Документ подписан простой электронной подписью ЭЛЕКТРОННЫЙ ДОКУМЕНТ) Информация о владельце: ФИО: Шебзухова Татьяна Александровна Должность: Директор Пятигорского института (филиал) Северо-Кавказского федерального университета Дата подпиНаименование:12:55 Б1.В.16.02 Сооружение линий электропередачи Уникальный**дирограммний ы**юч: d74ce93ch40c3ne75x2bn3fe8486412a1 🗷 🕉 Барушные и кабельные линии электропередачи. Монтаж воздушных и кабельных линий электропередачи. Эксплуатация воздушных кабельных линий электропередачи. ПК-1 Способен участвовать в проектировании систем электроснабжения Реализуемые объектов компетенции Индикаторы ИД-2пк-1 Выбирает типовые проектные решения систем достижения электроснабжения объектов компетенций ИД-5пк-1 Демонстрирует понимание взаимосвязи задач проектирования и эксплуатации системы электроснабжения объекта Результаты Код компетенции ПК-1 освоения Знать: - требования Правил устройства электроустановок применительно дисциплины к выбору изоляционных расстояний и устройств защиты от (модуля) перенапряжений, - требования Руководящего документа "Объем и нормы испытаний электрооборудования"; Уметь: - выбирать изоляционные расстояния, - оценивать надежность молниезащиты открытых распределительных устройств и воздушных линий электропередачи, – определять необходимые параметры нелинейных ограничителей перенапряжений и вентильных разрядников; Владеть: методами экспериментального исследования, теорией и техникой эксперимента. 4 s.e. Трудоемкость, з.е. Форма отчетности Зачет с оценкой, контрольная работа Перечень основной и дополнительной литературы, необходимой для освоения дисциплины Основная Коновалов, Б. И. Теория автоматического управления : учебное литература методическое пособие / Б. И. Коновалов, Ю. М. Лебедев. — Томск : Томский государственный университет систем управления радиоэлектроники, 2010. — 162 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/13869.html 1. Основы эксплуатации линий электропередачи: учебное пособие / Е. Е. Дополнительная литература Привалов, А. В. Ефанов, В. А. Ярош, С. С. Ястребов; под редакцией Е. Е. Привалова. — Ставрополь: Параграф, 2019. — 221 с. — ISBN 2227-8397.

URL: http://www.iprbookshop.ru/73607.html

— Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/92994.htmlBOOKS : [сайт]. —