



*Свой характер всяк имеет,
И Июль, конечно, тоже.*

*Славен лета апогеем!
Шушиною дней пригожих*

*И грозой, и щедрым ливнем,
Солнцем жарким, и купаньем.
Ясно-звёздным небом синим,
Пышных трав благоуханьем!*

Шувалова Т.Г.



Уважаемые коллеги!

В июле исполняется пять лет Ассоциации организаций цифрового развития отрасли “Цифровая энергетика”, которая была создана 31 июля 2019 года в рамках развития ведомственного проекта Минэнерго России “Цифровая энергетика”.

Ее цель – объединить усилия отраслевого бизнес-сообщества и органов государственной власти, а также иных участников цифровой трансформации, для формирования консолидированной позиции по цифровому развитию отрасли для совершенствования процессов цифрового развития электроэнергетики и экономического прогресса в целом. Ассоциация является отраслевым центром компетенций цифровой трансформации. Учредители и Члены Ассоциации – ведущие энергетические компании России.

Основные задачи ассоциации, следующие: разработка стратегии цифровой трансформации российской электроэнергетики; внесение предложений в Минэнерго России в части цифровой повестки; поддержка реализации ведомственных планов и дорожных карт цифровой трансформации; взаимодействие с ВУЗами и экспертными площадками профильных министерств и ведомств; анализ международного и российского опыта цифровизации электроэнергетики и популяризация деятельности по цифровой трансформации отрасли.

В конце 2023 года был впущен альманах ассоциации “Цифровая энергетика”.

В первой части альманаха рассмотрен международный опыт в области электротранспорта и электрозарядной инфраструктуры, цифровых технологий для профессиональной подготовки и повышения уровня компетенций кадров, виртуальных электростанций и систем накопления энергии.

Во второй части альманаха рассмотрен российский опыт в области: систем предиктивной аналитики; цифровых платформ для взаимодействия с клиентами и контрагентами; систем управления и планирования ресурсов; систем дистанционного управления режимами работы оборудования; систем сбора, хранения и обработки данных; управления нормативно-справочной и технической документацией; средств мониторинга и контроля параметров сетей; управления работой персонала; интеллектуальных лабораторий; обучающих систем; средств моделирования, методов и средств обеспечения информационной и кибербезопасности; внедрения общей информационной модели на основе открытых стандартов CIM в ЕЭС России; обзора основных направлений и подходов к обеспечению информационной безопасности электроэнергетики России; деятельности экспертной группы по кибербезопасности.

В заключение альманаха приведены промежуточные результаты выполнения ключевых показателей эффективности Стратегии цифровой трансформации электроэнергетики России до 2030 г.

День системного администратора – профессиональный праздник работников, которые имеют отношение к системному администрированию компьютерных систем, управлению базами данных. Сисадмины играют очень важную роль и в цифровой энергетике. В России в 2024 году День системного администратора проходит в последнюю пятницу июля и приходится на 26 июля.

Там, где другие теряются, словно в темном лесу, сисадмин все решает на лету, ведь он – системный администратор и виртуальный мир, компьютерная техника с которой он связан – его родная стихия!

Поздравляю с Днем системного администратора всех, кто связан с этой областью информационных технологий, будьте в ней счастливы как рыба в чистой воде!

**С уважением,
главный редактор журнала –
канд. техн. наук, профессор АВН РФ
Александр Егоров**