

## СОГЛАШЕНИЕ

### О СОТРУДНИЧЕСТВЕ МЕЖДУ Советом Ветеранов войны и труда энергетиков при Минэнерго России и Советом Ветеранов энергетики Кыргызской Республики

Совет Ветеранов войны и труда энергетиков при Минэнерго России, именуемый в дальнейшем СТОРОНА 1 в лице Председателя Пешкуна Владимира Андреевича, действующего на основании Устава с одной стороны, и Совет Ветеранов энергетики Кыргызской Республики, именуемый в дальнейшем СТОРОНА 2 в лице Председателя Иманалиева Болота Иманалиевича, действующего на основании устава, с другой стороны, заключили настоящее Соглашение о нижеследующем:

1. Предметом настоящего Соглашения взаимное сотрудничество Сторон с целью обмена опытом работы с ветеранами организаций электроэнергетики, организации и проведения совместных мероприятий
2. В соответствии с настоящим Соглашением Стороны осуществляют сотрудничество и совместные действия по следующим направлениям:
  - 2.1 Организация и проведение совместных встреч по обмену опытом ветеранского движения;
  - 2.2 Обмен информацией и совместное участие в мероприятиях по формированию и созданию ретроспективных исторических документов по истории развития электроэнергетики России и Кыргызстана, и освещению в них роли ветеранов в становлении электроэнергетики стран;
  - 2.3 Систематизация, хранение и взаимообмен материалами по истории развития энергетики, включая публикацию воспоминаний ветеранов, передачу личных архивов заслуженных деятелей отрасли в архивы и музеи;
  - 2.4 Совместное участие в мероприятиях, посвященных знаменательным датам, юбилеям заслуженных деятелей электроэнергетики, проведение совместных встреч и съездов ветеранов;
  - 2.5 Обмен опытом по участию ветеранов в работе отраслевых и смежных с ними организациях научно-технического характера по вопросам совершенствования управления энергетическим комплексом, по внедрению достижений научно-технического прогресса, а также реализации социальных программ;
  - 2.6 Организация участия ветеранов в комиссиях и рабочих группах в руководящих органах и в производственных подразделениях отрасли по вопросам деятельности и развития электроэнергетики, в том числе при разработке планов перспективного развития энергетики, создании

