МИНИСТЕРСТВО образования и науки Российской Федерации

федеральное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Орловское специальное учебно-воспитательное учреждение для обучающихся с девиантным (общественно опасным) поведением закрытого типа»

СОГЛАСОВАНО

Работодатель:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

«\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_г.

|  |
| --- |
| УТВЕРЖДАЮ  Директор Орловского СУВУ  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Т.В. Хохлова  «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_ г. |
|  |

**ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА**

**(программа подготовки квалифицированных рабочих и служащих)**

***151903.02 Слесарь***

***Квалификация: Слесарь-инструментальщик***

***Слесарь механосборочных работ***

***Слесарь-ремонтник***

форма подготовки – очная

2016 г.

**Аннотация программы**

**Программа подготовки квалифицированных рабочих и служащих 15.01.30 Слесарь.**

**Разработчики:**

1.Позолотин Андрей Владимирович, заместитель директора по учебно-производственно работе Орловского СУВУ

2. Шаляпин Сергей Геннадьевич, преподаватель Орловского СУВУ

**Правообладатель программы:**

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «ОРЛОВСКОЕ СПЕЦИАЛЬНОЕ УЧЕБНО-ВОСПИТАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ДЕВИАНТНЫМ (ОБЩЕСТВЕННО ОПАСНЫМ) ПОВЕДЕНИЕМ ЗАКРЫТОГО ТИПА

612270, РФ, Кировской области, г. Орлов, ул. Большевиков, 4.

Телефон: (83365) 2-10-33 Факс: (83365) 2-10-91

E-mail: suvu\_zt@spetzorlov.ru

ОКПО 02537276 ОКОНХ 92200

ИНН/КПП 4336000820/433601001

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

название юридического/физического лица, юридический адрес/контактная информация

Нормативный срок освоения программы **2 года 5 месяцев** при *очной*  форме подготовки.

Квалификация выпускника:

Слесарь-инструментальщик

Слесарь механосборочных работ

Слесарь-ремонтник

**СОДЕРЖАНИЕ**

1. Общие положения .............................................................................................................................

1.1. Требования к поступающим…………………………………………………..…………………

1.2. Нормативный срок освоения программы ………………….........................................................

1.3. Квалификационная характеристика выпускника……………………………………………….

2. Характеристика подготовки ……………………………………………………………………….

3. Учебный план ....................................................................................................................................

3.1. Календарный график учебного процесса………………………………………………………..

4. Оценка качества освоения программы подготовки квалифицированных рабочих и

служащих…………………………………………………………………………………………….

5. Приложения:

ОП. 01. Рабочая программа учебной дисциплины (Технические измерения). Приложение 1………….……………………………………………………………………………………………

ОП.02. Рабочая программа учебной дисциплины (Техническая графика). Приложение 2………………………………………………………………………………………………………...

ОП.03. Рабочая программа учебной дисциплины (Основы электротехники). Приложение 3………………………………………………………………………………………………………...

ОП.04. Рабочая программа учебной дисциплины (Основы материаловедения). Приложение 4………...................................................................................................................................................

ОП.05. Рабочая программа учебной дисциплины (Основы слесарных и сборочных работ). Приложение 5…………………………………………………………………………………………

ОП.06. Рабочая программа учебной дисциплины (Безопасность жизнедеятельности). Приложение 6………………………………………………................................................................

ОП.07. Рабочая программа учебной дисциплины. (Введение в профессию).

ПМ.01. Рабочая программа профессионального модуля (Слесарная обработка деталей, изготовление, сборка и ремонт приспособлений, режущего и измерительного инструмента). Приложение 7…………………………………………………………………………………………

МДК. 01.01. Рабочая программа учебной дисциплины (Технология изготовления и ремонта машин и оборудования различного назначения).

Приложение 8………………………………………………………………………………………..

ПМ.02. Рабочая программа профессионального модуля (Сборка, регулировка и испытание сборочных единиц, узлов, механизмов машин, оборудования и агрегатов). Приложение 9……………………………………………………………………………………………………...

МДК. 02.01. Рабочая программа учебной дисциплины (Организация и технология сборки, регулировки и испытания машин и оборудования).

Приложение 10……………………………………………………....................................................

ПМ.03. Рабочая программа профессионального модуля (Разборка, ремонт, сборка и испытание узлов и механизмов оборудования, агрегатов и машин).

Приложение 11………………………………………........................................................................

МДК. 03.01. Рабочая программа учебной дисциплины (Организация и технология ремонта оборудования различного назначения).

Приложение 12…………………………………………………………………................................

ФК. Рабочая программа учебной дисциплины (Физическая культура). Приложение 13……………………………………………………………………………………………………...

**1. Общие положения**

– Федеральный закон «Об образовании»;

– Федеральный закон от 21.07.2007 № 194-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с установлением обязательности общего образования»,

- Приказ Министерства образования и науки РФ от 2 августа 2013 г. N 817 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 151903.02 Слесарь"

- Федеральный государственный образовательный стандарт

среднего профессионального образования по профессии

151903.02 Слесарь

(утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 2 августа 2013 г. N 817)

– Общероссийский классификатор профессий рабочих, служащих, ОК 016-94, 01.11.2005 г.;

– Федеральный закон от 24.06.1999 № 120–ФЗ «Об основах системы профилактики безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних», в редакции от 07.02.2011г.;

-Приказ Минобрнауки России от 2 июля 2013 г. № 513 «Об утверждении Перечня профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение»;

-Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 16 августа 2013 года №968 (зарегистрирован 1 ноября 2013 года за номером №30306) «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;

-Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки России) от 14 июня 2013 года № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;

**Термины, определения и используемые сокращения**

В программе используются следующие термины и их определения:

**Компетенция** – способность применять знания, умения, личностные качества и практический опыт для успешной деятельности в определенной области.

**Профессиональный модуль –** часть программы подготовки квалифицированных рабочих и служащих, имеющая определённую логическую завершённость по отношению к планируемым результатам подготовки, и предназначенная для освоения профессиональных компетенций в рамках каждого из основных видов профессиональной деятельности.

**Основные виды профессиональной деятельности** – профессиональные функции, каждая из которых обладает относительной автономностью и определена работодателем как необходимый компонент содержания основной профессиональной образовательной программы.

**Результаты подготовки** – освоенные компетенции и умения, усвоенные знания, обеспечивающие соответствующую квалификацию и уровень образования.

**Учебный (профессиональный) цикл** – совокупность дисциплин (модулей), обеспечивающих усвоение знаний, умений и формирование компетенций в соответствующей сфере профессиональной деятельности.

**ПМ** – профессиональный модуль;

**ОК** – общая компетенция;

**ПК** – профессиональная компетенция.

**СПО** - среднее профессиональное образование;

**ФГОС СПО** - федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования;

**ППКРС** - программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии;

**ОК** - общая компетенция;

**ПК -** профессиональная компетенция;

**ПМ -** профессиональный модуль;

**МДК** - междисциплинарный курс.

**1.1. Требования к поступающим**

Лица, поступающие на обучение, должны иметь документ о получении основного общего образования и возраст от 15 до 18 лет

**1.2. Нормативный срок освоения программы**

Нормативный срок освоения программы **43 недели** при *очной* форме подготовки.

**1.3. Квалификационная характеристика выпускника**

Выпускник должен быть готов к профессиональной деятельности по выполнению слесарной обработки деталей, приспособлений, режущего и измерительного инструмента, сборке, регулировке и испытанию сборочных единиц, узлов и механизмов машин а также, разборке, ремонту и испытанию узлов, механизмов, оборудования, агрегатов и машин.

Квалификационный уровень по национальной рамке квалификаций: 3-4.

**2. Характеристика подготовки**

Программа подготовки квалифицированных рабочих и служащих **15.01.30. Слесарь**, базовой подготовки представляет собой комплекс нормативно-методической документации, регламентирующей содержание, организацию и оценку результатов подготовки обучающихся.

Основная цель подготовки по программе –прошедший подготовку и итоговую аттестацию должен быть готов к профессиональной деятельности в качестве слесаря в организациях (на предприятиях) различной отраслевой направленности независимо от их организационно-правовых форм.

Подготовка по программе предполагает изучение следующих учебных дисциплин и профессиональных модулей:

ОП.01. Рабочая программа учебной дисциплины (Технические измерения). Приложение 1.

ОП.02. Рабочая программа учебной дисциплины (Техническая графика). Приложение 2.

ОП.03. Рабочая программа учебной дисциплины (Основы электротехники). Приложение 3.

ОП.04. Рабочая программа учебной дисциплины (Основы материаловедения). Приложение 4.

ОП.05. Рабочая программа учебной дисциплины (Основы слесарных и сборочных работ). Приложение 5.

ОП.06. Рабочая программа учебной дисциплины (Безопасность жизнедеятельности). Приложение 6.

ПМ.01. Рабочая программа профессионального модуля (Слесарная обработка деталей, изготовление, сборка и ремонт приспособлений, режущего и измерительного инструмента). Приложение 7.

МДК. 01.01. Рабочая программа учебной дисциплины (Технология изготовления и ремонта машин и оборудования различного назначения). Приложение 8.

ПМ.02. Рабочая программа профессионального модуля (Сборка, регулировка и испытание сборочных единиц, узлов, механизмов машин, оборудования и агрегатов). Приложение 9.

МДК. 02.01. Рабочая программа учебной дисциплины (Организация и технология сборки, регулировки и испытания машин и оборудования). Приложение 10.

ПМ.03. Рабочая программа профессионального модуля (Разборка, ремонт, сборка и испытание узлов и механизмов оборудования, агрегатов и машин). Приложение 11.

МДК. 03.01. Рабочая программа учебной дисциплины (Организация и технология ремонта оборудования различного назначения). Приложение 12.

ФК. Рабочая программа учебной дисциплины (Физическая культура). Приложени 13.