



## ДЕПАРТАМЕНТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПРИКАЗ

30.09.2019

№ 6-178

город Томск

О внесении изменений в приказ Департамента тарифного регулирования Томской области от 28.03.2014 № 8/51 «Об установлении требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, обслуживающих дизельные электрические станции»

В целях приведения в соответствие с действующим законодательством  
**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Внести в приказ Департамента тарифного регулирования Томской области от 28.03.2014 № 8/51 «Об установлении требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, обслуживающих дизельные электрические станции» («Собрание законодательства Томской области», 31.03.2014, № 3/2(104)) следующие изменения:

1. Дополнить пунктом 2-1 следующего содержания:

«2-1. Организациям, в отношении которых тарифы установлены на срок более 1 года и (или) в отношении организации утверждена инвестиционная программа, период программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности должен соответствовать периоду регулирования и (или) действия инвестиционной программы. Для остальных организаций период программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности составляет не менее 3-х лет.»

2. В приложении № 1 к указанному приказу дополнить таблицу после строки 3.1.1 строками 3.1.2 и 3.1.2.1 следующего содержания:

«

3.1.2	Удельный расход условного топлива	г у.т./кВт*ч				
3.1.2.1	Фактический расход условного топлива за 2018 год	г у.т./кВт*ч				

».

3. В приложении № 4 к указанному приказу дополнить таблицу после строки 3.1.1 строкой 3.1.1.1 следующего содержания:

«

3.1.1.1	Фактический расход условного топлива за 2018 год	г у.т./кВт*ч				
---------	--	--------------	--	--	--	--

».

4. В приложениях №№ 1 и 4 к указанному приказу дополнить таблицы строками 10 и 11 следующего содержания:

«

10	Объем выбросов парниковых газов (CO <sub>2</sub> ) при производстве электроэнергии	т				
11	Объем выбросов парниковых газов (CO <sub>2</sub> ) при производстве электроэнергии на 1 тыс. кВт*ч отпущенной электроэнергии с шин	т/тыс. кВт*ч				

».

5. В приложениях №№ 3 и 6 к указанному приказу дополнить таблицы строками 9 и 10 следующего содержания:

«

9	Снижение объема выбросов парниковых газов (CO <sub>2</sub> ) при производстве электроэнергии на 1 тыс. кВт*ч отпущенной электроэнергии с шин	%				
10	Снижение удельного расхода условного топлива относительного уровня, достигнутого в 2018 году	%				

».

6. Приложение № 3 к указанному приказу дополнить пунктами 5 и 6 следующего содержания:

«5. Значение целевого показателя, предусмотренного пунктом 9, рассчитывается на каждый год реализации программы на протяжении всего срока ее реализации, как процентное соотношение разницы значения показателя, характеризующего отношение выбросов парниковых газов (CO<sub>2</sub>) к отпущенной электроэнергии с шин в предшествующем году, и прогнозного значения отношения выбросов парниковых газов (CO<sub>2</sub>) к отпущенной электроэнергии с шин в каждом году реализации программы к значению показателя, характеризующего отношение выбросов парниковых газов (CO<sub>2</sub>) к отпущенной электроэнергии с шин в предшествующем году.

6. Значение целевого показателя, предусмотренного пунктом 10, рассчитывается на период 2019-2025 гг. программы, как отношение прогнозного значения удельного расхода условного топлива в соответствующем году к фактическому удельному расходу условного топлива 2018 года.».

Начальник департамента



М.Д. Вагина