

ПРИЛОЖЕНИЕ А
ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ
ПО ДИСЦИПЛИНЕ «Аудит обеспечения безопасности дорожного движения»

1. Перечень оценочных средств для компетенций, формируемых в результате освоения дисциплины

Код контролируемой компетенции	Способ оценивания	Оценочное средство
ПК-9: Способность организовывать работы по обеспечению и контролю безопасности движения на автомобильных дорогах	Зачет	Комплект контролирующих материалов для зачета

2. Описание показателей и критериев оценивания компетенций, описание шкал оценивания

Оцениваемые компетенции представлены в разделе «Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с индикаторами достижения компетенций» рабочей программы дисциплины «Аудит обеспечения безопасности дорожного движения».

При оценивании сформированности компетенций по дисциплине «Аудит обеспечения безопасности дорожного движения» используется 100-балльная шкала.

Критерий	Оценка по 100-балльной шкале	Оценка по традиционной шкале
Студент освоил изучаемый материал, выполняет задания в соответствии с индикаторами достижения компетенций, может допускать отдельные ошибки.	25-100	<i>Зачтено</i>
Студент не освоил основное содержание изученного материала, задания в соответствии с индикаторами достижения компетенций не выполнены или выполнены неверно.	0-24	<i>Не зачтено</i>

3. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки уровня достижения компетенций в соответствии с индикаторами

1. *Разработайте схему проведения аудита безопасности дорожного движения на дороге и запланируйте мероприятия по организации безопасности движения*

Компетенция	Индикатор достижения компетенции
ПК-9 Способность организовывать работы по обеспечению и контролю безопасности движения на автомобильных дорогах	ПК-9.1 Планирует мероприятия по организации безопасности движения на автомобильных дорогах

1. Разработайте схему проведения аудита безопасности дорожного движения на дороге и запланируйте мероприятия по организации безопасности движения

2. Что собой представляет аудит дорожной безопасности и какие мероприятия планируют по организации безопасности движения на автомобильных дорогах

Компетенция	Индикатор достижения компетенции
ПК-9 Способность организовывать работы по обеспечению и контролю безопасности движения на автомобильных дорогах	ПК-9.1 Планирует мероприятия по организации безопасности движения на автомобильных дорогах

2. Что собой представляет аудит дорожной безопасности и какие мероприятия планируют по организации безопасности движения на автомобильных дорогах

3. Современные принципы и мероприятия по организации безопасности движения на автомобильных дорогах

Компетенция	Индикатор достижения компетенции
ПК-9 Способность организовывать работы по обеспечению и контролю безопасности движения на автомобильных дорогах	ПК-9.1 Планирует мероприятия по организации безопасности движения на автомобильных дорогах

3. Современные принципы и мероприятия по организации безопасности движения на автомобильных дорогах

4. Требования к основным партнерам по реализации процесса аудита дорожной безопасности и анализу состояния дорожных покрытий

Компетенция	Индикатор достижения компетенции
ПК-9 Способность организовывать работы по обеспечению и контролю безопасности движения на автомобильных дорогах	ПК-9.2 Анализирует состояния дорожных покрытий с учетом безопасности дорожного движения

4. Требования к основным партнерам по реализации процесса аудита дорожной безопасности и анализу состояния дорожных покрытий

5.Результат оценки уровня безопасности дорожного движения проектируемого объекта и проведение анализа состояния дорожных покрытий

Компетенция	Индикатор достижения компетенции
ПК-9 Способность организовывать работы по обеспечению и контролю безопасности движения на автомобильных дорогах	ПК-9.2 Анализирует состояния дорожных покрытий с учетом безопасности дорожного движения

5. Результат оценки уровня безопасности дорожного движения проектируемого объекта и проведение анализа состояния дорожных покрытий

6.Правила работы с анализом состояния дорожных покрытий при аудите безопасности с учетом безопасности движения

Компетенция	Индикатор достижения компетенции
ПК-9 Способность организовывать работы по обеспечению и контролю безопасности движения на автомобильных дорогах	ПК-9.2 Анализирует состояния дорожных покрытий с учетом безопасности дорожного движения

6. Правила работы с анализом состояния дорожных покрытий при аудите безопасности с учетом безопасности движения

7.Планирование мероприятий по безопасности дорожного движения с разработкой схем организации дорожного движения при строительстве, ремонте и реконструкции автомобильных дорог

Компетенция	Индикатор достижения компетенции
ПК-9 Способность организовывать работы по обеспечению и контролю безопасности движения на автомобильных дорогах	ПК-9.3 Разрабатывает схемы организации дорожного движения при выполнении работ по строительству, ремонту и реконструкции автомобильных дорог

7. Планирование мероприятий по безопасности дорожного движения с разработкой схем организации дорожного движения при строительстве, ремонте и реконструкции автомобильных дорог

8.Современные принципы обеспечения безопасности дорожного движения и разработка схем организации дорожного движения при производстве дорожно-строительных работ

Компетенция	Индикатор достижения компетенции
ПК-9 Способность организовывать работы по обеспечению и контролю безопасности движения на автомобильных дорогах	ПК-9.3 Разрабатывает схемы организации дорожного движения при выполнении работ по строительству, ремонту и реконструкции автомобильных дорог

8. Современные принципы обеспечения безопасности дорожного движения и разработка схем организации дорожного движения при производстве дорожно-строительных работ

9. Требования к аудиту дорожной безопасности при проектировании автомобильных дорог и схемам организации дорожного движения

Компетенция	Индикатор достижения компетенции
ПК-9 Способность организовывать работы по обеспечению и контролю безопасности движения на автомобильных дорогах	ПК-9.3 Разрабатывает схемы организации дорожного движения при выполнении работ по строительству, ремонту и реконструкции автомобильных дорог

9. Требования к аудиту дорожной безопасности при проектировании автомобильных дорог и схемам организации дорожного движения

4. Файл и/или БТЗ с полным комплектом оценочных материалов прилагается.