



РЕГИОНАЛЬНАЯ ТАРИФНАЯ КОМИССИЯ  
СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ

П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

31 марта 2017 г.

г. Ставрополь

№ 20/5

Об установлении требований к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности филиала ПАО «МРСК Северного Кавказа» - «Ставропольэнерго» на 2018-2022 годы

В соответствии с 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 программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности филиала ПАО «МРСК Северного Кавказа» - «Ставропольэнерго» на 2018-2022 годы, согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Признать утратившими силу с 01 января 2018 года:

постановление региональной тарифной комиссии Ставропольского края от 13 марта 2012 г. № 15/3 «Об установлении требований к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности филиала ПАО «МРСК Северного Кавказа» - «Ставропольэнерго» на 2012-2017 годы»;

пункт 2 постановления региональной тарифной комиссии Ставропольского края от 15 ноября 2016 г. № 41/2 «О внесении изменений в постановления региональной тарифной комиссии Ставропольского края от 13 марта 2012 г. № 15/1 «Об установлении целевых показателей энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых должно быть обеспечено в ходе реализации программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организации, осуществляющей деятельность по передаче электрической энергии в Ставропольском крае», от 13 марта 2012 г. № 15/3 «Об установлении требований к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности филиала ОАО «МРСК Северного Кавказа» - «Ставропольэнерго» на 2012 - 2017 годы»

и от 30 апреля 2014 г. № 25/4 «Об установлении требований к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих деятельность по передаче электрической энергии в Ставропольском крае на 2015 - 2019 годы».

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

Заместитель председателя  
региональной тарифной комиссии  
Ставропольского края



С.Г.Губский

ПРИЛОЖЕНИЕ

к постановлению региональной  
тарифной комиссии  
Ставропольского края  
от «31» марта 2017 г. № 20/5

ТРЕБОВАНИЯ

требования к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности  
филиала ПАО «МРСК Северного Кавказа» - «Ставропольэнерго» на 2018-2022 годы

| №<br>п | Наименование показателя   | Единица<br>измерения | Значение показателя |          |          |          |          |
|--------|---|----------------------|---------------------|----------|----------|----------|----------|
|        |   |                      | 2018 год            | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год |
| 1      | 2   | 3                    | 4                   | 5        | 6        | 7        | 8        |
| 1.     | Уровень загрузки силовых трансформаторов  | %                    | 55,54               | 55,84    | 55,95    | 56,19    | 56,47    |
| 2.     | Уровень потерь электрической энергии при её передаче по электрическим сетям   | %                    | 11,70               | 11,70    | 11,70    | 11,70    | 11,70    |
| 3.     | Эффективность использования производственных мощностей  | тыс.кВтч/<br>усл.ед  | 41,01               | 41,57    | 42,11    | 42,66    | 43,22    |
| 4.     | Эффективность использования персонала (трудоемкость производства)   | чел./усл.ед.         | 0,027               | 0,027    | 0,027    | 0,027    | 0,027    |
| 5.     | Доля объектов электросетевого хозяйства, на которых происходит преобразование уровней напряжения (трансформация) и (или) распределение электрической энергии, оборудованных приборами технического учета с возможностью дистанционного сбора данных | %                    | 2,50                | 2,50     | 2,50     | 2,50     | 2,50     |

| 1  | 2   | 3 | 4    | 5    | 6    | 7    | 8    |
|----|---|---|------|------|------|------|------|
| 6. | Доля точек поставки электрической энергии потребителям (юридическим и физическим лицам), оборудованных приборами учета с возможностью дистанционного сбора данных | % | 3,08 | 3,08 | 3,08 | 3,08 | 3,08 |
| 7. | Доля осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме осветительных устройств  | % |      | 50   | 75   | 75   | 75   |

