

# ТВОРЧЕСКАЯ ЖИЗНЬ ТЕХНИКУМА



- Адрес: Россия,  
Свердловская область, г.Сухой Лог,  
ул. Юбилейная 10
- Телефон : +7 (343) 73 4-27-91,  
+7 (343) 73 4-29-17
- Адрес сайта: [smt-sl.ru](http://smt-sl.ru)
- Электронная почта:  
[sru43@mail.ru](mailto:sru43@mail.ru)
- Режим работы:  
пн - чт [8:00 – 17:00](#)  
пт. [8:00 – 16:00](#)  
Перерыв: [12.00—13.00](#)

ГАПОУ СО «Сухоложский  
многопрофильный  
техникум»



15.01.35 Мастер слесарных работ



**Квалификация:**

Слесарь: инструментальщик; механосборочных работ;  
ремонтник.

**Форма обучения - очная**

**Нормативный срок обучения**

2 года 10 месяцев

на базе основного общего образования

# Классификация профессии

## Виды профессиональной деятельности

## Область применения профессии

Слесаря занимаются сборкой и эксплуатацией и ремонтом различных видов техники. Работа может производиться как в помещении, так и вне его, требует физической силы и выносливости. Слесарь – одна из самых распространенных и многоплановых профессий, имеющих массу спецификаций по отраслям и типу выполняемых работ.

Широко распространенная профессия с большим разнообразием объектов, материалов, условий, средств и приемов труда. Выпускник, освоивший образовательную программу, должен быть готов к выполнению основных видов деятельности:

Выполнять слесарную и механическую обработку деталей приспособлений, режущего и измерительного инструмента в соответствии с производственным заданием с соблюдением требований охраны труда.

Выполнять пригоночные слесарные операции при изготовлении деталей приспособлений, режущего и измерительного инструмента в соответствии с производственным заданием с соблюдением требований охраны труда.

Выполнять сборку и регулировку приспособлений, режущего и измерительного инструмента в соответствии с производственным заданием с соблюдением требований охраны труда.

Сборка, регулировка и испытание сборочных единиц, узлов и механизмов машин, оборудования, агрегатов механической, гидравлической, пневматической частей изделий машиностроения.

Подготавливать оборудование, инструменты, рабочее место для сборки и смазки узлов и механизмов средней и высокой категории сложности, механической, гидравлической, пневматической частей изделий машиностроения в соответствии с производственным заданием с соблюдением требований охраны труда, пожарной, промышленной и экологической безопасности, правил организации рабочего места.

Выполнять сборку, подгонку, соединение, смазку и крепление узлов и механизмов машин, оборудования, агрегатов с помощью ручного и механизированного слесарно-сборочного инструмента в соответствии с производственным заданием с соблюдением требований охраны труда, пожарной, промышленной и экологической безопасности.

Выполнять испытание собираемых или собранных узлов и агрегатов на специальных стендах.

Выполнять выявление и устранение дефектов собранных узлов и агрегатов.

Техническое обслуживание и ремонт узлов и механизмов оборудования, агрегатов и машин.

Выполнять ремонт узлов и механизмов оборудования, агрегатов и машин с соблюдением требований охраны труда, пожарной, промышленной и экологической безопасности.

**Слесарная** обработка деталей, изготовление, сборка и ремонт приспособлений, режущего и измерительного; Сборка, регулировка и испытание сборочных единиц, узлов и механизмов машин, оборудования, агрегатов механической, гидравлической, пневматической частей изделий машиностроения; Техническое обслуживание и ремонт узлов и механизмов оборудования, агрегатов и машин. Выпускник, освоивший образовательную программу, должен быть готов к выполнению основных видов деятельности:

слесарная обработка деталей, изготовление, сборка и ремонт приспособлений, режущего и измерительного инструмента;

сборка, регулировка и испытание сборочных единиц, узлов и механизмов машин, оборудования, агрегатов механической, гидравлической, пневматической частей изделий машиностроения;

техническое обслуживание и ремонт узлов и механизмов оборудования, агрегатов и машин.

Строительные организации и жилищно-коммунальное хозяйство.

Квалифицированный рабочий, который обслуживает технику на предприятиях, регулирует, выполняет текущих и срочный ремонт, проводит профилактические мероприятия.

