

**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ**  
для проведения текущей и промежуточной аттестации

по учебной дисциплине

**«Правила дорожного движения и основы безопасного управления  
автомобилем»**

для направления подготовки 23.03.01 «Технология транспортных процессов»  
профиль подготовки: Организация автомобильных перевозок и безопасность  
движения

# 1. Описание показателей (дескрипторов) и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования

Контроль качества освоения дисциплины (модуля) включает в себя текущий контроль успеваемости и промежуточную аттестацию. Текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация обучающихся проводятся в целях установления соответствия достижений обучающихся поэтапным требованиям образовательной программы к результатам обучения и формирования компетенций.

Компетенции	Показатели* (дескрипторы)	Критерии в соответствии с уровнем освоения ОП			Оценочное средство
		пороговый (удовлетворительно)	стандартный (хорошо)	эталонный (отлично)	
УК-1	Знать	как анализировать задачу, выделяя ее базовые составляющие, осуществлять декомпозицию задачи	как анализировать задачу, выделяя ее базовые составляющие, осуществлять декомпозицию задачи; как найти и критически анализировать информацию, необходимую для решения поставленной задачи	как анализировать задачу, выделяя ее базовые составляющие, осуществлять декомпозицию задачи; как найти и критически анализировать информацию, необходимую для решения поставленной задачи; как определить и оценить последствия возможных решений задачи	Теоретические вопросы реферат
	Уметь	анализировать задачу, выделяя ее базовые составляющие, осуществлять декомпозицию задачи	анализировать задачу, выделяя ее базовые составляющие, осуществлять декомпозицию задачи; найти и критически анализировать информацию, необходимую для решения поставленной задачи	анализировать задачу, выделяя ее базовые составляющие, осуществлять декомпозицию задачи; найти и критически анализировать информацию, необходимую для решения поставленной задачи; определить и оценить последствия возможных решений задачи	Теоретические вопросы реферат
	Владеть	навыками анализа задачи, выделяя ее базовые составляющие, осуществления декомпозиции задачи	навыками: анализа задачи, выделяя ее базовые составляющие, осуществления декомпозиции задачи; нахождения и критического анализа информации, необходимой для решения поставленной задачи	навыками: анализа задачи, выделяя ее базовые составляющие, осуществления декомпозиции задачи; нахождения и критического анализа информации, необходимой для решения поставленной задачи; определения и оценивания последствия возможных решений задачи	Теоретические вопросы реферат

УК-2	Знать	как сформулировать в рамках поставленной цели проекта совокупность взаимосвязанных задач, обеспечивающих ее достижение,	как сформулировать в рамках поставленной цели проекта совокупность взаимосвязанных задач, обеспечивающих ее достижение, определить ожидаемые результаты решения выделенных задач	как сформулировать в рамках поставленной цели проекта совокупность взаимосвязанных задач, обеспечивающих ее достижение, определить ожидаемые результаты решения выделенных задач; как публично представлять результаты решения конкретной задачи проекта	Теоретические вопросы реферат
	Уметь	формулировать в рамках поставленной цели проекта совокупность взаимосвязанных задач, обеспечивающих ее достижение	формулировать в рамках поставленной цели проекта совокупность взаимосвязанных задач, обеспечивающих ее достижение, определить ожидаемые результаты решения выделенных задач	формулировать в рамках поставленной цели проекта совокупность взаимосвязанных задач, обеспечивающих ее достижение, определить ожидаемые результаты решения выделенных задач; публично представить результаты решения конкретной задачи проекта	Теоретические вопросы реферат
	Владеть	навыками формулирования в рамках поставленной цели проекта совокупность взаимосвязанных задач, обеспечивающих ее достижение	навыками формулирования в рамках поставленной цели проекта совокупность взаимосвязанных задач, обеспечивающих ее достижение, определить ожидаемые результаты решения выделенных задач	навыками формулирования в рамках поставленной цели проекта совокупность взаимосвязанных задач, обеспечивающих ее достижение, определить ожидаемые результаты решения выделенных задач; навыками публично представлять результаты решения конкретной задачи проекта	Теоретические вопросы реферат
ОПК-5	Знать	основные понятия о технологии и методике решения задачи организации перевозки пассажиров	основные понятия о технологии и методике решения задачи организации перевозки пассажиров и грузов	основные понятия: о технологии и методике решения задачи организации перевозки пассажиров и грузов; о технологии и методике решения задачи организации дорожного движения;	Теоретические вопросы, реферат
	Уметь	понимать основы выбора технологии и методики решения задачи организации перевозки пассажиров	понимать основы выбора технологии и методики решения задачи организации перевозки пассажиров и грузов	понимать основы: выбора технологии и методики решения задачи организации перевозки пассажиров и грузов; выбора технологии и методики решения задачи организации дорожного движения	Теоретические вопросы реферат
	Владеть	основами навыков выбора технологии и методики решения задачи организации перевозки пассажиров	основами навыков выбора технологии и методики решения задачи организации перевозки пассажиров и грузов	основами навыков: выбора технологии и методики решения задачи организации перевозки пассажиров и грузов; выбора технологии и методики решения задачи организации дорожного движения	Теоретические вопросы реферат

ПК-3	Знать	основные понятия об организации рационального взаимодействия видов транспорта, составляющих единую транспортную систему при перевозках пассажиров	основные понятия об организации рационального взаимодействия видов транспорта, составляющих единую транспортную систему при перевозках пассажиров, багажа, грузобагажа	основные понятия об организации рационального взаимодействия видов транспорта, составляющих единую транспортную систему при перевозках пассажиров, багажа, грузобагажа, грузов	Теоретические вопросы реферат
	Уметь	понимать основы организации рационального взаимодействия видов транспорта, составляющих единую транспортную систему при перевозках пассажиров	понимать основы организации рационального взаимодействия видов транспорта, составляющих единую транспортную систему при перевозках пассажиров, багажа, грузобагажа	понимать основы организации рационального взаимодействия видов транспорта, составляющих единую транспортную систему при перевозках пассажиров, багажа, грузобагажа, грузов	Теоретические вопросы реферат
	Владеть	основами навыков организации рационального взаимодействия видов транспорта, составляющих единую транспортную систему при перевозках пассажиров	основами навыков организации рационального взаимодействия видов транспорта, составляющих единую транспортную систему при перевозках пассажиров, багажа, грузобагажа	основами навыков организации рационального взаимодействия видов транспорта, составляющих единую транспортную систему при перевозках пассажиров, багажа, грузобагажа, грузов	Теоретические вопросы реферат
ПК-5	Знать	как проводить оценку безопасности дорожного движения в соответствии с поставленной задачей	как проводить оценку безопасности дорожного движения в соответствии с поставленной задачей; потенциальные причины возникновения дорожно-транспортных происшествий	как проводить оценку безопасности дорожного движения в соответствии с поставленной задачей; потенциальные причины возникновения дорожно-транспортных происшествий; как прогнозируются изменения условий дорожного движения с использованием результатов мониторинга и транспортного моделирования	Теоретические вопросы реферат
	Уметь	проводить оценку безопасности дорожного движения в соответствии с поставленной задачей	проводить оценку безопасности дорожного движения в соответствии с поставленной задачей; выявлять потенциальные причины возникновения дорожно-транспортных происшествий	проводить оценку безопасности дорожного движения в соответствии с поставленной задачей; выявлять потенциальные причины возникновения дорожно-транспортных происшествий; прогнозировать изменения условий дорожного движения с использованием результатов мониторинга и транспортного моделирования	Теоретические вопросы, реферат

	Владеть	навыками проведения оценки безопасности дорожного движения в соответствии с поставленной задачей	навыками: проведения оценки безопасности дорожного движения в соответствии с поставленной задачей; выявления потенциальных причин возникновения дорожно-транспортных происшествий	навыками: проведения оценки безопасности дорожного движения в соответствии с поставленной задачей; выявления потенциальных причин возникновения дорожно-транспортных происшествий; прогнозирования изменений условий дорожного движения с использованием результатов мониторинга и транспортного моделирования	Теоретические вопросы, реферат
--	---------	--------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------

## ***2. Описание критериев и шкал оценивания результатов обучения по дисциплине (модулю)***

### ***2.1. Критерии и шкалы оценивания результатов обучения при проведении текущего контроля успеваемости***

Текущий контроль предназначен для проверки хода и качества формирования компетенций, стимулирования учебной работы обучаемых и совершенствования методики освоения новых знаний. Он обеспечивается проведением семинаров, оцениванием контрольных заданий, проверкой конспектов лекций, выполнением индивидуальных и творческих заданий, периодическим опросом обучающихся на занятиях. Контролируемые разделы (темы) дисциплины (модуля), компетенции и оценочные средства представлены в таблице.

№ п/п	Контролируемые разделы (темы) дисциплины	Код контролируемой компетенции (или ее части)	Наименование оценочного средства
1	Дорожное движение	УК-1, УК-2, ОПК-5, ПК-3	Собеседование реферат
2	Профессиональная надежность водителя	ПК-3, ПК-5	Собеседование реферат
3	Влияние свойств транспортного средства на эффективность и безопасность управления	ПК-3, ПК-5	Собеседование реферат
4	Дорожные условия и безопасность движения	ПК-3, ПК-5	Собеседование реферат
5	Принципы эффективного, безопасного и экологичного управления транспортным средством	ПК-3, ПК-5	Собеседование реферат
6	Обеспечение безопасности наиболее уязвимых участников дорожного движения	ПК-3, ПК-5	Собеседование реферат

### *Критерии и шкала оценивания собеседования*

Оценка	Критерий оценки
«зачтено»	Обучающийся полно излагает изученный материал, даёт правильное определение понятий; обнаруживает понимание материала, может обосновать свои суждения, применить знания на практике, привести необходимые примеры не только по учебнику, но и самостоятельно составленные; излагает материал последовательно и правильно с точки зрения норм литературного языка.
«не зачтено»	Студент обнаруживает незнание большей части соответствующего раздела изучаемого материала, допускает ошибки в формулировке материала.

### *Критерии и шкала оценивания реферата*

Оценка	Критерий оценки
«зачтено»	ставится, если выполнены все требования к написанию и защите реферата: обозначена проблема и обоснована её актуальность, сделан краткий анализ различных точек зрения на рассматриваемую проблему и логично изложена собственная позиция, сформулированы выводы, тема раскрыта полностью, выдержан объём, соблюдены требования к внешнему оформлению, даны правильные ответы на дополнительные вопросы.
«не зачтено»	тема реферата не раскрыта, обнаруживается существенное непонимание проблемы.

## **2.2. Критерии и шкалы оценивания результатов обучения при проведении промежуточной аттестации**

Промежуточная аттестация предназначена для определения уровня освоения всего объема учебной дисциплины. Для оценивания результатов обучения при проведении промежуточной аттестации используется четырехбалльная шкала: «Отлично», «Хорошо», «Удовлетворительно», «Неудовлетворительно».

Оценка	Критерий оценки
«отлично»	дано 19-20 правильных ответов из 20 вопросов
«хорошо»	дано 17-18 правильных ответов из 20 вопросов
«удовлетворительно»	дано 15-16 правильных ответов из 20 вопросов
«неудовлетворительно»	дано менее 15 правильных ответов из 20 вопросов

## **3. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы**

### **3.1. Оценочные средства текущего контроля успеваемости**

*Примерные вопросы для собеседования и темы реферата*

1. Психологические особенности профессиональной деятельности водителя.

2. Прием информации. Переработка информации водителем.
3. Время реакции водителя.
4. Работоспособность водителя.
5. Нравственные качества водителя.
6. Подготовленность водителя
7. Понятие о конструктивной безопасности автомобиля.
8. Компонентные параметры автомобиля.
9. Тяговая динамичность автомобиля.
10. Тормозная динамичность автомобиля.
11. Устойчивость автомобиля.
12. Управляемость автомобиля.
13. Информативность автомобиля.
14. Характеристика автомобильных дорог.
15. Качество и состояние дорожного покрытия.
16. Понятие о динамическом габарите автомобиля.
17. Маневрирование автомобиля в ограниченном пространстве.
18. Методы вождения автомобиля в плотных транспортных потоках.
19. Обездвиживание препятствия и встречный разъезд.
20. Управление автомобилем при обгоне.
21. Приемы управления автомобилем на перекрестках.
22. Пешеход на проезжей части.
23. Дорожно-транспортный травматизм.
24. Принципы организации и последовательность оказания медицинской помощи.
25. Требования об оказании медицинской помощи.
26. Оснащение постов ГИБДД и автомобилей средствами для оказания медицинской помощи.

### ***3.2. Оценочные средства промежуточной аттестации***

Экзамен проводится в программе Автоэкзамен ПДД ГИБДД по темам:

1. Общие положения ПДД
2. Общие обязанности водителей
3. Применение специальных сигналов
4. Обязанности пешеходов
5. Обязанности пассажиров
6. Сигналы светофора и регулировщика
7. Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки
8. Начало движения, маневрирование
9. Расположение транспортных средств на проезжей части
10. Скорость движения
11. Обгон, встречный разъезд
12. Остановка и стоянка
13. Проезд перекрестков
14. Пешеходные переходы и места остановок маршрутных транспортных средств
15. Движение через железнодорожные пути
16. Движение по автомагистралям
17. Движение в жилых зонах
18. Приоритет маршрутных транспортных средств
19. Пользование внешними световыми приборами и звуковыми сигналами
20. Буксировка механических транспортных средств
21. Учебная езда
22. Перевозка людей

23. Перевозка грузов
24. Дополнительные требования к движению велосипедистов и водителей мопедов
25. Дополнительные требования к движению гужевых повозок, а также прогону животных
26. Нормы времени управления транспортным средством и отдыха
27. Предупреждающие знаки
28. Знаки приоритета
29. Запрещающие знаки
30. Предписывающие знаки
31. Знаки особых предписаний
32. Информационные знаки
33. Знаки сервиса
34. Знаки дополнительной информации (таблички)
35. Горизонтальная разметка
36. Вертикальная разметка
37. Основные положения по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанности должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения
38. Перечень неисправностей и условий, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств

#### **4. Методические материалы, определяющие процедуру оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций**

##### ***4.1. Описание процедур проведения текущего контроля успеваемости студентов***

В таблице представлено описание процедур проведения контрольно-оценочных мероприятий текущего контроля успеваемости студентов, в соответствии с рабочей программой дисциплины, и процедур оценивания результатов обучения с помощью спланированных оценочных средств.

Наименование оценочного средства	Описания процедуры проведения контрольно-оценочного мероприятия и процедуры оценивания результатов обучения
Собеседование	Собеседование проводится во время практических занятий. Преподаватель доводит до обучающихся тему собеседования и вопросы
Реферат	Защита рефератов предусмотренных рабочей программой дисциплины, проводится во время практических занятий. Преподаватель на практическом занятии, предшествующем занятию проведения контроля, доводит до обучающихся: темы рефератов и требования, предъявляемые к их выполнению и защите. Студенты заочной формы обучения берут задание на сайте ЗабГУ и в назначенный срок сдают на проверку преподавателю.

## ***4.2. Описание процедур проведения промежуточной аттестации***

### ***Экзамен***

Промежуточный контроль проводится в форме экзамена в программе Автоэкзамен ПДД ГИБДД (тестирование). К экзамену допускаются студенты, выполнившие контрольную работу.

Индивидуальные тесты формируются программой ПДД ГИБДД автоматически в виде экзаменационного билета, состоящего из 20 вопросов по темам, приведенным в разделе 3.2.