

Генеральному директору
ООО НПП
«Микропроцессорные технологии»
К.С. Ерёмину

О направлении отзыва об
ОПЭ МПД АБ «Репей»

Уважаемый, Кирилл Сергеевич!

В феврале-марте 2022 года филиалом ПАО «Россети Сибирь» - «Бурятэнерго» в рамках проведения опытно-промышленной эксплуатации была получена система диагностики аккумуляторных батарей «Репей» производства ООО НПП «Микропроцессорные технологии». Оборудование было смонтировано на ПС 110кВ Октябрьская г.Улан-Удэ. С момента наладки и ввода в эксплуатацию прошло более 1,5 лет.

За время эксплуатации проводились замеры напряжения на аккумуляторной батарее персоналом СРЗА и СПС, параметры измерений устройства Репей соответствуют фактическим замерам. В первые полгода эксплуатации наблюдались неполадки со связью, неисправности были устранены заменой модема, обновлением ПО силами персонала СРЗА при непосредственном участии специалистов «Микропроцессорных технологий» в формате видеосвязи и телефонных консультаций.

В настоящее время система диагностики аккумуляторов «Репей» работает устойчиво, без замечаний. Параметры аккумуляторной батареи на ПС 110кВ Октябрьская контролируются удаленно.

Также, хочется отметить в лучшую сторону службу технической поддержки ООО НП «Микропроцессорные технологии».

Систему мониторинга аккумуляторных батарей Репей рекомендую к применению, особенно для удаленных подстанций и подстанций без оперативного персонала.

Начальник СРЗА
Производственного отделения
Центральные электрические сети

М.В. Бардаханов

Бардаханов М.В.
89246540654