

**БПОУ ОО**  
**«Орловский техникум агробизнеса и сервиса»**

СОГЛАСОВАНО:

Директор 

УТВЕРЖДАЮ:  
К.И. Демогатский  
«31» августа 2016г  
Приказ № 75 от 31.08.2016г



**РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
по специальности среднего профессионального образования  
**35.02.07 «Механизация сельского хозяйства»**  
профессиональная программа подготовки специалистов среднего звена  
базовой подготовки

Квалификация:  
Техник  
Форма обучения - очная  
Нормативный срок обучения –  
3 года 10 мес.  
на базе основного общего образования.

СОГЛАСОВАНО:

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	39	0	0	0	2	0	11	52
II курс	31	8	0	0	2	0	11	52
III курс	26	8	6	0	1	0	10	52
IУ курс	23	-	7	4	2	6	2	43
<b>Всего</b>	<b>119</b>	<b>16</b>	<b>13</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>34</b>	<b>199</b>

## 2. План учебного процесса (программа подготовки специалистов среднего звена )

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации З / ДЗ / Э	Учебная нагрузка обучающихся (час.)						Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)							
			максимальная	самостоятельная работа	Обязательная аудиторная				I курс		II курс		III курс		IV курс	
					всего занятий	в т. ч.			1 сем. 17 нед.	2 сем. 22 нед.	3 сем. 17 нед.	4 сем. 16 нед.	5 сем. 8 нед.	6 сем. 14 нед.	7 сем. 11 нед.	8 сем. 14 нед.
						лекций	лаб. и практ. занятий, вкл. семинары	курсовых работ (проектов)								
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>14</b>	<b>15</b>	<b>16</b>	<b>17</b>
	<b>ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА</b>		<b>1965</b>	<b>561</b>	<b>1404</b>	<b>1077</b>	<b>327</b>		<b>612</b>	<b>792</b>						
Б.00	<b>Базовые</b>	6ДЗ, 1З, 1Э	<b>1150</b>	<b>297</b>	<b>853</b>	<b>614</b>	<b>239</b>		<b>391</b>	<b>462</b>						
Б.01	Русский язык	З, Э	102	24	78	78			34	44						
Б.02	Литература	-ДЗ	151	34	117	117			51	66						
Б.03	Иностранный язык	-, ДЗ	102	24	78		78		34	44						
Б.04	История	-, ДЗ	157	40	117	117			51	66						
Б.05	Обществознание (включая экономику и право)	-, ДЗ	170	53	117	117			51	66						
Б.06	Химия	-, ДЗ	102	24	78	78			34	44						
Б.07	Биология	-, ДЗ	102	24	78	78			34	44						
Б.08	Физическая культура	-, З	156	39	117	4	113		51	66						
Б.09	Основы безопасности жизнедеятельности	-, ДЗ	108	35	73	25	48		51	22						
П.00	<b>Профильные</b>	2 З, 2ЭДЗ	<b>815</b>	<b>264</b>	<b>551</b>	<b>463</b>	<b>88</b>		<b>221</b>	<b>330</b>						
П.01	Математика	З, Э	420	140	290	290			136	154						
П.02	Физика	З, Э	246	80	166	120	46		34	132						
П.03	Информатика и ИКТ	-, ДЗ	139	44	95	53	42		51	44						
	<b>Обязательная часть учебных циклов ППСЗ</b>		<b>3834</b>	<b>1330</b>	<b>2504</b>	<b>1462</b>	<b>1118</b>	<b>44</b>			<b>480</b>	<b>480</b>	<b>312</b>	<b>396</b>	<b>504</b>	<b>324</b>
<b>ОГСЭ.00</b>	<b>Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл</b>	<b>5 З / 4 ДЗ</b>	<b>704</b>	<b>288</b>	<b>416</b>	<b>212</b>	<b>324</b>				<b>112</b>	<b>60</b>	<b>48</b>	<b>56</b>	<b>104</b>	<b>36</b>
ОГСЭ.01	Основы философии	-, -, -, -, -, -, ДЗ	72	24	48	40	8								48	

ОГСЭ.02	История	-,-,ДЗ,-,-,-,-	72	24	48	40	8				48					
ОГСЭ.03	Иностранный язык	-,-,-,-,-,-,ДЗ	240	80	160		160				32	30	24	28	28	18
ОГСЭ.04	Физическая культура	-,-,3,3,3,3,ДЗ	320	160	160	6	154				32	30	24	28	28	18
<b>ЕН.00</b>	<b>Математический и общий естественнонаучный учебный цикл</b>	<b>ЗДЗ</b>	<b>202</b>	<b>66</b>	<b>136</b>	<b>76</b>	<b>60</b>				<b>40</b>	<b>60</b>				
ЕН.01	Математика	-,-,ДЗ,-,-	62	20	42	30	12				40					
ЕН.02	Экологические основы природопользования	-,-,-,-,-,-,ДЗ	46	13	33	23	10									36
ЕН.03	Информатика	-,-,-,ДЗ										60				
<b>П.00</b>	<b>Профессиональный учебный цикл</b>	<b>3 З / 14 ДЗ / 14 Э</b>	<b>3442</b>	<b>1106</b>	<b>2336</b>	<b>1426</b>	<b>866</b>	<b>44</b>			<b>424</b>	<b>420</b>	<b>384</b>	<b>448</b>	<b>408</b>	<b>252</b>
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональные дисциплины</b>	<b>13 / 9 ДЗ / 3Э</b>	<b>2011</b>	<b>762</b>	<b>1249</b>	<b>806</b>	<b>443</b>				<b>170</b>	<b>128</b>	<b>96</b>	<b>266</b>	<b>253</b>	<b>336</b>
ОП.01	Инженерная графика	-,-,-,-,-,-,ДЗ	178	66	112	-	112							56	56	
ОП.02	Техническая механика	-,-,-,-,-,-,ДЗ	178	66	112	68	44							56	56	
ОП.03	Материаловедение	-,-,Э,-,-,-,-,-	96	32	64	44	20				64					
ОП.04	Электротехника и электронная техника	-,-,Э,-,-,-,-,-	96	32	64	44	20				64					
ОП.05	Основы гидравлики и теплотехники	-,-,-,-,-,-,ДЗ,-	84	28	56	40	16									56
ОП.06	Основы агрономии	-,-,Э,-	72	24	48	28	20				48					
ОП.07	Основы зоотехнии	-,-,-,ДЗ,-,-,-,-	65	20	45	25	20					45				
ОП.08	Информационные технологии	-,-,-,-,-,-,ДЗ	76	20	56	36	20									56
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества	-,-,-,-,ДЗ	90	30	60	40	20						60			
ОП.10	Основы экономики, менеджмента и маркетинга	-,-,-,-,-,-,ДЗ	126	42	84	64	20							28	56	
ОП.11	Правовые основы проф. Деятельности	-,-,-,-,-,ДЗ	62	20	42	32	10							42		
ОП.12	Охрана труда	-,-,-,3,-,-,-,-,-	69	24	45	25	20					45				
ОП.13	Безопасность жизнедеятельности	-,-,-,ДЗ,-,-,-,-	96	32	64	44	20					64				
<b>ПМ.00</b>	<b>Профессиональные модули</b>	<b>5ДЗ / 10Э</b>	<b>2139</b>	<b>666</b>	<b>1473</b>	<b>941</b>	<b>488</b>	<b>44</b>			<b>248</b>	<b>255</b>	<b>324</b>	<b>266</b>	<b>184</b>	<b>196</b>
<b>ПМ.01</b>	<b>Подготовка машин, механизмов, установок, приспособлений к работе</b>	<b>1ДЗ/3Э</b>	<b>638</b>	<b>212</b>	<b>426</b>	<b>280</b>	<b>146</b>				<b>96</b>	<b>120</b>	<b>168</b>	<b>42</b>		
МДК.01.01	Назначение и общее устройство тракторов, автомобилей с/х машин	-,-,-,-,Э,-,-,-,-	422	140	282	178	104				96	90	96			
МДК.01.02	Подготовка тракторов, с/х машин и механизмов к работе	-,-,-,-,-,Э,-,-,-	216	72	144	96	48					30	72	42		
УП.01	Учебная практика (4 н)	<b>3</b>	288	0	288	0	288					144	144			
ПП.01	Производственная практика (по профилю специальности)	<b>ДЗ</b>	108		108		108							108		
<b>ПМ.02</b>	<b>Эксплуатация с/х техники</b>	<b>2ДЗ/3Э</b>	<b>371</b>	<b>120</b>	<b>251</b>	<b>151</b>	<b>80</b>	<b>20</b>			<b>56</b>	<b>75</b>	<b>36</b>	<b>84</b>		
МДК.02.01	Комплектование машинно-тракторного парка для выполнения с/х работ	-,-,-,-,-,Э/КП,-,-	180	60	120	56	44	20					36	84		
УП.02	Учебная практика (4 н)	-,-,-,3,-,-	144	0	144	0	144					144				

МДК.02. 02	Технология механизированных работ в растениеводстве	---,Э,---,-	126	40	86	62	24				56	30				
МДК.02. 03	Технология механизированных работ в животноводстве	---,ДЗ,---,-	65	20	45	33	12					45				
ПП.02	Производственная практика (по профилю специальности)	3	108	0	108	0	108							108		
<b>ПМ.03</b>	<b>Техническое обслуживание и диагностирование с/х машин и механизмов, ремонт отдельных узлов</b>		<b>431</b>	<b>144</b>	<b>287</b>	<b>169</b>	<b>94</b>	<b>24</b>						<b>32</b>	<b>140</b>	<b>115</b>
МДК.03. 01	Система технического обслуживания и ремонта с/х машин и механизмов	---,---,---,КП	239	80	159	75	60	<b>24</b>						32	84	43
УП.03	Учебная практика (4н)	---,---,3,---,-	144	0	144	0	144							144		
МДК.03. 02	Технологические процессы ремонтного производства	---,---,---,Э,-	192	64	128	94	34								56	72
ПП.03	Производственная практика (3н)	---,---,---,3,-	108	0	108	0	108								108	
<b>ПМ.04</b>	<b>Управление работами машинно-тракторного парка с/х организации</b>		<b>185</b>	<b>60</b>	<b>125</b>	<b>89</b>	<b>36</b>								<b>44</b>	<b>81</b>
МДК.04. 01	Управление структурными подразделениями	---,---,---,Э	185	60	125	89	36								44	81
ПП.04	Производственная практика (4н)	ДЗ	144		144		144									144
<b>ПМ.05</b>	<b>Вариативная часть Выполнение работ по профессиям рабочих «Слесарь по ремонту автомобилей» «Водитель автомобиля»</b>		<b>514</b>	<b>130</b>	<b>384</b>	<b>252</b>	<b>132</b>				<b>96</b>	<b>60</b>	<b>120</b>	<b>108</b>		
МДК.05. 01	Слесарное дело и технические измерения	---,Э,---,---,-	80	20	60	36	24				42	18				
УП.05	Учебная практика «Слесарное дело»	ДЗ	96		96		98				54	42				
<b>ПМ.06</b>	<b>Теоретическая подготовка водителей категории «В»</b>	---,---,---,Э,---,-	<b>338</b>	<b>110</b>	<b>228</b>	<b>216</b>	<b>12</b>						<b>120</b>	<b>108</b>		
	Основы законодательства в сфере дорожного движения	ДЗ	156	50	106	106							48	58		
	Психофизиологические основы деятельности водителя	3	31	10	21	21								21		
	Основы безопасного управления транспортным средством	3	72	24	48	48							19	29		
	Основы организации перевозок	3	31	10	21								21			
	Первая помощь	ДЗ	48	16	32	20	12						32			
	<b>Теоретическое обучение</b>		<b>6305</b>	<b>2021</b>	<b>4284</b>	<b>2791</b>	<b>1577</b>	<b>44</b>	<b>612</b>	<b>792</b>	<b>576</b>	<b>540</b>	<b>432</b>	<b>504</b>	<b>504</b>	<b>324</b>
УП.00	Учебная практика (производственное обучение)				16 н							8н	4н	4н		
ПП.00	Производственная практика				13 н									6 н	3н	4н

	Преддипломная практика				4 н													4н
	<b>Всего</b>	<b>12 3 / 25ДЗ / 13 Э</b>																
<b>Недельная нагрузка обучающихся</b>																		
<b>ПА.00</b>	Промежуточная аттестация																	5н
<b>ГИА</b>	<b>Государственная (итоговая) аттестация</b>																	6н
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы																	4н
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы																	2н
<b>УС</b>	<b>Учебные сборы</b>																	1 н.
<b>Консультации</b> на учебную группу по 100 часов в год (всего 400 час.)						<b>Всего</b>	дисциплин и МДК	12	12	11	12	11	12	9	7			
<b>Государственная итоговая аттестация</b>							Учебной, производственной практики				8	4	10	3	4			
<b>1. Программа базовой подготовки</b>							экзаменов		3	3	2	-	3	-	2			
1.1. Дипломный проект (работа)							дифф. зачетов		8	2	3	2	2	3	5			
Выполнение дипломного проекта (работы) с <u>18мая по 14 июня</u> (всего 4 нед.) Защита дипломного проекта (работы) с <u>15 июня по 28 июня</u> (всего 2 нед.)							зачетов	2		1	2	1	5	2	0			
1.2. Государственные экзамены (при их наличии) – N, перечислить наименования.																		



## 4. Пояснительная записка

4.1 Настоящий учебный план образовательного учреждения среднего профессионального образования БПОУ ОО «Орловский техникум агробизнеса и сервиса» разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования (далее – СПО) **35.02.07 «Механизация сельского хозяйства»**, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 456 от 07 мая 2014 г., зарегистрированного Министерством юстиции Российской Федерации (рег. №32506 от 30 мая 2014 г.).

4.2 Начало учебных занятий – 1 сентября, окончание – 30 июня.

Еженедельное распределение учебного времени, в целях реализации принятых образовательных программ, регламентируется «Правилами внутреннего трудового распорядка для работников и студентов БПОУ ОО «Орловский техникум агробизнеса и сервиса»

4.3 Нагрузка обучающихся обязательными учебными занятиями составляет 36 академических часов в неделю, максимальный объем учебной нагрузки не превышает 54 академических часов в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по программы подготовки специалистов среднего звена.

4.4 Консультации для обучающихся предусматриваются из расчета 4 часа на каждого обучающегося на каждый учебный год. Формы проведения – групповые, индивидуальные, письменные, устные определяются преподавателем, ведущим данную дисциплину, в зависимости от уровня подготовленности группы, временем обучения и обучающей задачей. Формы проведения консультаций регламентируются ЦМК.

4.5 Рабочий учебный план предусматривает выполнение 2-х курсовых проектов:

в 6 семестре курсовой работы в рамках ПМ.02 «Эксплуатация сельскохозяйственной техники» МДК.02.01 «Комплектование МТП для выполнения сельскохозяйственных работ» и в 7 семестре в рамках ПМ.03 «Техническое обслуживание и диагностирование неисправностей с/х машин и механизмов, отдельных ремонтных узлов». Курсовые проекты проводятся в рамках часов, выделенных на изучение дисциплины.

4.6 Оценка качества освоения ППССЗ включает текущий контроль знаний, промежуточную и государственную (итоговую) аттестацию обучающихся.

В ходе освоения и по завершению освоения дисциплин проводятся зачеты и экзамены. Проведение зачетов (в т.ч. дифференцированных) предусматривается за счет времени, отведенного на изучение соответствующей дисциплины.

### 4.7 Общеобразовательный цикл

4.7.1 Федеральный государственный образовательный стандарт (далее – ФГОС) среднего общего образования реализуется в пределах образовательных программ среднего профессионального образования с учетом профиля получаемого профессионального



образования (п. 2. ст. 20 Закона «Об образовании» в ред. от 01.12.2007 г. № 309-ФЗ), в соответствии с федеральными базисными учебными планами и примерными учебными планами для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования (приказ Минобрнауки России от 09.03.2004 г. № 1312 в редакции приказов Минобрнауки России от 20.08.2008 г. № 241 и от 30.08.2010 г. № 889) и «Рекомендациями по реализации образовательной программы среднего (полного) общего образования в образовательных учреждениях начального профессионального и среднего профессионального образования в соответствии с Федеральным базисным учебным планом и примерными учебными планами для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования» (письмо Минобрнауки России от 29.05.2007 г. № 03-1180) (далее – Рекомендации Минобрнауки России, 2007).

4.7.2 Срок реализации ФГОС среднего общего образования в пределах ППССЗ СПО составляет 39 недель. С учетом этого срок обучения по ППССЗ увеличен на 52 недели: 39 недель - теоретическое обучение, 2 недели - промежуточная аттестация, 11 недель - каникулы.

4.7.3 Распределение обязательной учебной нагрузки на изучение общеобразовательных предметов в пределах ППССЗ СПО с учетом технического профиля получаемого профессионального образования проведено в соответствии с Рекомендациями по реализации образовательной программы среднего (полного) общего образования в образовательных учреждениях начального профессионального и среднего профессионального образования (письмо Министерства образования № 03-1180 от 29.05.2007). При этом на ОБЖ отводится 73 часа (приказ Минобрнауки России от 20.09.2008 г. № 241), на физическую культуру – по три часа в неделю (приказ Минобрнауки России от 30.08.2010 г. № 889).

4.7.4 Учебное время, отведенное на теоретическое обучение (1404 час.), распределено на изучение базовых и профильных учебных дисциплин общеобразовательного цикла.

Профильными дисциплинами для данной специальности СПО являются: математика, физика, информатика и ИКТ.

4.7.5 Общеобразовательная подготовка реализуется на первом курсе. В первый год обучения студенты получают общеобразовательную подготовку, которая позволяет со следующего года приступить к освоению профессиональной программы по данной специальности. Продолжение освоения ФГОС среднего общего образования происходит на последующих курсах обучения за счет изучения разделов и тем учебных дисциплин таких циклов ППССЗ СПО по специальности как «Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл», «Математический и общие естественнонаучный учебный цикл», а также отдельных дисциплин общепрофессионального учебного цикла.

4.7.6 Текущий контроль по дисциплинам общеобразовательного учебного цикла проводится в пределах учебного времени, отведенного на соответствующую дисциплину, с использованием традиционных и инновационных методов, включая компьютерные технологии. Промежуточная аттестация проходит в форме дифференцированных зачетов и экзаменов.

4.7.7 Дисциплины учебного плана имеют завершающую форму контроля: дифференцированный зачет, зачет, экзамен. Предусмотрены экзамены по дисциплинам: «Русский язык», «Математика», «Физика».

По дисциплинам «Русский язык» и «Математика» – в письменной форме, по «Физике» – в устной.

#### 4.8 Программа подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ)

4.8.1 Согласно ФГОС СПО объем обязательной части учебных циклов ППССЗ составляет 3834 часа, в том числе 2504 часов обязательных учебных занятий. На вариативную часть ППССЗ выделено 514 часов, в том числе 384 часа обязательных учебных занятий.

4.8.2 По дисциплине «Физическая культура» еженедельно предусмотрены 2 часа самостоятельной учебной нагрузки, включая игровые виды подготовки за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах и секциях.

4.8.3 Учебная практика реализуется в несколько периодов рассредоточено в рамках модулей:

В 4 и 5 семестре – ПМ.01. «Подготовка машин, механизмов, установок, приспособлений к работе» - 288 ч. и ПМ.02 «Эксплуатация с/х техники» МДК.02.02 «Технология механизированных работ в растениеводстве» -144ч в 4 семестре;

в 6 семестре - ПМ.03 «Т/о и диагностирование неисправностей с/х машин и механизмов, ремонт отдельных узлов» МДК.03.01 - 144 ч.,

Производственная практика (по профилю специальности) реализуется в рамках модуля ПМ.01. «Подготовка машин, механизмов, установок, приспособлений к работе» - 108 ч. и ПМ.02 «Эксплуатация с/х техники» МДК.02.02 «Технология механизированных работ в растениеводстве» -108 ч в 6 семестре;

В 7 семестре – ПМ.03 «Т/о и диагностирование неисправностей с/х машин и механизмов, ремонт отдельных узлов» -108 ч.

В 8 семестре – ПМ.04 «Управление работами машинно-тракторного парка с/х организации» - 144 часа.

Преддипломная практика проводится по окончании теоретического обучения и по завершении учебной и производственной (по профилю специальности) практики – 144 ч.

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

4.8.5 К основным видам учебных занятий наряду с другими отнесены практические занятия, направленные на формирование профессиональных компетенций. Практические занятия, проводимые в рамках междисциплинарных курсов (МДК), определены содержанием профессиональных модулей.

При проведении практических занятий группа может делиться на подгруппы. Практические работы по ПМ.01, ПМ.02, ПМ.03, ПМ.05 проводятся в подгруппах, если наполняемость каждой составляет не менее 12 человек.

4.8.6 Практические занятия, проводимые с использованием персональных компьютеров по дисциплине «Информационные технологии в профессиональной деятельности»

проводятся в подгруппах, если наполняемость каждой составляет не менее 12 человек.

4.8.7 Занятия по дисциплине «Иностранный язык» проводятся в подгруппах, если наполняемость каждой составляет не менее 8 человек.

4.8.8 Занятия по дисциплине «Физическая культура» проводятся в подгруппах, если наполняемость каждой составляет не менее 12 человек.

#### **4.9 Формирование вариативной части ППСЗ**

4.9.1 Выделенные ФГОС СПО часы вариативной части ППСЗ (1296 часов максимальной учебной нагрузки, в том числе 864 часа обязательных учебных занятий), использованы с целью расширить и углубить подготовку, определяемую содержанием обязательной части, получения дополнительных профессиональных компетенций, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда, следующим образом:

Количество часов, выделенных на изучение общепрофессиональных дисциплин, увеличено на 188 часов, на 63 часа увеличено число часов математического и общего естественнонаучного учебного цикла, за счет часов вариативной части.

В цикле Профессиональных модулей добавлен профессиональный модуль ПМ.05 «Выполнение работ по профессии Слесарь по ремонту автомобилей и водитель автомобиля» и ПМ.06 «Теоретическая подготовка водителей категории «В».- 384 часа обязательных учебных занятий.

Между предусмотренными ФГОС СПО профессиональными модулями распределено 225 часов.

4.9.2 Практикоориентированность для ОПОП СПО базовой подготовки составила 60,2%.

#### **4.10 Формы проведения промежуточной аттестации**

4.10.1 Время и формы промежуточной аттестации (зачет, экзамен, дифференцированный зачет) определены учебным планом.

Экзамены, дифференцированные зачеты и зачеты проводятся по окончании изучения дисциплины.

По завершению освоения профессиональных модулей проводятся квалификационные экзамены, направленные на проверку сформированности компетенций и готовности выпускника к выполнению вида профессиональной деятельности, определенных в разделе «Требования к результатам освоения ОПОП» федерального государственного образовательного стандарта. Итогом проверки является однозначное решение: «вид профессиональной деятельности освоен/ не освоен».

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

4.11.1 Государственная итоговая аттестация включает выполнение выпускной квалификационной работы (дипломной работы) – с 18 мая по 14 июня (всего 4 недели) и его защиты с 15 по 28 июня (всего 2 недели).

Требования к содержанию, объему и структуре выпускной квалификационной работы определены «Положением».

4.11.2 Необходимым условием допуска к государственной (итоговой) аттестации является представление документов, подтверждающих освоение обучающимися компетенций при изучении теоретического материала и прохождении практики по каждому из основных видов профессиональной деятельности.