



УТВЕРЖДАЮ  
Директор ГБПОУ ПО «СМТ»  
Е.Н.Свинова  
2016 г.

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы  
среднего профессионального образования

Государственного бюджетного профессионального образовательного  
учреждения Пензенской области  
«Сердобский многопрофильный техникум»

программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих  
по профессии

**35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного  
производства**

Квалификация: тракторист-машинист с/х производства,  
слесарь по ремонту с/х машин и оборудования

Форма обучения - очная

Нормативный срок обучения – 2 года и 10 мес.

на базе основного общего образования

СОГЛАСОВАНО

Директор ООО «Вертуновское»

Н.Ф. Иванов



2016 г.

1. 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
			по профилю специальности	преддипломная (для СПО)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I курс	40,5	-	-	-	0,5	-	11	52
II курс	27	6	6	-	2	-	11	52
III курс	9,5	7	20	-	2,5	2	2	43
<b>Всего</b>	77	13	26	-	5	1	24	147

1. График учебного процесса

2. Сводные данные по бюджету времени

Курсы	Сентябрь				Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август				Курсы	Теоретическое обучение	Промежуточная Учебная и производственная практика, час. (нед.)	Итоговая Каникулы, нед.	Всего, нед.								
	1 7	8 14	15 21	22 28	5 10	6 12	13 19	20 26	2 11	3 9	10 16	17 23	24 30	1 7	8 14	15 21	22 28	4 01	5 11	12 18	19 25	1 02	2 8	9 15	16 22	1 03	2 8	9 15	16 22	23 29	5 04	6 12	13 19	20 26	3 05	4 10	11 17	18 24	25 31	1 7	8 14	15 21	22 28	5 07	6 12	13 19	20 26	2 08						3 9	1 0	17 23	2 4	3 1			
1									17								=	=							23,5																												1	40,5	1458	0,5	-	-	-	11	52
2									16								::	=	=				11							00	00	00	00	00	00	00	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x					2	27	972	2	216 (6)	216 (6)	-	11	52
3		9,5			00	00	00	x	x	x	x						/::	=	=	00	00	00	00	00	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	::	::	III	III					3	9,5	342	2,5	252 (7)	720 (20)	2	2	42
<b>ИТОГО</b>																												77	2772	5	468 (13)	936 (26)	2	24	14																										

Условные обозначен

Учебная практика  
(производственное обучение)

Производственная практика

□

ou

oo

ot

x

::

=

III

теоретическое обучение

с теоретическим обучением

без теоретического обучения

с теоретическим обучением

без теоретического обучения

промежуточная аттестация

каникулы

итоговая государственная аттестация

## 2. План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся, ч.					Распределение по курсам и семестрам, ч. в семестр					
			Максимальная	Самостоятельная	Всего занятий	Обязательная		1 курс		2 курс		3 курс	
						Теоретич. обучение	Лаб. и практич. занятия	1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.	5 сем.	6 сем.
								17 н.	23,5 н.	16 н.	11 н.	9,5н.	н.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
ОУД.00	<b>Общеобразовательный цикл</b>	2/14/4	3078	1026	2052	1530	522	612	810	498	132	0	0
	Общие	2/5/3	1732	577	1155	813	342	367	430	334	24	0	0
ОУДб.01	Русский язык и литература Ч.1 Русский язык – 114 Ч.2 Литература - 171	-,Э	427	142	285	285		105	81	99	0	0	0
ОУДб.02	Иностранный язык	-,ДЗ,Э	257	86	171		171	34	51	62	24	0	0
ОУДп.03	Математика: алгебра, начала математического анализа и геометрия	-,Э	427	142	285	285		106	85	94	0	0	0
ОУДб.04	История	-,ДЗ	256	85	171	171		70	101	0	0	0	0
ОУДб.05	Физическая культура	3,3,ДЗ	257	86	171		171	52	69	50	0	0	0
ОУДб.06	Основы безопасности жизнедеятельности	ДЗ,ДЗ	108	36	72	72			43	29	0	0	0
	<b>По выбору из обязательных предметных областей</b>	-/6/1	<b>1076</b>	<b>359</b>	<b>717</b>	<b>603</b>	<b>114</b>	<b>228</b>	<b>325</b>	<b>164</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
ОУДп.07	Информатика	-,ДЗ	162	54	108	48	60	34	46	28	0	0	0
ОУДп.08	Физика	-,Э	270	90	180	150	30	88	92	0	0	0	0
ОУДб.09	Химия	-,ДЗ	171	57	114	94	20		46	68	0	0	0
ОУДб.10	Обществознание(вкл. экономику и право)	-,ДЗ	257	86	171	171		70	69	32	0	0	0
ОУДб.11	Биология	ДЗ	54	18	36	32	4	36	0	0	0	0	0
ОУДб.12	География	ДЗ	108	36	72	72			72	0	0	0	0
ОУДб.13	Экология	ДЗ	54	18	36	36				36	0	0	0
	<b>Дополнительные</b>	-/3/-	<b>270</b>	<b>90</b>	<b>180</b>	<b>114</b>	<b>66</b>	<b>17</b>	<b>55</b>	<b>0</b>	<b>108</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
УДб.14	Введение в профессию	-,ДЗ	108	36	72	38	34	17	55	0	0	0	0
УДб.15	Эффективное поведение на рынке труда	ДЗ	81	27	54	38	16				54	0	0
УДб.16	Основы предпринимательской деятельности	ДЗ	81	27	54	38	16				54	0	0
ОП 00	<b>Общепрофессиональный учебный цикл</b>	-/4/1	<b>274</b>	<b>78</b>	<b>196</b>	<b>96</b>	<b>100</b>	<b>0</b>	<b>36</b>	<b>78</b>	<b>82</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

ОП.01	Основы технического черчения	ДЗ	42	10	32	14	18			32	0	0	0
ОП.02	Основы материаловедения и технология общеслесарных работ	ДЗ	46	10	36	20	16		36	0	0	0	0
ОП.03	Техническая механика с основами технических измерений	-Э	90	30	60	26	34			46	14	0	0
ОП.04	Основы электротехники	ДЗ	48	12	36	20	16				36	0	0
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ	48	16	32	16	16				32	0	0
П 00	Профессиональный цикл	-/4/3	726	242	1888	210	1678	0	0	0	586	582	720
ПМ 00	Профессиональные модули	-/4/3	726	242	1888	210	1678	0	0	0	586	582	720
ПМ 01	Эксплуатация и техническое обслуживание с/х машин и оборудования	-/2/1	471	157	890	130	760				586	304	0
МДК01.01.	Технология механизированных работ в сельском хозяйстве	-,ДЗ	231	77	154	60	94				72	82	0
МДК01.02.	Эксплуатация и техническое обслуживание с/х машин и оборудования	-ДЗ	240	80	160	70	90				88	72	0
УП 01	Учебная практика	-			216		216				216	0	0
ПП 01	Производственная практика	-			360		360				216	144	0
ПМ 02	Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию с/х машин и оборудования	-/1/1	120	40	566	40	526					134	432
МДК02.01.	Технология слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию с/х машин и оборудования	ДЗ	120	40	80	40	40					80	0
УП 02	Учебная практика	-			126		126					54	72
ПП 02	Производственная практика	-			360		360						360
ПМ 03	Транспортировка грузов	-/1/1	135	45	432	40	392	0	0	0	0	144	288
МДК03.01.	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории «С»	ДЗ	135	45	90	40	50					90	0
УП 03	Учебная практика	-			126		126					54	72
ПП 03	Производственная практика	-			216		216						216
ФК 00	Физическая культура	З,ДЗ	80	40	40		40				22	18	0
	<b>Всего</b>	<b>3/23/8</b>	<b>4158</b>	<b>1386</b>	<b>4176</b>	<b>1836</b>	<b>2340</b>	<b>612</b>	<b>846</b>	<b>576</b>	<b>828</b>	<b>594</b>	<b>720</b>
ГИА	Государственная (итоговая) аттестация												2 нед.
Консультации на учебную группу из 25 человек – по 4 часа на каждого					Всего	Дисциплин и МДК		10	13	11	9	5	-
Государственная (итоговая) аттестация: Выпускная квалификационная работа (выполнение и защита) – с 15.06.2019 г. по						Учебной практики		-	-	-	216	108	144

28.06.2019 г.

## **Практика**

<b>Индекс</b>	<b>Наименование</b>	<b>Семестр</b>	<b>Неделя</b>
УП.01	Учебная	4	6
ПП.01	Производственная	4; 5	6; 4
УП.02	Учебная	5; 6	1,5; 2
ПП.02	Производственная	6	10
УП.03	Учебная	5; 6	1,5; 2
ПП.03	Производственная	6	6

Производственной практики	-	-	-	216	144	576
Экзаменов	-	1	2	2	1	2
Дифф. зачетов	-	6	8	4	5	-
Зачетов	1	1	-	1	-	-

### 3. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для подготовки по профессии НПО

№	Наименование
	Кабинеты
1	Технической механики
2	Материаловедения
3	Управления транспортом и безопасности движения
4	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда
	Лаборатории
1	Тракторов и самоходных сельскохозяйственных машин
2	Автомобилей
3	Технических измерений
	Мастерские
1	Слесарная
2	Пункт технического обслуживания
	Полигоны
1	Автодром, трактородром
	Спортивный
1	Спортивный зал
2	Стрелковый тир
	Залы
1	Библиотека



#### 4. Пояснительная записка

Основные нормативные документы:

- Федеральный закон Российской Федерации от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказ Минобрнауки России от 17.05.2012 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования»;
- Приказ Минобрнауки России от 29.12.2014 г. № 1645 «О внесении изменений в приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования»;
- Приказ Минобрнауки России от 14.06.2013 г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Приказ Минобрнауки России от 15.12.2014 г. № 1580 «О внесении изменений в порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013 г. № 464»;
- 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 получаемое профессии или специальности среднего профессионального образования (Письмо Министерства образования и науки РФ № 06-259 от 17.03.2015 г.)

Настоящий учебный план основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Пензенской области «Сердобский многопрофильный техникум» разработан на основе Федерального государственного образовательного, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 740 от 02.08.2013 г., зарегистрирован Министерством юстиции (рег. № 29506 от 20.08.2013 г.) по профессии 35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства.

Получение среднего профессионального образования на базе основного общего образования осуществляется с одновременным получением среднего общего образования в пределах соответствующей образовательной программы среднего профессионального образования (ППКРС).

В соответствии с требованиями ФГОС СПО нормативный срок освоения ОПОП СПО (ППКРС) при очной форме получения образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования с получением среднего общего

образования, увеличивается на 82 недели: теоретическое обучение (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю) – 57 нед., промежуточная аттестация – 3 нед., каникулярное время – 22 нед.

Максимальный объем учебной нагрузки обучающихся составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной учебной работы по освоению основной профессиональной образовательной программы. Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки составляет 36 академических часов в неделю.

Продолжительность учебной недели шестидневная. Проведение занятий группировкой парами. Продолжительность урока в паре 45 мин.

Общая продолжительность каникул в учебном году составляет 10-11 недель, в том числе 2 недели в зимний период.

Текущий контроль знаний осуществляется с использованием оценок (2, 3, 4, 5), а также используются рейтинговые и накопительные системы оценивания. Основными методами текущего контроля являются: устный опрос (фронтальный, индивидуальный, комбинированный); письменная проверка (диктанты, сочинения, ответы на вопросы, решение задач и примеров, составление тезисов, выполнение схем и чертежей, тестирование, выполнение домашних контрольных работ и заданий для самостоятельной работы, рефераты и т.д.); практическая проверка (используется при проведении деловых игр, практических занятий и лабораторных работ, выполнении курсовых проектов (работ), в период прохождения учебной и производственной практик); самоконтроль и взаимопроверка.

Консультации для обучающихся по очной форме обучения предусматриваются из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год (100 часов на учебную группу в год при наполняемости группы в 25 человек).

Рабочим учебным планом предусмотрены следующие виды практик учебная (УП) и производственная (ПП). Учебная и производственная практики проводятся в пределах профессиональных модулей без теоретического обучения.

Промежуточная аттестация после окончания 1 семестра проводится в рамках часов отведенных на изучение дисциплин.

Промежуточная аттестация 2, 3, 4, 5, 6 семестров осуществляется во время сессий (экзаменов сконцентрированных в рамках календарной недели).

Государственная (итоговая) аттестация проводится в виде выполнения выпускной квалификационной работы и ее защиты. На государственную (итоговую) аттестацию отводится 3 недели.

#### **4.1 Общеобразовательный цикл**

Получение СПО на базе основного общего образования осуществляется с одновременным получением среднего общего образования в пределах ППКРС и разрабатывается на основе федеральных государственных стандартов среднего общего образования и среднего профессионального образования с учетом получаемой профессии СПО (соответствующего профиля профессионального образования).

Программа среднего общего образования составлена с учетом рекомендаций по организации среднего общего образования (Письмо Министерства образования и науки РФ № 06-259 от 17.03.2015 г.)

Формирование программы среднего общего образования:

Предметная область	Общая общеобразовательная дисциплина	Общеобразовательная учебная дисциплина по выбору обучающегося/образовательной организации	Объем обязательной учебной нагрузки	Объем часов на предметную область
Филология	Русский язык и литература Ч1 Русский язык Ч2 Литература		285	285
Иностранный язык	Иностранный язык		171	171
Общественные науки	История		171	594
	Обществознание (вкл.экономику и право)		171	
	География		72	
		Введение в профессию	72	
		Эффективное поведение на рынке труда	54	
		Основы предпринимательской деятельности	54	
Математика и информатика	Математика: алгебра, начала математического анализа и геометрия		285	393
	Информатика		108	
Естественные науки	Физика		180	330
	Химия		114	
	Биология		36	
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура		171	279
	Основы безопасности жизнедеятельности		72	
	Экология		36	
<b>ИТОГО ЧАСОВ:</b>				<b>2052</b>

Индивидуальный проект выполняется обучающимися самостоятельно под руководством преподавателя по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых предметов, курсов в любой области деятельности (познавательной, проектной, учебно-исследовательской, социальной, художественно-творческой, иной). Индивидуальный проект является обязательным к исполнению обучающимися. Выполняется в течение первого года обучения за счет объема самостоятельной работы обучающихся.

Промежуточную аттестацию проводят в форме дифференцированных зачетов и экзаменов.

По русскому языку и литературе, математике: алгебре, начале математического анализа и геометрии – в письменной форме, а по профильным дисциплинам - в устной.

#### **4.2 Вариативная часть**

В соответствии с профессиональными компетенциями ПК 2.3 и ПК 2.4 и на основании документа согласования с работодателем ООО «Вертуновское» часы вариативной части (144 часа) распределены на увеличение часов обязательной части профессионального модуля ПМ 01 Эксплуатация и техническое обслуживание с/х машин и оборудования, ПМ 02 Выполнение слесарных работ и технического обслуживания с/х машин и оборудования.

#### **4.3 Формы проведения консультаций**

Формы проведения консультаций групповые и индивидуальные.

#### **4.4 Формы проведения промежуточной аттестации**

Промежуточная аттестация проводится в форме зачетов, дифференцированных зачетов и экзаменов.

Экзамены:

2 семестр: «Физика»;

3 семестр: «Русский язык и литература», «Математика: алгебра, начала математического анализа и геометрия»;

4 семестр: «Иностранный язык», «Техническая механика с основами технических измерений»;

5 семестр: «ПМ 01 Эксплуатация и техническое обслуживание с/х машин и оборудования»;

6 семестр: «ПМ 02 Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию с/х машин и оборудования».

Общее количество: экзаменов 1 курс – 1, 2 курс – 54, 3 курс – 3; дифференцированных зачетов: 1 курс – 6, 2 курс – 12, 3 курс – 5.

#### **4.5 Формы проведения государственной (итоговой) аттестации**

Государственная (итоговая) аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы. Выполнение работы и защита работы проводится в период с 15.06.2018 г. по 28.06.2018 г. Тематика выпускной квалификационной работы должна соответствовать содержанию всех модулей. К итоговой аттестации допускаются выпускники, завершившие обучение в рамках основной профессиональной образовательной программы (ступени или курса обучения) и успешно прошедшие промежуточные аттестации, предусмотренные программами учебных дисциплин и профессиональных модулей. Письменная экзаменационная работа должна содержать описание разработанного технологического процесса выполнения практической квалификационной работы и краткое описание используемого оборудования, инструментов, приборов и приспособлений, а также параметров и режимов ведения процесса. Кроме описательной части, должна быть представлена и графическая часть. Объем работы не должен превышать 5-6 страниц текста и двух листов чертежей или схем. Необходимым условием допуска к государственной (итоговой) аттестации является предоставление документов, подтверждающих освоение обучающимися компетенций при изучении теоретического материала и прохождения практики по каждому из основных видов профессиональной деятельности. Для этих целей выпускники предоставляют: дневники производственных практик, наряд выполнения выпускной практической квалификационной работы, характеристики с мест прохождения производственных практик.

4.6 Объем часов по физической культуре (дополнительно по 2 часа в неделю) реализуется за счет занятий в спортивных секциях.

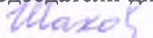
На предпоследнем курсе в период летних каникул с юношами проводятся пятидневные сборы на базе определенной военным комиссариатом.

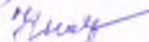
4.7 Деление групп на подгруппы проводится по дисциплинам «Физическая культура», «Информатика», «Иностранный язык».

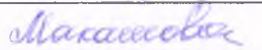
Заместитель директора по учебной работе  О.А.Егорова

СОГЛАСОВАНО

Председатели цикловых комиссий

 Н.П.Шахова

 Т.А.Князева

 Н.Г. Макашова