

## *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 открывавшие журнал публикации привлекли к обсуждению этих вопросов работников энергокомпаний и органов власти и помогли в подготовке необходимых решений.

Ждём читательских откликов.