



**КОМИТЕТ
ЦЕНОВОГО И ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

от 30.03.2026 № 83

Об установлении требований к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения на территории Самарской области, на 2027 – 2029 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 15.05.2010 № 340 «О порядке установления требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности», приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 30.06.2014 № 398 «Об утверждении требований к форме программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций с участием государства и муниципального образования, организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, и отчетности о ходе их реализации», приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 04.04.2014 № 162/пр «Об утверждении перечня показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, порядка и правил определения плановых значений

и фактических значений таких показателей», постановлением Правительства Самарской области от 10.10.2018 № 582 «Об утверждении Положения о комитете ценового и тарифного регулирования Самарской области», ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить требования к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций (далее – Программа), осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения на территории Самарской области, на 2027 – 2029 годы (далее – Требования), согласно приложению 1 к настоящему Приказу.

2. Установить, что Требования распространяются на организации, осуществляющие регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения на территории Самарской области, указанные в приложении 2 к настоящему приказу (далее – субъекты регулирования).

3. Установить, что актуализация перечня организаций, указанных в приложении 2 к настоящему Приказу проводится, ежегодно до 1 апреля.

4. Установить, что Программа, утвержденная субъектом регулирования, разрабатывается на период реализации производственной и (или) инвестиционной программы (в том числе с учетом мероприятий, объектов, создание или модернизация которых планируется производственными или инвестиционными программами организации). В случае если субъект регулирования разрабатывает инвестиционную программу, срок действия которой превышает 3 года, Программа разрабатывается на период действия инвестиционной программы. В случае если в отношении субъекта регулирования устанавливаются долгосрочные тарифы, Программа разрабатывается на период действия указанных долгосрочных тарифов.

5. Субъектам регулирования, указанным в приложении 2 к настоящему Приказу, привести Программы в соответствие с установленными Требованиями в течение 3 месяцев со дня вступления в силу настоящего Приказа.

6. Оценка соблюдения обязательных требований, установленных настоящими Требованиями, осуществляется в формах:

регионального государственного контроля (надзора) в области регулируемых государством цен (тарифов) на территории Самарской области в соответствии со статьей 28 Федерального закона от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», Положением о региональном государственном контроле (надзоре) в области регулируемых государством цен (тарифов) на территории Самарской области, утвержденном постановлением Правительства Самарской области от 01.10.2021 № 749;

привлечения к административной ответственности за несоблюдение законодательства об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности в соответствии с Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях.

7. Контроль выполнения настоящего приказа возложить на первого заместителя руководителя комитета ценового и тарифного регулирования Самарской области (Мокшина).

8. Опубликовать настоящий Приказ в средствах массовой информации, на официальном сайте комитета ценового и тарифного регулирования Самарской области и направить субъектам регулирования, указанным в приложении 2 к настоящему Приказу, в 2-недельный срок.

9. Настоящий Приказ вступает в силу с 1 сентября 2026 года и распространяет свое действие на отношения, возникшие с 31 марта 2026 года.

Врио руководителя
комитета



А.А. Гаршина

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к приказу комитета ценового
и тарифного регулирования
Самарской области
от 30.03.2026 № 83

Требования
к программе в области энергосбережения и повышения
энергетической эффективности организаций, осуществляющих
регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения
на территории Самарской области, на 2027 – 2029 годы

1. Общие положения

1.1. Требования к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности (далее - Требования) организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности на территории Самарской области, для которых цены (тарифы) устанавливаются Комитетом ценового и тарифного регулирования Самарской области (далее - Комитет), установлены в целях реализации норм Федерального закона от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» и в соответствии с Постановлением Правительства от 15.05.2010 № 340 «О порядке установления требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности».

1.2. Настоящие Требования распространяются на программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности (далее - Программы) организаций, осуществляющих регулируемый вид деятельности на территории Самарской области в сфере водоснабжения, в отношении которых осуществляется государственное регулирование цен (тарифов).

1.3. Требования к Программам установлены с учетом:

а) поступивших от регулируемых организаций не позднее 1 февраля предложений в части:

- целевых показателей и их значений, достижение которых обеспечивается регулируемой организацией при реализации Программ, предусматривающих этапы их достижения в ходе реализации, в том числе обязательных мероприятий;

- перечня мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, осуществление которых регулируемой организацией будет способствовать достижению предложенных ей значений показателей, возможных сроков их проведения с оценкой расходов на их проведение;

- показателей энергетической эффективности объектов, с использованием которых осуществляется деятельность в сфере водоснабжения;

б) поступивших от регулируемых организаций не позднее 1 февраля ежегодных отчетов о фактическом исполнении установленных Требований;

в) прогнозируемого изменения цен (тарифов) на товары (услуги) регулируемых организаций в результате учета в Программах установленных Требований.

2. Требования к формам и содержанию Программ

2.1. Формы Программ предоставляются на бумажном носителе в одном экземпляре и должны состоять из форм паспортов Программ, пояснительных записок, форм целевых и прочих показателей, форм перечня мероприятий, основной целью которых является энергосбережение и (или) повышение энергетической эффективности и соответствовать требованиям к формам программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности для организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, и отчетности о ходе их реализации.

2.2. Паспорт Программы предоставляется согласно приложению 1 к Требованиям.

2.3. Пояснительная записка, предоставляемая к Программе, содержит сведения, закрепленные приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 30.06.2014 № 398 «Об утверждении требований к форме программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности

организаций с участием государства и муниципального образования, организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, и отчетности о ходе их реализации» (далее – Приказ Минэнерго России).

2.4. Целевые и прочие показатели Программы предоставляются согласно приложению 2 к Требованиям.

2.4.1. Значения целевых и прочих показателей энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых должно быть обеспечено в ходе реализации Программы, необходимо рассчитывать на каждый год реализации Программы на протяжении всего срока ее реализации, следующим образом:

- значение целевого показателя, предусмотренного пунктом 1.1.1. приложения 2 к настоящему приказу, определяется на каждый год реализации программы на протяжении всего срока ее реализации как отношение объема потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке к общему объему воды, поданной в водопроводную сеть;

- значение целевого показателя, предусмотренного пунктом 1.1.2 приложения 2 к Требованиям, определяется с учетом Порядка установления нормативов потерь горячей, питьевой, технической воды в централизованных системах водоснабжения при ее производстве и транспортировке, утвержденным приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 28.10.2022 № 917/ПР;

- значение целевого показателя, предусмотренного пунктом 1.1.3 приложения 2 к Требованиям, определяется как отношение общего количества электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки воды, к общему объему воды, в отношении которого осуществляется подготовка;

- значение целевого показателя, предусмотренного пунктом 1.1.4 приложения 2 к Требованиям, определяется как отношение общего количества электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, к общему объему воды, в отношении которого осуществляется транспортировка;

- значение прочего показателя, предусмотренного пунктом 2.1 приложения 2 к Требованиям, рассчитывается как разница между значениями топливно-энергетических ресурсов (ТЭР), фактически достигнутыми на конец завершеного года, предшествующего началу реализации Программы и плановым значением на соответствующий год (рассчитывается как в стоимостном, так и натуральном выражении);

- значение прочего показателя, предусмотренного пунктом 2.2 приложения 2 к Требованиям, определяется как доля использования осветительных устройств с использованием светодиодов к общему объему используемых осветительных устройств на каждый год реализации Программы.

2.5. Корректировка регулируемой организацией рассчитанных значений целевых показателей программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на 2027 - 2029 годы осуществляется исходя из значений таких показателей, учтенных в утвержденных производственных, инвестиционных программах регулируемой организации, фактически достигнутых в ходе ее исполнения, а также в случае внесения изменений в настоящий приказ. Предоставление данных о корректировке регулируемой организацией рассчитанных значений целевых показателей программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности производится в том же порядке, что и направление плановых показателей, скорректированные показатели предоставляются в адрес комитета на бумажном носителе в одном экземпляре. К скорректированным показателям организация представляет пояснительную записку и документы, обосновывающие необходимость внесения изменений.

2.6. Организациям в рамках формирования Программы необходимо определять экономический и технологический эффект от реализации мероприятий и ожидаемые сроки их окупаемости отдельно в отношении каждого вида мероприятия в следующем порядке:

- ожидаемый технологический эффект от реализации мероприятия определять как планируемое сокращение расхода энергетических ресурсов

в результате его выполнения и рассчитывать на каждый год реализации Программы на протяжении всего срока ее реализации как разницу 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 определять как экономию расходов на приобретение (производство) энергетических ресурсов, достигнутую в результате его осуществления, рассчитанную 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 энергетического ресурса;

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

2.7. Программа должна содержать перечень мероприятий, основной целью которых является энергосбережение и (или) повышение энергетической эффективности, согласно приложению 3 к Требованиям.

В Программу должны входить обязательные, организационные и технические мероприятия (приложение 3а к Требованиям).

При описании мероприятий Программы регулируемой организации необходимо определять ожидаемый экономический и технологический эффекты от их реализации и ожидаемые сроки их окупаемости.

Сроки проведения обязательных мероприятий формируются с учетом необходимости их соответствия целевым показателям, отражающим результаты, достижение которых должно обеспечиваться регулируемой организацией в ходе реализации таких мероприятий. Мероприятия в структуре Программы

необходимо располагать последовательно по годам реализации.

Мероприятия, должны иметь адресную характеристику. По мероприятиям, предусматривающим финансовые затраты, должны быть представлены обосновывающие материалы: сметная документация; конъюнктурный анализ на приобретение материалов и оборудования.

2.8. Мониторинг реализации Программ осуществляется путем анализа ежегодной отчетности о реализации Программ, представленных субъектами регулирования.

2.9. Отчет о реализации Программы состоит из пояснительной записки, а также прилагаемых к ней сведений о мониторинге реализации Программы за отчетный период согласно приложению № 4 к Требованиям, сведений о достижении целевых показателей программы за отчетный период по форме согласно приложению № 5 к Требованиям и сведений о реализации мероприятий, основной целью которых является энергосбережение и (или) повышение энергетической эффективности, по форме согласно приложению № 6 к Требованиям.

2.10. Пояснительная записка к отчету о реализации Программы содержит сведения, закрепленные Приказом Минэнерго России.

2.11. Ежегодная отчетность о реализации Программ формируется нарастающим итогом с начала действия программы и в разрезе отчетного периода по состоянию на 1 января года, следующего за отчетным, и представляется субъектами регулирования до 1 февраля года на бумажном носителе или в форме электронного документа, подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью.

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

к приказу комитета ценового
и тарифного регулирования
Самарской области

от 30.03.2026 № 83

Перечень субъектов регулирования (организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения)

№ п/п	Наименование организации	ИНН
Подъем, очистка и транспортировка воды		
1	ООО "БИАКСПЛЕН"	5244013331
2	АО "ТРАНСНЕФТЬ-ПРИВОЛГА"	6317024749
3	ООО "Сызраньводоканал"	6325028144
4	Новокуйбышевский МУП "ВОДОКАНАЛ"	6330002381
5	МУП ВКХ	6357020250
6	МУП "ВОДОЛЕЙ"	6381010863
7	МУП "ИСТОК"	6381011063
8	МУП "СТАРТ"	6381011360
9	МУП "АКЧАЛ"	6381011401
10	МП ПОЖКХ (м.р. Кошкинский)	6374000825
11	ФГБУ "Санаторий "Волжский утес" имени академика Е.И. Чазова"	6387002139
12	МП Шенталинское ПОЖКХ	6386000298
13	Челно – Вершинское МУП ПОЖКХ	6385000802
14	ФГБУЗ МРЦ "Сергиевские минеральные воды" ФМБА России	6381000103
15	АО "Северный ключ"	6379000674
16	МУПП ЖКХ Похвистневского района	6379000089
17	МУП "ЖКХ"	6378000209
18	МУП "ВОЛЖСКОЕ ЖКХ"	6376002176

№ п/п	Наименование организации	ИНН
19	МУП "ЖИЛКОМСЕРВИС"	6376017704
20	МУП "КОММУНАЛЬНИК"	6376016605
21	МУП "КРАСНОЯРСКОЕ ЖКХ"	6376002095
22	МУП "МИРНЕНСКОЕ ЖКХ"	6376003719
23	МП "ПОЖКХ" Клявлинского района	6373002805
24	АО "ТРАНСНЕФТЬ - ДРУЖБА"	3235002178
25	АО "ТРАНСНЕФТЬ-ПРИВОЛГА"	6317024749
26	МУП ЖКХ "МАЛЫШЕВКА"	6371004885
27	ООО "ТЕПЛОСЕТЬ"	6350011458
28	МУП "КОМХОЗ"	6369012303
29	ООО "ТОЛЬЯТТИКАУЧУК"	6323049893
30	АО "СНПЗ"	6325004584
31	ООО "ЗИМ-Энерго"	6316138623
32	АО "КНПЗ"	6314006396
33	АО "МАК"	6313036408
34	АО "РКЦ "ПРОГРЕСС"	6312139922
35	ООО "ГАЗПРОМ ПХГ"	5003065767
36	АО "НК НПЗ"	6330000553
37	АО "ННК"	6330017980
38	МУП "Жилищное управление"	6325037090
39	МУП ПОЖКХ	6364000199
40	КАЗЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ВОЛЖСКОЕ"	6325053743
41	ООО "ВОЛЖСКИЕ КОММУНАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ"	6312101799
42	ООО "ЖКХ ПОС. ОКТЯБРЬСКИЙ"	6372014318
43	ООО "СОВМЕЖХОЗ"	6369011980
44	МУП "ВОДОСНАБЖЕНИЕ"	6375193506
45	ООО "РОМАНОВСКОЕ"	6362015094
46	АО "ВОДОКАНАЛ"	6377011416
47	ФКП "САМАРСКИЙ ЗАВОД "КОММУНАР"	6367080065
48	МКП ЖКХ "Бобровское"	6350013543
49	ООО "Водоканал Сервис"	6372009815

№ п/п	Наименование организации	ИНН
50	МУП ЖКХ "ИСТОК"	6369012293
51	МУП "МЕРКУРИЙ"	6381011680
52	МУП "РОДНИК"	6381011232
53	МУП "ИСТОК"	6381011391
54	ОАО "РЖД"	7708503727
55	ООО "СКК"	6381013776
56	МП МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СТАВРОПОЛЬСКИЙ "СРС"	6382061363
57	ООО "Уют"	6350005366
58	МУП "ТЭС"	6375194411
59	ПАО "Т ПЛЮС"	6315376946
60	МУП "Водоканал"	6330043412
61	ООО "ВЛАДИМИРСКОЕ"	6330053202
62	МУП "БАЛАШЕЙСКОЕ ЖКХ"	6325056600
63	ООО "АВК"	6321280368
64	ООО "ИСТОК"	6311132762
65	ООО "КОМФОРТ ДОМ"	6324016308
66	ООО "БКХ"	6377015315
67	МУП "Вода"	6377014880
68	ООО "Самарские коммунальные системы"	6312110828
69	МУП "РОДНИК"	6381011352
70	МУП "ЖКХ-Денискино"	6381019390
71	МУП "ВКС"	6330052128
72	МУП "ЖКС"	6377015989
73	ИП Гращенков Владимир Владимирович	637200358828
74	ООО "СамРЭК-Эксплуатация"	6315648332
75	МУП "ЖКХ-ТУАРМА"	6381030154
76	МП "ЖКХ Тимофеевское"	6382064205
77	ФКУ ИК-28 УФСИН РОССИИ ПО САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ	6367080280
78	ГБУЗ "СОКНД"	6314010307
79	МУП "ВОЛЖСКОЕ ЖКХ"	6330061891

№ п/п	Наименование организации	ИНН
80	МУП "Подстепновка"	6330060947
81	МУП ЖКХ сельского поселения Дубовый Умет	6330061806
82	МУП "ЖКХ-САЛЕЙКИНО"	6381030475
83	МУП "ВОДОЛЕЙ"	6381030757
84	МУП "ВОСКРЕСЕНСКОЕ"	6330062020
85	МУП "Рождествено"	6330061556
86	МКП ЖКХ "Благоустройство"	6350020861
87	ООО "УК УЮТНЫЙ ПОСЕЛОК"	6321299697
88	МУП "ЮБИЛЕЙНЫЙ"	6330061860
89	МУП "Прогресс"	6330062126
90	МУП "ВОЛГА"	6330061877
91	МУП ЖКХ "КОММУНАЛЬЩИК"	6382067630
92	МУП "ВОДОКАНАЛ ПОДСТЕПКИ"	6382067750
93	"МУП ЖКХ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ КУРУМОЧ"	6330063874
94	МУП "Управление ЖКХ" Борского района	6366006069
95	МП "УК ЖКХ"	6325042903
96	МП г.о. Самара "Самараводоканал"	6316029945
97	ООО "Юником"	6350011480
98	МУП "ЖКХ"-ВАСИЛЬЕВКА	6381030620
99	МУП "НАДЕЖДА"	6381030348
100	МУП "ЖКХ - АРТЮШКИНО"	6381030161
101	МУП "ВОДА-16"	6330074114
102	ФГБУ "ЦРЖКУ" МИНОБОРОНЫ РОССИИ	7729314745
103	ООО "ВОДОКАНАЛ"	6330076954
104	МУП "ЖИЛКОМХОЗ"	6376020626
105	МУП "ПОДЪЕМ МИХАЙЛОВСКОЕ ЖКХ"	6330077027
106	МУП "Суховязовское"	6330077034
107	МУП "ЖКХ-Каменка"	6381030549
108	МУП "ЖКХ-Старая Шентала"	6381030450
109	ООО "САМЭК"	6316236941
110	МУП "ОБШАРОВСКИЙ ВОДОКАНАЛ"	6330086350

№ п/п	Наименование организации	ИНН
111	ООО ТД "РЕСПЕКТ"	6322028844
112	ООО "КИНЕЛЬСКАЯ ТЭК"	6350025690
113	АО "ТРАНСНЕФТЬ - ДРУЖБА"	3235002178
114	ООО "РУСЬ"	6330088702
115	МУП СП Хворостянска "Мир"	6330087924
116	МУП "РОДНИК"	6330087988
117	ИП МАРЗАН НИКОЛАЙ АЛЕКСЕЕВИЧ	637200051650
118	МКП "ЖКХ ВАРЛАМОВО"	6325074768
119	МУП "ИСТОК"	6330089103
120	МАУ сельского поселения Ивашевка "Ивашевское"	6325076236
121	МАУ "СЛУЖБА ЖКХ И БЛАГОУСТРОЙСТВА"	6325076162
122	МУП "СОЮЗ"	6330089015
123	МАУ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ЗАБОРОВКА "БЛАГОУСТРОЙСТВО"	6325076250
124	МАУ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ЖЕМКОВКА "БЛАГОУСТРОЙСТВО"	6325076290
125	МАУ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ЧЕКАЛИНО "БЛАГОУСТРОЙСТВО"	6325076074
126	МУП "ВОДА"	6330092191
127	МАУ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ РАМЕНО "БЛАГОУСТРОЙСТВО"	6325076451
128	МУП "АБАШЕВО"	6330092667
129	МУП "ЯГОДНОЕ"	6382082807
130	ООО "Сантехснаб"	6319189457
131	МКП "ВОДОЛЕЙ"	6330093244
132	МУП "Приволжский Водоканал"	6330098764
133	МУП "Дубрава"	6330099239
134	МУП "Новотулка"	6330101061
135	ООО "ОБСЛУЖИВАЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ "КОМФОРТ"	6316266752
136	МКП "РОЩИНСКИЙ"	6330104023
137	МБУ "БЫТ-СЕРВИС"	6372027620
Транспортировка воды		
138	ООО "ВОДОКАНАЛ"	6312131916

№ п/п	Наименование организации	ИНН
139	ООО "Юг сети"	6319163931
140	АО "ОЭЗ ППТ "ТОЛЬЯТТИ"	6321345424
141	ООО "ВОДЕКО"	6312135727
142	ООО "СамРЭК-Водоснабжение"	6381020815
143	ООО "ВОДОКАНАЛ РЕГИОН"	6320073947
144	ООО "АКВА-СТРОЙ"	6313539031

Приложение 1
к Требованиям

Руководитель организации

_____ (должность)

_____ (Ф.И.О.)

"__" _____ 20__ г.

Паспорт программы
энергосбережения и повышения энергетической эффективности
(наименование организации)
на 20__ – 20__ годы

Основание для разработки программы	Федеральный закон от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»; Приказ комитета ценового и тарифного регулирования Самарской области от _____ № _____		
Почтовый адрес			
Ответственный за формирование программы (Ф.И.О., контактный телефон, e-mail)			
Даты начала и окончания действия программы			
Год	Затраты на реализацию программы, млн. руб. без НДС	Доля затрат в инвестиционной	Топливо-энергетические ресурсы (ТЭР)
			При осуществлении регулируемого вида

	всего	в т.ч. капитальные	программе, направленная на реализацию мероприятий программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности	деятельности				хозяйственные нужды			
				Суммарные затраты ТЭР		Экономия ТЭР в результате реализации программы		Суммарные затраты ТЭР		Экономия ТЭР в результате реализации программы	
				т у.т. без учета воды	млн. руб. без НДС с учетом воды	т у.т. без учета воды	млн. руб. без НДС с учетом воды	т у.т. без учета воды	млн. руб без НДС с учетом воды	т у.т. без учета воды	млн. руб. без НДС с учетом воды
(базовый год)*											
ВСЕГО											

* Базовый год – предшествующий (завершенный) году начала действия программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

Целевые и прочие показатели
программы энергосбережения и повышения
энергетической эффективности

№ п/п	Целевые и прочие показатели	Ед. измерения	Средние показатели по отрасли	Лучшие мировые показатели по отрасли	(базовый год) *	Плановые значения целевых показателей по годам		
						2027 г.	2028 г.	2029 г.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Подъем, очистка и транспортировка воды								
1	Целевые показатели							
1.1	Показатели качества питьевой воды							
1.1.1	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%						
1.1.2	Объем потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке	м ³						
1.1.3	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/м ³						
1.1.4	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт*ч/м ³						
2	Прочие показатели							
2.1	Экономия ТЭР в натуральном и стоимостном выражении <***>	м ³						
		млн.руб						
2.2	Доля осветительных устройств с использованием светодиодов	%				не менее 75%		
Транспортировка воды								
1	Целевые показатели							
1.1	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме воды, поданной в	%						

	водопроводную сеть							
1.2	Объём потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке	м ³						
1.3	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объёма транспортируемой воды	кВт*ч/м ³						
2		Прочие показатели						
2.1	Экономия ТЭР в натуральном и стоимостном выражении <***>	м ³						
		млн.руб						
2.2	Доля осветительных устройств с использованием светодиодов	%				не менее 75%		

* Базовый год - предшествующий год году начала действия программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

** Экономия ТЭР, указывается для каждого вида энергоресурса при осуществлении реализации мероприятий Программы.

Перечень
обязательных мероприятий по энергосбережению и повышению
энергетической эффективности, подлежащих включению
в программы субъектов регулирования на 2027 – 2029 годы

№ п/п	Мероприятия
1	Обязательные
1.1	Организационные:
1.1.1	Инструктаж персонала и организация системы контроля, учета и аудита всех видов энергетических ресурсов
1.1.2.	Проведение технического обследования централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения в соответствии с требованиями Приказа Министерства строительства и ЖКХ РФ от 05.08.2014 № 437/пр «Об утверждении Требований к проведению технического обследования централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, в том числе определение показателей технико-экономического состояния систем водоснабжения и водоотведения, включая показатели физического износа и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, объектов нецентрализованных систем холодного и горячего водоснабжения, и порядка осуществления мониторинга таких показателей»
1.1.3	Регулярный мониторинг (технический осмотр) состояния сетей и других объектов водоснабжения,
1.1.4	Оснащение зданий, строений, сооружений организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, приборами учета используемых энергетических ресурсов
1.2	Технические:
1.2.1	Снижение потребления энергетических ресурсов при водоснабжении и транспортировке воды
1.2.2	Сокращение потерь воды при водоснабжении и транспортировке воды
2	Рекомендуемые мероприятия
2.1	Модернизация оборудования, используемого для водоснабжения и транспортировки воды, в том числе его замена на оборудование с более высоким коэффициентом полезного действия, внедрение инновационных решений и технологий:
2.1.1	Установка частотно-регулируемых приводов и устройств плавного пуска на электроустановках объектов водоснабжения
2.1.2	Восстановление/внедрение циркуляционных систем горячего водоснабжения, проведение гидравлической регулировки
2.1.3	Установка частотного регулирования приводов насосов в системах горячего водоснабжения
2.1.4	Установка систем защиты оборудования сетей водоснабжения от коррозии и других отложений (в том числе систем электрохимической защиты трубопроводов)
2.1.5	Замена стальных трубопроводов на трубопроводы из современных полимерных материалов в сетях водоснабжения
2.1.6	Использование осветительных устройств со светодиодами
3	Иные мероприятия

Приложение 4
к Требованиям

Руководитель организации

(должность)

(Ф.И.О.)

"__" _____ 20__ г.

Сводная форма мониторинга
реализации программы энергосбережения и повышения
энергетической эффективности
(наименование организации)
За 20__ г.

Наименование программы											
Почтовый адрес											
Ответственный за формирование программы (Ф.И.О., контактный телефон, e-mail)											
Даты начала и окончания действия программы											
Период	Затраты, млн. руб. без НДС		Доля затрат в инвестиционной программе, направленной на реализацию целевых мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Топливо-энергетические ресурсы (ТЭР)							
	всего	в т.ч. капитальные		При осуществлении регулируемого вида деятельности				При осуществлении прочей деятельности, в т.ч. хозяйственные нужды			
				Суммарные затраты ТЭР		Экономия ТЭР в результате реализации программы		Суммарные затраты ТЭР		Экономия ТЭР в результате реализации программы	
				т у.т. без учета воды	млн. руб. без НДС с	т у.т. без учета воды	млн. руб. без НДС с	т у.т. без учета воды	млн. руб. без НДС с	т у.т. без учета воды	млн. руб. без НДС с

Отчет
о достижении целевых и прочих показателей программы
энергосбережения и повышения энергетической эффективности

№ п/п	Целевые и прочие показатели	Ед. изм.	(базовый год) <*>	Средние показатели по отрасли	Лучшие мировые показатели по отрасли	Плановые значения целевых и прочих показателей по годам		Фактические значения целевых и прочих показателей по годам		Отклонение, ед.		Отклонение, %	
						_ г.	_ г.	_ г.	_ г.	_ г.	_ г.	_ г.	_ г.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	Целевые показатели												
1.1													
2	Прочие показатели												

<*> Базовый год – предшествующий (завершенный) году начала действия программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

