

Сведения об оборудованных учебных кабинетах

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов договор № 06ю/134 безвозмездного (бессрочного) пользования с РОСТО (ДОСААФ) РТ с 02.12.2009г.

Количество оборудованных учебных

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв. м)	Количество посадочных мест
1	РТ, г.Набережные Челны, ул.Низаметдинова, 26, каб.206	66,9	30
2	РТ, г.Набережные Челны, Низаметдинова, 26, каб.210	68,0	30
3	РТ, г.Набережные Челны, Низаметдинова, 26, каб.307	67,8	30
4	РТ, г.Набережные Челны, Низаметдинова, 26, каб.308	60,2	30
5	РТ, г.Набережные Челны, Низаметдинова, 26, каб.309	68,4	30
6	РТ, г.Набережные Челны, Низаметдинова, 26, каб.310	57,6	30
7	РТ, г.Набережные Челны, Низаметдинова, 26, каб.212 (кабинет медицины)	52,7	30
8	РТ, г.Набережные Челны, Низаметдинова, 26, каб.211 (компьютерный класс)	58,3	15

Наличие учебного оборудования кабинета № 206

Перечень учебного оборудования, необходимого для осуществления образовательной деятельности по программе профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество	Наличие
<i>Оборудование и технические средства обучения</i>			
Тренажер	комплект	1	Имеется
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК)	комплект	-	-
Детское удерживающее устройство	комплект	1	Имеется
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	1	Имеется
Тягово-сцепное устройство	комплект	1	Имеется
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	6	Имеется
Мультимедийный проектор	комплект	1	Имеется
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	1	Имеется
Магнитная доска со схемой населенного пункта	комплект	1	Имеется
<i>Учебно-наглядные пособия*</i>			
<i>Основы законодательства в сфере дорожного движения</i>			
Дорожные знаки	комплект	1	Плакат, стенд, слайды
Дорожная разметка	комплект	1	Плакат, стенд
Опознавательные и регистрационные знаки	шт	1	Плакат, стенд
Средства регулирования дорожного движения	шт	1	Плакат, стенд
Сигналы регулировщика	шт	1	Плакат, слайды
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт	1	Плакат, слайды
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт	1	Плакат, слайды
Расположение транспортных средств на проезжей части	шт	1	Плакат, слайды
Скорость движения	шт	1	Плакат, слайды
Обгон, опережение, встречный разъезд	шт	1	Плакат, слайды
Остановка и стоянка	шт	1	Плакат, слайды
Проезд перекрестков	шт	1	Плакат, слайды

Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт	1	Плакат, слайды
Движение через железнодорожные пути	шт	1	Плакат, слайды
Движение по автомагистралям	шт	1	Плакат, слайды
Движение в жилых зонах	шт	1	Плакат, слайды
Перевозка пассажиров	шт	1	Плакат, слайды
Перевозка грузов	шт	1	Плакат, слайды
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	шт	1	Плакат, слайды
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт	1	Плакат, слайды
Страхование автогражданской ответственности	шт	1	Плакат, слайды
Последовательность действий при ДТП	шт	1	Плакат, слайды
Психофизиологические основы деятельности водителя		1	
Психофизиологические особенности деятельности водителя	шт	1	Плакат, CD-диск
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт	1	Плакат, CD-диск
Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт	1	Плакат, CD-диск
Факторы риска при вождении автомобиля	шт	1	Плакат, CD-диск
Основы управления транспортными средствами		1	
Сложные дорожные условия	шт	1	Плакат, CD-диск
Виды и причины ДТП	шт	1	Плакат, CD-диск
Типичные опасные ситуации	шт	1	Плакат, CD-диск
Сложные метеоусловия	шт	1	Плакат, CD-диск
Движение в темное время суток	шт	1	Плакат, CD-диск
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	шт	1	Плакат, CD-диск
Способы торможения	шт	1	Плакат, CD-диск
Тормозной и остановочный путь	шт	1	Плакат, CD-диск
Действия водителя в критических ситуациях	шт	1	Плакат, CD-диск
Силы, действующие на транспортное средство	шт	1	Плакат, CD-диск
Управление автомобилем в нестандартных ситуациях	шт	1	Плакат, CD-диск
Профессиональная надежность водителя	шт	1	Плакат, CD-диск
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт	1	Плакат, CD-диск
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт	1	Плакат, CD-диск
Безопасное прохождение поворотов	шт	1	Плакат, CD-диск
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт	1	Плакат, CD-диск
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт	1	Плакат, CD-диск
Типичные ошибки пешеходов	шт	1	Плакат, CD-диск
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт	1	Плакат, CD-диск
<i>Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления</i>			
Классификация автомобилей	шт	1	Плакат, слайды
Общее устройство автомобиля	шт	1	Плакат
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт	1	Плакат, видео-урок
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт	1	Стенд
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы сцепления	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	шт	1	Плакат
Передняя и задняя подвески	шт	1	Плакат
Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	шт	1	Плакат
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы генератора	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы стартера	шт	1	Плакат, видео-урок
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и	шт	1	Плакат, видео-

микропроцессорной систем зажигания			урок
Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт	1	Плакат
Классификация прицепов	шт	1	Плакат, слайды
Общее устройство прицепа	шт	1	Плакат, слайды
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт	1	Плакат, слайды
Электрооборудование прицепа	шт	1	Плакат, слайды
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	шт	1	Плакат, слайды
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	шт	1	Плакат
<i>Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом</i>			
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	шт	1	Плакат
<i>Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом</i>			
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт	1	Плакат
<i>Информационные материалы</i>			
<i>Информационный стенд</i>			
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей»	шт	1	Имеется
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт	1	Имеется
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»	шт	1	Имеется
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», согласованная с Госавтоинспекцией	шт	1	Имеется
Учебный план	шт	1	Имеется
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	шт	1	Имеется
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	шт	1	Имеется
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	шт	1	Имеется
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	шт	2	Имеется
Книга жалоб и предложений	шт	1	Имеется
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	http://nchelny-dosaafrt.ru		

*Учебно-наглядные пособия дополнительно представлены Учебно-методическим комплексом «Интерактивная автошкола. Профессиональная версия».

Оборудование учебного кабинета № 307

Перечень учебного оборудования, необходимого для осуществления образовательной деятельности по программе профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество	Наличие
<i>Оборудование и технические средства обучения</i>			
Тренажер	комплект	1	Имеется
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК)	комплект	-	-
Детское удерживающее устройство	комплект	1	Имеется
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	1	Имеется
Тягово-сцепное устройство	комплект	1	Имеется
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	5	Имеется
Мультимедийный проектор	комплект	1	Имеется
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	1	Имеется
Магнитная доска со схемой населенного пункта	комплект	1	Имеется
<i>Учебно-наглядные пособия*</i>			
<i>Основы законодательства в сфере дорожного движения</i>			
Дорожные знаки	комплект	1	Плакат, стенд, слайды
Дорожная разметка	комплект	1	Плакат, стенд
Опознавательные и регистрационные знаки	шт	1	Плакат, стенд
Средства регулирования дорожного движения	шт	1	Плакат, стенд
Сигналы регулировщика	шт	1	Плакат, слайды
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной	шт	1	Плакат, слайды

остановки			
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт	1	Плакат, слайды
Расположение транспортных средств на проезжей части	шт	1	Плакат, слайды
Скорость движения	шт	1	Плакат, слайды
Обгон, опережение, встречный разъезд	шт	1	Плакат, слайды
Остановка и стоянка	шт	1	Плакат, слайды
Проезд перекрестков	шт	1	Плакат, слайды
Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт	1	Плакат, слайды
Движение через железнодорожные пути	шт	1	Плакат, слайды
Движение по автомагистралям	шт	1	Плакат, слайды
Движение в жилых зонах	шт	1	Плакат, слайды
Перевозка пассажиров	шт	1	Плакат, слайды
Перевозка грузов	шт	1	Плакат, слайды
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	шт	1	Плакат, слайды
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт	1	Плакат, слайды
Страхование автогражданской ответственности	шт	1	Плакат, слайды
Последовательность действий при ДТП	шт	1	Плакат, слайды
Психофизиологические основы деятельности водителя		1	
Психофизиологические особенности деятельности водителя	шт	1	Плакат, CD-диск
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт	1	Плакат, CD-диск
Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт	1	Плакат, CD-диск
Факторы риска при вождении автомобиля	шт	1	Плакат, CD-диск
Основы управления транспортными средствами		1	
Сложные дорожные условия	шт	1	Плакат, CD-диск
Виды и причины ДТП	шт	1	Плакат, CD-диск
Типичные опасные ситуации	шт	1	Плакат, CD-диск
Сложные метеоусловия	шт	1	Плакат, CD-диск
Движение в темное время суток	шт	1	Плакат, CD-диск
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	шт	1	Плакат, CD-диск
Способы торможения	шт	1	Плакат, CD-диск
Тормозной и остановочный путь	шт	1	Плакат, CD-диск
Действия водителя в критических ситуациях	шт	1	Плакат, CD-диск
Силы, действующие на транспортное средство	шт	1	Плакат, CD-диск
Управление автомобилем в нестандартных ситуациях	шт	1	Плакат, CD-диск
Профессиональная надежность водителя	шт	1	Плакат, CD-диск
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт	1	Плакат, CD-диск
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт	1	Плакат, CD-диск
Безопасное прохождение поворотов	шт	1	Плакат, CD-диск
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт	1	Плакат, CD-диск
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт	1	Плакат, CD-диск
Типичные ошибки пешеходов	шт	1	Плакат, CD-диск
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт	1	Плакат, CD-диск
<i>Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления</i>			
Классификация автомобилей	шт	1	Плакат, слайды
Общее устройство автомобиля	шт	1	Плакат
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт	1	Плакат, видео-урок
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт	1	Стенд
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы сцепления	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	шт	1	Плакат
Передняя и задняя подвески	шт	1	Плакат
Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы системы рулевого	шт	1	Плакат

управления			
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы генератора	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы стартера	шт	1	Плакат, видео-урок
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт	1	Плакат, видео-урок
Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт	1	Плакат
Классификация прицепов	шт	1	Плакат, слайды
Общее устройство прицепа	шт	1	Плакат, слайды
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт	1	Плакат, слайды
Электрооборудование прицепа	шт	1	Плакат, слайды
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	шт	1	Плакат, слайды
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	шт	1	Плакат
<i>Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом</i>			
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	шт	1	Плакат
<i>Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом</i>			
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт	1	Плакат
<i>Информационные материалы</i>			
<i>Информационный стенд</i>			
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей»	шт	1	Имеется
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт	1	Имеется
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»	шт	1	Имеется
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», согласованная с Госавтоинспекцией	шт	1	Имеется
Учебный план	шт	1	Имеется
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	шт	1	Имеется
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	шт	1	Имеется
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	шт	1	Имеется
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	шт	2	Имеется
Книга жалоб и предложений	шт	1	Имеется
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	http://nchelny-dosaaftr.ru		

*Учебно-наглядные пособия дополнительно представлены Учебно-методическим комплексом «Интерактивная автошкола. Профессиональная версия».

Оборудование учебного кабинета № 308

Перечень учебного оборудования, необходимого для осуществления образовательной деятельности по программе профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество	Наличие
<i>Оборудование и технические средства обучения</i>			
Тренажер	комплект	1	Имеется
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК)	комплект	-	-
Детское удерживающее устройство	комплект	1	Имеется
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	1	Имеется
Тягово-сцепное устройство	комплект	1	Имеется
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	Имеется
Мультимедийный проектор	комплект	1	Имеется
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	1	Имеется
Магнитная доска со схемой населенного пункта	комплект	1	Имеется
<i>Учебно-наглядные пособия*</i>			
<i>Основы законодательства в сфере дорожного движения</i>			
Дорожные знаки	комплект	1	Плакат, стенд, слайды

Дорожная разметка	комплект	1	Плакат, стенд
Опознавательные и регистрационные знаки	шт	1	Плакат, стенд
Средства регулирования дорожного движения	шт	1	Плакат, стенд
Сигналы регулировщика	шт	1	Плакат, слайды
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт	1	Плакат, слайды
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт	1	Плакат, слайды
Расположение транспортных средств на проезжей части	шт	1	Плакат, слайды
Скорость движения	шт	1	Плакат, слайды
Обгон, опережение, встречный разъезд	шт	1	Плакат, слайды
Остановка и стоянка	шт	1	Плакат, слайды
Проезд перекрестков	шт	1	Плакат, слайды
Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт	1	Плакат, слайды
Движение через железнодорожные пути	шт	1	Плакат, слайды
Движение по автомагистралям	шт	1	Плакат, слайды
Движение в жилых зонах	шт	1	Плакат, слайды
Перевозка пассажиров	шт	1	Плакат, слайды
Перевозка грузов	шт	1	Плакат, слайды
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	шт	1	Плакат, слайды
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт	1	Плакат, слайды
Страхование автогражданской ответственности	шт	1	Плакат, слайды
Последовательность действий при ДТП	шт	1	Плакат, слайды
Психофизиологические основы деятельности водителя		1	
Психофизиологические особенности деятельности водителя	шт	1	Плакат, CD-диск
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт	1	Плакат, CD-диск
Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт	1	Плакат, CD-диск
Факторы риска при вождении автомобиля	шт	1	Плакат, CD-диск
Основы управления транспортными средствами		1	
Сложные дорожные условия	шт	1	Плакат, CD-диск
Виды и причины ДТП	шт	1	Плакат, CD-диск
Типичные опасные ситуации	шт	1	Плакат, CD-диск
Сложные метеоусловия	шт	1	Плакат, CD-диск
Движение в темное время суток	шт	1	Плакат, CD-диск
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	шт	1	Плакат, CD-диск
Способы торможения	шт	1	Плакат, CD-диск
Тормозной и остановочный путь	шт	1	Плакат, CD-диск
Действия водителя в критических ситуациях	шт	1	Плакат, CD-диск
Силы, действующие на транспортное средство	шт	1	Плакат, CD-диск
Управление автомобилем в нештатных ситуациях	шт	1	Плакат, CD-диск
Профессиональная надежность водителя	шт	1	Плакат, CD-диск
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт	1	Плакат, CD-диск
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт	1	Плакат, CD-диск
Безопасное прохождение поворотов	шт	1	Плакат, CD-диск
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт	1	Плакат, CD-диск
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт	1	Плакат, CD-диск
Типичные ошибки пешеходов	шт	1	Плакат, CD-диск
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт	1	Плакат, CD-диск
<i>Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления</i>			
Классификация автомобилей	шт	1	Плакат, слайды
Общее устройство автомобиля	шт	1	Плакат
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт	1	Плакат, видео-урок
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт	1	Стенд
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы сцепления	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки	шт	1	Плакат

переключения передач			
Передняя и задняя подвески	шт	1	Плакат
Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	шт	1	Плакат
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы генератора	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы стартера	шт	1	Плакат, видео-урок
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт	1	Плакат, видео-урок
Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт	1	Плакат
Классификация прицепов	шт	1	Плакат, слайды
Общее устройство прицепа	шт	1	Плакат, слайды
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт	1	Плакат, слайды
Электрооборудование прицепа	шт	1	Плакат, слайды
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	шт	1	Плакат, слайды
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	шт	1	Плакат
<i>Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом</i>			
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	шт	1	Плакат
<i>Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом</i>			
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт	1	Плакат
<i>Информационные материалы</i>			
<i>Информационный стенд</i>			
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей»	шт	1	Имеется
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт	1	Имеется
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»	шт	1	Имеется
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», согласованная с Госавтоинспекцией	шт	1	Имеется
Учебный план	шт	1	Имеется
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	шт	1	Имеется
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	шт	1	Имеется
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	шт	1	Имеется
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	шт	2	Имеется
Книга жалоб и предложений	шт	1	Имеется
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	http://nchelny-dosaaft.ru		

*Учебно-наглядные пособия дополнительно представлены Учебно-методическим комплексом «Интерактивная автошкола. Профессиональная версия».

Оборудование учебного кабинета № 309

Перечень учебного оборудования, необходимого для осуществления образовательной деятельности по программе профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество	Наличие
<i>Оборудование и технические средства обучения</i>			
Тренажер	комплект	1	Имеется
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК)	комплект	-	-
Детское удерживающее устройство	комплект	1	Имеется
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	1	Имеется
Тягово-сцепное устройство	комплект	1	Имеется
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	6	Имеется
Мультимедийный проектор	комплект	1	Имеется
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	1	Имеется

Магнитная доска со схемой населенного пункта	комплект	1	Имеется
<i>Учебно-наглядные пособия*</i>			
<i>Основы законодательства в сфере дорожного движения</i>			
Дорожные знаки	комплект	1	Плакат, стенд, слайды
Дорожная разметка	комплект	1	Плакат, стенд
Опознавательные и регистрационные знаки	шт	1	Плакат, стенд
Средства регулирования дорожного движения	шт	1	Плакат, стенд
Сигналы регулировщика	шт	1	Плакат, слайды
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт	1	Плакат, слайды
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт	1	Плакат, слайды
Расположение транспортных средств на проезжей части	шт	1	Плакат, слайды
Скорость движения	шт	1	Плакат, слайды
Обгон, опережение, встречный разъезд	шт	1	Плакат, слайды
Остановка и стоянка	шт	1	Плакат, слайды
Проезд перекрестков	шт	1	Плакат, слайды
Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт	1	Плакат, слайды
Движение через железнодорожные пути	шт	1	Плакат, слайды
Движение по автомагистралям	шт	1	Плакат, слайды
Движение в жилых зонах	шт	1	Плакат, слайды
Перевозка пассажиров	шт	1	Плакат, слайды
Перевозка грузов	шт	1	Плакат, слайды
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	шт	1	Плакат, слайды
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт	1	Плакат, слайды
Страхование автогражданской ответственности	шт	1	Плакат, слайды
Последовательность действий при ДТП	шт	1	Плакат, слайды
Психофизиологические основы деятельности водителя		1	
Психофизиологические особенности деятельности водителя	шт	1	Плакат, CD-диск
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт	1	Плакат, CD-диск
Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт	1	Плакат, CD-диск
Факторы риска при вождении автомобиля	шт	1	Плакат, CD-диск
Основы управления транспортными средствами		1	
Сложные дорожные условия	шт	1	Плакат, CD-диск
Виды и причины ДТП	шт	1	Плакат, CD-диск
Типичные опасные ситуации	шт	1	Плакат, CD-диск
Сложные метеоусловия	шт	1	Плакат, CD-диск
Движение в темное время суток	шт	1	Плакат, CD-диск
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	шт	1	Плакат, CD-диск
Способы торможения	шт	1	Плакат, CD-диск
Тормозной и остановочный путь	шт	1	Плакат, CD-диск
Действия водителя в критических ситуациях	шт	1	Плакат, CD-диск
Силы, действующие на транспортное средство	шт	1	Плакат, CD-диск
Управление автомобилем в нештатных ситуациях	шт	1	Плакат, CD-диск
Профессиональная надежность водителя	шт	1	Плакат, CD-диск
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт	1	Плакат, CD-диск
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт	1	Плакат, CD-диск
Безопасное прохождение поворотов	шт	1	Плакат, CD-диск
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт	1	Плакат, CD-диск
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт	1	Плакат, CD-диск
Типичные ошибки пешеходов	шт	1	Плакат, CD-диск
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт	1	Плакат, CD-диск
<i>Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления</i>			
Классификация автомобилей	шт	1	Плакат, слайды
Общее устройство автомобиля	шт	1	Плакат
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт	1	Плакат, видео-урок
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт	1	Стенд

Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы сцепления	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	шт	1	Плакат
Передняя и задняя подвески	шт	1	Плакат
Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	шт	1	Плакат
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы генератора	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы стартера	шт	1	Плакат, видео-урок
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт	1	Плакат, видео-урок
Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт	1	Плакат
Классификация прицепов	шт	1	Плакат, слайды
Общее устройство прицепа	шт	1	Плакат, слайды
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт	1	Плакат, слайды
Электрооборудование прицепа	шт	1	Плакат, слайды
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	шт	1	Плакат, слайды
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	шт	1	Плакат
<i>Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом</i>			
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	шт	1	Плакат
<i>Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом</i>			
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт	1	Плакат
<i>Информационные материалы</i>			
<i>Информационный стенд</i>			
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей»	шт	1	Имеется
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт	1	Имеется
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»	шт	1	Имеется
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», согласованная с Госавтоинспекцией	шт	1	Имеется
Учебный план	шт	1	Имеется
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	шт	1	Имеется
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	шт	1	Имеется
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	шт	1	Имеется
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	шт	2	Имеется
Книга жалоб и предложений	шт	1	Имеется
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	http://nchelny-dosaaftr.ru		

*Учебно-наглядные пособия дополнительно представлены Учебно-методическим комплексом «Интерактивная автошкола. Профессиональная версия».

Оборудование учебного кабинета № 310

Перечень учебного оборудования, необходимого для осуществления образовательной деятельности по программе профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество	Наличие
<i>Оборудование и технические средства обучения</i>			
Тренажер	комплект	1	Имеется
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК)	комплект	-	-

Детское удерживающее устройство	комплект	1	Имеется
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	1	Имеется
Тягово-сцепное устройство	комплект	1	Имеется
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	6	Имеется
Мультимедийный проектор	комплект	1	Имеется
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	1	Имеется
Магнитная доска со схемой населенного пункта	комплект	1	Имеется
<i>Учебно-наглядные пособия*</i>			
<i>Основы законодательства в сфере дорожного движения</i>			
Дорожные знаки	комплект	1	Плакат, стенд, слайды
Дорожная разметка	комплект	1	Плакат, стенд
Опознавательные и регистрационные знаки	шт	1	Плакат, стенд
Средства регулирования дорожного движения	шт	1	Плакат, стенд
Сигналы регулировщика	шт	1	Плакат, слайды
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт	1	Плакат, слайды
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт	1	Плакат, слайды
Расположение транспортных средств на проезжей части	шт	1	Плакат, слайды
Скорость движения	шт	1	Плакат, слайды
Обгон, опережение, встречный разъезд	шт	1	Плакат, слайды
Остановка и стоянка	шт	1	Плакат, слайды
Проезд перекрестков	шт	1	Плакат, слайды
Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт	1	Плакат, слайды
Движение через железнодорожные пути	шт	1	Плакат, слайды
Движение по автомагистралям	шт	1	Плакат, слайды
Движение в жилых зонах	шт	1	Плакат, слайды
Перевозка пассажиров	шт	1	Плакат, слайды
Перевозка грузов	шт	1	Плакат, слайды
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	шт	1	Плакат, слайды
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт	1	Плакат, слайды
Страхование автогражданской ответственности	шт	1	Плакат, слайды
Последовательность действий при ДТП	шт	1	Плакат, слайды
Психофизиологические основы деятельности водителя		1	
Психофизиологические особенности деятельности водителя	шт	1	Плакат, CD-диск
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт	1	Плакат, CD-диск
Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт	1	Плакат, CD-диск
Факторы риска при вождении автомобиля	шт	1	Плакат, CD-диск
Основы управления транспортными средствами		1	
Сложные дорожные условия	шт	1	Плакат, CD-диск
Виды и причины ДТП	шт	1	Плакат, CD-диск
Типичные опасные ситуации	шт	1	Плакат, CD-диск
Сложные метеоусловия	шт	1	Плакат, CD-диск
Движение в темное время суток	шт	1	Плакат, CD-диск
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	шт	1	Плакат, CD-диск
Способы торможения	шт	1	Плакат, CD-диск
Тормозной и остановочный путь	шт	1	Плакат, CD-диск
Действия водителя в критических ситуациях	шт	1	Плакат, CD-диск
Силы, действующие на транспортное средство	шт	1	Плакат, CD-диск
Управление автомобилем в нештатных ситуациях	шт	1	Плакат, CD-диск
Профессиональная надежность водителя	шт	1	Плакат, CD-диск
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт	1	Плакат, CD-диск
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт	1	Плакат, CD-диск
Безопасное прохождение поворотов	шт	1	Плакат, CD-диск
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт	1	Плакат, CD-диск
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт	1	Плакат, CD-диск
Типичные ошибки пешеходов	шт	1	Плакат, CD-диск
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт	1	Плакат, CD-диск
<i>Устройство и техническое обслуживание транспортных</i>			

<i>средств категории «В» как объектов управления</i>			
Классификация автомобилей	шт	1	Плакат, слайды
Общее устройство автомобиля	шт	1	Плакат
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт	1	Плакат, видео-урок
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт	1	Стенд
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы сцепления	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	шт	1	Плакат
Передняя и задняя подвески	шт	1	Плакат
Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	шт	1	Плакат
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы генератора	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы стартера	шт	1	Плакат, видео-урок
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт	1	Плакат, видео-урок
Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт	1	Плакат
Классификация прицепов	шт	1	Плакат, слайды
Общее устройство прицепа	шт	1	Плакат, слайды
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт	1	Плакат, слайды
Электрооборудование прицепа	шт	1	Плакат, слайды
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	шт	1	Плакат, слайды
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	шт	1	Плакат
<i>Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом</i>			
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	шт	1	Плакат
<i>Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом</i>			
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт	1	Плакат
<i>Информационные материалы</i>			
<i>Информационный стенд</i>			
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей»	шт	1	Имеется
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт	1	Имеется
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»	шт	1	Имеется
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», согласованная с Госавтоинспекцией	шт	1	Имеется
Учебный план	шт	1	Имеется
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	шт	1	Имеется
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	шт	1	Имеется
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	шт	1	Имеется
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	шт	2	Имеется
Книга жалоб и предложений	шт	1	Имеется
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	http://nchelny-dosaaft.ru		

*Учебно-наглядные пособия дополнительно представлены Учебно-методическим комплексом «Интерактивная автошкола. Профессиональная версия».

Оборудование учебного кабинета № 307

Перечень учебного оборудования, необходимого для осуществления образовательной деятельности по программе профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «С»

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество	Наличие
<i>Оборудование</i>			
Бензиновый (дизельный) двигатель в разрезе с навесным оборудованием и в сборе со сцеплением в разрезе, коробкой передач в разрезе	комплект	1	Имеется
Передняя подвеска и рулевой механизм в разрезе	комплект	1	Имеется
Задний мост в разрезе в сборе с тормозными механизмами и фрагментом карданной передачи	комплект	1	Имеется
Комплект деталей кривошипно-шатунного механизма: поршень в разрезе в сборе с кольцами, поршневым пальцем, шатуном и фрагментом коленчатого вала	комплект	1	Имеется
Комплект деталей газораспределительного механизма: - фрагмент распределительного вала; - впускной клапан; - выпускной клапан; - пружины клапана; - рычаг привода клапана; - направляющая втулка клапана	комплект	1	Имеется
Комплект деталей системы охлаждения: - фрагмент радиатора в разрезе; - жидкостный насос в разрезе; - термостат в разрезе	комплект	1	Имеется
Комплект деталей системы смазки: - масляный насос в разрезе; - масляный фильтр в разрезе	комплект	1	Имеется
Комплект деталей системы питания: а) бензинового двигателя: - бензонасос (электробензонасос) в разрезе; - топливный фильтр в разрезе; - форсунка (инжектор) в разрезе; - фильтрующий элемент воздухоочистителя; б) дизельного двигателя: - топливный насос высокого давления в разрезе; - топливоподкачивающий насос низкого давления в разрезе; - форсунка (инжектор) в разрезе; - фильтр тонкой очистки в разрезе	комплект	1	Имеется
Комплект деталей системы зажигания: - катушка зажигания; - датчик-распределитель в разрезе; - модуль зажигания; - свеча зажигания; - провода высокого напряжения с наконечниками	комплект	1	Имеется
Комплект деталей электрооборудования: - фрагмент аккумуляторной батареи в разрезе; - генератор в разрезе; - стартер в разрезе; - комплект ламп освещения; - комплект предохранителей	комплект	1	Имеется
Комплект деталей передней подвески: гидравлический амортизатор в разрезе	комплект	1	Имеется
Комплект деталей рулевого управления: - рулевой механизм в разрезе - наконечник рулевой тяги в разрезе - гидроусилитель в разрезе	комплект	1	Имеется
Комплект деталей тормозной системы - главный тормозной цилиндр в разрезе; - рабочий тормозной цилиндр в разрезе; - тормозная колодка дискового тормоза; - тормозная колодка барабанного тормоза; - тормозной кран в разрезе; - энергоаккумулятор в разрезе; - тормозная камера в разрезе	комплект	1	Имеется

Колесо в разрезе	комплект	1	Имеется
<i>Оборудование и технические средства обучения</i>			
Тренажер	комплект	-	-
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК)	комплект	-	-
Тахограф	комплект	1	Имеется
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	1	Имеется
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	5	Имеется
Мультимедийный проектор	комплект	1	Имеется
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	1	Имеется
Магнитная доска со схемой населенного пункта	комплект	1	Имеется
<i>Учебно-наглядные пособия*</i>			
<i>Основы законодательства в сфере дорожного движения</i>			
Дорожные знаки	комплект	1	Плакат, стенд,
Дорожная разметка	комплект	1	Плакат, стенд, слайды
Опознавательные и регистрационные знаки	шт	1	Плакат, стенд
Средства регулирования дорожного движения	шт	1	Плакат, стенд
Сигналы регулировщика	шт	1	Плакат, слайды
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт	1	Плакат, слайды
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт	1	Плакат, слайды
Расположение транспортных средств на проезжей части	шт	1	Плакат, слайды
Скорость движения	шт	1	Плакат, слайды
Обгон, опережение, встречный разъезд	шт	1	Плакат, слайды
Остановка и стоянка	шт	1	Плакат, слайды
Проезд перекрестков	шт	1	Плакат, слайды
Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт	1	Плакат, слайды
Движение через железнодорожные пути	шт	1	Плакат, слайды
Движение по автомагистралям	шт	1	Плакат, слайды
Движение в жилых зонах	шт	1	Плакат, слайды
Буксировка механических транспортных средств	шт	1	Плакат, слайды
Учебная езда	шт	1	Плакат, слайды
Перевозка людей	шт	1	Плакат, слайды
Перевозка грузов	шт	1	Плакат, слайды
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	шт	1	Плакат, слайды
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт	1	Плакат, слайды
Страхование автогражданской ответственности	шт	1	Плакат, слайды
Последовательность действий при ДТП	шт	1	Плакат, слайды
<i>Психофизиологические основы деятельности водителя</i>			
Психофизиологические особенности деятельности водителя	шт	1	Плакат, CD-диск
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт	1	Плакат, CD-диск
Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт	1	Плакат, CD-диск
Факторы риска при вождении автомобиля	шт	1	Плакат, CD-диск
<i>Основы управления транспортными средствами</i>			
Сложные дорожные условия	шт	1	Плакат, CD-диск
Виды и причины ДТП	шт	1	Плакат
Типичные опасные ситуации	шт	1	Плакат, CD-диск
Сложные метеоусловия	шт	1	Плакат, CD-диск
Движение в темное время суток	шт	1	Плакат, CD-диск
Приемы руления	шт	1	Плакат, CD-диск
Посадка водителя за рулем	шт	1	Плакат, CD-диск
Способы торможения автомобиля	шт	1	Плакат, CD-диск
Тормозной и остановочный путь автомобиля	шт	1	Плакат, CD-диск

Действия водителя в критических ситуациях	шт	1	Плакат, CD-диск
Силы, действующие на транспортное средство	шт	1	Плакат, CD-диск
Управление автомобилем в нештатных ситуациях	шт	1	Плакат, CD-диск
Профессиональная надежность водителя	шт	1	Плакат, CD-диск
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт	1	Плакат, CD-диск
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт	1	Плакат, CD-диск
Безопасное прохождение поворотов	шт	1	Плакат, CD-диск
Ремни безопасности	шт	1	Плакат, слайд
Подушки безопасности	шт	1	Плакат, слайд
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт	1	Плакат
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт	1	Плакат
Типичные ошибки пешеходов	шт	1	Плакат, слайд
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт	1	Плакат, слайд
<i>Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «С» как объектов управления</i>			
Классификация автомобилей	шт	1	Плакат, слайды
Общее устройство автомобиля	шт	1	Плакат
Кабина, органы управления и контрольно-измерительные приборы, системы пассивной безопасности	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт	1	Плакат, видео-урок
Кривошипно-шатунный и газораспределительный механизмы двигателя	шт	1	Плакат
Система охлаждения двигателя	шт	1	Плакат
Предпусковые подогреватели	шт	1	Плакат
Система смазки двигателя	шт	1	Плакат
Системы питания бензиновых двигателей	шт	1	Плакат
Системы питания дизельных двигателей	шт	1	Плакат
Системы питания двигателей от газобаллонной установки	шт	1	Плакат
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт	1	Стенд
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы однодискового и двухдискового сцепления	шт	1	Плакат
Устройство гидравлического привода сцепления	шт	1	Плакат
Устройство пневмогидравлического усилителя привода сцепления	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	шт	1	Плакат
Передняя подвеска	шт	1	Плакат
Задняя подвеска и задняя тележка	шт	1	Плакат
Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт	1	Плакат
Общее устройство и состав тормозных систем	шт	1	Плакат
Общее устройство тормозной системы с пневматическим приводом	шт	1	Плакат
Общее устройство тормозной системы с пневмогидравлическим приводом	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления с гидравлическим усилителем	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления с электрическим усилителем	шт	1	Плакат
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы генератора	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы стартера	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт	1	Плакат
Общее устройство прицепа категории О1	шт	1	Плакат, слайды
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт	1	Плакат, слайды

Электрооборудование прицепа	шт	1	Плакат, слайды
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	шт	1	Плакат, слайды
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	шт	1	Плакат, слайды
<i>Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом</i>			
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	шт	1	Плакат
Организация грузовых перевозок	шт	1	Плакат
Путевой лист и транспортная накладная	шт	1	Образцы бланк
<i>Информационные материалы</i>			
<i>Информационный стенд</i>			
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей»	шт	1	Имеется
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт	1	Имеется
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «С»	шт	1	Имеется
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «С», согласованная с Госавтоинспекцией	шт	1	Имеется
Федеральный закон «О защите прав потребителей»	шт	1	Имеется
Учебный план	шт	4	Имеется
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	шт	1	Имеется
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	шт	1	Имеется
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	шт	1	Имеется
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	шт	2	Имеется
Книга жалоб и предложений	шт	1	Имеется
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	http://nchelny-dosaaft.ru		

*Учебно-наглядные пособия дополнительно представлены Учебно-методическим комплексом «Интерактивная автошкола. Профессиональная версия».

Оборудование учебного кабинета № 308

Перечень учебного оборудования, необходимого для осуществления образовательной деятельности по программе профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «С»

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество	Наличие
<i>Оборудование</i>			
Бензиновый (дизельный) двигатель в разрезе с навесным оборудованием и в сборе со сцеплением в разрезе, коробкой передач в разрезе	комплект	1	Имеется
Передняя подвеска и рулевой механизм в разрезе	комплект	1	Имеется
Задний мост в разрезе в сборе с тормозными механизмами и фрагментом карданной передачи	комплект	1	Имеется
Комплект деталей кривошипно-шатунного механизма: поршень в разрезе в сборе с кольцами, поршневым пальцем, шатуном и фрагментом коленчатого вала	комплект	1	Имеется
Комплект деталей газораспределительного механизма: - фрагмент распределительного вала; - впускной клапан; - выпускной клапан; - пружины клапана; - рычаг привода клапана; - направляющая втулка клапана	комплект	1	Имеется
Комплект деталей системы охлаждения: - фрагмент радиатора в разрезе; - жидкостный насос в разрезе; - термостат в разрезе	комплект	1	Имеется
Комплект деталей системы смазки: - масляный насос в разрезе; - масляный фильтр в разрезе	комплект	1	Имеется

Комплект деталей системы питания: а) бензинового двигателя: - бензонасос (электробензонасос) в разрезе; - топливный фильтр в разрезе; - форсунка (инжектор) в разрезе; - фильтрующий элемент воздухоочистителя; б) дизельного двигателя: - топливный насос высокого давления в разрезе; - топливоподкачивающий насос низкого давления в разрезе; - форсунка (инжектор) в разрезе; - фильтр тонкой очистки в разрезе	комплект	1	Имеется
Комплект деталей системы зажигания: - катушка зажигания; - датчик-распределитель в разрезе; - модуль зажигания; - свеча зажигания; - провода высокого напряжения с наконечниками	комплект	1	Имеется
Комплект деталей электрооборудования: - фрагмент аккумуляторной батареи в разрезе; - генератор в разрезе; - стартер в разрезе; - комплект ламп освещения; - комплект предохранителей	комплект	1	Имеется
Комплект деталей передней подвески: гидравлический амортизатор в разрезе	комплект	1	Имеется
Комплект деталей рулевого управления: - рулевой механизм в разрезе - наконечник рулевой тяги в разрезе - гидроусилитель в разрезе	комплект	1	Имеется
Комплект деталей тормозной системы - главный тормозной цилиндр в разрезе; - рабочий тормозной цилиндр в разрезе; - тормозная колодка дискового тормоза; - тормозная колодка барабанного тормоза; - тормозной кран в разрезе; - энергоаккумулятор в разрезе; - тормозная камера в разрезе	комплект	1	Имеется
Колесо в разрезе	комплект	1	Имеется
<i>Оборудование и технические средства обучения</i>			
Тренажер	комплект	-	-
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК)	комплект	-	-
Тахограф	комплект	1	Имеется
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	1	Имеется
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	Имеется
Мультимедийный проектор	комплект	1	Имеется
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	1	Имеется
Магнитная доска со схемой населенного пункта	комплект	1	Имеется
<i>Учебно-наглядные пособия*</i>			
<i>Основы законодательства в сфере дорожного движения</i>			
Дорожные знаки	комплект	1	Плакат, стенд, слайды
Дорожная разметка	комплект	1	Плакат, стенд, слайды
Опознавательные и регистрационные знаки	шт	1	Плакат, стенд
Средства регулирования дорожного движения	шт	1	Плакат, стенд
Сигналы регулировщика	шт	1	Плакат, слайды
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт	1	Плакат, слайды
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт	1	Плакат, слайды
Расположение транспортных средств на проезжей части	шт	1	Плакат, слайды
Скорость движения	шт	1	Плакат, слайды

Обгон, опережение, встречный разъезд	шт	1	Плакат, слайды
Остановка и стоянка	шт	1	Плакат, слайды
Проезд перекрестков	шт	1	Плакат, слайды
Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт	1	Плакат, слайды
Движение через железнодорожные пути	шт	1	Плакат, слайды
Движение по автомагистралям	шт	1	Плакат, слайды
Движение в жилых зонах	шт	1	Плакат, слайды
Буксировка механических транспортных средств	шт	1	Плакат, слайды
Учебная езда	шт	1	Плакат, слайды
Перевозка людей	шт	1	Плакат, слайды
Перевозка грузов	шт	1	Плакат, слайды
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	шт	1	Плакат, слайды
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт	1	Плакат, слайды
Страхование автогражданской ответственности	шт	1	Плакат, слайды
Последовательность действий при ДТП	шт	1	Плакат, слайды
<i>Психофизиологические основы деятельности водителя</i>			
Психофизиологические особенности деятельности водителя	шт	1	Плакат, CD-диск
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт	1	Плакат, CD-диск
Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт	1	Плакат, CD-диск
Факторы риска при вождении автомобиля	шт	1	Плакат, CD-диск
<i>Основы управления транспортными средствами</i>			
Сложные дорожные условия	шт	1	Плакат, CD-диск
Виды и причины ДТП	шт	1	Плакат
Типичные опасные ситуации	шт	1	Плакат, CD-диск
Сложные метеоусловия	шт	1	Плакат, CD-диск
Движение в темное время суток	шт	1	Плакат, CD-диск
Приемы руления	шт	1	Плакат, CD-диск
Посадка водителя за рулем	шт	1	Плакат, CD-диск
Способы торможения автомобиля	шт	1	Плакат, CD-диск
Тормозной и остановочный путь автомобиля	шт	1	Плакат, CD-диск
Действия водителя в критических ситуациях	шт	1	Плакат, CD-диск
Силы, действующие на транспортное средство	шт	1	Плакат, CD-диск
Управление автомобилем в нештатных ситуациях	шт	1	Плакат, CD-диск
Профессиональная надежность водителя	шт	1	Плакат, CD-диск
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт	1	Плакат, CD-диск
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт	1	Плакат, CD-диск
Безопасное прохождение поворотов	шт	1	Плакат, CD-диск
Ремни безопасности	шт	1	Плакат, слайд
Подушки безопасности	шт	1	Плакат, слайд
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт	1	Плакат
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт	1	Плакат
Типичные ошибки пешеходов	шт	1	Плакат, слайд
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт	1	Плакат, слайд
<i>Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «С» как объектов управления</i>			
Классификация автомобилей	шт	1	Плакат, слайды
Общее устройство автомобиля	шт	1	Плакат
Кабина, органы управления и контрольно-измерительные приборы, системы пассивной безопасности	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт	1	Плакат, видео-урок
Кривошипно-шатунный и газораспределительный механизмы двигателя	шт	1	Плакат

Система охлаждения двигателя	шт	1	Плакат
Предпусковые подогреватели	шт	1	Плакат
Система смазки двигателя	шт	1	Плакат
Системы питания бензиновых двигателей	шт	1	Плакат
Системы питания дизельных двигателей	шт	1	Плакат
Системы питания двигателей от газобаллонной установки	шт	1	Плакат
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт	1	Стенд
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы однодискового и двухдискового сцепления	шт	1	Плакат
Устройство гидравлического привода сцепления	шт	1	Плакат
Устройство пневмогидравлического усилителя привода сцепления	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	шт	1	Плакат
Передняя подвеска	шт	1	Плакат
Задняя подвеска и задняя тележка	шт	1	Плакат
Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт	1	Плакат
Общее устройство и состав тормозных систем	шт	1	Плакат
Общее устройство тормозной системы с пневматическим приводом	шт	1	Плакат
Общее устройство тормозной системы с пневмогидравлическим приводом	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления с гидравлическим усилителем	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления с электрическим усилителем	шт	1	Плакат
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы генератора	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы стартера	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт	1	Плакат
Общее устройство прицепа категории О1	шт	1	Плакат, слайды
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт	1	Плакат, слайды
Электрооборудование прицепа	шт	1	Плакат, слайды
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	шт	1	Плакат, слайды
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	шт	1	Плакат, слайды
<i>Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом</i>			
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	шт	1	Плакат
Организация грузовых перевозок	шт	1	Плакат
Путевой лист и транспортная накладная	шт	1	Образцы бланк
<i>Информационные материалы</i>			
<i>Информационный стенд</i>			
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите	шт	1	Имеется
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт	1	Имеется
Примерная программа профессиональной подготовки водителей тран-	шт	1	Имеется
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных	шт	1	Имеется
Федеральный закон «О защите прав потребителей»	шт	1	Имеется
Учебный план	шт	4	Имеется
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	шт	1	Имеется
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	шт	1	Имеется
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	шт	1	Имеется

Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации,	шт	2	Имеется
Книга жалоб и предложений	шт	1	Имеется
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	http://nchelny-dosaaft.ru		

*Учебно-наглядные пособия дополнительно представлены Учебно-методическим комплексом «**Интерактивная автошкола. Профессиональная версия**».

Оборудование учебного кабинета № 309

Перечень учебного оборудования, необходимого для осуществления образовательной деятельности по программе профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «С»

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество	Наличие
<i>Оборудование</i>			
Бензиновый (дизельный) двигатель в разрезе с навесным оборудованием и в сборе со сцеплением в разрезе, коробкой передач в разрезе	комплект	1	Имеется
Передняя подвеска и рулевой механизм в разрезе	комплект	1	Имеется
Задний мост в разрезе в сборе с тормозными механизмами и фрагментом карданной передачи	комплект	1	Имеется
Комплект деталей кривошипно-шатунного механизма: поршень в разрезе в сборе с кольцами, поршневым пальцем, шатуном и фрагментом коленчатого вала	комплект	1	Имеется
Комплект деталей газораспределительного механизма: - фрагмент распределительного вала; - впускной клапан; - выпускной клапан; - пружины клапана; - рычаг привода клапана; - направляющая втулка клапана	комплект	1	Имеется
Комплект деталей системы охлаждения: - фрагмент радиатора в разрезе; - жидкостный насос в разрезе; - термостат в разрезе	комплект	1	Имеется
Комплект деталей системы смазки: - масляный насос в разрезе; - масляный фильтр в разрезе	комплект	1	Имеется
Комплект деталей системы питания: а) бензинового двигателя: - бензонасос (электробензонасос) в разрезе; - топливный фильтр в разрезе; - форсунка (инжектор) в разрезе; - фильтрующий элемент воздухоочистителя; б) дизельного двигателя: - топливный насос высокого давления в разрезе; - топливоподкачивающий насос низкого давления в разрезе; - форсунка (инжектор) в разрезе; - фильтр тонкой очистки в разрезе	комплект	1	Имеется
Комплект деталей системы зажигания: - катушка зажигания; - датчик-распределитель в разрезе; - модуль зажигания; - свеча зажигания; - провода высокого напряжения с наконечниками	комплект	1	Имеется
Комплект деталей электрооборудования: - фрагмент аккумуляторной батареи в разрезе; - генератор в разрезе; - стартер в разрезе; - комплект ламп освещения; - комплект предохранителей	комплект	1	Имеется
Комплект деталей передней подвески: гидравлический амортизатор в разрезе	комплект	1	Имеется

Комплект деталей рулевого управления: - рулевой механизм в разрезе - наконечник рулевой тяги в разрезе - гидроусилитель в разрезе	комплект	1	Имеется
Комплект деталей тормозной системы - главный тормозной цилиндр в разрезе; - рабочий тормозной цилиндр в разрезе; - тормозная колодка дискового тормоза; - тормозная колодка барабанного тормоза; - тормозной кран в разрезе; - энергоаккумулятор в разрезе; - тормозная камера в разрезе	комплект	1	Имеется
Колесо в разрезе	комплект	1	Имеется
<i>Оборудование и технические средства обучения</i>			
Тренажер	комплект	-	-
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК)	комплект	-	-
Тахограф	комплект	1	Имеется
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	1	Имеется
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	6	Имеется
Мультимедийный проектор	комплект	1	Имеется
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	1	Имеется
Магнитная доска со схемой населенного пункта	комплект	1	Имеется
<i>Учебно-наглядные пособия*</i>			
<i>Основы законодательства в сфере дорожного движения</i>			
Дорожные знаки	комплект	1	Плакат, стенд,
Дорожная разметка	комплект	1	Плакат, стенд, слайды
Опознавательные и регистрационные знаки	шт	1	Плакат, стенд
Средства регулирования дорожного движения	шт	1	Плакат, стенд
Сигналы регулировщика	шт	1	Плакат, слайды
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт	1	Плакат, слайды
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт	1	Плакат, слайды
Расположение транспортных средств на проезжей части	шт	1	Плакат, слайды
Скорость движения	шт	1	Плакат, слайды
Обгон, опережение, встречный разъезд	шт	1	Плакат, слайды
Остановка и стоянка	шт	1	Плакат, слайды
Проезд перекрестков	шт	1	Плакат, слайды
Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт	1	Плакат, слайды
Движение через железнодорожные пути	шт	1	Плакат, слайды
Движение по автомагистралям	шт	1	Плакат, слайды
Движение в жилых зонах	шт	1	Плакат, слайды
Буксировка механических транспортных средств	шт	1	Плакат, слайды
Учебная езда	шт	1	Плакат, слайды
Перевозка людей	шт	1	Плакат, слайды
Перевозка грузов	шт	1	Плакат, слайды
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	шт	1	Плакат, слайды
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт	1	Плакат, слайды
Страхование автогражданской ответственности	шт	1	Плакат, слайды
Последовательность действий при ДТП	шт	1	Плакат, слайды
<i>Психофизиологические основы деятельности водителя</i>			
Психофизиологические особенности деятельности водителя	шт	1	Плакат, CD-диск
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт	1	Плакат, CD-диск
Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт	1	Плакат, CD-диск
Факторы риска при вождении автомобиля	шт	1	Плакат, CD-диск

<i>Основы управления транспортными средствами</i>			
Сложные дорожные условия	шт	1	Плакат, CD-диск
Виды и причины ДТП	шт	1	Плакат
Типичные опасные ситуации	шт	1	Плакат, CD-диск
Сложные метеоусловия	шт	1	Плакат, CD-диск
Движение в темное время суток	шт	1	Плакат, CD-диск
Приемы руления	шт	1	Плакат, CD-диск
Посадка водителя за рулем	шт	1	Плакат, CD-диск
Способы торможения автомобиля	шт	1	Плакат, CD-диск
Тормозной и остановочный путь автомобиля	шт	1	Плакат, CD-диск
Действия водителя в критических ситуациях	шт	1	Плакат, CD-диск
Силы, действующие на транспортное средство	шт	1	Плакат, CD-диск
Управление автомобилем в нештатных ситуациях	шт	1	Плакат, CD-диск
Профессиональная надежность водителя	шт	1	Плакат, CD-диск
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт	1	Плакат, CD-диск
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт	1	Плакат, CD-диск
Безопасное прохождение поворотов	шт	1	Плакат, CD-диск
Ремни безопасности	шт	1	Плакат, слайд
Подушки безопасности	шт	1	Плакат, слайд
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт	1	Плакат
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт	1	Плакат
Типичные ошибки пешеходов	шт	1	Плакат, слайд
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт	1	Плакат, слайд
<i>Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «С» как объектов управления</i>			
Классификация автомобилей	шт	1	Плакат, слайды
Общее устройство автомобиля	шт	1	Плакат
Кабина, органы управления и контрольно-измерительные приборы, системы пассивной безопасности	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт	1	Плакат, видео-урок
Кривошипно-шатунный и газораспределительный механизмы двигателя	шт	1	Плакат
Система охлаждения двигателя	шт	1	Плакат
Предпусковые подогреватели	шт	1	Плакат
Система смазки двигателя	шт	1	Плакат
Системы питания бензиновых двигателей	шт	1	Плакат
Системы питания дизельных двигателей	шт	1	Плакат
Системы питания двигателей от газобаллонной установки	шт	1	Плакат
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт	1	Стенд
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы однодискового и двухдискового сцепления	шт	1	Плакат
Устройство гидравлического привода сцепления	шт	1	Плакат
Устройство пневмогидравлического усилителя привода сцепления	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	шт	1	Плакат
Передняя подвеска	шт	1	Плакат
Задняя подвеска и задняя тележка	шт	1	Плакат
Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт	1	Плакат
Общее устройство и состав тормозных систем	шт	1	Плакат
Общее устройство тормозной системы с пневматическим приводом	шт	1	Плакат
Общее устройство тормозной системы с пневмогидравлическим приводом	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления с гидравлическим усилителем	шт	1	Плакат

Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления с электрическим усилителем	шт	1	Плакат
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы генератора	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы стартера	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт	1	Плакат
Общее устройство прицепа категории О1	шт	1	Плакат, слайды
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт	1	Плакат, слайды
Электрооборудование прицепа	шт	1	Плакат, слайды
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	шт	1	Плакат, слайды
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	шт	1	Плакат, слайды
<i>Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом</i>			
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	шт	1	Плакат
Организация грузовых перевозок	шт	1	Плакат
Путевой лист и транспортная накладная	шт	1	Образцы бланк
<i>Информационные материалы</i>			
<i>Информационный стенд</i>			
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей»	шт	1	Имеется
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт	1	Имеется
Примерная программа профессиональной подготовки водителей тран-	шт	1	Имеется
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных	шт	1	Имеется
Федеральный закон «О защите прав потребителей»	шт	1	Имеется
Учебный план	шт	4	Имеется
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	шт	1	Имеется
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	шт	1	Имеется
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	шт	1	Имеется
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации,	шт	2	Имеется
Книга жалоб и предложений	шт	1	Имеется
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	http://nchelny-dosaaftr.ru		

*Учебно-наглядные пособия дополнительно представлены Учебно-методическим комплексом «**Интерактивная автошкола. Профессиональная версия**».

Оборудование учебного кабинета № 310

Перечень учебного оборудования, необходимого для осуществления образовательной деятельности по программе профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «С»

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество	Наличие
<i>Оборудование</i>			
Бензиновый (дизельный) двигатель в разрезе с навесным оборудованием и в сборе со сцеплением в разрезе, коробкой передач в разрезе	комплект	1	Имеется
Передняя подвеска и рулевой механизм в разрезе	комплект	1	Имеется
Задний мост в разрезе в сборе с тормозными механизмами и фрагментом карданной передачи	комплект	1	Имеется
Комплект деталей кривошипно-шатунного механизма: поршень в разрезе в сборе с кольцами, поршневым пальцем, шатуном и фрагментом коленчатого вала	комплект	1	Имеется

Комплект деталей газораспределительного механизма: - фрагмент распределительного вала; - впускной клапан; - выпускной клапан; - пружины клапана; - рычаг привода клапана; - направляющая втулка клапана	комплект	1	Имеется
Комплект деталей системы охлаждения: - фрагмент радиатора в разрезе; - жидкостный насос в разрезе; - термостат в разрезе	комплект	1	Имеется
Комплект деталей системы смазки: - масляный насос в разрезе; - масляный фильтр в разрезе	комплект	1	Имеется
Комплект деталей системы питания: а) бензинового двигателя: - бензонасос (электробензонасос) в разрезе; - топливный фильтр в разрезе; - форсунка (инжектор) в разрезе; - фильтрующий элемент воздухоочистителя; б) дизельного двигателя: - топливный насос высокого давления в разрезе; - топливоподкачивающий насос низкого давления в разрезе; - форсунка (инжектор) в разрезе; - фильтр тонкой очистки в разрезе	комплект	1	Имеется
Комплект деталей системы зажигания: - катушка зажигания; - датчик-распределитель в разрезе; - модуль зажигания; - свеча зажигания; - провода высокого напряжения с наконечниками	комплект	1	Имеется
Комплект деталей электрооборудования: - фрагмент аккумуляторной батареи в разрезе; - генератор в разрезе; - стартер в разрезе; - комплект ламп освещения; - комплект предохранителей	комплект	1	Имеется
Комплект деталей передней подвески: гидравлический амортизатор в разрезе	комплект	1	Имеется
Комплект деталей рулевого управления: - рулевой механизм в разрезе - наконечник рулевой тяги в разрезе - гидроусилитель в разрезе	комплект	1	Имеется
Комплект деталей тормозной системы - главный тормозной цилиндр в разрезе; - рабочий тормозной цилиндр в разрезе; - тормозная колодка дискового тормоза; - тормозная колодка барабанного тормоза; - тормозной кран в разрезе; - энергоаккумулятор в разрезе; - тормозная камера в разрезе	комплект	1	Имеется
Колесо в разрезе	комплект	1	Имеется
<i>Оборудование и технические средства обучения</i>			
Тренажер	комплект	-	-
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК)	комплект	-	-
Тахограф	комплект	1	Имеется
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	1	Имеется
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	6	Имеется
Мультимедийный проектор	комплект	1	Имеется
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	1	Имеется
Магнитная доска со схемой населенного пункта	комплект	1	Имеется

<i>Учебно-наглядные пособия*</i>			
<i>Основы законодательства в сфере дорожного движения</i>			
Дорожные знаки	комплект	1	Плакат, стенд,
Дорожная разметка	комплект	1	Плакат, стенд, слайды
Опознавательные и регистрационные знаки	шт	1	Плакат, стенд
Средства регулирования дорожного движения	шт	1	Плакат, стенд
Сигналы регулировщика	шт	1	Плакат, слайды
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт	1	Плакат, слайды
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт	1	Плакат, слайды
Расположение транспортных средств на проезжей части	шт	1	Плакат, слайды
Скорость движения	шт	1	Плакат, слайды
Обгон, опережение, встречный разъезд	шт	1	Плакат, слайды
Остановка и стоянка	шт	1	Плакат, слайды
Проезд перекрестков	шт	1	Плакат, слайды
Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт	1	Плакат, слайды
Движение через железнодорожные пути	шт	1	Плакат, слайды
Движение по автомагистралям	шт	1	Плакат, слайды
Движение в жилых зонах	шт	1	Плакат, слайды
Буксировка механических транспортных средств	шт	1	Плакат, слайды
Учебная езда	шт	1	Плакат, слайды
Перевозка людей	шт	1	Плакат, слайды
Перевозка грузов	шт	1	Плакат, слайды
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	шт	1	Плакат, слайды
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт	1	Плакат, слайды
Страхование автогражданской ответственности	шт	1	Плакат, слайды
Последовательность действий при ДТП	шт	1	Плакат, слайды
<i>Психофизиологические основы деятельности водителя</i>			
Психофизиологические особенности деятельности водителя	шт	1	Плакат, CD-диск
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт	1	Плакат, CD-диск
Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт	1	Плакат, CD-диск
Факторы риска при вождении автомобиля	шт	1	Плакат, CD-диск
<i>Основы управления транспортными средствами</i>			
Сложные дорожные условия	шт	1	Плакат, CD-диск
Виды и причины ДТП	шт	1	Плакат
Типичные опасные ситуации	шт	1	Плакат, CD-диск
Сложные метеоусловия	шт	1	Плакат, CD-диск
Движение в темное время суток	шт	1	Плакат, CD-диск
Приемы руления	шт	1	Плакат, CD-диск
Посадка водителя за рулем	шт	1	Плакат, CD-диск
Способы торможения автомобиля	шт	1	Плакат, CD-диск
Тормозной и остановочный путь автомобиля	шт	1	Плакат, CD-диск
Действия водителя в критических ситуациях	шт	1	Плакат, CD-диск
Силы, действующие на транспортное средство	шт	1	Плакат, CD-диск
Управление автомобилем в нештатных ситуациях	шт	1	Плакат, CD-диск
Профессиональная надежность водителя	шт	1	Плакат, CD-диск
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт	1	Плакат, CD-диск
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт	1	Плакат, CD-диск
Безопасное прохождение поворотов	шт	1	Плакат, CD-диск
Ремень безопасности	шт	1	Плакат, слайд
Подушки безопасности	шт	1	Плакат, слайд
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт	1	Плакат

Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт	1	Плакат
Типичные ошибки пешеходов	шт	1	Плакат, слайд
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт	1	Плакат, слайд
<i>Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «С» как объектов управления</i>			
Классификация автомобилей	шт	1	Плакат, слайды
Общее устройство автомобиля	шт	1	Плакат
Кабина, органы управления и контрольно-измерительные приборы, системы пассивной безопасности	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт	1	Плакат, видео-урок
Кривошипно-шатунный и газораспределительный механизмы двигателя	шт	1	Плакат
Система охлаждения двигателя	шт	1	Плакат
Предпусковые подогреватели	шт	1	Плакат
Система смазки двигателя	шт	1	Плакат
Системы питания бензиновых двигателей	шт	1	Плакат
Системы питания дизельных двигателей	шт	1	Плакат
Системы питания двигателей от газобаллонной установки	шт	1	Плакат
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт	1	Стенд
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы однодискового и двухдискового сцепления	шт	1	Плакат
Устройство гидравлического привода сцепления	шт	1	Плакат
Устройство пневмогидравлического усилителя привода сцепления	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	шт	1	Плакат
Передняя подвеска	шт	1	Плакат
Задняя подвеска и задняя тележка	шт	1	Плакат
Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт	1	Плакат
Общее устройство и состав тормозных систем	шт	1	Плакат
Общее устройство тормозной системы с пневматическим приводом	шт	1	Плакат
Общее устройство тормозной системы с пневмогидравлическим приводом	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления с гидравлическим усилителем	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления с электрическим усилителем	шт	1	Плакат
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы генератора	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы стартера	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт	1	Плакат
Общее устройство прицепа категории О1	шт	1	Плакат, слайды
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт	1	Плакат, слайды
Электрооборудование прицепа	шт	1	Плакат, слайды
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	шт	1	Плакат, слайды
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	шт	1	Плакат, слайды
<i>Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом</i>			
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	шт	1	Плакат
Организация грузовых перевозок	шт	1	Плакат
Путевой лист и транспортная накладная	шт	1	Образцы бланк
<i>Информационные материалы</i>			

<i>Информационный стенд</i>			
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей»	шт	1	Имеется
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт	1	Имеется
Примерная программа профессиональной подготовки водителей тран-	шт	1	Имеется
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных	шт	1	Имеется
Федеральный закон «О защите прав потребителей»	шт	1	Имеется
Учебный план	шт	4	Имеется
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	шт	1	Имеется
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	шт	1	Имеется
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	шт	1	Имеется
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	шт	2	Имеется
Книга жалоб и предложений	шт	1	Имеется
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	http://nchelny-dosaaft.ru		

*Учебно-наглядные пособия дополнительно представлены Учебно-методическим комплексом «**Интерактивная автошкола. Профессиональная версия**».

Оборудование учебного кабинета № 212

Перечень материалов по предмету «Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии»

Наименование учебных материалов	Единица измерения	Количество	Наличие
<i>Оборудование</i>			
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1	Имеется
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1	Имеется
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	комплект	1	Имеется
Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные «дыхательные пути», пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких)	комплект	20	Имеется
Мотоциклетный шлем	штук	1	Имеется
<i>Расходные материалы</i>			
Аптечка первой помощи (автомобильная)	комплект	8	Имеется
Табельные средства для оказания первой помощи: Устройства для проведения искусственной вентиляции легких: лицевые маски с клапаном различных моделей Средства для временной остановки кровотечения — жгуты Средства иммобилизации для верхних, нижних конечностей, шейного отдела позвоночника (шины) Перевязочные средства (бинты, салфетки, лейкопластырь)	комплект	1	Имеется
Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства	комплект	1	Имеется
<i>Учебно-наглядные пособия</i>			
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	комплект	18	Печатное издание
Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	комплект	1	CD-диск
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме	комплект	1	Плакаты
<i>Технические средства обучения</i>			
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	Имеется
Мультимедийный проектор	комплект	1	Имеется
Экран (электронная доска)	комплект	1	Имеется

Оборудование учебного кабинета № 210

Перечень учебного оборудования, необходимого для осуществления образовательной деятельности по программе пере подготовки водителей транспортных средств с категории «С» на категорию «D»

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество	Наличие
<i>Оборудование</i>			
Бензиновый (дизельный) двигатель в разрезе с навесным оборудованием и в сборе со сцеплением в разрезе, коробкой передач в разрезе	комплект	1	Имеется
Передняя подвеска и рулевой механизм в разрезе	комплект	1	Имеется
Задний мост в разрезе в сборе с тормозными механизмами и фрагментом карданной передачи	комплект	1	Имеется
Комплект деталей кривошипно-шатунного механизма: поршень в разрезе в сборе с кольцами, поршневым пальцем, шатуном и фрагментом коленчатого вала	комплект	1	Имеется
Комплект деталей газораспределительного механизма: — фрагмент распределительного вала; — впускной клапан; — выпускной клапан; — пружины клапана; — рычаг привода клапана; — направляющая втулка клапана	комплект	1	Имеется
Комплект деталей системы охлаждения: — фрагмент радиатора в разрезе; — жидкостный насос в разрезе; — термостат в разрезе	комплект	1	Имеется
Комплект деталей системы смазки: — масляный насос в разрезе; — масляный фильтр в разрезе	комплект	1	Имеется
Комплект деталей системы питания: а) бензинового двигателя: — бензонасос (электробензонасос) в разрезе; — топливный фильтр в разрезе; — форсунка (инжектор) в разрезе; — фильтрующий элемент воздухоочистителя; б) дизельного двигателя: — топливный насос высокого давления в разрезе; — топливоподкачивающий насос низкого давления в разрезе; — форсунка (инжектор) в разрезе; — фильтр тонкой очистки в разрезе	комплект	1	Имеется
Комплект деталей системы зажигания: — катушка зажигания; — датчик-распределитель в разрезе; — модуль зажигания; — свеча зажигания; — провода высокого напряжения с наконечниками	комплект	1	Имеется
Комплект деталей электрооборудования: — фрагмент аккумуляторной батареи в разрезе; — генератор в разрезе; — стартер в разрезе; — комплект ламп освещения; — комплект предохранителей	комплект	1	Имеется
Комплект деталей передней подвески: — гидравлический амортизатор в разрезе	комплект	1	Имеется
Комплект деталей рулевого управления: — рулевой механизм в разрезе — наконечник рулевой тяги в разрезе — гидроусилитель в разрезе	комплект	1	Имеется

Комплект деталей тормозной системы: — главный тормозной цилиндр в разрезе; — рабочий тормозной цилиндр в разрезе; — тормозная колодка дискового тормоза; — тормозная колодка барабанного тормоза; — тормозной кран в разрезе; — энергоаккумулятор в разрезе; — тормозная камера в разрезе	комплект	1	Имеется
Колесо в разрезе	комплект	1	Имеется
<i>Оборудование и технические средства обучения</i>			
Тренажер	комплект	-	-
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК)	комплект	-	-
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	1	Имеется
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	Имеется
Мультимедийный проектор	комплект	1	Имеется
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	1	Имеется
Магнитная доска со схемой населенного пункта	комплект	1	Имеется
<i>Учебно-наглядные пособия*</i>			
<i>Основы управления транспортными средствами</i>			
Сложные дорожные условия	шт	1	Плакат, CD-диск
Виды и причины ДТП	шт	1	Плакат
Типичные опасные ситуации	шт	1	Плакат, CD-диск
Сложные метеоусловия	шт	1	Плакат, CD-диск
Движение в темное время суток	шт	1	Плакат, CD-диск
Приемы руления	шт	1	Плакат, CD-диск
Посадка водителя за рулем	шт	1	Плакат, CD-диск
Способы торможения автомобиля	шт	1	Плакат, CD-диск
Тормозной и остановочный путь автомобиля	шт	1	Плакат, CD-диск
Действия водителя в критических ситуациях	шт	1	Плакат, CD-диск
Силы, действующие на транспортное средство	шт	1	Плакат, CD-диск
Управление автомобилем в нештатных ситуациях	шт	1	Плакат, CD-диск
Профессиональная надежность водителя	шт	1	Плакат, CD-диск
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт	1	Плакат, CD-диск
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт	1	Плакат, CD-диск
Безопасное прохождение поворотов	шт	1	Плакат, CD-диск
Ремни безопасности	шт	1	Плакат, слайд
Подушки безопасности	шт	1	Плакат, слайд
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт	1	Плакат
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт	1	Плакат
Типичные ошибки пешеходов	шт	1	Плакат, слайд
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт	1	Плакат, слайд
<i>Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «D» как объектов управления</i>			
Классификация автобусов	шт	1	Плакат, слайды
Общее устройство автобуса	шт	1	Плакат
Кузов, органы управления и контрольно-измерительные приборы, системы пассивной безопасности	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт	1	Плакат, видео-урок
Кривошипно-шатунный и газораспределительный механизмы двигателя	шт	1	Плакат
Система охлаждения двигателя	шт	1	Плакат
Предпусковые подогреватели	шт	1	Плакат
Система смазки двигателя	шт	1	Плакат
Системы питания бензиновых двигателей	шт	1	Плакат

Системы питания дизельных двигателей	шт	1	Плакат
Системы питания двигателей от газобаллонной установки	шт	1	Плакат
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт	1	Стенд
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы однодискового и двухдискового сцепления	шт	1	Плакат
Устройство гидравлического привода сцепления	шт	1	Плакат
Устройство пневмогидравлического усилителя привода	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	шт	1	Плакат
Передняя подвеска	шт	1	Плакат
Задняя подвеска и задняя тележка	шт	1	Плакат
Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт	1	Плакат
Общее устройство и состав тормозных систем	шт	1	Плакат
Общее устройство тормозной системы с пневматическим приводом	шт	1	Плакат
Общее устройство тормозной системы с пневмогидравлическим приводом	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления с гидравлическим усилителем	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления с электрическим усилителем	шт	1	Плакат
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы генератора	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы стартера	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт	1	Плакат
Общее устройство и принцип работы внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт	1	Плакат
Общее устройство прицепа категории О1	шт	1	Плакат, слайды
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт	1	Плакат, слайды
Электрооборудование прицепа	шт	1	Плакат, слайды
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	шт	1	Плакат, слайды
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автобуса и прицепа	шт	1	Плакат, слайды
<i>Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом</i>			
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт	1	Плакат
Организация пассажирских перевозок	шт	1	Плакат
Путевой (маршрутный) лист автобуса	шт	1	Слайд
Билетно-учетный лист	шт	1	Плакат
Лист регулярности движения	шт	1	Плакат
<i>Информационные материалы</i>			
<i>Информационный стенд</i>			
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей»	шт	1	Имеется
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт	1	Имеется
Примерная программа переподготовки водителей транспортных средств с категории «С» на категорию «D»	шт	1	Имеется
Программа переподготовки водителей транспортных средств с категории «С» на категорию «D», согласованная с Госавтоинспекцией	шт	1	Имеется
Учебный план	шт	1	Имеется
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	шт	1	Имеется
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	шт	1	Имеется

График учебного вождения (на каждую учебную группу)	шт	1	Имеется
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность.	шт	2	Имеется
Книга жалоб и предложений	шт	1	Имеется
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	http://nchelny-dosaafrt.ru		

*Учебно-наглядные пособия дополнительно представлены Учебно-методическим комплексом «Интерактивная автошкола. Профессиональная версия».

Оборудование учебного кабинета № 210

Перечень учебного оборудования, необходимого для осуществления образовательной деятельности по программе профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «ВЕ», «СЕ»

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество	Наличие
<i>Оборудование и технические средства обучения</i>			
Опорно-сцепное устройство	комплект	1	Имеется
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	Имеется
Мультимедийный проектор	комплект	1	Имеется
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	1	Имеется
Магнитная доска со схемой населенного пункта	комплект	1	Имеется
<i>Учебно-наглядные пособия</i>			
<i>Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «СЕ» как объектов управления</i>			
Классификация прицепов	шт	1	Плакат, слайды
Общее устройство прицепа категории О2, О3, О4	шт	1	Плакат, слайды
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт	1	Плакат, слайды
Устройство рабочей тормозной системы прицепа	шт	1	Плакат, слайды
Электрооборудование прицепа	шт	1	Плакат, слайды
Устройство узла сцепки и опорно-сцепного устройства	шт	1	Плакат, слайды
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автопоезда	шт	1	Плакат, слайды
<i>Основы управления транспортными средствами категории «СЕ»</i>			
Управление автопоездом при прохождении поворотов	шт	1	Плакат, слайды
Управление автопоездом при обгоне, опережении и встречном разъезде	шт	1	Плакат, слайды
Маневрирование автопоезда в ограниченном пространстве	шт	1	Плакат, слайды
Управление автопоездом при движении задним ходом	шт	1	Плакат, слайды
Перевозка грузов в прицепах различного назначения	шт	1	Плакат, слайды
Причины ухудшения курсовой устойчивости и «складывания» автопоезда при торможении	шт	1	Плакат, слайды
Причины возникновения заноса и сноса прицепа	шт	1	Плакат, слайды
Особенности управления автопоездом в горной местности	шт	1	Плакат, слайды
Типичные опасные ситуации	шт	1	Плакат, слайды
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт	1	Плакат, слайды
<i>Информационные материалы</i>			
<i>Информационный стенд</i>			
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей»	шт	1	Имеется
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт	1	Имеется
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «СЕ»	шт	1	Имеется
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «СЕ», согласованная с Госавтоинспекцией	шт	1	Имеется
Федеральный закон «О защите прав потребителей»	шт	1	Имеется
Учебный план	шт	1	Имеется
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	шт	1	Имеется
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	шт	1	Имеется
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	шт	1	Имеется

Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	шт	2	Имеется
Книга жалоб и предложений	шт	1	Имеется
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	http://nchelny-dosaaftr.ru		