

**Отчет**  
**по результатам самообследования**  
**Общество с ограниченной ответственностью «Автоясли 67»**  
**за 2018 год.**

Самообследование проведено  
директором ООО «Автоясли 67»  
Ковалёвым Н.Ю.

**Наименование организации** – Общество с ограниченной ответственностью «Автоясли 67» зарегистрировано 1.02.2013г. Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы №5 по Смоленской области. ОГРН 1136733001272, КПП 673201001, ИНН 6732054189.

**Организационно – правовая форма** – организация.

**Лицензия на осуществление образовательной деятельности №5161** выдана Департаментом Смоленской области по образованию, науке и делам молодежи от 19.01.2015г.

**Директор** – Ковалёв Николай Юрьевич.

**Юридический адрес** – 214006 г.Смоленск ул.Кутузова д.5 кв.48.

**Адреса осуществления образовательной деятельности** – 214012 г.Смоленск ул.Кашена д.8 (адрес оборудованных учебных кабинетов).214031 г.Смоленск ул.Лавочкина 104(адрес закрытой площадки).

**Адрес официального сайта в сети Интернет** – [www.avtoyasli67.ru](http://www.avtoyasli67.ru).

**Телефон** – 8-4812-54-21-40.

**Адрес электронной почты** – [avtoyasli67@mail.ru](mailto:avtoyasli67@mail.ru)

### **1. Оценка образовательной деятельности**

Образовательная деятельность Общество с ограниченной ответственностью «Автоясли 67», далее ООО «Автоясли 67» 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 образовательной организацией осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и Уставом ООО «Автоясли 67».

### **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 ООО «Автоясли 67»

### **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:

- примерными программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», утвержденными в установленном порядке;
- программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», согласованными с Госавтоинспекцией и утвержденными директором ООО «Автоясли 67», осуществляющей образовательную деятельность;
- методическими рекомендациями по организации образовательного процесса, утвержденными директором ООО «Автоясли 67», осуществляющей образовательную деятельность;
- материалами для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденными директором ООО «Автоясли 67», осуществляющей 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 № 33026в полном объеме.)

## 7. Оценка материально-технической базы

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

Сведения	Номер по порядку			
	1	2	3	4
Марка, модель	HYUNDAI GETZ GLS 1.4	LADA 111930 KALINA	LADA 219020 GRANTA	LADA 219210 KALINA
Тип транспортного средства	Легковой (Хэтчбек)	Легковой (Хэтчбек)	Легковой (Седан)	Легковой (Хэтчбек)
Категория транспортного средства	В	В	В	В
Год выпуска	2005г.	2013г.	2014г.	2013 г.
Государственный регистрационный знак	C182MO 67RUS	T754MX 67RUS	X790HO 67RUS	T825HO 67RUS
Регистрационные документы	67 23 № 001133	67 08 № 579338	67 20 № 268660	67 14 № 655158
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Договор безвозмездного пользования	Договор безвозмездного пользования	Договор безвозмездного пользования	Договор безвозмездного пользования
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	Исправна	Исправна	Исправна	Исправна

Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	-	-	Имеется	Имеется
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	Механическая	Механическая	Автоматическая	Механическая
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	Имеются	имеются	Имеются	Имеются
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	Имеются	имеются	Имеются	Имеются
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	Имеется	имеется	Имеется	Имеется
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	Имеется	имеется	Имеется	Имеется
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	серия XXX № 0053375104 «Альфа страхование» с 23.08.2018г по 22.08.2019г.	серия XXX №0040646271 с 18.05.2018 г. по 17.05. 2019 г.	серия ККК № 3002369535 СК «Росгосстрах» с 19.11.2018г. по 18.11.2019г.	серия XXX № 0032564850 «Альфа страхование» с 30.03.2018 г. по 29.03.2019 г.
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	с 05.12.2018 г. по 05.12.2019 г.	с 23.11.2018 г. по 23.11.2019 г.	с 29.11.2018 г. по 29.11.2019г.	с 23.11.2018 г. по 23.11.2019 г.
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует

Сведения	5	6	7	8
	Марка, модель	Hyundai Solaris	LADA GRANTA	LADA 111930 KALINA
Тип транспортного средства	Легковой (Хэтчбек)	Легковой (Хэтчбек)	Легковой (седан)	Легковой
Категория транспортного средства	В	В	В	В
Год выпуска	2015г.	2015	2012 г.	2013 г.
Государственный регистрационный знак	E202HT 67RUS	E264HY	A254 MX 67RUS	X091HP 67RUS
Регистрационные документы	6732 № 069591	630B№492343	6742№852321	6723№008661
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Договор безвозмездного пользования	Договор безвозмездного пользования	Договор безвозмездного пользования	Договор безвозмездного пользования
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	Исправна	Исправна	Исправна	Исправна
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	-	-	-	-
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	Механическая	Механическая	Механическая	Автоматическая
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	Имеются	Имеются	Имеются	Имеются
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	Имеются	Имеются	Имеются	Имеются
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	Имеется	Имеются	Имеется	Имеются
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	Имеется	Имеются	Имеется	Имеется

Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	серия XXX № 0031145627 ГСК «Югория» с 20.03.2018 г. по 19.03.2019 г.	серия MMM №6000368592 ГСК «Югория» с 05.09.2018 г. по 04.09.2019 г.	серия XXX №0048348646 «Евроинс» с 12.07.2018 г. по 11.07.2019 г.	СК «Согласие» серия EEE №1027602647 с 30.05.2018 г. по 29.05.2019 г.
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	с 13.06.2018 г. по 13.06.2019 г.	с 14.09.2018 г. по 14.09.2019 г.	с 11.07.2018 г. по 11.07.2019 г.	с 25.12.2018 г. по 25.12.2019 г.
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует
Сведения	9	10	11	12
	Рено Logan	LADA KALINA	Chevrolet aveo	Лада 219270 KALINA
Марка, модель	Рено Logan	LADA KALINA	Chevrolet aveo	Лада 219270 KALINA
Тип транспортного средства	Легковой (Седан)	Легковой (Хэтчбек)	Легковой (Хэтчбек)	Легковой (Хэтчбек)
Категория транспортного средства	В	В	В	В
Год выпуска	2012	2012	2006	2013
Государственный регистрационный знак	У094УУ 67RUS	М930НХ	Х233КУС67 RUS	У980УУ 67RUS
Регистрационные документы	6732 №089160	63НРН№681424	6723 №026635	6734 №615658
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Договор безвозмездного пользования	Договор безвозмездного пользования	Договор безвозмездного пользования	Договор безвозмездного пользования
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	Исправна	Исправна	Исправна	Исправна
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	-	-	-	-
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	Механическая	Механическая	Механическая	Механическая
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	Имеются	Имеются	Имеются	Имеются
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	Имеются	Имеются	Имеются	Имеются
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	Имеются	Имеются	Имеются	Имеются
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	Имеются	Имеются	Имеется	Имеется
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	СК "Росгосстрах" XXX № 0052899178 с 19.08.2017 по 18.08.2018	СК «Росгосстрах» серия КKK №3002370229 с 11.01.2019 г. по 10.01.2020 г.	СК "Росгосстрах" KKK № 3002363497 с 26.01.2019 по 25.01.2020	"Альфа страхование" XXX №0057552061 с 30.09.2018 по 29.09.2019
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	С 23.08.2018 г. по 23.08.2019 г.	с 28.12.2018 г. по 28.12.2019 г.	С 18.01.2018г. по 18.01.2019г.	С 26.09.2018г. по 26.09.2019г.
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует
Сведения	13	14		
	LADA 219270 KALINA	Renault Logan		
Марка, модель	LADA 219270 KALINA	Renault Logan		
Тип транспортного средства	Легковой (хэтчбек)	Легковой (седан)		
Категория транспортного средства	В	В		
Год выпуска	2014	2014		
Государственный регистрационный знак	T286HP 67RUS	C266TO		
Регистрационные документы	6742 №862391	77OK№219656		

Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Договор безвозмездного пользования	Договор безвозмездного пользования
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	Исправна	Исправна
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	-	-
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	Механическая	Механическая
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	Имеются	Имеются
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	Имеются	Имеются
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	Имеются	Имеются
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	Имеется	Имеется
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	"Альфа страхование" XXX №0050902895 с 09.08.2018 г. по 08.08.2019 г.	серия XXX №0036484138 «Альфа страхование» с 27.04.2018 г. по 26.04.2019 г.
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	с 17.08.2018г. по 17.08.2019 г.	с 20.08.2018 г. по 20.08.2019 г.
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соответствует	Соответствует

Сведения	15	16	17	18
	Марка, модель	HYUNDAI GETZ	LADA 111930 KALINA	Рено SANDERO
Тип транспортного средства	Легковой (Хэтчбек)	Легковой	Легковой (Хэтчбек)	Легковой (Седан)
Категория транспортного средства	В	В	В	В
Год выпуска	2008 г.	2013 г.	2012 г.	2013 г.
Государственный регистрационный знак	A080BK 67RUS	A667BB 67RUS	P370MC 67RUS	O737HM 67RUS
Регистрационные документы	6745 №771472	6745 №764632	6745 №803933	6734 №620686
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Договор безвозмездного пользования	Договор безвозмездного пользования	Договор безвозмездного пользования	Договор безвозмездного пользования
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	Исправна	Исправна	Исправна	Исправна
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	-	-	-	-
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	Механическая	Механическая	Механическая	Механическая
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	Имеются	Имеются	Имеются	Имеются
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	Имеются	Имеются	Имеются	Имеются
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	Имеется	Имеется	Имеется	Имеются

Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	серия XXX № 0029295668 СК «Альфа страхование» с 06.03.2018 г. по 05.03.2019 г.	серия XXX № 0068253132 СК "Альфа страхование" с 21.12.2018 г. по 20.12.2019 г.	серия XXX №0045358475 "Согласие" с 19.06.2018 г. по 18.06.2019 г.	серия XXX № 0061547304 "Альфа страхование" с 10.11.2018г. по 09.11.2019 г.
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	с 29.01.2019 г. по 29.01.2020 г.	с 20.12.2018 г. по 20.12.2019 г.	с 30.07.2018 г. по 30.07.2019 г.	с 27.11.2018 г. по 27.11.2019 г.
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует

Сведения	19	20	21	22
	Марка, модель	BA3 211440	BA311183 LADA KALINA	LADA111930 KALINA
Тип транспортного средства	Легковой (Хэтчбек)	Легковой (Седан)	Легковой (Хэтчбек)	Легковой комби ()
Категория транспортного средства	B	B(M1)	B(M1)	B
Год выпуска	2011 г.	2006 г.	2012 г.	2014 г.
Государственный регистрационный знак	E739MP 67RUS	K372MH 67RUS	У733НВ 67RUS	У719НО67
Регистрационные документы	6723 №008660	6757 №230253	6745 №771815	9900 №275528
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Договор безвозмездного пользования	Договор безвозмездного пользования	Договор безвозмездного пользования	Договор безвозмездного пользования
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	Исправна	Исправна	Исправна	Исправна
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	-	-	-	-
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	Механическая	Механическая	Механическая	Механическая
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	Имеются	Имеются	Имеются	Имеются
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	Имеются	Имеются	Имеются	Имеются
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	серия XXX №0071977395 СК "Росгосстрах" с 03.02.2019 г. по 02.02.2020 г.	серия XXX №0071977395 СК "Росгосстрах" с 03.02.2019 г. по 02.02.2020 г.	ООО СК "РОСЭНЕРГО" ККК №3001127869 с 01.10.2018г. по 30.09.2019г.	серия XXX № 0036463729 с 20.04.2018 г. по 19.04.2019 г.
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	с 25.12.2018 г. по 25.12.2019 г.	с 25.12.2018 г. по 25.12.2019 г.	с 19.02.2019 по 19.02.2020	с 08.05.2018 г. по 08.05.2019 г.
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соответствует	Соответствует	Соответствует	
Сведения	23	24	25	
	Марка, модель	Nissan TIIDA	DAWOO NEXIA	Шевроле Klas

Тип транспортного средства	Легковой комби (хэтчбек)	Легковой (Седан)	Легковой (хэтчбек)
Категория транспортного средства	В	В	В
Год выпуска	2011 г.	1999 г.	2007 г.
Государственный регистрационный знак	E766OA190	K443EC67RUS	K327HC67RUS
Регистрационные документы	6745 №771139	67 12 № 338586	67 23 №033243
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Договор безвозмездного пользования	Договор безвозмездного пользования	Договор безвозмездного пользования
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	Исправна	Исправна	Исправна
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	-	-	-
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	Механическая	Механическая	Механическая
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	Имеются	Имеются	Имеются
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	Имеются	Имеются	Имеются
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	Имеется	Имеется	Имеются
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	Имеется	Имеется	Имеются
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	серия XXX № 0073404228 СК «Альфа страхование» с 20.02.2018 г. по 19.02.2019 г.	серия XXX № 0042999129 ГСК «Югория» с 02.06.2018 г. по 01.06.2019 г.	серия XXX №0040646271 СК «Альфа страхование» с 18.05.2018 г. по 17.05.2019 г.
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	с 19.02.2019 г. по 19.02.2020 г.	с 01.06.2018 г по 01.06.2019 г.	с 21.06.2018 г. по 21.06.2019 г.
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соответствует	Соответствует	Соответствует
Сведения	26	27	28
Марка, модель	ЛАДА 219010 ГРАНТА	Прицеп	LADA KALINA
Тип транспортного средства	Легковой седан	Иные П-2	Легковой (Хэтчбек)
Категория транспортного средства	В	Прицеп к легковому автомобилю	В
Год выпуска	2015 г.	2011 г.	2012 г.
Государственный регистрационный знак	C921TO67	AE264067RUS	K761MT
Регистрационные документы	6745№796920	67ХН№224350	63НР№550238
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Договор безвозмездного пользования	Договор безвозмездного пользования	Договор безвозмездного пользования
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	Исправна	Исправна	Исправна
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	Исправна	Исправен	Исправна
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	Механическая	-	Механическая

Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	Имеются	-	Имеются
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	Имеются	-	Имеются
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	Имеется	-	Имеются
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	Имеется	-	Имеется
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	серия XXX № 0040646271 «Альфа страхование» с 18.05.2018 г. по 17.05.2019 г.	-	серия МММ №6001117985 «Двадцать первый век» с 27.09.2018 г. по 26.09.2019 г.
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	с 18.04.2018 г. по 18.04.2019 г.	-	с 15.07.2018 г. по 15.07.2019
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соответствует	Соответствует	Соответствует

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям: с механической трансмиссией 25 единиц, с автоматической трансмиссией 2 единицы и прицепов 1 (одна) единица.

#### Сведения о мастерах производственного обучения

Ф. И. О.	Серия, № водительского удостоверения, дата выдачи	Разрешенные категории, подкатегории и ТС	Документ на право обучения вождению ТС данной категории, подкатегории	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
1.Архипенков Павел Сергеевич	Серия 67 02№445378 выдано ГИБДД 6708 Смоленская обл. стаж с 2011г.	В	Удостоверение серия ИД №383 от 18.08.2016 г. категории «В»	В штате
2.Сабиров Сергей Сергеевич	Серия 67 ОР №504409 выдано ГИБДД Смоленск стаж с 2009 г.	В,С	Удостоверение № 670400003546 от 18.04.2017 г. категории «В,С»	В штате
3.Ковалев Николай Юрьевич	Серия 67 17 № 931579 выдано ГИБДД 6708 Смоленская обл. стаж с 2004г.	В, В1	Удостоверение № 670400009187 от 06.04.2018 г. категории «В,В1»	В штате
4.Тарабакин Александр Владимирович	Серия 67 10 № 406458 выдано ГИБДД 6708 Смоленская обл. стаж с 1988г	А,В,С,Д	Удостоверение ИВ № 349 от категории «А,В,С,Д» 18.08.2016 г.	В штате
5.Никитин Виталий Валерьевич	Серия 67 35 № 846772 выдано ГИБДД 212 Смоленская обл. стаж с 2008 г.	В,В1,С,С1,М	Удостоверение № 670400005850 от 26.10.2017 г. категории «В,С»	В штате

6.Вишнев Сергей Александрович	Серия 67 27 № 787419 выдано ГИБДД 201 Смоленская обл. стаж с 1985 г	А,А1,В, В1,С,С1, D,D1,ВE, СE,С1E,D E,D1E,М	Удостоверение серия ИД №381 от 15.02.2017 г. категории «А,В,С,D,E,М»	В штате
7.Тарабакин Дмитрий Владимирович	Серия 67 УА № 150795 выдано ГИБДД г.Смоленск стаж с 1993г	А,В,С	Удостоверение серия ИВ №411 от 10.08.2017 г. категории «А,В,С»	В штате
8.Стрелков Владимир Леонидович	Серия 6706 №247178 выдано ГИБДД 6708 Смоленская обл. стаж с 2001г.	В,С,D	Свидетельство серия ИВ №412 от 10.08.2017г. категории «В,С,D»	В штате
9.Азаркевич Сергей Юрьевич	Серия 67 27 № 743365 выдано ГИБДД 202 Смоленская обл. стаж с 2007г.	В,В1,М	Удостоверение Серия ИВ №415 от 10.08.2017г. категории «В»	В штате
10.Ковалев Ярослав Владимирович	Серия 6701 №695211 выдано ГИБДД 6708 Смоленская обл., стаж с 2011г.	В,С	Удостоверение № 670400003542 от 18.04.2017 г. категории «В,С»	В штате
11.Алексеев Юрий Александрович	Серия 67 22№540131 выдано ГИБДД 201 Смоленская обл. стаж с 1986 г	В,В1	Удостоверение № 670400011637 от 30.01.2019 г категория «В»	В штате
12.Ковалев Сергей Валентинович	Серия 670К№014807 выдано ГИБДД Смоленск, стаж с 1993г.	В,С,D	Свидетельство Серия ИВ№90148 от 01.11.2018г. категория «В,С,D»	В штате
13.Дзыгуль Николай Иванович	Серия 99 00№698188 выдано ГИБДД 212 Смоленская обл. стаж с 1992	А,А1,В, В1,С,С1, D,D1,ВE, СE,С1E,D E,D1E,М	Свидетельство ИВ №413 от 10.08.2017 категории «А,В,С,D,E»	В штате
14.Шмыканов Павел Владимирович	Серия 67 27№731326 выдано ГИБДД 202 Смоленск стаж с 2004 г.	А,В,С,D.	Свидетельство Серия ПУ №000180 от 30.11.2016 категории «А,В»	В штате
15.Середов Игорь Иванович	Серия 67 27 №751616 выдано ГИБДД 201 Смоленская обл. стаж с 1984 г.	В,В1,С,С1,М	Удостоверение №670400005853 от 26.10.2017 г. категории «В,В1,С,С1,М»	В штате
16.Маньков Иван Сергеевич	Серия 67 14 №586630 выдано	В,С	Удостоверение Серия ИВ №414	В штате

	ГИБДД 6708 Смоленская обл. стаж в 2011 г.		от 10.08.2017 г. категории «В,С»	
17.Устинов Вадим Валерьевич	Серия 67 14№586660 выдано ГИБДД 6708 Смоленская обл. стаж с 2010 г.	В	Свидетельство Серия АА № 000301 от 30.06.2016 г. категория «В»	В штате
18.Сабилов Дмитрий Сергеевич	Серия 67 03№417372 выдано ГИБДД 6711 Смоленская обл. стаж с 2006 г.	А,В,С	Удостоверение Серия ИВ № 346 от 28.08.2016 г. категории «А,В,С»	В штате
19.Иншев Дмитрий Алексеевич	Серия 67 06 №247836 выдано ГИБДД 6708 Смоленская обл. стаж с 2012 г.	В	Удостоверение Серия ИД № 378 от 15.02.2017 г. категория «В»	В штате
20.Орлов Александр Александрович	Серия 67 22 № 519111 выдано ГИБДД 201 Смоленская обл. стаж с 1998 г.	А,А1,В,В 1,С,С1,М	Свидетельство Серия АА №000312 от 30.11.2016 г. категории «А,В»	В штате
21.Голубев Александр Петрович	Серия 67 16 №614838 выдано ГИБДД 6708 Смоленская обл. стаж с 1984 г.	А,А1,В,В 1,М	Удостоверение Серия ИД №401 от 10.08.2017 г. категории «А,В»	В штате
22.Гуков Вячеслав Александрович	Серия 67 17 № 954383 выдано ГИБДД 6708 Смоленская обл. стаж с 2009 г.	А,А1,В,В 1,М	Удостоверение №670400009423 от 22.10.2018г.  категории «А,А1,В,В1,М»	В штате
23.Науменков Сергей Владимирович	Серия 67 06 № 231656 выдано ГИБДД 6708 Смоленская обл. стаж с 2008 г.	В, С,Д,СЕ	Удостоверение Серия ИВ № 503 от 17.04.2018 г.	В штате
24.Борисов Антон Борисович	Серия 67 22 № 542501 выдано ГИБДД 201 Смоленская обл.	В, В1,С,С1	Удостоверение № 670400009266 рег. номер 02167 от 05.06.2018 г.	В штате
25.Филипенко Сергей Алексеевич	Серия 67 03 №423412 выдано ГИБДД 6708 Смоленская обл.	В,С,Д	Удостоверение № 670400009258 рег.номер 01803 от 06.04.2018 г.	В штате
26.Борисов Александр Борисович	Серия 67 10 №405560 выдано ГИБДД 6708 Смоленская обл.	В	Свидетельство №89906 от 30.08.2018 г. категория «В»	В штате

27.Варламов Руслан Тимурович	Серия 67 22 №533799 выдано ГИБДД 201 Смоленская обл.	В,В1	Свидетельство №000328 от 02.06.2018 г. категории «В,В1»	В штате
------------------------------	--	------	---	---------

### Сведения о преподавателях учебных предметов

Ф. И. О.	Учебный предмет	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	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Гомбалева Мария Сергеевна	Психофизиологические основы деятельности водителя	Диплом о высшем образовании СГУ г. Смоленск, присвоена квалификация Психолог. Преподаватель психологии по специальности «Психология» .Удостоверение о повышении квалификации ПК № 042922 от 02.02.2019	По труд. договору
Шумыло Наталья Викторовна	Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии	Диплом «Оренбургское медицинское училище» по специальности фельдшер, сертификат специалиста по специальности Лечебное дело . выдан Смоленским мед. колледжем, удостоверение «Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей автотранспортных средств» от 27.04.2018	По труд. договору
Середов Игорь Иванович	Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления Основы управления транспортными средствами категории «В» Основы управления транспортными средствами	Диплом высшего образования «Военная академия войсковой противовоздушной обороны ВС РФ г. Смоленск по специальности Радиоинженер, Удостоверение «Психолого-педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей автотранспортных средств» от 11.10.2017	По труд. договору
Голубев Александр Петрович	Основы законодательства в сфере дорожного движения Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	Диплом высшего образования «Государственный педагогический институт» по специальности Общетеchnические дисциплины и труд. Удостоверение о повышении квалификации «Психолого-педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей автотранспортных средств» от 10.08.2017 г.	По труд. договору

### Сведения о закрытой площадке.

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов: договор безвозмездного пользования земельным участком от 17.11.2015г. сроком - бессрочно.

Размеры закрытой площадки составляют 0,273 га.

Наличие ровного и однородного асфальтового покрытия обеспечивает круглогодичное функционирование на участках закрытой площадки для первоначального обучения вождению транспортных средств, используемых для выполнения учебных (контрольных) заданий.

По периметру установлено ограждение, препятствующее движению по территории закрытой площадки транспортных средств и пешеходов, за исключением учебных транспортных средств, используемых в процессе обучения.

Наличие наклонного участка (эстакады) с продольным уклоном имеется - 12.6% .

Размеры и обустройство техническими средствами организации дорожного движения обеспечивают выполнение каждого из учебных (контрольных) заданий, предусмотренных программой профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В».

Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием не ниже 0,4.

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий: конуса разметочные (ограничительные), стойки разметочные.

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод, имеется.

Продольный уклон (за исключением наклонного участка) не более 100%.

Наличие освещенности не менее 20 лк.

Имеется съемное оборудование для имитации пешеходного перехода и нерегулируемого перекрестка.

Представленные выше сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к закрытой площадке; в соответствии с Примерной программы 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); .

### Сведения об оборудованных учебных кабинетах:

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов: договор безвозмездного пользования нежилым помещением , сроком от 20.04.2018г бессрочно.

Количество оборудованных учебных кабинетов 2 (два).

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв. м)	Количество посадочных мест
1	Г.Смоленск ул. Кашена д.8	65.9	36
2	Г.Смоленск ул. Кашена д.8	86.9	48

### Наличие учебного оборудования

#### Оборудование учебного кабинета по адресу осуществления образовательной деятельности: г. Смоленск, ул. Кашена д.8

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

#### Перечень учебного оборудования

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество
Оборудование и технические средства обучения		
Тренажер <1>	Шт	5
Детское удерживающее устройство	Шт	1
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	Шт	1
Тягово-сцепное устройство	Шт	1
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	Комплект	1
Мультимедийный проектор	Комплект	1
Экран	Комплект	1
Магнитная доска со схемой населенного пункта <2>	Комплект	1

Учебно-наглядные пособия <3>		
Основа законодательства в сфере дорожного движения		
Дорожные знаки <sup>3.1., 3.2.</sup>	комплект	1
Дорожная разметка <sup>3.1., 3.2.</sup>	комплект	1
Опознавательные и регистрационные знаки <sup>3.2.</sup>	шт	1
Средства регулирования дорожного движения <sup>3.1., 3.2.</sup>	шт	1
Сигналы регулировщика <sup>3.1., 3.2.</sup>	шт	1
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки <sup>3.2.</sup>	шт	1
Начало движения, маневрирование. Способы разворота <sup>3.1., 3.2.</sup>	шт	1
Расположение транспортных средств на проезжей части <sup>3.1., 3.2.</sup>	шт	1
Скорость движения <sup>3.1., 3.2.</sup>	шт	1
Обгон, опережение, встречный разъезд <sup>3.1., 3.2.</sup>	шт	1
Остановка и стоянка <sup>3.1., 3.2.</sup>	шт	1
Проезд перекрестков <sup>3.1., 3.2.</sup>	шт	1
Проезд пешеходных переходов и мест остановок маршрутных транспортных средств <sup>3.1., 3.2.</sup>	шт	1
Движение через железнодорожные пути <sup>3.1., 3.2.</sup>	шт	1
Движение по автомагистралям <sup>3.1., 3.2.</sup>	шт	1
Движение в жилых зонах <sup>3.1., 3.2.</sup>	шт	1
Перевозка пассажиров <sup>3.1., 3.2.</sup>	шт	1
Перевозка грузов <sup>3.1., 3.2.</sup>	шт	1
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств <sup>3.1., 3.2.</sup>	шт	1
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения <sup>3.1., 3.2.</sup>	шт	1
Страхование автогражданской ответственности <sup>3.2.</sup>	шт	1
Последовательность действий при ДТП <sup>3.1., 3.2.</sup>	шт	1
Психофизиологические основы деятельности водителя		
Психофизиологические особенности деятельности водителя <sup>3.1., 3.2.</sup>	шт	1
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов <sup>3.1., 3.2.</sup>	шт	1
Конфликтные ситуации в дорожном движении <sup>3.1., 3.2.</sup>	шт	1
Факторы риска при вождении автомобиля <sup>3.1., 3.2.</sup>	шт	1
Основа управления транспортными средствами		
Сложные дорожные условия <sup>3.1., 3.2.</sup>	шт	1
Виды и причины ДТП <sup>3.1., 3.2.</sup>	шт	1
Типичные опасные ситуации <sup>3.1., 3.2.</sup>	шт	1
Сложные метеоусловия <sup>3.1., 3.2.</sup>	шт	1

Движение в темное время суток <sup>3.1., 3.2.</sup>	шт	1
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя <sup>3.1., 3.2.</sup>	шт	1
Способы торможения <sup>3.2.</sup>	шт	1
Тормозной и остановочный путь <sup>3.1., 3.2.</sup>	шт	1
Действия водителя в критических ситуациях <sup>3.1., 3.2.</sup>	шт	1
Силы, действующие на транспортное средство <sup>3.1., 3.2.</sup>	шт	1
Управление автомобилем в нештатных ситуациях <sup>3.1., 3.2.</sup>	шт	1
Профессиональная надежность водителя <sup>3.2.</sup>	шт	1
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством <sup>3.1., 3.2.</sup>	шт	1
Влияние дорожных условий на безопасность движения <sup>3.1., 3.2.</sup>	шт	1
Безопасное прохождение поворотов <sup>3.1., 3.2.</sup>	шт	1
Безопасность пассажиров транспортных средств <sup>3.2.</sup>	шт	1
Безопасность пешеходов и велосипедистов <sup>3.2.</sup>	шт	1
Типичные ошибки пешеходов <sup>3.2.</sup>	шт	1
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД <sup>3.2.</sup>	шт	1
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "В" как объектов управления		
Классификация автомобилей <sup>3.1., 3.2.</sup>	шт	1
Общее устройство автомобиля <sup>3.1., 3.2.</sup>	шт	1
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности <sup>3.1., 3.2.</sup>	шт	1
Общее устройство и принцип работы двигателя <sup>3.1., 3.2.</sup>	шт	1
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости <sup>3.1., 3.2.</sup>	шт	1
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами <sup>3.1., 3.2.</sup>	шт	1
Общее устройство и принцип работы сцепления <sup>3.1., 3.2.</sup>	шт	1
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач <sup>3.1., 3.2.</sup>	шт	1
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач <sup>3.1., 3.2.</sup>	шт	1
Передняя и задняя подвески <sup>3.1., 3.2.</sup>	шт	1
Конструкции и маркировка автомобильных шин <sup>3.1., 3.2.</sup>	шт	1
Общее устройство и принцип работы тормозных систем <sup>3.1., 3.2.</sup>	шт	1
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления <sup>3.1., 3.2.</sup>	шт	1
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей <sup>3.1., 3.2.</sup>	шт	1
Общее устройство и принцип работы генератора <sup>3.1., 3.2.</sup>	шт	1
Общее устройство и принцип работы стартера <sup>3.1., 3.2.</sup>	шт	1
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания <sup>3.1., 3.2.</sup>	шт	1

Общее устройство и принцип работы внешних световых приборов и звуковых сигналов <sup>3.1., 3.2.</sup>	шт	1
Классификация прицепов <sup>3.2.</sup>	шт	1
Общее устройство прицепа <sup>3.2.</sup>	шт	1
Виды подвесок, применяемых на прицепах <sup>3.2.</sup>	шт	1
Электрооборудование прицепа <sup>3.2.</sup>	шт	1
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства <sup>3.2.</sup>	шт	1
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа <sup>3.2.</sup>	шт	1
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом		
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом <sup>3.2.</sup>	шт	1
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом		
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом <sup>3.2.</sup>	шт	1
Информационные материалы		
Информационный стенд		
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 "О защите прав потребителей"	шт	1
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт	1
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "В"	шт	1
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "В", согласованная с Госавтоинспекцией	шт	1
Учебный план	шт	1
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	шт	1
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	шт	1
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	шт	1
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	шт	1
Книга жалоб и предложений	шт	1
Адрес официального сайта в сети "Интернет"		

-----  
<1> В качестве тренажера используются учебные транспортные средства.

<2> Магнитная доска со схемой населенного пункта заменена соответствующим электронным учебным пособием.

<3> Учебно-наглядные пособия представлены в виде видеофильма (3.1.) и мультимедийных слайдов (3.2.).

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

Наименование учебных материалов	Единица	Количество
---------------------------------	---------	------------

	измерения	
<b>Оборудование</b>		
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	комплект	1
Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные "дыхательные пути", пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких)	комплект	20
Мотоциклетный шлем	штук	1
<b>Расходные материалы</b>		
Аптечка первой помощи (автомобильная)	комплект	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
Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства	комплект	1
<b>Учебно-наглядные пособия &lt;1&gt;</b>		
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей. <sup>1.1.</sup>	комплект	18
Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях. <sup>1.2.</sup>	комплект	1
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме. <sup>1.1., 1.2.</sup>	комплект	1
<b>Технические средства обучения</b>		
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1
Мультимедийный проектор	комплект	1
Экран	комплект	1

-----  
<1> Учебно-наглядные пособия представлены в виде печатных изданий (1.1.) и тематических фильмов (1.2.).

### **Информационно-методические и иные материалы:**

Учебный план, утвержденный руководителем организации, и разработанный в соответствии с Программой профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В».

Календарный учебный график, утвержденный руководителем организации, и разработанный в соответствии с Программой профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В».

Методические материалы и разработки:

соответствующая примерная программа профессиональной подготовки (переподготовки) водителей транспортных средств категории «В», утвержденная в установленном порядке ;  
образовательная программа профессиональной подготовки (переподготовки) водителей транспортных средств категории «В», согласованная с Госавтоинспекцией и утверждена руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность;  
методические рекомендации по организации образовательного процесса, утверждены руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность;  
материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утверждены и разработаны руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность;  
расписание занятий разработанное в соответствии с Программой профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В».

Схемы учебных маршрутов (маршруты № 1-3) утверждены организацией, осуществляющей образовательную деятельность.

### **Сведения об оборудовании и технических средствах обучения:**

Имеется компьютер с соответствующим программным обеспечением для профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В».

### **Соответствие требованиям Федерального закона «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 движения - проводятся.

Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения: обязательные предрейсовые и послерейсовые медицинские осмотры - проводятся.

### **Вывод:**

В результате проведенного самообследования установлено, что материально техническая база учебной организации ООО «Автосли 67» соответствует и удовлетворяет 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);

Отчет составил:

20.01.2019г.

Директор ООО «Автосли 67» Н.Ю. Ковалёв.