

ПРОТОКОЛ № 34
заседания диссертационного совета Д 212.099.07
при Сибирском федеральном университете

г. Красноярск

31.10.2018.г.

ПРИСУТСТВОВАЛИ: Пантелеев В.И., Кулагин В.А., Сизганова Е.Ю., Баранова М.П., Беляев С.В., Бульбик Я.И., Демиденко Н.Д., Довгун В. П., Зильберман С.М., Исламов С.Р., Кузнецов Г.И., Кулагина Т.А., Липовка Ю.Л., Матюшенко А.И., Скуратов А.П., Степанов С.Г., Христинич Р.М.

СЛУШАЛИ:

Защиту диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук Кривенко Татьяны Витальевны на тему «Развитие моделей и методов оценки надежности автономных систем генерации, использующих возобновляемые источники энергии»

Стенограмма заседания имеется в деле Кривенко Т.В..

Результат голосования о присуждения учёной степени кандидата технических наук: присутствовало 17 человек, за – 16, против – 1.

ПОСТАНОВИЛИ:

Диссертация Кривенко Татьяны Витальевны соответствует специальности 05.14.02 – «Электрические станции и электроэнергетические системы» и является завершённой научно-квалификационной работой, выполненной на актуальную тему. В ней осуществлено решение задачи развития и совершенствования математических моделей и методов оценки надежности автономных систем генерации на основе возобновляемых источников энергии с учетом надежности используемого оборудования и изменения погодных условий, имеющей существенное значение для проектирования автономных систем генерации с применением ветровой и/или солнечной энергии.

Диссертация удовлетворяет требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения учёных степеней», а её автор, Кривенко Татьяна Витальевна, заслуживает присуждения ей учёной степени кандидата технических наук по специальности 05.14.02 – «Электрические станции и электроэнергетические системы»

Председатель
диссертационного совета



Пантелеев Василий Иванович

Ученый секретарь
диссертационного совета



Сизганова Евгения Юрьевна