

A
3689

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ ГРУЗИНСКОЙ ССР
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ПЕДАГОГИЧЕСКИХ НАУК
ИМЕНИ Я.С.ГОГЕБАШВИЛИ

На правах рукописи

КУБРУШКО Петр Федорович

УДК 377.5:371.316.2:631.37

ТЕНДЕНЦИИ ИЗМЕНЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ПРОФИЛЯ
ТЕХНИКА-ЭЛЕКТРИКА И СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО
ОБУЧЕНИЯ УЧАЩИХСЯ ТЕХНИКУМОВ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 1509
"ЭЛЕКТРИФИКАЦИЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА"

13.00.01 - теория и история педагогики

~~А в т о р е ф е р а т~~
~~диссертации на соискание ученой степени~~
~~кандидата педагогических наук~~

Тбилиси - 1986

Работа выполнена в Московском ордена Трудового Красного Знамени институте инженеров сельскохозяйственного производства имени В.П.Горькина.

Научный руководитель - доктор педагогических наук,
профессор ЛЕДНЕВ В.С.

Официальные оппоненты: доктор педагогических наук,
профессор КАТХАНОВ К.Н.,
кандидат педагогических наук
доцент ХАЗАРАДЗЕ О.С.

Ведущее учреждение - Белорусский институт механизации
сельского хозяйства

Защита состоится "27" февраля 1986 г. в 14 часов на заседании специализированного совета К И3.06.01 по присуждению ученой степени кандидата педагогических наук по специальности И3.00.01 - Теория и история педагогики в НИИ педагогических наук им. Я.С.Гогобашвили МП СССР (380008, Тбилиси, ул. Джавахишвили, 1).

С диссертацией можно ознакомиться в государственной республиканской библиотеке по народному образованию им. Я.С.Гогобашвили.

Автореферат разослан "21" января 1986 г.

Ученый секретарь
специализированного совета,
кандидат педагогических наук

Н.Н.Новадзе

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОТЫ

Актуальность исследования. Важным условием реализации Продовольственной программы СССР партия считает укрепление всех участков сельскохозяйственного производства хорошо подготовленными руководителями, специалистами, кадрами массовых профессий, дальнейшее повышение их квалификации¹⁾. При этом подчеркивается необходимость "особое внимание обратить на улучшение состава работников среднего звена..."²⁾. В полной мере это относится и к техникам-электрикам - руководителям первичных производственных коллективов сельских электротехнических служб. Развитие агропромышленного комплекса и реализация Продовольственной программы СССР является одним из основных направлений экономического и социального развития страны на 1986-1990 годы и на период до 2000 года³⁾.

За одиннадцатую пятилетку электровооруженность труда в отрасли повысилась примерно в 1,5 раза, объем потребления электроэнергии достиг порядка 170 млрд. кВт·ч в год, а к 1990 г. он будет доведен до 210-235 млрд. кВт·ч.

Высокие темпы внедрения электрической энергии в сельскохозяйственное производство, быстрый количественный рост парка электроустановок, увеличение номенклатуры используемых электротехнических устройств обуславливают необходимость постоянного совершенствования организации их монтажа, обслуживания и ремонта.

Осуществляется преобразование сложившихся электротехнических служб. Перераспределяются функции работников различных квалификационно-образовательных уровней, осуществляется специализация труда в пределах каждого из них, изменяется характер и содержание труда в целом, а следовательно, изменяются требования к подготовке специалистов.

В последнее время сделано многое для повышения качества подготовки техников-электриков в соответствии с требованиями современного производства. Сельскохозяйственные техникумы совер-

1) Продовольственная программа СССР на период до 1990 года и меры по ее реализации: Материалы майского Пленума ЦК КПСС 1982 г. - М.: Политиздат, 1982, с.61.

2) Там же.

3) Основные направления экономического и социального развития СССР на 1986-1990 годы и на период до 2000 года. - М.: Правда, 1985.