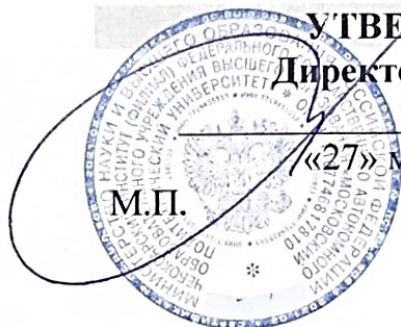


Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Агафонов Александр Витальевич
Должность: директор филиала
Дата подписания: 20.05.2024 16:51:55
Уникальный идентификатор:
2539477a8ecf706dc9c1164bc411eb6d3c4ab06

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «МОСКОВСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
ЧЕБОКСАРСКИЙ ИНСТИТУТ (ФИЛИАЛ) МОСКОВСКОГО ПОЛИТЕХНИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА

УТВЕРЖДАЮ
Директор филиала
А.В. Агафонов
«27» мая 2024 г.
М.П.



ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

«МДК.02.01 Организация движения (по видам транспорта)»
(код и наименование дисциплины)

Уровень
профессионального
образования

Среднее профессиональное образование

Образовательная
программа

Программа подготовки специалистов среднего звена

Специальность

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

Квалификация
выпускника

Техник

Форма обучения

очная и заочная

Год начала обучения

2024

Чебоксары, 2024

Фонд оценочных средств предназначен для промежуточной аттестации оценки результатов освоения учебной дисциплины МДК.02.01 Организация движения (по видам транспорта) обучающимися по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам).

Организация-разработчик: Чебоксарский институт (филиал) федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Московский политехнический университет»

Разработчик: Федоров Денис Игоревич, кандидат технических наук, доцент

Рецензент(ы): Крылов Эдуард Феоменович заместитель директора по сервисному обслуживанию ООО «Луидор».

Программа одобрена на заседании кафедры (протокол № 09, от 18.05.2024 года).

Пояснительная записка

Фонд оценочных средств по дисциплине МДК.02.01 Организация движения (по видам транспорта) разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам), утвержденного приказом Минобрнауки России от 22.04.2014 № 376 (зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской Федерации 29.05.2014 № 32499).

В соответствии с требованиями ФГОС фонды оценочных средств призваны способствовать оценке качества. Оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в двух основных направлениях:

- оценка уровня освоения дисциплин;
- оценка компетенций обучающихся.

Фонды оценочных средств призваны оценить умения, знания, практический опыт и освоенные компетенции по результатам освоения учебных дисциплин и профессиональных модулей.

Фонды оценочных средств разработаны для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) (текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация)

В соответствии с требованиями ФГОС Чебоксарским институтом (филиалом) Московского политехнического университета для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям соответствующей программы подготовки специалистов среднего звена (текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация) разработаны фонды оценочных средств, позволяющие оценить умения, знания, практический опыт и освоенные компетенции.

В соответствии с Приказом Министерства просвещения РФ от 24 августа 2022 г. № 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» освоение образовательной программы среднего профессионального образования, в том числе отдельной части или всего объема учебного предмета, курса, дисциплины (модуля) образовательной программы, сопровождается текущим контролем успеваемости и промежуточной аттестацией обучающихся. Формы, периодичность и порядок проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся определяются образовательной организацией самостоятельно.

1. ПАСПОРТ КОМПЛЕКТА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

Назначение: Фонд оценочных средств предназначен для промежуточной аттестации результатов освоения учебной дисциплины МДК.02.01 Организация движения (по видам транспорта) обучающимися по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам).

Уровень подготовки: базовый

Форма контроля: экзамен.

Умения, знания и компетенции, подлежащие проверке:

№	Наименование	Метод контроля
Компетенции		
ОК 05.	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста	Ответ на экзаменационные вопросы.
ПК 2.2.	Обеспечивать безопасность движения и решать профессиональные задачи посредством применения нормативно-правовых документов.	Ответ на экзаменационные вопросы.
умения		
У 1.	грамотно излагать свои мысли и оформлять документы по профессиональной тематике на государственном языке, проявлять толерантность в рабочем коллективе	Ответ на экзаменационные вопросы.
У 2.	обеспечивать управление движением транспорта	Ответ на экзаменационные вопросы.
У 3.	составлять расписания движения городского пассажирского транспорта, применять теоретические знания в области оперативного регулирования и координации деятельности	Ответ на экзаменационные вопросы.
знания		
З 1.	особенности социального и культурного контекста правила оформления документов и построения устных сообщений	Ответ на экзаменационные вопросы.
З 2.	системы организации движения автомобильного транспорта	Ответ на экзаменационные вопросы.
З 3.	основные принципы организации движения на транспорте	Ответ на экзаменационные вопросы.

3 4.	особенности организации пассажирского движения: нормативно-правовую документацию для решения профессиональных задач	Ответ на экзаменационные вопросы.
3 5.	организационных мероприятий по обеспечении безопасности движения	Ответ на экзаменационные вопросы.

2. КОМПЛЕКТ МАТЕРИАЛОВ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

В состав комплекта входят задания для экзаменуемых (обучающихся) и пакет экзаменатора. Задания включают в себя вопросы, ориентированные на проверку освоения компетенций.

Оценка сформированности компетенции: ОК 05.

1. Что такое дисциплина движения?
2. Какие виды дорожного транспорта вы знаете?
3. Что такое дорожные знаки и для чего они нужны?
4. Какие правила движения существуют для пешеходов?
5. Что такое регулирование дорожного движения?
6. Какие виды светофоров вы знаете?
7. Какие требования предъявляются к водителям при использовании мигающего желтого сигнала светофора?
8. Какие режимы работы бывают у светофора?
9. Что такое пешеходный переход и как он обозначается на дороге?
10. Какие правила движения существуют для велосипедистов?
11. Что такое водительское удостоверение?
12. Какие виды лицензий используются для профессиональных водителей?
13. Какие правила движения существуют для мотоциклистов?
14. Какие виды автомобильных перекрестков вы знаете?
15. Что такое разметка на дороге и как она используется?
16. Какие требования предъявляются к водителям в отношении исправности транспортного средства?
17. Какие ограничения скорости существуют на дороге?
18. Что такое транспортный поток?
19. Какие виды транспортных развязок вы знаете?
20. Что означает знак "Стоп" на дороге?
21. Какую роль играют дорожные зеркала в безопасности движения?
22. Какие обязанности имеют пешеходы на дороге?
23. Что такое главная дорога и как она определяется?
24. Какие требования предъявляются к дистанции между транспортными средствами на дороге?
25. Что делать в случае возникновения аварии или ДТП?

26. Какие виды сигналов светофора используются для регулирования движения?
27. Какие правила движения действуют для автобусов?
28. Что такое реверсивное движение и где оно применяется?
29. Какие ограничения существуют для водителей в отношении употребления алкоголя?
30. Что такое зона пешеходного движения и как она обозначается?
31. Какие правила движения существуют для грузовых автомобилей?
32. Что такое парковка и какие правила ее использования?
33. Каково значение зеленого сигнала светофора?
34. Какие правила движения действуют на железнодорожных переездах?
35. Что такое рефлектор на дороге и для чего он используется?
36. Какие требования предъявляются к фаре автомобиля?
37. Что такое железнодорожный путь и его элементы?
38. Какие виды передвижения по городу есть у пешеходов?
39. Что такое белая разметка на дороге и для чего она используется?
40. Какие правила движения действуют для электросамокатов и гироскутеров?
41. Что такое придорожная зона и как она используется на дороге?
42. Какие требования предъявляются к водителям в отношении использования мобильных телефонов?
43. Что такое линейное ограждение и когда оно используется?
44. Какие правила движения действуют для пассажирских транспортных средств?
45. Что такое легковая транспортная развязка и как она образуется?

Оценка сформированности компетенции: ПК 2.2.

1. Что такое организация движения?
2. Какие виды транспорта могут участвовать в организации движения?
3. Какие факторы влияют на организацию движения для каждого вида транспорта?
4. Какие цели преследует организация движения по видам транспорта?
5. Какие инженерно-технические мероприятия применяются при организации движения для каждого вида транспорта?
6. Какие нормативные документы регулируют организацию движения по видам транспорта?
7. Какова роль дорожных знаков при организации движения автомобильного транспорта?
8. Какова роль светофоров при организации движения автомобильного транспорта?
9. Как обеспечивается безопасность пешеходов при организации движения автомобильного транспорта?
10. Как организовано движение грузового транспорта на территории города?

11. Какие требования предъявляются к размещению автотранспортных предприятий на территории города?
12. Как организовано движение общественного транспорта в городе?
13. Какие меры принимаются для улучшения организации движения в городской зоне?
14. Как организовано движение пешеходов в городе?
15. Как проводится организация движения по железной дороге?
16. Как организуется движение по речным и морским путям?
17. Какие меры безопасности применяются при организации движения судов?
18. Как организуется движение воздушных судов?
19. Какие системы навигации используются при организации движения по видам транспорта?
20. Какие средства связи вводятся в действие при организации движения по видам транспорта?
21. Какова роль информационных технологий при организации движения по видам транспорта?
22. Какие методы расчета потока транспорта используются при организации движения по видам транспорта?
23. Как проводится организация движения в промышленных зонах?
24. Какие требования предъявляются к организации движения на парковках?
25. Какие меры безопасности предусмотрены при организации движения на дорогах в условиях низкой видимости?
26. Какие меры используются для регулирования скорости движения различных видов транспорта?
27. Какие проблемы можно выделить при организации движения по видам транспорта?
28. Какие изменения могут произойти в организации движения в связи с введением новых видов транспорта?
29. Как организуется движение специализированных транспортных средств (автобусов, такси, пожарных машин и т.д..)?
30. Какие нормы и правила регулируют организацию движения по видам транспорта?
31. Какие факторы влияют на временные интервалы движения транспорта?
32. Как организовано движение транспорта на перекрестках?
33. Как проводится классификация транспортных средств при организации движения?
34. Какие требования предъявляются к водителям при организации движения автомобильного транспорта?
35. Какие преимущества и недостатки имеют различные виды транспорта при организации движения?
36. Какова роль органов государственного управления в организации движения по видам транспорта?

37. Как формируются городские автобусные маршруты?

38. Какими критериями руководствуются при планировании и организации движения грузового транспорта?

39. Какие дорожные знаки указывают на запрет стоянки и остановки автотранспорта?

40. Какие меры принимаются при организации движения для уменьшения вредных выбросов транспортных средств?

41. Каковы требования к организации движения на автомагистралях?

42. Как осуществляется организация движения на пешеходных переходах?

43. Какие меры применяются при организации движения для гарантии доступности транспорта для инвалидов?

44. Какие меры принимаются для организации дорожного патрулирования и контроля за соблюдением правил дорожного движения?

45. Каким образом проводится организация движения на строительных объектах и в районах дорожных работ?

ПАКЕТ ЭКЗАМЕНАТОРА

Условия проведения промежуточной аттестации

Экзамен проводится в группе в количестве – не более 20 человек.

Количество вариантов задания – каждому обучающемуся один экзаменационный билет путем случайного выбора.

Время выполнения задания – 90 минут

Перечень критериев для оценки уровня освоения дисциплины при проведении промежуточной аттестации (экзамен):

Критерии оценки	Оценка
Обучающийся затрудняется с ответом на поставленные вопросы, допускает существенные ошибки при изложении теоретического материала, демонстрирует серьезные пробелы в знаниях, не владеет категориальным аппаратом, испытывает сложности при выполнении практических заданий, отказывается отвечать на дополнительные вопросы или дает неверные ответы.	Неудовлетворительно
Обучающийся в целом демонстрирует усвоение основного материала по курсу, но дает неполные, ошибочные ответы на поставленные вопросы, в его ответах отсутствует аргументация, нарушена логика изложения, обучающийся затрудняется с ответами на дополнительные вопросы, в недостаточной степени владеет категориальным аппаратом, не имеет надлежащих знаний о проблемах курса.	Удовлетворительно
Обучающимся даны достаточно полные и логически выстроенные ответы на поставленные вопросы, обучающийся демонстрирует владение теоретическим материалом и сформированность умений и навыков выполнения практических заданий, однако, им допускаются отдельные	Хорошо

ошибки и неточности в ответах на вопросы и(или) при решении практических задач, ответы являются недостаточно аргументированными или неполными.	
Обучающийся грамотно, последовательно и логически стройно дает исчерпывающие ответы на поставленные вопросы, не затрудняется с ответом на дополнительные вопросы, подкрепляет приводимые аргументы примерами из практики, демонстрирует свободное владение материалом курса, свободно справляется с задачами и практическими заданиями, правильно обосновывает принятые решения, умеет самостоятельно обобщать и анализировать излагаемый материал, не допуская ошибок.	Отлично

КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ КОМПЕТЕНЦИЙ

Результаты (освоенные общие компетенции)	Основные показатели оценки результата
ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста	<p>уметь: грамотно излагать свои мысли и оформлять документы по профессиональной тематике на государственном языке, проявлять толерантность в рабочем коллективе.</p> <p>знать: особенности социального и культурного контекста правила оформления документов и построения устных сообщений.</p>
ПК 2.2. Обеспечивать безопасность движения и решать профессиональные задачи посредством применения нормативно-правовых документов.	<p>иметь практический опыт: осуществить постановку целей и формулирование задач, связанных с реализацией профессиональных функций; применять нормативно-правовую документацию для решения профессиональных задач; применять компьютерные и телекоммуникационные средства в профессиональной деятельности; использовать нормативно-правовую документацию; достигать и поддерживать информированность о ситуации.</p> <p>уметь: обеспечивать управление движением транспорта; составлять расписания движения городского пассажирского транспорта, применять теоретические знания в области оперативного регулирования и координации деятельности;</p> <p>знать: системы организации движения автомобильного транспорта; основные принципы организации движения на транспорте; особенности организации пассажирского движения: нормативно-</p>

	правовую документацию для решения профессиональных задач; организационных мероприятий по обеспечению безопасности движения.
--	---

Шкала оценивания контролируемых компетенций

Процент результативности правильных ответов	Качественная оценка	
	Балл (отметка)	
86- 100	5	Отлично
80-85	4	Хорошо
70-79	3	Удовлетворительно
менее 70	2	Неудовлетворительно

Экзаменационный билет формируется из заданий, перечисленных по компетенциям.

Приложение 1

Пример экзаменационного билета

Чебоксарский институт (филиал) Московского политехнического университета	Экзаменационный билет № 1		Утверждаю Зав. кафедрой «__» _____ 202_г.
	Кафедра	<u>Транспортно-энергетические системы</u>	
	Дисциплина	<u>Организация движения (по видам транспорта)</u>	
	Форма обучения	очная и <u>заочная</u>	
	Специальность	<u>23.02.01</u>	
<p>1. Что такое дисциплина движения?</p> <p>1. Какие требования предъявляются к дистанции между транспортными средствами на дороге?</p> <p>3. Какие виды автомобильных перекрестков вы знаете?</p>			