

2012 г.

УТВЕРЖДАЮ  
Директор ОГБОУ НПО «ПУ № 23»  
Е.А. Чечнева  
«\_\_» мая 2012 г.



СОГЛАСОВАНО:  
Руководитель МО  
А.И.Иглевский  
«\_\_» мая 2012 г.

СОГЛАСОВАНО:  
Директор МУП  
«Кривошеинское АТП»  
А.А.Крайсман  
«\_\_» мая 2012 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

образовательного учреждения начального профессионального образования

ОГБОУ НПО «Профессиональное училище № 23»  
по профессии начального профессионального образования

**190631.01 Автомеханик**

Квалификация: 18511  
Слесарь по ремонту автомобилей (3-4 разряд)  
11442 Водитель автомобиля категорий «В» и «С», 15594 Оператор заправочных станций (3 – 4 разряд)  
Форма обучения – вечерняя  
Нормативный срок обучения – 1 год 10 месяцев  
на базе среднего (полного) общего образования  
профиль: технический

## 1. Пояснительная записка

Настоящий учебный план образовательного учреждения начального профессионального образования ОГБОУ НПО «Профессиональное училище № 23» разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по профессии начального профессионального образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 555 от 20 мая 2010 г., утв. Министерством юстиции №17901 от 19 июля 2010 г. **190631.01 Автомеханик**, квалификационными характеристиками по данной профессии, а также:

1. Закона Российской Федерации от 10.07.1992 № 3266-1 «Об образовании»,
2. Устава ОГБОУ НПО «Профессиональное училище № 23», утвержден Приказом Управления СПНПО № 312 от 16.11.2011 г.
3. Типового положения об образовательном учреждении начального профессионального образования, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 14 июля 2008г. № 521,
4. СанПиН 2.4.3.1186-03, утвержденными постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.01.2003г. № 2,
5. Положения об учебной практике (производственном обучении) и производственной практике, утвержденного 14.01.2010 г.
6. Положения о текущем контроле знаний и промежуточной аттестации, утвержденного 11.10.2011 г.
7. Положения об итоговой аттестации, утвержденного 14.01.2010 г.
8. «Рекомендаций по реализации образовательной программы среднего (полного) общего образования в образовательных учреждениях начального профессионального и среднего профессионального образования в соответствии с федеральным базисным учебным планом и примерными учебными планами для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования» (письмо Минобрнауки России от 29.05.2007 г. № 03-1180),
9. Приказа Минобрнауки России от 20.08.2008 г. № 241 «О внесении изменений в федеральный базисный учебный план и примерные учебные планы для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования, утвержденные приказом Министерства образования Российской Федерации от 09.03.2004 г. № 1312 «Об утверждении федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных

учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования».

10. «Разъяснения по реализации федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования (профильное обучение) в пределах основных профессиональных образовательных программ начального профессионального или среднего профессионального образования, формируемых на основе федерального государственного образовательного стандарта начального профессионального и среднего профессионального образования», а также «Разъяснения ФИРО по формированию учебного плана основной профессиональной образовательной программы начального профессионального образования/среднего профессионального образования». (Протокол № 1 от «03» февраля 2011 г.)

11. Программ общепрофессионального цикла:

1. ОП.01 Электротехника
2. ОП.02 Охрана труда
3. ОП.03 Материаловедение
4. ОП.04 Безопасность жизнедеятельности
5. ОП.05 Техническое черчение
6. ОП.06 Экономика отрасли и предприятия

12. Программ профессионального цикла:

1. ПМ.01 Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта
2. ПМ.02 Транспортировка грузов и перевозка пассажиров
3. ПМ.03 Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами
4. ФК.00 Физическая культура

13. Программ учебной и производственной практик

Рабочий учебный план предназначен для подготовки в ОГБОУ НПО «ПУ № 23» квалифицированных рабочих по профессии НПО 190631.01 Автомеханик. Подготовка осуществляется на базе среднего (полного) общего образования. Форма обучения

вечерняя. Срок обучения 1 год 10 месяцев. По классификатору ОК 016 – 94 по окончании обучения присваиваются профессии «Слесарь по ремонту автомобилей», «Водитель автомобиля категорий «В» и «С», «Оператор заправочных станций».

### **Организация учебного процесса.**

Продолжительность учебной недели – пятидневная учебная неделя.

Объем учебно-производственной нагрузки – 16 часов в неделю.

Продолжительность занятий теоретического обучения составляет группировкой парами по 45 минут с перерывом 10 минут. Продолжительность занятий во время учебной практики составляет 50 минут с перерывом 10 минут.

Учебный год начинается 1 сентября и заканчивается в соответствии с графиком учебного процесса. Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению основной профессиональной образовательной программы.

Текущий контроль знаний обучающихся проводится преподавателем или мастером производственного обучения на текущих занятиях в соответствии с учебной программой, осуществляемых в рамках расписания занятий. Целью текущего контроля знаний является оценка качества освоения обучающимися образовательных программ в течение всего периода обучения.

Формы текущего контроля определяет преподаватель, мастер производственного обучения, с учетом контингента обучающихся, содержания учебного материала и используемых образовательных технологий. Текущий контроль по теоретическому обучению осуществляется в форме тестового контроля, контрольной работы, проектной деятельности, зачета или дифференцированного зачета. Текущий контроль по учебной практике осуществляется в форме проверочной работы.

По результатам текущего контроля выставляются полугодовые и годовые отметки.

Промежуточная аттестация обеспечивает оперативное управление учебной деятельностью обучающихся и ее корректировку, и проводится с целью определения:

- соответствия уровня и качества подготовки рабочих требованиям федерального государственного образовательного стандарта начального профессионального образования;
- полноты и прочности теоретических и практических знаний по предметам;
- сформированности умений применять полученные теоретические знания при выполнении практических заданий на уроках производственного обучения;
- уровня рабочей квалификации предусмотренной учебными планами.

Форма и процедуры промежуточной аттестации по каждой дисциплине и профессиональному модулю разрабатывается преподавателями и мастерами производственного обучения и доводится до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения. Промежуточную аттестацию проводят в форме дифференцированных зачетов.

Промежуточная аттестация базируется на результатах текущего контроля и является основанием для формирования итоговой оценки знаний обучающегося по дисциплине по завершению отдельных этапов обучения (полугодие, год).

Обучающиеся допускаются к промежуточной аттестации при условии выполнения программ теоретического и производственного обучения за полугодие, год.

Аттестация и консультации по подготовке к промежуточной аттестации проводятся по утвержденному директором училища расписанию, которое вывешивается не позднее, чем за 14 дней до начала промежуточной аттестации.

После проведения аттестации (в устной или письменной форме) аттестационные и итоговые отметки записываются в протокол аттестации, который подписывают члены аттестационной комиссии, проводившие данную аттестацию.

Для текущего контроля и промежуточной аттестации разрабатываются преподавателями и мастерами производственного обучения фонды оценочных средств (ФОС) и утверждаются заместителем директора по учебно-производственной работе.

ФОС включают в себя педагогические контрольно-измерительные материалы, предназначенные для определения соответствия (или несоответствия) индивидуальных образовательных достижений основным показателям оценки результатов подготовки.

Промежуточная аттестация оценивает результаты учебной деятельности обучающихся за учебное полугодие, учебный год.

Формы промежуточной аттестации в училище установлены следующие:

По теоретическому обучению	По учебной и производственной практикам
Дифференцированный зачёт; экзамены (устные).	проверочные работы;  практические квалификационные работы;  зачет.

Учебная практика, лабораторные, практические занятия по таким учебными дисциплинам и профессиональным модулям как:

Электротехника,

Материаловедение,

Техническое черчение,

ПМ.01 Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта

ПМ.02 Транспортировка грузов и перевозка пассажиров

ПМ.03 Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами

проводится в кабинетах и лабораториях училища в подгруппах по 8-10 человек. По окончании учебной практики проводятся проверочные работы, за счет часов, отведенных на учебную практику.

Производственная практика проводится в организациях и профильных предприятиях. По ее окончании обучающиеся выполняют выпускную практическую квалификационную работу.

Завершающим этапом промежуточной аттестации являются итоговые экзамены. Итоговый экзамен по ПМ.01, ПМ.02 и ПМ.03 определяет уровень усвоения выпускником знаний и умений, практического опыта по МДК и уровень усвоения профессиональных компетенций, предусмотренных рабочей учебной программой по модулям в рамках основной профессиональной образовательной программы.

Итоговая аттестация выпускников состоит из нескольких аттестационных испытаний следующих видов:

- выполнение выпускной практической квалификационной работы по профессии в пределах требований федеральных государственных образовательных стандарта начального профессионального образования;

- защита письменной экзаменационной работы, выполненной выпускником по теме, определяемой училищем.

Письменная экзаменационная работа должна соответствовать содержанию производственной практики по профессии, а также объему знаний, умений и навыков, предусмотренных федеральным государственным образовательным стандартом начального профессионального образования по данной профессии.

Учебная часть училища не позднее, чем за полгода до начала итоговой аттестации доводит до сведения обучающихся конкретный перечень экзаменов по учебным предметам, выпускных практических квалификационных и письменных экзаменационных работ, входящих в состав итоговой аттестации.

К итоговой аттестации допускаются выпускники, завершившие полный курс обучения по программам начального профессионального образования и успешно прошедшие все аттестационные испытания, предусмотренные образовательной программой. Допуск выпускника к итоговой аттестации (в том числе, к повторной аттестации) оформляется приказом директора училища на основании решения Педагогического совета.

Сроки проведения аттестационных испытаний, входящих в итоговую аттестацию, устанавливаются училищем в соответствии с графиком учебного процесса. \*

### **Основная профессиональная образовательная программа (ОПОП)**

Обязательная часть основной профессиональной образовательной программы определена федеральным государственным образовательным стандартом по профессии и составляет 80 процентов от общего объема времени, отведенного на ее освоение. Вариативная часть (20 процентов) дает возможность расширения и углубления подготовки, определяемой содержанием основной части, получения дополнительных компетенций, умений и знаний, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда и возможностями продолжения образования.

Общеобфессиональный цикл состоит из общепрофессиональных дисциплин: «Электротехника», «Материаловедение», «Охрана труда», вариативная часть представлена дисциплинами «Техническое черчение», «Экономика отрасли и предприятия». Учебные дисциплины вариативной части выделены в учебном плане курсивом. Дисциплины «Техническое черчение» и «Экономика отрасли и предприятия» введены в образовательную программу по рекомендации работодателей. Их введение обусловлено технико-технологическими, организационно-экономическими и другими особенностями развития экономики Томской области. Оставшиеся часы вариативной части распределены между учебными дисциплинами и профессиональными модулями ФГОС углубления расширения и углубления подготовки, определяемой содержанием обязательной части.

Профессиональный цикл состоит из профессиональных модулей: «Техническое обслуживание и ремонт автомобилей», «Транспортировка грузов и перевозка пассажиров», «Заправка транспортных средств горючими смазочными материалами».

Профессиональные модули «Техническое обслуживание и ремонт автомобилей» и «Транспортировка грузов и перевозка пассажиров» изучаются параллельно. Профессиональный модуль «Заправка транспортных средств горючими смазочными материалами» изучается после освоения вышеназванных модулей.



По дисциплине «Физическая культура» еженедельно предусмотрены 2 часа самостоятельной учебной нагрузки, включая игровые виды подготовки за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах и секциях.

Консультации для обучающихся предусматриваются в объеме 100 часов на учебную группу на каждый учебный год. Формы проведения консультаций (групповые, индивидуальные, письменные, устные) определяются преподавателем. При этом преподаватель исходит из специфики предмета, цели проведения консультации, уровня подготовленности обучающихся.

### **Учебная и производственная практики**

При реализации основной профессиональной образовательной программы по профессии 190631.01 Автомеханик предусматриваются учебная (в количестве 360 часов) и производственная (в количестве 360 часов) практики. Учебная практика проводится в учебных лабораториях и мастерских. При освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей 01 – 03 учебная практика реализуется рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями. Учебная практика в рамках профессионального модуля включает начальный и основной периоды, формирование первоначальных умений осуществляется в начальном, а углубление и расширение профессиональных компетенций – в основном периоде учебной практики.

Учебная практика (производственное обучение) проходит в учебных мастерских училища в организациях и предприятиях райцентра и района, производственную практику обучающиеся проходят в организациях и предприятиях города и области.

Учебная практика по разделу «Слесарное дело» (профессиональный модуль «Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта») проводится после изучения МДК «Слесарное дело и технические измерения». Оставшаяся часть учебной практики и производственная практика по данному модулю проводятся концентрировано после освоения профессиональных модулей «Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта», «Транспортировка грузов и перевозка пассажиров» и общепрофессиональных учебных дисциплин.

### **Промежуточная аттестация**

Оценка качества освоения основной профессиональной образовательной программы должна включать текущий контроль знаний, промежуточную и государственную (итоговую) аттестацию обучающихся.

Конкретные формы и процедуры текущего контроля знаний, промежуточной аттестации по каждой дисциплине и профессиональному модулю доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения.

Оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в двух основных направлениях:

оценка уровня освоения дисциплин;

оценка компетенций обучающихся.

Промежуточная аттестация по теоретическому циклу проходит в виде экзаменов и зачетов в учебных кабинетах, по учебной практике (производственному обучению) в мастерских училища и на профильных предприятиях работодателей.

Проведение дифференцированных зачетов предусматривается за счет времени, отведенного на соответствующую дисциплину.

В ходе освоения тем междисциплинарных курсов предусматривается проведение зачетов (дифференцированных зачетов), контрольных работ, за счет времени, отведенного на соответствующую тему.

По завершению освоения междисциплинарных курсов также проводятся комплексные экзамены.

По завершению освоения профессиональных модулей проводятся комплексные экзамены, направленные на определение готовности выпускника к определенному виду деятельности, посредством оценки их профессиональных компетенций, сформированных в ходе освоения междисциплинарных курсов, учебной и производственной практики.

Все дисциплины, профессиональные модули, междисциплинарные курсы и темы междисциплинарных курсов, включенные в учебный план, должны иметь промежуточную аттестацию.

### **Государственная итоговая аттестация**

Государственная (итоговая) аттестация проводится по завершению сроков обучения и выполнению учебных планов и программ.

Необходимым условием допуска к государственной (итоговой) аттестации является представление документов, подтверждающих освоение обучающимся компетенций при изучении им теоретического материала и прохождении учебной практики (производственного обучения) и производственной практики по каждому из основных видов профессиональной деятельности. В том числе выпускником могут быть

представлены отчеты о ранее достигнутых результатах, дополнительные сертификаты, свидетельства (дипломы) олимпиад, конкурсов, творческие работы по профессии, характеристики с мест прохождения производственной практики.

Государственная итоговая аттестация включает аттестационные испытания:

Выполнение практической квалификационной работы

по профессии 190631.01 «Автомеханик».

Защита письменной экзаменационной работы по профессии 190631.01 «Автомеханик».

**2. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)**

<b>Курсы</b>	<b>Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам</b>	<b>Учебная практика</b>	<b>Производственная практика</b>	<b>Промежуточная аттестация</b>	<b>Государственная итоговая аттестация</b>	<b>Каникулы</b>	<b>Всего</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
I курс	20	9	10	1	1	2	43
2 курс							
<b>Всего</b>	20	9	10	1	1	2	43

**4. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки по профессии НПО 190631.01 Автомеханик**

<b>№</b>	<b>Наименование</b>
1	Кабинет электротехники
2	Кабинет охраны труда
3	Кабинет безопасности жизнедеятельности
4	Кабинет устройства автомобилей
5	Кабинет правил дорожного движения и основ безопасности управления транспортным средством
6	Кабинет черчения
7	Кабинет экономики
8	Лаборатория материаловедения
9	Лаборатория технических измерений
10	Лаборатория электрооборудования автомобилей
11	Лаборатория технического обслуживания и ремонта автомобилей
12	Лаборатория технического оборудования заправочных станций и технологии отпуска
13	Лаборатория горюче-смазочных материалов
14	Мастерская слесарная
15	Мастерская электромонтажная
16	Автодром, закрытая площадка для первоначального обучения вождению автомобиля
17	Спортивный зал
18	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
19	Стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы
20	Библиотека, читальный зал с выходом в интернет
21	Актовый зал

**Условные обозначения**

**формы промежуточной аттестации без учета времени:**

КР – контрольная работа (есть текущие и итоговые);

З – зачет;

ДЗ – дифференцированный зачет;

**формы промежуточной аттестации с учетом времени:**

Э – экзамен

**ГИА (государственная итоговая аттестация)**

ПД – подготовка дипломной работы (проекта);

ЗД – защита дипломной работы (проекта);

МЭ – междисциплинарный экзамен.

### 3. План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)				Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)			
			максимальная	всего занятий	Обязательная аудиторная		I курс		2 курс	
					в т. ч.		1 сем. 17 нед.	2 сем. 23 нед.	3 сем. 17 нед.	4 сем. 23 нед.
		занятий в группах и потоках (лекций, семинаров, уроков и т.п.)	занятий в подгруппах (лаб. и практ. занятий)							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	6/-/-	342	282	204	78	68	78	118	18
ОП.01	Электротехника	-,3	61	52	32	20			34	18
ОП.02	Охрана труда	3	56	48	38	10		48		
ОП.03	Материаловедение	3	64	52	42	10	34	18		
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности	-,3	55	40	30	10			40	
ОП.05	Техническое черчение	3	53	46	32	14	34	12		
ОП.06	Экономика отрасли и предприятия	-,3	53	44	30	14			44	
П.00	Профессиональный цикл	-/10/5	658	902	289	613	204	290	120	344
ПМ.00	Профессиональные модули	-/10/5	658	902	289	613	204	290	120	344
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта	-/4/2	248	590	134	456	66	158	96	270

МДК.01.01	Слесарное дело и технические измерения	-,-	45	36	24	12	36				
МДК.01.02	Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей	ДЗ,Э	203	146	110	36	30	30	34	52	
УП.01	Учебная практика	ДЗ,ДЗ		248		248		128	62	58	
ПП.01	Производственная практика	-,ДЗ		160		160				160	
ПМ.02	<b>Транспортировка грузов и перевозка пассажиров</b>	-/3/2	<b>310</b>	<b>202</b>	<b>159</b>	<b>43</b>	<b>76</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>74</b>	
МДК.02.01	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категорий «В» и «С»	ДЗ,Э	310	202	159	43	76	28	24	74	
УП.02	Учебная практика (50 часов вне сетки учебного времени)	-, ДЗ									
ПП.02	Производственная практика (60 часов вне сетки учебного времени)	-,ДЗ									
ПМ.03	<b>Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами</b>	-/3/1	<b>100</b>	<b>166</b>	<b>52</b>	<b>114</b>	<b>62</b>	<b>104</b>			
МДК.03.01	Оборудование и эксплуатация заправочных станций	ДЗ	74	50	34	16	34	16			
МДК.03.02	Организация транспортировки, приема, хранения и отпуска нефтепродуктов	-	26	28	18	10	28				
УП.03	Учебная практика	ДЗ		40		40		40			
ПП.03	Производственная практика	ДЗ		48		48		48			
<b>ФК.00</b>	<b>Физическая культура</b>	<b>3, ДЗ</b>	<b>80</b>	<b>40</b>		<b>40</b>			<b>34</b>	<b>6</b>	
<b>Всего</b>			<b>7/11/5</b>	<b>1080</b>		<b>485</b>	<b>955</b>	272	368	272	368
<b>ГИА</b>	<b>Государственная итоговая аттестация</b>										<b>1 нед.</b>
<b>Консультации на учебную группу по 100 часов в год (всего 100 час.)</b>						<b>Всего</b>	Дисциплин и МДК	7	7	6	4
							Учебной практики	0	2	1	1
							Производ. практики	0	1		1
							Экзаменов	0			2
							Дифф.зачетов	0	5		3
							Зачетов	0	3	2	1