

МУП «Йошкар-Олинская ТЭЦ-1»

Цех электрических сетей

## АКТ

УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер-заместитель  
директора по техническому развитию  
МУП «Йошкар-Олинская ТЭЦ-1»

И.Н. Пакин

« 06 » 03 2017 г.

### О техническом освидетельствовании

Основание График проведения технического освидетельствования

Составлен комиссией:

Председатель заместитель главного инженера Гатиятуллин Ф.М.  
Члены комиссии заместитель директора АО «Энергия» Салихов Н.М.,  
ведущий инженер по ремонту Гоголева Н.М.,  
руководитель службы ОТ и ПК Кузьмичев А.Н.,  
начальник цеха электрических сетей Исаев А.А.,  
старший мастер ЦЭС Беляков С.В.

« 06 » 03 2017 года проведено техническое освидетельствование здания, сооружений и оборудования ПС Северо-Западная

При проведении технического освидетельствования освидетельствование здания, сооружений и оборудования ПС Северо-Западная выполнены следующие мероприятия:

1. внешний осмотр электрооборудования;
2. проверка наличия технической документации: инструкций, протоколов испытаний и измерений, актов на ремонт оборудования, схем (первичных и вторичных), карт уставок, графиков ремонта (перспективных, годовых, месячных);
3. проверка выполнения мероприятий, разработанных при предыдущем техническом освидетельствовании;
4. наличие средств защиты;
5. проверка выполнения предписаний государственного контроля и надзора.

Заключение: Оборудование ОРУ-35 кВ, трансформаторы ПС «Северо-Западная», Т-1 типа ОДА - 10000/35 1934 года выпуска и Т-2 типа ТДНС -10000/35 1971 года выпуска, технически исправны, но в связи с их длительной эксплуатацией имеют большую степень износа отдельных элементов.

Состояние здания, сооружения и оборудование ПС Северо-Западная удовлетворительное и пригодно к дальнейшей эксплуатации.

Срок следующего технического освидетельствования здания, сооружений и оборудования ПС Северо-Западная « 06 » 03 2022 года.

Рекомендации: Ввиду прекращения выпуска заводами – изготовителями запчастей на данные типы оборудования, а так же физическим и моральным износом оборудования ОРУ-35 кВ рекомендуется реконструировать ОРУ-35 кВ путем замены трансформаторов Т-1, Т-2, установкой 2 вакуумных выключателя и 8 разъединителей 35 кВ

Председатель



Ф.М. Гатиятуллин

Члены комиссии



Н.М. Салихов

Н.М. Гоголева

А.Н. Кузьмичев

А.А. Исаев

С.В. Беляков