

**Пояснительная записка к учебному плану
среднего профессионального образования
по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей,
квалификациям: слесарь по ремонту автомобилей ↔ водитель автомобиля,
очной формы обучения на базе основного общего образования
Группа «МА-01-19»**

1. Нормативная база

Учебный план разработан в соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»,

Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобиля, утвержденным

приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 09 декабря 2016 г. № 1581, зарегистрированным в Министерстве юстиции России от 20 декабря 2016 г. №44800,

Федеральным государственным образовательным стандартом среднего (полного) общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 г. №413 (Зарегистрировано в Минюсте России 07.06.2012 г. №24480),

Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденном приказом Минобрнауки России от 14.06.2013 г. №464, зарегистрированном в Минюсте России 30.07.2013 г. N 29200;

Положением о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013 г. № 291, зарегистрированным в Министерстве юстиции России от 14 июня 2013 года №28785,

Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденным Приказом Минобрнауки России от 16.08.2013 г. №968, зарегистрированном в Минюсте России 01.11.2013 г. N 30306.

2. Организация учебного процесса и режим занятий

Учебный год начинается с 1 сентября.

Срок получения образования по образовательной программе в очной форме обучения на базе основного общего образования составляет 2 года 10 месяцев.

Присваиваемые квалификации: слесарь по ремонту автомобилей ↔ водитель автомобиля.

Нормы учебной нагрузки обучающихся:

- продолжительность учебной недели - шестидневная;

- продолжительность 1 часа учебных занятий составляет 45 мин.;

При группировке парами между занятиями устанавливаются перерывы продолжительностью 10 минут. В течение учебных занятий предусматриваются перерыв для отдыха и питания согласно графику посещения столовой.

Объем учебной нагрузки обучающегося составляет не более 36 академических часов в неделю, включая все виды учебной нагрузки и практику.

В общепрофессиональном и профессиональном циклах (далее - учебные циклы)

выделяется объем работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем по видам учебных занятий (урок, практическое занятие, лабораторное занятие, консультация, лекция, семинар), практики (в профессиональном цикле) и самостоятельной работы обучающихся.

Каникулы проводятся 24 недели, из которых на 1 и 2 курсах – по 11 недель, на третьем – 2 недели, в том числе не менее 2 недель в зимний период.

Государственная итоговая аттестация – 2 недели.

3. Структура учебного плана

Учебный план ППКРС имеет следующую структуру:

общеобразовательный цикл;

общепрофессиональный цикл;

профессиональный цикл;

государственная итоговая аттестация.

Обязательная часть образовательной программы (не более 80% по ФГОС) направлена на формирование общих и профессиональных компетенций, предусмотренных Федеральным государственным образовательным стандартом по профессии.

Профессиональный цикл образовательной программы включает профессиональные модули, которые формируются в соответствии с основными видами деятельности, предусмотренными ФГОС СПО, согласно получаемой квалификации квалифицированного рабочего, служащего.

В состав профессионального модуля входит один или несколько междисциплинарных курсов. При освоении обучающимися профессиональных модулей проводятся учебная и производственная практика.

4. Практика

При реализации программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих (ППКРС) предусматриваются следующие виды практик: учебная и производственная. Учебная и производственная практики проводятся при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализовываются как в несколько периодов, так и рассредоточенно, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей.

Общий объем практики 34 недели. Объем практик в часах – 1224 час. (65% от профессионального цикла).

Учебная практика – 14 недель, из них: на 1 курсе – 6 недель, на 2 курсе – 5 недель и на 3 курсе – 3 недели.

Производственная практика – 20 недель, из них: на 1 курсе – 3 недели, на 2 курсе – 5 недель, на 3 курсе – 12 недель.

5. Формирование вариативной части ППКРС

Вариативная часть образовательной программы (не менее 20% по ФГОС) использована для расширения основных видов деятельности, к которым должен быть готов выпускник, освоивший образовательную программу, согласно сочетанию получаемых квалификаций, а также получения дополнительных компетенций, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда.

Вариативная часть образовательной программы реализуется в объеме 1062 ч.

Вариативная часть учебного плана реализована следующим образом:

в общепрофессиональный цикл ОП.00 – 140 ч.

в профессиональный цикл П.00 – 922 ч.

6. Общеобразовательный цикл

Предметы общеобразовательного цикла включены в учебный план в соответствии с ФГОС среднего общего образования и Письмом Минобрнауки России от 17.03.2015 № 06-259 «Рекомендации по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований Федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности СПО» с учетом технологического профиля образовательной программы.

Объем общеобразовательного цикла составляет 2142 часа. Общеобразовательный цикл содержит 12 учебных предметов:

- «Русский язык»,
- «Литература»,
- «Иностранный язык»,
- «Математика»,
- «История»,
- «Физическая культура»,
- «Основы безопасности жизнедеятельности».
- «Информатика»,
- «Физика»,
- «Химия»,
- «Астрономия»,
- «Родная литература».

На углубленном уровне изучаются профильные предметы:

- «Математика»,
- «Информатика»,
- «Физика».

В период освоения общеобразовательных предметов обучающиеся выполняют индивидуальный проект в рамках предмета «Физика».

7. Адаптационные дисциплины

Для обучающихся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья обучение проводится с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких обучающихся по выбору из перечня адаптационных дисциплин:

- "Психология личности и профессиональное самоопределение",
- "Адаптивные информационные и коммуникационные технологии",
- "Основы интеллектуального труда", "Коммуникативный практикум",
- "Социальная адаптация и основы социально-правовых знаний"

за счет часов дисциплины МДК.03.02 Ремонт автомобилей в объеме 36 ч.

Для обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья устанавливается особый порядок освоения дисциплины "Физическая культура" с учетом состояния их здоровья.

8. Порядок аттестации обучающихся

Система контроля и аттестации включает в себя текущий контроль успеваемости, промежуточную и государственную итоговую аттестации обучающихся.

Оценки по дисциплинам, междисциплинарным курсам, практикам, профессиональным модулям выставляются по следующей системе: «зачтено», «незачтено» или «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно».

Количество зачетов и экзаменов по курсам распределяется следующим образом: на 1 курсе проводится 6 зачетов;
на 2 курсе – 5 экзаменов и 5 зачетов;
на 3 курсе - 8 экзаменов, 8 зачетов.

Экзамены по итогам освоения профессиональных модулей проводятся в последнем году обучения (в 6 семестре).

Предусматривается проведение комплексных экзаменов по дисциплинам и модулям.

№	Наименование комплексного вида контроля	Семестр	Наименование дисциплины/ ПМ
1	Экзамен (комплексный)	6	ОП.02 Охрана труда
			ОП.04 Безопасность жизнедеятельности
2	Экзамен по модулям (комплексный)	6	ПМ.01 Техническое состояние систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобиля
			ПМ.02 Техническое обслуживание автотранспорта

Государственная итоговая аттестация проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы в виде демонстрационного экзамена.

Согласовано:

Заместитель директора по учебной работе



С.Ю. Рассказов

Заместитель директора по учебно-производственной работе



Е.Н. Семенова

Заместитель директора по учебно-методической и научной работе



С.Г. Шарафетдинова