|  |
| --- |
| **ПРЕСС**-**РЕЛИЗ****Кто должен следить за электрооборудованием в СНТ?!** |

*30 мая 2022 года, г. Краснодар.* Электросети как объект капитального строительства нуждаются в регулярном обслуживании и ремонте. Особенно остро вопрос технического состояния электрооборудования возникает в тех СНТ, которые образованы еще в советские годы: зачастую изношенные воздушные линии и маломощные трансформаторные подстанции в таких садоводствах не справляются с возросшими на них нагрузками в результате жилищного строительства на дачных участках, использования современной бытовой и климатической техники, обустройства бассейнов.

Всё это может привести к низкому качеству энергоснабжения и высоким технологическим потерям электрической энергии, которые потом также будут заложены в счет за электроэнергию СНТ.

Потери электрической энергии в распределительных сетях - это неизбежность, обусловленная физикой процесса передачи электрической энергии. Объем потерь электроэнергии в садовых товариществах может достигать 30% от потребления СНТ в целом. Причиной этому служит совокупность нескольких факторов, в том числе плохое состояние сетей, недостоверный учет и перегрузка оборудования. Последовательное устранение этих проблем позволит снизить уровень фактических потерь до нормативного, но не избавиться от них совсем.

Согласно Гражданскому кодексу Российской Федерации (статья 210) бремя содержания своего имущества (электросетей) несет собственник, в данном случае собственники земельных участков, которые для этих целей создают СНТ. Однако, отсутствие СНТ не освобождает собственников земельных участков от бремени содержания имущества общего пользования.

Снять с себя ответственность за электросетевое хозяйство дачники могут только в случае передачи его на баланс сетевой компании при условии существующей возможности и с её согласия. Односторонний отказ собственников земельных участков от данного имущества как бесхозяйного не может быть реализован в силу закона и судебной практики.

Гарантирующий поставщик электроэнергии рекомендует не доводить состояние электросетевого хозяйства СНТ до критического, регулярно ремонтировать и обновлять изношенные объекты. Ответственное отношение к общему электросетевому хозяйству СНТ является залогом качественного и надежного энергоснабжения.

***Справка о компании:***

***ПАО «ТНС энерго Кубань» —*** *гарантирующий поставщик электроэнергии на территории Краснодарского края и Республики Адыгея, осуществляет энергоснабжение потребителей, приобретая электрическую энергию с оптового и розничных рынков электроэнергии. В состав компании входят 6 филиалов и 56 ЦОКов. Обслуживает более 58 тыс. потребителей — юридических лиц и почти 1 500 000 бытовых клиентов, что составляет 58,7 % рынка сбыта электроэнергии в регионе. Объем полезного отпуска электроэнергии ПАО «ТНС энерго Кубань» по итогам 2021 года составил 15 млрд кВт\*ч*

***ПАО ГК «ТНС энерго»*** *является субъектом оптового рынка электроэнергии, а также управляет 10 гарантирующими поставщиками, обслуживающими около 21 млн потребителей в 11 регионах Российской Федерации. Совокупный объем полезного отпуска электроэнергии Группы компаний «ТНС энерго» по итогам 2021 года составил 67,08 млрд кВт*\*ч

Шамарина Тамара,

пресс-служба

ПАО «ТНС энерго Кубань»

+7 (861) 299-02-82 (доб. 1453)

E-mail: pressa@kuban.tns-e.ru