

Утверждаю  
Директор КОГПОБУ  
«Зуевский механико-технологический техникум»



Н.А.Пыхтеева  
2020 г.

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
основной профессиональной образовательной программы  
среднего профессионального образования  
Кировского областного государственного профессионального образовательного бюджетного учреждения  
«Зуевский механико-технологический техникум»  
по специальности 35.02.16 «Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования»  
по программе базовой подготовки специалистов среднего звена

Квалификация: техник-механик  
Форма обучения – заочная  
Нормативный срок освоения ОПОП – 3 года и 10 мес.  
на базе среднего общего образования  
Профиль получаемого профессионального образования  
технический

## 2. Календарный учебный график

[illegible]

ОБОЗНАЧЕНИЯ:  - Теоретическое обучение    X - Производственная практика (преддипломная)  
ш - Государственная итоговая аттестация    8 – Производственная практика (по профилю специальности)

0 - Учебная практика :: - Лабораторно-экзаменационная сессия = - Каникулы  
л - Подготовка к государственной итоговой аттестации

### 3. План учебного процесса (для программы подготовки специалистов среднего звена)

[illegible]

ОП 09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества	дз	90	78	12	6/6				90	12				
ОП 10	Основы экономики, менеджмента и маркетинга	э	165	145	20	12/8						165	20		
ОП 11	Правовые основы профессиональной деятельности	дз	48	38	10	6/4								48	10
ОП 12	Охрана труда	дз	52	40	12	8/4								52	12
ОП 13	Безопасность жизнедеятельности	дз	102	90	12	4/8				102	12				
ОП 14	Введение в специальность	дз	48	40	8	6/2								48	
<b>ПМ.00</b>	<b>ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ МОДУЛИ</b>	<b>3дз/1з/9э</b>	<b>2048</b>	<b>1716</b>	<b>332</b>	<b>184/94/10</b>	<b>44</b>			<b>669</b>	<b>102</b>	<b>778</b>	<b>124</b>	<b>601</b>	<b>106</b>
<b>ПМ.01</b>	<b>Подготовка машин, механизмов, установок, приспособлений к работе, комплектование сборочный единиц</b>	<b>1дз/2э</b>	<b>803</b>	<b>693</b>	<b>110</b>	<b>64/44/2</b>				<b>659</b>	<b>100</b>	<b>144</b>	<b>10</b>		
МДК.01.01	Назначение и общее устройство тракторов, автомобилей и сельскохозяйственных машин	э	441	355	86	50/34/2				441	86				
МДК.01.02	Подготовка тракторов и сельскохозяйственных машин и механизмов к работе	э	362	338	24	14/10				218	14	144	10		
УП.01	Учебная практика		108							108/3н					
ПП.01	Производственная практика	дз	108							108/3н					
<b>ПМ.02</b>	<b>Эксплуатация сельскохозяйственной техники</b>	<b>3э/1дз</b>	<b>390</b>	<b>300</b>	<b>90</b>	<b>46/24</b>	<b>20</b>					<b>194</b>	<b>42</b>	<b>196</b>	<b>48</b>
МДК 02.01	Комплектование машинно-тракторного агрегата для выполнения сельскохозяйственных работ	э	102	86	16	12/4						102	16		
МДК 02.02	Технология механизированных работ в растениеводстве	э	162	116	46	18/8	20					92	26	70	20 кп
МДК 02.03	Технология механизированных работ в животноводстве	э	126	98	28	16/12								126	28
УП.02	Учебная практика		108									108/3н			
ПП.02	Производственная практика	дз	108									108/3н			
<b>ПМ.03</b>	<b>Техническое обслуживание и ремонт сельскохозяйственной техники</b>	<b>2э/1з</b>	<b>450</b>	<b>376</b>	<b>74</b>	<b>34/8/6</b>	<b>24</b>			<b>10</b>	<b>2</b>	<b>440</b>	<b>72</b>		
МДК.03.01	Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственных машин и механизмов	э	219	189	30	22/4/4				10	2	209	28		
МДК.03.02	Технологические процессы ремонтного производства	э	231	187	44	12/4/4	24					231	44 кп		

## Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки по профессии / специальности СПО

	<b>Наименование</b>
	<b>кабинеты</b>
	- социально-экономических дисциплин;
	- иностранного языка;
	- информационных технологий в профессиональной деятельности;
	- инженерной графики;
	- технической механики;
	- материаловедения;
	- управления транспортным средством и безопасности движения;
	- агрономии;
	- зоотехнии;
	- экологических основ природопользования;
	- безопасности жизнедеятельности и охраны труда.
	<b>лаборатории</b>
	электротехники и электроники;
	- метрологии, стандартизации и подтверждения качества;
	- гидравлики и теплотехники;
	- топлива и смазочных материалов;
	- тракторов и автомобилей;
	- сельскохозяйственных и мелиоративных машин
	- эксплуатации машинно-тракторного парка;
	- ремонта машин, оборудования и восстановления деталей;
	- технологии и механизации производства продукции растениеводства;
	- технологии и механизации производства продукции животноводства
	<b>Тренажеры, тренажерные комплексы:</b>
	- тренажер для выработки навыков и совершенствования техники управления транспортным и мобильным энергетическим средством (в качестве тренажера может использоваться учебное транспортное средство).
	<b>Мастерские:</b>
	- слесарная мастерская;

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- сварочная мастерская;</li> <li>- пункт технического обслуживания и ремонта.</li> </ul>
	<b>Спортивный комплекс:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- спортивный зал.</li> </ul>
	<b>Залы:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;</li> <li>- актовый зал.</li> </ul>