

В эпоху Возрождения новой эры могучего государства, в нашей любимой Родине, наряду со всеми отраслями, высокими темпами развивается и электроэнергетический сектор. В целях успешной реализации задач, определенных в Концепции развития электроэнергетического сектора, во всех регионах нашей страны строятся современные электростанции, новые линии электропередач, значительно увеличиваются производственные мощности и обновляются их основные фонды. В настоящее время в этрапе Туркменбashi Балканского велаята быстрыми темпами ведется строительство электростанции мощностью 1574 мегаватта, работающей в комбинированном цикле. Этот крупный объект станет второй по мощности электростанцией в нашей стране. Она будет надежно обеспечивать электроэнергией потребителей промышленно развивающегося Балканского велаята.

С целью распределения энергетических мощностей страны между регионами и обеспечения нормальной работы линий электропередач поставлена задача создания кольцевой системы, и в этом направлении проведена эффективная работа. Первая очередь этого проекта, участок Ахал – Балкан, была построена в 2021 году. Участок Мары – Ахал был введен в эксплуатацию в 2023 году. В год «Океана мудрости Махтумкули Пыраги» завершено строительство и введен в эксплуатацию третий этап проекта – участок Балкан – Дашогуз. В рамках этого этапа построены подстанции «Балкан» и «Дашогуз» мощностью по 500 киловольт каждая.

Энергетическое кольцо обеспечит надежность энергетической системы нашей страны за счет взаимосвязи между энергетическими системами велаята и города Ашхабада. В результате этого можно будет ремонтировать и модернизировать энергетические блоки, подстанции и линии электропередач без помех для потребителей. В результате проводимых масштабных реформ формируются квалифицированные специалисты, преданные своей профессии. Для нас, молодых энергетиков, созданы все возможности и условия для усердной работы в Аркадагшехерэнерго, для бесперебойного обеспечения нашего народа электроэнергией и для внесения достойного вклада в будущее развитие отрасли.

Во всех регионах нашей страны ведутся работы по строительству электростанций, многократному увеличению производственных мощностей, обновлению и прокладке тысяч километров линий электропередач. В настоящее время в составе Министерства энергетики Туркменистана действуют 12 государственных электростанций общей мощностью 6943,2 МВт, 7 производственных электроэнергетических объединений, тысячи километров воздушных линий электропередач, высшее учебное заведение, среднее профессиональное учебное заведение, строительные и монтажные предприятия по прокладке линий электропередач.

Пусть будут здоровы, крепки и долголетни наш Гахрыман Аркадаг и Аркадаглы Гахрыман Сердар, ведущие нашу страну к новым рубежам стремительного развития, пусть их государственные начинания на благо страны и всего человечества будут успешными!

Ходжамухаммет АКЫЕВ
Студент, Государственного энергетического
института Туркменистана