



РОССЕТИ
СЕВЕРО-ЗАПАД

Псковский филиал
публичного акционерного общества
«Россети Северо-Запад»

Российская Федерация,
180000, г. Псков,
ул. Советская, д. 47А
+7 (8112) 66-27-01
pskov@rosseti-sz.ru, www.rosseti-sz.ru

20.08.2024 МР2/7/0220-06/5931

на МР2/24-06/5638

от 24.07.2024

Первому заместителю
генерального директора –
главному инженеру
ПАО «Россети Северо-Запад»
Д.В. Ягодке

О направлении результатов
контрольных замеров

Уважаемый Денис Владимирович!

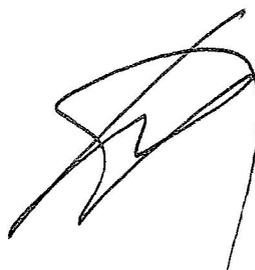
Настоящим направляю Вам результаты обработки контрольных замеров 19 июня 2024 г.

- Приложения:
1. Сведения о зафиксированных параметрах электрического режима по данным контрольных замеров в электронном виде;
 2. Ведомость максимальных нагрузок трансформаторов напряжением 110/35/6-10 (за 10-00) на 8 листах;
 3. Сводные данные потребления, потерь активной мощности по классам напряжения на 1 листе;
 4. Фактические сведения о настройке и объемах управляющих воздействий АЧР и иных видов противоаварийной автоматики по данным контрольного замера на 17 листах;
 5. Сведения о нагрузке потребителей электрической энергии (мощности), включенных в ГАО, по данным контрольного замера в электронном виде;
 6. Сводные таблицы объемов нагрузки потребителей, включенных в графики временного отключения потребления за каждый час суток на 5 листах;
 7. Реестр потребителей, подключенных к устройствам ПА (АОСН) с указанием объема ОН (кроме устройств АЧР) с указанием их потребления на 8 листах;

8. Сводные таблицы по объемам нагрузки потребителей, подключенных к ПА на 4 листах;
9. Файлы для расчета режимов за 04:00, 10:00, 21:00, выполненные в программе RastrWin;
10. Схемы потокораспределения, предоставленные РДУ в соответствии с п. 11.5 Соглашения от 25.02.2020 № СТВ-6/2020 о технологическом взаимодействии между АО «СО ЕЭС» и ПАО «МРСК Северо-Запада» в целях обеспечения надежности функционирования ЕЭС России в электронном виде;
11. Пояснительная записка на 3 листах.

Приложения 1-11 направлены по электронной почте на адрес: makukha@rosseti-sz.ru, shilovain@rosseti-sz.ru.

Первый заместитель директора –
главный инженер филиала



В.А. Богачёв