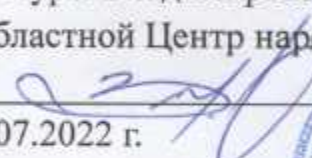


ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ
«ВЛАДИМИРСКИЙ ОБЛАСТНОЙ КОЛЛЕДЖ КУЛЬТУРЫ И ИСКУССТВА»

СОГЛАСОВАНО

Директор государственного
автономного учреждения
культуры Владимирской области
«Областной Центр народного творчества»

04.07.2022 г.


О.В. Зорина



УТВЕРЖДЕНО

приказом директора ГБПОУ ВО «ВОККИ»
от 04.07.2022 г. № 200/у

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ
ПМ.03 «ЭКСПЛУАТАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ»**

по специальности 55.02.01 Театральная и аудиовизуальная техника (по видам)
вид – «Светорежиссура»

Владимир, 2022

Рабочая программа профессионального модуля
ПМ.03 «Эксплуатация оборудования» разработана на основе
Федерального государственного образовательного стандарта
среднего профессионального образования (далее – ФГОС СПО) по специальности
55.02.01 Театральная и аудиовизуальная техника (по видам) вид – «Светорежиссура»

Организация-разработчик: ГБПОУ ВО «ВОККИ»

Составители:

М.В. Балашов, преподаватель дисциплины «Основы светорежиссуры»
ГБПОУ ВО «ВОККИ»;

О.В. Паутикова, преподаватель библиотечных дисциплин ГБПОУ ВО «ВОККИ».

Рассмотрена на заседании предметной цикловой комиссии «Театральное творчество» протокол № 09 от 13.06.2022 г.

Принята на заседании педагогического совета
протокол № 06 от 04.07.2022 г.

СОДЕРЖАНИЕ

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	стр. 4
2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ МОДУЛЯ	6
3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ МОДУЛЯ	7
4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	12
5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	15

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ.

1.1. Область применения рабочей программы.

Рабочая программа профессионального модуля (далее – программа) является частью программы подготовки специалистов среднего звена (далее – ППСЗ) в соответствии с ФГОС СПО по специальности 55.02.01 Театральная и аудиовизуальная техника в части освоения основного вида профессиональной деятельности (далее - ВПД) Светорежиссура

Техник должен обладать профессиональными компетенциями (далее – ПК), соответствующими основному ВПД:

ПК 3.1. Производить модернизацию устаревших узлов и деталей, их обслуживание и настройку; предупреждать отказы и неисправности оборудования, своевременно их обнаруживать и устранять.

ПК 3.2. Проводить плановые осмотры светотехнического оборудования сцены, проводить планово-профилактический ремонт и обеспечивать правильную эксплуатацию светотехнического оборудования сцены; обслуживание и ремонт светотехнического оборудования сценических площадок.

ПК 3.3. Осуществлять модернизацию устаревших узлов и деталей; монтаж, обслуживание и настройку, предупреждение отказов и неисправностей оборудования, своевременно их обнаруживать и устранять.

ПК 3.4. Осуществлять контроль и ремонт осветительного оборудования на стадии эксплуатации.

ПК 3.5. Производить поиск и анализ причин неисправности осветительного оборудования и проводить мероприятия по их устранению.

ПК 3.6. Оформлять все виды технической документации в ходе эксплуатации оборудования.

ПК 3.7. Эксплуатировать электросветотехническое оборудование на сцене и в зрительном зале зрелищных организаций; осуществлять электросветотехническое обслуживание театрализованного и зрелищного мероприятия.

ПК 3.8. Обеспечивать проведение театрализованного представления с пульта управления сценическим освещением.

1.2. Цели и задачи модуля – требования к результатам освоения модуля.

С целью овладения указанным ВПД и соответствующими ПК обучающийся, в ходе освоения профессионального модуля (далее – ПМ), должен:

уметь:

- проводить диагностику и профилактические работы с оптическими и электрическими узлами аппаратуры;
- осуществлять монтаж световых приборов различных типов и приборов для спецэффектов.

знать:

- правила техники безопасности, пожарной безопасности и санитарии;
- общие требования к оборудованию сцены; правила его эксплуатации;

- требования к помещениям сценического комплекса и размещенному в них оборудованию.

1.3. Количество часов на освоение программы:

- максимальной учебной нагрузки обучающегося – 424 часов, включая: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося – 120 часов; самостоятельной работы обучающегося – 304 часов.