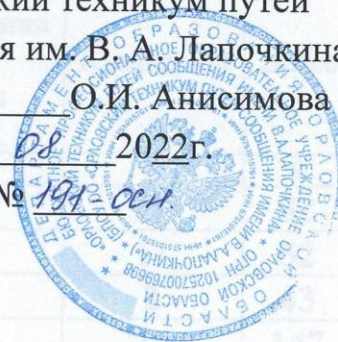


Директор БПОУ ОО  
 «Орловский техникум путей  
 сообщения им. В. А. Лапочкина»  
 О.И. Анисимова  
 «30» 08 2022г.  
 Приказ № 191 от 08.08.2022г.



## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Бюджетного профессионального образовательного учреждения Орловской области

«Орловский техникум путей сообщения им. В.А. Лапочкина»  
 по специальности среднего профессионального образования

**43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта) на железнодорожном транспорте  
 (базовая подготовка)**

Квалификация: - специалист по сервису на транспорте

Форма обучения: очная

Нормативный срок обучения: 2 года 10 месяцев

на базе основного общего образования

Срок обучения 2022-2025гг.



**2.2 Тематический план по специальности СПО «Сервис на транспорте (железнодорожный транспорт)»**

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)								
			Максимальная	Самостоятельная работа	Обязательная аудиторная			1 курс		Итого за год	2 курс		Итого за год	3 курс		Итого за год	
					Всего занятий	в т. ч.		1 сем.	2 сем.		3 сем.	4 сем.		5 сем.	6 сем.		
						лекций	лаб. и прак. 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>18</b>
<b>О.00</b>	<b>Общеобразовательный цикл</b>		<b>2109</b>	<b>705</b>	<b>1404</b>				<b>612</b>	<b>792</b>	<b>1404</b>				<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
	<b>Общие учебные дисциплины</b>																
ОУД.01	Русский язык	1ДЗ 2Э	117	39	78				34	44	78						
ОУД.02.01	Литература	2ДЗ	125	42	83				51	32	83						
ОУД.02.02	Родная литература		51	17	34					34	34						
ОУД.03.01	Иностранный язык	2ДЭ	176	59	117				51	66	117						
ОУД.04	Математика (проф.)	1ДЗ 2Э	351	117	234				132	102	234						
ОУД.05	История	2ДЗ	176	59	117				51	66	117						
ОУД.06	Физическая культура	1ДЗ 2ДЗ	176	59	117				51	66	117						
ОУД.07	Основы безопасности жизнедеятельности	2ДЗ	105	35	70				34	36	70						
ОУД.08	Астрономия	1ДЗ	59	20	39				39	0	39						
	<b>Учебные предметы по выбору из обязательных предметных областей</b>																
ОУД.09	Информатика	2ДЗ	150	50	100				34	66	100						
ОУД.10.01	Обществознание	2ДЗ	117	39	78				34	44	78						
ОУД.10.02	Экономика	2Э	108	36	72				34	38	72						
ОУД.10.03	Право	2ДЗ	128	43	85				34	51	85						



ОП.07	Безопасность жизнедеятельности	<b>6ДЗ</b>	102	34	<b>68</b>	46	22							34	<b>34</b>	<b>68</b>
ОП.08	Правила технической эксплуатации и инструкции	<b>6Э</b>	150	50	<b>100</b>	100	0							68	<b>32</b>	<b>100</b>
ОП.09	Управление персоналом	<b>5ДЗ</b>	150	50	<b>100</b>	53	47							<b>100</b>		<b>100</b>
13048П.10	Основы культуры профессионального общения	<b>ОП.10+ОП.12 6ДЗ</b>	72	24	<b>48</b>	48	0							35	13	<b>48</b>
ОП.11	Общий курс железных дорог	<b>3ДЗ</b>	48	16	<b>32</b>	29	3					32		<b>32</b>		
ОП.12	Психология общения	<b>ОП.10+ОП.12 6ДЗ</b>	84	28	<b>56</b>	28	28							34	<b>22</b>	<b>56</b>
<b>ПМ.00</b>	<b>Профессиональные модули</b>		<b>1650</b>	<b>382</b>	<b>1268</b>	<b>402</b>	<b>848</b>	<b>18</b>								
<b>ПМ.01</b>	<b>Бронирование и продажа перевозок и услуг</b>	<b>4КЭ</b>	<b>465</b>	<b>131</b>	<b>334</b>	<b>108</b>	<b>226</b>									
МДК.01.01	Технология бронирования перевозок и услуг	<b>4Э</b>	177	59	<b>118</b>	38	80					68	<b>50</b>	<b>118</b>		
МДК.01.02	Тарифное регулирование		171	57	<b>114</b>	56	58					64	<b>50</b>	<b>114</b>		
МДК.01.03	Технология взаиморасчётов		45	15	<b>30</b>	14	16						<b>30</b>	<b>30</b>		
УП 01.	Учебная практика	<b>ДЗ</b>	36	0	<b>36</b>	0	36						<b>36</b>	<b>36</b>		
ПП 01.	Производственная практика	<b>ДЗ</b>	36	0	<b>36</b>	0	36						<b>36</b>	<b>36</b>		
<b>ПМ.02</b>	<b>Организация сервиса в пунктах отправления и прибытия транспорта</b>	<b>ПМ.02, ПМ.03 6КЭ</b>	<b>468</b>	<b>96</b>	<b>372</b>	<b>78</b>	<b>276</b>	<b>18</b>								
МДК.02.01	Организация сервиса в пунктах отправления и прибытия транспорта	<b>4Э</b>	288	96	<b>192</b>	78	96	18				96	<b>96</b>	<b>192</b>		
УП 02.	Учебная практика	<b>ДЗ</b>	108	0	<b>108</b>	0	108					36	<b>72</b>	<b>108</b>		
ПП 02.	Производственная практика	<b>ДЗ</b>	72	0	<b>72</b>	0	72						<b>72</b>	<b>72</b>		
<b>ПМ.03</b>	<b>Организация и выполнение мероприятий по обеспечению безопасности на транспорте</b>	<b>ПМ.02, ПМ.03 6КЭ</b>	<b>312</b>	<b>80</b>	<b>232</b>	<b>110</b>	<b>122</b>									
МДК.03.01.	Организация безопасности на транспорте	<b>6Э</b>	240	80	<b>160</b>	110	50							128	<b>32</b>	<b>160</b>
УП 03.	Учебная практика	<b>ДЗ</b>	36	0	<b>36</b>	0	36								<b>36</b>	<b>36</b>

ПП 03.	Производственная практика	ДЗ	36	0	<b>36</b>	0	36									36	<b>36</b>
ПМ.04	Выполнение работ по профессиям рабочих, должностям служащих (проводник пассажирского вагона)	БКЭ	405	75	<b>330</b>	106	224										
МДК. 04.01.	Устройство и обслуживание пассажирских вагонов	БЭ	150	50	<b>100</b>	70	30							51	49	<b>100</b>	
МДК. 04.02.	Обслуживание пассажиров в пути следования		75	25	<b>50</b>	36	14							50		<b>50</b>	
УП 04.	Учебная практика	-----	0	0	<b>0</b>	0	0							-	-	-	
ПП 04.	Производственная практика	ДЗ	180	0	<b>180</b>	0	180									180	<b>180</b>
<b>Всего:</b>			5626	1738	<b>3888</b>			18	612	792	<b>1404</b>	576	828	<b>1404</b>	612	468	<b>1080</b>
<b>Консультации:</b>			300	0	<b>300</b>						<b>100</b>			<b>100</b>			<b>100</b>
<b>Экзамены:</b>			60	0	<b>60</b>					18	<b>18</b>	12	12	<b>24</b>		18	<b>18</b>
<b>Квалификационный экзамен:</b>			18	0	<b>18</b>							6		<b>6</b>		12	<b>12</b>
<b>Итого часов:</b>			6004	1738	<b>4266</b>				612	810	<b>1522</b>	588	846	<b>1534</b>	612	498	<b>1210</b>
<b>ПДП</b>	<b>Преддипломная практика</b>																<b>4 нед.</b>
<b>ГИА</b>	<b>Государственная итоговая аттестация</b>																<b>6 нед.</b>

Консультации на учебную группу по 100 часов в год (всего 300 час.)

Государственная (итоговая) аттестация

1. Программа базовой подготовки

1.1. Дипломный проект (работа)

Выполнение дипломного проекта (работы) с 20.05. по 15.06. (всего 4 нед.)

Защита дипломного проекта (работы) с 17.06. по 29.06. (всего 2 нед.)

### 3. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки по специальности СПО «Сервис на транспорте»

#### **Кабинеты:**

1. Русский язык и литература
2. Иностранные языки
3. История
4. Обществознание
5. Химия
6. Общая биология
7. Основы безопасности жизнедеятельности/Безопасность жизнедеятельности
8. Математика
9. Физика
10. Информатика и ИКТ
11. Гуманитарных и социально-экономических дисциплин
12. Правовое обеспечение профессиональной деятельности
13. Стандартизации, метрологии и подтверждение соответствия
14. Организация и управление деятельностью служб сервиса на транспорте

#### **Лаборатория:**

-информационных технологий в профессиональной деятельности

#### **Мастерские:**

- бронирование и продажа перевозок и услуг(вагон-лаборатория);
- организация сервиса на транспорте(вагон-лаборатория)

#### **Полигоны:**

-обеспечение безопасности на железнодорожном транспорте (вагон-лаборатория)

#### **Спортивный комплекс:**

1. спортивный зал;
2. открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий;

#### **Залы:**

1. Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;
2. Актный зал

#### 4. Пояснительная записка

##### 43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта) (на железнодорожном транспорте)

#### 4.1. Нормативная база реализации ООП СПО.

Настоящий учебный план БПОУ ОО «Орловский техникум путей сообщения им. В.А. Лапочкина» разработан на основе ФГОС среднего профессионального образования по специальности 43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта) (на железнодорожном транспорте), утверждённого приказом Министерства образования и науки РФ. от 07.05.2014 N470

**Нормативные документы для разработки ООП СПО 43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта) (на железнодорожном транспорте),** составляют:

- Федеральные законы Российской Федерации: «Об образовании в РФ» (от 29 декабря 2012 года № 273);
- Федеральный государственный образовательный стандарт (ФГОС) по направлению подготовки по специальности 43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта) (на железнодорожном транспорте), среднего профессионального образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 07.05.2017г. №470;
- Разъяснения по формированию учебного плана основной профессиональной образовательной программы начального профессионального образования и среднего профессионального образования, разработанные Департаментом профессионального образования Минобрнауки России совместно с Федеральным институтом развития образования, утверждённые приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 02 октября 2010 г. №12-696;
- Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам СПО, утверждён Приказом Министерства образования РФ от 14 июня 2013 г. № 464.
- Рекомендации по реализации образовательной программы среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований ФГОС и профиля получаемого профессионального образования и примерных программ учебных дисциплин для профессий и специальностей среднего профессионального образования ФГУ «ФИРО» от 2015г.;
- Приказ Минобрнауки России от 25 октября 2013г. № 1186 «Об утверждении Порядка заполнения, учета и выдачи дипломов о среднем профессиональном образовании и их дубликатов»;
- Приказ Минпросвещения РФ от 08 ноября 2021 года № 800 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» (актуальный с внесёнными изменениями);
- Приказ Минобрнауки России / Минпросвещения РФ от 05.08.2020г. №885/390 «О практической подготовке обучающихся»;
- Устав техникума;
- Локальные акты.



## 4.2. Организация учебного процесса и режим занятий.

Начало учебных занятий начинается 1 сентября каждого учебного года и заканчивается согласно графика учебного процесса с учётом праздничных и выходных дней не позднее 30 июня на 1, 2 и 3 курсе.

Последовательность теоретического обучения, учебной и производственной практики, промежуточной и государственной (итоговой) аттестации, каникул и время проведения учебных сборов определено в графике учебного процесса п.2. Учебная практика (производственное обучение) и производственная практика проводятся образовательным учреждением при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и могут реализовываться как концентрированно в несколько периодов, так и рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей.

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 6 дней.

Общая продолжительность каникул в учебном году на 1 и 2 курсах составляет не менее 10 недель, в том числе не менее 2 недель в зимний период.

Дисциплина «Физическая культура» во время реализации программы среднего общего образования предусмотрено 3 часа обязательной аудиторной нагрузки. Согласно ФГОС дисциплина «Физическая культура», входящая в состав ООП реализуется в количестве 2 часов обязательной аудиторной нагрузки. Часы самостоятельной работы по данной дисциплине составляют еженедельно 2 часа и могут реализовываться как через внеаудиторную самостоятельную работу, так и включая игровые виды подготовки (за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах, секциях). При комплектовании группы обучающимися разного пола возможно деление на подгруппы при наличии не менее 40% обучающихся одного пола.

Консультации для обучающихся очной формы получения образования предусматриваются образовательным учреждением в объеме 100 часов на учебную группу на каждый учебный год, в том числе в период реализации среднего (полного) общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования. Формы проведения консультаций (групповые, индивидуальные, письменные, устные) определяются образовательным учреждением конкретно на каждый учебный год.

Продолжительность учебных занятий составляет 45 мин.

При комплектовании учебных групп возможно деление на подгруппы по дисциплине «Информатика». Деление по дисциплине иностранный язык возможно при укомплектовании одной языковой группы, численностью не менее 8 человек.

Оценка качества освоения основной профессиональной образовательной программы включает текущий контроль знаний, промежуточную и государственную (итоговую) аттестацию обучающихся. Учебные дисциплины и профессиональные модули, в т. ч. введенные за счет часов вариативной части основной профессиональной образовательной программы, являются обязательными для аттестации элементами ООП, их освоение завершаться одной из возможных форм промежуточной аттестации определённой рабочим планом:

- по дисциплинам общеобразовательного цикла рекомендуемые формы промежуточной аттестации – дифференцированный зачет и экзамен;

- по дисциплинам общепрофессионального цикла, рекомендуемые формы промежуточной аттестации – зачет, дифференцированный зачет, экзамен;
- промежуточная аттестация по составным элементам программы профессионального модуля (по междисциплинарным курсам (МДК) – дифференцированный зачет или экзамен, по учебной и производственной практике – дифференцированный зачет (проверочная работа) проводится по усмотрению образовательного учреждения при соблюдении ограничений на количество экзаменов (не более 8 в каждом учебном году), зачетов и дифференцированных зачетов (суммарно не более 10 в каждом учебном году, без учета зачетов по физической культуре). С целью выполнения требований по количеству дифференцированных зачётов в учебном году и выполнению требований промежуточной аттестации возможно одновременное (смежное) его проведение по нескольким изучаемым дисциплинам.

Уровень подготовки обучающихся по итогам текущего контроля знаний, промежуточной и государственной (итоговой) аттестации оценивается в баллах: 5 (отлично), 4 (хорошо), 3 (удовлетворительно), 2 (неудовлетворительно).

#### **4.3 Общеобразовательный цикл.**

Получение среднего общего образования в пределах образовательной программы осуществляется в соответствии с требованиями ФГОС и профиль программы определен как технический. Программы общеобразовательных дисциплин разработаны на основании в соответствии с «Рекомендациями по реализации образовательной программы среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований ФГОС и профиля получаемого профессионального образования и примерных программ учебных дисциплин для профессий и специальностей среднего профессионального образования ФГУ «ФИРО» от 2015г.».

Итоговый контроль учебных достижений обучающихся при реализации образовательной программы среднего (полного) общего образования в пределах ООП проводится в форме экзаменов и дифференцированных зачетов (зачет с оценкой).

Экзамены проводятся по «Русскому языку», «Математике» и одной из профильных учебных дисциплин «Экономике» за счет времени, выделяемого ФГОС на промежуточную аттестацию.

Дифференцированные зачеты проводятся по всем остальным учебным дисциплинам общеобразовательного цикла учебного плана ООП за счет учебного времени, выделяемого в учебном плане на изучение соответствующей общеобразовательной дисциплины.

Экзамены и дифференцированные зачеты проводятся на русском языке (за исключением учебной дисциплины «Иностранный язык»).

Экзамены по русскому языку и математике проводятся письменно:

- по русскому языку – с использованием экзаменационных материалов в виде набора контрольных заданий и текста (художественного или публицистического) с заданиями творческого характера;
- по математике – с использованием экзаменационных материалов в виде набора контрольных заданий, требующих краткого ответа и/или полного решения.

Выбор вида экзаменационных материалов осуществляется преподавателем соответствующей учебной дисциплины, рассматривается на заседании предметно-циклового комиссии соответствующих дисциплин и утверждается заведующей кафедрой общеобразовательной подготовки.

Экзамен по профильной учебной дисциплине проводится устно или письменно. Форма проведения экзамена и вид экзаменационных материалов определяются преподавателем соответствующей учебной дисциплины, рассматривается на заседании предметно-цикловой комиссией.

Дифференцированные зачеты по дисциплинам общеобразовательного цикла учебного плана ООП проводятся с использованием контрольных измерительных материалов в виде набора заданий тестового типа, текста для изложения, в том числе с заданиями творческого характера, тем для сочинений, рефератов, набора заданий для традиционной контрольной работы, вопросов для устного опроса обучающихся и др.

Вид и содержание контрольных материалов определяется преподавателем соответствующей учебной дисциплины.

#### **4.4. Формирование вариативной части ООП**

Образовательное учреждение за часы, отведённые ФГОС на вариативную часть использовало для расширения знаний и умений обучающихся в ОГСЭ, общепрофессиональном и профессиональном цикле для изучения дисциплин и МДК.

#### **4.5. Порядок аттестации обучающихся.**

##### **4.5.1. Текущий контроль.**

Текущий контроль предусматривает систематическую проверку знаний и умений обучающихся по всем изучаемым в данном семестре дисциплинам.

Текущий контроль знаний и умений обучающихся осуществляется на учебных занятиях (уроке, лабораторных работах и практических занятиях, контрольной работе), в период прохождения производственной (профессиональной) практики, внеаудиторной самостоятельной работы установленных рабочей программой учебной дисциплины.

Текущий контроль знаний и умений, его виды и формы предусматриваются планами учебных занятий на усмотрение преподавателя. Результаты текущего контроля знаний и умений обучающихся выставляются преподавателем в журнале учебных занятий.

При текущем контроле по профессиональному модулю проверяется уровень достижения студентом практического опыта, умений и знаний, установленных рабочей программой профессионального модуля.

Для проведения текущего контроля преподаватель использует различные методы и средства, обеспечивающие объективность оценки знаний, умений и профессиональных компетенций обучающихся. Виды и формы текущего контроля знаний и умений указываются в планах учебных занятий.

##### Лабораторные работы и практические занятия.

Содержание лабораторных и практических занятий фиксируется в рабочих программах учебных дисциплин и профессиональных модулей. Оценки за выполненные лабораторные и практические занятия выставляются по пятибалльной системе и учитываются как показатели текущей успеваемости обучающихся.

##### Учебная и производственная практика.

В период прохождения учебной и производственной практики предусматривается текущий контроль выполнения индивидуальных заданий.

##### Самостоятельная работа студентов.

В рабочей программе учебной дисциплины, профессионального модуля, перспективно-тематическом плане учебной дисциплины, профессионального модуля, определяются формы и методы текущего контроля результатов самостоятельной работы обучающихся.

Контроль результатов внеаудиторной самостоятельной работы осуществляется в пределах времени, отведенного на обязательные учебные занятия по дисциплине.

#### Контрольная работа.

Контрольные работы по дисциплине, как форма текущего контроля знаний и умений обучающихся, планируются преподавателем, указываются в поурочных планах. Контрольные работы могут проводиться по разделам учебной дисциплины.

Итоги текущего контроля за семестр по дисциплинам, МДК, в учебном плане по которому в данном семестре не предусмотрена форма промежуточной аттестации (зачёт, дифференцированный зачёт, экзамен), выставляются отдельной колонкой в журнале учебных занятий.

#### **4.5.2. Промежуточная аттестация обучающихся.**

Промежуточная аттестация оценивает результаты учебной деятельности обучающихся по каждой дисциплине и профессиональному модулю. Основными формами промежуточной аттестации являются:

- экзамен - по отдельной дисциплине;
- экзамен по междисциплинарному курсу;
- экзамен (квалификационный) - экзамен по профессиональному модулю;
- зачет;
- дифференцированный зачет (по дисциплинам)
- дифференцированный зачёт (проверочная работа по учебной и производственной практике).

Форма, порядок и периодичность промежуточной аттестации определяется рабочим учебным планом.

Проведение зачета и дифференцированного зачета предусматривается в рабочей программе дисциплины и перспективно-тематическом плане как итоговое занятие. Зачет и дифференцированный зачет может проводиться в устной, письменной форме, в форме выполнения тестовых и практических заданий. Зачет и дифференцированный зачет проводятся за счет объема времени, отводимого на изучение дисциплины, МДК, практики.

Задания к зачету или дифференцированному зачету разрабатываются преподавателем дисциплины, междисциплинарного курса, практики с учётом требования ФГОС по профессии и должны предусматривать как теоретические, так и/или практические задания. Перечень вопросов и/или практических задач разрабатывается преподавателями дисциплины, МДК, практики, обсуждается на предметно-цикловых комиссиях по направлению дисциплин. Количество вопросов и/или практических задач в перечне должно превышать количество вопросов и/или практических задач, необходимых для составления билетов.

На основе разработанного и объявленного обучающимся перечня вопросов и/или практических задач, рекомендуемых для подготовки к зачету или дифференцированному зачету, составляются билеты (варианты), содержание которых до обучающихся не доводится. Могут быть применены тестовые задания.

При проведении дифференцированного зачета уровень подготовки обучающегося оценивается в баллах: 5 (отлично), 4 (хорошо), 3 (удовлетворительно), 2 (неудовлетворительно).

При проведении зачета уровень подготовки обучающегося оценивается как зачет или не зачет. Промежуточную аттестацию в форме экзамена следует проводить в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. В случае изучения дисциплины или профессионального модуля в течение нескольких семестров, промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в последнем семестре. Задания по дисциплинам разрабатываются ведущим преподавателем, рассматриваются на заседании предметно-цикловой комиссии по профилю дисциплины и утверждаются заведующей кафедрой профессиональной подготовки.

При освоении программы ПМ.01 «Бронирование и продажа перевозок и услуг», ПМ.02 «Организация сервиса в пунктах отправления и прибытия транспорта», ПМ.03 «Организация и выполнение мероприятий по безопасности на транспорте», по окончании его изучения формой итоговой аттестации по модулю (промежуточной аттестации) является экзамен (квалификационный), который представляет собой форму независимой оценки результатов обучения с участием работодателей. Экзамен (квалификационный) проверяет готовность обучающегося к выполнению указанного вида профессиональной деятельности и сформированности у него компетенций, определенных в разделе «Требования к результатам освоения ОПОП» ФГОС по специальности. Итогом проверки является однозначное решение: «вид профессиональной деятельности освоен / не освоен» с выставлением оценки по пятибалльной шкале. В протоколе квалификационного экзамена запись будет иметь вид: «ВПД освоен с оценкой «---».

При освоении программы ПМ.04 «Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих» по окончании его изучения формой итоговой аттестации по модулю (промежуточной аттестации) является экзамен (квалификационный), который представляет собой форму независимой оценки результатов обучения с участием работодателей. По его итогам возможно присвоение выпускнику квалификацию «Проводник пассажирского вагона» (3 разряда).

Условием допуска к экзамену (квалификационному) является успешное освоение обучающимися всех элементов программы профессионального модуля: теоретической части модуля (МДК) и практик. Возможно проведение промежуточной аттестации по отдельным элементам программы профессионального модуля. В этом случае рекомендуемая форма аттестации по учебной и/или производственной практике – ДЗ (дифференцированный зачет), по МДК – Э (экзамен) или ДЗ (дифференцированный зачет).

#### **4.5.3 Государственная (итоговая) аттестация обучающихся.**

Государственная (итоговая) аттестация (далее Г(И)А), независимо от форм получения образования, является обязательной.

Государственная (итоговая) аттестация обучающихся, освоивших основную профессиональную образовательную программу в соответствии с ФГОС осуществляться после её освоения в полном объёме.

Г(И)А выпускников не может быть заменена оценкой уровня их подготовки на основе текущего контроля, успеваемости и результатов промежуточной аттестации.

**Г(И)А проводится в форме демонстрационного экзамена и защиты дипломного проекта (работы).**

Обязательные требования – соответствие тематики ДП(Р) содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

К Г(И)А допускаются выпускники, не имеющие академической задолженности и в полном объеме выполнившие учебный план или индивидуальный учебный план.

По итогам проведения демонстрационного экзамена с положительной оценкой, выпускнику выдаётся «Паспорт Скиллс».

По итогам защиты ДП(Р) с положительной оценкой, выпускнику присваивается квалификация «Специалист по сервису на транспорте».

**Не допускаются** выпускники, не освоившие ООП в полном объеме: не сдавшие экзамены по отдельным учебным предметам (дисциплинам) или не выполнившие практические квалификационные работы или письменные экзаменационные работы.

Досрочное проведение Г(И)А не проводится.

Обучающимся, не допущенным к Г(И)А, выдается свидетельство об уровне квалификации – при не завершении освоения всей образовательной программы, но прохождении квалификационного экзамена по определённой квалификации в период производственной практики (при сроке обучения не менее 1 года), либо справка установленного образца с указанием периода обучения, изученных предметов и оценок.

Критерии оценки уровня и качества подготовки выпускника определяются образовательным учреждением в зависимости от вида, формы проведения в данном учебном году и определяются программой Г(И)А.