

ИНСТИТУТ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ
ГОСУДАРСТВЕННЫХ СЛУЖАЩИХ
Российской академии государственной службы
при Президенте Российской Федерации

В.Э. Воротницкий, Е.В. Комкова, О.В. Туркина, В.Н. Апраткин

Методы и средства выявления
несанкционированного потребления
электрической энергии при наличии приборов
учета

Учебно-методическое пособие

/Воротницкий В.Э./

/Комкова Е.В./

/Туркина О.В./

/Апраткин В.Н./

Москва
2005

В.Э. Воротницкий, Е.В. Комкова, О.В. Туркина, В.Н. Апрыткин. Методы и средства выявления несанкционированного потребления электрической энергии при наличии приборов учета. Учебно-методическое пособие. – М.: ИПКГосслужбы, 2005.

Основные положения методических указаний разработаны по заданию Департамента энергосбытовой деятельности ОАО РАО «ЕЭС России» и с участием его специалистов Анисимова Сергея Петровича и Дияновой Асии Абдулбярловны, которым авторы выражают искреннюю благодарность за помощь и поддержку.

В учебно - методическом пособии описывается последовательность действий персонала субъектов электроэнергетики по обнаружению фактов несанкционированного потребления электроэнергии абонентами со счетчиками непосредственного включения и с трехфазными счетчиками трансформаторного включения.

В пособии представлены схемы включения счетчиков электроэнергии, типовые формулировки о принятых мерах, записываемые в Актах о несанкционированном потреблении электроэнергии со ссылками на нормативно-правовые документы, а также выдержки из нормативно-правовых документов, которые должны использоваться при оформлении актов о несанкционированном потреблении электроэнергии.

Пособие предназначено для персонала субъектов электроэнергетики, непосредственно участвующего в контрольных проверках приборов учета электроэнергии потребителей.

ISBN

© В.Э. Воротницкий, Е.В. Комкова, О.В. Туркина,
В.Н. Апрыткин, 2005

© Институт повышения квалификации
государственных служащих, 2005

Содержание

Введение	4
1. Основные понятия и определения	4
2. Последовательность действий персонала субъектов электроэнергетики по обнаружению фактов несанкционированного потребления электроэнергии абонентами со счетчиками непосредственного включения	5
3. Последовательность действий персонала по обнаружению несанкционированного потребления электрической энергии бытовыми и промышленными потребителями с трехфазными счетчиками трансформаторного включения	10
Литература	18
Приложение 1 Схемы включения счетчиков электроэнергии	19
Приложение 2 Типовые формулировки о принятых мерах, записываемые в Актах о несанкционированном потреблении электроэнергии, со ссылками на нормативно-правовые документы.....	22
Приложение 3 Выдержки из нормативно-правовых документов	29
Приложение 4 Приборы для проверки схем включения счетчиков и вторичных цепей трансформаторов тока и напряжения.....	53