

Министерство образования Нижегородской области
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«Сормовский механический техникум имени Героя Советского Союза П.А.
Семенова»

Согласовано ПАО «Нижегородский машиностроительный завод» <i>А.А. Грабчик</i> <i>С.А. Сидоров</i>	Утверждаю Директор ГБПОУ СМТ /С.Ю. Беляев  31.08.2017
--	---

Цех № 23

**ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА СРЕДНЕГО
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ - ПРОГРАММА
ПОДГОТОВКИ КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ, СЛУЖАЩИХ**

Профессия: 15.01.30 Слесарь

Форма обучения-очная

Наименование квалификации: Слесарь-инструментальщик

Слесарь механосборочных работ

Слесарь-инструментальщик

Нормативный срок освоения ППКРС –2 г10м

Нижний Новгород, 2017

Образовательная программа среднего профессионального образования – программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии 15.01.30 Слесарь ГБПОУ «Сормовский механический техникум имени Героя Советского Союза П.А. Семенова» составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии , утвержденному приказом Министерства образования и науки РФ от 2 августа 2013г г № 817 (зарегистрированным Министерством юстиции РФ 20 августа 2013г № 29709).

Организация разработчик: ГБПОУ "Сормовский механический техникум имени Героя Советского Союза П.А. Семенова"

Разработчики:

Карелина Г.Н. мастер производственного обучения высшей квалификационной категории ГБПОУ СМТ

1. Общие положения.

1.1. Нормативно-правовые акты разработки образовательной программы среднего профессионального образования – программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих (далее ППКРС) по профессии 15.01.30 Слесарь составляют:

- Федеральный закон " Об образовании в Российской Федерации" № 273-ФЗ от 21 декабря 2012г
- Федеральный государственный образовательный стандарт по профессии 15.01.30 Слесарь , утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ от 2 августа 2013г г № 817 (зарегистрирован Министерством юстиции РФ 2 августа 2013г № 29709)
- .Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013г № 464 " Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования"
- Приказ Минобрнауки России от 16 августа 2013 г. № 968 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 1 ноября 2013 г., регистрационный № 30306);
- Приказ Минобрнауки России от 18 апреля 2013 г. № 291 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 14 июня 2013 г., регистрационный № 28785).
- Письмо Минобрнауки России от 20 октября 2010г №12-696 " О разъяснениях по формированию учебного плана ОПОП НПО СПО";

- Разъяснения по формированию учебного плана основной профессиональной образовательной программы начального профессионального образования и среднего профессионального образования с приложением макета учебного плана с рекомендациями по его заполнению;
- Разъяснения по формированию примерных программ профессиональных модулей начального профессионального и среднего профессионального образования на основе ФГОС начального профессионального и среднего профессионального образования, утвержденные Департаментом государственной политики в образовании Министерства образования и науки РФ от 27 августа 2009г
- Разъяснения по формированию примерных программ учебных дисциплин начального профессионального и среднего профессионального образования на основе ФГОС начального профессионального и среднего профессионального образования, утвержденные Департаментом государственной политики в образовании Министерства образования и науки РФ от 27 августа 2009г
- Устава ГБПОУ СМТ

2.Общая характеристика ППССЗ

Цель программы: реализация требований ФГОС СПО к качеству подготовки выпускников с учетом запросов работодателей, потребителей образовательных услуг.

Сроки освоения программы базовой подготовки при очной форме обучения:

- на базе основного общего образования (9 кл.) 2 года 10 месяцев.

При успешном освоении ППКРС выпускнику присваиваются квалификации:

- слесарь-ремонтник;
- слесарь механосборочных работ;
- слесарь-инструментальщик

Объектами профессиональной деятельности выпускников являются:

- инструмент;
- детали;
- узлы и механизмы оборудования агрегатов и машин;
- станки;
- приборы;
- агрегаты;
- машины;
- слесарный специальный и универсальный инструмент и приспособления, контрольно-измерительный инструмент;
- приспособления;
- аппаратура и приборы;
- сверлильные, металлообрабатывающие и доводочные станки различных типов;
- доводочные материалы;
- смазывающие жидкости;
- моющие составы металлов и смазок;
- припой;
- флюсы;
- протравы;
- слесарный инструмент;
- грузоподъемные средства и механизмы.

Обучающийся по профессии 15.01.30 Слесарь готовится к следующим видам 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;
- Разборка, ремонт, сборка и испытание узлов и механизмов оборудования, агрегатов и машин

Результаты освоения.

Выпускник, освоивший ППКРС, должен обладать общими компетенциями, включающими в себя способность:

ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК 2. Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.

ОК 3. Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый 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).

Выпускник, освоивший ППКРС, должен обладать профессиональными компетенциями, соответствующими видам деятельности:

Слесарная обработка деталей, изготовление, сборка и ремонт приспособлений, режущего и измерительного инструмента.

ПК 1.1. Выполнять слесарную обработку деталей приспособлений, режущего и измерительного инструмента.

ПК 1.2. Выполнять сборку приспособлений, режущего и измерительного инструмента.

ПК 1.3. Выполнять ремонт приспособлений, режущего и измерительного инструмента.

Сборка, регулировка и испытание сборочных единиц, узлов и механизмов машин, оборудования, агрегатов

ПК 2.1 Выполнять сборку сборочных единиц, узлов и механизмов машин оборудования, агрегатов;

ПК 2.2 Выполнять регулировку и испытание сборочных единиц . узлов и механизмов машин, оборудования, агрегатов

Разборка, ремонт, сборка и испытание узлов и механизмов оборудования, агрегатов и машин

ПК 3.1 Выполнять разборку и сборку узлов и механизмов оборудования. Агрегатов и машин;

ПК 3.2 Выполнять ремонт узлов и механизмов оборудования, агрегатов и машин;

ПК 3.3 Выполнять испытание узлов и механизмов оборудования, агрегатов и машин

Завершающим этапом является государственная итоговая аттестация. Государственная итоговая аттестация включает в себя защиту выпускной квалификационной работы (выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа). Обязательное требование-соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей. Выпускная практическая квалификационная работа предусматривает сложность работы не ниже уровня по профессии рабочего, предусмотренного ФГОС СПО.

ППКРС предусматривает изучение следующих учебных циклов;

- общеобразовательного;
 - общепрофессионального;
 - профессионального;
- и разделов
- физическая культура;
 - учебная практика;
 - производственная практика.

- промежуточная аттестация;

Срок получения среднего профессионального образования по программе подготовки квалифицированных рабочих, служащих при сроке обучения 2 г10м составляет 65 недель , в том числе:

Обучение по учебным циклам и разделу « Физическая культура»	17 недель
Учебная практика	41 недель
Производственная практика	
Промежуточная аттестация	2 неделя
Государственная итоговая аттестация	3 недели
Каникулы	2 недели
итого	65 недель

Срок получения ППКРС в очной форме обучения для лиц , обучающихся на базе основного общего образования увеличивается на 82 недели (теоретические обучения-57 недель; промежуточная аттестация 3 недели; каникулы 22 недели)

При реализации ППКРС предусматривается учебная и производственные практики, которые проводятся в рамках реализации профессиональных модулей при освоении профессиональных компетенций.

Оценка качества освоения ППКРС включает текущий контроль успеваемости, промежуточную и государственную итоговую аттестацию обучающихся. Для аттестации обучающихся создаются фонды оценочных средств , позволяющие оценить умения, знания, практический опыт и освоенные компетенции. Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации по дисциплинам и междисциплинарным курсам в составе профессиональных модулей разрабатываются техникумом самостоятельно, а для промежуточной аттестации по профессиональным модулям и для

государственной итоговой аттестации –разрабатываются и утверждаются техникумом после положительного заключения работодателей.

Требования к кадровому обеспечению ППССЗ

Реализация ППКРС по профессии 15.01.30 Слесарь обеспечивается педагогическими кадрами, имеющими высшее или среднее профессиональное образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплине (модулю). Мастера производственного обучения должны иметь на 1-2 разряда по профессии рабочего выше, чем предусмотрено ФГОС СПО для выпускников. Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы является обязательной для преподавателей, отвечающих за освоение обучающимися профессионального цикла. Эти преподаватели и мастера производственного обучения получают дополнительное профессиональное образование по программам повышения квалификации, в том числе в виде стажировки в профильных организациях не реже 1 раза в три года, обязаны проходить стажировку в профильных организациях не реже 1 раза в три года.

Реализация ППССЗ должна обеспечиваться доступом каждого обучающегося к библиотечным фондам. Каждый обучающийся обеспечен не менее чем одним учебным печатным и (или) электронным изданием по каждой дисциплине общепрофессионального учебного цикла и одним учебно-методическим печатным и (или) электронным изданием по каждому междисциплинарному курсу (включая электронные базы периодических изданий). Техникум предоставляет обучающимся возможность оперативного обмена информацией с отечественными организациями, в том числе образовательными организациями, доступом к современным профессиональным базам данных и информационным ресурсам сети Интернет. Техникум располагает материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов лабораторно работ и практических занятий, междисциплинарной и модульной подготовки, учебной практики.

Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений

Кабинеты:

- основы слесарных, сборочных и ремонтных работ ;
- технических измерений;
- материаловедения;
- технической графики
- безопасности жизнедеятельности и охраны труда

Лаборатории

- измерительная

Мастерские:

- слесарная
- слесарно-сборочная по ремонту оборудования, вспомогательные участки гидропневмоприводов, механической обработки деталей, термической обработки деталей;

Спортивный комплекс.

- Спортивный зал
- Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
- Стрелковый тир или место для стрельбы

Залы.

- Библиотека
- Читальный зал с выходом в сеть интернет
- Актный зал