

## 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 – 2020 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	22	9	9	2	0	11	52
III курс	20	8	8	2	2	2	43
Всего	77	22	17	5	2	24	147

# 2. План учебного процесса

		И	Учеб	Учебная нагрузка обучающихся (час.) Распределение обязательной нагрузки п курсам и семестрам (час. в семестр)										
		аттестации			Обязательная аудиторная			Ικ	урс	Пκ	cypc	III курс		пии
жс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных	ной атт	В	работа		ВТ		1 семе стр	2 семе стр	3 семес тр	4 семес тр	5 семес тр	6 семе стр	омпетен
Индекс	модулей, МДК, практик	Формы промежуточной	максимальная	самостоятельная работа	всего занятий	лекций, уроков, семинаров	лаб. и практ. занятий	15 нед	20 нед	13 нед	9 нед	12 нед	8 нед	Формируемые компетенции
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
O.00	Общеобразовательный цикл	4 <sub>3</sub> /10 <sub>Д3</sub> / Зэ	3078	1026	2052	1544	508	438	568	366	250	302	128	
ОУД.01	Русский язык	Е,-,-,-	171	57	114	114		34	32	22	26			
ОУД.02	Литература	-,-,-,ДЗ	256	85	171	171		26	44	22	26	53		
ОУД.03	Иностранный язык	-,-,-,ДЗ	257	86	171		171	51	58	32	30			
ОУД.04	Математика	Е-,-,-	427	142	285	285		76	80	60	27	42		
ОУД.05	История	-,-,-,ДЗ	257	86	171	171		44	51	40	36			
ОУД.06	Физическая культура	3,3,3,Д3	256	85	171	8	163	51	57	36	27			
ОУД.07	ОБЖ	-,ДЗ	108	36	72	52	20	30	42					
ОУД.08	Информатика	ДЗ,ДЗ	162	54	108	40	68	50	58					
ОУД.09	Физика	Е,-,-,-	270	90	180	164	16	42	52	44	42			
ОУД.10	Химия	-,-,ДЗ	171	57	114	106	8	34	44	36				
ОУД.11	Обществознание	-,-,-,ДЗ	257	86	171	171			50	38	36	47		
ОУД.12	Биология	-,-,-,ДЗ	54	18	36	36						36*		

ОУД.13	География	-,-,-,-,ДЗ	108	36	72	72						34	38	
ОУД.14	Экология	-,-,-,ДЗ	54	18	36	36						36*		
ОУД.15	Астрономия	-,-,-,-,3	54	18	36	10	26						36	
ОУД.16	Родной язык	-,-,-,-,3	54	18	36	10	26						36	
УД.01	Основы управления безопасным движением	-,-,-,ДЗ	54	18	36	24	11					36		
УД.02	Основы предпринимательства	-,-,-,-,3	54	18	36	26	10					18	18	
УД.03	Ставропольский край в истории России	-,-,ДЗ	54	18	36	32	4			36				
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	13/4д3	294	98	196	80	116	54	72	38	0	32	0	
ОП.01	Основы технического черчения	ДЗ	51	17	34	12	22	34						ОК 1 - 8 ПК 1.3 - 1.4 ПК 2.1 - 2.6 ПК 3.3 ПК 3.5
ОП.02	Основы материаловедения и технология общеслесарных работ	-,-,ДЗ	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
ОП.04	Основы электротехники	-,ДЗ	69	23	46	20	26		46					ОК 1 - 8 ПК 1.3

ОП.05	Безопасность жизнедеятельности	-,-,-ДЗ	48	16	32	10	22					32		ПК 2.1 - 2.2 ПК 3.1 - 3.6 ОК 1 - 8 ПК 1.1 -1.3 ПК 2.1 - 2.4 ПК 3.1 - 3.6
П.00	Профессиональный цикл	-/5 <sub>ДЗ</sub> / 4 <sub>Э</sub> /3 <sub>Э(К)</sub>	726	242	484	218	266	48	80	64	78	74	144	
ПМ.00	Профессиональные модули	-/5 <sub>ДЗ</sub> / 4 <sub>Э</sub> /3 <sub>Э(К)</sub>	726	242	484	218	266	48	80	64	78	74	144	
ПМ.01	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования	-/2 <sub>ДЗ</sub> /2э/1 <sub>Э(К)</sub>	369	123	246	122	124	48	80	64	54			OK 1 - 8 ΠK 1.1 - 1.4
МДК.01.01.	Технологии механизированных работ в сельском хозяйстве	ДЗ,Э	141	47	94	64	30	48	46					
МДК.01.02.	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования	-,,Э	228	76	152	58	94		34	64	54			
УП.01	Учебная практика	-,-,-,ДЗ			468			72	108	144	144			
ПП.01	Производственная практика	-,-,-,ДЗ			324						324			
ПМ.02	Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования	-/2 <sub>ДЗ</sub> 1э/1 <sub>Э(К)</sub>	105	35	70	30	40					24	46	ОК 1 - 8 ПК 2.1 - 2.6
МДК.02.01.	Технология слесарных	,-,-,Э	105	35	70	30	40					24	46	

	работ по ремонту и													
	техническому													
	обслуживанию													
	сельскохозяйственных													
VIII 02	машин и оборудования	по			252							100	7.44	
УП.02	Учебная практика	-,-,-,-,ДЗ			252							108	144	
ПП.02	Производственная практика	-,-,-,-,ДЗ			288								288	OK 1 - 8
ПМ.03	Транспортировка грузов	-/1 <sub>ДЗ</sub> /1 <sub>Э</sub> /1 <sub>Э(К)</sub>	252	84	168	66	102				20	50	98	ОК 1 - 8 ПК 3.1 - 3.6 ОК 1 - 8 ПК 3.1 - 3.6
МДК.03.01.	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории «С»	-,-,-,-,-	252	84	168	66	102				20	50	98	
УП.03	Учебная практика	-,-,-,ДЗ			72						36	36		
ФК.00	Физическая культура	-,-,-,3,3	60	20	40		40					24	16	OK 2 OK 3 OK 6 OK 7 OK 8
	Всего	5 <sub>3</sub> /20 <sub>ДЗ</sub> /7 <sub>Э</sub> /3 <sub>Э(К)</sub>	4158	1386	2772	1842	930	540	720	468	324	432	288	
ГИА	Государственная итоговая аттестация				72								72	
ПА	Промежуточная аттестация				180				36		36	36	72	
	Учебная и производственная практики				1404			72	108	144	504	144	432	
	ИТОГО:		5814	1386	4428									
<b>Консультации</b> 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год			Всего	дисци и МДІ			540	720	468	324	432	288		
	енная итоговая аттестация - 2	недели		Bc	учебн	ой практ	гики	72	108	144	180	144	144	
Выпускная	квалификационная работа:				произ	вод. пра	ктики	0	0	0	324	0	288	

1.Выполнение выпускной практической квалификационной	экзаменов	0	1	0	3	2	4
работы	дифф. зачетов	3	4	3	5	5	3
2.Защита письменной экзаменационной работы	зачетов	1	1	1	0	1	1

## 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;

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.

## Залы:

библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет.

#### 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.
- Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «С», утвержденная приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 26 декабря 2013 г. N 1408

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 образования 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.

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: 22 недель – учебной и 17 – 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 3 недели в пятом семестре, 4 недели в 6 семестре, рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями.
  - -ПМ.03. Транспортировка грузов в объеме 1 недели в 4 семестре, 1 недели в 5 семестре.

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 в 4 семестре;
- –ПМ.02. Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования в объеме 8 недель в 6 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 1944 часа.
- -на изучение дополнительных учебных дисциплин 108 часов.

По решению методического совета определены следующие дополнительные дисциплины:

- -УД.01 Основы управления безопасным движением 36 часа;
- -УД.03 Ставропольский край в истории России 36 часов;
- –УД.02 Основы предпринимательства 36 часов;

# Формирование вариативной части ППКРС

Федеральным государственным образовательным стандартом по профессии, предусмотрено 144 часа на вариативную часть, которые 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**.

## 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, 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 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.

Количество экзаменов по учебным дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям, предусмотренным ФГОС за весь период обучения, 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.

### 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.