



РЕГИОНАЛЬНАЯ ТАРИФНАЯ КОМИССИЯ
СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ

П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

апреля 2017 г.

г.Ставрополь

№

Об установлении требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности для организаций, осуществляющих деятельность в сфере холодного водоснабжения и водоотведения, на 2017-2019 годы

В соответствии с Федеральным законом от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» и постановлением Правительства Российской Федерации от 15 мая 2010 г. № 340 «О порядке установления требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности», 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. Установить требования к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности для организаций, осуществляющих деятельность в сфере холодного водоснабжения и водоотведения, на 2017-2019 годы согласно приложениям 1-5 к настоящему постановлению.

2. Организациям, осуществляющим деятельность в сфере холодного водоснабжения и водоотведения, привести программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в соответствии с требованиями, установленными настоящим постановлением, в срок не позднее 01 июля 2017 года.

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

Председатель региональной
тарифной комиссии
Ставропольского края

К.А.Шишманиди

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

к постановлению региональной
тарифной комиссии
Ставропольского края
от « » апреля 2017 г. №

ТРЕБОВАНИЯ

к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности для ГУП СК «ЖКХ Советского района»

1. Настоящие требования установлены на 2017 -2019 годы в виде целевых показателей энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых будет обеспечено ГУП СК «ЖКХ Советского района» в результате реализации программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности (далее – Программа).

2. Значения целевых показателей энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых должно обеспечиваться организацией в результате реализации Программы в сфере водоснабжения:

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя (год)		
		2017	2018	2019
1.	Аварийность систем водоснабжения, ед./км	0	0	0
2.	Удельный расход электрической энергии на 1 куб. м реализованной воды, кВтч/куб.м	2,52	2,51	2,50
3.	Уровень потерь воды при транспортировке к объему отпущенной воды в сеть, %	6,79	6,78	6,77
4.	Коэффициент потерь (удельные потери) воды, куб.м/км	262,2	262,0	261,4
5.	Уровень оснащённости подъема, очистки и транспортировки воды приборами учета, %	100	100	100
6.	Доля использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств, %	10	30	50

3. Перечень обязательных мероприятий, осуществление которых будет способствовать достижению значений целевых показателей в сфере водоснабжения, и сроки их проведения:

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок проведения (год)
1.	Мероприятия, направленные на сокращение энергоемкости воды	2017-2019
2.	Мероприятия, направленные на сокращение потерь воды	2017-2019
3.	Оснащение подъема, очистки и транспортировки воды приборами учета	2017-2019
4.	Замена существующих осветительных устройств на светодиодные	2017-2019

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

к постановлению региональной
тарифной комиссии
Ставропольского края
от « » апреля 2017 г. №

ТРЕБОВАНИЯ

к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности для ГУП СК «Корпорация развития Ставропольского края»

1. Настоящие требования установлены на 2017 -2019 годы в виде целевых показателей энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых будет обеспечено ГУП СК «Корпорация развития Ставропольского края» в результате реализации программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности (далее – Программа).

2. Значения целевых показателей энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых должно обеспечиваться организацией в результате реализации Программы в сфере водоснабжения:

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя (год)		
		2017	2018	2019
1.	Аварийность систем водоснабжения, ед./км	0,44	0,44	0,44
2.	Удельный расход электрической энергии на 1 куб. м реализованной воды, кВтч/куб.м	0	0	0
3.	Уровень потерь воды при транспортировке к объему отпущенной воды в сеть, %	0,1	0,1	0,09
4.	Коэффициент потерь (удельные потери) воды, куб.м/км	21,46	21,46	19,12
5.	Уровень оснащенности подъема, очистки и транспортировки воды приборами учета, %	100	100	100
6.	Доля использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств, %	10	30	50

3. Перечень обязательных мероприятий, осуществление которых будет способствовать достижению значений целевых показателей в сфере водоснабжения, и сроки их проведения:

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок проведения (год)
1.	Мероприятия, направленные на сокращение энергоемкости воды	2017-2019
2.	Мероприятия, направленные на сокращение потерь воды	2017-2019
3.	Оснащение подъема, очистки и транспортировки воды приборами учета	2017-2019
4.	Замена существующих осветительных устройств на светодиодные	2017-2019

4. Значения целевых показателей энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых должно обеспечиваться организацией в результате реализации Программы в сфере водоотведения:

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя (год)		
		2017	2018	2019
1.	Аварийность систем водоотведения, ед./км	0,16	0,16	0,16
2.	Удельный расход электрической энергии на 1 куб. м водоотведения, кВтч/куб.м	0,23	0,23	0,22
3.	Уровень оснащённости приборами учета очистки и транспортировки сточных вод, %	100	100	100
4.	Доля использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств, %	10	30	50

5. Перечень обязательных мероприятий, осуществление которых будет способствовать достижению значений целевых показателей в сфере водоотведения, и сроки их проведения:

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок проведения (годы)
1.	Мероприятия, направленные на сокращение энергоемкости водоотведения	2017-2019
2.	Оснащение очистки и транспортировки сточных вод приборами учета	2017-2019
3.	Замена существующих осветительных устройств на светодиодные	2017-2019

ПРИЛОЖЕНИЕ 3

к постановлению региональной
тарифной комиссии
Ставропольского края
от апреля 2017 г. №

ТРЕБОВАНИЯ

к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности для ЗАО «Доброжеланный»

1. Настоящие требования установлены на 2017 -2019 годы в виде целевых показателей энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых будет обеспечено ЗАО «Доброжеланный» в результате реализации программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности (далее – Программа).

2. Значения целевых показателей энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых должно обеспечиваться организацией в результате реализации Программы в сфере водоснабжения:

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя (год)		
		2017	2018	2019
1.	Аварийность систем водоснабжения, ед./км	0,22	0,22	0
2.	Удельный расход электрической энергии на 1 куб. м реализованной воды, кВтч/куб.м	1,78	1,78	1,77
3.	Уровень потерь воды при транспортировке к объему отпущенной воды в сеть, %	4,02	4,02	4,02
4.	Коэффициент потерь (удельные потери) воды, куб. м/км	333,33	333,33	333,33
5.	Уровень оснащенности подъема, очистки и транспортировки воды приборами учета, %	100	100	100
6.	Доля использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств, %	10	30	50

3. Перечень обязательных мероприятий, осуществление которых будет способствовать достижению значений целевых показателей в сфере водоснабжения, и сроки их проведения:

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок проведения (годы)
1.	Мероприятия, направленные на сокращение энергоемкости воды	2017-2019
2.	Мероприятия, направленные на сокращение потерь воды	2017-2019
3.	Оснащение подъема, очистки и транспортировки воды приборами учета	2017-2019
4.	Замена существующих осветительных устройств на светодиодные	2017-2019

ПРИЛОЖЕНИЕ 4

к постановлению региональной
тарифной комиссии
Ставропольского края
от апреля 2017 г. №

ТРЕБОВАНИЯ

к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности для ООО «Надежда», Левокумский район

1. Настоящие требования установлены на 2017 -2019 годы в виде целевых показателей энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых будет обеспечено ООО «Надежда», Левокумский район, в результате реализации программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности (далее – Программа).

2. Значения целевых показателей энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых должно обеспечиваться организацией в результате реализации Программы в сфере водоснабжения:

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя (год)		
		2017	2018	2019
1.	Аварийность систем водоснабжения, ед./км	0	0	0
2.	Удельный расход электрической энергии на 1 куб. м реализованной воды, кВтч/куб.м	1,65	1,64	1,63
3.	Уровень потерь воды при транспортировке к объему отпущенной воды в сеть, %	3,12	3,12	3,12
4.	Коэффициент потерь (удельные потери) воды, куб.м/км	376,1	376,1	376,1
5.	Уровень оснащённости подъема, очистки и транспортировки воды приборами учета, %	100	100	100
6.	Доля использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств, %	10	30	50

3. Перечень обязательных мероприятий, осуществление которых будет способствовать достижению значений целевых показателей в сфере водоснабжения, и сроки их проведения:

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок проведения (годы)
1.	Мероприятия, направленные на сокращение энергоемкости воды	2017-2019
2.	Мероприятия, направленные на сокращение потерь воды	2017-2019
3.	Оснащение подъема, очистки и транспортировки воды приборами учета	2017-2019
4.	Замена существующих осветительных устройств на светодиодные	2017-2019

4. Значения целевых показателей энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых должно обеспечиваться организацией в результате реализации Программы в сфере водоотведения:

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя (год)		
		2017	2018	2019
1.	Аварийность систем водоотведения, ед./км	0,29	0,29	0,29
2.	Удельный расход электрической энергии на 1 куб. м водоотведения, кВтч/куб.м	0,19	0,19	0,18
3.	Уровень оснащённости приборами учета очистки и транспортировки сточных вод, %	100	100	100
4.	Доля использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств, %	10	30	50

5. Перечень обязательных мероприятий, осуществление которых будет способствовать достижению значений целевых показателей в сфере водоотведения, и сроки их проведения:

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок проведения (годы)
1.	Мероприятия, направленные на сокращение энергоемкости водоотведения	2017-2019
2.	Оснащение очистки и транспортировки сточных вод приборами учета	2017-2019
3.	Замена существующих осветительных устройств на светодиодные	2017-2019

ПРИЛОЖЕНИЕ 5

к постановлению региональной
тарифной комиссии
Ставропольского края
от апреля 2017 г. №

ТРЕБОВАНИЯ

к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности для ОАО «Урожайное»

1. Настоящие требования установлены на 2017 -2019 годы в виде целевых показателей энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых будет обеспечено ОАО «Урожайное» в результате реализации программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности (далее – Программа).

2. Значения целевых показателей энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых должно обеспечиваться организацией в результате реализации Программы в сфере водоснабжения:

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя (год)		
		2017	2018	2019
1.	Аварийность систем водоснабжения, ед./км	1	1	1
2.	Удельный расход электрической энергии на 1 куб. м реализованной воды, кВтч/куб.м	1,78	1,77	1,76
3.	Уровень потерь воды при транспортировке к объему отпущенной воды в сеть, %	0	0	0
4.	Коэффициент потерь (удельные потери) воды, куб. м/км	0	0	0
5.	Уровень оснащённости подъема, очистки и транспортировки воды приборами учета, %	100	100	100
6.	Доля использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств, %	10	30	50

3. Перечень обязательных мероприятий, осуществление которых будет способствовать достижению значений целевых показателей в сфере водоснабжения, и сроки их проведения:

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок проведения (годы)
1.	Мероприятия, направленные на сокращение энергоемкости воды	2017-2019
2.	Мероприятия, направленные на сокращение потерь воды	2017-2019
3.	Оснащение подъема, очистки и транспортировки воды приборами учета	2017-2019
4.	Замена существующих осветительных устройств на светодиодные	2017-2019
