

**Срок обучения  
по профессиональным программам  
подготовки  
специалистов среднего  
звена:**

**на базе 9 классов—3 года 10 месяцев**

## НЕОБХОДИМЫЕ ДОКУМЕНТЫ

- *Аттестат об образовании или диплом о начальном профессиональном образовании*
- *Четыре фотографии 3\*4*
- *Медицинская справка, формы 086-У*
- *Паспорт (копия)*
- *ИНН, СНИЛС (копии)*

## ПРИЁМНАЯ КОМИССИЯ

**Телефон: (42433) 2-09-82,  
5-26-81**

**ЕСЛИ ВЫ ХОТИТЕ РАБОТАТЬ  
ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ, ИМЕЮЩЕЙ СПРОС  
НА СОВРЕМЕННОМ РЫНКЕ ТРУДА,  
ДОБРО ПОЖАЛОВАТЬ  
В НАШ ТЕХНИКУМ!**



  
**СТОТИС**

## АДРЕС

г. Холмск. ул.Победы 10  
[www.stotis.rf](http://www.stotis.rf)

Телефон: (42433) 2-09-82, 5-26-81  
Факс: (42433) 66-401

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

**«САХАЛИНСКИЙ ТЕХНИКУМ  
ОТРАСЛЕВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ  
И СЕРВИСА»**

**ПРИХОДИТЕ К НАМ  
УЧИТЬСЯ!**



*специальность*

**«Сварочное производство»**

*Крутая профессия для настоящих  
мужчин!*

г. Холмск  
2020 г.

Это современное образовательное учреждение, расположенное в трёх учебных корпусах.

Техникум располагает значительным техническим оборудованием, лабораториями и мастерскими для проведения практических занятий.

Все кабинеты оснащены интерактивными комплексами с выходом в интернет.

К услугам студентов - современная библиотека и читальный зал с богатым книжным фондом.



### Социальная поддержка студентов:

- бесплатное получение среднего профессионального образования;
- ежемесячные стипендии: академические и социальные;
- возможность бесплатно заниматься в кружках, секциях Учреждения;
- для иногородних предоставляется комфортабельное общежитие на 150 мест.



### У НАС

вы освоите новые перспективные технологии, что поможет быть конкурентоспособным при трудоустройстве и поступлении в ВУЗ

Техник по сварке – это не просто рабочий по сварке металлов. Он выполняет работы по газовой сварке деталей и конструкций, строго соблюдая технологические режимы сварки, нормы расхода материалов, правила технической эксплуатации оборудования и техники безопасности. Это специалист, который способен применять методы, направленные на предотвращение возникновения дефектов в области сварного шва и контроль их уровней в процессе сварки. Хорошо выполненное сварное соединение не уступает по прочности основному металлу. От качества работы сварщика зависит очень многое: надежность и долговечность оружия, орудий труда, труб нефтегазопровода и строительных конструкций.

Эта профессия является очень перспективной и стабильно востребованной на рынке труда.

Преимущества профессии:  
устойчивый высокий спрос на