



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ
ГОСУДАРСТВЕННАЯ РЕГИСТРАЦИЯ ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ

Номер регистрации (свидетельства):
2019618478

Дата регистрации: 02.07.2019

Номер и дата поступления заявки:
2019617140 18.06.2019

Дата публикации и номер бюллетеня:
02.07.2019 Бюл. № 7

Контактные реквизиты:
9022604519@mail.ru

Автор(ы):

Аронсон Константин Эрленович (RU),

Брезгин Виталий Иванович (RU),

Брезгин Дмитрий Витальевич (RU),

Панова Татьяна Владимировна (RU)

Правообладатель(и):

Федеральное государственное автономное

образовательное учреждение высшего

образования «Уральский федеральный

университет имени первого Президента России

Б.Н.Ельцина» (RU)

Название программы для ЭВМ:

Программный комплекс «Расчет технико-экономических показателей работы электростанции - 4.0» (ПК «Расчет ТЭП - 4.0»)

Реферат:

Программа предназначена для расчета и анализа технико-экономических показателей ГРЭС, составления отчетов и анализа работы вахт электростанции. Исходными данными являются мгновенные значения показателей технологического процесса, содержащиеся в базах данных реального времени АСУ ТП станции. Мгновенные значения показателей технологического процесса (температура, давление, мощность) обрабатываются на интервалах сутки и смена. Далее проводятся расчеты суточных, сменных и интервальных (за декаду, месяц, квартал и т.д.) технико-экономических показателей энергоблоков и ГРЭС. На основе этих данных строятся отчеты, и проводится анализ работы вахт.

Язык программирования:

Visual C#, XAML, T-SQL

Объем программы для ЭВМ:

72,0 Мб