Заголовок

Наука - ТАСС о разработке студентов ГУАП

Анонс

На сайте nauka.tass.ru вышел материал о студенческой разработке – устройстве против обледенения проводов ЛЭП

Текст

Мобильное устройство LAPstick, устанавливают на линиях электропередачи. Система совершает челночные движения по линии, обогревает её и поддерживает в рабочем состоянии. Устройство позволяет бороться с обледенением на проводах без постоянного присутствия специалиста бригадной службы. К тому же устройство работает без отключения ЛЭП.

Работа над проектом началась в сентябре 2022 года в рамках акселерационной программы ГУАП.

Прочитать о разработке можно на сайте <https://nauka.tass.ru/nauka/18445029>