

АКТ
самообследования учебно-материальной базы организации, осуществляющей образовательную деятельность по программе подготовки водителей автомобилей соответствующих категории «В» на соответствие установленным требованиям

№ 1

«20» октября 2015 г.

Наименование организации: **Областное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Смоленский автотранспортный колледж имени Е.Г.Трубицына» (ОГБПОУ «Смоленский автотранспортный колледж имени Е.Г.Трубицына»).**

(полное и сокращенное название организации (при наличии))

Организационно-правовая форма: **Бюджетное учреждение**

Место нахождения: **г. Смоленск, улица Гарабурды, 13**

(юридический адрес)

Адреса мест осуществления образовательной деятельности:

г. Смоленск, Гарабурды, 13

(адреса оборудованных учебных кабинетов)

г. Смоленск, Гарабурды, 13

(адреса закрытых площадок или автодромов)

Адрес официального сайта в сети «Интернет»: **smolavtokol.ru**

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН): **1026701429314**

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН): **6730015603**

Код причины постановки на учет (КПП): **673001001**

Дата регистрации: **67 № 000228885 от 01 октября 2001 года Инспекция МНС России по Промышленному району г. Смоленска**

(серия, номер, дата внесения записи о создании юридического лица, наименование регистрирующего органа)

Данные лицензии на осуществление образовательной деятельности (при наличии):

Регистрационный № 5045 от 16 октября 2015 года, серия 67Л 01 № 0002039, выдана

(серия, номер, дата выдачи, наименование лицензирующего органа, выдавшего лицензию, срок действия)

Департаментом Смоленской области по образованию, науке и делам молодежи

(серия, номер, дата выдачи, наименование лицензирующего органа, выдавшего лицензию, срок действия)

Обследование проведено : **директором ОГБПОУ «Смоленский автотранспортный колледж имени Е.Г.Трубицына» Луневым В.В.**

(должность, специальное звание, подразделение, фамилия, инициалы лица (лиц), проводившего (их) обследование)

в присутствии **заместителя директора Цубина С.В., преподавателя Яценко И.Ю., МПОВ Пшенова А.А.**

(должность, фамилия, инициалы руководителя организации (уполномоченного представителя))

\

Отчет
по результатам самообследования областного государственного
бюджетного профессионального образовательного учреждения
«Смоленский автотранспортный колледж имени Е.Г.Трубицына»

1. Оценка образовательной деятельности

Образовательная деятельность областного государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Смоленский автотранспортный колледж имени Е.Г.Трубицына», далее (ОГБПОУ «Смоленский автотранспортный колледж имени Е.Г.Трубицына»), соответствует требованиям Федерального закона от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения»; Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; Примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий, утвержденных приказом Минобрнауки России от 26.12.2013 года № 1408 (зарегистрирован Минюстом России 09.07.2014 года, регистрационный № 33026); Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013 г. № 292.

2. Оценка системы управления организации

Управление областным государственным бюджетным профессиональным образовательным учреждением «Смоленский автотранспортный колледж имени Е.Г.Трубицына» осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации, Уставом ОГБПОУ «Смоленский автотранспортный колледж имени Е.Г.Трубицына».

3. Оценка организации учебного процесса

Организация учебного процесса соответствует требованиям Примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств категории «В», утвержденных приказом Минобрнауки России от 26.12.2013 года № 1408 (зарегистрирован Минюстом России 09.07.2014 года, регистрационный № 33026), методическим рекомендациям по организации образовательного процесса по профессиональному обучению водителей транспортных средств категории «В», утвержденных директором ОГБПОУ «Смоленский автотранспортный колледж имени Е.Г.Трубицына».

4. Оценка качества кадрового обеспечения

Педагогические работники, реализующие программу профессионального обучения водителей транспортных средств, в том числе преподаватели учебных предметов, мастера

производственного обучения, удовлетворяют квалификационным требованиям, указанным в квалификационных справочниках по соответствующим должностям.

5. Оценка качества учебно-методического обеспечения

Учебно-методические материалы позволяют реализовать образовательные программы профессионального обучения водителей транспортных средств категории «В» в полном объеме и представлены:

- примерной программой профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», утвержденной в установленном порядке;
- программой профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», утвержденной директором ОГБПОУ «Смоленский автотранспортный колледж имени Е.Г.Трубицына», осуществляющим образовательную деятельность;
- методическими рекомендациями по организации образовательного процесса, утвержденными директором ОГБПОУ «Смоленский автотранспортный колледж имени Е.Г.Трубицына», осуществляющим образовательную деятельность;
- материалами для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденными директором ОГБПОУ «Смоленский автотранспортный колледж имени Е.Г.Трубицына», осуществляющим образовательную деятельность.

6. Оценка качества библиотечно-информационного обеспечения

Имеющаяся в наличии учебная литература и учебно-наглядные пособия позволяют выполнить профессиональное обучение водителей транспортных средств категории «В» в соответствии с Примерными программами профессионального обучения водителей транспортных средств категории «В», утвержденных приказом Минобрнауки России от 26.12.2013 года № 1408 (зарегистрирован Минюстом России 09.07.2014 года, регистрационный № 33026 в полном объеме.

7. Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных транспортных средств

Сведения	Номер по порядку				
	1	2	3	4	
Марка, модель	BA3-21074	BA3-2107	BA3-21074	MA3 81144	
Тип транспортного средства	Легковой (седан)	Легковой (седан)	Легковой (седан)	Прицеп	
Категория транспортного средства	B	B	B	BE	
Год выпуска	2004	2003	2003	1991	
Государственный регистрационный знак	B879KA67	O644KP67	P832EX67	AB 8486 67	
Регистрационные документы	67 32 055641	67 ТВ 133572	67 РК 255853	67 УТ 684440	
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Собственность	Собственность	Собственность	Аренда до 26.10.2017	
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений ¹	+	+	+	+	
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	+	-	-	-	
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	MT	MT	MT	-	
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	+	+	+	-	
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	+	+	+	-	
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	+	+	+	-	
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	+	+	+	-	
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	EEE0334011743 20.05.2015- 19.05.2016 Альфа-Страхование	EEE0334011744 20.05.2015- 19.05.2016 Альфа-Страхование	EEE0336270933 03.02.2015- 02.02.2016 Альфа-Страхование	-	
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	11.03.2015- 11.03.2016.	06.04.2015- 06.04.2016.	13.01.2015- 13.01.2016.	-	
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	

¹ Основные положения по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанности должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 23 октября 1993 г. № 1090 "О правилах дорожного движения" (далее – Основные положения).

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям: механических - **3**, прицепов: - **1**

Данное количество механических транспортных средств соответствует 90 – обучающихся в год² на ТС с механической трансмиссией.

8. Сведения о мастерах производственного обучения

№ ПП	Ф. И. О.	Серия, № водительского удостоверения, дата выдачи	Разрешенные категории, подкатегории и ТС	Документ на право обучения вождению ТС данной категории, подкатегории ³	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
1.	Пшенов Андрей Александрович	67 02 610097 стаж с 1985 г.	«А, В, С, D, BE, CE, DE»	ДОСААФ России Свидетельство № 041 от 25.04.2014г.	Трудовой договор Состоит в штате
2.	Новокрещенов Александр Александрович	67 ОМ 456023 стаж с 1969 г.	«А, В, С, D, E»	ДОСААФ России Свидетельство № 048 от 19.04.2013г.	Трудовой договор Состоит в штате
3.	Рожков Павел Анатольевич	67 17 951653 стаж с 2001 г.	«B,B1,C, C1, D, D1, CE, C1E»	ДОСААФ России Свидетельство № 041 от 25.04.2014г.	Трудовой договор Состоит в штате

² Количество обучающихся в год рассчитывается по формуле: $K = (t * 24,5 * 12 * (N_{тс} - 1)) / T$, где К – количество обучающихся в год; t – время работы одного учебного транспортного средства равно: 7,2 часа – один мастер производственного обучения на одно учебное транспортное средство, 14,4 часа – два мастера производственного обучения на одно учебное транспортное средство; 24,5 – среднее количество рабочих дней в месяц; 12 – количество рабочих месяцев в году; $N_{тс}$ – количество автотранспортных средств; 1 – количество резервных учебных транспортных средств на случай поломки и т.п.; T – количество часов вождения в соответствии с учебным планом.

³ Пункт 21.3 Правил дорожного движения Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 23 октября 1993 г. № 1090 "О правилах дорожного движения".

9. Сведения о преподавателях учебных предметов

10. Сведения о закрытой площадке или автодроме⁵

Ф. И. О.	№ учебного предмета	Документ о высшем или среднем профессиональном образовании по направлению подготовки "Образование и педагогика" или в области, соответствующей преподаваемому предмету, либо о высшем или среднем профессиональном образовании и дополнительное профессиональное образование по направлению деятельности ⁴	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Ященко Игорь Юрьевич	1. Основы законодательства в сфере дорожного движения 2. Основы управления транспортными средствами 3. Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "В" как объектов управления 4. Основы управления транспортными средствами категории "В" 5. Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом. 6. Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом.	Диплом о ВПО РВ № 642932 от 25.06.1989 г. Рег. № 1303 г. СВЗРИУ Смоленск Радиоинженер.	Трудовой договор Состоит в штате
Егорова Вера Олеговна	Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии Психофизиологические основы деятельности водителя	Диплом Смоленского медицинского училища РТ № 130857 от 28.12.1992г. г. Смоленск Фельдшер	Трудовой договор Состоит в штате

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов:

Свидетельство о государственной регистрации права 67-АА 199505 от 31.01.2005, бессрочно
(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Размеры закрытой площадки или автодрома⁶ :

По договору - 0,24 га , согласно измерений - 0,24 га имеет асфальто-бетонное покрытие (в соответствии с итогами фактического обследования)

Наличие ровного и однородного асфальто-бетонного покрытия, обеспечивающее круглогодичное функционирование на участках закрытой площадки для первоначального обучения вождению транспортных средств, используемые для выполнения 5 учебных (контрольных) заданий.

Наличие установленного по периметру ограждения, препятствующее движению по их территории транспортных средств и пешеходов, за исключением учебных транспортных средств, используемых в процессе обучения: имеется

⁵ При наличии двух и более закрытых площадок или автодромов данные сведения заполняются на каждую представленную площадку или автодром.

⁶ Размеры закрытой площадки или автодрома должны составлять не менее 0,24 га.

Наличие наклонного участка (эстакады) с продольным уклоном в пределах 8–16%⁷: 13,5%
 Размеры и обустройство техническими средствами организации дорожного движения обеспечивают выполнение каждого из учебных (контрольных) заданий, предусмотренных программой обучения обеспечивается
 Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием не ниже 0,4⁸ 0,4
 Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий⁹ имеется
 Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод имеется
 Продольный уклон (за исключением наклонного участка) не более 100%: составляет 10%
 Наличие освещенности¹⁰ отсутствует, в ночное и вечернее время обучение не проводится
 Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к закрытой площадке.

11. Сведения об оборудованных учебных кабинетах:

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов: свидетельство о государственной регистрации права 67АБ 827829 от 02.05.2012.

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Количество оборудованных учебных кабинетов: 1

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв. м.)	Количество посадочных мест
01.	Ул. Гарабурды, д. 13,	86 м2	30

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует количеству общего числа групп¹¹ равно 3

Наполняемость учебной группы не должна превышать 30 человек¹².

12. Перечень учебного оборудования категории «В»

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество	Наличие
Оборудование и технические средства обучения			
Детское удерживающее устройство	комплект	1	1
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	1	1
Тягово-цепное устройство	комплект	1	1
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	1
Мультимедийный проектор	комплект	1	1
Экран	комплект	1	1

⁷ Использование колеейной эстакады не допускается.

⁸ ГОСТ Р 50597-93 «Автомобильные дороги и улицы. Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения».

⁹ Конуса разметочные (ограничительные), стойки разметочные, вехи стержневые. Если размеры закрытой площадки или автодрома не позволяют одновременно разместить на их территории все учебные (контрольные) задания, предусмотренные Примерной программой водителей транспортных средств, то необходимо иметь съемное оборудование: конуса разметочные (ограничительные), стойки разметочные, вехи стержневые, столбики огражденные съемные, лента огражденная, разметка временная.

¹⁰ Освещенность должна быть не менее 20 лк. Отношение максимальной освещенности к средней должно быть не более 3:1. Показатель ослепленности установок наружного освещения не должен превышать 150.

¹¹ Расчетная формула для определения общего числа учебных групп в год: $n = (0,75 * \text{Фпом} * \text{П}) / \text{Ргр}$ где n – общее число групп в год; 0,75 – постоянный коэффициент (загрузка учебного кабинета принимается равной 75 %); Фпом – фонд времени использования помещения в часах; П – количество оборудованных учебных кабинетов; Ргр – расчетное учебное время полного курса теоретического обучения на одну группу, в часах.

¹² В соответствии с Примерными программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств соответствующих категорий, подкатегорий, утвержденных приказом Минобрнауки России от 26 декабря 2013 г. № 1408, наполняемость учебной группы не должна превышать 30 человек.

Магнитная доска со схемой населенного пункта	комплект	1	1
Учебно-наглядные пособия			
Основы законодательства в сфере дорожного движения			
Дорожные знаки	комплект	2	2
Дорожная разметка	комплект	2	2
Опознавательные и регистрационные знаки	шт.	1	1
Средства регулирования дорожного движения	шт.	1	1
Сигналы регулировщика	шт.	1	1
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт.	1	1
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт.	1	1
Расположение транспортных средств на проезжей части	шт.	1	1
Скорость движения	шт.	1	1
Обгон, опережение, встречный разъезд	шт.	1	1
Остановка и стоянка	шт.	1	1
Проезд перекрестков	шт.	1	1
Проезд пешеходных переходов и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт.	1	1
Движение через железнодорожные пути	шт.	1	1
Движение по автомагистралям	шт.	1	1
Движение в жилых зонах	шт.	1	1
Перевозка пассажиров	шт.	1	1
Перевозка грузов	шт.	1	1
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	шт.	1	1
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт.	1	1
Страхование автогражданской ответственности	шт.	1	1
Последовательность действий при ДТП	шт.	1	1
Психофизиологические основы деятельности водителя			
Психофизиологические особенности деятельности водителя	шт.	1	1
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт.	1	1
Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт.	1	1
Факторы риска при вождении автомобиля	шт.	1	1
Основы управления транспортными средствами			
Сложные дорожные условия	шт.	1	1
Виды и причины ДТП	шт.	1	1
Типичные опасные ситуации	шт.	1	1
Сложные метеоусловия	шт.	1	1

Движение в темное время суток	шт.	1	1
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	шт.	1	1
Способы торможения	шт.	1	1
Тормозной и остановочный путь	шт.	1	1
Действия водителя в критических ситуациях	шт.	1	1
Силы, действующие на транспортное средство	шт.	1	1
Управление автомобилем в нестандартных ситуациях	шт.	1	1
Профессиональная надежность водителя	шт.	1	1
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт.	1	1
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт.	1	1
Безопасное прохождение поворотов	шт.	1	1
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт.	1	1
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт.	1	1
Типичные ошибки пешеходов	шт.	1	1
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт.	1	1
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "В" как объектов управления			
Классификация автомобилей	шт.	1	1
Общее устройство автомобиля	шт.	1	1
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	шт.	1	1
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт.	1	1
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт.	1	1
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт.	1	1
Общее устройство и принцип работы сцепления	шт.	1	1
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт.	1	1
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	шт.	1	1
Передняя и задняя подвески	шт.	1	1
Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт.	1	1
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт.	1	1
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	шт.	1	1
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт.	1	1
Общее устройство и принцип работы генератора	шт.	1	1
Общее устройство и принцип работы стартера	шт.	1	1
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт.	1	1
Общее устройство и принцип работы внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт.	1	1

Классификация прицепов	шт.	1	1
Общее устройство прицепа	шт.	1	1
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт.	1	1
Электрооборудование прицепа	шт.	1	1
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	шт.	1	1
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	шт.	1	1
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом			
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	шт.	1	1
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом			
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт.	1	1
Информационные материалы			
Информационный стенд			
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 «О защите прав потребителей»	шт.	1	1
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт.	1	1
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»	шт.	1	1
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», согласованная с Госавтоинспекцией	шт.	1	1
Учебный план	шт.	1	1
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	шт.	1	1
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	шт.	1	1
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	шт.	1	1
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем ООО «Астра»	шт.	1	1
Книга жалоб и предложений	шт.	1	1
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	www/smolavtokol.ru		

13. Перечень материалов по предмету "Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии"

Наименование учебных материалов	Единица измерения	Количество	Наличие
Оборудование			
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1	1
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов	комплект	1	1

сердечно-легочной реанимации			
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	комплект	1	1
Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные "дыхательные пути", пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких)	комплект	20	20
Мотоциклетный шлем	штук	1	1
Расходные материалы			
Аптечка первой помощи (автомобильная)	комплект	8	8
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	1
Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства	комплект	1	1
Учебно-наглядные пособия<1>			
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей (печатное издание)	комплект	18	18
Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	комплект	1	1
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме (плакаты)	комплект	1	1
Технические средства обучения			
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	1
Мультимедийный проектор	комплект	1	1
Экран	комплект	1	1

<1> Учебно-наглядные пособия представлены в виде печатных изданий, плакатов, электронных учебных материалов, тематических фильмов.

14. Информационно-методические и иные материалы:

Учебный план: утвержден директором ОГБПОУ «Смоленский автотранспортный колледж имени Е.Г. Трубицына»

Календарный учебный график: утвержден директором ОГБПОУ «Смоленский автотранспортный колледж имени Е.Г. Трубицына»

Методические материалы и разработки:

- соответствующая примерная программа профессиональной подготовки (переподготовки) водителей транспортных средств, утвержденная в установленном порядке 26.12.2013 образовательная программа подготовки водителей категории «В», согласованная с Управлением ГИБДД УМВД России по Смоленской области 25.11.2014 и утвержденная директором ОГБПОУ «Смоленский автотранспортный колледж имени Е.Г. Трубицына»¹³ 18.10.2015.

- методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные директором ОГБПОУ «Смоленский автотранспортный колледж имени Е.Г. Трубицына» имеются

- материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденные директором ОГБПОУ «Смоленский автотранспортный колледж имени Е.Г. Трубицына» имеются

- расписание занятий имеется

Схемы 8 учебных маршрутов категории «В» утверждены директором ОГБПОУ «Смоленский автотранспортный колледж имени Е.Г. Трубицына» утверждены

15. Сведения об оборудовании и технических средствах обучения:

Тренажер: используется 1 учебное транспортное средство, АПК не используется.

Наличие утвержденных технических условий¹⁴ имеются и соответствуют.

Компьютер с соответствующим программным обеспечением: 1.

16. Соответствие требованиям Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации»

Наличие отчета по результатам самообследования материально-технической базы образовательной организации¹⁵: имеется

Размещение на официальном сайте образовательной организации в сети «Интернет» отчета о результатах самообследования по адресу: www.smolavtokol.ru.

Соответствие сведений, указанных на официальном сайте образовательной организации в сети «Интернет» о состоянии учебно-материальной базы фактически установленным¹⁶ соответствует

17. Соответствие требованиям Федерального закона «О безопасности дорожного движения»¹⁷

¹³ В соответствии с подпунктом 9 статьи 2 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» образовательная программа должна содержать основные характеристики образования (объем, содержание, планируемые результаты), организационно-педагогические условия, учебный план, календарный учебный график, рабочие программы учебных предметов.

¹⁴ Тренажеры, используемые в учебном процессе, должны обеспечивать: первоначальное обучение навыкам вождения; отработку правильной посадки водителя в транспортном средстве и пристегивания ремнем безопасности; ознакомление с органами управления, контрольно-измерительными приборами; отработку приемов управления транспортным средством.

¹⁵ Размещается на официальном сайте образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» в соответствии с приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 462 "Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организацией".

¹⁶ В соответствии со статьей 29 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Правилами размещения на официальном сайте образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и обновления информации об образовательной организации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 10 июля 2013 г. № 582 «Об утверждении правил размещения на официальном сайте образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и обновления информации об образовательной организации».

¹⁷ В соответствии с пунктом с частью 1 статьи 16, частью 1 статьи 20 Федерального закона от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ "О безопасности дорожного движения".

Проведение мероприятий, направленных на обеспечение соответствия технического состояния транспортных средств требованиям безопасности дорожного движения и запрещения допуска транспортных средств к эксплуатации при наличии у них неисправностей, угрожающих безопасности дорожного движения¹⁸: Договор на тех обслуживание и ремонт от 12.01.2015 №039, механик Молодцов Роман Валерьевич удостоверение от 14.07.2015 13569 (приказ №419-К от 11.09.2013 года).

Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения¹⁹:

- обязательные предрейсовые медицинские осмотры: штатный работник Егорова В.О. удостоверение №038-12/2012 от 18.04.2012.

Договор оказания услуг по проведению медицинских осмотров №Ю071 от 26.11.2014

18. На момент проверки представленная учебно-материальная база соответствует установленным требованиям.

Акт составил:

Директор ОГБПОУ «Смоленский автотранспортный колледж имени Е.Г.Трубицына»

Заместитель директора

Преподаватель

МПОВ



Лунев В.В.

Цубин С.В.,

Ященко И.Ю.,

Пшенов А.А.

¹⁷ В соответствии с пунктом с частью 1 статьи 16, частью 1 статьи 20 Федерального закона от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ "О безопасности дорожного движения".

¹⁸ Обеспечение технического состояния транспортных средств в соответствии с требованиями Основных положений. Прохождение транспортными средствами в установленном порядке технического осмотра. Проведение предрейсового контроля технического состояния транспортных средств. Организация технического обслуживания и ремонта используемых транспортных средств в соответствии с установленными требованиями, предписаниями изготовителя (статья 18 Федерального закона от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ "О безопасности дорожного движения"). Закрепление обязанностей и возложение ответственности за обеспечение требований безопасности дорожного движения за конкретными должностными лицами и работниками организации (проверяется наличие и содержание соответствующих приказов, распоряжений и т. д.).

¹⁹ В соответствии с требованиями статьи 23 Федерального закона от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ "О безопасности дорожного движения", Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации".

