



РАЗРАБОТАНО:
Генеральный директор
Мичуринский завод «Прогресс»

 Горлов В.Ф.

«29» августа 2016 г.



РАЗРАБОТАНО:
Директор ТОГАПОУ
«Промышленно-технологический колледж»

 Бабайева Е.А.

«29» августа 2016 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРАКТИЧЕСКОГО ОБУЧЕНИЯ
(на основе дуального обучения)

среднее профессиональное образование
(программа подготовки квалифицированных рабочих)
15.01.26 ТОКАРЬ-УНИВЕРСАЛ

Мичуринск

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ
рабочей программы практического обучения
(на основе дуального обучения)
среднее профессиональное образование
15.01.26 ТОКАРЬ-УНИВЕРСАЛ

Рабочая программа практического обучения соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту в части требований к результатам освоения основной профессиональной образовательной программы по профессии 15.01.26 «Токарь-универсал», профессиональному стандарту «Токарь» и учебному плану, разработанному в соответствии с потребностями работодателей и особенностями развития оборонно-промышленного комплекса Тамбовского региона.

Организации-разработчики:

Тамбовское областное государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Промышленно-технологический колледж».

АО «Мичуринский завод «Прогресс».



СОГЛАСОВАНО:

Генеральный директор АО «Мичуринский завод «Прогресс»

[Signature] Горлов В.Ф.

«29» августа 2016 г.



СОГЛАСОВАНО:

Директор ТОГАПОУ «Промышленно-технологический колледж»

[Signature] Бабайцева Е.А.

«29» августа 2016 г.

АННОТАЦИЯ

Рабочая программа практического обучения составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта по профессии начального профессионального образования 15.01.26 «Токарь-универсал», утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 821 от 02.08.2013 г., зарегистрированного Министерством юстиции (рег. № 29543 от 20.08.2015 г.) и профессионального стандарта «Токарь», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 25 декабря 2014 г. № 1128н, регистрационный № 382.

Стандарты WSR послужили основой для разработки рабочей программы практического обучения. Учитывая международный характер направленности движения и массовость мероприятий WS, в рабочей программе практического обучения отражены трудовые функции стандарта WSR.

Программа разработана коллективом ТОГАПОУ «Промышленно-технологический колледж» и работниками АО «Мичуринский завод «Прогресс».

В состав рабочей программы практического обучения входят: профессиональные модули (ПМ.01. Токарная обработка заготовок, деталей, изделий и инструментов (учебная практика 216 час., производственная практика 144 час.), ПМ.02. Обработка деталей и изделий на токарно-карусельных станках (учебная практика 108 час., производственная практика 108 час.), ПМ.03. Растачивание и сверление деталей (учебная практика 54 час., производственная практика 108 час.), ПМ.04. Обработка деталей на токарно-револьверных станках (учебная практика 54 час., производственная практика 72 час.)

Учебная практика осуществляется в учебно-производственных мастерских ТОГАПОУ «Промышленно-технологический колледж».

Производственная практика проводится в цехах АО «Мичуринский завод «Прогресс».

Организации-разработчики:

ТОГАПОУ «Промышленно-технологический колледж».

АО «Мичуринский завод «Прогресс».

Программа рассмотрена и одобрена на заседании цикловой (предметной) комиссии по профессиям и специальностям строительного профиля, машиностроения и электрооборудования

Протокол № 1 от «29» августа 2016 г.