



ИНВЭЛ
некоммерческое партнерство

ПРИКАЗ

« 01 » апреля 2011 г.

№ 25

Об утверждении и введении в действие стандарта организации НП «ИНВЭЛ» «Гидроэлектростанции. Методики оценки технического состояния основного оборудования»

В соответствии с договором от 01.12.2004 № 32-1 ОАО «ЭНИН» при участии НП «Гидроэнергетика России», ОАО «Инженерный центр ЕЭС» – Филиал «Фирма ОРГРЭС», ОАО «ВНИИЭ» разработан проект стандарта организации «Гидроэлектростанции. Методики оценки технического состояния основного оборудования».

Проект стандарта прошел процедуры, предусмотренные «Положением о порядке разработки, рассмотрения и утверждения стандартов организаций в электроэнергетике». Центральной комиссией ОАО РАО «ЕЭС России» по техническому регулированию принято решение «одобрить стандарт и рекомендовать его к утверждению» (протокол от 21.02.2006 № 2).

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить Стандарт организации НП «ИНВЭЛ» (далее – Стандарт) СТО 70238424.27.140.001-2011 «Гидроэлектростанции. Методики оценки технического состояния основного оборудования» (Приложение 1 к настоящему приказу) взамен СТО 70238424.27.140.001-2008.
2. Ввести Стандарт в действие с 25 апреля 2011 года.
3. Отделу нормативно-технической документации Департамента нормативно-технической политики (Ганин В.С.):

4. Обеспечить регистрацию и учет Стандарта в системе Информационного фонда по техническому регулированию и внести в реестр документов по техническому регулированию в электроэнергетике.

5. Рекомендовать членам Партнерства и другим организациям электроэнергетики рассмотреть вопрос о присоединении к Стандарту.

6. Контроль исполнения настоящего приказа оставляю за собой.

Генеральный директор



Э.Б. Наумов

ПЕРЕЧЕНЬ
нормативно-технических документов,
подлежащих исключению из реестра действующих в электроэнергетике НТД
(Приказ ОАО РАО «ЕЭС России» № 422 от 14.08.2003 г.)
в связи с введением в действие Стандартов организации НИ «ИНВЭЛ»

СТО 70238424.27.140.001-2011 «Гидроэлектростанции. Методики оценки технического состояния основного оборудования»

НТД, исключаемые из Реестра			
№ п.п.	№ по Реестру	Обозначение НТД	Наименование
1	1155	СО153-34.31.301 РД 34.31.301	Методические указания по испытаниям системы регулирования гидротурбин: МУ 34-70-160-86: /Утв. Главтехупр. Минэнерго СССР 19.12.86; Разраб. СПО «Союзтехэнерго»; Срок действ. установлен с 01.01.87.– М.: СПО Союзтехэнерго, 1987.– 112 с.
2	1158	СО 34.31.304-95 РД 34.31.304-95	Методические указания по оценке технического состояния гидрогенератора, его систем и узлов: /Утв. Департаментом на-уки и техники ОАО РАО «ЕЭС России» 12.04.95; Разраб. ОАО ВНИИЭ; Срок действ. установлен с 01.07.95.– М.: ОАО РАО «ЕЭС России», 1995.– 17 с.
3	1166	СО 34.31.503-95 РД 34.31.503-95	Методические указания по проведению осмотров гидрогенераторов: /Утв. Департаментом науки и техники ОАО РАО «ЕЭС России» 18.04.95; Разраб. ОАО ВНИИЭ.– М.: ОАО РАО «ЕЭС России», 1995.– 17 с.
4	1157	СО 34.31.303-96 РД 34.31.303-96	Методические указания по эксплуатационному конт-ролю вибрационного состояния конструктивных узлов гидроагрегатов: /Утв. Департаментом науки и техники ОАО РАО «ЕЭС России» 23.05.96; Разраб. ОАО «Фирма ОРГРЭС», ОАО ВНИИЭ.– М.: ОАО РАО «ЕЭС России», 1996.– 17 с.
5	1159	СО 34.31.305-96 РД 34.31.305-96	Методические указания по определению форм ротора и статора гидрогенераторов и оценке симметрии воздушного зазора: /Утв. Департаментом науки и техники ОАО РАО «ЕЭС России» 27.11.96; Разраб. ОАО ВНИИЭ.– М.: ОАО РАО «ЕЭС России»,

			1996.– 8 с.
6	1160	СО 34.31.306-96 РД 34.31.306-96	Методические указания по контролю нагрева паяных соединений лобовых частей обмоток статора гидрогенераторов: /Утв. Департаментом науки и техники ОАО РАО «ЕЭС России» 19.12.96; Разраб. ОАО ВНИИЭ.– М.: ОАО ВНИИЭ, 1996.– 7 с.
7	1161	СО 34.31.307-97 РД 34.31.307-97	Методические указания по контролю состояния пресовки сердечника статора гидрогенератора и ее восстановлению: /Утв. Департаментом науки и техники РАО «ЕЭС России» 03.04.97; Разраб. ОАО ВНИИЭ; Срок действ. установлен с 01.06.97 – М.: ОАО ВНИИЭ, 1997.– 9 с.
8	1162	СО 34.31.308-98 РД 153-34.2-31.308-98	Методические указания по обследованию узлов гидроагрегатов при их повреждениях: /Утв. Департаментом стратегии развития и научно-технической политики ОАО РАО «ЕЭС России» 02.03.98; Разраб. ОАО «Фирма ОРГРЭС»; Срок действ. установлен с 01.02.99.– М.: СПО ОРГРЭС, 1999.– 20 с.
9	692	СО 34.20.642-98 РД 153-34.0-20.642-98	Рекомендации по обследованию гидроэнергетического оборудования ГЭС РАО «ЕЭС России» при их реконструкции и техническом перевооружении: /Утв. Департаментом стратегии развития и научно-технической политики 13.07.98; Разраб. ОАО «Фирма ОРГРЭС»; Срок действ. установлен с 01.06.99.– М.: СПО ОРГРЭС, 1999.– 28 с.
10	1177	СО 34.31.607	Методические указания по эксплуатационным энергетическим испытаниям гидроагрегатов: /Утв. СПО «Союзтехэнерго» 30.12.87; Разраб. СПО «Союзтехэнерго»; Срок действ. с 01.07.88 до 01.07.93.– М. СПО Союзтехэнерго, 1988.– 71 с.
11	1176	СО 34.31.606	Методические указания по проведению натурных испытаний подпятников гидротурбинных агрегатов (гидроагрегатов): /Утв. СПО «Союзтехэнерго» 13.12.88; Разраб. СПО «Союзтехэнерго».– М.: СПО Союзтехэнерго, 1989.– 45 с.