

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ  
УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ ИМПЕРАТОРА ПЕТРА I»**

**Агроинженерный факультет**

**Кафедра эксплуатации машинно-тракторного парка**

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий кафедрой эксплуатации  
машинно-тракторного парка

Пухов Е.В. \_\_\_\_\_

«17» ноября 2015 г.

**Фонд оценочных средств**

по дисциплине Б1.В.ОД.17 «Правила дорожного движения»

для направления 35.03.06 Агроинженерия

профиль: Технические системы в агробизнесе;

Б1.В.ОД.20 профили: Технический сервис в АПК,

Технологическое оборудование для хранения и переработки сельскохозяйственной  
продукции – прикладной бакалавриат

## 1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Индекс	Формулировка	Разделы дисциплины		
		1	2	3
ОК-4	способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах жизнедеятельности	+	+	+
ОК-9	способностью использовать приемы оказания первой помощи, методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаций	+		+
ОПК-8	способностью обеспечивать выполнение правил техники безопасности, производственной санитарии, пожарной безопасности и норм охраны труда и природы		+	+

## 2. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

### 2.1 Шкала академических оценок освоения дисциплины

Виды оценок	Оценки	
Академическая оценка по 2-х балльной шкале (зачет)	не зачтено	зачтено

## 2.2 Текущий контроль

Код	Планируемые результаты	Раздел дисциплины	Содержание требования в разрезе разделов дисциплины	Технология формирования	Форма оценочного средства (контроля)	№ Задания		
						Пороговый уровень (удовл.)	Повышенный уровень (хорошо)	Высокий уровень (отлично)
ОК-4	<p><b>знать:</b> основные положения законодательства в сфере дорожного движения;</p> <p><b>уметь:</b> применять основы правовых знаний при организации дорожного движения.</p> <p><b>иметь навыки:</b> использования правовых знаний при эксплуатации транспортных средств в дорожном движении</p>	1-3	Сформированные знания способствуют правильному использованию полученных правовых знаний в дорожном движении.	Практические занятия, самостоятельная работа	Устный опрос, тестирование	Задания из раздела 3.2 Тесты из раздела 3.3	Задания из раздела 3.2 Тесты из раздела 3.3	Задания из раздела 3.2 Тесты из раздела 3.3

Код	Планируемые результаты	Раздел дисциплины	Содержание требования в разрезе разделов дисциплины	Технология формирования	Форма оценочного средства (контроля)	№ Задания		
						Пороговый уровень (удовл.)	Повышенный уровень (хорошо)	Высокий уровень (отлично)
ОК-9	<p><b>знать:</b> основные принципы оказания первой доврачебной помощи;</p> <p><b>уметь:</b> оценивать физическое состояние участников дорожного движения при дорожно-транспортных происшествиях;</p> <p><b>иметь навыки:</b> применения вспомогательных материалов для транспортирования участников дорожного движения в медицинские учреждения при дорожно-транспортных происшествиях.</p>	1,3	Полученные знания необходимы для оказания первой доврачебной помощи при дорожно-транспортных происшествиях.	Практические занятия, самостоятельная работа	Устный опрос, тестирование	Задания из раздела 3.2 Тесты из раздела 3.3	Задания из раздела 3.2 Тесты из раздела 3.3	Задания из раздела 3.2 Тесты из раздела 3.3

Код	Планируемые результаты	Раздел дисциплины	Содержание требования в разрезе разделов дисциплины	Технология формирования	Форма оценочного средства (контроля)	№ Задания		
						Пороговый уровень (удовл.)	Повышенный уровень (хорошо)	Высокий уровень (отлично)
ОПК-8	<p><b>знать:</b> правила техники безопасности при участии в дорожном движении;</p> <p><b>уметь:</b> использовать правила техники безопасности при управлении транспортным средством, участвующим в дорожном движении;</p> <p><b>иметь навыки:</b> применения правил техники безопасности при участии в дорожном движении.</p>	2,3	Сформированные знания необходимы для правильного использования правил техники безопасности при управлении транспортным средством, участвующим в дорожном движении.	Практические занятия, самостоятельная работа	Устный опрос, тестирование	Задания из раздела 3.2 Тесты из раздела 3.3	Задания из раздела 3.2 Тесты из раздела 3.3	Задания из раздела 3.2 Тесты из раздела 3.3

## 2.3 Промежуточная аттестация

Код	Планируемые результаты	Технология формирования	Форма оценочного средства (контроля)	№ Задания		
				Пороговый уровень (удовл.)	Повышенный уровень (хорошо)	Высокий уровень (отлично)
ОК-4	<p><b>знать:</b> основные положения законодательства в сфере дорожного движения;</p> <p><b>уметь:</b> применять основы правовых знаний при организации дорожного движения.</p> <p><b>иметь навыки:</b> использования правовых знаний при эксплуатации транспортных средств в дорожном движении</p>	Практические занятия, самостоятельная работа	Зачёт	Задания из раздела 3.2 Тесты из раздела 3.3	Задания из раздела 3.2 Тесты из раздела 3.3	Задания из раздела 3.2 Тесты из раздела 3.3
ОК-9	<p><b>знать:</b> основные принципы оказания первой доврачебной помощи;</p> <p><b>уметь:</b> оценивать физическое состояние участников дорожного движения при дорожно-транспортных происшествиях;</p> <p><b>иметь навыки:</b> применения вспомогательных материалов для транспортирования участников дорожного движения в медицинские учреждения при</p>	Практические занятия, самостоятельная работа	Зачёт	Задания из раздела 3.2 Тесты из раздела 3.3	Задания из раздела 3.2 Тесты из раздела 3.3	Задания из раздела 3.2 Тесты из раздела 3.3

Код	Планируемые результаты	Технология формирования	Форма оценочного средства (контроля)	№ Задания		
				Пороговый уровень (удовл.)	Повышенный уровень (хорошо)	Высокий уровень (отлично)
	дорожно-транспортных происшествиях.					
ОПК-8	<p><b>знать:</b> правила техники безопасности при участии в дорожном движении;</p> <p><b>уметь:</b> использовать правила техники безопасности при управлении транспортным средством, участвующим в дорожном движении;</p> <p><b>иметь навыки:</b> применения правил техники безопасности при участии в дорожном движении.</p>	Практические занятия, самостоятельная работа	Зачёт	Задания из раздела 3.2 Тесты из раздела 3.3	Задания из раздела 3.2 Тесты из раздела 3.3	Задания из раздела 3.2 Тесты из раздела 3.3

## 2.4 Критерии оценки на зачёте

Оценка экзаменатора, уровень	Критерии
«Зачтено»	Обучающийся показал достаточные знания основных положений учебной дисциплины, умение самостоятельно решать конкретные практические задачи, предусмотренные рабочей программой, ориентироваться в рекомендованной справочной литературе, умеет правильно оценить полученные результаты.
«Не зачтено»	При ответе обучающегося выявились существенные пробелы в знаниях основных положений учебной дисциплины, неумение с помощью преподавателя получить правильное решение конкретной практической задачи из числа предусмотренных рабочей программой учебной дисциплины

## 2.5 Критерии оценки устного опроса

Оценка	Критерии
«зачтено»	выставляется обучающемуся, если он четко выражает свою точку зрения по рассматриваемым вопросам, приводя соответствующие примеры, при этом при ответе допускаются отдельные погрешности в знаниях основного учебно-программного материала
«не зачтено»	выставляется обучающемуся, если он обнаруживает существенные пробелы в знаниях основных положений учебной дисциплины, неумение с помощью преподавателя получить правильное решение конкретной практической задачи из числа предусмотренных рабочей программой учебной дисциплины

## 2.6 Критерии оценки тестов

Ступени уровней освоения компетенций	Отличительные признаки	Показатель оценки сформированной компетенции
Пороговый	Обучающийся воспроизводит термины, основные понятия, способен узнавать языковые явления.	Не менее 55 % баллов за задания теста.
Продвинутый	Обучающийся выявляет взаимосвязи, классифицирует, упорядочивает, интерпретирует, применяет на практике пройденный материал.	Не менее 75 % баллов за задания теста.
Высокий	Обучающийся анализирует, оценивает, прогнозирует, конструирует.	Не менее 90 % баллов за задания теста.
Компетенция не сформирована		Менее 55 % баллов за задания теста.

## **2.7 Допуск к сдаче зачета**

1. Посещение занятий. Допускается один пропуск без предъявления справки.
2. Выполнение практических занятий и самостоятельных заданий.
3. Активное участие в работе на занятиях.

## **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 Вопросы к экзамену**

Не предусмотрен.

### **3.2 Вопросы к зачёту**

Для проведения зачета используются «Экзаменационные билеты для приема органами Ростехнадзора теоретического экзамена по правилам дорожного движения на право управления самоходными машинами (2 изд. перераб. и дополненное). – М.: ФГБНУ «Росинформагротех», 2014. – 212 с.». Данные экзаменационные билеты являются официальным изданием, утвержденным Министерством сельского хозяйства Российской Федерации, для проверки промежуточных и итоговых знаний по правилам дорожного движения у кандидатов в водители самоходных машин всех категорий и содержат 1000 вопросов.

### **Практические задачи**

1. Подойдя к самоходной машине, вы увидели наличие течи жидкости в области установки топливного насоса. Каковы ваши дальнейшие действия?

2. Произошло столкновение двух самоходных машин А и Б. Водитель самоходной машины А признает свою вину. Приблизительная стоимость причиненных повреждений менее 30 тыс. руб., пострадавших нет.

Каковы действия водителей самоходных машин в такой ситуации?

3. Произошло столкновение трех самоходных машин А, Б и В. Водитель самоходной машины А признает свою вину. Приблизительная стоимость причиненных повреждений менее 30 тыс. руб., пострадавших нет.

Каковы действия водителей самоходных машин в такой ситуации?

4. Произошло столкновение двух самоходных машин А и Б. Ни один из водителей самоходных машин не признает свою вину. Приблизительная стоимость причиненных повреждений менее 30 тыс. руб., пострадавших нет.

Каковы действия водителей самоходных машин в такой ситуации?

5. Произошло столкновение двух самоходных машин А и Б. Водитель самоходной машины А признает свою вину. Приблизительная стоимость причиненных повреждений менее 30 тыс. руб., пострадавших среди водителей нет. В ДТП пострадал один пешеход.

Каковы действия водителей самоходных машин в такой ситуации?

6. Самоходная машина, управляемая вами, подъезжает к регулируемому перекрестку. Перед пересечением проезжих частей установлены знаки «Главная дорога» и «Движение прямо». Как вам следует поступить, если светофор горит желтым светом?

7. Самоходная машина, управляемая вами, подъезжает к регулируемому перекрестку. Перед пересечением проезжих частей установлены знаки «Главная дорога» и «Движение прямо». На пересечении проезжих частей стоит регулировщик. Как вам следует поступить, если светофор горит зеленым светом, а регулировщик поднял правую руку вверх?

8. Самоходная машина, управляемая вами, подъезжает к регулируемому перекрестку. Перед пересечением проезжих частей установлены знаки «Главная дорога» и «Движение прямо». На пересечении проезжих частей стоит регулировщик. Как вам следует поступить, если светофор горит красным светом, а регулировщик поднял правую руку вверх?

9. Самоходная машина, управляемая вами, подъезжает к регулируемому перекрестку. Перед пересечением проезжих частей установлены знаки «Уступить дорогу» и «Движение прямо». Как вам следует поступить, если светофор горит зеленым светом, а по пересекаемой проезжей части к перекрестку приближается автомобиль с включенным проблесковым маячком синего цвета?

10. Самоходная машина, управляемая вами, подъезжает к регулируемому перекрестку. Перед пересечением проезжих частей установлены знаки «Главная дорога» и «Движение прямо». Как вам следует поступить, если светофор горит зеленым светом, а по пересекаемой проезжей части к перекрестку приближается автомобиль с включенным проблесковым маячком синего цвета и специальным звуковым сигналом?

11. Двигаясь на самоходной машине, вы проехали установленный на обочине предупреждающий знак «Туннель». Какие действия необходимо предпринять?

12. Самоходная машина, управляемая вами, подъезжает к пересечению дорог. Вы двигаетесь по дороге, имеющей 2 полосы для движения, разделенные сплошной линией разметки. На пересекаемой дороге 4 полосы для движения и трамвайные пути, расположенные посередине.

Определите:

сколько перекрестков имеет данное пересечение дорог?

сколько пересечений проезжих частей имеет данное пересечение дорог?

сколько проезжих частей имеет каждая из дорог?

какую полосу для движения можно занять после поворота налево?

какую полосу для движения можно занять после поворота направо?

какую полосу для движения можно занять после разворота?

### **3.3 Тестовые задания**

Вопросы для проверки знаний по правилам дорожного движения, описанные в п. 3.2, собраны в 50 билетов по 20 вопросов в каждом.

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

#### **4.1 Положение о формах, периодичности и порядке проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся П ВГАУ 1.1.05 – 2014**

#### **4.2 Методические указания по проведению текущего контроля**

1.	Сроки проведения текущего контроля	На практических занятиях
2.	Место и время проведения текущего контроля	В учебной аудитории на практических занятиях
3.	Требования к техническому оснащению аудитории	В соответствии с ОПОП и рабочей программой
4.	Ф.И.О. преподавателя (ей), проводящих процедуру контроля	Глазков Виктор Иванович Следченко Виталий Анатольевич
5.	Вид и форма заданий	Тестирование, собеседование, опрос
6.	Время для выполнения заданий	В течение занятия
7.	Возможность использования дополнительных материалов.	Обучающийся может пользоваться дополнительными материалами
8.	Ф.И.О. преподавателя (ей), обрабатывающих результаты	Глазков Виктор Иванович Следченко Виталий Анатольевич
9.	Методы оценки результатов	Экспертный
10.	Предъявление результатов	Оценка выставляется в журнал/доводится до сведения обучающихся в течение занятия
11.	Апелляция результатов	В порядке, установленном нормативными документами, регулирующими образовательный процесс в Воронежском ГАУ

#### **4.3 Ключи (ответы) к контрольным заданиям, материалам, необходимым для оценки знаний**

Ответы на вопросы для проверки знаний по правилам дорожного движения, представлены в конце издания описанного в п. 3.2.