	Министерство общего и профессионального образования Ростовской области
	ГБПОУ РО «ВТММ»
СМК	ПОЛОЖЕНИЕ О МАСТЕРСКОЙ ПО КОМПЕТЕНЦИИ «СВАРОЧНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ», ОСНАЩЕННОЙ СОВРЕМЕННОЙ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗОЙ

Рассмотрено и одобрено
на заседании Совета техникума

протокол № 5 от 30.08.2019
председатель _____

/И.А. Шепетина/

УТВЕРЖДАЮ
Директор ГБПОУ РО «ВТММ»




/Д.В. Смольянинова/

Введен в действие приказом
от 30.08.2019 № 01-04/335



Локальный акт № 113

**ПОЛОЖЕНИЕ
О МАСТЕРСКОЙ ПО КОМПЕТЕНЦИИ «СВАРОЧНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ»,
ОСНАЩЕННОЙ СОВРЕМЕННОЙ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗОЙ**

	Должность	Фамилия/ Подпись	Дата
Разработал	Зам. директора по УР	О.А. Сердюкова 	27.08.2019
Согласовано	Зам. директора по ПО	В.Н. Конев 	28.08.2019
Согласовано	Юрисконсульт	А.И. Козлов 	28.08.2019
Версия: 01			Стр 1 из 6



Министерство общего и профессионального образования
Ростовской области

ГБПОУ РО «ВТММ»

**ПОЛОЖЕНИЕ О МАСТЕРСКОЙ ПО КОМПЕТЕНЦИИ
«СВАРОЧНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ», ОСНАЩЕННОЙ СОВРЕМЕННОЙ
МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗОЙ**

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящее положение о мастерской по компетенции «Сварочные технологии», оснащенной современной материально-технической базой (далее – Положение) ГБПОУ РО «Волгодонский техникум металлообработки и машиностроения» (далее – Техникум) разработано в соответствии с:

- Федеральным законом от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- паспортом национального проекта «Образование», утвержденным президиумом Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и национальным проектам (протокол от 24 декабря 2018 года № 16);
- перечнями профессий и специальностей среднего профессионального образования, утвержденными приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 октября 2013 года № 1199;
- порядком организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 года № 464;
- порядком организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013 года № 292;
- порядком организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 1 июля 2013 года № 499;
- порядком организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 9 ноября 2018 года № 196.

1.2. Положение устанавливает требования к созданию и функционированию мастерской, оснащенной современной материально-технической базой по компетенции «Сварочные технологии».

1.3. Мастерская является структурным подразделением Техникума, осуществляющего образовательную деятельность по образовательным программам среднего профессионального образования, оснащенным современной материально-технической базой по компетенции «Сварочные технологии».



Министерство общего и профессионального образования
Ростовской области

ГБПОУ РО «ВТММ»

**ПОЛОЖЕНИЕ О МАСТЕРСКОЙ ПО КОМПЕТЕНЦИИ
«СВАРОЧНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ», ОСНАЩЕННОЙ СОВРЕМЕННОЙ
МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗОЙ**

1.4. Мастерская функционирует по месту осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, программам профессионального обучения, дополнительным профессиональным программам, соответствующим направлению мастерской, по адресу: Ростовская область, г. Волгодонск, ул. Энтузиастов, д.7.

2. ЦЕЛЬ И ФУНКЦИИ МАСТЕРСКОЙ

2.1. Целью мастерской является практическая подготовка обучающихся в соответствии с современными стандартами и передовыми технологиями, в том числе стандартами Ворлдскиллс Россия.

2.2. Основные функции мастерской:

- образовательная деятельность по основным профессиональным образовательным программам среднего профессионального образования на уровне, соответствующем профессиональным стандартам, лучшему отечественному и международному опыту, в том числе стандартам Ворлдскиллс Россия;
- образовательная деятельность по программам профессионального обучения и дополнительным профессиональным программам (программам повышения квалификации, программам профессиональной переподготовки) на уровне, соответствующем профессиональным стандартам, лучшему отечественному и международному опыту, в том числе стандартам Ворлдскиллс Россия;
- образовательная деятельность по дополнительным общеобразовательным программам для детей и взрослых;
- обеспечение условий для оценки компетенций и квалификации;
- проведение профориентационных мероприятий для обучающихся образовательных организаций, в том числе с целью получения первой профессии.

3. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА МАСТЕРСКОЙ

3.1. Оснащение мастерской по компетенции «Сварочные технологии» осуществляется в соответствии с требованиями инфраструктурных листов Ворлдскиллс Россия, размещенных на сайте союза «Агентство развития профессиональных сообществ и рабочих кадров «Молодые профессионалы (Ворлдскиллс Россия)» в информационно-телекоммуникационной сети Интернет, а также на основании плана застройки соответствующей мастерской Техникума (приложение 1).

3.2. Материально-техническая база мастерской используется:



Министерство общего и профессионального образования
Ростовской области

ГБПОУ РО «ВТММ»

**ПОЛОЖЕНИЕ О МАСТЕРСКОЙ ПО КОМПЕТЕНЦИИ
«СВАРОЧНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ», ОСНАЩЕННОЙ СОВРЕМЕННОЙ
МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗОЙ**

- педагогическими работниками, обучающимися в целях реализации образовательного процесса, проведения процедуры аттестации, а также иными лицами, вовлеченными в реализацию образовательной программы в сетевой форме;
- физическими и юридическими лицами – участниками взаимодействия, в том числе образовательными организациями, производственными предприятиями и организациями, центрами оценки квалификации, коммерческими структурами и другими.

3.3. Загруженность мастерской регулируется планом-графиком, утвержденным локальным актом Техникума.

3.4. Материально-техническая база мастерской может совместно использоваться организациями в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

3.5. В случае использования помещений и оборудования мастерской для реализации образовательных программ в сетевой форме план-график совместно разрабатывается и утверждается организациями, участвующими в реализации образовательных программ.

3.6. В мастерских оборудуются рабочие места обучающихся, оснащенные для выполнения практических работ и заданий, и рабочее место преподавателя.

3.7. Оборудование мастерской может использоваться для выпуска продукции и последующей ее реализации в соответствии с условиями, предусмотренными договорами или соглашениями заказчика и Техникума. Продукция реализуется в соответствии с уставом образовательной организации и действующим законодательством Российской Федерации.

3.8. В мастерской могут создаваться вспомогательные помещения для обслуживания и ремонта оборудования, хранения расходных материалов, готовой продукции и другие.

3.9. Помещения и оборудование мастерской должны соответствовать санитарным правилам зданий, строений, сооружений, помещений, оборудования и иного имущества, необходимых для осуществления образовательной деятельности.



Министерство общего и профессионального образования
Ростовской области

ГБПОУ РО «ВТММ»

**ПОЛОЖЕНИЕ О МАСТЕРСКОЙ ПО КОМПЕТЕНЦИИ
«СВАРОЧНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ», ОСНАЩЕННОЙ СОВРЕМЕННОЙ
МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗОЙ**

3.10. Для лиц с инвалидностью и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья в мастерских должны быть созданы специальные условия¹ с учетом их нарушенных функций и ограничений жизнедеятельности.

4. РУКОВОДСТВО МАСТЕРСКОЙ

4.1. Организационная структура и штатное расписание мастерской определяются и утверждаются приказом директора Техникума.

4.2. Непосредственно руководство мастерской осуществляет заведующий мастерской, назначаемый директором Техникума.

4.3. Заведующий мастерской подчиняется заместителю директора по производственному обучению в соответствии с установленным распределением обязанностей.

4.4. Заведующий мастерской руководит деятельностью мастерской и несет ответственность за эффективность ее использования и сохранность оборудования, обеспечивает соблюдение требований законодательства по охране труда, пожарной и экологической безопасности в мастерской, осуществляет иные обязанности в соответствии с должностной инструкцией.

5. ФИНАНСИРОВАНИЕ МАСТЕРСКОЙ

5.1. Финансирование мастерской осуществляется за счет:

- средств, поступающих за обучение по прямым договорам с заказчиками;
- бюджетных ассигнований бюджета Ростовской области и федерального бюджета, в том числе гранта на предоставление субсидии;
- других источников, предусмотренных законодательством.

6. КОНТРОЛЬ ЗА ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ МАСТЕРСКОЙ И ОТЧЕТНОСТЬ

6.1. Контроль за деятельностью мастерской осуществляется в соответствии с уставом и локальными нормативными актами Техникума, правовыми актами

¹ Под специальными условиями для получения образования обучающимися с ограниченными возможностями здоровья в настоящем Федеральном законе понимаются условия обучения, воспитания и развития таких обучающихся, включающие в себя использование специальных образовательных программ и методов обучения и воспитания, специальных учебников, учебных пособий и дидактических материалов, специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования, предоставление услуг ассистента (помощника), оказывающего обучающимся необходимую техническую помощь, проведение групповых и индивидуальных коррекционных занятий, обеспечение доступа в здания организаций, осуществляющих образовательную деятельность, и другие условия, без которых невозможно или затруднено освоение образовательных программ обучающимися с ограниченными возможностями здоровья.



Министерство общего и профессионального образования
Ростовской области

ГБПОУ РО «БТММ»

**ПОЛОЖЕНИЕ О МАСТЕРСКОЙ ПО КОМПЕТЕНЦИИ
«СВАРОЧНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ», ОСНАЩЕННОЙ СОВРЕМЕННОЙ
МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗОЙ**

Российской Федерации и Ростовской области, непосредственно заместителем директора по производственному обучению.

6.2. Мастерские отчитываются перед директором Техникума об итогах своей деятельности и эффективности использования оборудования.

6.3. Техникум обеспечивает открытость и доступность сведений о расположенном в мастерской материально-техническом обеспечении, к которому обеспечивается доступ обучающихся и иных категорий лиц.

7. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

7.1. Мастерская создается, реорганизуется и ликвидируется на основании приказа директора Техникума.

7.2. Брендирование мастерской осуществляется в соответствии с концепцией по брендированию мастерских по приоритетным группам компетенций, размещенной на официальном сайте Министерства просвещения Российской Федерации (<https://edu.gov.ru/>)².

8. ПОРЯДОК УТВЕРЖДЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ В ПОЛОЖЕНИИ

8.1. Изменения в положение вносятся в установленном порядке и утверждаются директором.

9. ОЗНАКОМЛЕНИЕ С ПОЛОЖЕНИЕМ

9.1. Все заинтересованные лица могут ознакомиться с настоящим положением в методическом кабинете, библиотеке, а также на сайте техникума.

10. ХРАНЕНИЕ И РАССЫЛКА ЭКЗЕМПЛЯРОВ ПОЛОЖЕНИЯ

10.1. Контрольный экземпляр настоящего положения хранится у секретаря в соответствии с номенклатурой дел.

Электронная копия настоящего положения находится на сайте техникума.

² Раздел 5 Методических рекомендаций об оснащении организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам среднего профессионального образования, материально-технической базой по приоритетным группам компетенций.



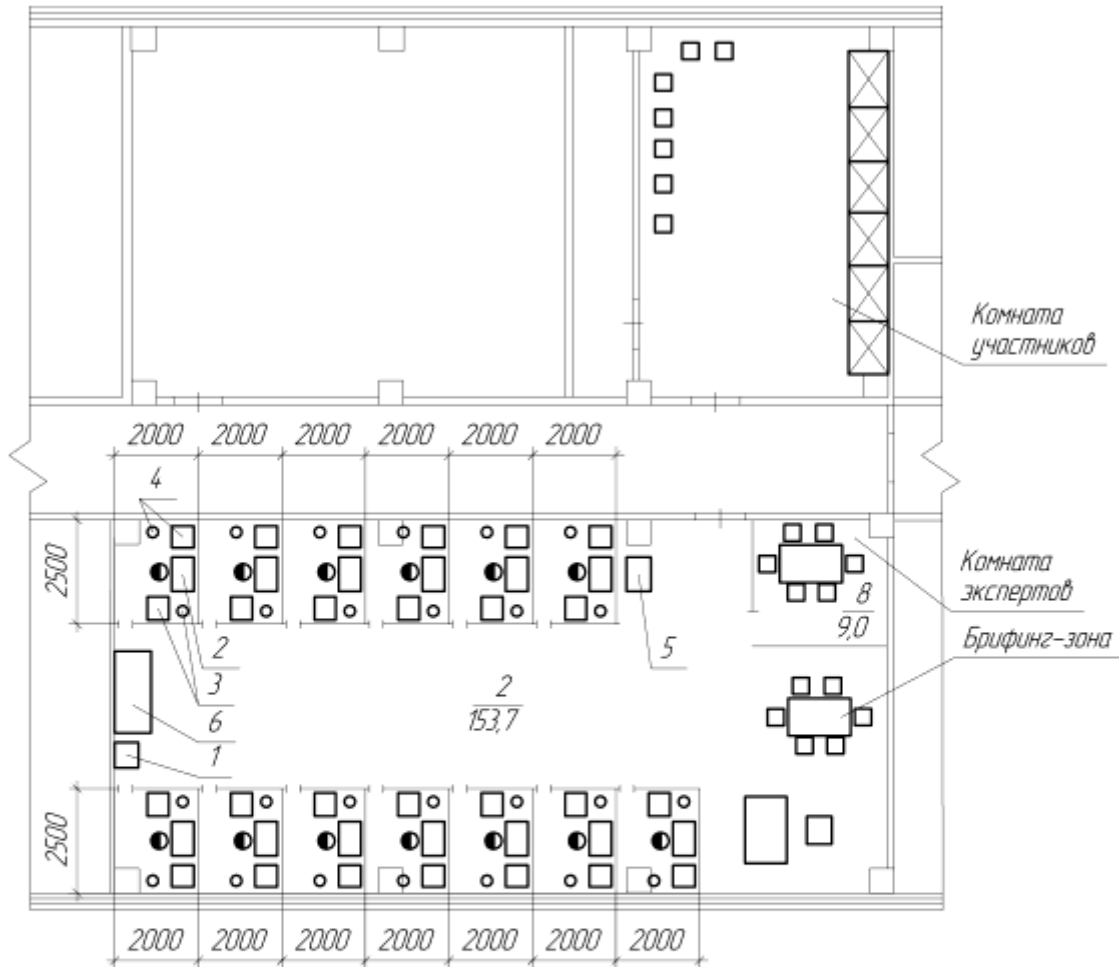
Министерство общего и профессионального образования
Ростовской области

ГБПОУ РО «ВТММ»

**ПОЛОЖЕНИЕ О МАСТЕРСКОЙ ПО КОМПЕТЕНЦИИ
«СВАРОЧНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ», ОСНАЩЕННОЙ СОВРЕМЕННОЙ
МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗОЙ**

Приложение 1

План застройки мастерской по компетенции «Сварочные технологии»



- - стул
- ▭ - стол
- ⊠ - шкаф
- - рабочее место

- 1 - Электрический настольный заточный станок
- 2 - Сварочный стол
- 3 - Сварочный аппарат MIG
- 4 - Сварочный аппарат TIG MLS 2300
- 5 - Печь прокали электродов
- 6 - Демонстрационный пост