

От редакционной коллегии журнала “Электрические станции”

Публикуемые далее четыре статьи касаются жизненно важного для страны вопроса.

Моральное старение длительно работающего оборудования отечественных тепловых электростанций вызывает тревогу. Это оборудование работоспособно, но далеко отстаёт по экономическим, природоохранным и другим важным показателям от разработанного с использованием научно-технических достижений последних 50 лет. Никакая “модернизация” не может устранить этого различия.

Журнал обращал уже внимание на суть проблемы и огромную экономию топлива при использовании современных технологий и оборудования (статьи А. Ш. Лейзеровича в № 9 за 2017 г., В. В. Нечаева с соавторами в № 10 и 11) и необходимость государственного признания важности технического перевооружения ТЭС, создания для этого благоприятных условий и прямого управления процессами его планирования, проведения и финансового обеспечения.

Основой, как и ранее, должны быть технологии, проекты и оборудование, производимые в стране, которые ещё предстоит разработать, реализовать и освоить.

Мы хотели бы, чтобы открывающие журнал публикации привлекли к обсуждению этих вопросов работников энергокомпаний и органов власти и помогли в подготовке необходимых решений.

Ждём читательских откликов.