

**Приложение 5 Фонд оценочных средств учебных дисциплин  
к ОПОП по специальности  
40.02.02 Правоохранительная деятельность**

**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ**

**ОП.18 ТЕОРЕТИЧЕСКАЯ ПОДГОТОВКА ВОДИТЕЛЕЙ  
АВТОМОБИЛЕЙ КАТЕГОРИИ «В»**

для специальности

**40.02.02 Правоохранительная деятельность**

Базовая подготовка

Фонд оценочных средств дисциплины разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта 40.02.02 Правоохранительная деятельность, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 12 мая 2014 г. № 509 и рабочей программы учебной дисциплины ОП.18 Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории «В».

**Организация-разработчик:**

Санкт-Петербургское государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Академия промышленных технологий» (СПб ГБПОУ «АПТ»)

**Разработчики:**

Еропкин И.В., Мурашкина Т.С.– преподаватели СПб ГБПОУ «АПТ»

## СОДЕРЖАНИЕ

1. Паспорт фонда оценочных средств по учебной дисциплине ОП.18  
Теоретическая подготовка водителей автомобильной категории «В».
2. Результаты освоения учебной дисциплины, подлежащие проверке
3. Контрольно-оценочные материалы для проведения промежуточной аттестации
4. Пример сформированного электронного задания

# 1. ПАСПОРТ ФОНДА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ ОП.18 ТЕОРЕТИЧЕСКАЯ ПОДГОТОВКА ВОДИТЕЛЕЙ АВТОМОБИЛЕЙ КАТЕГОРИИ «В»

## 1.1. Общие положения

В результате освоения учебной дисциплины ОП.18 Теоретическая подготовка водителей автомобиля категории «В» студент должен обладать следующими умениями, знаниями, которые формируют профессиональную компетентность, и общими компетенциями:

### уметь:

- соблюдать Правила дорожного движения; безопасно управлять транспортными средствами в различных дорожных и метеорологических условиях;
- уверенно действовать в нестандартных ситуациях;
- управлять своим эмоциональным состоянием, уважать права других участников дорожного движения, конструктивно разрешать межличностные конфликты, возникшие между участниками дорожного движения;
- выполнять контрольный осмотр транспортных средств перед выездом и при выполнении поездки;
- заправлять транспортные средства горючесмазочными материалами и специальными жидкостями с соблюдением экологических требований;
- устранять возникшие во время эксплуатации транспортных средств мелкие неисправности, не требующие разборки узлов и агрегатов, с соблюдением требований техники безопасности;
- соблюдать режим труда и отдыха;
- обеспечивать прием, размещение, крепление и перевозку грузов, а также безопасную посадку, перевозку и высадку пассажиров;
- получать, оформлять и сдавать путевую и транспортную документацию;
- принимать возможные меры для оказания первой помощи пострадавшим при дорожно-транспортных происшествиях;
- соблюдать требования по транспортировке пострадавших;
- использовать средства пожаротушения.

### знать:

- основы законодательства в сфере дорожного движения, Правила дорожного движения;
- правила эксплуатации транспортных средств;
- правила перевозки грузов и пассажиров;
- виды ответственности за нарушение Правил дорожного движения, правил эксплуатации транспортных средств и норм по охране окружающей среды в соответствии с законодательством Российской Федерации;
- назначение, расположение, принцип действия основных механизмов и приборов транспортных средств;
- правила техники безопасности при проверке технического состояния транспортных средств, проведении погрузочно-разгрузочных работ;
- порядок выполнения контрольного осмотра транспортных средств перед поездкой и работ по его техническому обслуживанию;
- перечень неисправностей и условий, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств или их дальнейшее движение;
- приемы устранения неисправностей и выполнения работ по техническому обслуживанию;

- правила обращения с эксплуатационными материалами;
- требования, предъявляемые к режиму труда и отдыха, правила и нормы охраны труда и техники безопасности;
- основы безопасного управления транспортными средствами;
- порядок оформления путевой и товарно-транспортной документации;
- порядок действий водителя в нестандартных ситуациях;
- комплектацию аптечки, назначение и правила применения входящих в ее состав средств;
- приемы и последовательность действий по оказанию первой помощи пострадавшим при дорожно-транспортных происшествиях;
- правила применения средств пожаротушения.

**Обладать следующими общими компетенциями:**

- |       |   |
|-------|---|
| ОК 1  | Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.  |
| ОК 2  | Понимать и анализировать вопросы ценностно-мотивационной сферы.   |
| ОК 3  | Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.      |
| ОК 4  | Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях, в том числе ситуациях риска, и нести за них ответственность.                                   |
| ОК 5  | Проявлять психологическую устойчивость в сложных и экстремальных ситуациях, предупреждать и разрешать конфликты в процессе профессиональной деятельности. |
| ОК 8  | Правильно строить отношения с коллегами, с различными категориями граждан, в том числе с представителями различных национальностей и конфессий.           |
| ОК 9  | Устанавливать психологический контакт с окружающими.  |
| ОК 13 | Проявлять нетерпимость к коррупционному поведению, уважительно относиться к праву и закону.   |

Комплект содержит контрольно-оценочные материалы по промежуточной аттестации.

Формой промежуточной аттестации по дисциплине является **экзамен**.

## 2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ, ПОДЛЕЖАЩИЕ ПРОВЕРКЕ

В результате аттестации осуществляется комплексная проверка следующих умений и знаний, а также динамика формирования общих компетенций:

<p align="center"><b>Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)</b></p>	<p align="center"><b>Формы и методы контроля и оценки результатов обучения</b></p>
<p><b>Умения:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• соблюдать Правила дорожного движения; безопасно управлять транспортными средствами в различных дорожных и метеорологических условиях;</li> <li>• уверенно действовать в нештатных ситуациях;</li> <li>• управлять своим эмоциональным состоянием, уважать права других участников дорожного движения, конструктивно разрешать межличностные конфликты, возникшие между участниками дорожного движения;</li> <li>• выполнять контрольный осмотр транспортных средств перед выездом и при выполнении поездки;</li> <li>• заправлять транспортные средства горючесмазочными материалами и специальными жидкостями с соблюдением экологических требований;</li> <li>• устранять возникшие во время эксплуатации транспортных средств мелкие неисправности, не требующие разборки узлов и агрегатов, с соблюдением требований техники безопасности;</li> <li>• соблюдать режим труда и отдыха;</li> <li>• обеспечивать прием, размещение, крепление и перевозку грузов, а также безопасную посадку, перевозку и высадку пассажиров;</li> <li>• получать, оформлять и сдавать путевую и транспортную документацию;</li> <li>• принимать возможные меры для оказания первой помощи пострадавшим при дорожно-транспортных происшествиях;</li> <li>• соблюдать требования по транспортировке пострадавших;</li> <li>• использовать средства пожаротушения;</li> </ul> <p><b>Знания:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• основ законодательства в сфере дорожного движения, Правил дорожного движения;</li> <li>• правил эксплуатации транспортных средств;</li> <li>• правила перевозки грузов и пассажиров;</li> <li>• виды ответственности за нарушение Правил дорожного движения, правил эксплуатации транспортных средств и</li> </ul>	<p>Текущая аттестация (тематический контроль):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• практические занятия;</li> <li>• самостоятельная работа</li> <li>• контрольная работа</li> </ul> <p>Промежуточная аттестация: экзамен</p>

<p align="center"><b>Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)</b></p>	<p align="center"><b>Формы и методы контроля и оценки результатов обучения</b></p>
<p>норм по охране окружающей среды в соответствии с законодательством Российской Федерации;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• назначение, расположение, принцип действия основных механизмов и приборов транспортных средств;</li> <li>• правила техники безопасности при проверке технического состояния транспортных средств, проведении погрузочно-разгрузочных работ;</li> <li>• порядок выполнения контрольного осмотра транспортных средств перед поездкой и работ по его техническому обслуживанию;</li> <li>• перечень неисправностей и условий, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств или их дальнейшее движение;</li> <li>• приемы устранения неисправностей и выполнения работ по техническому обслуживанию;</li> <li>• правила обращения с эксплуатационными материалами;</li> <li>• требования, предъявляемые к режиму труда и отдыха, правила и нормы охраны труда и техники безопасности;</li> <li>• основы безопасного управления транспортными средствами;</li> <li>• порядок оформления путевой и товарно-транспортной документации;</li> <li>• порядок действий водителя в нештатных ситуациях;</li> <li>• комплектацию аптечки, назначение и правила применения входящих в ее состав средств;</li> <li>• приемы и последовательность действий по оказанию первой помощи пострадавшим при дорожно-транспортных происшествиях;</li> <li>• правила применения средств пожаротушения</li> </ul>	

### 3. КОНТРОЛЬНО-ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

#### Форма контроля:

решение экзаменационных билетов ГИБДД для сдачи квалификационного экзамена на получение водительского удостоверения категории А, В, М, подкатегорий А1, В1 (с актуальными изменениями) с использованием программного обеспечения, разработанного ООО «Компания «Автополис».

#### Условия выполнения:

##### 1. Инструкция.

Работа состоит из решения 3 (Трёх) экзаменационных билетов по 20 (Двадцать) вопросов которые формируются программой тестирования случайным образом из перечня утверждённых экзаменационных билетов ГИБДД для сдачи квалификационного экзамена на получение водительского удостоверения категории А, В, М, подкатегорий А1, В1 (с актуальными изменениями на дату проведения экзамена).

Перед выполнением работы необходимо внимательно прочитать текст задания, проанализировать и осмыслить содержание задания.

Задание выполняется обучающимися в письменном виде согласно заданной очередности, аккуратно без исправлений.

##### 2. Место выполнения:

Аудитория 218.

##### 3. Максимальное время выполнения:

90 минут

#### Критерии оценки

При 3 (Трёх) сданных экзаменационных билетах и суммарных ошибок (в 3 (Трёх) билетах)	Вербальный аналог
менее 3	Отлично
4 – 3	Хорошо
6 – 5	Удовлетворительно
более 6	Неудовлетворительно



#### 4. ПРИМЕР СФОРМИРОВАННОГО ЭЛЕКТРОННОГО ЗАДАНИЯ:

**Задание №1. Ответьте на вопросы тестов:**

**1. Что называется разрешённой максимальной массой транспортного средства?**

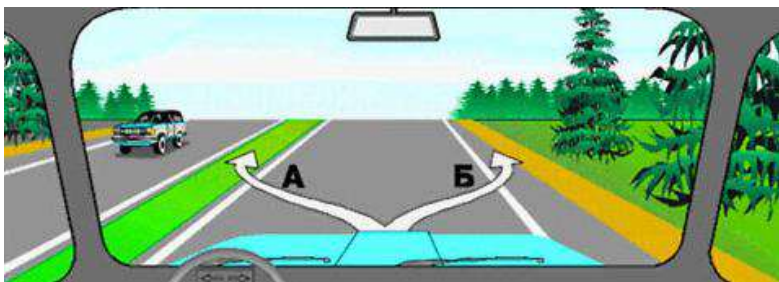
1. Масса снаряженного транспортного средства с грузом, водителем и пассажирами, установленная предприятием-изготовителем в качестве максимально допустимой.
2. Максимально допустимая для перевозки масса груза, установленная предприятием-изготовителем.
3. Масса снаряженного транспортного средства без учета массы водителя, пассажиров и груза, установленная предприятием-изготовителем.

**2. В каких направлениях Вам разрешено продолжить движение?**



1. Прямо или в обратном направлении.
2. Только прямо.
3. Во всех направлениях.

**3. В каком из указанных мест Вы можете пересечь сплошную линию разметки и остановиться?**



1. Только в Б.
2. В любом.
3. Ни в одном

**4. В каком случае Вам запрещается выполнить обгон транспортного средства, имеющего нанесённые на наружные поверхности специальные цветографические схемы?**

1. При включении на нем проблесковых маячков синего (синего и красного) цвета и специального звукового сигнала.
2. Только при включении на нем проблесковых маячков синего (синего и красного) цвета.
4. В обоих перечисленных случаях.