



**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. № 12-ВД

г. Горно-Алтайск

**Об установлении требований к программам в области энергосбережения
и повышения энергетической эффективности организаций Республики
Алтай, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению и
водоотведению, 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 организаций Республики Алтай, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению и водоотведению, на 2020-2022 годы в части осуществления регулируемой деятельности в сфере холодного водоснабжения и водоотведения согласно приложению № 1.

2. Утвердить перечень организаций Республики Алтай, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению и водоотведению, 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 срок до 1 июля 2019 года.

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. № 12-ВД

Требования к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций Республики Алтай, осуществляющих деятельность по холодному водоснабжению и водоотведению, на 2020-2022 годы

Целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых должны быть обеспечены в ходе реализации программ организаций Республики Алтай в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в сфере холодного водоснабжения и водоотведения

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2020	2021	2022
1	Сокращение объемов электрической энергии, используемой при добыче и транспортировке воды	%	0,3	0,3	0,3
2	Сокращение объемов электрической энергии, используемой для целей отопления при добыче воды	%	0,3	0,3	0,3
3	Сокращение потерь воды при ее транспортировке	%	0,3	0,3	0,3
4	Оснащенность приборами учета в части ресурсоснабжаемой деятельности и собственного потребления	%	100	100	100
5	Снижение расхода энергоресурсов на собственные нужды организации в зданиях, строениях, сооружениях, эксплуатируемых регулируемой организацией в рамках осуществления деятельности в сфере водоснабжения и водоотведения:	х	х	х	х
5.1	электроэнергия	%	0,3	0,3	0,3
5.2	тепловая энергия	%	0,3	0,3	0,3
5.3	холодная вода	%	0,3	0,3	0,3
6	Доля использования регулируемых организациями осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств	%	50	75	75

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 регулируемых организаций Республики Алтай, осуществляющих

деятельность по холодному водоснабжению и водоотведению, и сроки их проведения

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки проведения
1	Проведение обследования состояния сетей водоснабжения и водоотведения	1 раз в 5 лет
2	Анализ качества предоставления услуг водоснабжения и водоотведения	ежеквартально
3	Оценка аварийности в сетях водоснабжения и водоотведения	ежеквартально
4	Оценка потерь воды при транспортировке	В соответствии со сроками, установленными в инвестиционных программах
5	Оценка пропускной способности сетей водоснабжения и водоотведения	
6	Мероприятия по модернизации оборудования, используемого в сфере водоснабжения и водоотведения, внедрение инновационных, энергосберегающих решений и технологий	
7	Мероприятия по сокращению объемов электрической энергии, используемой при добыче и транспортировке воды	
8	Мероприятия по сокращению объемов электрической энергии, используемой для целей отопления при добыче воды	
9	Мероприятия по сокращению потерь воды при ее транспортировке	
10	Мероприятия, направленные на организацию учета воды при ее производстве и транспортировке до потребителя	
11	Мероприятия по снижению расхода энергоресурсов в зданиях, строениях, сооружениях, эксплуатируемых регулируемой организацией в рамках осуществления деятельности в сфере водоснабжения и водоотведения	
12	Мероприятия по снижению аварийности в системах водоснабжения	
13	Прочие мероприятия (по усмотрению регулируемой организации)	
14	Мероприятия по доведению использования регулируемыми организациями 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 75,0%	2020-2022 годы

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

№ п/п	Наименование показателей энергетической эффективности	Ед. изм.	2020	2021	2022
2	Экономия ресурсов (воды, электроэнергии) в процессе производства и транспортировки воды	%	3,0	3,0	3,0

Примечание:

Экономия энергоресурсов осуществляется одновременно после модернизации или реконструкции.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к приказу Комитета по тарифам
Республики Алтай
от 1 апреля 2019 г. № 12-ВД

Перечень теплоснабжающих организаций Республики Алтай

№ п/п	Наименование организации	ОГРН/ИНН
МО «Усть-Коксинский район»		
1	МУП «Тепловодстрой Сервис»	1060404009600/0406004870
МО «Улаганский район»		
2	МУП «ЖКХ Акташ»	1150404000878/0404010445
МО «Чойский район»		
3	ООО «Чойское ЖКХ»	1120407000130/0407001978
4	МАУ «Чойские ЖКУ»	1150411001223/0411171965
МО «Шебалинский район»		
5	ООО «Тепловодресурс»	1090411001120/0411143703
6	ООО «Жилкомсервис»	1090411000701/0411143252
МО «Чемальский район»		
7	ООО «ИСТОК АЛТАЯ»	1130411005493/0411167119
8	ООО «Теплосервис»	1150411001938/0411172775
МО «Усть-Канский район»		
9	ООО «Строитель»	1100404000685/0403006083
МО «Онгудайский район»		
10	ОАО «Теплосеть»	1110404000310/0404008333
МО «Майминский район»		
11	МУП «Кристалл» МО «Майминский район»	1170400004961/0400006310
12	АО «Горнолыжный комплекс «Манжерок»	1040400665690/0408009440
13	ООО «Восток»	1030400669243/0408008775
14	ОАО «Аэропорт Горно-Алтайск»	1050400665193/0408010260
МО «Город Горно-Алтайск»		
15	ФГБОУ ВО «Горно-Алтайский государственный университет»	1020400755880/0411002237
16	АО «Водоканал»	1050400825947/0411122728
МО «Кош-Агачский район»		
17	ООО «Континент Экспо»	1140404000263/0404009785

МО «Турачакский район»		
18	БУ «Коммунальщик»	1100407000022/0407008194
19	МКУ «ДХУ»	1150411002411/0411173306

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
к приказу Комитета по тарифам
Республики Алтай
от 1 апреля 2019 г. № 12-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.