	
0.1	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	
0.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	Г	НД	НД	НД	0,649	5,800	0,995	1,509	2,922	0,374	0,649	6,361	1,186	0,370	1,349	1,349	1,208	5,462	
0.4	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего	Г	НД	НД	НД	1,321	8,611	0,981	2,289	4,579	0,762	1,321	5,441	0,137	0,981	0,000	0,000	0,000	1,118	
0.6	Прочие инвестиционные проекты, всего	Г	НД	НД	НД	0,000	0,291	0,000	0,000	0,000	0,291	0,000	0,000	0,000	0,150	0,000	0,000	0,141	0,291	
1	Томская область																			
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	
1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе:	Г	НД	НД	НД	0,649	5,800	0,995	1,509	2,922	0,374	0,649	6,361	1,186	0,370	1,349	1,349	1,208	5,462	
1.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	НД	НД	НД	0,166	1,010	0,000	0,074	0,927	0,009	0,166	1,010	0,000	0,000	1,010	0,000	0,000	1,010	
1.2.1.1	Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе:	Г	НД	НД	НД	0,166	1,010	0,000	0,074	0,927	0,009	0,166	1,010	0,000	0,000	1,010	0,000	0,000	1,010	
1.2.1.1.1	Реконструкция ТП-5403 (ТП-8) (инв. № 864000789) с заменой силового трансформатора 400 кВА, находящейся по адресу: Томская область, г. Колпашево, ул. Победы, 84, стр.50	I_СИБ/70/01/03	С	2022	2022	0,055	0,337	0,000	0,025	0,309	0,003	0,055	0,337	0,000	0,000	0,337	0,000	0,000	0,337	
1.2.1.1.2	Реконструкция ТП-5405 (ТП-10) (инв. № 865014145, 865014144) с заменой двух силовых трансформаторов 400 кВА, находящейся по адресу: Томская область, г. Колпашево, ул. Победы, 84, стр.8	I_СИБ/70/01/04	С	2021	2022	0,111	0,673	0,000	0,049	0,618	0,006	0,111	0,673	0,000	0,000	0,673	0,000	0,000	0,673	
1.2.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, 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	
1.2.3	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), всего, в том числе:	Г	НД	НД	НД	0,000	0,625	0,625	0,000	0,000	0,000	0,000	0,625	0,625	0,000	0,000	0,000	0,000	0,625	
1.2.3.1	«Установка приборов учета, класс напряжения 6 (10) кВ, всего, в том числе:»	Г	НД	НД	НД	0,000	0,625	0,625	0,000	0,000	0,000	0,000	0,625	0,625	0,000	0,000	0,000	0,000	0,625	
1.2.3.1.1	Создание системы АСКУЭ	К_СИБ/70/01/01	П	2020	2020	НД	0,625	0,625	0,000	0,000	0,000	НД	0,625	0,625	0,000	0,000	0,000	0,000	0,625	
1.2.4	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г	НД	НД	НД	0,483	4,165	0,370	1,435	1,995	0,365	0,483	4,726	0,561	0,370	0,339	1,349	1,208	3,827	
1.2.4.1	Реконструкция прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г	НД	НД	НД	0,483	4,165	0,370	1,435	1,995	0,365	0,483	4,726	0,561	0,370	0,339	1,349	1,208	3,827	
1.2.4.1.1	Реконструкция оборудования ТП-8 с заменой ячеек КСО-6 кВ (4 шт.), по адресу: Томская область, г.Колпашево, в/т № 5	I_СИБ/70/01/05	П.С.	2021	2024	0,112	0,998	0,087	0,344	0,479	0,088	0,112	1,165	0,167	0,087	0,000	0,000	0,911	1,165	
1.2.4.1.2	Реконструкция оборудования ТП-6 с заменой ячеек КСО-6 кВ (5 шт.), по адресу: Томская область, г.Колпашево, в/т № 5	I_СИБ/70/01/06	П.С.	2021	2025	0,147	1,148	0,109	0,393	0,546	0,100	0,147	1,315	0,167	0,109	0,339	0,700	0,000	1,315	
1.2.4.1.3	Реконструкция оборудования ТП-10 с заменой ячеек КСО-6 кВ (4 шт.), по адресу: Томская область, г.Колпашево, в/т № 5	I_СИБ/70/01/07	П.С.	2021	2024	0,112	1,053	0,087	0,358	0,497	0,091	0,112	1,171	0,138	0,087	0,000	0,649	0,297	1,171	
1.2.4.1.4	Реконструкция оборудования ТП-9 с заменой ячеек КСО-6 кВ (4 шт.), по адресу: Томская область, г.Колпашево, в/т № 5	I_СИБ/70/01/08	П.С.	2021	2025	0,112	0,986	0,087	0,340	0,473	0,086	0,112	1,075	0,089	0,087	0,000	0,000	0,000	0,176	
1.4	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Г	НД	НД	НД	1,321	8,611	0,981	2,289	4,579	0,762	1,321	5,441	0,137	0,981	0,000	0,000	0,000	1,118	
1.4.1	Строительство КЛ-6 кВ ТП-5401 - ТП-5402, по адресу: Томская область, г.Колпашево, в/т № 5	I_СИБ/70/02/01	П.С.	2020	2025	0,229	1,487	0,152	0,400	0,801	0,134	0,229	1,654	0,167	0,152	0,000	0,000	0,000	0,519	
1.4.2	Строительство КЛ-6 кВ РП-61 - ТП-5401, по адресу: Томская область, г.Колпашево, в/т № 5	I_СИБ/70/02/02	П.С.	2020	2025	0,229	1,487	0,152	0,401	0,801	0,133	0,229	1,654	0,167	0,152	0,000	0,000	0,000	0,519	
1.4.3	Строительство КЛ-6 кВ ТП-5405 - ТП-5404, по адресу: Томская область, г.Колпашево, в/т № 5	I_СИБ/70/02/03	П.С.	2020	2025	0,169	1,096	0,123	0,292	0,583	0,098	0,169	1,234	0,138	0,123	0,000	0,000	0,000	0,261	
1.4.4	Строительство КЛ-0,4 кВ ТП-5404 - жилой дом ул.Победы,87, по адресу: Томская область, г.Колпашево	I_СИБ/70/02/04	П.С.	2020	2025	0,036	0,211	0,074	0,042	0,083	0,012	0,036	0,300	0,089	0,074	0,000	0,000	0,000	0,163	
1.4.5	Строительство КЛ-0,4 кВ ТП-5402 - жилой дом ул.Победы,80, по адресу: Томская область, г.Колпашево	I_СИБ/70/02/05	П.С.	2020	2025	0,077	0,462	0,121	0,102	0,205	0,034	0,077	0,599	0,137	0,121	0,000	0,000	0,000	0,258	
1.4.6	Строительство КЛ-6 кВ РП-61 - ТП-5402, по адресу: Томская область, г.Колпашево, в/т № 5	I_СИБ/70/02/06	П.С.	2021	2025	0,376	2,500	0,211	0,686	1,374	0,229	0,376	0,000	0,000	0,211	0,000	0,000	0,000	0,211	
1.4.7	Строительство КЛ-6 кВ РП-61 - ТП-5405, по адресу: Томская область, г.Колпашево, в/т № 5	I_СИБ/70/02/07	П.С.	2021	2025	0,205	1,368	0,148	0,366	0,732	0,122	0,205	0,000	0,000	0,148	0,000	0,000	0,000	0,148	
1.6	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:	Г	НД	НД	НД	0,000	0,291	0,000	0,000	0,000	0,291	0,000	0,000	0,000	0,150	0,000	0,000	0,141	0,291	
1.6.1	Прибор "Выток"	I_СИБ/70/03/02	Н	2021	2021	0,000	0,150	0,000	0,000	0,000	0,150	0,000	0,000	0,000	0,150	0,000	0,000	0,000	0,150	
1.6.2	Бензогенератор, мегаомметр	I_СИБ/22/03/05	Н	2024	2024	0,000	0,141	0,000	0,000	0,000	0,141	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,141	0,141	

Перечни инвестиционных проектов
Раздел 3. Цели реализации инвестиционных проектов сетевой организации на 2024 год
Инвестиционная программа филиала "Забайкальский" АО "Объединенного" в границах Томской области
далее наименование субъекта электроэнергетики

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые (фактические) значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей																											
			Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей										Давление (объемное) электрической сети/повышение экономической эффективности (интермитtent) напряжением на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики					Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики				Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики			Выполнение требований законодательства Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, органов рынка электрической энергии		Обеспечение потребности потребителей в электроэнергии, в том числе развитие информационной инфраструктуры, связанное с объектами электроэнергетики		Инвестиции, связанные с деятельностью, не относящейся к	
			Увеличение мощности силовых (авто) трансформаторов на подстанциях, связанных с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям (АПЭП), МВА	Показатель увеличения мощности силовых (авто) трансформаторов на подстанциях, связанных с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям (АПЭП), МВА	Показатель увеличения мощности линий электропередачи на высоковольтных линиях электропередачи в рамках осуществления технологического присоединения к электрическим сетям (АПЭП), кВ	Показатель увеличения мощности линий электропередачи в рамках осуществления технологического присоединения к электрическим сетям (АПЭП), кВ	Показатель максимальной мощности присоединяемых потребителей электрической энергии (СПИЭП), МВт	Показатель максимальной мощности присоединяемых объектов по территории технологического присоединения объектов электрического хозяйства, принадлежащих иным сетям.	Показатель скорости снижения уровня загрузки трансформаторной подстанции (КЗагр)	Показатель замены силовых (авто) трансформаторов (Lцп_ЛЭП), МВА	Показатель замены линий электропередачи, классов проектной мощности от 10, указанный в кВ, км	Показатель замены линий электропередачи (Lцп_ЛЭП), классов проектной мощности от 10, указанный в кВ, км	Показатель замены линий электропередачи (Lцп_ЛЭП), классов проектной мощности от 10, указанный в кВ, км	Показатель замены устройств выделительных (вентч), (Вентч) ит. от. (10)	Показатель замены устройств выделительных (Рис_УКРП), МВАр	Показатель объема замены оборудования для полуголового оттока электрической энергии, которая формируется по прибору учета электрической энергии	Показатель объема замены оборудования для полуголового оттока электрической энергии, которая формируется по прибору учета электрической энергии	Показатель объема замены оборудования для полуголового оттока электрической энергии, которая формируется по прибору учета электрической энергии	Показатель объема замены оборудования для полуголового оттока электрической энергии, которая формируется по прибору учета электрической энергии	Показатель объема замены оборудования для полуголового оттока электрической энергии, которая формируется по прибору учета электрической энергии	Показатель объема замены оборудования для полуголового оттока электрической энергии, которая формируется по прибору учета электрической энергии	Показатель объема замены оборудования для полуголового оттока электрической энергии, которая формируется по прибору учета электрической энергии	Показатель объема замены оборудования для полуголового оттока электрической энергии, которая формируется по прибору учета электрической энергии	Показатель объема замены оборудования для полуголового оттока электрической энергии, которая формируется по прибору учета электрической энергии	Показатель объема замены оборудования для полуголового оттока электрической энергии, которая формируется по прибору учета электрической энергии	Показатель объема замены оборудования для полуголового оттока электрической энергии, которая формируется по прибору учета электрической энергии	Показатель объема замены оборудования для полуголового оттока электрической энергии, которая формируется по прибору учета электрической энергии	Показатель объема замены оборудования для полуголового оттока электрической энергии, которая формируется по прибору учета электрической энергии	Показатель объема замены оборудования для полуголового оттока электрической энергии, которая формируется по прибору учета электрической энергии	Показатель объема замены оборудования для полуголового оттока электрической энергии, которая формируется по прибору учета электрической энергии
1	2	3	4.1	4.2	4.3	4.4	4.5	4.6	4.7	4.8	5.1	5.2	5.3	5.4	5.5	5.6	5.7	6.1	6.2	6.3	7.1	7.2	8.1	8.2	8.3	9.1	9.2	10.1		
0	ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе:	Г	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	0,000	0,000	0,000	1,619	0,000		
0.1	Технологическое присоединение, всего	Г	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	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000		
0.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение объектов, всего	Г	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	5,000	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	1,449	0,000	
0.3	Инвестиционные проекты, реализация которых осуществляется в рамках программы перспективного развития 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	НД	НД	
0.4	Прочие новые производственные объекты электросетевого хозяйства, всего	Г	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	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000		
0.5	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	НД	НД	
0.6	Прочие инвестиционные проекты, всего	Г	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	0,000	0,000	0,000	0,170	0,000		
1	Томская область																													
1.1	Технологическое присоединение, всего, в том числе:	Г	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	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000		
1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение объектов, всего, в том числе:	Г	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	0,000	0,000	0,000	0,000	1,449	0,000	
1.2.4	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение объектов, всего, в том числе:	Г	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	0,000	0,000	0,000	0,000	1,449	0,000	
1.2.4.1	Реконструкция объектов электросетей, всего, в том числе:	Г	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	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
1.2.4.1.1	Реконструкция оборудования ТП-6 с заменой емкостной КСО-6 кВ (4 шт.), по адресу: Томская область, г. Колпашево, дт № 3	I_СИБ/7010105	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	4,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,093	0,000	
1.2.4.1.2	Реконструкция оборудования ТП-10 с заменой емкостной КСО-6 кВ (4 шт.), по адресу: Томская область, г. Колпашево, дт № 3	I_СИБ/7010107	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,556	0,000	
1.4	Прочие новые производственные объекты электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Г	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	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
1.4.1	Строительство КЛ-6 кВ ПЛ-6 ТП-3401, по адресу: Томская область, г. Колпашево, дт № 3	I_СИБ/7010202	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	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
1.6	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:	Г	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	0,000	0,000	0,000	0,170	0,000		
1.6.1	Бензогенератор, мегаваттметр	I_СИБ/220305	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	0,000	0,000	0,000	0,170	0,000		

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

Инвестиционная программа филиала "Забайкальский" АО "Оборонэнерго" в границах Томской области
полное наименование субъекта электроэнергетики

№ п/п	Показатель	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	Итого
		План	План	План	План	План	План
1	2	3	4	5	6	7	8
Источники финансирования инвестиционной программы всего (строка I+строка II) всего, в том числе:							
I	Собственные средства всего, в том числе:	1,323	1,501	1,349	1,349	1,349	6,871
1.1	Прибыль, направляемая на инвестиции, в том числе:	1,323	1,186	1,132	1,132	1,132	5,905
1.1.1	полученная от реализации продукции и оказанных услуг по регулируемым ценам (тарифам):	1,323	1,186	1,132	1,132	1,132	5,905
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	1,323	1,186	1,132	1,132	1,132	5,905
1.1.1.4	оказания услуг по передаче тепловой энергии, теплоносителя	-	-	-	-	-	-
1.1.1.5	от технологического присоединения, в том числе	-	-	-	-	-	-
1.1.2	прибыль от продажи электрической энергии (мощности) по нерегулируемым ценам, всего в том числе:	-	-	-	-	-	-
1.1.2.1	производство и поставка электрической энергии на оптовом рынке электрической энергии и мощности	-	-	-	-	-	-
1.1.2.2	производство и поставка электрической мощности на оптовом рынке электрической энергии и мощности	-	-	-	-	-	-
1.1.2.3	производство и поставка электрической энергии (мощности) на розничных рынках электрической энергии	-	-	-	-	-	-
1.1.3	прочая прибыль	-	-	-	-	-	-
1.2	Амортизация основных средств всего, в том числе:	0,000	0,315	0,217	0,217	0,217	0,966
1.2.1	текущая амортизация, учтенная в ценах (тарифах) всего, в том числе:	0,000	0,315	0,217	0,217	0,217	0,966
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	0,000	0,315	0,217	0,217	0,217	0,966
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:	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-
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****	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-