Основная профессиональная образовательная программа по профессии 15.01.26 «Токарь – универсал»

Основная профессиональная образовательная программа (ОПОП/ППКРС) ПО профессии 15.01.26 «Токарь универсал» общего образования. реализуется базе основного Основная $(O\Pi O\Pi /\Pi\Pi KPC)$ профессиональная образовательная программа представляет собой систему документов, разработанных и утвержденных ГБПОУ АО «Северодвинский техникум судостроения и судоремонта» с учетом требований регионального рынка труда на основе Федерального государственного образовательного стандарта профессии среднего профессионального образования 15.01.26 «Токарь универсал», утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской зарегистрированный «02» августа 2013г. $N_{\underline{0}}$ 821, Министерством юстиции Российской Федерации от 20 августа 2013 года № 29543, с изменением, внесенным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 22 августа 2014 года № 1039 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 17 сентября 2014 года, регистрационный № 34070).

профессиональная Основная образовательная программа (ОПОП/ППКРС) регламентирует цель, ожидаемые результаты, условия технологии организации образовательного содержание, И процесса, оценку качества подготовки выпускника по данной профессии и себя учебный план, включает рабочие программы дисциплин, профессиональных модулей, учебной и производственной практики, фонды оценочных средств и методические материалы, обеспечивающие качественную подготовку обучающихся.

Основная профессиональная образовательная программа (ОПОП/ППКРС) ежегодно пересматривается и обновляется в части содержания учебных планов, состава и содержания рабочих программ дисциплин, рабочих программ профессиональных модулей, программ учебной и производственной практики, фондов оценочных средств, методических материалов, обеспечивающих качество подготовки обучающихся.

Основная профессиональная образовательная программа (ОПОП/ППКРС) реализуется в совместной образовательной, научной, производственной и иной деятельности обучающихся и работников техникума.

В реализации основной профессиональной образовательной программы организации, обладающие участвуют ресурсами, необходимыми для осуществления обучения, проведения учебной и производственной практики и осуществления иных видов учебной профессиональной деятельности, предусмотренных основной образовательной программой.

Обучение по основной профессиональной образовательной программе ведется на русском языке.

Нормативные документы для разработки ОПОП/ППКРС.

Нормативную основу разработки ОПОП/ППКРС по профессии **15.01.26** «**Токарь-универсал**» составляют:

- Федеральный закон от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».
 - Федеральный государственный образовательный стандарт по профессии среднего профессионального образования (далее СПО)
 15.01.26 «Токарь-универсал», утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 821 от 02 августа 2013 года, зарегистрированный Министерством юстиции Российской Федерации от 20 августа 2013 года № 29543, с изменением, внесенным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.03.2015 №247
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 29.10.2013 г. № 1199 «Об утверждении перечня профессий и специальностей среднего профессионального образования»;
- Приказ Минобрнауки России от 14 июня 2013 г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Приказ Минобрнауки России от 15 декабря 2014 г. № 1580 «О внесении изменений в порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 464»;
- Приказ Минобрнауки России от 16 августа 2013 г. № 968 «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего

профессионального образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.04.2013 г. № 291;

- Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013 г. № 464;
- Письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 20.10.2010 г. №12-69 «О разъяснениях по формированию учебного плана ОПОП НПО и СПО»;
- Разъяснения ФИРО по формированию учебного плана ОПОП НПО/СПО;
- Приказ Минобрнауки Российской Федерации от 2 июня 2014г. № 632 «Об установлении соответствия профессий и специальностей среднего профессионального образования, перечни которых утверждены приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 октября 2013г. № 1199, профессиям начального профессионального образования, перечень которых утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 28 сентября 2009г. № 354, и специальностям среднего профессионального образования, перечень которых утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 28 сентября 2009г. № 355»;
- Приказ Министра обороны и Министерства образования и науки № 96/134 от 24.02.2010 г. «Об утверждении Инструкции об организации обучения граждан РФ начальным знаниям в области обороны и их подготовки по основам военной службы в образовательных учреждениях среднего (полного) общего образования, ОУ, НПО и СПО и учебных пунктах».

Приказ директора ГБПОУ АО «Северодвинский техникум судостроения и судоремонта» от 03июня 2015г. №177 -уч, утвердивший «Положение о текущем контроле знаний и промежуточной аттестации студентов ГБПОУ АО «Северодвинский техникум судостроения и судоремонта».

Положения обучающихся, практике осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего образования, профессионального утвержденного приказом министерства образования и науки РФ № 291 от 18 апреля 2013 года. Зарегистрировано в Минюсте РФ 14 июня 2013 года. Регистрационный N 28785

- Приказ Минобрнауки РФ от 23.01.2014 г. № 36 «Об утверждении порядка приема на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования» (зарегистрирован Министерством юстиции РФ 06.03.2014г. № 31529) с изменениями, внесенными приказом Министерства образования и науки от 11.12.2015 № 1456.
- Устав ГБПОУ АО «Северодвинский техникум судостроения и судоремонта»;
- Положения и нормативные документы ОУ

Характеристика подготовки по профессии

2Цель основной профессиональной образовательной программы/программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих (ОПОП/ППКРС) - формирование общих и профессиональных компетенций в соответствии с требованиями ФГОС СПО по данной профессии, а также развитие у обучающихся личностных качеств.

Выпускник техникума в результате освоения ОПОП/ППКРС по профессии **15.01.26** «**Токарь** – **универсал**» будет готов к выполнению следующих видов профессиональной деятельности:

- токарная обработка заготовок, деталей, изделий и инструментов;
- обработка деталей и изделий на токарно-карусельных станках
- растачивание и сверление деталей;
- обработка деталей и изделий на токарно-револьверных ОПОП/ППКРС ориентирована на реализацию следующих принципов:
- приоритет практико-ориентированных знаний выпускника;
- ориентация на развитие местного и регионального сообщества;
- формирование потребности к постоянному развитию и инновационной деятельности в профессиональной сфере, в том числе и к продолжению образования;
- формирование готовности принимать решения и профессионально действовать в нестандартных ситуациях.

Срок освоения основной профессиональной образовательной программы (ОПОП/ППКРС)

Нормативные сроки освоения основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования по профессии **15.01.26** «**Токарь-универсал**» и присваиваемые квалификации приводятся в таблице.

| Образовательная база приема | Наименование квалификации (профессий по Общероссийскому классификатору профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов) (ОК 016-94) | Нормативный срок освоения ОПОП/ППКРС |
|------------------------------------|--|--|
| На базе | _ Токарь, | |
| основного общего образования | Токарь-карусельщик Токарь-расточник Токарь-револьверщик | 2 года 10 месяцев |

Трудоемкость ОПОП/ППКРС

| Учебные циклы | Число недель | Количество часов |
|-------------------------------------|-----------------|---------------------|
| Аудиторная нагрузка | 73 | 2628 |
| Учебная практика | 12,3 | 444 |
| Производственная практика | 29,7 | 1068 |
| Промежуточная аттестация | 5 | 180 |
| Государственная итоговая аттестация | 3 | 108 |
| Каникулярное время | 24 | - |
| Итого: | 147 | 4428 |

Образовательное учреждение, осуществляющее подготовку рабочих на базе основного общего образования, реализуют федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования в пределах основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования, в том числе с учетом профиля получаемого профессионального образования.

Структура ОПОП

ОПОП по ППКРС предусматривает изучение следующих учебных циклов:

Общеобразовательный цикл

ОУД.00 Общие учебные дисциплины

ОУД.01 Русский язык

ОУД.02 Литература

ОУД.03 Иностранный язык

ОУД.04 Математика

ОУД.05 История

ОУД.06 Физическая культура

ОУД.07 Основы безопасности жизнедеятельности

Учебные дисциплины по выбору

ОУД.08 Информатика

ОУД.9 Физика

ОУД.10 Химия

ОУД.11 Обществознание (вкл. экономику и право)

ОУД.12 Биология

ОУД.13 География

ОУД.14 Экология

ОУД.15 Астрономия

ОУДД.00 Дополнительные учебные дисциплины

ОУДД.01 История родного края

ОУДД.02 Информационные технологии в профессиональной деятельности

ОУДД.03 Основы учебно – исследовательской деятельности

ОП.00 Общепрофессиональный учебный цикл

ОП.01. Технические измерения

ОП.02. Техническая графика

ОП.03. Основы электротехники

ОП.04. Основы материаловедения

ОП.05. Общие основы технологии металлообработки и работ на металлорежущих станках

ОП.06. Безопасность жизнедеятельности

П.ОО Профессиональный цикл

ПМ.00 Профессиональные модули

ПМ.01 Токарная обработка заготовок, деталей, изделий и инструментов

МДК. 01.01. Технология металлообработки на токарных станках

УП.01 Учебная практика

ПП.01 Производственная практика

ПМ.02 Обработка деталей и изделий на токарно-карусельных станках

МДК 02.01 Технология работ на токарно-карусельных станках

УП.02 Учебная практика

ПП.02 Производственная практика

ПМ.03 Растачивание и сверление деталей

МДК.03.01 Технология работ на токарно-расточных станках

УП.03 Учебная практика

ПП.03 Производственная практика

ПМ.04 Обработка деталей и изделий на токарно-револьверных станках

МДК 04.01 Технология работ на токарно-револьверных станках

УП.04 Учебная практика

ПП.04 Производственная практика

ФК.00 Физическая культура

Характеристика профессиональной деятельности выпускника Область профессиональной деятельности

обработка деталей, металлических изделий с использованием основных технологических процессов машиностроения на металлорежущих станках токарной группы.

Объекты профессиональной деятельности

Объектами профессиональной деятельности выпускников являются: заготовки;

детали и изделия;

инструменты;

токарные станки различных конструкций и типов;

специальные и универсальные приспособления;

контрольно-измерительные инструменты и приборы;

режущие инструменты;

охлаждающие и смазывающие жидкости;

техническая и справочная документация.

Виды профессиональной деятельности

Обучающийся по профессии **15.01.26** «**Токарь** – **универсал**», квалификация - Токарь, Токарь-расточник, (2-3 разряда) готовится к выполнению следующих видов профессиональной деятельности:

- токарная обработка заготовок, деталей, изделий и инструментов;
- обработка деталей и изделий на токарно-карусельных станках
- растачивание и сверление деталей;
- обработка деталей и изделий на токарно-револьверных

4. Требования к результатам освоения ОПОП/ППКРС

4.1. Общие компетенции

Токарь – универсал должен обладать **общими компетенциями**, включающими в себя способность:

- ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней интерес.
- ОК 2. Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.
- OК 3. Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и готовый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.
- ОК 4. Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.

- ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
- ОК 6. Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.
- ОК 7. Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).

Виды профессиональной деятельности и профессиональные компетенции

Токарь — универсал должен обладать **профессиональными компетенциями,** соответствующими основным видам профессиональной деятельности:

| Вид | Наименование профессиональных компетенций | |
|--|---|--|
| профессиональной | | |
| деятельности | | |
| Токарная | ПК 1.1. Обрабатывать детали и инструменты на | |
| обработка | токарных станках | |
| заготовок, деталей | ПК 1.2. Проверять качество выполненных токарных | |
| и инструментов. | работ. | |
| Растачивание и | ПК 3.1.Растачивать и сверлить детали на расточных | |
| сверление деталей | станках различных типов. | |
| | ПК 3.2. Проверять качество выполненных на | |
| | расточных станках работ | |
| Обработка деталей и изделий на токарно-карусельных станках | ПК 2.1. Обрабатывать детали и изделия на токарно- карусельных станках. ПК 2.2. Проверять качество выполненных на токарно- карусельных станках работ. | |
| Обработка деталей | ПК 4.1. Обрабатывать детали на токарно- | |
| и изделий на | револьверных станках. | |
| токарно- | ПК 4.2. Проверять качество выполненных на токарно- | |
| револьверных | револьверных станках работ | |
| станках | | |

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 603332450510203670830559428146817986133868575793 Владелец Насонов Александр Сергеевич

Действителен С 14.12.2021 по 14.12.2022