

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ
ПОЛИТИКИ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ
«АПШЕРОНСКИЙ ТЕХНИКУМ
АВТОМОБИЛЬНОГО ТРАНСПОРТА И СЕРВИСА»

**ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА СРЕДНЕГО
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
ПРОГРАММА ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ
СРЕДНЕГО ЗВЕНА**
базовая подготовка

**23.02.01 Организация перевозок и управление на
транспорте (по видам)**

Квалификация: техник

Нормативный срок освоения ОПОП 3 года 10 месяцев

Согласовано с
работодателями:

ООО "АПШЕРОНСКИЙ
АГРОМАШ"

предприятие

ООО "Апшеронский Агромаш"

директор

должность лица, согласовавшего ОПОП

Григорьев В.В. 1

подпись ФИО

«03» 06

20

г. 0659



ООО "Апшеронский Агромаш"

предприятие

директор

должность лица, согласовавшего ОПОП

Мельникова В.А.

подпись ФИО

«03»

20

г. 0659



ООО "Апшеронский Агромаш"

предприятие

директор

должность лица, согласовавшего ОПОП

Мороз В.В.

подпись ФИО

«03»

06

20

г. 0659



Утверждена
директор ГБПОУ КК АТАТС
В.А. Шульга
«03» 06 2022 г.



Рассмотрена

на заседании педагогического совета протокол № ___ от «___» _____ 202__ г.

Основная профессиональная образовательная программа среднего профессионального образования программа подготовки специалистов среднего звена разработана на основе федерального государственного образовательного стандарта по специальности **23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)**, приказ Министерства образования и науки РФ №376 от 22.04.2014г., зарегистрирован в Минюст России от 29.05.2014г. №32499, укрупненная группа профессий **23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта**

Организация-разработчик: государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Краснодарского края «Апшеронский техникум автомобильного транспорта и сервиса» (ГБПОУ КК АТАТС).

Разработчики:

Игнатъева Н.Г., заместитель директора по УПР ГБПОУ КК АТАТС

Мирошниченко Н.П., заместитель директора по УР ГБПОУ КК АТАТС

Козырева Е.В., методист ГБПОУ КК АТАТС

Грицаенко О.А., преподаватель ГБПОУ КК АТАТС

Андрюшкевич Ю.В., преподаватель ГБПОУ КК АТАТС

Куйчиевна Н.П., преподаватель ГБПОУ КК АТАТС

Беляевская О.В., преподаватель ГБПОУ КК АТАТС

Ингушев Ф.Х., преподаватель ГБПОУ КК АТАТС

Гребенштейн О.М., преподаватель ГБПОУ КК АТАТС

Белогорцева М.Н., преподаватель ГБПОУ КК АТАТС

Андрюшкевич Т.Н., преподаватель ГБПОУ КК АТАТС

Фитьмова Е.Н., преподаватель ГБПОУ КК АТАТС

Линенко Г.И., преподаватель ГБПОУ КК АТАТС

Новичкова Н.И., преподаватель ГБПОУ КК АТАТС

Киселева И.О., преподаватель ГБПОУ КК АТАТС

Коновалов В.Н., мастер производственного обучения ГБПОУ КК АТАТС

Трегуб А.С., мастер производственного обучения ГБПОУ КК АТАТС

Мамонова Е.В., мастер производственного обучения ГБПОУ КК АТАТС

Ткаченко В.Ф., преподаватель ГБПОУ КК АТАТС

Дженас С.Л., работодатель

СОДЕРЖАНИЕ	стр.
1. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ И ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ СПО ППССЗ	5
2. ХАРАКТЕРИСТИКА ПОДГОТОВКИ ПО ПРОФЕССИИ	7
3. РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН	8
4.ОБОСНОВАНИЕ ВАРИАТИВНОЙ ЧАСТИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ СПО ППССЗ	10
5. ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММ УЧЕБНЫХ ДИСЦИПЛИН, ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ МОДУЛЕЙ И ПРАКТИК	11
6. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ СПО ППССЗ	13
ПРИЛОЖЕНИЯ	

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ СПО ПСССЗ

1. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ И ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ СПО ПСССЗ

1.1. Характеристика профессиональной деятельности выпускников

Область профессиональной деятельности выпускников:

организация и управление эксплуатационной деятельностью пассажирских и грузовых перевозок; вспомогательная и дополнительная транспортная деятельность.

Объекты профессиональной деятельности выпускников:

процессы организации и управления эксплуатационной деятельности пассажирского и грузового транспорта;

учетная, отчетная и техническая документация;

первичные трудовые коллективы.

1.2. Требования к результатам освоения ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ СПО ПСССЗ

В результате освоения обучающиеся должны овладеть следующими основными видами профессиональной деятельности (ВПД), общими (ОК) и профессиональными (ПК) компетенциями.

Общие компетенции

Код	Наименование общих компетенций
ОК 1	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОК 2	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
ОК 3	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
ОК 4	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
ОК 5	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
ОК 6	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
ОК 7	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.
ОК 8	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.

ОК 9	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.
------	---

Основные виды профессиональной деятельности и профессиональные компетенции

Код	Наименование видов профессиональной деятельности и профессиональных компетенций
ВПД 1	Организация перевозочного процесса (по видам транспорта).
ПК 1.1	Выполнять операции по осуществлению перевозочного процесса с применением современных информационных технологий управления перевозками.
ПК 1.2	Организовывать работу персонала по обеспечению безопасности перевозок и выбору оптимальных решений при работах в условиях нестандартных и аварийных ситуаций.
ПК 1.3	Оформлять документы, регламентирующие организацию перевозочного процесса.
ВПД 2	Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта).
ПК 2.1	Организовывать работу персонала по планированию и организации перевозочного процесса.
ПК 2.2	Обеспечивать безопасность движения и решать профессиональные задачи посредством применения нормативно-правовых документов.
ПК 2.3	Организовывать работу персонала по технологическому обслуживанию перевозочного процесса.
ВПД 3	Организация транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта).
ПК 3.1	Организовывать работу персонала по обработке перевозочных документов и осуществлению расчетов за услуги, предоставляемые транспортными организациями.
ПК 3.2.	Обеспечивать осуществление процесса управления перевозками на основе логистической концепции и организовывать рациональную переработку грузов.
ПК 3.3.	Применять в профессиональной деятельности основные положения, регулирующие взаимоотношения пользователей транспорта и перевозчика.
ВПД 4	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих.

2. ХАРАКТЕРИСТИКА ПОДГОТОВКИ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ

2.1. Нормативные сроки освоения программы

Нормативный срок освоения программы при очной форме получения образования:

– на базе основного общего образования – 3 года 10 месяцев.

2.2. Требования к поступающим

Поступающий должен иметь документ государственного образца — аттестат об основном общем образовании.

2.3. Перечень возможных сочетаний профессий рабочих, должностей служащих по Общероссийскому классификатору профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов (ОК016-94):

1. Диспетчер автомобильного транспорта
2. Оператор по обработке перевозочных документов
3. Оператор поста централизации
4. Сигналист
5. Составитель поездов
6. Приемосдатчик груза и багажа
7. Оператор сортировочной горки
8. Оператор при дежурном по станции
9. Экспедитор
10. Оператор диспетчерской (производственно-диспетчерской) службы

Предусмотрено освоение профессий: Диспетчер автомобильного транспорта.

3. РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик		Учебная нагрузка обучающихся (час.)			Рекомендуемый курс изучения
			максимальная	обязательная аудиторная		
				всего занятий	практ. занятий, вкл. семинары	
1	2	3	4	5	6	7
О.00	Общеобразовательный учебный цикл		2092	1404	455	1-2
ОУДб.00	Базовые общеобразовательные учебные дисциплины		1354	913	294	1-2
ОУДб.01	Русский язык		114	78	16	1
ОУДб.02	Литература		173	117	16	1
ОУДб.02	Иностранный язык		176	117	25	1-2
ОУДб.03	История		176	120	8	1
ОУДб.04	Физическая культура		175	117	113	1
ОУДб.05	Основы безопасности жизнедеятельности		105	70	16	1
ОУДб.06	Химия		117	78	30	1
ОУДб.07	Обществознание (вкл. экономику и право)		162	108	16	1
ОУДб.08	Биология		54	36	18	1
ОУДб.09	География		51	36	18	1
ОУДб.10	Экология		51	36	18	1
ОУДп.00	Профильные общеобразовательные учебные дисциплины		684	455	156	1
ОУДп.09	Математика		351	234	84	1
ОУДп.10	Информатика		150	100	50	1
ОУДп.11	Физика		183	121	22	1
ДУД.00	Дополнительные учебные дисциплины		54	36	5	1
ДУД.12	Астрономия		54	36	5	1
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл		863	572	386	1-4
ОГСЭ.01	Основы философии		58	48	8	1-3
ОГСЭ.02	История		58	48	8	1-2
ОГСЭ.03	Иностранный язык		214	168	140	1-3
ОГСЭ.04	Физическая культура		336	168	166	1-4
ОГСЭ.05	Родной язык (русский)		81	56	20	1-2
ОГСЭ.06	Кубановедение		44	36	4	1
ОГСЭ.07	Основы финансовой грамотности		72	48	10	1-3
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл		276	184	80	2-3
ЕН.01	Математика		150	100	30	2
ЕН.02	Информатика		126	84	50	2-3
П.00	Профессиональный учебный цикл		4343	3168	772	1-4
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины		1571	1020	358	1-4
ОП.01	Инженерная графика		120	80	42	2
ОП.02	Электротехника и электроника		168	112	34	2

ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация		72	48	14	2
ОП.04	Транспортная система России		96	64	18	2
ОП.05	Технические средства (по видам транспорта)		263	176	62	2
ОП.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности		75	50	18	4
ОП.07	Охрана труда		60	40	12	4
ОП.08	Безопасность жизнедеятельности		102	68	22	3
ОП.09	Материаловедение		72	48	26	2
ОП.10	Документационное обеспечение управления		72	48	6	3
ОП.11	Экономика отрасли		96	64	20	2-3
ОП.12	Сертификация, лицензирование и страхование на автомобильном транспорте		75	50	12	4
ОП.13	Правила безопасности дорожного движения		240	132	72	3-4
ОП.14	Управленческая психология		60	40	0	3
ПМ.00	Профессиональные модули		2772	2148	414	2-4
ПМ.01	Организация перевозочного процесса (по видам транспорта)		822	596	170	2-4
МДК.01.01	Технология перевозочного процесса (по видам транспорта)		348	232	74	2-4
МДК.01.02	Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта)		120	80	26	3
МДК.01.03	Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта)		210	140	70	3
ПП.01	Производственная практика		144	144	0	4
ПМ.02	Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта)		672	496	88	3-4
МДК.02.01	Организация движения (по видам транспорта)		240	160	58	4
МДК.02.02	Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (по видам транспорта)		288	192	30	3
ПП.02	Производственная практика		144	144	0	3
ПМ.03	Организация транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта)		912	740	94	2-4
МДК.03.01	Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта)		180	120	36	4
МДК.03.02	Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта)		264	176	46	2
МДК.03.03	Перевозка грузов на особых условиях		72	48	12	3
УП.03	Учебная практика		288	288	0	2
ПП.03	Производственная практика		108	108	0	3
ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (21635 Диспетчер автомобильного транспорта)		366	316	62	4
МДК.04.01	Организация работы диспетчерской службы		150	100	62	4
УП.04.01	Производственная практика		216	216	0	4
	Всего		148	7574	5328	1663
ПА.00	Промежуточная аттестация		7			1,2,3,4
ПДП.00	Производственная (преддипломная практика)		4			
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация		6			
ВК.00	Время каникул		34			1,2,3,4
	Всего		199			

4. ОБОСНОВАНИЕ ВАРИАТИВНОЙ ЧАСТИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Вариативная часть в объеме 906 часов использована:

- на увеличение объема времени, отведенного на дисциплины и модули обязательной части;

- на введение новых дисциплин в соответствии с потребностями работодателей и спецификой деятельности техникума.

Распределение объема часов вариативной части

Наименование учебных циклов, разделов, модулей, требования к знаниям, умениям, практическому опыту	Всего максимальной учебной нагрузки обучающегося (час./нед.)	В т.ч. часов обязательных учебных занятий
ОГСЭ.00	215	140
ЕН.00	36	36
ОП.00	643	420
ПМ.00	464	310
ИТОГО:	1358	906

Распределение вариативной части:

Цикл ОГСЭ

Введены предметы: Русский язык и культура речи (60 ч), Кубановедение (32 ч), Основы экономики (48 ч);

Цикл ЕН

Увеличено количество часов на изучение предмета Информатика;

Цикл ОП

1) Введены предметы: Материаловедение (48 ч), Документационное обеспечение управления (48 ч), Экономика отрасли (64 ч), Сертификация, лицензирование и страхование на автомобильном транспорте (50 ч), Правила безопасности дорожного движения (132 ч),

2) Увеличен объем дисциплин обязательной части ППССЗ на 78 часов:

ПМ – объем часов увеличен на 310 часов.

**5. ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММ УЧЕБНЫХ ДИСЦИПЛИН,
ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ МОДУЛЕЙ И ПРАКТИК**

Индекс дисциплины, профессионального модуля, практики	Наименование циклов и программ технический	Номер приложения, содержащего программу
1	2	4
О.00	Общеобразовательные учебные дисциплины	
ОУДб.00	Базовые	
ОУДб.01	Рабочая программа по русскому языку	1.
ОУДб.02	Рабочая программа по литературе	2.
ОУДб.03	Рабочая программа по иностранному языку	3.
ОУДб.04	Рабочая программа по истории	4.
ОУДб.05	Рабочая программа по физической культуре	5.
ОУДб.06	Рабочая программа по основам безопасности жизнедеятельности	6.
ОУДб.07	Рабочая программа по химии	7.
ОУДб.08	Рабочая программа по обществознанию (вкл. экономику и право)	8.
ОУДб.09	Рабочая программа по биологии	9.
ОУДб.10	Рабочая программа по географии	10.
ОУДп.00	Профильные	
ОУДп.01	Рабочая программа по математике: алгебра, начала математического анализа, геометрия	11.
ОУДп.02	Рабочая программа по информатике	12.
ОУДп.03	Рабочая программа по физике	13.
ДУД.00	Дополнительные	
ДУД.01	Рабочая программа по астрономии	14.
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл	
ОГСЭ.01.	Рабочая программа по основам философии	15.
ОГСЭ.02.	Рабочая программа по истории	16.
ОГСЭ.03	Рабочая программа по иностранному языку	17.
ОГСЭ.04.	Рабочая программа по физической культуре	18.
ОГСЭ.06.	Рабочая программа по русскому языку и культуре речи	19.
ОГСЭ.05.	Рабочая программа по кубановедению	20.
ОГСЭ.06.	Рабочая программа по основам бюджетной грамотности	21.
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл	
ЕН.01.	Рабочая программа по математике	22.
ЕН.02.	Рабочая программа по информатике	23.
ЕН.03.	Рабочая программа по экологическим основам природопользования	24.
П.00	Профессиональный учебный цикл	

ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	
ОП.01.	Рабочая программа по инженерной графике	25.
ОП.02.	Рабочая программа по электротехнике и электронике	26.
ОП.03.	Рабочая программа по метрологии, стандартизации и сертификации	27.
ОП.04.	Рабочая программа по транспортной системе России	28.
ОП.05.	Рабочая программа по техническим средствам (по видам транспорта)	29.
ОП.06.	Рабочая программа по правовому обеспечению профессиональной деятельности	30.
ОП.07.	Рабочая программа по охране труда	31.
ОП.08.	Рабочая программа по безопасности жизнедеятельности	32.
ОП.09.	Рабочая программа по материаловедению	33.
ОП.10.	Рабочая программа по документационному обеспечению управления	34.
ОП.11.	Рабочая программа по экономике отрасли	35.
ОП.12.	Рабочая программа по сертификации, лицензированию и страхованию на автомобильном транспорте	36.
ОП.12.	Рабочая программа по правилам безопасности дорожного движения	37.
ПМ.00	Профессиональные модули	
ПМ.01	Рабочая программа ПМ.01. Организация перевозочного процесса (по видам транспорта)	38.
ПМ.02	Рабочая программа ПМ.02. Организация сервисного обслуживания на транспорте (автомобильного транспорта)	39.
ПМ.03	Рабочая программа ПМ.03. Организация транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта)	40.
ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (Диспетчер автомобильного транспорта)	41.
УП.00	Рабочая программа учебной практики	42.
ПП.00	Рабочая программа производственной практики	43.

Программы, перечисленные в перечне, размещены в приложениях.

6. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ СПО ППСЗ

6.1. Контроль и оценка освоения основных видов профессиональной деятельности, профессиональных и общих компетенций

Оценка качества освоения ППСЗ включает текущий контроль успеваемости, промежуточную и государственную итоговую аттестацию обучающихся.

Конкретные формы и процедуры текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по каждой дисциплине и профессиональному модулю разрабатываются образовательной организацией самостоятельно и доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения.

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям соответствующей ППСЗ (текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация) создаются фонды оценочных средств, позволяющие оценить умения, знания, практический опыт и освоенные компетенции.

Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации по дисциплинам и междисциплинарным курсам в составе профессиональных модулей разрабатываются и утверждаются техникумом, а для промежуточной аттестации по профессиональным модулям и для государственной итоговой аттестации - разрабатываются и утверждаются техникумом после предварительного положительного заключения работодателей.

Для максимального приближения программ промежуточной аттестации обучающихся по профессиональным модулям к условиям их будущей профессиональной деятельности в качестве внештатных экспертов привлекаются работодатели.

Обязательными экзаменами в общеобразовательном цикле являются Русский язык, Иностранный язык и Математика и экзамен по профильному предмету Физика.

Конкретные формы и процедуры текущего контроля знаний определяются рабочими программами дисциплин в соответствии с требованиями к уровню освоения ОК и ПК.

Оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в двух основных направлениях:

- ▲ оценка уровня освоения дисциплин;
- ▲ оценка компетенций обучающихся.

Для юношей предусматривается оценка результатов освоения основ военной службы.

6.2. Формы проведения государственной итоговой аттестации

В качестве формы государственной итоговой аттестации предусмотрен демонстрационный экзамен. В ходе сдачи демонстрационного экзамена

членами экспертной группы проводится оценка уровня освоения выпускником материала, предусмотренного образовательной программой, и степени сформированности профессиональных умений и навыков путём проведения независимой экспертной оценки выполненных выпускником практических заданий в условиях реальных или смоделированных производственных процессов. Подписанный членами экспертной группы и утвержденный главным экспертом протокол проведения демонстрационного экзамена далее передается в ГЭК для выставления оценок по итогам ГИА. Лицам, прошедшим соответствующее обучение в полном объеме, а также государственную итоговую аттестацию, выдаются документы установленного образца.

6.3. Организация государственной итоговой аттестации выпускников

Государственная итоговая аттестация (далее — ГИА) выпускников проводится после освоения обучающимися образовательной программы, успешной сдачи всех экзаменов (квалификационных) по профессиональным модулям.

Формы и порядок проведения государственной итоговой аттестации определяется Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденным приказом министерства образования и науки Российской Федерации №800 от 8 ноября 2021 г. и зарегистрированным Министерством юстиции Российской Федерации № 66211 от 7 декабря 2021 г., а также Положением о ГИА, утвержденным директором ГБПОУ КК АТАТС. Порядок подготовки и проведения ГИА подробно разъясняется в Программе ГИА по профессии, ежегодно обновляемой и утверждаемой педагогическим советом ГБПОУ КК АТАТС после предварительного положительного заключения работодателей и доводится до сведения обучающихся не позднее двух месяцев с начала обучения.

Демонстрационный экзамен проводится с использованием единых оценочных материалов, включающих в себя конкретные комплекты оценочной документации, варианты заданий и критерии оценивания, разрабатываемые Агентством развития профессионального мастерства «Молодые профессионалы (Ворлдскиллс Россия)», осуществляющим организационно-техническое и информационное обеспечение прохождения выпускниками ГИА в форме демонстрационного экзамена, по профессии, специальности среднего профессионального образования, отдельному виду деятельности.

К государственной итоговой аттестации допускается обучающийся, не имеющий академической задолженности и в полном объеме выполнивший учебный план или индивидуальный учебный план, если иное не установлено порядком проведения государственной итоговой аттестации по соответствующим образовательным программам.

