

Министерство профессионального образования, подготовки и расстановки кадров
Республики Саха (Якутия)

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Республики
Саха (Якутия) «Верхневиллюйский техникум»

ОПИСАНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

Уровень образования:

Среднее профессиональное образование подготовки квалифицированных рабочих и
служащих

Укрупненная группа:

18.00.00 Химические технологии

Профессия «18.01.24 Мастер шиномонтажной мастерской»

Квалификация:

- Балансировщик шин 3 разряда;
- Вставщик камер 3 разряда;
- Монтировщик шин 3-4 разряда.

1.1. Описание программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих (ППКРС)

Код и наименование профессии	18.01.24 Мастер шиномонтажной мастерской
Уровень СПО	Среднее профессиональное образование подготовки квалифицированных рабочих и служащих
УГС	18.00.00 Химические технологии
Язык, на котором осуществляется обучение	Русский язык
Управление ППКРС	Выпускающим ПОУ по ППКРС является ГБПОУ РС(Я) «Верхневиллюйский техникум». Руководитель ППКРС: Зам. директора по УР Болтокова А.Н. В принятии решений по управлению и развитию ППКРС участвуют коллегиальные органы: работодатели, в лице ОАО МТС «Верхневиллюйск», предметно-цикловая комиссия.
Основные характеристики программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих	Форма обучения: очная Срок получения образования по ППКРС в очной форме обучения вне зависимости от применяемых образовательных технологий: 2 года 5 месяцев Общий объем информации: 2772 ч Сетевая форма реализации: нет Сведения о применении дистанционных технологий и электронного обучения: - возможность освоения ППКРС с применением ДОТ и исключительно электронного обучения: нет - возможность освоения части ППКРС с применением ДОТ и электронного обучения: нет.
Квалификация, присваиваемая выпускникам	– Балансировщик шин 3 разряда; – Вставщик камер 3 разряда; – Монтировщик шин 3-4 разряда
Основные работодатели	– Верхневиллюйский филиал ОАО «Виллюйавтодор»;
Целевая направленность	Набор осуществляется из числа абитуриентов на базе основного общего образования
Структура ППКРС	Структура программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих включает обязательную (базовую) часть и часть, формируемую участниками образовательных отношений (вариативную часть). Учебные циклы состоят из: <ul style="list-style-type: none"> • ОДБ Базовые дисциплины; • ОДП Профильные дисциплины; • Профессиональный цикл (общепрофессиональные дисциплины и профессиональные модули); • Учебная и производственная практики • Производственная практика • Государственная итоговая аттестация.
Цели программы	Цель: Подготовка кадров с квалификациями «Балансировщик шин 3 разряда», «Вставщик камер 3 разряда», «Монтировщик шин 3-4 разряда» по направлению подготовки «18.00.00 Химические

	<p>технологии», профессии «Мастер шиномонтажной мастерской»</p> <p>Миссия: удовлетворение потребностей рынка труда и работодателей: развитие у студентов личностных качеств, формирование общих и профессиональных компетенций, развитие навыков их реализации в практической деятельности в соответствии с требованиями ФГОС СПО по профессии</p>
<p>Характеристики профессиональной деятельности выпускников</p>	<p>Область профессиональной деятельности, в которой выпускники, освоившие программу подготовки квалифицированных рабочих, служащих, могут осуществлять профессиональную деятельность:</p> <ul style="list-style-type: none"> – монтаж и ремонт резиновых шин и покрышек автомобильных колес в шиномонтажной мастерской. <p>Виды профессиональной деятельности выпускников:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Обслуживание оборудования шиномонтажной мастерской. – Проведение шиномонтажных работ. – Ремонт шин и покрышек.
<p>Требования к результатам освоения программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих (в соответствии с ФГОС СПО)</p>	<p>В результате освоения программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии 18.01.24 Мастер шиномонтажной мастерской у выпускника должны быть сформированы общие и профессиональные компетенции.</p> <p>Выпускник, освоивший образовательную программу, должен обладать следующими общими компетенциями (далее – ОК):</p> <p>ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.</p> <p>ОК 2. Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.</p> <p>ОК 3. Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.</p> <p>ОК 4. Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.</p> <p>ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.</p> <p>ОК 6. Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.</p> <p>ОК 7. Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).</p> <p>Выпускник, освоивший образовательную программу, должен обладать профессиональными компетенциями (далее – ПК), соответствующими основным видам профессиональной деятельности:</p> <p><i>Вид профессиональной деятельности:</i></p> <p>1. <i>Обслуживание оборудования шиномонтажной мастерской.</i></p> <p>ПК 1.1. Готовить оборудование шиномонтажной мастерской к работе.</p> <p>ПК 1.2. Производить техническое обслуживание, наладку</p>

	<p>и регулирование режимов работы оборудования шиномонтажной мастерской.</p> <p>ПК 1.3. Определять дефекты и производить мелкий ремонт оборудования шиномонтажной мастерской.</p> <p>2. <i>Проведение шиномонтажных работ.</i></p> <p>ПК 2.1. Осуществлять монтаж-демонтаж колес.</p> <p>ПК 2.2. Производить балансировку колес.</p> <p>ПК 2.3. Контролировать качество шиномонтажных работ.</p> <p>3. <i>Ремонт колес.</i></p> <p>ПК 3.1. Выявлять повреждения колес.</p> <p>ПК 3.2. Проводить механическую обработку колесных дисков, шин и покрышек с использованием приспособлений и оборудования.</p> <p>ПК 3.3. Проводить вулканизационные работы.</p> <p>ПК 3.4. Контролировать качество ремонтных работ.</p>
Дисциплины (модули)	<p>1. ОДБ Базовые дисциплины</p> <p>ОДБ.1 Русский язык</p> <p>ОДБ.2 Литература</p> <p>ОДБ.3 Иностранный язык</p> <p>ОДБ.4 История</p> <p>ОДБ.5 Обществознание (включая экономику и право)</p> <p>ОДБ.6 Основы безопасности жизнедеятельности</p> <p>ОДБ.7 Химия</p> <p>ОДБ.8 Биология</p> <p>ОДБ.9 Язык саха</p> <p>ОДБ.10 Физическая культура</p> <p>2. ОДП Профильные дисциплины</p> <p>ОДП.1 Математика</p> <p>ОДП.2 Информатика и ИКТ</p> <p>ОДП.3 Физика</p> <p>3. ПП ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА</p> <p>ОП Общепрофессиональный цикл</p> <p>ОП.1 Основы материаловедения и технология общеслесарных работ</p> <p>ОП.2 Электротехника</p> <p>ОП.3 Техническое черчение</p> <p>ОП.4 Основы технической механики</p> <p>ОП.5 Охрана труда</p> <p>ОП.6 Безопасность жизнедеятельности</p> <p>ОП.7 Информационная технология в профессиональной деятельности</p> <p>ОП.8 Инновационное предпринимательство</p> <p>4. ПМ Профессиональные модули</p> <p>ПМ.1 Обслуживание оборудования шиномонтажной мастерской</p> <p>МДК.1.1 Эксплуатация оборудования шиномонтажной мастерской</p> <p>ПМ.2 Проведение шиномонтажных работ</p> <p>МДК.2.1 Основы шиномонтажных работ колес</p> <p>ПМ.3 Ремонт колес</p> <p>МДК.3.1 Ремонт автомобильных колес</p>
Практики	При реализации ППКРС предусматриваются следующие виды

	<p>практик: учебная и производственная. Производственная практика состоит из двух этапов: практики по профилю специальности и преддипломной практики.</p> <p>Учебная практика и производственная практика (по профилю специальности) проводятся образовательной организацией при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и могут реализовываться как концентрированно в несколько периодов, так и рассредоточенно, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей. Цели и задачи, программы и формы отчетности определяются образовательной организацией по каждому виду практики.</p> <p>Производственная практика должна проводиться в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся. Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом (или на основании) результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций.</p>
Государственная итоговая аттестация	Государственная итоговая аттестация проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы.
Сведения о преподавательском составе, необходимом для реализации ППКРС	Реализация ППКРС по профессии 18.01.24 Мастер шиномонтажной мастерской обеспечивается научно-педагогическими кадрами, имеющими высшее (среднее) образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля). Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы является обязательным для преподавателей, отвечающих за освоение обучающимися профессионального цикла. Преподаватели получают дополнительное профессиональное образование по программам повышения квалификации, в том числе в форме стажировки в профильных организациях не реже одного раза в три года.
Ведущие преподаватели	<p>Болтокова Антонина Николаевна – преподаватель спец.дисциплин ГБПОУ РС(Я) «Верхневиллюйский техникум»;</p> <p>Васильев Игорь Николаевич – тренер-преподаватель физическое культуры;</p> <p>Ильина Виталина Александровна – преподаватель общеобразовательных дисциплин ГБПОУ РС(Я) «Верхневиллюйский техникум»;</p> <p>Каменева Дария Петровна - преподаватель общеобразовательных дисциплин ГБПОУ РС(Я) «Верхневиллюйский техникум»;</p> <p>Кардашевская Мария Иннокентьевна – преподаватель спец,дисциплин ГБПОУ РС(Я) «Верхневиллюйский техникум»;</p> <p>Колтовской Иван Иванович – преподаватель спец,дисциплин ГБПОУ РС(Я) «Верхневиллюйский техникум»;</p> <p>Максимова Айталиа Васильевна – преподаватель общеобразовательных дисциплин ГБПОУ РС(Я) «Верхневиллюйский техникум»;</p> <p>Николаев Иван Николаевич - преподаватель общеобразовательных дисциплин ГБПОУ РС(Я) «Верхневиллюйский техникум»;</p>

	<p>Розенблюм Мария Игоревна – преподаватель общеобразовательных дисциплин;</p> <p>Семенова Анастасия Афанасьевна – преподаватель общеобразовательных дисциплин ГБПОУ РС(Я) «Верхневиллюйский техникум»;</p> <p>Сортолов Игорь Егорович - преподаватель общеобразовательных дисциплин ГБПОУ РС(Я) «Верхневиллюйский техникум»;</p>
Перечень вступительных испытаний	<p>В соответствии с Правилами приема в техникум, для приема на первый курс для обучения по программам среднего профессионального образования принимаются заявления от лиц, имеющих документ государственного образца об основном общем образовании.</p> <p>Зачисление на все формы обучения по программам среднего профессионального образования по приказу Министерства образования и науки РФ от 14 июня 2013г. № 464 является общедоступным и осуществляется без вступительных испытаний.</p>
Контакты	<p>678230, Республика Саха (Якутия), Верхневиллюйский улус, Верхневиллюйск, ул. Молодежная, д.3</p> <p>Телефон: 8-411-33-4-17-48 факс: 8-411-33-4-17-48</p> <p>E-mail: verpl10@yandex.ru</p> <p>web-site: http://vvproftex10.ru</p>