

Отдать или оставить?

В соответствии с Указом Президента Республики Беларусь от 30 мая 2023г. № 155 «О садоводческих товариществах» утверждено Положение о порядке передачи в собственность Республики Беларусь линий электропередачи и трансформаторных подстанций садоводческих товариществ. Согласно данному Положению садоводческим товариществам предоставлено право безвозмездной передачи в собственность Республики Беларусь высоковольтных воздушных и кабельных линий электропередачи напряжением 10 (6) кВ и трансформаторных подстанций 10 (6)/0,4 кВ, а также низковольтных воздушных и кабельных линий электропередачи напряжением 0,4 кВ.

Передача высоковольтных и низковольтных электрических сетей возможна только в случае их непосредственного присоединения к электрическим сетям энергоснабжающей организации. При этом, в целях упрощения проведения эксплуатационных работ и отключений без получения разрешения энергоснабжающей организации, садоводческое товарищество устанавливает выносное распределительное устройство отдельно от трансформаторной подстанции на железобетонной опоре или подставке, в котором размещается средства как общего расчетного учета электрической энергии с трансформаторами тока и коммутационно-защитной аппаратурой, так и средства расчетного учета электрической энергии для объектов общего пользования товарищества, с учетом объектов наружного освещения улиц, водоснабжения и водоотведения и т.п.

После предоставления садоводческим товариществом всей необходимой документации, энергоснабжающая организация и орган государственного энергетического и газового надзора проводят совместное обследование по приему-передаче объектов высоковольтных и низковольтных электрических сетей садоводческого товарищества.

Энергоснабжающей организацией предусмотрена возможность оформления договорных отношений с членами садоводческого товарищества. Заключение письменной формы договора электроснабжения с членами товарищества осуществляется после присвоения номеров лицевых счетов принадлежащим им садовым домикам либо постройкам.

Для этого щитки учета электрической энергии выносного типа граждан должны устанавливаться вне садового домика или другой постройки за (на) границе земельного участка. Корпус щитка учета должен быть изготовлен из стали или полимерных материалов. На двери щитка должно быть расположено окно для снятия показаний счетчика. Совместно со счетчиком в щитке следует размещать вводной коммутационный аппарат с устройством опломбирования и защитную аппаратуру, установленную после счетчика. При этом допускается вместо выносного щитка устанавливать сплит-счетчик, который должен размещаться на верхней части опоры линии электропередачи, к которой подключен садовый домик. Средства расчетного учета должны быть внесены в Государственный реестр средств измерений Республики Беларусь, иметь действенную отметку о прохождении государственной поверки и быть в рабочем состоянии.

При этом пользуясь электроэнергией в дачном домике и на приусадебном участке, необходимо строго соблюдать правила электробезопасности, содержать в исправном состоянии электроприборы, выключатели, штепсельные розетки, светильники, следить за состоянием изоляции электропроводки, правильно использовать переносной электроинструмент.

Инспектор энергогазинспекции,
государственный инспектор по
энергетическому и газовому надзору

Е.Н.Воробей