



**КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ
РЕСПУБЛИКИ АЛТАЙ**

Коммунистический пр., д. 182
г. Горно-Алтайск, 649000
8 (388 22) 611 53, факс 8 (388 22) 611 53
8 (388 22) 6 25 14, 8 (388 22) 6 42 80
rek.apra.gornyy@mail.ru

**АЛТАЙ РЕСПУБЛИКАНЫН
ТАРИФЛЕ КОМИТЕДИ**

Коммунистический пр., т. 182
Горно-Алтайск кала, 649000
8 (388 22) 611 53, факс 8 (388 22) 611 53
8 (388 22) 6 25 14, 8 (388 22) 6 42 80
rek.apra.gornyy@mail.ru

ПРИКАЗ

от «1» апреля 2019 г. № 5-ВД

г. Горно-Алтайск

**Об установлении требований к программам в области энергосбережения
и повышения энергетической эффективности в части регулируемой
деятельности в сфере теплоснабжения для теплоснабжающих
организаций Республики Алтай на 2020-2022 годы**

В соответствии с Федеральным законом от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 15 мая 2010 года № 340 «О порядке установления требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности», постановлением Правительства Республики Алтай от 15 марта 2012 года № 57 «Об утверждении Положения о Комитете по тарифам Республике Алтай и признании утратившими силу некоторых постановлений Правительства Республики Алтай» приказываю:

1. Установить требования к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности для теплоснабжающих организаций Республики Алтай на 2020-2022 годы в части осуществления регулируемой деятельности в сфере теплоснабжения согласно приложению № 1.


2. Утвердить перечень теплоснабжающих организаций Республики Алтай, в отношении которых пунктом 1 настоящего приказа установлены требования к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности (далее – регулируемые организации), согласно приложению № 2.

3. Утвердить принципы определения регулируемой организацией в программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности значений целевых показателей (их корректировки), ожидаемого экономического и технологического эффекта от реализации мероприятий, направленных на их достижение, и ожидаемых сроков их окупаемости согласно приложению № 3.

4. Регулируемым организациям привести программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в части осуществления регулируемой деятельности в сфере теплоснабжения в соответствии с требованиями, установленными настоящим приказом в течение 3 месяцев.

5. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

Председатель Комитета
по тарифам Республики Алтай

 Н.А. Селищева

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к приказу Комитета по тарифам
Республики Алтай
от «1 апреля» 2019 г. № 5 -ВД

Требования к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности теплоснабжающих организаций Республики Алтай в части осуществления регулируемой деятельности в сфере теплоснабжения на 2020-2022 годы

Целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых должны быть обеспечено в ходе реализации программ теплоснабжающих организаций Республики Алтай в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в сфере теплоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2020	2021	2022
1	Снижение расход энергетических ресурсов, используемых при производстве регулируемой организацией товаров, оказании услуг, в том числе при производстве единицы товара (услуги)	х	х	х	х
1.1	Твердое топливо	%	2,0	2,0	2,0
1.2	Жидкое топливо	%	2,0	2,0	2,0
1.3	Газообразное топливо	%	2,0	2,0	2,0
2	Снижение расхода энергетических ресурсов при их передаче (распределении), включая потери энергетических ресурсов	х	х	х	х
2.1	Электрическая энергия	%	1,5	1,5	1,5
2.2	Тепловая энергия	%	1,5	1,5	1,5
2.3	Холодная вода	%	1,5	1,5	1,5
3	Снижение расходов энергетических ресурсов в зданиях, строениях, находящихся в собственности регулируемой организации при осуществлении регулируемых видов деятельности	х	х	х	х
3.1	Электрическая энергия	%	2,0	2,0	2,0
3.2	Тепловая энергия	%	2,0	2,0	2,0
3.3	Холодная вода	%	2,0	2,0	2,0
4	Доля использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств	%	50	75	80
5	Оснащенность приборами учета используемых энергетических ресурсов при осуществлении регулируемых видов деятельности	%	100	100	100
6	Снижение объема выбросов парниковых газов при производстве единицы товара (услуги)	%	0,05	0,05	0,05

Примечание:

В качестве начальных значений принимаются фактическое значение предыдущего года.

Перечень обязательных мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, подлежащих включению в программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности теплоснабжающих организаций Республики Алтай и сроки их проведения

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки проведения
1	Проведение энергетического обследования состояния источников тепловой энергии и тепловых сетей	1 раз в 5 лет
2	Анализ качества предоставляемых услуг	ежеквартально
3	Оценка потерь тепловой энергии и воды при передаче	ежеквартально
4	Учет топливно-энергетических ресурсов	постоянно
5	Мероприятия по модернизации оборудования, используемого для производства тепловой энергии, в том числе замене оборудования на оборудование с большим коэффициентом полезного действия, внедрение инновационных, энергосберегающих решений и технологий	в соответствии со сроками, установленными в инвестиционных программах
6	Мероприятия, направленные на снижение потребления энергетических ресурсов на собственные нужды при производстве тепловой энергии	
7	Мероприятия по сокращению сверхнормативных потерь тепловой энергии и воды при передаче тепловой энергии	
8	Установка частотно-регулируемых приводов на сетевые насосы и дымососы в котельных	2020-2022 годы
9	Мероприятия по доведению использования регулируемой организацией осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств до уровня: в 2019 году – не менее 50,0 % в 2020 году – не менее 75,0 % в 2021 году – не менее 80,0 %	2020-2022 годы

Показатели энергетической эффективности объектов, создание или модернизация которых планируется производственной или инвестиционной программами теплоснабжающих организаций

№ п/п	Наименование показателей энергетической эффективности	Ед. изм.	2020	2021	2022
1	Экономия топлива	%	5,0	5,0	5,0
2	Экономия воды	%	3,0	3,0	3,0
3	Экономия электрической энергии	%	5,0	5,0	5,0

Примечание:

Экономия энергоресурсов осуществляется одновременно после модернизации или реконструкции.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к приказу Комитета по тарифам
Республики Алтай
от «1» апреля 2019 г. № 5 -ВД

Перечень теплоснабжающих организаций Республики Алтай

№ п/п	Наименование организации	ОГРН/ИНН
МО «Усть-Коксинский район»		
1	МУП «Тепловодстрой Сервис»	1060404009600/0406004870
2	ФКУ «ЦХиСО МВД по РА»	1120411002942/7706074737
МО «Улаганский район»		
3	МУП «ЖКХ Акташ»	1150404000878/0404010445
4	ФКУ «ЦХиСО МВД по РА»	1120411002942/7706074737
МО «Чойский район»		
5	МАУ «Чойские ЖКУ»	1150411001223/0411171965
6	ФКУ «ЦХиСО МВД по РА»	1120411002942/7706074737
МО «Шебалинский район»		
7	ООО «Тепловодсервис»	1090411001120/0411143703
8	ООО «Алтай-Теплосервис»	1110411005165/0411157706
9	ООО «Жилкомсервис»	1090411000701/0411143252
10	ФКУ «ЦХиСО МВД по РА»	1120411002942/7706074737
МО «Чемальский район»		
11	ООО «Теплосервис»	1150411001938/0411172775
12	ФКУ «ЦХиСО МВД по РА»	1120411002942/7706074737
МО «Усть-Канский район»		
13	ООО «АлтайВектор»	1140411003259/0411170175
14	ФКУ «ЦХиСО МВД по РА»	1120411002942/7706074737
МО «Онгудайский район»		
15	ОАО «Теплосеть»	1110404000310/0404008333
МО «Майминский район»		
16	ООО «Жилищная инициатива»	1160400052449/0400000220
17	ООО «Дабл ю Кэй Восток Энерго»	1130411003788/0411165739
18	ООО «Восток»	1030400669243/0408008775
19	ОАО «Аэропорт Горно-Алтайск»	1050400665193/0408010260
20	ООО «Энерго Алтай»	1180400002188/0400008773
21	ООО «ГАСК»	1130411003788/0411165739
22	ФКУ «ЦХиСО МВД по РА»	1120411002942/7706074737

МО «Город Горно-Алтайск»		
23	ООО «ЕРКЦ»	1120411000819/0411159206
24	ООО «Алфи»	1090411003198/0411139457
25	АО «Горно-Алтайское ЖКХ»	1120411003668/0411160924
26	ООО «Боравица»	1162225101686/2225176744
27	ОАО «Горно-Алтайский завод ЖБИ»	1020400755539/0411000310
28	МУП «Комбинат коммунальных предприятий»	1020400751250/0411008976
29	ООО «ГАСК»	1130411003788/0411165739
30	ООО «Дабл ю Кэй Восток Энерго»	1130411003788/0411165739
МО «Кош-Агачский район»		
31	ООО «Энерго Сервис»	1160400054231/0400001915
32	ООО «Теплый ключ»	1085405027883/540538379
33	ФКУ «ЦХиСО МВД по РА»	1120411002942/7706074737
МО «Турачакский район»		
34	ООО «Теплострой Алтай»	1150411002224/0411173112
35	ФКУ «ЦХиСО МВД по РА»	1120411002942/7706074737

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
к приказу Комитета по тарифам
Республики Алтай
от «1 апреля» 2019 г. № 5-ВД

Принципы определения регулируемой организацией в программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности значений целевых показателей (их корректировки), ожидаемого экономического и технологического эффекта от реализации мероприятий, направленных на их достижение, и ожидаемых сроков их окупаемости

Значения целевых показателей рассчитываются регулируемой организацией с учетом значений целевых показателей, установленных настоящим приказом, на каждый год реализации программы, если определение значений не ограничено или не исключено технологическими условиями, в которых регулируемая организация осуществляет регулируемый вид деятельности.

Рассчитанные значения целевых показателей корректируются регулируемой организацией в случае внесения в установленном порядке изменений в инвестиционную программу регулируемой организации и (или) корректировки требований к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности регулируемой организации на 2020-2022 годы с учетом фактически достигнутых значений целевых показателей.

Ожидаемый экономический и технологический эффект от реализации мероприятий, направленных на достижение установленных (рассчитанных) значений целевых показателей, и ожидаемые сроки их окупаемости определяются регулируемой организацией в программе отдельно в отношении каждого мероприятия в следующем порядке:

- ожидаемый технологический эффект от реализации мероприятия определяется как планируемое сокращение расхода энергетических ресурсов в результате его выполнения и рассчитывается на каждый год реализации программы на протяжении всего срока ее реализации как разница ожидаемого значения показателя в году, предшествующем году начала осуществления данного мероприятия, и прогнозного значения показателя расхода энергетического ресурса в расчетном году реализации мероприятия в разрезе каждого вида энергетического ресурса;

- ожидаемый экономический эффект от реализации мероприятия определяется как экономия расходов на приобретение энергетических ресурсов, достигнутая в результате его осуществления, рассчитанная на каждый год реализации программы на протяжении всего срока ее реализации, исходя из ожидаемого объема снижения потребления соответствующего энергетического ресурса в расчетном году реализации мероприятия и прогнозных цен на энергетические ресурсы на соответствующий период в разрезе каждого вида ресурса;

- ожидаемый срок окупаемости мероприятия определяется как период, в течение которого затраты на выполнение соответствующего мероприятия будут компенсированы суммарной величиной ожидаемого экономического эффекта от его реализации.