

## **Информация о передовом опыте в области надежности работы электроэнергетического оборудования и охраны труда организаций, входящих в состав ГПО «Белэнерго»**

1. Внедрено программное обеспечение «Мобильный сотрудник». Персонал филиалов «Энергосбыт» (контроллеры) и инспекторский персонал филиалов «Энергонадзор» обеспечен мобильными телефонами и планшетами для контроля за рациональным использованием рабочего времени и передвижением персонала.

2. Бригадные автомобили и спецтранспорт, обеспечен системой GPS-навигации «Азимут» для контроля маршрутов передвижения автотранспорта, а также передачи информации о скорости движения автотранспортного средства.

3. В РУП-облэнерго разработаны и внедрены программные комплексы, позволяющие регистрировать наряды-допуски на выполняемую работу. В программе отображается порученная работа по наряду-допуску, категория работ, разрешение на работы по наряду-допуску руководителя подразделения и руководителя филиала. Также отображаются Ф.И.О. ответственных лиц по наряду-допуску, начало и окончание работы, время регистрации наряда-допуска, время на подготовку рабочего места и допуск к производству работ, имеется возможность разграничивать наряды на работы в электроустановках и на тепломеханическом оборудовании. В аппаратах управления РУП-облэнерго в режиме онлайн находится информация об открытом либо закрытом наряде-допуске.

4. Все бригады, выполняющие работы по нарядам-допускам в электроустановках и на тепломеханическом оборудовании, оснащены экшн-камерами для регистрации допуска к безопасному производству работ, что позволило хранить и анализировать информацию, а также дисциплинировать работников, выполняющих работы по нарядам-допускам.

5. Для оперативного выявления причин возникновения чрезвычайных ситуаций, сокращения времени ликвидации чрезвычайных ситуаций, уменьшения трудозатрат и использования спецтехники, организации, входящие в состав ГПО «Белэнерго», используют беспилотные летательные аппараты (квадрокоптеры).