



2015 г.



Утверждаю  
Директор ГБПОУ НМТ

И.В. Малеев

2015 г.

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих  
Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения  
«Новопавловский многопрофильный техникум»

по профессии: **35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства**

Квалификация: Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования  
Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства  
Водитель автомобиля

Форма обучения – очная

Нормативный срок обучения – 2 года 10 месяцев  
на базе основного общего образования

Профиль получаемого профессионального образования: технический

Год начала подготовки по учебному плану – 2015 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
1	2	3	4	6	7	8	9
I курс	35	5	0	1	0	11	52
II курс	27	8	4	2	0	11	52
III курс	15	9	13	2	2	2	43
<b>Всего</b>	<b>77</b>	<b>13</b>	<b>26</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>24</b>	<b>147</b>

## 2. План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)					Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)						Формируемые компетенции
			максимальная	самостоятельная работа	Обязательная аудиторная		I курс		II курс		III курс			
					всего занятий	в т. ч.		1 семестр	2 семестр	3 семестр	4 семестр	5 семестр	6 семестр	
						лекций, уроков, семинаров	лаб. и практ. занятий	15 нед	20 нед	13 нед	14 нед	9 нед	6 нед	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
О.00	Общеобразовательный цикл	4з/10дз/ 3э	3078	1026	2052	1544	508	438	568	366	336	234	110	
ОУД.01	Русский язык и литература	-, -, -, Э	427	142	285	285		60	76	44	52	53		
ОУД.02	Иностранный язык	-, -, ДЗ	257	86	171		171	51	58	32	30			
ОУД.03	Математика: алгебра и начала математического анализа; геометрия	-, -, Э	427	142	285	285		76	80	60	69			
ОУД.04	История	-, -, ДЗ	257	86	171	171		44	51	40	36			
ОУД.05	Физическая культура	-, -, ДЗ	256	85	171	8	163	51	57	36	27			
ОУД.06	ОБЖ	- ДЗ	108	36	72	52	20	30	42					
ОУД.07	Информатика	- ДЗ	162	54	108	40	68	50	58					

ОУД.08	Физика	-,-,-,Э	270	90	180	164	16	42	52	44	42			
ОУД.09	Химия	-,-,ДЗ	171	57	114	106	8	34	44	36				
ОУД.10	Обществознание (вкл. экономику и право)	-,-,-,-,ДЗ	257	86	171	171			50	38	44	39		
ОУД.15	Биология	-,-,-,-,ДЗ	54	18	36	36						36*		
ОУД.16	География	-,-,-,-,-,ДЗ	108	36	72	72						36	36	
ОУД.17	Экология	-,-,-,-,ДЗ	54	18	36	36						36*		
УД.01	Безопасная эксплуатация	-,-,-,-,З	105	35	70	48	22				36	34		
УД.02	Основы предпринимательства	-,-,-,-,-,З	51	17	34	24	10						34	
УД.03	Ставропольский край в истории России	-,-,З	54	18	36	32	4			36				
УД.04	Основы исследовательской деятельности	-,-,-,-,-,З	60	20	40	14	26						40	
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональный цикл</b>	<b>1з/4дз</b>	<b>294</b>	<b>98</b>	<b>196</b>	<b>80</b>	<b>116</b>	<b>54</b>	<b>72</b>	<b>38</b>	<b>32</b>			
ОП.01	Основы технического черчение	ДЗ	51	17	34	12	22	34						ОК 1-8 ПК 1.3-1.4 ПК 2.1.-2.6 ПК 3.3-3.5
ОП.02	Основы материаловедения и технология общеслесарных работ	-,-,З	57	19	38	18	20			38				ОК 1-8 ПК 1.3-1.4 ПК 2.1.-2.6 ПК. 3.3-3.4
ОП.03	Техническая механика с основами технических измерений	-,ДЗ	69	23	46	20	26	20	26					ОК 1-8 ПК 1.3 ПК 2.1-2.2 ПК 3.1-3.6 ПК 4.1-4.4
ОП.04	Основы электротехники	-,ДЗ	69	23	46	20	26		46					ОК 1-8 ПК 1.3 ПК 2.1-2.2 ПК 3.1-3.6 ПК 4.1-4.4
ОП.05	Безопасность	-,-,-,ДЗ	48	16	32	10	22				32			ОК 1-8

	жизнедеятельности														ПК 1.1-1.3 ПК 2.1-2.4 ПК 3.1-3.6 ПК 4.1-4.6
П.00	Профессиональный цикл	-/5 <sub>дв</sub> / 4 <sub>э</sub> /3 <sub>э(к)</sub>	726	242	484	218	266	48	80	64	136	70	86		
ПМ.00	Профессиональные модули	-/5 <sub>дв</sub> / 4 <sub>э</sub> /3 <sub>э(к)</sub>	726	242	484	218	266	48	80	64	136	70	86		
ПМ.01	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования	-/2 <sub>дз</sub> / 2 <sub>э</sub> /1 <sub>э(к)</sub>	384	128	256	132	124	48	80	64	64				ОК 1-8 ПК 1.1-1.4
МДК.01.01.	Технологии механизированных работ в сельском хозяйстве	-, <sub>э</sub>	141	47	94	64	30	48	46						
МДК.01.02.	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования	-, <sub>э</sub> , <sub>э</sub> , <sub>э</sub>	243	81	162	68	94		34	64	64				
УП.01	Учебная практика	-, <sub>э</sub> , <sub>э</sub> , <sub>дз</sub>			468			72	108	144	144				
ПП.01	Производственная практика	-, <sub>э</sub> , <sub>э</sub> , <sub>э</sub> , <sub>дз</sub>			324						144	180			
ПМ.02	Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования	-/2 <sub>дз</sub> / 1 <sub>э</sub> /1 <sub>э(к)</sub>	105	35	70	30	40					40	30		ОК 1-8 ПК 2.1-2.6
МДК.02.01.	Технология слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования	-, <sub>э</sub> , <sub>э</sub> , <sub>э</sub> , <sub>э</sub> , <sub>э</sub>	105	35	70	30	40					40	30		

УП.02	Учебная практика	-,-,-,-,ДЗ			252							252			
ПП.02	Производственная практика	-,-,-,-,ДЗ			288							288			
ПМ.03	Транспортировка грузов	-/1 <sub>ДЗ</sub> /1 <sub>Э</sub> /1 <sub>Э(К)</sub>	237	79	158	56	102			72	30	56	ОК 1-8 ПК 3.1-3.6		
МДК.03.01.	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории «С»	-,-,-,-,Э	237	79	158	56	102			72	30	56			
УП.03	Учебная практика	-,-,-,-,ДЗ			72						72				
ФК.00	Физическая культура	-,-,-,-,ДЗ	60	20	40		40				20	20	ОК 2 ОК 3 ОК 6 ОК 7 ОК 8		
<b>Всего</b>			<b>4158</b>	<b>1386</b>	<b>2772</b>	<b>1842</b>	<b>930</b>	<b>540</b>	<b>720</b>	<b>468</b>	<b>504</b>	<b>324</b>	<b>216</b>		
ГИА	Государственная итоговая аттестация											2нед.			
<b>Консультации</b> 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год <b>Государственная итоговая аттестация - 2 недели</b> <b>Выпускная квалификационная работа:</b> 1.Выполнение выпускной практической квалификационной работы 2.Защита письменной экзаменационной работы								<b>Всего</b>	дисциплин и МДК	540	720	468	504	324	216
									учебной практики	72	108	144	144	72	252
									производ. практики	0	0	0	144	180	288
									экзаменов	0	1	0	3	1	2
									дифф. зачетов	1	4	1	5	5	4
									зачетов	0	0	2	0	1	2

### **3. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений**

#### **Кабинеты:**

русского языка и литературы;  
иностранного языка;  
общественных дисциплин;  
физики;  
математики;  
химии и биологии;  
информатики и ИКТ;  
электротехники;  
инженерной графики;  
технической механики;  
материаловедения;  
управления транспортным средством и безопасности движения;  
безопасности жизнедеятельности и охраны труда.

#### **Лаборатории:**

технических измерений;  
электротехники;  
тракторов и самоходных сельскохозяйственных машин;  
оборудования животноводческих комплексов и механизированных ферм;  
автомобилей;  
технологии производства продукции растениеводства;  
технологии производства продукции животноводства.

#### **Мастерские:**

слесарная мастерская;  
пункт технического обслуживания.

#### **Тренажеры, тренажерные комплексы:**

тренажер для выработки навыков и совершенствования техники управления транспортным средством.

#### **Полигоны:**

учебно-производственное хозяйство;  
автодром, трактородром;  
гараж с учебными автомобилями категории «С».

#### **Спортивный комплекс:**

спортивный зал;  
открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий;  
стрелковый тир.

#### **Залы:**

библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;  
актовый зал.

#### 4. Пояснительная записка

Настоящий учебный план государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Новопавловский многопрофильный техникум» разработан на основе:

– Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (далее – СПО) по профессии 35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 802 02 августа 2013 года, зарегистрированного Министерством юстиции Российской Федерации (регистрационный номер № 29611 от 20 августа 2013 года);

– Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 марта 2015 г. № 247 О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования;

– Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 464 Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования;

– Рекомендаций 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 Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 марта 2015 года № 06-259);

– Общероссийского классификатора профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов (ОК 016-94, ОКПДТР);

– Разъяснений по формированию учебного плана основной профессиональной образовательной программы начального профессионального и среднего профессионального образования (письмо департамента профессионального образования Министерства образования и науки России от 20 октября 2010 года № 12-696);

– Устава ГБПОУ НМТ;

– Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013 г. N 291 Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования;

– Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 16 августа 2013 г. N 968 Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования;



–Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 31 января 2014 г. № 74 О внесении изменений в Порядок проведения ГИА по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный приказом Минобрнауки России от 16 августа 2013 г. № 968.

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.

Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки при очной форме получения образования составляет 36 академических часов в неделю.

Продолжительность учебной недели составляет 5 дней. Продолжительность академического часа 45 минут.

Общий объем каникулярного времени в учебном году составляет 11 недель, в том числе не менее 2 недель в зимний период.

По дисциплине Физическая культура предусмотрены еженедельно 2 часа обязательных аудиторных занятий и 2 часа самостоятельной учебной нагрузки, включая игровые виды подготовки (за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах, секциях) в период реализации ФГОС по профессии.

Нормативный срок освоения программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии при реализации ФГОС среднего общего образования увеличивается на 73 недели, в том числе: 57 недель – теоретическое обучение, 3 недели – промежуточная аттестация, 13 недель – каникулярное время и составляет 2 года 10 месяцев.

Консультации для обучающихся очной формы получения образования предусматриваются по 4 часа на обучающегося на каждый учебный год, в том числе в период реализации среднего общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования. Формы проведения консультаций (групповые, индивидуальные, письменные, устные) определяются решением кафедр.

В период обучения проводятся учебные сборы с юношами на базе соединений и воинских частей Вооруженных сил Российской Федерации (приказ Министерства обороны РФ и Министерства образования и науки РФ от 24 февраля 2010 г. № 96/134). Продолжительность учебных сборов – 5 дней (35 часов).

Практика является обязательным разделом ППКРС. Она представляет собой вид учебной деятельности, направленной на формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенции в процессе выполнения определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью. При реализации ППКРС предусматриваются следующие виды практик: учебная и производственная.

Общий объем учебной и производственной практики составляет 39 недель (1404 часа), из них: 13 недель – учебной и 26 – производственной практики.

Учебная практика проводится при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей

–ПМ.01. Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования – в объеме 13 недель (2 недели в 1-м семестре, 3 недели во 2-м семестре, 4 недели в 3-ем семестре и 4 недели в 4 семестре);

–ПМ.02. Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования – в объеме 7 недель в 6 семестре, рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями.

Производственная практика проводится концентрированно в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся при освоении профессиональных модулей:

–ПМ.01. Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования – в объеме 9 недель (4 недели в 4 семестре и 5 недель – в 5 семестре);

–ПМ.02. Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования – в объеме 8 недель в 6 семестре;

–ПМ.03. Транспортировка грузов – в объеме 2 недель в 5 семестре.

Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций.

При реализации ППКРС по профессии предусмотрено, деление групп на подгруппы при проведении лабораторных занятий по всем междисциплинарным курсам в рамках профессиональных модулей и учебной практике.

### **Общеобразовательный цикл**

Общеобразовательный цикл программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии формируется в соответствии с Рекомендациями 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 Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 марта 2015 года № 06-259).

В соответствии с приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 464 Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования общеобразовательная подготовка реализуется в течение всего срока освоения образовательной программы, в том числе одновременно с изучением общепрофессиональных и профессиональных курсов, дисциплин (модулей).

В соответствии со спецификой основной профессиональной образовательной программы по профессии выбран **технический профиль**.

Учебное время, отведенное на теоретическое обучение (**2052 часа**) распределено следующим образом:

–на изучение базовых и профильных учебных дисциплин общеобразовательного цикла **1872 часа**.

–на изучение дополнительных учебных дисциплин – **180 часов**.

По решению методического совета определены следующие дополнительные дисциплины:

–УД.01 Безопасная эксплуатация – 70 часов;

–УД.02 Основы поиска работы – 34 часа;

–УД.03 Ставропольский край в истории России – 36 часов;

–УД.04 Основы исследовательской деятельности – 40 часов.

### **Формирование вариативной части ППКРС**

Федеральным государственным образовательным стандартом по профессии, предусмотрено 144 часа на вариативную часть, которые по решению педагогического совета колледжа распределены следующим образом:

–в профессиональном цикле с целью развития профессиональных компетенций, успешной адаптации и повышения конкурентоспособности выпускников на рынке труда, с учетом требований регионального рынка труда и заявок работодателей за счет вариативной части ФГОС увеличен объем времени на **144 часа**;

–ПМ.01. Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования-48часов

–ПМ.02. Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования-48 часов

–ПМ.03. Транспортировка грузов-часов

### **Формы проведения промежуточной аттестации**

Текущий контроль по учебным дисциплинам проводится в пределах учебного времени, отведенного на соответствующую учебную дисциплину как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии.

Промежуточная аттестация по общеобразовательному циклу проводится в форме зачетов, дифференцированных зачетов и экзаменов: зачеты и дифференцированные зачеты – за счет времени, отведенного на изучение учебных дисциплин, экзамены – за счет времени, выделенного на промежуточную аттестацию.

Экзамены проводятся по русскому языку и литературе, математике и физике – профильной дисциплине, по русскому языку и математике – в письменной форме, по физике – в устной.

Формами промежуточной аттестации по учебным дисциплинам и междисциплинарным курсам профессионального цикла являются зачет, дифференцированный зачет и экзамен. По междисциплинарным курсам в последнем семестре изучения формой промежуточной аттестации является дифференцированный зачет или экзамен.

Промежуточная аттестация по учебной и производственной практике проводится в форме дифференцированного зачета.

С целью проверки сформированности компетенций и готовности к выполнению вида профессиональной деятельности по профессиональному модулю проводится экзамен (квалификационный).

Проведение экзаменов по учебным дисциплинам и квалификационных экзаменов по профессиональным модулям планируется непосредственно после окончания освоения соответствующих программ в дни, освобожденные от других форм учебной нагрузки.

Распределение форм промежуточной аттестации, по курсам и семестрам выглядит следующим образом:

–на 1-м курсе: в 1 семестре – 1 дифференцированный зачет; во 2 семестре – 4 дифференцированных зачета и 1 экзамен;

–на 2-м курсе: в 3 семестре – 2 зачета и 1 дифференцированный зачет; в 4 семестре – 5 дифференцированных зачета и 3 экзамена;

–на 3-м курсе: в 5 семестре – 1 зачет, 5 дифференцированных зачета, 1 экзамен и 1 экзамен (квалификационный); в 6 семестре – 2 зачета, 4 дифференцированных зачета, 2 экзамена и 2 экзамена (квалификационных).

Количество форм промежуточной аттестации, по учебным дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям, предусмотренным ФГОС за весь период обучения составляет: 1 зачет, 9 дифференцированных зачетов, 4 экзамена и 3 экзамена (квалификационных); по общеобразовательному циклу – 4 зачета, 10 дифференцированных зачетов и 3 экзамена. Таким образом, количество экзаменов в учебном году не превышает 8, количество зачетов (в том числе дифференцированные) – не более 10 (без учета зачета и дифференцированного зачета по физической культуре).

Общий объем времени, отведенный на промежуточную аттестацию на весь период обучения составляет 5 недель, в том числе: 3 – недели по общеобразовательному циклу и 2 недели, предусмотренные ФГОС СПО по профессии.

### **Формы проведения государственной итоговой аттестации**

Государственная итоговая аттестация включает защиту выпускной квалификационной работы (выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа).

Тематика выпускной квалификационной работы должна соответствовать содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

Выпускная практическая квалификационная работа должна предусматривать сложность работы не ниже разряда по профессии рабочего, предусмотренного ЕКТС.

Объем времени, предусмотренный на итоговую аттестацию, составляет 2 недели.

Формы и порядок проведения государственной итоговой аттестации выпускников определяется положением о государственной итоговой аттестации выпускников ГБПОУ «Новопавловский многопрофильный техникум», утвержденным директором техникума.

### **Согласовано**

Зам. директора по производственному обучению  
Зам. директора по учебной работе

Алексеев Е.П.  
Гривцова Т.П.

### **Разработчик**

Методист

Лепп А.Я.