

ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «СМОЛЕНСКИЙ ТЕХНИКУМ
ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА, СВЯЗИ И СЕРВИСА»

СОГЛАСОВАНО

И.О. Начальника пассажирского
вагонного депо Смоленск

Московского филиала АО «ФПК»

А.В. Харламенков



Директор О.В.Яковлев

г.

**ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА**

по профессии

«Проводник пассажирского вагона»

Смоленск 2017

1. Область применения программы

Настоящая программа предназначена для предназначенны для профессиональной подготовки по профессии □ проводник пассажирского вагона (поездов дальнего следования).

Программа также может быть использована в основной (вариативная часть) образовательной программе профессионального образования по профессии СПО 43.01.06 Проводник на железнодорожном транспорте

2. Цели и задачи курса – требования к результатам освоения курса

Программа направлена на освоения основных видов профессиональной деятельности (ВПД):

1. Обслуживание пассажиров в пути следования.

2. Обслуживание вагона и его оборудования в пути следования и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

ПК 1.1. Проводить подготовку пассажирского вагона к рейсу.

ПК 1.2. Обеспечивать безопасную посадку и высадку пассажиров, учет и информирование руководства о наличии свободных и освобождающихся мест.

ПК 1.3. Обслуживать пассажиров в вагоне пассажирского поезда внутреннего и международного сообщения в пути следования.

ПК 1.4. Обеспечивать комфортность и безопасность проезда пассажиров в вагоне.

ПК 2.1. Наблюдать за техническим состоянием вагона и его оборудования в пути следования.

ПК 2.2. Обслуживать приборы отопления, принудительной вентиляции и кондиционирования воздуха, электрооборудование, холодильные установки.

ПК 2.3. Содержать в исправном состоянии внутреннее оборудование вагона и съемный инвентарь.

ПК 2.4. Обслуживать последний вагон.

3. Требования к обучающимся

3.1. Требования к уровню образования лица, имеющие среднее и (или) высшее профессиональное образование;

лица, получающие среднее и (или) высшее профессиональное образование.

Режим занятий: без отрыва от работы

3.2. Требования к опыту работы опыт не требуется

Форма обучения: очная, очно-заочная (вечерняя)

Объем курса: 544 часа

4. Структура программы курса повышения квалификации

п/п	Наименование профессиональных модулей и модулей дисциплин	Формы контроля (зачет, диф. зачет, экзамен)	Обязательной аудиторной нагрузки			Самостоятельной работы обучающихся		Практики (стажировки) (час.)	Всего
			Всего	в т. ч. лекции	в т. ч. лабораторные и практические занятия	Всего	в т. ч. консультаций при выполнении самостоятельной работы		
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.
1.	Основы экономических знаний	зачет	20	12	8	10			30
2.	Основы законодательства	зачет	10	7	3	5			15
3.	Информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности	зачет	10	4	6	5			15
4.	Вопросы транспортной географии	зачет	8	6	2	5			13
5.	Психологические аспекты профессионального мастерства проводника пассажирского вагона	зачет	20	12	8	10			30
6.	Основы электротехники	Диф. зачет	32	22	10	16			48
7.	Правила технической эксплуатации и инструкции	Э	40	32	8	20			60
8.	Охрана труда		38	24	14	19			57
9.	Безопасность жизнедеятельности	зачет	14	7	7	7			21
10.	ПМ 01 Обслуживание вагона и его оборудования в пути следования	Экзамен квалификационный	182	90	92	93		36	310
	МДК 01.01 Механическое оборудование пассажирских вагонов	Э	46	26	20	23			69

	МДК 02.01 Санитарно-техническое оборудование пассажирских вагонов		32	12	20	16			48
	МДК 03.01 Низковольтное оборудование пассажирских вагонов	Э	82	40	42	42			123
	МДК 02.01 Высоковольтное оборудование пассажирских вагонов		22	12	10	12			34
11	ПМ 02.01. Обслуживание пассажиров в пути следования	Экзамен квалификационный	50	30	20	25		44	119
	МДК 02.01 Организация пассажирских перевозок и правила обслуживания пассажиров	Э	50	30	20	25			75
Экзамены			6						24
Консультации			2						8
Экзамен квалификационный			8						8
Всего по ДПОП:			424	246	178	215		80	40

5. Формы итоговой аттестации:

ПМ 01 Обслуживание вагона и его оборудования в пути следования - Экзамен квалификационный комплексный,

МДК 01.01 Механическое оборудование пассажирских вагонов - экзамен

МДК 03.01 Низковольтное оборудование пассажирских вагонов - экзамен

МДК 02.01 Высоковольтное оборудование пассажирских вагонов – экзамен

ПМ 02.01. Обслуживание пассажиров в пути следования - Экзамен квалификационный комплексный,

МДК 02.01 Организация пассажирских перевозок и правила обслуживания пассажиров - экзамен

Основы электротехники - экзамен

Охрана труда - экзамен

Правила технической эксплуатации и инструкции - экзамен

6. Форма документа, выдаваемого по результатам освоения программы - свидетельство