



РЕГИОНАЛЬНАЯ ТАРИФНАЯ КОМИССИЯ
СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ

П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

28 ноября 2022 г.

г. Ставрополь

№ 85/1

Об утверждении производственных программ организаций, осуществляющих деятельность в сфере холодного водоснабжения и водоотведения, на 2023-2027 годы

В соответствии с Федеральным законом «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 г. № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения» и на основании Положения о региональной тарифной комиссии Ставропольского края, утвержденного постановлением Правительства Ставропольского края от 19 декабря 2011 г. № 495-п, региональная тарифная комиссия Ставропольского края

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить производственную программу государственному бюджетному профессиональному образовательному учреждению «Прасковейский агро-технологический техникум», осуществляющему деятельность в сфере холодного водоснабжения, на 2023-2027 годы согласно приложению 1 к настоящему постановлению.

2. Утвердить производственные программы организаций, осуществляющих деятельность в сфере холодного водоснабжения и водоотведения, на 2023 год согласно приложениям 2 – 7 к настоящему постановлению.

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его принятия.

Председатель региональной
тарифной комиссии
Ставропольского края



А.Шишманиди

Приложение 1

к постановлению региональной
тарифной комиссии
Ставропольского края
от 28 ноября 2022 г. № 85/1

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

Государственного бюджетного профессионального образовательного
учреждения «Прасковейский агро-технологический техникум»
в сфере холодного водоснабжения на 2023-2027 годы

1. Паспорт производственной программы.

Наименование и местонахождение регулируемой организации	Государственное бюджетное профессиональное учреждение «Прасковейский агро-технологический техникум» пос. Сельхозтехникума, с. Прасковья, Буденновский район, Ставропольский край
Наименование и местонахождение уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	РТК Ставропольского края Мира ул., д. 337, г. Ставрополь
Период реализации производственной программы	2023-2027 годы

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения (питьевая вода), мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь воды при транспортировке

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации (год)	Финансовые средства (тыс. рублей)
1	2	3	4
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание основных фондов, всего	2023	40,86
		2024	42,49
		2025	44,19

1	2	3	4
		2026	45,96
		2027	47,80
	в том числе сетей и оборудования	2023	40,86
		2024	42,49
		2025	44,19
		2026	45,96
		2027	47,80
2.	Капитальный ремонт основных фондов, всего	2023	0
		2024	0
		2025	0
		2026	0
		2027	0
	в том числе сетей и оборудования	2023	0
		2024	0
		2025	0
		2026	0
		2027	0
3.	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности	2023	18,02
		2024	18,74
		2025	19,49
		2026	20,27
		2027	21,08
4.	Повышение качества обслуживания абонентов	2023	0
		2024	0
		2025	0
		2026	0
		2027	0

3. Плановый объем подачи (поставки потребителям) питьевой воды и плановый объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Год долгосрочного периода регулирования	Плановый объем подачи (поставки потребителям) питьевой воды с учетом водопотребления для основного вида деятельности (тыс. куб. м)	Плановый объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс. рублей)
1	2	3	4
1.	2023	20,20	1 060,56

1	2	3	4
2.	2024	20,20	1 094,82
3.	2025	19,19	1 097,02
4.	2026	19,19	1 129,71
5.	2027	19,19	1 151,64
6.	2023-2027	97,97	5 533,75

4. Расчет эффективности производственной программы

4.1. Плановые значения показателей надежности водоснабжения и качества питьевого водоснабжения

№ п/п	Год долгосрочного периода регулирования	Доля проб питьевой воды, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды (процентов)	Количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах водоснабжения, в расчете на протяженность сети в год (ед./км)
1.	2022	0	0,851
2.	2023	0	0,851
3.	Динамика изменения (процентов)	–	0
4.	2024	0	0,851
5.	Динамика изменения (процентов)	–	0
6.	2025	0	0,851
7.	Динамика изменения (процентов)	–	0
8.	2026	0	0,851
9.	Динамика изменения (процентов)	–	0
10.	2027	0	0,426
11.	Динамика изменения (процентов)	–	-50,06

4.2. Плановые значения показателей энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения (питьевая вода) и расходов на реализацию производственной программы

№ п/п	Год долгосрочного периода регулирования	Доля потерь воды при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (процентов)	Удельный расход электрической энергии на единицу объема поданной (представленной потребителям) воды (кВт·ч/куб. м)	Расходы на реализацию производственной программы (тыс. рублей)
1.	2022	1,46	1,040	958,54
2.	2023	1,46	1,040	1 060,56
3.	Динамика изменения (процентов)	0	0	10,64
4.	2024	1,62	1,040	1 094,82
5.	Динамика изменения (процентов)	10,96	0	3,23
6.	2025	1,62	1,040	1 097,02
7.	Динамика изменения (процентов)	0	0	0,20
8.	2026	1,62	1,039	1 129,71
9.	Динамика изменения (процентов)	0	0	2,98
10.	2027	1,62	1,039	1 151,64
11.	Динамика изменения (процентов)	0	0	1,94

5. Отчет об исполнении производственной программы за 2021 год

5.1. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения (питьевая вода), мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь воды при транспортировке

№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые средства (тыс. рублей)
1	2	3

1	2	3
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание основных фондов, всего	0
	в том числе сетей и оборудования	0
2.	Капитальный ремонт основных фондов, всего	0
	в том числе сетей и оборудования	0
3.	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности	27,71
4.	Повышение качества обслуживания абонентов	0

5.2. Объем подачи (поставки потребителям, с учетом водопотребления для основного вида деятельности) питьевой воды, составил 12,30 тыс. куб. метров.

5.3. Объем финансовых потребностей для реализации производственной программы в сфере водоснабжения составил 528,98 тыс. рублей.

5.4. Фактические значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения (питьевая вода)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
1.	Доля проб питьевой воды, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	процентов	0
2.	Количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах водоснабжения, в расчете на протяженность сети в год	ед./км	0
3.	Доля потерь воды при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	процентов	0
4.	Удельный расход электрической энергии на единицу объема поданной (поставленной потребителям) воды	кВт·ч/куб. м	1,00

Приложение 2

к постановлению региональной
тарифной комиссии
Ставропольского края
от 28 ноября 2022 г. № 85/1

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

ООО «Аква»
в сфере водоотведения на 2023 год

1. Паспорт производственной программы

Наименование и местонахождение регулируемой организации	ООО «Аква» Боташева ул., д. 11, Учкекен с., Малокарачаевский район, Карачаево-Черкесская Республика
Наименование и местонахождение уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	РТК Ставропольского края Мира ул., д. 337, г. Ставрополь
Период реализации производственной программы	2023 год

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества услуг водоотведения, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации (год)	Финансовые средства (тыс. рублей)
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание основных фондов, всего	2023	0
	в том числе сетей и оборудования	2023	0
2.	Капитальный ремонт основных фондов, всего	2023	0
	в том числе сетей и оборудования	2023	0
3.	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности	2023	0
4.	Повышение качества обслуживания абонентов	2023	0

3. Плановый объем оказываемых услуг водоотведения потребителям составил 80,20 тыс. куб. метров.

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы, составил 1752,76 тыс. рублей.

5. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения		
			2022 год	2023 год	динамика изменения (процентов)
1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	0,071	0,071	–
2.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные системы водоотведения	процентов	0	0	–
3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения	процентов	0	0	–
4.	Удельный расход электрической энергии на единицу объема водоотведения	кВт·ч/куб. м	–	–	–
5.	Расходы на реализацию производственной программы	тыс. рублей	1643,87	1752,76	6,62

6. Отчет об исполнении производственной программы за 2021 год

6.1. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества услуг водоотведения, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые средства (тыс. рублей)
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание основных фондов, всего	159,30
	в том числе сетей и оборудования	159,30
2.	Капитальный ремонт основных фондов, всего	0
	в том числе сетей и оборудования	0
3.	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности	0
4.	Повышение качества обслуживания абонентов	0

6.2. Объем оказываемых услуг водоотведения потребителям составил 74,80 тыс. куб. метров.

6.3. Объем финансовых потребностей для реализации производственной программы составил 1688,97 тыс. рублей.

6.4. Фактические значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	0,14
2.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные системы водоотведения	процентов	0
3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения	процентов	0
4.	Удельный расход электрической энергии на единицу объема водоотведения	кВт·ч/куб. м	0

Приложение 3

к постановлению региональной
тарифной комиссии
Ставропольского края
от 28 ноября 2022 г. № 85/1

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

ООО «Перспектива»
в сфере водоснабжения на 2023 год

1. Паспорт производственной программы

Наименование и местонахождение регулируемой организации	ООО «Перспектива» Рогожникова ул., д. 7, г. Ставрополь, Ставропольский край
Наименование и местонахождение уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	РТК Ставропольского края Мира ул., д. 337, г. Ставрополь
Период реализации производственной программы	2023 год

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь воды при транспортировке

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации (год)	Финансовые средства (тыс. рублей)
1	2	3	4
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание основных фондов, всего	2023	1 552,65
	в том числе сетей и оборудования	2023	1 552,65
2.	Капитальный ремонт основных фондов, всего	2023	0
	в том числе сетей и оборудования	2023	0
3.	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности	2023	0
4.	Повышение качества обслуживания абонентов	2023	0

3. Плановый объем транспортируемой холодной воды составил 3 902,25 тыс. куб. метров.

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы, составил 30 010,32 тыс. рублей.

5. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Плановые значения показателей надежности, качества, бесперебойности и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения		
			2022 год	2023 год	динамика изменения (процентов)
1.	Доля проб питьевой воды, не соответствующих установленным требованиям в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	процентов	–	0	–
2.	Количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах водоснабжения, в расчете на протяженность сети в год	ед. на км	–	0	–
3.	Доля потерь воды при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	процентов	–	1,06	–
4.	Удельный расход электрической энергии на единицу объема поданной воды (поставленной потребителям)	кВт·ч/куб. м	–	0,25	–
5.	Расходы на реализацию производственной программы	тыс. рублей	–	30 010,32	–

Примечание: Регулируемая деятельность по транспортировке воды в 2021 году не осуществлялась.

Приложение 4

к постановлению региональной
тарифной комиссии
Ставропольского края
от 28 ноября 2022 г. № 85/1

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

ООО «Перспектива»
в сфере водоотведения на 2023 год

1. Паспорт производственной программы

Наименование и местонахождение регулируемой организации	ООО «Перспектива» Рогожникова ул., д. 7, г. Ставрополь, Ставропольский край
Наименование и местонахождение уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	РТК Ставропольского края Мира ул., д. 337, г. Ставрополь
Период реализации производственной программы	2023 год

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества услуг водоотведения, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации (год)	Финансовые средства (тыс. рублей)
1	2	3	4
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание основных фондов, всего	2023	367,35
	в том числе сетей и оборудования	2023	367,35
2.	Капитальный ремонт основных фондов, всего	2023	0
	в том числе сетей и оборудования	2023	0
3.	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности	2023	0

3. Плановый объем транспортируемых сточных вод составил 3 715,73 тыс. куб. метров.

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы, составил 19 386,45 тыс. рублей.

Примечание: Регулируемая деятельность по транспортировке сточных вод в 2021 году не осуществлялась.

Приложение 5

к постановлению региональной
тарифной комиссии
Ставропольского края
от 28 ноября 2022 г. № 85/1

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

ООО Специализированный застройщик «ТЕРОС»
в сфере водоснабжения на 2023 год

1. Паспорт производственной программы

Наименование и местонахождение регулируемой организации	ООО Специализированный застройщик «ТЕРОС» Советская ул., д. 11, кв. 1, г. Ессентуки, Ставропольский край
Наименование и местонахождение уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	РТК Ставропольского края Мира ул., д. 337, г. Ставрополь
Период реализации производственной программы	2023 год

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь воды при транспортировке

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации (год)	Финансовые средства (тыс. рублей)
1	2	3	4
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание основных фондов, всего	2023	22,97
	в том числе сетей и оборудования	2023	22,97
2.	Капитальный ремонт основных фондов, всего	2023	0
	в том числе сетей и оборудования	2023	0
3.	Энергосбережение и повышение энерге-	2023	0

1	2	3	4
	тической эффективности		
4.	Повышение качества обслуживания абонентов	2023	0

3. Плановый объем транспортируемой холодной воды составил 39,78 тыс. куб. метров.

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы, составил 522,78 тыс. рублей.

5. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Плановые значения показателей надежности, качества, бесперебойности и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения		
			2022 год	2023 год	динамика изменения (процентов)
1.	Доля проб питьевой воды, не соответствующих установленным требованиям в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	процентов	0	0	–
2.	Количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах водоснабжения, в расчете на протяженность сети в год	ед. на км	0	0	–
3.	Доля потерь воды при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	процентов	2,19	1,97	-0,22
4.	Удельный расход электрической энергии на единицу объема поданной воды (поставленной потребителям)	кВт·ч/куб. м	–	–	–
5.	Расходы на реализацию производственной программы	тыс. рублей	501,14	522,78	4,32

6. Отчет об исполнении производственной программы за 2021 год

6.1. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь воды при транспортировке

№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые средства (тыс. рублей)
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание основных фондов, всего	36,34
	в том числе сетей и оборудования	36,34
2.	Капитальный ремонт основных фондов, всего	0
	в том числе сетей и оборудования	0
3.	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности	0
4.	Повышение качества обслуживания абонентов	0

6.2. Объем транспортируемой холодной воды составил 45,59 тыс. куб. метров.

6.3. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы, составил 413,89 тыс. рублей.

Приложение 6

к постановлению региональной
тарифной комиссии
Ставропольского края
от 28 ноября 2022 г. № 85/1

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

ООО Специализированный застройщик «ТЕРОС»
в сфере водоотведения на 2023 год

1. Паспорт производственной программы

Наименование и местонахождение
регулируемой организации

ООО Специализированный застройщик «ТЕРОС»

Советская ул., д. 11, кв. 1, г. Ессентуки, Ставропольский край

Наименование и местонахождение
уполномоченного органа, утвердившего производственную программу

РТК Ставропольского края

Мира ул., д. 337, г. Ставрополь

Период реализации производственной программы 2023 год

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества услуг водоотведения, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации (год)	Финансовые средства (тыс. рублей)
1	2	3	4
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание основных фондов, всего	2023	12,85
	в том числе сетей и оборудования	2023	12,85
2.	Капитальный ремонт основных фондов, всего	2023	0
	в том числе сетей и оборудования	2023	0
3.	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности	2023	0

3. Плановый объем транспортируемых сточных вод составил 38,98 тыс. куб. метров.

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы, составил 519,32 тыс. рублей.

5. Отчет об исполнении производственной программы за 2021 год

5.1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества услуг водоотведения, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые средства (тыс. руб.)
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание основных фондов,	10,86
	в том числе сетей и оборудования	10,86
2.	Капитальный ремонт основных фондов,	0
	в том числе сетей и оборудования	0
3.	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности	0

5.2. Плановый объем транспортируемых сточных вод составил 27,76 тыс. куб. метров.

5.3. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы, составил 431,64 тыс. рублей.

Приложение 7

к постановлению региональной
тарифной комиссии
Ставропольского края
от 28 ноября 2022 г. № 85/1

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России в границах Ставропольского края
в сфере водоотведения на 2023 год

1. Паспорт производственной программы

Наименование и местонахождение регулируемой организации	ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России Спартакoвская ул., д. 26, г. Москва
Наименование и местонахождение уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	РТК Ставропольского края Мира ул., д. 337, г. Ставрополь
Период реализации производственной программы	2023 год

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества услуг водоотведения, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации (год)	Финансовые средства (тыс. рублей)
1	2	3	4
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание основных фондов, всего	2023	102,10
	в том числе сетей и оборудования	2023	102,10
2.	Капитальный ремонт основных фондов, всего	2023	0
	в том числе сетей и оборудования	2023	0
3.	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности	2023	0

3. Плановый объем транспортируемых сточных вод составил 241,83 тыс. куб. метров.

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы, составил 1 130,22 тыс. рублей.

5. Отчет об исполнении производственной программы за 2021 год

5.1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества услуг водоотведения, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые средства (тыс. руб.)
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание основных фондов,	86,29
	в том числе сетей и оборудования	86,29
2.	Капитальный ремонт основных фондов,	0
	в том числе сетей и оборудования	0
3.	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности	0

5.2. Плановый объем транспортируемых сточных вод составил 249,57 тыс. куб. метров.

5.3. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы, составил 992,22 тыс. рублей.
