

Анализ состояния гидротехнического сооружения комплексный

Комплексный анализ состояния гидротехнического сооружения: анализ технического состояния сооружения по результатам годовых (многолетних) циклов наблюдений путем оценки соответствия его диагностических показателей критериям безопасности, нормам и проекту, характера (тенденции) их изменения во времени, адекватности реакции сооружения на изменения нагрузок и воздействий

Источник: " СТО 70238424.27.140.035-2009. Стандарт организации НП "ИНВЭЛ". Гидроэлектростанции. Мониторинг и оценка технического состояния гидротехнических сооружений в процессе эксплуатации. Нормы и требования"

(утв. и введен в действие Приказом НП "ИНВЭЛ" от 04.12.2009 № 88)

Оформите подписку на материалы сайта со скидкой 50% по промокоду: **PDF50**

Предложение действует ограниченное время.

Источник: <https://alexeyborisov.ru/enc/547/>