



## АДМИНИСТРАЦИЯ АЛТАЙСКОГО КРАЯ

### УПРАВЛЕНИЕ АЛТАЙСКОГО КРАЯ ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ ЦЕН И ТАРИФОВ

## РЕШЕНИЕ

от 29 декабря 2016 года

№ 679

О внесении изменения в решение управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов от 31.03.2016 № 38 «Об установлении требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности территориальных сетевых организаций Алтайского края 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 31.03.2016 № 38 «Об установлении требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности территориальных сетевых организаций на 2017–2019 годы», изложив таблицу 1 приложения 1 в редакции согласно приложению к настоящему решению.

2. Территориальным сетевым организациям Алтайского края 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](http://www.pravo.gov.ru)).

Начальник управления



С.А. Родт

Приложение к решению управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов  
от 29 декабря 2016 года № 679

**Требования к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности**

Целевые показатели

энергосбережения и повышения энергетической эффективности, показатели энергетической эффективности объектов, достижение которых должно быть обеспечено в ходе реализации программ территориальных сетевых организаций Алтайского края

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2017 год	2018 год	2019 год
<b>ООО «Барнаульская сетевая компания»</b>					
1.	Величина технологического расхода (потерь) электрической энергии	%	11,23%	не выше фактического значения показателя за предыдущий отчетный год	не выше фактического значения показателя за предыдущий отчетный год
2.	Удельный расход электроэнергии на собственные нужды подстанций в расчете на полезный отпуск электроэнергии	кВтч/ тыс. кВтч	не выше фактического значения показателя за предыдущий отчетный год	не выше фактического значения показателя за предыдущий отчетный год	не выше фактического значения показателя за предыдущий отчетный год
3.	Удельный расход энергии на собственные нужды и хозяйственные нужды в расчете на полезный отпуск электроэнергии	кг.у.т./ тыс. кВтч	не выше фактического значения показателя за предыдущий 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 и/или на ином законном основании территориальной сетевой организации, 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 электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии потребителями	%	100	100	100
6.	Доля энергетических объектов, прошедших процедуру энергетического обследования (энергоаудита) в общем объеме энергетических объектов	%	100	100	100
7.	Доля использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств	%	не менее 10	не менее 30	не менее 50
<b>ООО «Заринская сетевая компания»</b>					
№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2017 год	2018 год	2019 год
1.	Величина технологического расхода (потерь) электрической энергии	%	14,88%	не выше норматива, рассчитанного в соответствии с приказом Минэнерго России № 674 от 30.09.2014	не выше норматива, рассчитанного в соответствии с приказом Минэнерго России № 674 от 30.09.2014
2.	Удельный расход электроэнергии на собственные нужды подстанций в расчете на полезный отпуск электроэнергии	кВтч/тыс. кВтч	не выше фактического значения показателя за предыдущий отчетный год	не выше фактического значения показателя за предыдущий отчетный год	не выше фактического значения показателя за предыдущий отчетный год
3.	Удельный расход энергии на собственные нужды и хозяйственные нужды в расчет на полезный отпуск электроэнергии	кг.у.т./тыс. кВтч	не выше фактического значения показателя за предыдущий 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 и/или на ином законном основании территориальной сетевой организации, 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 электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии потребителями	%	100	100	100
6.	Доля энергетических объектов, прошедших процедуру энергетического обследования (энергоаудита) в общем объеме энергетических объектов	%	100	100	100

7.	Доля использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств	%	не менее 10	не менее 30	не менее 50
<b>Муниципальное унитарное многоотраслевое коммунальное предприятие ЗАТО Сибирский</b>					
№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2017 год	2018 год	2019 год
1.	Величина технологического расхода (потерь) электрической энергии	%	6,49%	не выше норматива, рассчитанного в соответствии с приказом Минэнерго России № 674 от 30.09.2014	не выше норматива, рассчитанного в соответствии с приказом Минэнерго России № 674 от 30.09.2014
2.	Удельный расход электроэнергии на собственные нужды подстанций в расчете на полезный отпуск электроэнергии	кВтч/тыс. кВтч	не выше фактического значения показателя за предыдущий отчетный год	не выше фактического значения показателя за предыдущий отчетный год	не выше фактического значения показателя за предыдущий отчетный год
3.	Удельный расход энергии на собственные нужды и хозяйственные нужды в расчет на полезный отпуск электроэнергии	кг.у.т./тыс. кВтч	не выше фактического значения показателя за предыдущий 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 и/или на ином законном основании территориальной сетевой организации, 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 электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии потребителями	%	100	100	100
6.	Доля энергетических объектов, прошедших процедуру энергетического обследования (энергоаудита) в общем объеме энергетических объектов	%	100	100	100
7.	Доля использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств	%	не менее 10	не менее 30	не менее 50

<b>АО «Оборонэнерго» филиал «Сибирский»</b>					
№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2017 год	2018 год	2019 год
1.	Величина технологического расхода (потерь) электрической энергии	%	8,14%	Не выше фактического значения показателя за предшествующий год	Не выше фактического значения показателя за предшествующий год
2.	Удельный расход электроэнергии на собственные нужды подстанций в расчете на полезный отпуск электроэнергии	кВтч/тыс. кВтч	не выше фактического значения показателя за предыдущий отчетный год	не выше фактического значения показателя за предыдущий отчетный год	не выше фактического значения показателя за предыдущий отчетный год
3.	Удельный расход энергии на собственные нужды и хозяйственные нужды в расчет на полезный отпуск электроэнергии	кг.у.т./тыс. кВтч	не выше фактического значения показателя за предыдущий 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 и/или на ином законном основании территориальной сетевой организации, 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 электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии потребителями	%	100	100	100
6.	Доля энергетических объектов, прошедших процедуру энергетического обследования (энергоаудита) в общем объеме энергетических объектов	%	100	100	100
7.	Доля использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств	%	не менее 10	не менее 30	не менее 50
<b>ООО «Регион-Энерго»</b>					
№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2017 год	2018 год	2019 год
1.	Величина технологического расхода (потерь) электрической энергии	%	1,87%	Не выше фактического значения показателя за предшествующий год	Не выше фактического значения показателя за предшествующий год

2.	Удельный расход электроэнергии на собственные нужды подстанций в расчете на полезный отпуск электроэнергии	кВтч/ тыс. кВтч	не выше фактического значения показателя за предыдущий отчетный год	не выше фактического значения показателя за предыдущий отчетный год	не выше фактического значения показателя за предыдущий отчетный год
3.	Удельный расход энергии на собственные нужды и хозяйственные нужды в расчет на полезный отпуск электроэнергии	кг.у.т./ тыс. кВтч	не выше фактического значения показателя за предыдущий 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 и/или на ином законном основании территориальной сетевой организации, 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 электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии потребителями	%	100	100	100
6.	Доля энергетических объектов, прошедших процедуру энергетического обследования (энергоаудита) в общем объеме энергетических объектов	%	100	100	100
7.	Доля использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств	%	не менее 10	не менее 30	не менее 50

**ОАО «Российские железные дороги»**

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2017 год	2018 год	2019 год
1.	Величина технологического расхода (потерь) электрической энергии	%	3,16%	Не выше фактического значения показателя за предшествующий год	Не выше фактического значения показателя за предшествующий год
2.	Удельный расход электроэнергии на собственные нужды подстанций в расчете на полезный отпуск электроэнергии	кВтч/ тыс. кВтч	не выше фактического значения показателя за предыдущий отчетный год	не выше фактического значения показателя за предыдущий отчетный год	не выше фактического значения показателя за предыдущий отчетный год
3.	Удельный расход энергии на собственные нужды и хозяйственные нужды в расчет на полезный отпуск электроэнергии	кг.у.т./ тыс. кВтч	не выше фактического значения показателя за предыдущий 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 и/или на ином законном основании территориальной сетевой организации, 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 электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии потребителями	%	100	100	100
6.	Доля энергетических объектов, прошедших процедуру энергетического обследования (энергоаудита) в общем объеме энергетических объектов	%	100	100	100
7.	Доля использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств	%	не менее 10	не менее 30	не менее 50
<b>ОАО «Бийское производственное объединение «Сибприбормаш»</b>					
№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2017 год	2018 год	2019 год
1.	Величина технологического расхода (потерь) электрической энергии	%	0,23%	Не выше фактического значения показателя за предшествующий год	Не выше фактического значения показателя за предшествующий год
2.	Удельный расход электроэнергии на собственные нужды подстанций в расчете на полезный отпуск электроэнергии	кВтч/ тыс. кВтч	не выше фактического значения показателя за предыдущий отчетный год	не выше фактического значения показателя за предыдущий отчетный год	не выше фактического значения показателя за предыдущий отчетный год
3.	Удельный расход энергии на собственные нужды и хозяйственные нужды в расчет на полезный отпуск электроэнергии	кг.у.т./тыс. кВтч	не выше фактического значения показателя за предыдущий 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 и/или на ином законном основании территориальной сетевой организации, 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 электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии потребителями	%	100	100	100
6.	Доля энергетических объектов, прошедших процедуру энергетического обследования (энергоаудита) в общем объеме энергетических объектов	%	100	100	100
7.	Доля использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств	%	не менее 10	не менее 30	не менее 50
<b>ООО «Энергия-Транзит»</b>					
№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2017 год	2018 год	2019 год
1.	Величина технологического расхода (потерь) электрической энергии	%	10,04%	не выше норматива, рассчитанного в соответствии с приказом Минэнерго России № 674 от 30.09.2014	не выше норматива, рассчитанного в соответствии с приказом Минэнерго России № 674 от 30.09.2014
2.	Удельный расход электроэнергии на собственные нужды подстанций в расчете на полезный отпуск электроэнергии	кВтч/тыс. кВтч	не выше фактического значения показателя за предыдущий отчетный год	не выше фактического значения показателя за предыдущий отчетный год	не выше фактического значения показателя за предыдущий отчетный год
3.	Удельный расход энергии на собственные нужды и хозяйственные нужды в расчете на полезный отпуск электроэнергии	кг.у.т./тыс. кВтч	не выше фактического значения показателя за предыдущий 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 и/или на ином законном основании территориальной сетевой организации, 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 электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии потребителями	%	100	100	100

6.	Доля энергетических объектов, прошедших процедуру энергетического обследования (энергоаудита) в общем объеме энергетических объектов	%	100	100	100
7.	Доля использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств	%	не менее 10	не менее 30	не менее 50
<b>ООО «Южно-Сибирская энергетическая компания»</b>					
№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2017 год	2018 год	2019 год
1.	Величина технологического расхода (потерь) электрической энергии	%	5,85%	Не выше фактического значения показателя за предшествующий год	Не выше фактического значения показателя за предшествующий год
2.	Удельный расход электроэнергии на собственные нужды подстанций в расчете на полезный отпуск электроэнергии	кВтч/тыс. кВтч	не выше фактического значения показателя за предыдущий отчетный год	не выше фактического значения показателя за предыдущий отчетный год	не выше фактического значения показателя за предыдущий отчетный год
3.	Удельный расход энергии на собственные нужды и хозяйственные нужды в расчет на полезный отпуск электроэнергии	кг.у.т./тыс. кВтч	не выше фактического значения показателя за предыдущий 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 и/или на ином законном основании территориальной сетевой организации, 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 электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии потребителями	%	100	100	100
6.	Доля энергетических объектов, прошедших процедуру энергетического обследования (энергоаудита) в общем объеме энергетических объектов	%	100	100	100
7.	Доля использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств	%	не менее 10	не менее 30	не менее 50

АО «ФНПЦ «Алтай»					
№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2017 год	2018 год	2019 год
1.	Величина технологического расхода (потерь) электрической энергии	%	3,07%	не выше норматива, рассчитанного в соответствии с приказом Минэнерго России № 674 от 30.09.2014	не выше норматива, рассчитанного в соответствии с приказом Минэнерго России № 674 от 30.09.2014
2.	Удельный расход электроэнергии на собственные нужды подстанций в расчете на полезный отпуск электроэнергии	кВтч/тыс. кВтч	не выше фактического значения показателя за предыдущий отчетный год	не выше фактического значения показателя за предыдущий отчетный год	не выше фактического значения показателя за предыдущий отчетный год
3.	Удельный расход энергии на собственные нужды и хозяйственные нужды в расчет на полезный отпуск электроэнергии	кг.у.т./тыс. кВтч	не выше фактического значения показателя за предыдущий 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 и/или на ином законном основании территориальной сетевой организации, 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 электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии потребителями	%	100	100	100
6.	Доля энергетических объектов, прошедших процедуру энергетического обследования (энергоаудита) в общем объеме энергетических объектов	%	100	100	100
7.	Доля использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств	%	не менее 10	не менее 30	не менее 50