



РЕГИОНАЛЬНАЯ ТАРИФНАЯ КОМИССИЯ
СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ

П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

14 декабря 2023 г.

г.Ставрополь

№ 76/3

Об утверждении производственных программ организаций, осуществляющих деятельность в сфере холодного водоснабжения и водоотведения, на 2024 год

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 производственные программы организаций, осуществляющих деятельность в сфере холодного водоснабжения и водоотведения, на 2024 год согласно приложениям 1 – 7 к настоящему постановлению.
2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его принятия.

Председатель региональной
тарифной комиссии
Ставропольского края



К.А.Шишманиди

Приложение 1

к постановлению региональной
тарифной комиссии
Ставропольского края
от 14 декабря 2023 г. № 76/3

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

ЗАО «Люминофор-Сервис»
в сфере водоотведения на 2024 год

1. Паспорт производственной программы

Наименование и местонахождение
регулируемой организации г. Ставрополь, 1 Промышленная ул.,
дом 13

Наименование и местонахождение
уполномоченного органа, утвержда-
ющего производственную программу РТК Ставропольского края
Мира ул., д. 337, г. Ставрополь

Период реализации производственной
программы 2024 год

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизо-
ванной системы водоотведения, мероприятий, мероприятий по энергосбере-
жению и повышению энергетической эффективности

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации (год)	Финансовые средства (тыс. рублей)
1.	Текущий ремонт и техническое обслужи- вание основных фондов	2024	101,21
	в том числе сетей и оборудования	2024	101,21
2.	Капитальный ремонт основных фондов	2024	573,52
	в том числе сетей и оборудования	2024	573,52
3.	Энергосбережение и повышение энер- гоэффективности производственной дея- тельности	2024	0,45

3. Плановый объем транспортируемых сточных вод составил 46,25
тыс. куб. метров.

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации
производственной программы, 5511,11 тыс. рублей.

5. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Плановые значения показателей надёжности и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения		
			2023 год	2024 год	динамика изменения (процентов)
1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед. на км	0,116	0,116	-
2.	Удельный расход электрической энергии на единицу объема водоотведения	кВт·ч/м ³	-	-	-
3.	Расходы на реализацию производственной программы	тыс. руб.	2 296,00	5511,11	140

6. Отчет об исполнении производственной программы за 2022 год

6.1. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованной системы 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	29,40
	в том числе сетей и оборудования	29,40
2.	Капитальный ремонт основных фондов, всего	0
	в том числе сетей и оборудования	0
3.	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности	0

6.2. Объем транспортируемых сточных вод составил 45,20 тыс. куб. метров.

6.3. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы, 2722,82 тыс. рублей.

6.4. Фактические значения показателей надежности 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
2.	Удельный расход электрической энергии на единицу объема водоотведения	кВт·ч/куб. м	0,41

Приложение 2

к постановлению региональной
тарифной комиссии
Ставропольского края
от 14 декабря 2023 г. № 76/3

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

ООО «Аква»
в сфере водоотведения на 2024 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	2024 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	2024	0
	в том числе сетей и оборудования	2024	0
2.	Капитальный ремонт основных фондов, всего	2024	0
	в том числе сетей и оборудования	2024	0
3.	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности	2024	0
4.	Повышение качества обслуживания абонентов	2024	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		
			2023 год	2024 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 2022 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 14 декабря 2023 г. № 76/3

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

ООО «Олимп»
в сфере холодного водоснабжения на 2024 год

1. Паспорт производственной программы

Наименование и местонахождение регулируемой организации	ООО «Олимп» Кленовая роща ул., д. 12, помещ. 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	2024 год

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.	Текущий ремонт и техническое обслуживание основных фондов, всего	2024	5,00
	в том числе сетей и оборудования	2024	5,00
2.	Капитальный ремонт основных фондов, всего	2024	5,34
	в том числе сетей и оборудования	2024	5,34
3.	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности	2024	0
4.	Повышение качества обслуживания абонентов	2024	0

3. Плановый объем транспортируемой холодной воды составил 11,41 тыс. куб. метров.

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы составил 114,44 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		
			2023 год	2024 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	0,001	0,001	–
4.	Удельный расход электрической энергии на единицу объема поданной воды (поставленной потребителям)	кВт·ч/куб. м	–	–	–
5.	Расходы на реализацию производственной программы	тыс. рублей	179,98	114,44	-36,42

Примечание: Регулируемая деятельность в 2022 году не осуществлялась.

Приложение 4

к постановлению региональной
тарифной комиссии
Ставропольского края
от 14 декабря 2023 г. № 76/3

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

ООО «Олимп»
в сфере водоотведения на 2024 год

1. Паспорт производственной программы

Наименование и местонахождение регулируемой организации	ООО «Олимп» Кленовая роща ул., д. 12, помещ. 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	2024 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	2024	0,71
	в том числе сетей и оборудования	2024	0,71
2.	Капитальный ремонт основных фондов, всего	2024	0,53
	в том числе сетей и оборудования	2024	0,53
3.	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности	2024	0
4.	Повышение качества обслуживания абонентов	2024	0

3. Плановый объем транспортируемых сточных вод составил 11,41 тыс. куб. метров.

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы, составил 49,55 тыс. рублей.

Примечание: Регулируемая деятельность в 2022 году не осуществлялась.

Приложение 5

к постановлению региональной
тарифной комиссии
Ставропольского края
от 14 декабря 2023 г. № 76/3

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

ООО Специализированный застройщик «ТЕРОС»
в сфере водоснабжения на 2024 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	2024 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	2024	17,86
	в том числе сетей и оборудования	2024	17,86
2.	Капитальный ремонт основных фондов, всего	2024	19,08
	в том числе сетей и оборудования	2024	19,08
3.	Энергосбережение и повышение энерге-	2024	0

1	2	3	4
	тической эффективности		
4.	Повышение качества обслуживания абонентов	2024	0

3. Плановый объем транспортируемой холодной воды составил 53,68 тыс. куб. метров.

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы, составил 409,11 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		
			2023 год	2024 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	1,97	1,97	-
4.	Удельный расход электрической энергии на единицу объема поданной воды (поставленной потребителям)	кВт·ч/куб. м	–	–	–
5.	Расходы на реализацию производственной программы	тыс. рублей	522,78	409,11	-21,74

6. Отчет об исполнении производственной программы за 2022 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	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	0
4.	Повышение качества обслуживания абонентов	0

6.2. Объем транспортируемой холодной воды составил 54,76 тыс. куб. метров.

6.3. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы, составил 704,16 тыс. рублей.

Приложение 6

к постановлению региональной
тарифной комиссии
Ставропольского края
от 14 декабря 2023 г. № 76/3

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

ООО Специализированный застройщик «ТЕРОС»
в сфере водоотведения на 2024 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 2024 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	2024	5,70
	в том числе сетей и оборудования	2024	5,70
2.	Капитальный ремонт основных фондов, всего	2024	4,23
	в том числе сетей и оборудования	2024	4,23
3.	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности	2024	0

3. Плановый объем транспортируемых сточных вод составил 46,83 тыс. куб. метров.

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы, составил 399,19 тыс. рублей.

5. Отчет об исполнении производственной программы за 2022 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 46,83 тыс. куб. метров.

5.3. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы, составил 555,05 тыс. рублей.

Приложение 7

к постановлению региональной
тарифной комиссии
Ставропольского края
от 14 декабря 2023 г. № 76/3

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России в границах Ставропольского края
в сфере водоотведения на 2024 год

1. Паспорт производственной программы

Наименование и местонахождение регулируемой организации	ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России Спартакoвская ул., д. 2б, г. Москва
Наименование и местонахождение уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	РТК Ставропольского края Мира ул., д. 337, г. Ставрополь
Период реализации производственной программы	2024 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	2024	25,28
	в том числе сетей и оборудования	2024	25,28
2.	Капитальный ремонт основных фондов, всего	2024	143,26
	в том числе сетей и оборудования	2024	143,26
3.	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности	2024	0

3. Плановый объем транспортируемых сточных вод составил 228,4 тыс. куб. метров.

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы, составил 1376,67 тыс. рублей.

5. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Плановые значения показателей надёжности и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения		
			2023 год	2024 год	динамика изменения (процентов)
1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед. на км	0,00	0,00	0,00
2.	Удельный расход электрической энергии на единицу объема водоотведения	кВт·ч/м ³	0,00	0,00	0,00
3.	Расходы на реализацию производственной программы	тыс. руб.	1310,46	1376,67	5

6. Отчет об исполнении производственной программы за 2022 год

6.1. 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,	0
	в том числе сетей и оборудования	0
2.	Капитальный ремонт основных фондов,	0
	в том числе сетей и оборудования	0
3.	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности	0

6.2. Плановый объем транспортируемых сточных вод составил 238,54 тыс. куб. метров.

6.3. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы, составил 1310,46 тыс. рублей.
