

"УТВЕРЖДАЮ"

Член Коллегии (Министр)
по энергетике и инфраструктуре
Евразийской экономической комиссии


Жунусов А.О.

_____ 2017 года

"УТВЕРЖДАЮ"

Президент
Электроэнергетического Совета
Содружества Независимых Государств


Новак А.В.

_____ 2017 года

ДОПОЛНЕНИЯ В ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ
по сотрудничеству между Евразийской экономической комиссией
и Электроэнергетическим Советом Содружества Независимых Государств

V. Взаимодействие в области энергоэффективности и развития ВИЭ		
Наименование мероприятия	Исполнитель	Сроки исполнения
1. Обеспечение согласованных подходов по вопросам энергоэффективности, энергосбережения и возобновляемых источников энергии путем участия представителей государств-участников СНГ, являющихся членами ЕАЭС, Исполнительного комитета Электроэнергетического Совета СНГ: - в подготовке принципов (основных подходов) проведения скоординированной энергетической политики по сотрудничеству в области энергосбережения и энергоэффективности, возобновляемых источников энергии.	Стороны	в процессе разработки документов
2. Электроэнергетический Совет СНГ совместно с Евразийской экономической комиссией готовят аналитический обзор по Дорожной карте по приоритетным направлениям развития ВИЭ для государств – участников СНГ и государств–членов ЕАЭС.	Стороны	в процессе разработки документа

3. Электроэнергетический Совет СНГ совместно с Евразийской экономической комиссией проводят заседания Рабочей группы ЭЭС СНГ по охране окружающей среды и Рабочей группы по энергоэффективности и возобновляемой энергетике.	Стороны	постоянно
4. Участие представителей Евразийской экономической комиссии в мероприятиях, проводимых Электроэнергетическим Советом СНГ в сфере экологии, энергоэффективности, энергосбережения и развития ВИЭ.	Стороны	постоянно
5. Взаимный учет имеющихся и разрабатываемых у Сторон положений, правил и иных нормативных актов при разработке документов по вопросам экологии, энергоэффективности, энергосбережения и развития ВИЭ.	Стороны	постоянно
6. Проведение совместных мероприятий по обмену опытом в вопросах энергоэффективности, ВИЭ и др.	Стороны	постоянно