

**Повестка дня
2-го заседания Рабочей группы
по надежности работы оборудования, охране труда и разработке
системы взаимодействия при технологических нарушениях**

19-20 сентября 2019 года

г. Кызылорда

1. О проекте Методических рекомендаций для определения категоричности потребителей по надежности электроснабжения.

(п.5 Плана работы Рабочей группы по надежности работы оборудования, охране труда и разработке системы взаимодействия при технологических нарушениях на 2019-2021 гг.).

Докладчик: Гордиенко В.М., Руководитель Рабочей группы по надежности работы оборудования, охране труда и разработке системы взаимодействия при технологических нарушениях.

2. О проекте Методических рекомендаций о порядке разработки мероприятий по выполнению требований нормативных актов и организационно-распорядительных документов.

(п.6 Плана работы Рабочей группы по надежности работы оборудования, охране труда и разработке системы взаимодействия при технологических нарушениях на 2019-2021 гг.).

Докладчик: Гордиенко В.М., Руководитель Рабочей группы по надежности работы оборудования, охране труда и разработке системы взаимодействия при технологических нарушениях.

3. Разное.

3.1. Об итогах проведения семинара по теме: «Организация работ по ремонту и техническому обслуживанию электроустановок под рабочим и наведенным напряжением с организацией показа применения практических навыков работы под напряжением на ВЛ 0,4 кВ».

(п.10 Плана работы Рабочей группы по надежности работы оборудования и охране труда на 2017-2019 гг.).

Докладчик: Тивоненко А.А., Руководитель Информационно-аналитического центра энергосистем государств-участников СНГ Исполнительного комитета ЭЭС СНГ.

3.2. Об информации, представленной государствами-участниками СНГ для выпуска ежегодного Сборника о передовом опыте в области надежности работы электроэнергетического оборудования и охраны труда в государствах-участниках СНГ.

(п.п 8.3.2 п. 8.3 Протокола №1 заседания Рабочей группы по надежности работы оборудования, охране труда и разработке системы взаимодействия при технологических нарушениях от 05.06.2019 г.).

Докладчик: Тивоненко А.А., Руководитель Информационно-аналитического центра энергосистем государств-участников СНГ Исполнительного комитета ЭЭС СНГ.

3.3. О предложениях по комплексному оснащению бригад электромонтеров и электросетевых объектов системами безопасного подъема на опоры.

Докладчик: Умарова А.И., глава представительства ООО «КАРАБЕЛЛИ С.Р.П. ».

3.4. О дате и месте проведения очередного заседания Рабочей группы по надежности работы оборудования, охране труда и разработке системы взаимодействия при технологических нарушениях.

Докладчик: Тивоненко А.А., Руководитель Информационно-аналитического центра энергосистем государств-участников СНГ Исполнительного комитета ЭЭС СНГ.