



ДЕПАРТАМЕНТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

31.10.2019

№ 6-346

город Томск

Об утверждении инвестиционной программы акционерного общества «Оборонэнерго»
(ИНН 7704726225) на 2020-2024 годы

В соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 № 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», 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 по вопросам электроэнергетики от 31.10.2019 № 19/3

ПРИКАЗЫВАЮ:

Утвердить инвестиционную программу акционерного общества «Оборонэнерго» (ИНН 7704726225) на 2020-2024 годы согласно приложениям 1-12.

Начальник департамента



М.Д. Вагина

Перечни инвестиционных проектов
Раздел 1. План финансирования капитальных вложений по инвестиционным проектам

Инвестиционная программа филиала "Забайкальский" АО "Оборонэнерго" границх Томской области на 2020-2024 годы

Table with columns for project identification, execution stages, investment plan, and financial forecasts for 2020-2024. It includes detailed breakdowns of investments by region and project type, such as transformer reconstruction and power line modernization.

Перечень инвестиционных проектов
Раздел 2. Цели реализации инвестиционных проектов сетевой организации на 2020 год
Инвестиционная программа филиала "Тюменский" АО "Объединенные энергетические системы" в границах Тюменской области

Table with columns for project details (Name, location, category), technical indicators (Capacity, length, etc.), and financial metrics (Investment, cost, etc.). The table is divided into sections for regional and federal territories.

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

Инвестиционная программа филиала "Забайкальский" АО "Оборонэнерго" в границах Томской области

№ п/п	Показатель	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	Итого
		План	План	План	План	План	План
1	2	5	6	7	8	9	10
Источники финансирования инвестиционной программы всего (строка I+строка II) всего, в том числе:		1.594	1.593	1.593	1.577	1.559	7.916
I	Собственные средства всего, в том числе:	1.594	1.593	1.593	1.577	1.559	7.916
1.1	Прибыль, направляемая на инвестиции, в том числе:	1.333	1.333	1.333	1.333	1.333	6.665
1.1.1	полученная от реализации продукции и оказанных услуг по регулируемым ценам (тарифам):	1.333	1.333	1.333	1.333	1.333	6.665
1.1.1.1	производства и поставки электрической энергии и мощности	-	-	-	-	-	-
1.1.1.1.1	производство и поставка электрической энергии на оптовом рынке электрической энергии и мощности	-	-	-	-	-	-
1.1.1.1.2	производство и поставка электрической мощности на оптовом рынке электрической энергии и мощности	-	-	-	-	-	-
1.1.1.1.3	производство и поставка электрической энергии (мощности) на розничных рынках электрической энергии	-	-	-	-	-	-
1.1.1.2	производства и поставки тепловой энергии (мощности)	-	-	-	-	-	-
1.1.1.3	оказания услуг по передаче электрической энергии	1.333	1.333	1.333	1.333	1.333	6.665
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:	-	-	-	-	-	-
1.1.2.1	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:	0.261	0.260	0.260	0.244	0.226	1.251
1.2.1	текущая амортизация, учтенная в ценах (тарифах) всего, в том числе:	0.261	0.260	0.260	0.244	0.226	1.251
1.2.1.1	производство и поставка электрической энергии и мощности	-	-	-	-	-	-
1.2.1.1.1	производство и поставка электрической энергии на оптовом рынке электрической энергии и мощности	-	-	-	-	-	-
1.2.1.1.2	производство и поставка электрической мощности на оптовом рынке электрической энергии и мощности	-	-	-	-	-	-
1.2.1.1.3	производство и поставка электрической энергии (мощности) на розничных рынках электрической энергии	-	-	-	-	-	-
1.2.1.2	производство и поставка тепловой энергии (мощности)	-	-	-	-	-	-
1.2.1.3	оказание услуг по передаче электрической энергии	0.261	0.260	0.260	0.244	0.226	1.251
1.2.1.4	оказание услуг по передаче тепловой энергии, теплоносителя	-	-	-	-	-	-
1.2.1.5	реализация электрической энергии и мощности	-	-	-	-	-	-
1.2.1.6	реализации тепловой энергии (мощности)	-	-	-	-	-	-
1.2.1.7	оказание услуг по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике всего, в том числе:	-	-	-	-	-	-
1.2.1.7.1	в части управления технологическими режимами	-	-	-	-	-	-
1.2.1.7.2	в части обеспечения надежности	-	-	-	-	-	-
1.2.2	прочая текущая амортизация	-	-	-	-	-	-
1.2.3	недоиспользованная амортизация прошлых лет всего, в том числе:	-	-	-	-	-	-
1.3	Возврат налога на добавленную стоимость*****	-	-	-	-	-	-
1.4	Прочие собственные средства всего, в том числе:	-	-	-	-	-	-
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 присоединяемой мощностью до 150 кВт, в том числе за счет:	-	-	-	-	-	-
3.2	Для субъектов электроэнергетики, осуществляющих регулируемые виды деятельности с использованием метода доходности инвестированного капитала	-	-	-	-	-	-