

Министерство просвещения Российской Федерации  
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Российский государственный профессионально-педагогический университет»  
Университетский колледж

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА МЕЖДИСЦИПЛИНАРНОГО КУРСА**  
**МДК 02.01 ОРГАНИЗАЦИЯ ДВИЖЕНИЯ (ПО ВИДАМ ТРАНСПОРТА)**  
*(ПМ.02 Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта))*

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

Составитель(и): Преподаватель высшей квалификационной категории В. В. Гришанов  
Преподаватель первой квалификационной категории Ю. П. Дорофеев

Проректор по образовательной деятельности А. С. Кривоногова

Екатеринбург  
2024

## 1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ

### Междисциплинарного курса МДК 02.01 Организация движения (по видам транспорта)

#### 1.1. Область применения рабочей программы.

Рабочая программа модуля междисциплинарного курса МДК 02.01 Технология перевозочного процесса (по видам транспорта) является частью основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам).

#### 1.2. Место междисциплинарного курса в структуре основной программы профессионального обучения.

Междисциплинарный курс МДК 02.01 Организация движения (по видам транспорта) относится профессиональному циклу.

Междисциплинарный курс входит в состав профессионального модуля «ПМ.02«Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта)»

#### 1.3. Цели и задачи модуля – требования к результатам освоения междисциплинарного курса

В результате изучения междисциплинарного курса обучающийся должен:

##### **иметь практический опыт:**

- применения теоретических знаний в области оперативного регулирования и координации деятельности;
- применения действующих положений по организации пассажирских перевозок;
- самостоятельного поиска необходимой информации;

**уметь:** обеспечить управление движением; анализировать работу транспорта;

**знать:** требования к управлению персоналом; систему организации движения; правила документального оформления перевозок пассажиров и багажа; основные положения, регламентирующие взаимоотношения пассажиров с транспортом (по видам транспорта); основные принципы

организации движения на транспорте (по видам транспорта); особенности организации пассажирского движения; ресурсосберегающие технологии при организации перевозок и управлении на транспорте (по видам транспорта)

Освоение междисциплинарного курса МДК 02.01 Организация движения (по видам транспорта) направлено на формирование части компетенций:

**общих компетенций:**

ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;

ОК 02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности;

ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях;

ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде;

**профессиональных компетенций:**

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.

# 1. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ МЕЖДИСЦИПЛИНАРНОГО КУРСА МДК 02.01 ОРГАНИЗАЦИЯ ДВИЖЕНИЯ (ПО ВИДАМ ТРАНСПОРТА)

| Коды профессиональных компетенций                                    | Наименование разделов профессионального модуля | Всего часов | Объем времени, отведенный на освоение МДК |                          |               |                              |                                     |
|--|--|-------------|---|--------------------------|---------------|------------------------------|-------------------------------------|
|  |  |             | Обязательная аудиторная нагрузка          |                          |               | Самостоятельная работа, час. |                                     |
|  |  |             | Всего, час.                               | в т.ч. пр. занятия, час. | в т.ч. лекции | Всего, час.                  | в т.ч. курсовая раб. (проект), час. |
| 1  | 2  | 3           | 4   | 5                        | 6             | 7                            | 8                                   |
| ПК 2.1 -2.3  | МДК. 02.01<br>Организация движения             | 137         | 91  | 16                       | 75            | 46                           | -                                   |
| Промежуточная аттестация – дифференцированный зачет в 5,6, семестрах |  |             |   |                          |               |                              |                                     |

| Наименование разделов ПМ, МДК и тем                                 | Содержание учебного материала, практические занятия, сам. работа  | Объем часов |
|---|---|-------------|
| 1   | 2   | 3           |
| <b>МДК. 02.01. Организация движения (по видам транспорта)</b>       |   |             |
| Тема 1.<br>Нормативная основа перевозок пассажиров.                 | <b>Содержание учебного материала</b>  |             |
|   | Документация на пассажирском автомобильном транспорте   | 4           |
|   | Договорные отношения на транспорте  | 4           |
|   | Ответственность сторон при перевозке пассажиров   | 4           |
|   | Путевая документация на транспорте.   | 4           |
|   | <b>Практическое занятие № 1:</b> «Оформление путевых листов<br><b>Практическое занятие № 2:</b> «Оформление путевой документации»         | 4<br>3      |
| Тема 2.<br>Лицензирование перевозок                                 | <b>Содержание учебного материала</b>  |             |
|   | Лицензия на перевозку.  | 4           |
|   | Порядок лицензирования перевозок.   | 4           |
|   | Органы, регулирующие перевозки пассажиров.<br><b>Практическая работа № 3:</b> Порядок оформления лицензии.                                | 4<br>3      |
| Тема 3.<br>Подвижной состав пассажирского автомобильного транспорта | <b>Содержание учебного материала</b>  |             |
|   | Классификация подвижного состава.   | 4           |
|   | Экипировка автобусов.   | 3           |
|   | Экипировка автомобиля - такси.  | 2           |
|   | Требования, предъявляемые к подвижному составу.   | 2           |
|   | Выбор подвижного состава.   | 2           |
|   | Факторы, влияющие на выбор рациональной вместимости автобуса.   | 2           |
|   | Условия эксплуатации подвижного состава.<br><b>Практическая работа № 4:</b> «Выбор типа подвижного состава и его оборудование (автобуса)» | 2<br>3      |
| Тема 4.<br>Диспетчерское руководство пассажирскими перевозками      | <b>Содержание учебного материала</b>  |             |
|   | Основные задачи диспетчерской службы, структура и штаты. Централизация диспетчерского руководства.  | 2           |
|   | Значение регулярности движения подвижного на маршрутах. Методы оценки регулярности движения подвижного состава.                           | 2           |
| Внутригаражная диспетчеризация. Линейная диспетчеризация.           | 2   |             |

|   |  |    |
|---|--|----|
|   | Методы контроля и регулирования движения пассажирских транспортных средств. Особенности диспетчерского руководства движением легковых автомобилей. | 2  |
|   | Диспетчерская документация и отчетность. Многодневные путевые листы водителей. Суточный диспетчерский отчет.                                       | 2  |
|   | <b>Практическая работа № 5:</b> Диспетчерская документация и отчетность.   | 3  |
|   | Технические средства связи, используемые на пассажирском автотранспорте.   | 2  |
|   | Внедрение автоматизированных систем на городском пассажирском транспорте.  | 2  |
| Тема 5.<br>Безопасность<br>движения   | <b>Содержание учебного материала</b>   |    |
|   | Безопасность при организации пассажирских перевозок.   | 2  |
|   | Водитель и безопасность движения.  | 2  |
|   | Дорожные условия и безопасность движения.  | 2  |
|   | Требования безопасности движения к техническому состоянию подвижного состава.  | 2  |
|   | Работа отдела БД ПАТП  | 2  |
|   | Организация работы по обеспечению безопасности движения на автомобильном транспорте.   | 2  |
|   | Организационно-технические мероприятия по предупреждению дорожно-транспортных происшествий.  | 2  |
|   | Ответственность за нарушения правил дорожного движения.  | 2  |
|   | <b>Итоговое занятие: дифференцированный зачет</b>  |    |
| <b>Самостоятельная работа:</b><br><b>Изучение</b><br>1. «Устава автомобильного транспорта» в части организации пассажирских перевозок.<br>2. Порядок оформления лицензии на перевозки.<br>3. Составление классификации автобусного транспорта.<br>4. Внешняя и внутренняя экипировка автобусов.<br>5. Внешняя и внутренняя экипировка автомобиля – такси.<br><b>Примерная тематика домашних заданий</b><br><b>1. Написание рефератов по темам:</b><br>«Типаж и эксплуатационная характеристика подвижного состава пассажирского автомобильного транспорта»;<br>«Эксплуатационные требования к подвижному составу»;<br>«Влияние эксплуатационных качеств подвижного состава на организацию и эффективность перевозок».<br><b>2. Составление презентации по темам:</b><br>«Экипировка автобусов». |  | 46 |

|  |            |
|--|------------|
| «Экипировка автомобиля – такси».   |            |
| «Классификация пассажирского транспорта».                                |            |
| <b>ВСЕГО:</b>  | <b>137</b> |
| <b>Промежуточная аттестация- дифференцированный зачет в 5,6 семестре</b> |            |

## УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ МЕЖДИСЦИПЛИНАРНОГО КУРСА

### 3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация программы курса предполагает наличие учебных кабинетов «Организации сервисного обслуживания на транспорте».

Оборудование учебного кабинета и рабочих мест кабинета «Организации сервисного обслуживания на транспорте»:

- рабочие места по количеству обучающихся;
- рабочее место преподавателя;
- комплект нормативной документации;
- комплект учебно-методической документации;
- наглядные пособия.

Технические средства обучения:

- компьютер с лицензионным программным обеспечением
- мультимедиапроектор
- микрокалькуляторы.

### 3.2. Информационное обеспечение обучения

#### Основная учебная литература:

1. Новиков, А. Н. Организация дорожного движения : учебное пособие / А. Н. Новиков. — Белгород : БГТУ им. В.Г. Шухова, 2020. — 195 с. — ISBN 978-5-361-00769-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/162029>

2. Копаев, Е. В. Организация дорожного движения : учебное пособие / Е. В. Копаев. — Тверь : Тверская ГСХА, 2020. — 157 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/172702>

3. Якунина, Н. В. Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров на автомобильном транспорте : практикум для



СПО / Н. В. Якунина, Н. Н. Якунин. — Саратов : Профобразование, 2020. — 125 с. — ISBN 978-5-4488-0551-6. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/92128.html>

4. Якунина, Н. В. Перевозки пассажиров автомобильным транспортом : практикум / Н. В. Якунина, Н. Н. Якунин. — Оренбург : Оренбургский государственный университет, ЭБС АСВ, 2020. — 126 с. — ISBN 978-5-7410-1684-8. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/71309.html>

#### **Дополнительная учебная литература**

1. Новиков, И. А. Технические средства организации дорожного движения : учебное пособие / И. А. Новиков. — Белгород : БГТУ им. В.Г. Шухова, 2020. — 175 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/177607>

2. Корчагин, В. А. Экономика организации дорожного движения : учебное пособие / В. А. Корчагин, В. А. Логинов. — Липецк : Липецкий государственный технический университет, ЭБС АСВ, 2020. — 154 с. — ISBN 978-5-88247-866-6. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/83181.html>

3. Седюкевич, В. Н. Автомобильные перевозки : учебное пособие / В. Н. Седюкевич, Д. В. Капский, С. А. Рынкевич. — Минск : Республиканский институт профессионального образования (РИПО), 2020. — 332 с. — ISBN 978-985-7234-13-4. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/100354.html>

#### **Интернет-ресурсы**

[www.bashauto.ru](http://www.bashauto.ru)

<http://www.nefaz.ru>

[www.transport.ru](http://www.transport.ru)

#### 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ МЕЖДИСЦИПЛИНАРНОГО КУРСА

| Код и наименование профессиональных и общих компетенций, формируемых в рамках модуля  | Критерии оценки  | Методы оценки   |
|---|--|---|
| ПК2.1.<br>Организовывать работу персонала по планированию и организации перевозочного процесса                                      | <ul style="list-style-type: none"> <li>– результативность поиска необходимой информации;</li> <li>– правильность определения количественных и качественных показателей работы железнодорожного транспорта;</li> <li>– качество построения графика движения поездов;</li> <li>– точность выбора оптимального варианта плана формирования поездов;</li> <li>– правильность расчета показателей плана формирования поездов</li> </ul> | Все виды опроса, тестирование, экспертная оценка деятельности в ходе выполнения практических занятий, курсового проектирования, на практике |
| ПК2.2.<br>Обеспечивать безопасность движения и решать профессиональные задачи посредством применения нормативно-правовых документов | <ul style="list-style-type: none"> <li>– способность применять действующие положения по организации движения грузовых и пассажирских поездов;</li> <li>– способность применять требования безопасности при построении графика движения поездов</li> </ul>  |   |
| ПК2.3.<br>Организовывать работу персонала по технологическому обслуживанию перевозочного процесса                                   | <ul style="list-style-type: none"> <li>– способность использования плана формирования поездов;</li> <li>– качество выполнения анализа эксплуатационной работы;</li> <li>– демонстрация знаний методов диспетчерского регулирования движением поездов</li> </ul>  |   |
| ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам.                          | <ul style="list-style-type: none"> <li>– способность ориентироваться в задачах транспортной отрасли, эффективном развитии конкурентоспособного на российском и мировом рынках транспортного бизнеса;</li> <li>– знание задач и стратегических целей деятельности транспортных компаний;</li> <li>– знание видов профессиональной деятельности по специальности</li> </ul>  | Текущий контроль и наблюдение за деятельностью обучающегося в процессе  |

|   |   |   |
|---|---|---|
| <p>ОК02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности.</p>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>– способность определять необходимые источники информации;</li> <li>– умение правильно планировать процесс поиска;</li> <li>– умение структурировать получаемую информацию и выделять наиболее значимое в результатах поиска информации;</li> <li>– умение оценивать практическую значимость результатов поиска;</li> <li>– верное выполнение оформления результатов поиска информации;</li> <li>– знание номенклатуры информационных источников применяемых в профессиональной деятельности;</li> <li>– способность использования приемов поиска и структурирования информации</li> </ul> | <p>освоения образовательной программы</p> |
| <p>ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях.</p> | <ul style="list-style-type: none"> <li>– умение применять современную профессиональную терминологию;</li> <li>– правильность определения и построения траектории профессионального развития и самообразования;</li> <li>– использование возможных траекторий профессионального развития и самообразования;</li> <li>– знание содержания профессиональной деятельности работников транспортных предприятий</li> </ul>  |   |
| <p>ОК 04 Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде.</p>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>– способность организовывать работу коллектива и команды;</li> <li>– умение осуществлять внешнее и внутреннее взаимодействие коллектива и команды;</li> <li>– способность соблюдения этических, психологических принципов делового общения;</li> <li>– знание требований к управлению персоналом;</li> <li>– умение анализировать причины, виды и способы разрешения конфликтов;</li> <li>– знание принципов эффективного взаимодействие с потребителями транспортных услуг</li> </ul>   |   |