



УТВЕРЖДАЮ  
Директор ГБПОУ «Алексеевское  
профессиональное училище»  
Глотова Л.М.  
«01» сентября 2018 года

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

Основной профессиональной образовательной программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Самарской области «Алексеевское профессиональное училище» по профессии **35.01.11 Мастер сельскохозяйственного производства**

Квалификация:

- оператор животноводческих комплексов и механизированных ферм;
- слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования;
- тракторист-машинист сельскохозяйственного производства;
- водитель автомобиля

Форма обучения: очная

Нормативный срок обучения: 3 года 10 месяцев на базе основного общего образования

Профиль получаемого профессионального образования- технический

Начало обучения: 01.09.2018г

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
I курс	33	3	4	1	-	11	52
II курс	27	4	8	2	-	11	52
III курс	28	5	8	-	-	11	52
IV курс	21	4	12	2	2	2	43
<b>Всего</b>	<b>109</b>	<b>16</b>	<b>32</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>35</b>	<b>199</b>

## 2. Календарный график учебного процесса

курс	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август
	03-07 10-14 17-21 24-28	1-5 8-12 15-20 22-26	29-02 05-09 12-16 19-23	26-30 03-07 10-14 17-21 24-28	01-06 07-13 14-18 21-25 28-01	04-08 11-15 18-22 25-01	04-08 11-15 18-22 25-29	01-05 08-12 15-19 22-26	29-04 06-10 13-17 20-24 27-31	03-07 10-14 17-21 24-28	01-05 08-12 15-19 22-26 29-02	05-09 12-16 19-23 26-30
1	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т
2	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т
3	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т
4	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т

Т- теоретические занятия

У – учебная практика

Э – экзамены

ПП – производственная практика

К - каникулы

ГИА – государственная итоговая аттестация

**3. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ УЧЕБНОЙ НАГРУЗКИ**  
по учебной и производственной практикам (справочно)

Индекс	Наименование практик	Всего занятий, нед.	Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам							
			I курс		II курс		III курс		IV курс	
			1 семестр	2 семестр	3 семестр	4 семестр	5 семестр	6 семестр	7 семестр	8 семестр
			17 нед.	22 нед.	17 нед.	22 нед.	17 нед.	22 нед.	17 нед.	22 нед.
УП.01	Учебная практика	6 нед.	0	0	0	2 нед.	0	2 нед.	1 нед.	1 нед.
УП.02	Учебная практика	2 нед.	0	2 нед.	0	0	0	0	0	0
УП.03	Учебная практика	6 нед.	0	1 нед.	0	2 нед.	0	2 нед.	0	1 нед.
УП.04	Учебная практика	1 нед.	0	0	0	0	0	0	0	1 нед.
<b>УП.00</b>	<b>Итого по учебной практике</b>	<b>15 нед.</b>	<b>0</b>	<b>3 нед.</b>	<b>0</b>	<b>4 нед.</b>	<b>0</b>	<b>5 нед.</b>	<b>1 нед.</b>	<b>3 нед.</b>
ПП.01	Производственная практика	12 нед.	0	0	0	0	0	8 нед.	0	4 нед.
ПП.02	Производственная практика	4 нед.	0	4 нед.	0	0	0	0	0	0
ПП.03	Производственная практика	12 нед.	0	0	0	8 нед.	0	0	0	4 нед.
ПП.04	Производственная практика	5 нед.	0	0	0	0	0	1 нед.	0	4 нед.
<b>ПП.00</b>	<b>Итого по производственной практике</b>	<b>33 нед.</b>	<b>0</b>	<b>4 нед.</b>	<b>0</b>	<b>8 нед.</b>	<b>0</b>	<b>8 нед.</b>	<b>0</b>	<b>12 нед.</b>
	<b>Всего по учебной и производственной практикам</b>	<b>48 нед.</b>	<b>0</b>	<b>7 нед.</b>	<b>0</b>	<b>12 нед.</b>	<b>0</b>	<b>13 нед.</b>	<b>1 нед.</b>	<b>15 нед.</b>

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, междисциплинарных курсов	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся. (час.)					Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час.)												
			Максимальная учебная нагрузка обучающегося, час.	Самостоятельная учебная нагрузка обучающегося, час.	Обязательная			1 курс		Итого за 1 курс	2 курс		Итого за 2 курс	3 курс		Итого за 3 курс	4 курс		Итого за 4 курс	
					Всего час.	в том числе		Семестры			Семестры			Семестры			Семестры			
						теоретическая	ЛПЗ	1	2		3	4		5	6		7	8		
1	2	3	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
<b>ОД</b>	<b>Общеобразовательный учебный цикл</b>	<b>13Д3/3Э</b>	<b>3021</b>	<b>1009</b>	<b>2012</b>	<b>983</b>	<b>1029</b>	<b>403</b>	<b>396</b>	<b>799</b>	<b>351</b>	<b>369</b>	<b>720</b>	<b>156</b>	<b>149</b>	<b>305</b>	<b>119</b>	<b>69</b>	<b>188</b>	
<b>ОД.01</b>	<b>Базовые учебные дисциплины</b>	<b>9Д3/1Э</b>	<b>1951</b>	<b>652</b>	<b>1299</b>	<b>583</b>	<b>716</b>	<b>267</b>	<b>247</b>	<b>514</b>	<b>232</b>	<b>200</b>	<b>432</b>	<b>120</b>	<b>113</b>	<b>233</b>	<b>85</b>	<b>35</b>	<b>120</b>	
ОУД.01	Русский язык	4(сем) Э	171	57	114	34	80	20	20	40	37	37	74			0			0	
ОУД.02	Литература	4(сем) ДЗ	257	86	171	61	110	60	60	120	25	26	51			0			0	
ОУД.03	Иностранный язык	4(сем) ДЗ	257	86	171	85	86	51	38	89	51	31	82			0			0	
ОУД.04	История	4(сем) ДЗ	257	86	171	85	86	34	46	80	51	40	91			0			0	
ОУД.05	Физическая культура	2(сем) З, 4(сем) З, 6(сем) З, 8(сем) ДЗ	257	86	171	10	161	34	23	57	17	23	40	17	23	40	34		34	
ОУД.06	Основы безопасности жизнедеятельности	4(сем) ДЗ	108	36	72	46	26	17	18	35	17	20	37						0	
ОУД.07	Химия	4(сем) ДЗ	171	57	114	60	54	34	23	57	34	23	57			0			0	
ОУД.08	Обществознание (включая экономику и право)	8(сем) ДЗ	257	86	171	110	61			0			0	51	34	85	51	35	86	
ОУД.09	География	6(сем) ДЗ	108	36	72	46	26			0			0	34	38	72			0	
ОУД.10	Экология	2(сем) ДЗ	54	18	36	24	12	17	19	36			0			0			0	
ОУД.11	Биология	6(сем) ДЗ	54	18	36	22	14			0			0	18	18	36			0	
<b>ОУП</b>	<b>Профильные учебные предметы</b>	<b>1Д3/2Э</b>	<b>860</b>	<b>287</b>	<b>573</b>	<b>303</b>	<b>270</b>	<b>136</b>	<b>149</b>	<b>285</b>	<b>119</b>	<b>169</b>	<b>288</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>72</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
ОУП.01	Математика: алгебра, начала математического анализа, геометрия	4(сем) Э	428	143	285	145	140	85	67	152	68	65	133			0			0	
ОУП.02	Физика	4(сем) Э	270	90	180	104	76	34	48	82	34	64	98			0			0	
ОУП.03	Информатика и ИКТ	4(сем) ДЗ	162	54	108	54	54	17	34	51	17	40	57			0			0	
<b>УД</b>	<b>Дополнительные учебные дисциплины</b>	<b>3ДЗ</b>	<b>210</b>	<b>70</b>	<b>140</b>	<b>97</b>	<b>43</b>			<b>0</b>			<b>0</b>	<b>36</b>	<b>36</b>	<b>72</b>	<b>34</b>	<b>34</b>	<b>68</b>	
УД.01	Астрономия	6(сем) ДЗ	108	36	72	51	21			0			0	36	36	72				
УД.02	Основы предпринимательства	8(сем) ДЗ	51	17	34	27	7			0			0			0	17	17	34	
УД.03	Эффективное поведение на рынке труда	8(сем) ДЗ	51	17	34	19	15			0			0			0	17	17	34	
<b>ОЦД.00</b>	<b>Общепрофессиональный учебный цикл</b>	<b>1ДЗ</b>	<b>681</b>	<b>227</b>	<b>454</b>	<b>248</b>	<b>206</b>	<b>106</b>	<b>118</b>	<b>224</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>81</b>	<b>81</b>	<b>162</b>	<b>34</b>	<b>34</b>	<b>68</b>	
ОП.01	Основы инженерной графики	2(сем) ДЗ	51	17	34	16	18	17	17	34			0			0			0	
ОП.02	Основы материаловедения и технология общеслесарных работ	2(сем) ДЗ	114	38	76	34	42	38	38	76			0			0			0	
ОП.03	Техническая механика с основами технических измерений	2(сем) ДЗ	51	17	34	34		17	17	34			0			0			0	
ОП.04	Основы электротехники	6(сем) ДЗ	51	17	34	17	17			0			0	17	17	34			0	
ОП.05	Основы агрономии	2(сем) ДЗ	60	20	40	22	18	17	23	40			0			0			0	
ОП.06	Основы зоотехники	2(сем) ДЗ	60	20	40	22	18	17	23	40			0			0			0	
ОП.07	Экономические и правовые основы производственной деятельности	8(сем) ДЗ	51	17	34	17	17			0			0			0	17	17	34	

ОП. 08	Экологические основы природопользования	6(сем) ДЗ	51	17	34	17	17			0			0				17	17	34
ОП. 09	Основы микробиологии, санитарии и гигиены	6(сем) ДЗ	51	17	34	22	12			0			0	17	17	34			0
ОП. 10	Безопасность жизнедеятельности	6(сем) ДЗ	90	30	60	30	30			0			0	30	30	60			0
ОП. 11	Введение в профессию: общие компетенции профессионала	6(сем) ДЗ	51	17	34	17	17			0			0	17	17	34			0
<b>П.00</b>	<b>Профессиональный цикл</b>	<b>8ДЗ/6Э</b>	<b>3597</b>	<b>623</b>	<b>2974</b>	<b>515</b>	<b>2459</b>	<b>79</b>	<b>336</b>	<b>415</b>	<b>115</b>	<b>557</b>	<b>672</b>	<b>206</b>	<b>650</b>	<b>856</b>	<b>214</b>	<b>817</b>	<b>1031</b>
<b>ПМ. 00</b>	<b>Профессиональные модули</b>	<b>8ДЗ/6Э</b>	<b>3597</b>	<b>623</b>	<b>2974</b>	<b>515</b>	<b>2459</b>	<b>79</b>	<b>336</b>	<b>415</b>	<b>115</b>	<b>557</b>	<b>672</b>	<b>206</b>	<b>650</b>	<b>856</b>	<b>214</b>	<b>817</b>	<b>1031</b>
<b>ПМ.01</b>	<b>Выполнение механизированных работ в растениеводстве</b>	<b>2ДЗ/2Э</b>	<b>1560</b>	<b>304</b>	<b>1256</b>	<b>248</b>	<b>1008</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>50</b>	<b>132</b>	<b>182</b>	<b>120</b>	<b>468</b>	<b>588</b>	<b>129</b>	<b>357</b>	<b>486</b>
МДК 01.01	Технология механизированных работ в растениеводстве	8(сем) Э	312	104	208	88	120			0			0	50	50	100	54	54	108
МДК 01.02	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования	8(сем) Э	600	200	400	160	240			0	50	60	110	70	70	140	75	75	150
УП. 01	Учебная практика (производственное обучение)	8(сем) ДЗ	216		216		216			0		72	72		60	60		84	84
ПП. 01	Производственная практика	8(сем) ДЗ	432		432		432			0			0		288	288		144	144
<b>ПМ.02</b>	<b>Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования</b>	<b>2ДЗ/1Э</b>	<b>325</b>	<b>36</b>	<b>289</b>	<b>55</b>	<b>234</b>	<b>34</b>	<b>255</b>	<b>289</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
МДК 02.01	Технология слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования	2(сем) Э	109	36	73	55	18	34	39	73			0			0			0
УП. 02	Учебная практика (производственное обучение)	2(сем) ДЗ	72		72		72		72	72			0			0			0
ПП. 02	Производственная практика	2(сем) ДЗ	144		144		144		144	144			0			0			0
<b>ПМ.03</b>	<b>Выполнение механизированных работ на животноводческих комплексах и механизированных фермах</b>	<b>2ДЗ/2Э</b>	<b>1196</b>	<b>183</b>	<b>1013</b>	<b>143</b>	<b>870</b>	<b>45</b>	<b>81</b>	<b>126</b>	<b>65</b>	<b>425</b>	<b>490</b>	<b>50</b>	<b>110</b>	<b>160</b>	<b>22</b>	<b>215</b>	<b>237</b>
МДК 03.01	Технология механизированных работ в животноводстве	8(сем) Э	218	73	145	55	90			0			0	50	50	100	22	23	45
МДК 03.02	Техническое обслуживание и ремонт оборудования животноводческих комплексов и ферм	4(сем) Э	330	110	220	88	132	45	45	90	65	65	130			0			0
УП. 03	Учебная практика (производственное обучение)	8(сем) ДЗ	216		216		216		36	36		72	72		60	60		48	48
ПП. 03	Производственная практика	8(сем) ДЗ	432		432		432		0	0		288	288		0	0		144	144
<b>ПМ.04</b>	<b>Транспортировка грузов и перевозка пассажиров</b>	<b>2ДЗ/1Э</b>	<b>516</b>	<b>100</b>	<b>416</b>	<b>69</b>	<b>347</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>36</b>	<b>72</b>	<b>108</b>	<b>63</b>	<b>245</b>	<b>308</b>
МДК 04.01	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категорий "В", "С"	8(сем) Э	269	90	179	59	120			0			0	36	36	72	53	54	107
МДК 04.02	Оказание первой медицинской помощи		31	10	21	10	11										10	11	21
УП. 04	Учебная практика (производственное обучение)	8(сем) ДЗ	72		72		72			0			0	36	36	0	36	36	
ПП. 04	Производственная практика	8(сем) ДЗ	144		144		144			0			0					144	144
<b>ФК. 00</b>	<b>Физическая культура</b>	<b>6(сем) Э</b>	<b>200</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>50</b>	<b>50</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>50</b>	<b>50</b>	<b>100</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
	<b>Всего</b>	<b>32 ДЗ/9 Э</b>	<b>7499</b>	<b>1959</b>	<b>5540</b>	<b>1796</b>	<b>3744</b>	<b>588</b>	<b>850</b>	<b>1438</b>	<b>466</b>	<b>926</b>	<b>1392</b>	<b>493</b>	<b>930</b>	<b>1423</b>	<b>367</b>	<b>920</b>	<b>1287</b>
<b>ГИА</b>	<b>Государственная итоговая аттестация</b>																		2 недел и
Государственная (итоговая) аттестация: Выпускная квалификационная работа (выпускная практическая работа и письменная экзаменационная работа) - 2 недели Начало обучения 01.09.2018 Окончание обучения 30.06.2022		Всего			1 сем	2 сем			3 сем	4 сем			5 сем	6 сем			7 сем	8 сем	
			дисциплин и МДК		588	598			466	494			493	462			367	344	
			учебной практики		0	108			0	144			0	180			0	144	
			производственной практики		0	144			0	288			0	288			0	432	
			экзаменов		0	1			0	4			0	0			0	4	
			дифференцированных зачетов		0	8			0	6			0	8			5	5	
			зачётов		0	1			0	1			0	1			0	0	

#### 4. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др.

для подготовки по профессии 35.01.11. Мастер сельскохозяйственного производства

№ п/п	Наименование
	<b>Кабинеты</b>
1.	Инженерной графики
2.	Материаловедения
3.	Технической механики
4.	Агрономии
5.	Зоотехнии
6.	Экологических основ природопользования
7.	Управления транспортным средством и безопасности движения
8.	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда
	<b>Лаборатории:</b>
1.	Технических измерений
2.	Электротехники
3.	Механизации сельскохозяйственных работ
4.	Тракторов и самоходных сельскохозяйственных машин
5.	Оборудования животноводческих комплексов и механизированных ферм
6.	Автомобилей
7.	Микробиологии, санитарии и гигиены
8.	Технологии производства продукции растениеводства
9.	Технологии производства продукции животноводства
	<b>Мастерские:</b>
1.	Слесарная мастерская
2.	Пункт технического обслуживания

	<b>Тренажеры, тренажерные комплексы:</b>
1.	Тренажер для выработки навыков и совершенствования техники управления транспортным средством
	<b>Полигоны:</b>
1.	Учебно-производственное хозяйство
2.	Автодром, трактодром
3.	Гараж с учебными автомобилями категории «В» и «С»
	<b>Спортивный комплекс:</b>
1.	Спортивный зал
2.	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
3.	Стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы
	<b>Залы:</b>
1.	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2.	Актный зал

## 5. Пояснительная записка

### 5.1 Нормативная база реализации ППКРС

- Федеральный закон РФ от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями)
- Приказ Минобрнауки России от 18 апреля 2013 г. № 291 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования»
- Приказ Минобрнауки России от 14 июня 2013 г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»
- Приказ Минобрнауки России от 16.08.2013 № 968 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»
- Приказ Минобрнауки России от 28 мая 2014 г. № 594 «Об утверждении порядка разработки примерных основных образовательных программ, проведения их экспертизы и ведения реестра примерных ООП»
- Приказ Минобрнауки России от 15 декабря 2014 г. № 1580 «О внесении изменения в порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 464»
- Приказ Минобрнауки России от 9 апреля 2015 г. №391 «О внесении изменений в федеральные государственные стандарты среднего профессионального образования»
- Приказ Минобрнауки России от 17 мая 2012 г. № 413 (ред. от 29.12.2014) «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования»
- Разъяснения ФИРО по формированию учебного плана ОПОП НПО и СПО
- Разъяснения разработчикам основных профессиональных образовательных программ о порядке реализации федеральных государственных образовательных стандартов НПО/СПО
- Письмо МОН «О разъяснениях по формированию учебного плана ОПОП НПО и СПО»

- Разъяснения МОН по формированию учебных планов ОПОП НПО/СПО

Настоящий рабочий учебный план ГБПОУ «Алексеевское профессиональное училище» разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 855 от 2 августа 2013 г. по профессии 35.01.11. Мастер сельскохозяйственного производства, с учетом изменений, утвержденных приказом Минобрнауки №391 от 9 апреля 2015 г. «О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования.

## **5.2 Организация учебного процесса и режим занятий**

В соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденного приказом №464 Министерства образования и науки РФ от 14.06.2013 г. Уставом ГБПОУ «Алексеевское профессиональное училище», объем учебно-производственной нагрузки обучающихся составляет 36 академических часов в неделю при 5-дневной учебной неделе. Время работы на производственной практике не превышает продолжительности рабочего времени, установленного трудовым законодательством Российской Федерации для соответствующих категорий работников. Для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут, занятия проводятся с перерывом 5 минут после каждого урока, учебная практика ведется с 10-минутными перерывами через каждые 50 минут работы на 1-м этапе, длительность которого зависит от сроков обучения и профессии, на втором этапе, через 1,5-2 часа и на заключительном этапе. На производственные практики режим работы подростков приближают к режиму труда взрослых рабочих, с более ранним обеденным перерывом (после 3 часов работы). Последовательность и чередование уроков в каждой учебной группе определяется расписанием занятий. Учебная неделя в учреждении включает 5 рабочих (учебных) дней.

В образовательном учреждении устанавливаются такие виды учебных занятий, как урок, практическое занятие, лабораторное занятие, контрольная работа, консультация, самостоятельная работа, учебная практика и производственная практика.

Консультации для обучающихся предусматриваются в объеме: 4 часа на одного обучающегося в год.

Формы проведения консультации, следующие: групповые, индивидуальные, письменные, устные.

Численность обучающихся в учебной группе в соответствии с гигиеническими требованиями к условиям обучения не должна превышать 25 человек.

Учебная практика на первом году обучения проводится в мастерских, лабораториях, а также учебная практика может проводиться в организациях различных организационно-правовых форм на основе прямых договоров между организацией и ГБПОУ «Алексеевское профессиональное училище».

Учебная практика и производственная практика обучающихся, осваивающих образовательные программы среднего профессионального образования, осуществляются в соответствии с Положением о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования утверждённого приказом Министерства образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки России) от 18 апреля 2013 г. N 291 г. Москва и Положением о проведении учебной и производственной практики ОБПОУ «ДСХТ».

При организации обучения по ППКРС на базе основного общего образования освоение элементов профессионального цикла начинается с первого курса параллельно с общеобразовательной подготовкой. Такое построение ППКРС дает возможность повысить мотивацию обучающихся к обучению и будущей профессиональной деятельности. Формы аттестации по общеобразовательным учебным дисциплинам включаются в общее количество аттестаций и учитываются при определении максимально возможного их количества.

Промежуточную аттестацию в форме экзамена проводят в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. Промежуточную аттестацию в форме зачета или дифференцированного зачета проводят за счет часов, отведенных на освоение соответствующей учебной дисциплины или профессионального модуля.

Промежуточная аттестация проводится непосредственно после завершения освоения учебных дисциплин и профессиональных модулей.

Промежуточная аттестация проводится в форме зачетов и дифференцированных зачетов. По общеобразовательным и общепрофессиональным дисциплинам используются текущие формы контроля (рейтинговые и накопительные системы оценивания), результат которых будет учитываться в промежуточной аттестации по окончании освоения дисциплины.

Формой промежуточной аттестации по физической культуре являются зачеты, которые проводятся каждый семестр и не учитываются при подсчете допустимого количества зачетов в учебном году.

При освоении программ профессиональных модулей в последнем семестре изучения формой итоговой аттестации по модулю (промежуточной аттестации по ППКРС) является экзамен (квалификационный), который представляет собой форму независимой оценки результатов обучения с участием работодателей. Экзамен (квалификационный) проверяет готовность обучающегося к выполнению указанного вида деятельности и сформированность у него компетенций, определенных в разделе «Требования к результатам освоения ППКРС» ФГОС СПО. Итогом проверки является однозначное решение: «вид деятельности освоен/ не освоен с оценкой». В зачетной книжке запись будет иметь вид: «ВД освоен с оценкой» или «ВД не освоен с оценкой».

Условием допуска к экзамену (квалификационному) является успешное освоение обучающимися всех элементов программы профессионального модуля: теоретической части модуля (МДК) и практик. Форма аттестации по учебной и производственной практике – ДЗ (дифференцированный зачет), по МДК-ДЗ (дифференцированный зачет).

Максимальная учебная нагрузка обучающихся (всего) составляет **7499** часов, в том числе:  
обязательная учебная нагрузка (всего) – **5540** часов;  
самостоятельная работа обучающихся – **1959** часов.

### **5.3 Общеобразовательный учебный цикл**

Общеобразовательный учебный цикл ППКРС СПО по профессии 35.01.11. Мастер сельскохозяйственного производства формируется в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом (далее-ФГОС) среднего общего образования, реализуется в пределах образовательных программ среднего профессионального образования с учетом технического профиля в соответствии с Письмом Министерства образования и науки Российской Федерации от 19 декабря 2014 г. № 06-1225 и Перечнем профессий среднего профессионального образования, утвержденного приказом Минобрнауки России от 29 октября 2013 г. №1199, получаемого профессионального образования, в соответствии с федеральными базисными учебными планами и примерными учебными планами для

образовательных учреждений Российской Федерации, реализуемых программы общего образования (приказ Минобрнауки России от 09.03.2004г. №1312 в редакции приказов Минобрнауки России от 20.08.2008г. №241 и от 30.08.2010г.№889) и «Рекомендациями по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ СПО на базе основного общего образования с учетом требований ФГОС и получаемой профессии или специальности СПО. (письмо Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО от 17.03.2015 г. №06-259).

ГБПОУ «Алексеевское профессиональное училище» при разработке учебного плана программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих, формируя общеобразовательный учебный цикл, исходя из того, что в соответствии с ФГОС СПО нормативный срок освоения программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии среднего образования при очной форме получения образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования с получением среднего общего образования, увеличивается до 82 недель из расчета: теоретическое обучение ( при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю) – 57 нед., промежуточная аттестация – 3 нед., каникулярное время – 22 нед.

Изучение общеобразовательных учебных дисциплин осуществляется рассредоточено одновременно с освоением ППКРС.

Умения и знания, полученные обучающимися при освоении дисциплин общеобразовательного учебного цикла, углубляются и расширяются в процессе изучения по профессии общепрофессионального учебного цикла, а также отдельных дисциплин профессионального учебного цикла программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих.

Качество освоения дисциплин общеобразовательного учебного цикла программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих СПО с получением среднего общего образования оценивается в процессе текущего контроля и промежуточной аттестации.

Текущий контроль по дисциплинам общеобразовательного учебного цикла проводят в пределах учебного времени, отведенного на соответствующую дисциплину, как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии.

Промежуточную аттестацию проводят в форме дифференцированных зачетов и экзаменов: дифференцированные зачеты – за счет времени, отведенного на общеобразовательную учебную дисциплину, экзамены – за счет времени, выделенного ФГОС СПО.

Экзамены проводятся по русскому языку, математике и физике. По русскому языку и математике - в письменной форме, по физике - в устной форме.

В ГБПОУ «Алексеевское профессиональное училище» для реализации требований ФГОС среднего общего образования в пределах программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих СПО используются новые примерные программы общеобразовательных учебных дисциплин рекомендованные ФГАУ «ФИРО», 2017г для профессий и специальностей СПО, предусматривающие изучение как общих, так и по выбору из обязательных предметных областей учебных дисциплин.

В рабочих программах конкретизируется содержание профильной ее значимости для освоения программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих; указываются лабораторные, практические работы, виды самостоятельных работ, консультации, формы и методы текущего контроля учебных достижений и промежуточной аттестации обучающихся, рекомендуемые учебные пособия.

Обязательная учебная нагрузка общеобразовательного цикла составляет:

Базовые учебные дисциплины- **1299 часов**

Профильные учебные дисциплины – **573 часа**

Дополнительные учебные дисциплины – **140 часов**

Итого на весь цикл- **2012 часов**

Общеобразовательная подготовка реализуется на первом и втором курсах обучения, дополнительные учебные дисциплины на третьем курсе.

#### 5.4 Общепрофессиональный учебный цикл

Общепрофессиональный учебный цикл представлен дисциплинами ОП.01-ОП.11. обязательная аудиторная нагрузка которого составляет **454 часа**. Количество часов на 28 увеличено за счет часов вариативного цикла. Распределение часов следующее:

ОП.01 Основы инженерной графики 34 часа (на 3 часа)

ОП.02 Основы материаловедения и технология общеслесарных работ 76 часов (на 16 часов)

ОП.05 Основы агрономии 40 часов (на 3 часа)

ОП.06 Основы зоотехники 40 часов (на 3 часа)

ОП.08 Экологические основы природопользования 34 часа (на 3 часа)

#### 5.5. Профессиональный цикл

Профессиональный цикл представлен модулями ПМ.01-ПМ.04, обязательная аудиторная нагрузка которого составляет **2974 = 1246 (МДК) + 1728** (учебная и производственная практика) часов.

Количество часов увеличено на 298 часов за счет вариативной части.

Распределение часов следующее:

ПМ.01 Выполнение механизированных работ в растениеводстве - 200 часов.

ПМ.03 Выполнение механизированных работ на животноводческих комплексах и механизированных фермах – 90 часов.

ПМ.04 Транспортировка грузов и перевозка пассажиров – 8 часов.

При участии работодателей осуществлен анализ соответствия требований к уровню знаний и умений каждой профессиональной компетенции профессионального стандарта. Анализ позволил расширить требования к знаниям и умениям профессионального модуля, лучше изучить требования работодателей. Освоение рабочей учебной программы по профессиональным модулям предусмотрено параллельно с изучением предметов общепрофессионального цикла.

На теоретических занятиях используются модели, рабочие детали машин и тракторов натуральной величины, изучение которых сопровождается показом на действующих моделях, используется компьютерное обеспечение процесса

обучения, схемы, плакаты. На уроках предусмотрена самостоятельная работа обучающихся, выполнение лабораторных и практических работ.

Учебная практика проводится при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей, чередуясь с теоретическими занятиями в лабораториях, мастерских под руководством мастера производственного обучения, рассредоточено на 1-4 курсах в объеме:

108 часов – 1 курс, 144 часа – 2 курс, 180 часов – 3 курс, 144 часа – 4 курс.

**Итого: 576 часов (16 недель)**

Учебная практика по **ПМ.01 Выполнение механизированных работ в растениеводстве в объеме 24 часа** проводится вне сетки расписания учебных занятий (индивидуально с каждым обучающимся или в составе звена (при выполнении лабораторно-практических работ по МДК 01.02 Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования), в мастерской автогаража и на машинно-тракторном парке под руководством мастера производственного обучения.

Реализация программы профессионального модуля включает обязательную производственную практику, которая распределяется следующим образом:

ПМ.01 – в объеме 432 часа;

ПМ.02 – в объеме 144 часа;

ПМ.03 – в объеме 432 часов;

ПМ.04 – в объеме 144 часа.

1 курс – 144 часа, 2 курс – 288 часов, 3 курс – 288 часов, 4 курс – 432 часа.

**Итого: 1152 часа (32 недели)**

Реализация ППКРС обеспечивается педагогическими кадрами, имеющее среднее профессиональное или высшее образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля). Мастера производственного обучения должны иметь на 1-2 разряда по профессии рабочего выше, чем предусмотрено ФГОС СПО для выпускников.

### 5.6 Формирование вариативной части ППКРС

Максимальная учебная нагрузка – 540 часов

В том числе обязательных занятий – 360 часов.

№	Индекс	Элементы учебного процесса	Максимальная учебная нагрузка	Обязательная учебная нагрузка		Обоснование
				всего	ЛПЗ	
1	ОП.11.	Введение в профессию: общие компетенции профессионала	51	34		Вариативная составляющая основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования в Самарской области.
2	ОП.01	Основы инженерной графики	5	3		Получение и углубление дополнительных умений и знаний в соответствии с потребностями работодателей, повышение уровня усвоения материала и
3	ОП.02	Основы материаловедения и технология общеслесарных работ	24	16		
4	ОП.05	Основы агрономии	5	3		
5	ОП.06	Основы зоотехники	5	3		

6	ОП.08	Экологические основы природопользования	5	3		практикоориентированности в подготовке обучающихся.
7	МДК 01.01	Технология механизированных работ в растениеводстве	75	50		
8	МДК.01.02	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования	225	150		
9	МДК.03.01	Технология механизированных работ в животноводстве	45	30		
10	МДК.03.02	Техническое обслуживание и ремонт оборудования животноводческих ферм и комплексов	90	60		
11	МДК.04.01	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории «В» и «С».	10	8		
		<b>ИТОГО</b>	<b>540</b>	<b>360</b>		

### 5.7. Формы проведения промежуточной аттестации

При освоении программ профессиональных модулей формой промежуточной аттестации по модулю является квалификационный экзамен, для практики – дифференцированный зачет.

Для проведения промежуточной аттестации по учебным дисциплинам предусмотрены следующие формы: экзамен, дифференцированный зачет, зачет.

### 5.8 Формы проведения государственной итоговой аттестации

Государственная (итоговая) аттестация включает 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.

Требования к содержанию, объему и структуре выпускной квалификационной работы определяются образовательными учреждениями на основании порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденного приказом № 968 Министерства образования и науки Российской Федерации от 16 августа 2013 г. И положения о проведении государственной (итоговой) аттестации выпускников ГБПОУ «Алексеевское профессиональное училище».

Согласовано:

Заместитель директора по УПР



Иванова К.Ф.