



ПРИКАЗ

№ 12

«27» января 2017г.

Барнаул

Об утверждении новой редакции программы энергосбережения и энергетической эффективности ООО «Энергия-Транзит» на 2015-2019г.г.

Решением управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов от 29 декабря 2016 №679 внесено изменение в решение от 31 марта 2016 №38 об установлении требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности территориальных сетевых организаций Алтайского края на 2017 – 2019 годы. Территориальным сетевым организациям необходимо привести программы в соответствие с требованиями, установленными вышеуказанным решением.

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Приложение №1 к утвержденной 14.11.2014 программе энергосбережения и повышения энергетической эффективности ООО «Энергия-Транзит» изложить в новой редакции.
2. Утвердить новую редакцию программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности ООО «Энергия-Транзит» с момента издания настоящего приказа.

Генеральный директор

В.И. Тарасов

СОГЛАСОВАНО:

Финансовый директор
ООО «Энергия-Транзит»

Г.В. Ткаченко
«27» января 2017г.

Заместитель генерального директора
по правовым вопросам

Н.В. Есина
«27» января 2017г.

Динамика достижения целевых показателей ООО «Энергия-Транзит»

№ п/п	Наименование показателя	2012 год		2013 год		2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
		План	Факт	План	Факт	План	План	План	План	План
1	- объем передачи электрической энергии	59,14	65,00	67,69	79,29	95,00	100,00	105,00	110,00	115,00
2	- полезный отпуск электрической энергии	52,85	57,58	60,49	69,60	84,95	89,44	94,46	98,96	103,45
3	- технологические потери электроэнергии в электрических сетях сетевых организаций	6,29	7,42	7,20	9,69	10,05	10,56	10,54	11,04	11,55
4	- величина технологического расхода (потерь) электрической энергии в %	10,64	11,42	10,63	12,22	10,58	10,555	10,04	в соответствии с законодательством РФ в сфере электроэнергетики	в соответствии с законодательством РФ в сфере электроэнергетики
5	- оснащенность зданий, строений, сооружений, находящихся в собственности и/или ином законном основании ТСО, приборами учета используемых воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии									
5.1	электрической энергии	x	x	x	x	100%	100%	100%	100%	100%

МВтч

	лов, используемых ТСО для оказания услуг по передаче электрической энергии, на 1 км пробега автотранспорта (с учетом Распоряжения Министерства транспорта АМ-23-р от 14.03.2008г. о введении в действие методических рекомендаций «нормы расхода топлив и смазочных материалов на автомобильном транспорте»)									
9.1	бензин	x	x	x	x	3%	3%	x	x	x
9.2	дизельное топливо	x	x	x	x	3%	3%	x	x	x
10	- доля объемов электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии потребителями, %	100	100	100	100	100	100	100	100	100
11	- доля энергетических объектов, прошедших процедуру энергетического обследования (энергоаудита) в общем объеме энергетических объектов, %	0	0	100	100	100	100	100	100	100

12	- удельный расход энергии на собственные нужды и хозяйственные нужды в расчет 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
13	Доля использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств, %	x	x	x	x	x	x	не менее 10	не менее 30	не менее 50

Генеральный директор



М.П.

Тарасов В.И.