

ПРИЛОЖЕНИЕ А
ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ
ПО ДИСЦИПЛИНЕ «Управление дорожной безопасностью и инфраструктурой»

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 «Управление дорожной безопасностью и инфраструктурой».

При оценивании сформированности компетенций по дисциплине «Управление дорожной безопасностью и инфраструктурой» 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. Запланируйте мероприятия по организации безопасности дорожного движения на участках концентрации ДТП и начертите схему по организации 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. Запланируйте мероприятия по организации безопасности дорожного движения на участках концентрации ДТП и начертите схему по организации движения

2. Запланируйте мероприятия по организации безопасности дорожного движения в зоне проведения дорожно-ремонтных работ на автомобильной дороге III технической категории и начертите схему по организации 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. Запланируйте мероприятия по организации безопасности дорожного движения в зоне проведения дорожно-ремонтных работ на автомобильной дороге III технической категории и начертите схему по организации движения

3. Запланируйте мероприятия по организации безопасности дорожного движения на участке нанесения дорожной разметки и начертите схему по организации 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. Запланируйте мероприятия по организации безопасности дорожного движения на участке нанесения дорожной разметки и начертите схему по организации движения

4. Какой анализ состояния дорожных покрытий проводится при аудите безопасности 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

2. Какой анализ состояния дорожных покрытий проводится при аудите безопасности дорожных покрытий?

5. Какой анализ состояния дорожных покрытий используется при управлении дорожной безопасностью на автомобильных дорогах?

Компетенция	Индикатор достижения компетенции
ПК-9 Способность организовывать работы по	ПК-9.2 Анализирует состояния дорожных

обеспечению и контролю безопасности движения на автомобильных дорогах	покрытий с учетом безопасности дорожного движения
---	---

2. Какой анализ состояния дорожных покрытий используется при управлении дорожной безопасности на автомобильных дорогах?

6.Какой анализ состояния дорожных покрытий необходимо производить перед производством работ по ремонту покрытий автомобильной дороги?

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

2. Какой анализ состояния дорожных покрытий необходимо производить перед производством работ по ремонту покрытий автомобильной дороги?

7.Разработайте схему организации дорожного движения в месте проведения работ по строительству автомобильной дороги

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

3. Разработайте схему организации дорожного движения в месте проведения работ по строительству автомобильной дороги

8.Разработайте схему организации дорожного движения в месте производства работ по реконструкции автомобильной дороги IV категории с устройством объезда

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

3. Разработайте схему организации дорожного движения в месте производства работ по реконструкции автомобильной дороги IV категории с устройством объезда

9.Разработайте схему организации дорожного движения в месте производства ремонтных работ на автомобильной дороге IV категории

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

3. Разработайте схему организации дорожного движения в месте производства ремонтных работ на автомобильной дороге IV категории

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