



Зарегистрирован  
ДЦТ-23-37  
20.02.2023

**ДЕПАРТАМЕНТ  
ЦЕНОВОГО И ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ  
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРИКАЗ**

от 20.02.2023 № 37

Об установлении требований к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере водоотведения на территории Самарской области, на 2024 - 2026 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», постановлением Правительства Самарской области от 10.10.2018 № 582 «Об утверждении Положения о департаменте ценового и тарифного регулирования Самарской области», ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить требования к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих

регулируемые виды деятельности в сфере водоотведения на территории Самарской области, на 2024 – 2026 годы (далее – Требования и Программа соответственно), согласно приложению 1 к настоящему Приказу.

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

3. 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.

4. Установить срок представления Программы субъектами регулирования в адрес департамента ценового и тарифного регулирования Самарской области не позднее 1 мая года, предшествующего очередному расчетному периоду начала действия Программы.

5. Субъектам регулирования, в случае наличия изменений в Программу, представлять скорректированную Программу в адрес департамента ценового и тарифного регулирования Самарской области не позднее 1 октября года, предшествующего очередному расчетному периоду начала действия Программы.

Изменения (корректировка) Программы производится в случаях:

не достижения субъектами регулирования целевых показателей в области энергосбережения в отчетном году;

изменения перечня мероприятий, основной целью которых является энергосбережение и (или) повышение энергетической эффективности (с обоснованием изменений);

утверждения и (или) корректировки инвестиционной программы.

6. Субъектам регулирования в срок до 1 февраля года, следующего за отчетным периодом, представлять в адрес департамента ценового и тарифного регулирования Самарской области информацию о фактическом исполнении Программ на бумажном носителе:

ежегодный отчет о реализации Программы в формате пояснительной записки с указанием влияния проведенных мероприятий на достижение целевых и прочих показателей Программы, с указанием причин несовпадения фактических и плановых целевых значений и прочих показателей Программы, с указанием причин корректировки мероприятий (в случае замены мероприятий), и прилагаемых к ней сведений о мониторинге реализации Программы за отчетный период по форме согласно приложению 4 к Требованиям;

отчет о достижении целевых и прочих показателей Программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности согласно приложению 5 к Требованиям;

отчет о реализации мероприятий, основной целью которых является энергосбережение и (или) повышение энергетической эффективности согласно приложению 6 к Требованиям.

7. Формировать отчетность по состоянию на 1 января года, следующего за отчетным, и нарастающим итогом с начала действия Программы.

8. Субъектам регулирования в 2023 году разработать и утвердить Программы на период 2024 – 2026 годы с учетом Требований, установленных настоящим Приказом, в срок не позднее трех месяцев с момента вступления в силу настоящего Приказа.

При наличии ранее утвержденных Программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, срок

действия которых приходится на период 2024 – 2026 годы, привести их в соответствие с Требованиями, установленными настоящим Приказом, в срок не позднее трех месяцев с момента вступления в силу настоящего Приказа.

9. Оценку соблюдения обязательных требований, установленных настоящими Требованиями, осуществляет департамент ценового и тарифного регулирования Самарской области.

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, утвержденным 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.

10. Контроль выполнения настоящего Приказа возложить на первого заместителя руководителя департамента – руководителя управления регулирования коммунальной инфраструктуры и газоснабжения департамента ценового и тарифного регулирования Самарской области (Мокшина).

11. Опубликовать настоящий Приказ в средствах массовой информации, на официальном сайте департамента ценового и тарифного регулирования Самарской области и направить субъектам регулирования,

указанным в приложении 2 к настоящему Приказу, в 2-недельный срок.

12. Настоящий Приказ вступает в силу по истечении 90 дней после дня его официального опубликования, и распространяет свое действие на отношения, возникшие с 31 марта 2023 года.

Руководитель  
департамента



А.А.Гаршина

ПРИЛОЖЕНИЕ 1  
к приказу департамента ценового  
и тарифного регулирования  
Самарской области  
от 20.02.2023 № 37

Требования  
к программе в области энергосбережения и повышения  
энергетической эффективности организаций, осуществляющих  
регулируемые виды деятельности в сфере водоотведения  
на территории Самарской области, на 2024 – 2026 годы

Программа представляется на бумажном носителе в одном экземпляре и должна содержать следующие разделы:

1. Паспорт Программы согласно приложению 1 к Требованиям.
2. Целевые и прочие показатели Программы согласно приложению 2 к Требованиям.

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

значение целевого показателя, предусмотренного пунктом 1.1 приложения 2 к Требованиям, определяется как отношение общего количества электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, к общему объему сточных вод, подвергающихся очистке;

значение целевого показателя, предусмотренного пунктом 1.2 приложения 2 к Требованиям, определяется как отношение общего количества электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, к общему объему транспортируемых сточных вод;

значение прочего показателя, предусмотренного пунктом 2.1 приложения 2 к Требованиям, рассчитывается как разница между значениями топлива энергетических ресурсов (ТЭР), фактически достигнутыми на конец заверченного года, предшествующего началу реализации 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.

В дополнение к перечню целевых показателей, достижение которых должно обеспечиваться в ходе реализации Программы, могут включаться иные показатели в случае получения положительного эффекта экономии топливно-энергетических ресурсов.

3. 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 указывается на необходимость определения регулируемой организацией ожидаемого экономического и технологического эффекта от их реализации и ожидаемых сроков их окупаемости, а также устанавливаются принципы определения регулируемой организацией экономического и технологического эффекта от реализации таких мероприятий и сроков 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.

Ожидаемый экономический и технологический эффект от реализации мероприятий и ожидаемые сроки их окупаемости определять в Программе отдельно в отношении каждого 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.

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

4. Пояснительная записка, в которой указывается:



- полное наименование Программы;
- должность, фамилия, имя, отчество (при наличии), подпись должностного лица, утвердившего Программу;
- должность, подпись, фамилия, имя, отчество (при наличии) по каждому должностному лицу, с которым согласована Программа;
- информация об организации;
- основные виды деятельности организации;
- краткая характеристика регулируемого вида деятельности организации;
- наличие зданий административного и административно-производственного назначения, в том числе сведения об общей площади зданий, общем объеме зданий и отапливаемом объеме зданий;
- сведения о наличии автотранспорта и спецтехники;
- сведения о количестве точек приема (поставки) электрической энергии, в том числе данные об их оснащении приборами учета, информация о количестве точек приема (поставки), оснащенных автоматизированной информационной измерительной системой, не оснащенных либо оснащенных с нарушением требований нормативной технической документации;
- сведения о количестве точек поставки энергетических ресурсов на хозяйственные нужды, в том числе с разделением по видам энергетических ресурсов (электроэнергия, тепловая энергия, газ, холодное и горячее водоснабжение), в том числе данные об их оснащении приборами учета;
- сведения о потреблении используемых энергетических ресурсов по видам этих энергетических ресурсов;
- текущее состояние в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организации;
- информация о достигнутых результатах в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организации за последние 5 лет;

экономические показатели Программы организации, включающие в себя:

затраты организации на Программу в натуральном выражении;

источники финансирования Программы как на весь период действия, так и по годам;

затраты организации на Программу в процентном выражении от инвестиционной программы;

изменение уровня потерь энергетических ресурсов при их передаче или изменение потребления энергетических ресурсов для целей осуществления регулируемого вида деятельности в натуральном и денежном выражении по годам периода действия Программы;

изменение расхода энергетических ресурсов на хозяйственные нужды в натуральном выражении и денежном выражении по годам периода действия Программы;

изменение расхода моторного топлива автотранспортом и спецтехникой в натуральном выражении и денежном выражении, с разбивкой по годам действия Программы;

фактические значения целевых показателей Программы по годам периода действия Программы;

перечень мероприятий, технологий, денежных средств, необходимых для реализации мероприятий организации в целях достижения целевых показателей Программы;

механизм мониторинга и контроля за исполнением целевых показателей Программы;

иная информация.

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".<br>Приказ _____ департамента _____ 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  | Доля затрат в инвестиционной | Топливо-энергетические ресурсы (ТЭР) |

|                 | на реализацию программ<br>ы, тыс.<br>руб. без НДС | программе, направленная на реализацию мероприятий программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности |                    | При осуществлении регулируемого вида деятельности |                       |  |                       | При осуществлении прочей деятельности, в т.ч. хозяйственные нужды |                       |  |  |  |
|-----------------|---|---|--------------------|---|-----------------------|--|-----------------------|---|-----------------------|--|--|--|
|                 |   | всего   | в т.ч. капитальные | Суммарные затраты ТЭР                             |                       | Экономия ТЭР в результате реализации программы |                       | Суммарные затраты ТЭР   |                       | Экономия ТЭР в результате реализации программы |  |  |
|                 | т у.т. без учета воды                             |   |                    | тыс. руб. без НДС с учетом воды                   | т у.т. без учета воды | тыс. руб. без НДС с учетом воды                | т у.т. без учета воды | тыс. руб. без НДС с учетом воды                                   | т у.т. без учета воды | тыс. руб. без НДС с учетом воды                |  |  |
|                 |   |   |                    |   |                       |  |                       |   |                       |  |  |  |
| (Базовый год) * |   |   |                    |   |                       |  |                       |   |                       |  |  |  |
|                 |   |   |                    |   |                       |  |                       |   |                       |  |  |  |
|                 |   |   |                    |   |                       |  |                       |   |                       |  |  |  |
|                 |   |   |                    |   |                       |  |                       |   |                       |  |  |  |
| Всего           |   |   |                    |   |                       |  |                       |   |                       |  |  |  |

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

Приложение 2  
к Требованиям

Целевые и прочие показатели  
программы энергосбережения и повышения  
энергетической эффективности

| № п/п   | Целевые и прочие показатели *   | Ед. изм.               | (Базовый год) ** | Плановые значения целевых показателей по годам |         |         |
|---|---|------------------------|------------------|--|---------|---------|
|   |   |                        |                  | 2024 г.  | 2025 г. | 2026 г. |
| 1   | 2   | 3                      | 4                | 5  | 6       | 7       |
| <b>Прием, транспортировка и очистка сточных вод</b> |   |                        |                  |  |         |         |
| 1   | Целевые показатели  |                        |                  |  |         |         |
| 1.1   | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод на единицу объема очищаемых сточных вод                | кВт х ч/м <sup>3</sup> |                  |  |         |         |
| 1.2   | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод | кВт х ч/м <sup>3</sup> |                  |  |         |         |
| 2   | Прочие показатели   |                        |                  |  |         |         |
| 2.1   | Экономия ТЭР в натуральном и стоимостном выражении ***  |                        |                  |  |         |         |
|   |   | тыс.руб                |                  |  |         |         |
| 2.2   | Увеличение доли осветительных устройств с использованием светодиодов  | %                      |                  | не менее 75%                                   |         |         |
| <b>Транспортировка стоков</b>                       |   |                        |                  |  |         |         |
| 1   | Целевые показатели  |                        |                  |  |         |         |
| 1.1   | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод | кВт х ч/м <sup>3</sup> |                  |  |         |         |
| 2   | Прочие показатели   |                        |                  |  |         |         |
| 2.1   | Экономия ТЭР в натуральном и стоимостном выражении <***>  |                        |                  |  |         |         |
|   |   | тыс.руб                |                  |  |         |         |
| 2.2   | Увеличение доли осветительных устройств с использованием светодиодов  | %                      |                  | не менее 75%                                   |         |         |
| <b>Ливневая канализация</b>                         |   |                        |                  |  |         |         |
| 1   | Целевые показатели  |                        |                  |  |         |         |
| 1.1   | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе  | кВт х ч/м <sup>3</sup> |                  |  |         |         |

|     |  |         |  |              |  |  |
|-----|--|---------|--|--------------|--|--|
|     | транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод |         |  |              |  |  |
| 2   | Прочие показатели  |         |  |              |  |  |
| 2.1 | Экономия ТЭР в натуральном и стоимостном выражении <***>                   |         |  |              |  |  |
|     |  | тыс.руб |  |              |  |  |
| 2.2 | Увеличение доли осветительных устройств с использованием светодиодов       | %       |  | не менее 75% |  |  |

\* Показатели заполняются в соответствии с видом деятельности субъекта регулирования. Программы могут содержать иные показатели, отражающие размер экономии энергетических ресурсов и (или) являющиеся целевыми индикаторами выполнения мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.

\*\* В качестве начальных значений целевых показателей реализации Программы принимаются фактически достигнутые значения на конец завершеного года, предшествующего началу реализации Программы, выраженные в натуральных единицах.

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



**Перечень  
обязательных и рекомендуемых мероприятий по энергосбережению  
и повышению энергетической эффективности, подлежащих включению  
в программы субъектов регулирования на 2024 – 2026 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 водоотведения 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 водоотведения   |
| 1.2    | Технические:   |
| 1.2.1  | Снижение потребления энергетических ресурсов при водоотведении и транспортировке сточных вод   |
| 1.2.2  | Использование осветительных устройств со светодиодами  |
| 2      | Рекомендуемые мероприятия  |
| 2.1    | Модернизация оборудования, используемого для водоотведения и транспортировки сточных вод, 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 водоотведения  |
| 2.1.2  | Установка систем защиты оборудования сетей в водоотведения от коррозии и других отложений (в том числе систем электрохимической защиты трубопроводов)  |
| 2.1.3  | Замена стальных трубопроводов на трубопроводы из современных полимерных материалов в сетях водоотведения   |
| 3      | Иные мероприятия   |





Приложение 5  
к Требованиям

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

| №<br>п/п | Целевые и прочие показатели | Ед.<br>изм. | (Базовый<br>год) * | Плановые значения<br>целевых и прочих<br>показателей по годам |      | Фактические значения<br>целевых и прочих<br>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   |
| 1        | Целевые показатели          |             |                    |   |      |  |      |                 |      |               |      |
| 1.1      |                             |             |                    |   |      |  |      |                 |      |               |      |
| 2        | Прочие показатели           |             |                    |   |      |  |      |                 |      |               |      |
|          |                             |             |                    |   |      |  |      |                 |      |               |      |
|          |                             |             |                    |   |      |  |      |                 |      |               |      |

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



ПРИЛОЖЕНИЕ 2  
к приказу департамента ценового  
и тарифного регулирования  
Самарской области  
от 20.02.2023 № 37

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

| № п/п | Наименование организации   | ИНН/КПП                  |
|-------|--|--------------------------|
|       | Прием, транспортировка и очистка сточных вод   |                          |
| 1.    | ООО «БКХ»  | 6377015315               |
| 2.    | ООО «Юг сети»  | 6319163931               |
| 3.    | ООО «ВМК»  | 6350025355               |
| 4.    | МУП «Волжское ЖКХ»   | 6330061891               |
| 5.    | «МУП ЖКХ сельского поселения Курумоч»  | 6330063874               |
| 6.    | МУП «Юбилейный»  | 6330061860               |
| 7.    | ООО «Кинельская ТЭК»   | 6350025690               |
| 8.    | МП ПОЖКХ   | 6374000825               |
| 9.    | МУП «Волжское ЖКХ»   | 6376002176               |
| 10.   | МУП КРАСНОЯРСКОЕ ЖКХ   | 6376002095               |
| 11.   | МУП «МИРНЕНСКОЕ ЖКХ»   | 6376003719               |
| 12.   | ООО «ЭКОС-С»   | 6319107510               |
| 13.   | СОФПИЖС на селе  | 6316042424               |
| 14.   | АО «Водоканал»   | 6377011416               |
| 15.   | АО «НК НПЗ»  | 6330000553               |
| 16.   | МУП «ЖИЛИЩНОЕ УПРАВЛЕНИЕ»  | 6325037090               |
| 17.   | МУП «Вода-16»  | 6330074114               |
| 18.   | Куйбышевская дирекция по теплоснабжению структурное подразделение Центральной дирекции по теплоснабжению филиала ОАО «РЖД» (Самарский территориальный участок) | 7708503727/<br>631145034 |
| 19.   | МП городского округа Самара «Инженерные системы»   | 6315946321               |

| № п/п | Наименование организации                             | ИНН/КПП    |
|-------|--|------------|
| 20.   | АО «КНПЗ»  | 6314006396 |
| 21.   | АО «МАК»   | 6313036408 |
| 22.   | МП г.о. Самара «Самараводоканал»                     | 6316029945 |
| 23.   | ООО «Энергоресурс»                                   | 6317101591 |
| 24.   | ФГБУЗ МРЦ «Сергиевские минеральные воды» ФМБА России | 6381000103 |
| 25.   | ООО «СКК»  | 6381013776 |
| 26.   | МУП ЖКХ «Коммунальщик»                               | 6382067630 |
| 27.   | МП МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СТАВРОПОЛЬСКИЙ «СРС»        | 6382061363 |
| 28.   | МКП «ЖКХ Варламово»                                  | 6325074768 |
| 29.   | ООО «Сызраньводоканал»                               | 6325028144 |
| 30.   | АО «ОЭЗ ППТ "ТОЛЬЯТТИ»                               | 6321345424 |
| 31.   | АО «ПО КХ г.о. Тольятти»                             | 6324014124 |
| 32.   | ООО «АВК»  | 6321280368 |
| 33.   | МП «ПОЖКХ» Клявлинского района                       | 6373002805 |
| 34.   | МУП «Жилкомхоз»                                      | 6376020626 |
| 35.   | МКП ЖКХ «Бобровское»                                 | 6350013543 |
| 36.   | ООО «Уют»  | 6350005366 |
| 37.   | МУП «ЖИЛКОМСЕРВИС»                                   | 6376017704 |
| 38.   | АО «НКос»  | 6330024522 |
| 39.   | АО «ННК»   | 6330017980 |
| 40.   | НМУП «ВОДОКАНАЛ»                                     | 6330002381 |
| 41.   | ООО «Аква-Строй»                                     | 6313539031 |
| 42.   | АО «Водные технологии»                               | 3328462474 |
| 43.   | ООО «ЗИМ-Энерго»                                     | 6316138623 |
| 44.   | ООО «Водеко»   | 6312135727 |
| 45.   | ООО «Комфорт Дом»                                    | 6324016308 |
| 46.   | МУП «Балашейское ЖКХ»                                | 6325056600 |

| № п/п | Наименование организации                    | ИНН/КПП      |
|-------|---|--------------|
| 47.   | ООО «УК «Промкомстрой»                      | 6325058004   |
| 48.   | ООО «СПЕЦАВТОМАТИКА»                        | 6323074392   |
| 49.   | АО «ТЕВИС»                                  | 6320000561   |
| 50.   | ООО «ЖЭРП Поволжское»                       | 6324090541   |
| 51.   | МП «УК ЖКХ» муниципального района Шигонский | 6325042903   |
| 52.   | АО «ТРАНСНЕФТЬ - ДРУЖБА»                    | 3235002178   |
| 53.   | АО «ТРАНСНЕФТЬ-ПРИВОЛГА»                    | 6317024749   |
| 54.   | МУП ПОЖКХ                                   | 6364000199   |
| 55.   | МУП «ТЭС»                                   | 6375194411   |
| 56.   | МУП «Волга»                                 | 6330061877   |
| 57.   | МУП «Воскресенское»                         | 6330062020   |
| 58.   | МУП «Подстепновка»                          | 6330060947   |
| 59.   | МУП «Петра Дубрава»                         | 6330061820   |
| 60.   | ООО «СовМежХоз»                             | 6369011980   |
| 61.   | ООО «Родник»                                | 6369012230   |
| 62.   | ИП Марзан Н.А.                              | 637200051650 |
| 63.   | МУП «Кротовка»                              | 6372023810   |
| 64.   | ИП Гращенков В.В.                           | 637200358828 |
| 65.   | ООО «Теплосеть»                             | 6350011458   |
| 66.   | ООО «Энергоресурс»                          | 6376021010   |
| 67.   | ООО «БИАКСПЛЕН»                             | 5244013331   |
| 68.   | АО «ТРАНСНЕФТЬ - ДРУЖБА»                    | 3235002178   |
| 69.   | ООО «ГАЗПРОМ ПХГ»                           | 5003065767   |
| 70.   | МУП ВКХ                                     | 6357020250   |
| 71.   | МУП «Обшаровский Водоканал»                 | 6330086350   |
| 72.   | ООО «Водоканал»                             | 6312131916   |
| 73.   | АО «Салют»                                  | 6313034986   |
| 74.   | МУП «Ягодное»                               | 6382082807   |

| № п/п | Наименование организации                         | ИНН/КПП    |
|-------|--|------------|
| 75.   | ООО ТД «Респект»                                 | 6322028844 |
| 76.   | КАЗЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ<br>«ВОЛЖСКОЕ»               | 6325053743 |
| 77.   | ФГБУ «ЦЖКУ» МИНОБОРОНЫ РОССИИ                    | 7729314745 |
| 78.   | МУП «ЖКС»  | 6377015989 |
| 79.   | МУП «Водоканал»                                  | 6330043412 |
| 80.   | ООО «СБС»  | 6372014396 |
| 81.   | МУП «КОММУНАЛЬНИК»                               | 6376016605 |
| 82.   | МУП «ЖКХ»  | 6378000209 |
| 83.   | ООО «Самарские коммунальные системы»             | 6312110828 |
| 84.   | ПАО «КуйбышевАзот»                               | 6320005915 |
| 85.   | ПАО «ТОАЗ»                                       | 6320004728 |
| 86.   | МУП «Прогресс»                                   | 6330062126 |
| 87.   | ООО «Водоканал»                                  | 6330076954 |
| 88.   | ЧЕЛНО-ВЕРШИНСКОЕ ПОЖКХ                           | 6385000802 |
| 89.   | МУП «Водоснабжение»                              | 6375193506 |
| 90.   | ООО «КСК г. Отрадного»                           | 6372008843 |
| 91.   | МУП «ВКС»  | 6330052128 |
| 92.   | МУП «Водоканал Подстепки»                        | 6382067750 |
| 93.   | МАУ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ИВАШЕВКА<br>"ИВАШЕВСКОЕ» | 6325076236 |
| 94.   | ООО «Тольяттикаучук»                             | 6323049893 |
| 95.   | ООО «ВОЛЖСКИЕ КОММУНАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ»              | 6312101799 |
| 96.   | ООО «СамРЭК-Эксплуатация»                        | 6315648332 |
| 97.   | ФГБУ «САНАТОРИЙ "ВОЛЖСКИЙ УТЕС"»                 | 6387002139 |
| 98.   | МУП СП Хворостянска «Мир»                        | 6330087924 |
| 99.   | МКП «Водолей»                                    | 6330093244 |
| 100.  | МУПП ЖКХ ПОХВИСТНЕВСКОГО РАЙОНА                  | 6379000089 |