

# СТАНДАРТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

## ОБРАЗОВАНИЕ

Начальное профессиональное образование

Профессия: водитель транспортного средства

категории «В»

ОСТ 9 ПО 04.02.02-96

Дата введения 15 октября 1996 г.

## ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

### 1. Профессия: водитель транспортного средства категории «В».

### 2. Назначение профессии.

Водитель транспортного средства категории «В» имеет право управлять автомобилями, разрешенная максимальная масса которых не превышает 3500 кг, и число сидячих мест которых, помимо сиденья водителя, не превышает восьми; на управление автомобилями с прицепом, разрешенная максимальная масса которого не превышает 750 кг; осуществляет перевозки пассажиров и грузов.

Профессиональные знания и навыки водителя позволяют ему подготавливать автотранспортное средство к эксплуатации в различных погодных и дорожных условиях, экономично его эксплуатировать и управлять им с соблюдением безопасности движения.

Оказание первой доврачебной медицинской помощи пострадавшим при несчастных случаях на дорогах.

Оформление и ведение установленной путевой документации.

### 3. Квалификация.

В системе непрерывного профессионального образования водитель транспортного средства категории «В» относится к первой ступени квалификации.

Повышение квалификации водителя транспортного средства осуществляется для углубления и расширения начальных знаний и умений, а также получения смежной профессии.

### 4. Содержательные параметры профессиональной деятельности.

Вид профессиональной деятельности	Теоретические основы профессиональной деятельности
Управление автомобилями, разрешенная максимальная масса которых не превышает 3500 кг, и число сидячих мест которых, помимо сиденья водителя, не превышает восьми, и управление автомобилями с прицепом, разрешенная максимальная масса которого не превышает 750 кг Перевозка пассажиров и грузов Оформление путевых документов Соблюдение Правил дорожного движения Оказание первой медицинской помощи пострадавшим на дорогах Проверка технического состояния транспортного средства и устранение возникших во время работы мелких эксплуатационных неисправностей, не требующих разборки механизмов	Основы безопасного управления транспортными средствами Правовая ответственность водителя  Правила дорожного движения Доврачебная медицинская помощь пострадавшим в дорожно-транспортном происшествии Устройство и техническое обслуживание легкового автомобиля

### 5. Специфические требования.

Возраст к концу обучения – 18 лет.

Пол водителя транспортного средства не регламентируется. Медицинские ограничения регламентированы Перечнем противопоказаний Министерства здравоохранения Российской Федерации.

### Федеральный компонент содержания профессионального цикла

№ п/п	Учебные элементы и уровни их усвоения
1	2
<b>1.</b>	<b>Профессиональный блок водителя транспортного средства категории «В»</b>
<b>1.1.</b>	<b>Транспортное средство категории «В» (2)</b>
1.1.1.	Общее устройство автомобиля: классификация, технические характеристики
1.1.2.	Общее устройство и работа двигателя: кривошипно-шатунный механизм, механизм газораспределения, системы охлаждения и питания, смазочная система; неисправности, их признаки и способы устранения
1.1.3.	Электрооборудование: источники и потребители электроэнергии, система зажигания, потребители; неисправности, их признаки и способы устранения
1.1.4.	Трансмиссия: устройство и назначение трансмиссии; сцепление, коробка передач, карданная и главная передачи; неисправности, их признаки и способы устранения
1.1.5.	Несущая система: кузов легкового автомобиля, передняя подвеска, задняя подвеска, дополнительное оборудование; неисправности, их признаки и способы устранения
1.1.6.	Механизмы управления: рулевое управление, тормозные системы; неисправности, их признаки и способы устранения
1.1.7.	Основы технического обслуживания: ежедневное техническое обслуживание, порядок выполнения работ по техническому обслуживанию, устранение мелких эксплуатационных неисправностей автомобиля
<b>1.2.</b>	<b>Правила дорожного движения (2)</b>
1.2.1.	Общие положения. Основные понятия и термины. Обязанности водителей, пешеходов и пассажиров
1.2.2.	Дорожные знаки, дорожная разметка и ее характеристики. Регулирование дорожного движения
1.2.3.	Порядок движения, остановка и стоянка транспортных средств. Проезд перекрестков, пешеходных переходов, остановок транспортных средств общего пользования и железнодорожных переездов. Особые условия движения
1.2.4.	Перевозка людей и грузов
1.2.5.	Техническое состояние транспортных средств
1.2.6.	Номерные, опознавательные знаки, предупредительные устройства, надписи и обозначения
<b>1.3.</b>	<b>Основы безопасного управления транспортными средствами</b>
1.3.1.	Техника пользования органами управления автомобилем (2)
1.3.2.	Управление автомобилем в ограниченном пространстве, на перекрестках и пешеходных переходах, в транспортном потоке (3)
1.3.3.	Управление автомобилем в темное время суток и в условиях ограниченной видимости, в особых и сложных дорожных условиях (3)
1.3.4.	Дорожно-транспортные происшествия (2)
1.3.5.	Эксплуатационные показатели автомобиля, профессиональная надежность водителя, основы психофизиологии труда водителя, этика водителя, дорожные условия (2)
1.3.6.	Административная и дисциплинарная ответственность водителя за нарушение Правил дорожного движения, уголовная ответственность за автотранспортные преступления (2)
1.3.7.	Гражданская ответственность за причинение вреда, правовые основы охраны природы (2)
№ п/п	Учебные элементы и уровни их усвоения

1	2
<b>1.4.</b>	<b>Доврачебная медицинская помощь пострадавшим в дорожно-транспортном происшествии (2)</b>
1.4.1.	Дорожно-транспортный травматизм, медицинское оснащение транспортных средств
1.4.2.	Общие положения, основы анатомии и физиологии человека, состояние опасное для жизни
1.4.3.	Первая помощь при травмах и пострадавшим при несчастных случаях на дорогах
1.4.4.	Последовательность действий при оказании первой медицинской помощи пострадавшим при дорожно-транспортном происшествии
<b>1.5.</b>	<b>Вождение транспортного средства категории «В» (3)</b>
1.5.1.	Начальное обучение
1.5.2.	Маневрирование
1.5.3.	Вождение по дорогам с малой интенсивностью движения
1.5.4.	Вождение по дорогам с большой интенсивностью движения
1.5.5.	Особые условия вождения
1.5.6.	Совершенствование навыков управления