



РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

24.03.2026

г. Ростов-на-Дону

№ 39

**Об утверждении требований к программам в области
энергосбережения и повышения энергетической эффективности
организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности
в сфере водоснабжения и водоотведения,
тарифы, на услуги которых устанавливаются
Региональной службой по тарифам Ростовской области**

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», Положением о Региональной службе по тарифам Ростовской области, утвержденным постановлением Правительства Ростовской области от

постановляет:

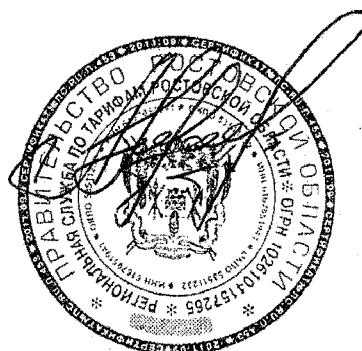
1. Утвердить требования к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения и водоотведения, тарифы на услуги которых устанавливаются Региональной службой по тарифам Ростовской области, согласно приложению № 1 к постановлению.

2. Организациям, указанным в приложении № 2 к постановлению, привести программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в соответствии с утвержденными настоящим постановлением требованиями к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения и водоотведения на территории Ростовской области, в трехмесячный срок с даты вступления в силу настоящего постановления.

3. Признать утратившими силу постановления Региональной службы по тарифам Ростовской области по перечню согласно приложению № 3 к постановлению.

4. Постановление подлежит официальному опубликованию, размещению на официальном сайте Региональной службы по тарифам Ростовской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» <http://rst.donland.ru>, вступает в силу со дня его официального опубликования.

**Руководитель
Региональной службы по тарифам
Ростовской области**



А.В. Лукьянов

Требования к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения и водоотведения, тарифы на услуги которых устанавливаются Региональной службой по тарифам Ростовской области

I. Общие положения

1. Программа в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности (далее - Программа) должна содержать значения целевых показателей энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых должно быть обеспечено в ходе реализации Программы для регулируемых организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения (далее - Показатели).

2. Экономический эффект и технологический эффект от реализации обязательных мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности определяются в Программе отдельно в отношении каждого мероприятия с указанием сроков их окупаемости.

3. Целевые показатели формируются отдельно в отношении каждого регулируемого вида деятельности.

4. Требования к форме Программ и отчетности о ходе их реализации утверждены 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».

II. Показатели в сфере холодного водоснабжения, достижение которых должно обеспечиваться регулируемой организацией в результате реализации Программы

К Показателям в сфере холодного водоснабжения относятся:

1. Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (в процентах);

2. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть (Квт.ч/куб.м);

3. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды (Квт.ч/куб.м);

4. Доля использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств.

III. Показатели в сфере водоотведения, достижение которых должно обеспечиваться регулируемой организацией в результате реализации Программы

К Показателям в сфере водоотведения относятся:

1. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть (Квт.ч/куб.м);

2. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды (Квт.ч/куб.м);

3. Доля использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств.

IV. Принципы определения и корректировки регулируемой организацией, осуществляющей регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения и водоотведения, значений Показателей

Значения Показателей формируются согласно следующим принципам:

1) «удельный расход электроэнергии на 1 куб.м» - показатель, отражающий годовой расход электрической энергии к годовому объему производимой услуги. Формируется регулируемой организацией в размере, не превышающем величину, определенную по результатам проведенного обязательного энергетического обследования или включенную в расчет тарифа на соответствующую услугу на текущий период регулирования (до проведения обязательного энергетического обследования), и имеет тенденцию к снижению в последующие годы. Корректировка данного показателя в сторону увеличения возможна в случае существенного изменения условий хозяйственной деятельности регулируемой организации;

2) «доля расхода воды на собственные нужды регулируемой организации» - показатель, который определяется путем деления объема воды, потребляемого на технологические и хозяйственно-бытовые нужды, на объем выработки (покупки) воды. Данный показатель формируется регулируемой организацией в размере, не превышающем величину, определенную по результатам проведенного обязательного энергетического обследования или включенную в

расчет тарифа на соответствующую услугу на текущий период регулирования (до проведения обязательного энергетического обследования), и должен иметь тенденцию к снижению в последующие годы;

3) «доля потери воды в сетях» - показатель, который определяется путем деления величины потерь, утвержденных в установленном порядке для данной организации, на общий объем воды, отпущенной в сеть, принимается равным величине показателя, включенной в утвержденный тариф на услуги водоснабжения и должен иметь тенденцию к снижению в последующие годы. Корректировка данного показателя в сторону увеличения возможна в случае существенного изменения условий хозяйственной деятельности регулируемой организации.

V. Принципы определения регулируемой организацией экономического и технологического эффекта от реализации мероприятий, направленных на достижение рассчитанных значений Показателей, и сроков их окупаемости

1. Ожидаемый экономический и технологический эффект от реализации мероприятий и ожидаемые сроки их окупаемости определяются в Программах отдельно в отношении каждого мероприятия в следующем порядке:

1.1. 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 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.

1.2. Ожидаемый экономический эффект от реализации мероприятия определяется как экономия расходов на приобретение (производство) энергетических ресурсов, достигнутая в результате его осуществления, рассчитанная на каждый год реализации программ на протяжении всего срока их 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.

1.3. 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.

**VI. Перечень обязательных мероприятий по энергосбережению
и повышению энергетической эффективности в сфере
водоснабжения и сроки их проведения**

№ п/п	Наименование основного мероприятия	Сроки реализации мероприятий**	Наименование целевых показателей	Значение показателя				
				i	i+1	i+2	i+3	i+4
1	Проведение технического обследования централизованных систем водоснабжения*	Один раз в течение долгосрочного периода регулирования, но не реже одного раза в пять лет						
2	Разработка и реализация плана мероприятий по модернизации оборудования, используемого в сфере водоснабжения, внедрение инновационных энергосберегающих решений и технологий энергопотребления организации, осуществляющей водоснабжение	5 лет						
3	Разработка и реализация программы сокращения потерь воды при ее транспортировке в систему водоснабжения	5 лет	Уменьшение фактических потерь воды при ее транспортировке по отношению к воде, поданной в сеть, %, при значениях:					
			до 35%	0	0	0	0	0
			35-60%	-3%	-3%	-3%	-3%	-3%
			свыше 60%	-5%	-5%	-5%	-5%	-5%
4	Обеспечение использования регулируемыеми организациями осветительных устройств с использованием светодиодов***	5 лет	Доля использования осветительных устройств с использованием	80%	85%	90%	95%	100%

			светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств, %					
5	Разработка и реализация мероприятий по оснащению приборами и автоматизированными системами учета энергоресурсов зданий, строений, сооружений, находящихся в собственности регулируемых организаций при осуществлении деятельности	5 лет	Процент охвата объектов приборами учета, %	100%	100%	100%	100%	100%

* приказ Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации 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»

** Если в соответствии с законодательством Российской Федерации срок действия инвестиционной программы регулируемой организации превышает 5 лет - на срок действия инвестиционной программы.

*** постановление 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»

VII. Перечень обязательных мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в сфере водоотведения и сроки их проведения

№ п/п	Наименование основного мероприятия	Сроки реализации мероприятий**	Наименование целевых показателей	Значение показателя				
				i	i+1	i+2	i+3	i+4
1	Проведение технического обследования централизованных систем водоотведения*	Один раз в течение долгосрочного периода регулирования, но не реже одного раза в пять лет						

2	Разработка и реализация плана мероприятий по модернизации оборудования, используемого в сфере водоотведения, внедрение инновационных энергосберегающих решений и технологий энергопотребления организации, осуществляющей водоотведение	5 лет						
3	Обеспечение использования регулирующими организациями осветительных устройств с использованием светодиодов***	5 лет	Доля использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств, %	80%	85%	90%	95%	100%
4	Разработка и реализация мероприятий по оснащению приборами и автоматизированными системами учета энергоресурсов зданий, строений, сооружений, находящихся в собственности регулируемых организаций при осуществлении деятельности	5 лет	Процент охвата объектов приборами учета, %	100%	100%	100%	100%	100%

* приказ Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации 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»

** Если в соответствии с законодательством Российской Федерации срок действия инвестиционной программы регулируемой организации превышает 5 лет - на срок действия инвестиционной программы.

*** постановление 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.

VIII. Показатели энергетической эффективности объектов, создание или модернизация которых планируется производственными или инвестиционными программами организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения и водоотведения

К Показателям энергетической эффективности объектов, создание или модернизация которых планируется производственными или инвестиционными программами организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения и водоотведения, относятся:

1) удельный расход электрической энергии, используемый при оказании услуг в сфере водоснабжения и водоотведения, на 1 куб. м услуги (кВт.ч/куб.м);

2) расход электрической энергии в зданиях, строениях, сооружениях, находящихся в собственности (аренде, хозяйственном ведении, ином праве) регулируемой организации при осуществлении регулируемого вида деятельности (кВт.ч/куб.м);

3) доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (в процентах).

**Организации, осуществляющие регулируемые виды деятельности
в сфере водоснабжения и водоотведения, тарифы на услуги
которых устанавливаются Региональной службой по тарифам Ростовской
области**

№ п/п	Наименование организации	ИНН	Наименование муниципального образования
1	УМП «Приморский водопровод»	6101000150	Азовский район
2	УМП ЖКХ Кулешовского сельского поселения	6101037745	Азовский район
3	МУП АГП «Аксайэнерго»	6102066210	Аксайский район
4	ОАО «Аксайская ПМК РСВС»	6102007550	Аксайский район
5	ООО «Ясная поляна»	6167124332	Аксайский район
6	ТСН «УК Ореховая Роща»	6161048928	Аксайский район
7	Ростовская таможня	6102020818	Аксайский район
8	ООО «Алексеево»	6163129273	Аксайский район
9	ООО «Водоканал»	6103600191	Багаевский район
10	МУП Багаевское управление ЖКХ	6103000116	Багаевский район
11	ООО «Распределенная генерация»	6163134315	Белокалитвинский район
12	АО «Алюминий Metallург Рус»	7709534220	Белокалитвинский район
13	МУП «Водник» Боковского района	6104003871	Боковский район
14	Верхнедонское МП ПУЖКХ	6105002888	Верхнедонской район
15	Веселовское МУП ЖКХ	6106000636	Веселовский район
16	ООО ММП ЖКХ «Содружество»	6107008902	Волгодонской район
17	ООО «Азовтеплоэнерго»	6140015992	Город Азов
18	МП «Азовводоканал»	6140000097	Город Азов
19	ООО «Распределенная генерация - Батайск»	6141053581	Город Батайск
20	МУП «Водоканал»	6143049157	Город Волгодонск
21	МУП «Исток»	6145004225	Город Донецк
22	МУП «Каменсктеплосеть»	6147006316	Город Каменск-Шахтинский
23	ОАО «Исток»	6147005538	Город Каменск-Шахтинский
24	МУП «Тепло МРЗ»	6147040571	Город Каменск-Шахтинский

25	ООО «Водоканал»	6147041222	Город Каменск-Шахтинский
26	МУП «ЖЭУ»	6149001480	Город Миллерово
27	ООО «ПК «НЭВЗ»	6150040250	Город Новочеркасск
28	ООО «Сириус»	7714652646	Город Новочеркасск
29	ООО «Экологические технологии»	9701103804	Город Новочеркасск
30	МУП «Новочеркасские тепловые сети»	6150097377	Город Новочеркасск
31	ООО «УК «Мацоты»	6150097948	Город Новочеркасск
32	МП г. Новошахтинска «Коммунальные котельные и тепловые сети»	6151009775	Город Новошахтинск
33	ООО «Нептун»	6168105741	Город Новочеркасск
34	ООО «Теплонасосные системы – Новошахтинск»	6151019526	Город Новошахтинск
35	ООО «Водные ресурсы»	6166100113	Город Новошахтинск
36	АО «Теплокоммунэнерго»	6165199445	Город Ростов-на-Дону
37	ООО «Донэнерго Тепловые сети»	6141040790	Город Ростов-на-Дону
38	ФГБОУ ВО «ДГТУ»	6165033136	Город Ростов-на-Дону
39	АО «Алмаз»	6166055693	Город Ростов-на-Дону
40	ООО «КЭСК»	2308101615	Город Ростов-на-Дону
41	ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России	7729314745	Город Ростов-на-Дону
42	АО «Ростовводоканал»	6167081833	Город Ростов-на-Дону
43	ОАО «РЖД», филиал Центральная дирекция по тепловодоснабжению, структурное подразделение Северо-Кавказская дирекция по тепловодоснабжению, Ростовский территориальный участок	7708503727	Город Ростов-на-Дону
44	ГУП РО «УРСВ»	6167110467	Город Ростов-на-Дону
45	ООО «Теплоэнерго проекты»	9701162366	Город Ростов-на-Дону
46	ООО «Теплосервис-Юг»	6141056529	Город Ростов-на-Дону
47	Филиал ПАО «ТМК» Таганрогский металлургический завод	7710373095	Город Таганрог
48	МУП «Городское хозяйство»	6154094137	Город Таганрог
49	АО ТЭПТС «Теплоэнерго»	6154023190	Город Таганрог
50	МУП «Управление «Водоканал»	6154051373	Город Таганрог
51	ООО «Очистные сооружения»	6155041000	Город Шахты
52	ООО «Распределенная Генерация – Шахты»	6164134621	Город Шахты
53	ЕМУП «Коммунальник»	6109001290	Егорлыкский район
54	МУП Заветинское ПЖКХ	6110002379	Заветинский район
55	АО «Зерноградские тепловые сети»	6111982106	Зерноградский район

56	МУП ЗГП «Зерноградское ПП ЖКХ»	6111007517	Зерноградский район
57	ООО «Консалтинг Профи»	6167130745	Зерноградский район
58	МКУ Зерноградского района «Управление архитектуры, строительства и муниципального хозяйства»	6111013528	Зерноградский район
59	МУППЖКХ Зимовниковского района	6112000867	Зимовниковский район
60	МП ЖКХ Кагальницкого сельского поселения	6113014830	Кагальницкий район
61	МП «Кашарский ЖКС»	6115000696	Кашарский район
62	МУП «Водник» Константиновского городского поселения	6116008240	Константиновский район
63	МУП «ИСТОК» Николаевского сельского поселения	6116009437	Константиновский район
64	МУП «Водоканал» Куйбышевский район	6117009648	Куйбышевский район
65	МУП ЖКХ «Мартыновское»	6118011304	Мартыновский район
66	МУП «Водоканал» Матвеево-Курганский район	6119007974	Матвеево-Курганский район
67	СПК (колхоз) «Колос»	6119002743	Матвеево-Курганский район
68	ООО «Экосистемы»	6119005688	Матвеево-Курганский район
69	МУП «ВОДОКАНАЛ Миллерово»	6149020443	Миллеровский район
70	МУП «ЖКХ Миллеровского района»	6149020891	Миллеровский район
71	ООО «ДонТеплоэнерго Север»	6149020517	Миллеровский район
72	МУПАТП	6120003773	Милютинский район
73	ООО «ЭКО»	6121995802	Морозовский район
74	МУП «УВКХ Морозовского района»	6121000013	Морозовский район
75	ООО «Технология»	3433008206	Морозовский район
76	МУП «Мясниковское ВКХ»	6122018937	Мясниковский район
77	МУП «Водоканал Неклиновского района»	6123024161	Неклиновский район
78	МУП «Теплотехник Неклиновского района»	6123024348	Неклиновский район
79	МУП «Транс-Сервис»	6124003069	Обливский район
80	ООО «Тепловые сети»	6125024777	Октябрьский район
81	МП Благоустроитель	6125025481	Октябрьский район
82	МУП КХ Песчанокопского района	6127010900	Песчанокопский район
83	МУП «Родничок»	6128009093	Пролетарский район
84	МУП «Пролетарский водоканал»	6128009505	Пролетарский район

85	МУП Пролетарского городского поселения Пролетарского района Ростовской области «Тепловые сети»	6128002901	Пролетарский район
86	МУП «Водоканал» Родионово-Несветайский район	6130003821	Родионово-Несветайский район
87	ООО «Родник»	6153024850	Сальский район
88	ООО «Сальский Водоканал»	6153009185	Сальский район
89	ПК «Родник»	6153022732	Сальский район
90	МУП «Комфортная среда»	6153005247	Сальский район
91	МУП «Водоканал»	6132010260	Семикаракорский район
92	МУП ЖКХ «Гранит»	6132010817	Семикаракорский район
93	МУП СР РО «Коммунальщик»	6131001104	Советский район
94	МУП ЖКХ «Тарасовское»	6133000280	Тарасовский район
95	МУП ЖКХ «Станица»	6134011774	Тацинский район
96	ООО «Экосервис»	6150062462	Тацинский район
97	МУП ВКХ РО ЦР	6136000070	Целинский район
98	ООО «Ростовтеплоэнерго» филиал «Северный»	6165125852	Чертковский район
99	МУП «Коммунальщик»	6138006126	Чертковский район
100	МУП «Отрог»	6139008422	Шолоховский район
101	АО «Санаторий Вешенский»	6139003209	Шолоховский район

Перечень постановлений Региональной службы по тарифам Ростовской области, признанных утратившими силу

1. Постановление Региональной службы по тарифам Ростовской области от 30.03.2021 № 17/1 «Об утверждении требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения и водоотведения, тарифы на услуги которых устанавливаются Региональной службой по тарифам Ростовской области».

2. Постановление Региональной службы по тарифам Ростовской области от 31.03.2022 № 16/10 «О внесении изменения в постановление Региональной службы по тарифам Ростовской области от 30.03.2021 № 17/1 «Об утверждении требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения и водоотведения, тарифы на услуги которых устанавливаются Региональной службой по тарифам Ростовской области».

3. Постановление Региональной службы по тарифам Ростовской области от 14.03.2023 № 37 «О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам Ростовской области от 30.03.2021 № 17/1 «Об утверждении требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения и водоотведения, тарифы на услуги которых устанавливаются Региональной службой по тарифам Ростовской области».

4. Постановление Региональной службы по тарифам Ростовской области от 21.03.2024 № 29 «О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам Ростовской области от 30.03.2021 № 17/1 «Об утверждении требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения и водоотведения, тарифы на услуги которых устанавливаются Региональной службой по тарифам Ростовской области».

5. Постановление Региональной службы по тарифам Ростовской области от 18.03.2025 № 32 «О внесении изменения в постановление Региональной службы по тарифам Ростовской области от 30.03.2021 № 17/1 «Об утверждении требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения и водоотведения, тарифы на услуги которых устанавливаются Региональной службой по тарифам Ростовской области».