

АДМИНИСТРАЦИЯ АЛТАЙСКОГО КРАЯ

УПРАВЛЕНИЕ АЛТАЙСКОГО КРАЯ ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ ЦЕН И ТАРИФОВ

РЕШЕНИЕ

от 29 декабря 2016 года

№ 682

О внесении изменения в решение управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов от 30.03.2016 № 37 «Об установлении требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих производство тепловой энергии, производимой электростанциями в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии, на 2017–2019 годы»

В соответствии с Федеральным законом от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 27.09.2016 № 971 «О внесении изменений в Правила установления требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности», постановлением Администрации Алтайского края от 30.11.2011 № 695 «Об утверждении положения об управлении Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов», на основании решения правления управление Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов р е ш и л о:

1. Внести изменение в решение управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов от 30.03.2016 № 37 «Об установлении требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих производство тепловой энергии, производимой электростанциями в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии, на 2017—2019 годы», изложив таблицу 1 приложения 1 в редакции согласно приложению к настоящему решению.

- 2. Организациям, осуществляющим производство тепловой энергии, производимой электростанциями в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии, привести программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в соответствие с настоящим решением и предоставить копии программ в управление по тарифам не позднее 3 месяцев со дня вступления в силу настоящего решения.
- 3. Настоящее решение вступает в силу со дня публикации на «Официальном интернет портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru).

Начальник управления



Приложение к решению управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов от 29 декабря 2016года № 682

Требования к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих производство тепловой энергии, производимой электростанциями в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии

Целевые показатели

энергосбережения и повышения энергетической эффективности, показатели энергетической эффективности объектов, достижение которых должно быть обеспечено в ходе реализации программ организаций, осуществляющих производство тепловой энергии, производимой электростанциями в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии

	АО «Барнаульская генерация»						
№ п/п	Наименование показателя	Ед. Изм.	2017 год	2018 год	2019 год		
1.	Удельный расход топлива на отпущенную тепловую энергию	кг.у.т/.Гкал	не выше фактиче- ского значения по- казателя за преды- дущий отчетный год	не выше факти- ческого значения показателя за предыдущий от- четный год	не выше фактического значения показателя за предыдущий отчетный год		
2.	Удельный расход топлива на отпущенную электрическую энергию	г у.т./кВтч	не выше фактиче- ского значения по- казателя за преды- дущий отчетный год	не выше факти- ческого значения показателя за предыдущий от- четный год	не выше фактического значения показателя за предыдущий отчетный год		
3.	Удельный расход энергии на собственные и хозяйственные нужды в расчете на отпущенную тепловую и электрическую энергии	кг.у.т./ГДж	не выше фактиче- ского значения по- казателя за преды- дущий отчетный год	не выше факти- ческого значения показателя за предыдущий от- четный год	не выше фактического значения показателя а предыдущий отчетный год		
4.	Оснащенность зданий, строений, сооружений, находящихся в собственности организации и/или на ином законном основании, приборами учета используемых воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии						
4.1.	электрической энергии	%	100	100	100		
4.2.	тепловой энергии	%	100	100	100		

				<u> </u>	
4.3.	газа природного	%	100	100	100
4.4.	холодной и горячей воды	%	100	100	100
5.	Доля объемов тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, отпущенной потребителям	%	100	100	100
6.	Доля объемов электриче- ской энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, отпущенной потребителям	%	100	100	100
7.	Доля энергетических объектов, прошедших процедуру энергетического обследования (энергоаудита) в общем объеме энергетических объектов	%	100	100	100
8.	Доля использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств	%	не менее 10	не менее 30	не менее 50
		АО «Бі	ійскэнерго»		
№ п/п	Наименование показателя	Ед. Изм.	2017 год	2018 год	2019 год
1.	Удельный расход топлива на отпущенную тепловую энергию	кг.у.т/.Гкал	не выше фактиче- ского значения по- казателя за преды- дущий отчетный год	не выше факти- ческого значения показателя за предыдущий от- четный год	не выше фактического значения показателя за предыдущий отчетный год
2.	Удельный расход топлива на отпущенную электрическую энергию	г у.т./кВтч	не выше фактиче- ского значения по- казателя за преды- дущий отчетный год	не выше факти- ческого значения показателя за предыдущий от- четный год	не выше факти- ческого значе- ния показателя за предыдущий отчетный год
3.	Удельный расход энергии на собственные и хозяйственные в расчете на отпущенную тепловую и электрическую энергии	кг.у.т./ГДж	не выше фактиче- ского значения по- казателя за преды- дущий отчетный год	не выше факти- ческого значения показателя за предыдущий от- четный год	не выше фактического значения показателя а предыдущий отчетный год
4.	Оснащенность зданий, строений, сооружений, находящихся в собственности организации и/или на ином законном основании, приборами учета используемых воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	%	100	100	100
4.1.	электрической энергии		100	100	100

	ı				
4.2.	тепловой энергии	%	100	100	100
4.3.	газа природного	%	100	100	100
4.4.	холодной и горячей воды	%	100	100	100
5.	Доля объемов тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, отпущенной потребителям	%	100	100	100
6.	Доля объемов электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, отпущенной потребителям	%	100	100	100
7.	Доля энергетических объектов, прошедших процедуру энергетического обследования (энергоаудита) в общем объеме энергетических объектов	%	100	100	100
8.	Доля использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств	%	не менее 10	не менее 30	не менее 50
		OAO «Ky	чуксульфат»		
№ п/п	Наименование показателя	Ед. Изм.	2017 год	2018 год	2019 год
1.	Удельный расход топлива на отпущенную тепловую энергию		не выше фактиче- ского значения по- казателя за преды- дущий отчетный год	не выше фактического значения показателя за предыдущий отчетный год	не выше фактического значения показателя за предыдущий отчетный год
2.	Удельный расход топлива на отпущенную электрическую энергию	г у.т./кВтч	не выше фактиче- ского значения по- казателя за преды- дущий отчетный год	не выше фактического значения показателя за предыдущий отчетный год	не выше факти- ческого значения показателя за предыдущий от- четный год
3.	Удельный расход энергии на собственные и хозяйственные нужды в расчете на отпущенную тепловую и электрическую энергии		не выше фактиче- ского значения по- казателя за преды- дущий отчетный год	не выше фактического значения показателя за предыдущий отчетный год	не выше факти- ческого значения показателя за предыдущий от- четный год
4.	Оснащенность зданий, строений, сооружений, находящихся в собственности организации и/или на ином законном основании, приборами учета используемых воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии				

4.1.	электрической энергии	%	100	100	100
4.2.	тепловой энергии	%	100	100	100
4.3.	газа природного	%	100	100	100
4.4.	холодной и горячей воды	%	100	100	100
5.	Доля объемов тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, отпущенной потребителям	%	100	100	100
6.	Доля объемов электриче- ской энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме элек- трической энергии, отпу- щенной потребителям	%	100	100	100
7.	Доля энергетических объектов, прошедших процедуру энергетического обследования (энергоаудита) в общем объеме энергетических объектов	%	100	100	100
8.	Доля использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств	%	не менее 10	не менее 30	не менее 50
	МУП	«Яровской т	еплоэлектрокомплен	cc»	
№ п/п	Наименование показателя	Ед. Изм.	2017 год	2018 год	2019 год
1.	Удельный расход топлива на отпущенную тепловую энергию		не выше фактиче- ского значения по- казателя за преды- дущий отчетный год	не выше фактического значения показателя за предыдущий отчетный год	не выше фактического значения показателя за предыдущий отчетный год
2.	Удельный расход топлива на отпущенную электрическую энергию		не выше фактиче- ского значения по- казателя за преды- дущий отчетный год	не выше факти- ческого значе- ния показателя за предыдущий отчетный год	не выше факти- ческого значения показателя за предыдущий от- четный год
3.	Удельный расход энергии на собственные и хозяйственные ные нужды в расчете на отпущенную тепловую и электрическую энергии	кг.у.т./ГДж	не выше фактиче- ского значения по- казателя за преды- дущий отчетный год	не выше фактического значения показателя за предыдущий отчетный год	не выше фактического значения показателя за предыдущий отчетный год
4.	Оснащенность зданий, строений, сооружений, находящихся в собственности организации и/или на ином				

	законном основании, приборами учета используемых				
	воды, природного газа, тепловой энергии, электриче-				
	ской энергии		·		
4.1.	электрической энергии	%	100	100	100
4.2.	тепловой энергии	%	100	100	100
4.3.	газа природного	%	100	100	100
4.4.	холодной и горячей воды	%	100	100	100
5.	Доля объемов тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, отпущенной потребителям	%	100	100	100
6.	Доля объемов электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, отпущенной потребителям	%	100	100	100
7.	Доля энергетических объектов, прошедших процедуру энергетического обследования (энергоаудита) в общем объеме энергетических объектов	%	100	100	100
8.	Доля использования освети- тельных устройств с исполь- зованием светодиодов в об- щем объеме используемых осветительных устройств	%	не менее 10	не менее 30	не менее 50
		АО «Барнау	льская ТЭЦ - 3»		
№ п/п	Наименование показателя	Ед. Изм.	2017 год	2018 год	2019 год
1.	Удельный расход топлива на отпущенную тепловую энергию	кг.у.т/.Гкал	не выше фактиче- ского значения по- казателя за преды- дущий отчетный год	не выше фактического значения показателя за предыдущий отчетный год	не выше факти- ческого значения показателя за предыдущий от- четный год
2.	Удельный расход топлива на отпущенную электрическую энергию	i	не выше фактиче- ского значения по- казателя за преды- дущий отчетный год	не выше фактического значения показателя а предыдущий отчетный год	не выше факти- ческого значения показателя за предыдущий от- четный год
3.	Удельный расход энергии на собственные и хозяйственные ные нужды в расчете на отпущенную тепловую и электрическую энергии	l	не выше фактиче- ского значения по- казателя за преды- дущий отчетный год	не выше фактического значения показателя за предыдущий отчетный год	не выше фактического значения показателя за предыдущий отчетный год
4.	Оснащенность зданий, строений, сооружений, находящихся в собственности ор-	·			

	ганизации и/или на ином законном основании, приборами учета используемых воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии				
4.1.	электрической энергии	%	100	100	100
4.2.	тепловой энергии	%	100	100	100
4.3.	газа природного	%	100	100	100
4.4.	холодной и горячей воды	%	100	100	100
5.	Доля объемов тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, отпущенной потребителям	%	100	100	100
6.	Доля объемов электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, отпущенной потребителям	%	100	100	100
7.	Доля энергетических объектов, прошедших процедуру энергетического обследования (энергоаудита) в общем объеме энергетических объектов	%	100	100	100
8.	Доля использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств	%	не менее 10	не менее 30	не менее 50
	OAO	«Черемнов	ский сахарный завод	(»	
№ п/п	Наименование показателя	Ед. Изм.	2017 год	2018 год	2019 год
1.	Удельный расход топлива на отпущенную тепловую энергию		не выше фактиче- ского значения по- казателя за преды- дущий отчетный год	не выше факти- ческого значения показателя за предыдущий от- четный год	не выше фактического значения показателя за предыдущий отчетный год
2.	Удельный расход топлива на отпущенную электрическую энергию		не выше фактиче- ского значения по- казателя за преды- дущий отчетный год	не выше факти- ческого значения показателя за предыдущий от- четный год	не выше факти- ческого значе- ния показателя за предыдущий отчетный год
3.	Удельный расход энергии на собственные и хозяйственные ные нужды в расчете на отпущенную тепловую и электрическую энергии		не выше фактиче- ского значения по- казателя за преды- дущий отчетный год	не выше фактического значения показателя за предыдущий отчетный год	не выше фактического значения показателя за предыдущий отчетный год

4.	Оснащенность зданий, строений, сооружений, находящихся в собственности организации и/или на ином законном основании, приборами учета используемых воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии				
4.1.	электрической энергии	%	100	100	100
4.2.	тепловой энергии	%	100	100	100
4.3.	газа природного	%	100	100	100
4.4.	холодной и горячей воды	%	100	100	100
5.	Доля объемов тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, отпущенной потребителям	%	100	100	100
6.	Доля объемов электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, отпущенной потребителям	%	100	100	100
7.	Доля энергетических объектов, прошедших процедуру энергетического обследования (энергоаудита) в общем объеме энергетических объектов	%	100	100	100
8.	Доля использования освети- тельных устройств с исполь- зованием светодиодов в об- щем объеме используемых осветительных устройств	%	не менее 10	не менее 30	не менее 50
		OAO «A	Алтай-Кокс»		
№ п/п	Наименование показателя	Ед. Изм.	2017 год	2018 год	2019 год
1.	Удельный расход топлива на отпущенную тепловую энергию		не выше фактиче- ского значения по- казателя за преды- дущий отчетный год	не выше факти- ческого значения показателя за предыдущий от- четный год	не выше факти- ческого значе- ния показателя за предыдущий отчетный год
2.	Удельный расход топлива на отпущенную электрическую энергию		не выше фактиче- ского значения по- казателя за преды- дущий отчетный год	не выше факти- ческого значения показателя за предыдущий от- четный год	не выше факти- ческого значе- ния показателя за предыдущий отчетный год

3.	Удельный расход энергии на собственные и хозяйственные ные нужды в расчете на отпущенную тепловую и электрическую энергии	кг.у.т./ГДж	не выше фактиче- ского значения по- казателя за преды- дущий отчетный год	не выше фактического значения показателя за предыдущий отчетный год	не выше фактического значения показателя за предыдущий отчетный год
4.	Оснащенность зданий, строений, сооружений, находящихся в собственности организации и/или на ином законном основании, приборами учета используемых воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии				
4.1.	электрической энергии	%	100	100	100
4.2.	тепловой энергии	%	100	100	100
4.3.	газа природного	%	100	100	100
4.4.	холодной и горячей воды	%	100	100	100
5.	Доля объемов тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, отпущенной потребителям	%	100	100	100
6.	Доля объемов электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, отпущенной потребителям	%	100	100	100
7.	Доля энергетических объектов, прошедших процедуру энергетического обследования (энергоаудита) в общем объеме энергетических объектов	%	100	100	
8.	Доля использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств	%	не менее 10	не менее 30	не менее 50
			о-девелоперская ком	7	2010
№п/п	Наименование показателя	Ед. Изм.	2017 год	2018 год	2019 год
1.	Удельный расход топлива на отпущенную тепловую энергию		не выше фактиче- ского значения по- казателя за преды- дущий отчетный год	не выше факти- ческого значения показателя за предыдущий от- четный год	не выше факти- ческого значе- ния показателя за предыдущий отчетный год
2.	Удельный расход топлива на отпущенную электрическую энергию	г у.т./кВтч	дущий отчетный год	четный год	ния показателя за предыдущий отчетный год
	Удельный расход энергии на	ц кг.у.т./ГДж	не выше фактиче-	не выше факти-	не выше факти-

3.	собственные и хозяйственные нужды в расчете на отпущенную тепловую и электрическую энергии	•	ского значения по- казателя за преды- дущий отчетный год	ческого значения показателя за предыдущий отчетный год	ческого значения показателя за предыдущий отчетный год
4.	Оснащенность зданий, строений, сооружений, находящихся в собственности организации и/или на ином законном основании, приборами учета используемых воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии				
4.1.	электрической энергии	%	100	100	100
4.2.	тепловой энергии	<u>%</u>	100	100	100
4.3.	газа природного	<u>%</u>	100	100	100
4.4.	холодной и горячей воды	<u>%</u>	100	100	100
5.	Доля объемов тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, отпущенной потребителям	%	100	100	100
6.	Доля объемов электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, отпущенной потребителям	%	100	100	100
7.	Доля энергетических объектов, прошедших процедуру энергетического обследования (энергоаудита) в общем объеме энергетических объектов	%	100	100	100
8.	Доля использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств	%	не менее 10	не менее 30	не менее 50