

**ПРИЛОЖЕНИЕ А**  
**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ**  
**ПО ДИСЦИПЛИНЕ «Эксплуатация автомобильных дорог»**

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

| Код контролируемой компетенции   | Способ оценивания | Оценочное средство                            |
|--|-------------------|---|
| ПК-11: Способность осуществлять выбор дорожно-строительных материалов при строительстве, ремонте и реконструкции автомобильных дорог         | Зачет             | Комплект контролирующих материалов для зачета |
| ПК-15: Способность организовывать технологические процессы производства работ при строительстве, ремонте и реконструкции автомобильных дорог | Зачет             | Комплект контролирующих материалов для зачета |
| ПК-16: Профессиональная способность организовывать работы по техническому обслуживанию и эксплуатации автомобильных дорог                    | 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 «Эксплуатация автомобильных дорог».

При оценивании сформированности компетенций по дисциплине «Эксплуатация автомобильных дорог» 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.Задание 1 для ПК-11.2*

| Компетенция   | Индикатор достижения компетенции  |
|---|---|
| ПК-11 Способность осуществлять выбор дорожно-строительных материалов при строительстве, | ПК-11.2 Анализирует исходную информацию и нормативно-технические документы для выбора |

|   |  |
|---|--|
| ремонте и реконструкции автомобильных дорог | дорожно-строительных материалов при строительстве, ремонте и реконструкции автомобильных дорог |
|---|--|

*2.Задание 2 для ПК-11.2*

| Компетенция   | Индикатор достижения компетенции   |
|---|--|
| ПК-11 Способность осуществлять выбор дорожно-строительных материалов при строительстве, ремонте и реконструкции автомобильных дорог | ПК-11.2 Анализирует исходную информацию и нормативно-технические документы для выбора дорожно-строительных материалов при строительстве, ремонте и реконструкции автомобильных дорог |

*3.Задание 3 для ПК-11.2*

| Компетенция   | Индикатор достижения компетенции   |
|---|--|
| ПК-11 Способность осуществлять выбор дорожно-строительных материалов при строительстве, ремонте и реконструкции автомобильных дорог | ПК-11.2 Анализирует исходную информацию и нормативно-технические документы для выбора дорожно-строительных материалов при строительстве, ремонте и реконструкции автомобильных дорог |

*4.Задание 1 для ПК-15.3*

| Компетенция   | Индикатор достижения компетенции  |
|---|---|
| ПК-15 Способность организовывать технологические процессы производства работ при строительстве, ремонте и реконструкции автомобильных дорог | ПК-15.3 Способен осуществлять подбор современных машин и механизмов при производстве работ по строительству, реконструкции и эксплуатации транспортных сооружений |

*5.Задание 2 для ПК-15.3*

| Компетенция   | Индикатор достижения компетенции  |
|---|---|
| ПК-15 Способность организовывать технологические процессы производства работ при строительстве, ремонте и реконструкции автомобильных дорог | ПК-15.3 Способен осуществлять подбор современных машин и механизмов при производстве работ по строительству, реконструкции и эксплуатации транспортных сооружений |

*6.Задание 3 для ПК-15.3*

| Компетенция   | Индикатор достижения компетенции  |
|---|---|
| ПК-15 Способность организовывать технологические процессы производства работ при строительстве, ремонте и реконструкции автомобильных дорог | ПК-15.3 Способен осуществлять подбор современных машин и механизмов при производстве работ по строительству, реконструкции и эксплуатации транспортных сооружений |

*7.Задание 1 для ПК-16.3*

| Компетенция  | Индикатор достижения компетенции  |
|--|---|
| ПК-16 Профессиональная способность организовывать работы по техническому обслуживанию и эксплуатации автомобильных дорог | ПК-16.3 Выбирает технологии и технологическое оборудование при ремонте и мониторинге состояния транспортного сооружения |

*8.Задание 2 для ПК-16.3*

| Компетенция                        | Индикатор достижения компетенции |
|------------------------------------|----------------------------------|
| ПК-16 Профессиональная способность | ПК-16.3 Выбирает технологии и    |

|   |   |
|---|---|
| организовывать работы по техническому обслуживанию и эксплуатации автомобильных дорог | технологическое оборудование при ремонте и мониторинге состояния транспортного сооружения |
|---|---|

*9.Задание 3 для ПК-16.3*

| Компетенция  | Индикатор достижения компетенции  |
|--|---|
| ПК-16 Профессиональная способность организовывать работы по техническому обслуживанию и эксплуатации автомобильных дорог | ПК-16.3 Выбирает технологии и технологическое оборудование при ремонте и мониторинге состояния транспортного сооружения |

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