Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце: ФИО: Шебзухова Татьяна Александровна Должность: Директор Пятигорского института (филиал) Северо-Кавказского **Аннотация** дисциплины федерал<mark>ьного университета
Наименование</mark>
Дата подписания: 18.04.2024 16:08:05 ОСНОВЫ РЫНОЧНОЙ ЭКОНОМИКИ В ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКЕ Уникальны КРОНИЗМИНЬ Ключ: **Ме**тоды определения фактических значений потребления электрической d74ce93cd**40eдержаные**58486412a1 энергии и мощности на промышленных предприятиях. Коэффициент мощности его технико-экономическое Качество И значение электроэнергии и компенсация реактивной мощности Способы уменьшения потерь передаваемой электроэнергии Тарифы на электроэнергию на оптовом и розничном рынках Документация и отчетность при реализации электроэнергии Результаты Знает сетевую инфраструктуру рынка электроэнергии и мощности освоения Умеет анализировать основные характеристики различных типов дисциплины энергетических рынков и конкурентных преимуществ энергетических (модуля) компаний. Владеет терминологией в области оптового и розничного рынков электроэнергии и мощности; навыками организации коммерческого учета электроэнергии и мощности Трудоемкость, з.е. 3 з.е. Зачёт с оценкой Форма отчетности Перечень основной и дополнительной литературы, необходимой для освоения

дисциплины	
Основная	1. Поликарпова, Т.И. Экономика и организация электроэнергетического
литература	производства [Электронный ресурс]: учебное пособие / Т.И.
	Поликарпова, В.А. Финоченко; Министерство образования и науки
	Российской Федерации, Сибирский Федеральный университет
	Красноярск: СФУ, 2017 88 с. : Режим доступа:
	http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=497453.
	2. Гусева, Н. В. Экономика энергетики [Электронный ресурс] : учебное
	пособие / Н. В. Гусева, С. В. Новичков. — Электрон. текстовые данные.
	— Саратов : Ай Пи Ар Медиа, 2019. — 198 с. Режим доступа:
	http://www.iprbookshop.ru/82568.html.
Дополнительная	1 Электрические машины [Электронный ресурс] : сборник задач / В. И.
литература	Парамоно-ва. — Электрон. текстовые данные. — М. : Московская
	государственная академия водного транспорта, 2015. — 72 с. — 2227-
	8397. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/46905.html