



## РусГидро

Филиал ПАО «РусГидро» –  
«Загорская ГАЭС»

д. 100, пос. Богородское, Сергиево-Посадский р-н,  
Московская область, Российская Федерация, 141342

т.: 8 (800) 3338000 / +7 (495) 2253232

т.: +7 (495) 6907303

ф.: +7 (496) 5453521

office@zagaes.rushydro.ru

www.rushydro.ru

от 25 ЯНВ 2018 № Мех-69

на № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

О выполненных работах

Генеральному директору  
ООО НТЦ «ЭДС»  
А.П. Долину

Уважаемый Анисим Петрович!

Руководство филиала ПАО «РусГидро» - «Загорская ГАЭС» выражает благодарность специалистам ООО НТЦ «ЭДС» и отмечает их высокий профессионализм, компетентность и ответственность в ходе проведения следующих работ по диагностированию и техническому освидетельствованию электротехнического оборудования:

- инструментальное обследование трансформаторов ТСН-1 и ТСН-4 типа ТМН-4000/35 в 2017 году;
- техническое освидетельствование оборудования ОРУ 500 кВ в 2017 году;
- проведение работ по диагностике изоляции шести генераторов ГД1-ГД6 и их токопроводов напряжением 15,75 кВ в 2015 году;
- комплексное диагностическое обследование блочных трансформаторов Т2 и Т4 типа ТЦ-250000/500-У1 в 2015 году;
- виброакустическое обследование шести блочных трансформаторов Т1-Т6 типа ТЦ-250000/500-У1 в 2015 году.

В объеме технического освидетельствования выполнялся анализ результатов инструментального контроля, осмотров оборудования, ремонтной и другой технической документации. В результате получены объективные оценки технического состояния оборудования и обоснован срок продления его эксплуатации.

В отчетах по диагностическому обследованию трансформаторов, генераторов и токопроводов представлены результаты проведенных измерений, их анализ, перечень обнаруженных дефектов с указанием мест и уровня их развития. Даны рекомендации по дальнейшей эксплуатации оборудования.

Все работы были выполнены в установленные договорами сроки и в полном соответствии с техническими заданиями.

Отмечаем квалифицированный подход к решению технических вопросов, строгое соблюдение правил безопасного проведения работ, норм и правил пожарной безопасности.

Первый заместитель директора-  
Главный инженер



В.А. Крымов