



**РЕГИОНАЛЬНАЯ ТАРИФНАЯ КОМИССИЯ  
СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ**

**П О С Т А Н О В Л Е Н И Е**

**марта 2022 г.**

**г.Ставрополь**

**№**

Об установлении требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности для организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в области обращения с твердыми коммунальными отходами на 2023 – 2025 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», 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» 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. Установить требования к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в области обращения с твердыми коммунальными отходами на территории Ставропольского края, согласно приложениям 1-4 к настоящему постановлению.

2. Организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в области обращения с твердыми коммунальными отходами на территории Ставропольского края, привести программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в соответствии с требованиями, установленными настоящим постановлением, не позднее 01 июля 2022 года.

3. 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 марта 2022 г. №

### ТРЕБОВАНИЯ

к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности для ООО «Сортировка и переработка»

1. Настоящие требования установлены на 2023-2025 годы в виде целевых показателей энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых должно обеспечиваться ООО «Сортировка и переработка» в результате реализации программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

2. Значения целевых показателей энергосбережения и повышения энергетической эффективности (далее – целевые показатели), достижение которых должно обеспечиваться организацией по регулируемым видам деятельности в области обращения с твердыми коммунальными отходами (далее – ТКО):

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя (год)		
		2023	2024	2025
1.	Удельный расход электроэнергии на 1 ед. ТКО, кВт·ч/тонну	4,024	4,023	4,023
2.	Удельный расход топлива на 1 ед. ТКО, т.у.т./тонну	0,00015	0,00014	0,00014
3.	Уровень оснащённости зданий, строений и сооружений организации коммунального комплекса приборами учета используемых энергоресурсов, процентов	100	100	100
4.	Доля использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств, процентов	100	100	100

3. Перечень обязательных мероприятий, осуществление которых будет способствовать достижению значений целевых показателей по регулируемым видам деятельности в области обращения с ТКО, и сроки их проведения:

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок проведения (годы)
1.	Мероприятия, направленные на сокращение расхода топлива	2023-2025
2.	Замена существующих осветительных устройств на светодиодные	2023-2025
3.	Мероприятия, направленные на сокращение расхода электроэнергии на хозяйственные нужды	2023-2025
4.	Оснащение зданий, строений и сооружений организации коммунального комплекса приборами учета используемых энергоресурсов	2023-2025

---

## Приложение 2

к постановлению региональной  
тарифной комиссии  
Ставропольского края  
от марта 2022 г. №

### ТРЕБОВАНИЯ

к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности для ООО «Уборочные Технологии»

1. Настоящие требования установлены на 2023-2025 годы в виде целевых показателей энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых должно обеспечиваться ООО «Уборочные Технологии» в результате реализации программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

2. Значения целевых показателей энергосбережения и повышения энергетической эффективности (далее – целевые показатели), достижение которых должно обеспечиваться организацией по регулируемым видам деятельности в области обращения с твердыми коммунальными отходами (далее – ТКО):

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя (год)		
		2023	2024	2025
1.	Удельный расход электроэнергии на 1 ед. ТКО, кВт·ч/тонну	4,059	4,059	4,059
2.	Удельный расход топлива на 1 ед. ТКО, т.у.т./тонну	0,00063	0,00063	0,00063
3.	Уровень оснащённости зданий, строений и сооружений организации коммунального комплекса приборами учета используемых энергоресурсов, процентов	100	100	100
4.	Доля использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств, процентов	80	85	90

3. Перечень обязательных мероприятий, осуществление которых будет способствовать достижению значений целевых показателей по регулируемым видам деятельности в области обращения с ТКО, и сроки их проведения:

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок проведения (годы)
1.	Мероприятия, направленные на сокращение расхода электроэнергии на хозяйственные нужды	2023-2025
2.	Мероприятия, направленные на сокращение расхода топлива	2023-2025
3.	Замена существующих осветительных устройств на светодиодные	2023-2025
4.	Оснащение зданий, строений и сооружений организации коммунального комплекса приборами учета используемых энергоресурсов	2023-2025

---

## Приложение 3

к постановлению региональной  
тарифной комиссии  
Ставропольского края  
от марта 2022 г. №

### ТРЕБОВАНИЯ

к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности для ООО «Эко-город»

1. Настоящие требования установлены на 2023-2025 годы в виде целевых показателей энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых должно обеспечиваться ООО «Эко-город» в результате реализации программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

2. Значения целевых показателей энергосбережения и повышения энергетической эффективности (далее – целевые показатели), достижение которых должно обеспечиваться организацией по регулируемым видам деятельности в области обращения с твердыми коммунальными отходами (далее – ТКО):

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя (год)		
		2023	2024	2025
1.	Удельный расход электроэнергии на 1 ед. ТКО, кВт·ч/тонну	3,940	3,940	3,939
2.	Удельный расход топлива на 1 ед. ТКО, т.у.т./тонну	0,00013	0,00013	0,00012
3.	Уровень оснащённости зданий, строений и сооружений организации коммунального комплекса приборами учета используемых энергоресурсов, процентов	100	100	100
4.	Доля использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств, процентов	100	100	100

3. Перечень обязательных мероприятий, осуществление которых будет способствовать достижению значений целевых показателей по регулируемым видам деятельности в области обращения с ТКО, и сроки их проведения:

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок проведения (годы)
1.	Мероприятия, направленные на сокращение расхода электроэнергии на хозяйственные нужды	2023-2025
2.	Мероприятия, направленные на сокращение расхода топлива	2023-2025
3.	Замена существующих осветительных устройств на светодиодные	2023-2025
4.	Оснащение зданий, строений и сооружений организации коммунального комплекса приборами учета используемых энергоресурсов	2023-2025

---

## Приложение 4

к постановлению региональной  
тарифной комиссии  
Ставропольского края  
от марта 2022 г. №

### ТРЕБОВАНИЯ

к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности для ООО «ЭКЛАТ»

1. Настоящие требования установлены на 2023-2025 годы в виде целевых показателей энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых должно обеспечиваться ООО «ЭКЛАТ» в результате реализации программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

2. Значения целевых показателей энергосбережения и повышения энергетической эффективности (далее – целевые показатели), достижение которых должно обеспечиваться организацией по регулируемым видам деятельности в области обращения с твердыми коммунальными отходами (далее – ТКО):

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя (год)		
		2023	2024	2025
1.	Удельный расход электроэнергии на 1 ед. ТКО, кВт·ч/тонну	1,104	1,103	1,103
2.	Удельный расход топлива на 1 ед. ТКО, т.у.т./тонну	0,00119	0,00118	0,00118
3.	Уровень оснащённости зданий, строений и сооружений организации коммунального комплекса приборами учета используемых энергоресурсов, процентов	100	100	100
4.	Доля использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств, процентов	100	100	100

3. Перечень обязательных мероприятий, осуществление которых будет способствовать достижению значений целевых показателей по регулируемым видам деятельности в области обращения с ТКО, и сроки их проведения:



№ п/п	Наименование мероприятий	Срок проведения (годы)
1.	Мероприятия, направленные на сокращение расхода электроэнергии на хозяйственные нужды	2023-2025
2.	Мероприятия, направленные на сокращение расхода топлива	2023-2025
3.	Замена существующих осветительных устройств на светодиодные	2023-2025
4.	Оснащение зданий, строений и сооружений организации коммунального комплекса приборами учета используемых энергоресурсов	2023-2025

---