


3. ДОКУМЕНТЫ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИЕ СОДЕРЖАНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЮ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

Утверждаю:
Директор ГАПОУ СО
«Сергинский многопрофильный
техникум»
/С.А. Майорова/
« 31 » *августа* 2016 г.



РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
ПОДГОТОВКИ КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ, СЛУЖАЩИХ

**Государственного автономного профессионального образовательного
учреждения Свердловской области**

«СЕРГИНСКИЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ ТЕХНИКУМ»

ПО ПРОФЕССИИ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

**35.01.14 МАСТЕР ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ И РЕМОНТУ
МАШИННО-ТРАКТОРНОГО ПАРКА**

Квалификация:

Мастер-наладчик по техническому
обслуживанию машинно-тракторного парка;
Водитель автомобиля.

Форма обучения – очная

Нормативный срок освоения ОПОП – 2года и
10 мес. на базе основного общего образования

2016 г.

1. Пояснительная записка

1.1. Нормативная база реализации ОПОП

Настоящий учебный план основной профессиональной образовательной программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих (далее - ППКРС) ГАПОУ СО «Сергинский многопрофильный техникум» разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по профессии среднего профессионального образования (далее – СПО) 110800.04 Мастер по техническому обслуживанию и ремонту машинно-тракторного парка, утв. приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 02.08.2013 N709, зарег. Министерством юстиции (№ 29550 от 20.08.2013 г.) и на основе федерального государственного стандарта среднего общего образования, реализуемого в пределах ОПОП с учетом профиля получаемого профессионального образования.

Кроме того, при формировании учебного плана ОПОП использовались следующие документы:

- Приказ Минобрнауки России от 14.06.2013 N 464 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования" (Зарегистрировано в Минюсте России 30.07.2013 N 29200)
- Примерные программы общеобразовательных учебных дисциплин для профессиональных образовательных организаций, реализующих программы общего образования (рекомендовано Федеральным государственным автономным учреждением «Федеральный институт развития образования» (ФГАУ «ФИРО») в качестве примерных программ для реализации основной профессиональной образовательной программы СПО на базе основного общего образования с получением среднего общего образования, Протокол № 3 от 21 июля 2015 г.)
- 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 среднего профессионального образования (письмо Минобрнауки России от 17.03.2015 г. №06-259)
- Устав ГАПОУ СО «Сергинский многопрофильный техникум»;
- Положение о филиале «Михайловский» ГАПОУ СО «Сергинский многопрофильный техникум».

1.2. Организация учебного процесса и режим занятий

Настоящий учебный план государственного автономного профессионального образовательного учреждения Свердловской области «Сергинский многопрофильный техникум» регламентирует порядок реализации основной профессиональной образовательной программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии среднего профессионального образования 35.01.14 Мастер по техническому обслуживанию и ремонту машинно-тракторного парка на базе основного

общего образования со сроком обучения 2 года 10 месяцев с присвоением квалификаций:

- Мастер наладчик по техническому обслуживанию машинно-тракторного парка;
- Водитель автомобиля.

Учебный год начинается 1 сентября. В том случае, когда этот день совпадает с выходным днем, начало учебного года переносится на первый рабочий день сентября. Продолжительность учебного года составляет 43 недели (из них 17 недель в первом семестре), включая 2 недели зимних каникул. Остальное время отведено на летние каникулы. Продолжительность каникул, предоставляемых обучающимся в процессе освоения ими программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих, составляет не менее десяти недель в учебном году, в том числе не менее двух недель в зимний период.

Продолжительность учебной недели при освоении ОПОП шестидневная. Максимальный объем учебной нагрузки обучающихся составляет 54 часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной учебной работы, что за весь период обучения составляет 5562 часа.

Максимальный объем аудиторной нагрузки составляет 36 академических часов в неделю. Продолжительность занятий – 45 минут.

Консультации для обучающихся предусматриваются из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год, в том числе в период реализации среднего общего образования. Формы проведения консультаций (групповые, индивидуальные, письменные, устные) определяются преподавателем, ведущим учебную дисциплину (междисциплинарный курс). Консультации вынесены за рамки расписания, их проведение поручается ежегодно преподавателям теоретического обучения приказом директора.

Численность обучающихся в учебной группе не более 25 человек. При проведении лабораторных и практических занятий, занятий по физической культуре, информатике, иностранному языку и проведении учебной практики группа может делиться на подгруппы.

Общеобразовательная и профессиональная подготовка осуществляются параллельно, дополняя друг друга.

Основная профессиональная образовательная программа (ОПОП) состоит из обязательной и вариативной части.

Обязательная часть основной профессиональной образовательной программы составляет 80% от общего объема времени.

Она состоит из общепрофессионального и профессионального циклов.

Общепрофессиональный цикл (196 часов аудиторной нагрузки) представлен следующими дисциплинами: основы технического черчения, основы материаловедения и технология общеслесарных работ, техническая механика с основами технических измерений, основы электротехники и безопасность жизнедеятельности.

Профессиональный цикл обязательной части ОПОП состоит из двух профессиональных модулей:

- ПМ.01. Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования;
- ПМ.04. Транспортировка грузов.

В состав каждого модуля входит один или несколько междисциплинарных курсов и учебная и производственная практика. Учебная практика реализуется рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей, в образовательном учреждении или на предприятиях на основе прямых договоров между предприятием и техникумом. Производственная практика проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся на основе прямых договоров, завершая освоение профессионального модуля.

При освоении модуля ПМ.04 проводится индивидуальное вождение автомобиля категории «С» в объеме 72 часов.

График проведения производственной практики

№ п/п	Наименование профессионального модуля	Семестр	Количество часов/недель
1	ПМ.01. Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования	4	288 / 8
		5	144 / 4
2	ПМ.04. Транспортировка грузов	6	432 / 12

1.3. Формирование вариативной части ОПОП

Вариативная часть ОПОП составляет 20% и представлена учебной дисциплиной ОП.06 Ремонт автомобилей и двигателей. Содержание вариативной части разработано с учетом потребностей субъектов образования (родителей и обучающихся) и согласовано с работодателями.

1.4. Общеобразовательный цикл

Получение СПО на базе основного общего образования осуществляется с одновременным получением среднего общего образования в пределах программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих.

Общеобразовательный цикл учебного плана сформирован исходя из того, что в соответствии с ФГОС нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы по профессии среднего профессионального образования при очной форме получения образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования, увеличивается на 82 недели из расчета:

- теоретическое обучение
(при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю) 57 нед.,
- промежуточная аттестация 3 нед.,
- каникулы 22 нед.

Учебное время, отводимое на теоретическое обучение (2052 часа), используется на изучение общих (1217 аудиторных часов) и по выбору из обязательных предметных областей (717 аудиторных часов) общеобразовательных учебных дисциплин в соответствии с Рекомендациями 2015г. с учетом профиля получаемого профессионального образования. При этом время, отводимое на изучение ОБЖ, составляет 72 часа. Одна неделя

отводится на военно-полевые сборы. На физическую культуру отводится 3 часа в неделю (приказ Минобрнауки России от 30.08.2010 г. №889).

За счет оставшихся часов введены дополнительные учебные дисциплины ОУД.18 Деловая культура (48 аудиторных часов) и ОУД.19 Черчение (70 аудиторных часов) с целью повышения качества подготовки обучающихся по профессии, формирования общих и профессиональных компетенций.

Промежуточная аттестация обучающихся при освоении программы среднего общего образования проводится в форме дифференцированных зачетов и экзаменов: дифференцированные зачеты - за счет времени, отведенного на соответствующую общеобразовательную дисциплину, экзамены - за счет времени, выделенного ФГОС СПО по профессии.

Экзамены проводят по учебным дисциплинам "Русский язык и литература", "Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия" и по учебной дисциплине "Физика" по выбору образовательной организации из обязательных предметных областей с учетом получаемой профессии СПО.

1.5. Порядок аттестации обучающихся

Контроль и оценка достижений обучающихся осуществляется через:

- *Текущий контроль*, который осуществляется преподавателем и/или обучающимся в процессе проведения практических занятий и лабораторных работ, а также выполнения индивидуальных домашних заданий или в режиме тренировочного тестирования в целях получения информации о выполнении обучаемым требуемых действий в процессе учебной деятельности, правильности выполнения требуемых действий, соответствии формы действия данному этапу усвоения учебного материала, формировании действия с должной мерой обобщения, освоения (автоматизированности, быстроты выполнения и др.) и т.д.

- *Промежуточную аттестацию*, которая проводится по завершении изучения дисциплины, профессионального модуля в форме дифференцированных зачетов и экзаменов.

Итоговой формой контроля по профессиональному модулю является экзамен (квалификационный). Он проверяет готовность обучающегося к выполнению указанного вида профессиональной деятельности и сформированности у него компетенций, определенных в разделе «Требования к результатам освоения программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих» ФГОС СПО. Итогом проверки является решение: «вид профессиональной деятельности освоен/ не освоен». Итоговая аттестация по профессиональному модулю (экзамен (квалификационный)) проводится как процедура внешнего оценивания с участием представителей работодателя. Контроль освоения ПМ в целом направлен на оценку овладения квалификацией.

Промежуточная аттестация в форме дифференцированных зачетов проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующей учебной дисциплины или профессионального модуля. Промежуточная аттестация в форме экзамена, в том числе экзамена (квалификационного) проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки.

- *Государственную итоговую аттестацию*, включающую в себя защиту выпускной квалификационной работы (выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа). Обязательные требования – соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей. Выпускная практическая квалификационная работа должна предусматривать сложность работы не ниже разряда по профессии рабочего, предусмотренного ФГОС СПО.

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений требованиям ППКРС создаются фонды оценочных средств, позволяющие оценить знания, умения, практический опыт и освоенные компетенции. Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации по дисциплинам и междисциплинарным курсам в составе профессиональных модулей разрабатываются и утверждаются техникумом самостоятельно, а для промежуточной аттестации по профессиональным модулям и для государственной итоговой аттестации – разрабатываются и утверждаются техникумом после предварительного положительного заключения работодателей.

Конкретные требования к контролю и результатам освоения каждого профессионального модуля и учебной дисциплины приведены в программах соответствующих модулей и дисциплин.

В каждом учебном году количество экзаменов не превышает 8, а количество зачетов – 10 (без учета зачетов по физической культуре).

Распределение дифференцированных зачетов и экзаменов по семестрам:

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации
1 семестр		
ОУД.05	Физическая культура	дифференцированный зачет
ОУД.15	Биология	дифференцированный зачет
ОП.02	Основы материаловедения и технология общеслесарных работ	дифференцированный зачет
ОП.03	Техническая механика с основами технических измерений	дифференцированный зачет
2 семестр		
ОУД.05	Физическая культура	дифференцированный зачет
ОУД.06	ОБЖ	дифференцированный зачет
ОУД.07	Информатика	дифференцированный зачет
ОУД.17	Экология	дифференцированный зачет
ОУД.19	Черчение	дифференцированный зачет
ОП.04	Основы электротехники	дифференцированный зачет
3 семестр		
ОУД.04	История	дифференцированный зачет
ОУД.05	Физическая культура	дифференцированный зачет
ОУД.08	Физика	экзамен
ОУД.09	Химия	дифференцированный зачет
ОП.01	Основы технического черчения	дифференцированный зачет
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности	дифференцированный зачет
4 семестр		
ОУД.01	Русский язык и литература	экзамен
ОУД.02	Иностранный язык	дифференцированный зачет
ОУД.03	Математика: алгебра, начала математического анализа, геометрия	экзамен
ОУД.05	Физическая культура	дифференцированный зачет
МДК.01.01	Технологии слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования	дифференцированный зачет
УП.01	Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования	дифференцированный зачет
5 семестр		
ОУД.05	Физическая культура	дифференцированный зачет
ПМ.01	Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования	экзамен
ПП.01	Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования	дифференцированный зачет
6 семестр		
ОУД.10	Обществознание (вкл. экономику и право)	дифференцированный зачет
ОУД.16	География	дифференцированный зачет
ОУД.18	Деловая культура	дифференцированный зачет
ПМ.04	Транспортировка грузов	экзамен
МДК.04.01	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории "С"	экзамен
УП.04	Транспортировка грузов	дифференцированный зачет
ПП.04	Транспортировка грузов	дифференцированный зачет
ФК.00	Физическая культура	дифференцированный зачет
ОП.06	Ремонт автомобилей и двигателей	дифференцированный зачет

План учебного процесса

Индекс	Элементы учебного процесса, в т.ч. Учебные дисциплины, профессиональные модули, междисциплинарные курсы	Формы промежуточной аттестации		Максимальная учебная нагрузка обучающегося, час.	Обязательная учебная нагрузка, час		Курс изучения					
		Экз	ДЗ		Всего	В том числе лаб. и практ. занятий	1		2		3	
							1 сем 17	2 сем. 23 нед	3 сем 16,5 нед	4 сем 22,5 нед	5 сем 16 нед	6 сем 21 нед
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
ОУД.00	Общеобразовательные учебные дисциплины			3077,5	2052	0	516	636	372	282	150	96
<i>ОУД.00</i>	<i>Общие</i>			<i>1825</i>	<i>1217</i>	<i>0</i>	<i>310</i>	<i>394</i>	<i>276</i>	<i>215</i>	<i>22</i>	<i>0</i>
ОУД.01	Русский язык и литература	4		428	285		82	92	64	47		
ОУД.02	Иностранный язык		4	257	171		34	46	32	59		
ОУД.03	Математика: алгебра, начала математического анализа, геометрия	4		427	285		76	78	64	67		
ОУД.04	История		3	257	171		50	54	67			
ОУД.05	Физическая культура		5	350	233		51	69	49	42	22	
ОУД.06	ОБЖ		2	108	72		17	55				
	По выбору из обязательных предметных областей			1076	717	0	172	206	96	67	128	48
ОУД.07	Информатика		2	162	108		68	40				
ОУД.08	Физика	3		270	180		34	88	58			
ОУД.09	Химия		3	171	114		34	42	38			
ОУД.10	Обществознание (вкл. экономику и право)		6	257	171					67	76	28
ОУД.15	Биология		1	54	36		36					
ОУД.16	География		6	108	72						52	20
ОУД.17	Экология		2	54	36			36				
	Дополнительные			177	118	0	34	36	0	0	0	48
ОУД.18	Деловая культура		6	72	48							48
ОУД.19	Черчение		2	105	70		34	36				
	Обязательная часть циклов ОПОП и раздел "Физическая культура"			864	576		96	120	120	126	62	52
ОП.00	Общепрофессиональный цикл			284	196		96	34	66	0	0	0
ОП.01	Основы технического черчения		3	50	34				34			
ОП.02	Основы материаловедения и технология общестлесарных работ		1	70	50		50					
ОП.03	Техническая механика с основами технических измерений		1	69	46		46					

3.2. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика	Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего
1	2	3	4	6	7	8	9
I курс	38	2				12	52
II курс	25	6	8	3		10	52
III курс	14	7	16	2	2	2	43
Всего	77	15	24	5	2	24	147