

## Отчет о результатах самообследования ООО «АВТОАКАДЕМИЯ»

Самообследование проведено директором ООО «АВТОАКАДЕМИЯ» Барановым М. Б.  
 Наименование организации: **Общество с ограниченной ответственностью «АВТОАКАДЕМИЯ»**  
 Организационно-правовая форма: **Общество с ограниченной ответственностью**  
 Юридический адрес: **г. Южно-Сахалинск, ул. Комсомольская 257 В**  
 Адреса мест осуществления образовательной деятельности: **Россия Сахалинская область**  
**1) г. Южно-Сахалинск, ул. Комсомольская, 257 В**  
**2) г. Южно-Сахалинск, ул. Курильская, 54**  
 Закрытая учебная площадка:  
 • **г. Южно-Сахалинск, пр. Мира 2В/1**  
 Адрес официального сайта в сети «Интернет» [www.autoway65.ru](http://www.autoway65.ru)  
 Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН): **1026500534059**  
 Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН): **6501099263**  
 Код причины постановки на учет (КПП): **650102001**  
 Дата регистрации: **26 февраля 1999 г.**  
 Лицензия на осуществление образовательной деятельности: **серия 65Л01 № 0000338 от 28 июля 2015 г.**  
**Выдана Министерством образования Сахалинской области и является бессрочной.**  
 Обучение проводится по программам профессиональной подготовки водителей категории «А», «В», «С», «ВЕ», «СЕ», Переподготовка водителей транспортных средств с категории «В» на категорию «С», Повышения квалификации водителей транспортных средств категории «В» с автоматической трансмиссией на механическую. (Приказ № 1408 от 26.12.2013 г. утвержденный Министерством образования и науки Российской Федерации).  
 Основания для обследования: Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 г. №273-ФЗ.  
 Должность руководителя организации: **директор Баранов Михаил Борисович.**

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

Сведения	Номер по порядку				
	1	2	3	4	5
Марка, модель	<b>Toyota Belta</b>	<b>Toyota Belta</b>	<b>Toyota Corolla</b>	<b>Hyundai Solaris</b>	<b>Hyundai Solaris</b>
Тип транспортного средства	Легковой седан	Легковой седан	Легковой седан	Легковой седан	Легковой седан
Категория транспортного средства	В	В	В	В	В
Год выпуска	2006	2008	2002	2013	2012
Государственный регистрационный знак	М 748 ОЕ 65	М 627 СМ 65	К 438 ХА 65	М 149 РО 65	У 073 КВ 125
Регистрационные документы	ПТС 65 УВ 219815 выдан 05.04.2013	ПТС 65 УЕ 523079 выдан 15.05.2013	ПТС 65 ТЕ 926934 выдан 21.12.2006	ПТС 78 НТ 429800 выдан 20.09.2013	ПТС 78 НН 782441 выдан 21.08.2012
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Договор аренды № 2г/с, от 12.04.2013	Договор аренды № 4/14, от 09.08.2014	Договор аренды № 1/15, от 01.01.2015	Договор аренды № 3/14, от 14.07.2014	Договор аренды № 2/15, от 31.01.2015
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства					
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	АКПП	АКПП	АКПП	АКПП	АКПП
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	в наличии	в наличии	в наличии	в наличии	в наличии
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	в наличии	в наличии	в наличии	в наличии	в наличии
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	в наличии	в наличии	в наличии	в наличии	в наличии

Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	Свидетельство 65 ВВ 004339	Свидетельство 65 ВВ 004804	Свидетельство 65 АС 009243	Свидетельство 65 АА 000082	Свидетельство 65 АА 000214
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	«Альфа-Страхование» ЕЕЕ 0375096726 выдан 01.05.2016 на 1 год	«Альфа-Страхование» ЕЕЕ 0378950316 выдан 21.05.2016 на 1 год	«ВСК» ЕЕЕ 0381177980 выдан 14.05.2016 на 1 год	«Альфа-Страхование» ЕЕЕ 0371831061 выдан 27.11.2015 на 1 год	«Альфа-Страхование» ЕЕЕ 0373181965 выдан 16.01.2016 на 1 год
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	13.11.2015 до 13.11.2016	16.05.2016 до 16.05.2017	12.05.2016 до 12.05.2017	25.06.2016 до 25.06.2017	16.01.2015 до 16.01.2017
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)					

Сведения	Номер по порядку				
	6	7	8	9	10
Марка, модель	Nissan Almera Classic	Nissan Almera Classic	Nissan Almera Classic	Toyota Yaris	Toyota Auris
Тип транспортного средства	Легковой седан	Легковой седан	Легковой седан	Легковой седан	Легковой универсал
Категория транспортного средства	В	В	В	В	В
Год выпуска	2011	2011	2006	2007	2007
Государственный регистрационный знак	М 927 РО 27	М 150MP 65	Е 209 АМ142	К 961 АУ 77	М 891 РО 65
Регистрационные документы	ПТС 25 УР 539144 выдан 06.04.2012	ПТС 25 УВ 411105 выдан 22.02.2012	ПТС 65 НТ 734007 выдан 19.01.2016	ПТС 38 ОК 792461 выдан 21.02.2015	ПТС 65 НС 751287 выдан 17.01.2015
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Договор аренды № 5/15, от 04.03.2015	Договор аренды № 6/14, от 25.11.2014	Договор аренды № 6/15, от 18.12.2015	Договор аренды № 1/16, от 11.01.2016	Договор аренды № 8/14, от 25.12.2014
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства					
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	АКПП	АКПП	АКПП	АКПП	МКПП
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	в наличии	в наличии	в наличии	в наличии	в наличии
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	в наличии	в наличии	в наличии	в наличии	в наличии
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	в наличии	в наличии	в наличии	в наличии	в наличии
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	Свидетельство 65 АА 000041	Свидетельство 65 АА 000156	Свидетельство 65 АА 000070	Свидетельство 65 АА 000091	Свидетельство 65 АА 000173
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	«Альфа-Страхование» ЕЕЕ 0374557084 выдан 26.02.2016 на 1 год	«Альфа-Страхование» ЕЕЕ 0363726448 выдан 06.11.2015 на 1 год	«Росгосстрах» ЕЕЕ 0337503342 выдан 09.09.2015 на 1 год	«Ингосстрах» ЕЕЕ 0358561657 выдан 16.12.2015 на 1 год	«Альфа-Страхование» ЕЕЕ 0371831060 выдан 02.12.2015 на 1 год
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	03.07.2015 до 03.07.2017	18.11.2014 до 18.11.2016	15.12.2015 до 15.12.2016	25.01.2016 до 25.01.2017	22.01.2016 до 22.01.2017
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует

Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)					
---	--	--	--	--	--

Сведения	Номер по порядку				
	11	12	13	14	15
Марка, модель	Toyota Auris	NISSAN THIDA	Nissan Almera Classic	Камаз 55111С	Honda SL
Тип транспортного средства	Легковой универсал	Легковой	Легковой	Самосвал	Мотоцикл
Категория транспортного средства	В	В	В	С	А
Год выпуска	2007	2011	2012	2003	1997
Государственный регистрационный знак	У 891КН 25	М 701 МТ 65	А 789 АХ 138	М 492 НТ	0715АА
Регистрационные документы	ПТС 65 НС 751315 выдан 29.01.2015	ПТС 25 УР 533398 выдан 26.03.2012	ПТС 38 ОН 710485 выдан 16.06.2016	ПТС 65 МО 068747 выдан 17.02.2009	ПТС 65 ТМ 905923 выдан 18.05.2009
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Договор аренды № 9/14, от 26.12.2014	Договор аренды № 3/15, от 02.03.2015	Договор аренды № 2/16, от 23.03.2016	Договор аренды № 1а/м, от 01.03.2013	Договор аренды № 12, от 10.01.2011
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства		в наличии		в наличии	
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	МКПП	МКПП	МКПП	МКПП	МКПП
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	в наличии	в наличии	в наличии	в наличии	
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	в наличии	в наличии	в наличии	в наличии	
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	в наличии	в наличии	в наличии	в наличии	
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	Свидетельство 65 АА 000177	Свидетельство 65 АА 000040	Свидетельство 65 АА 000104	Свидетельство 65 ВВ 004307	
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	«Альфа-Страхование» ЕЕЕ 0371831142 выдан 10.12.2015 на 1 год	«Альфа-Страхование» ЕЕЕ 0375093978 выдан 25.03.2016 на 1 год	«Ингострах» ЕЕЕ 0372385477 выдан 26.01.2016 на 1 год	«Альфа-Страхование» ЕЕЕ 0374557199 выдан 26.02.2016 на 1 год	«Альфа-Страхование» ЕЕЕ 0343837466 выдан 06.05.2015 на 1 год
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	28.01.2016 до 28.01.2017	03.07.2015 до 03.07.2017	25.01.2016 до 26.01.2018	27.03.2016 до 27.03.2017	28.01.2016 до 28.01.2017
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)					

Сведения	Номер по порядку
----------	------------------

	16	17			
Марка, модель	МЗСА, 817712	ПС Нефаз 8560-10-02			
Тип транспортного средства	Прицеп	Прицеп			
Категория транспортного средства	В	С			
Год выпуска	2014	2004			
Государственный регистрационный знак	АВ 0067 65	АА 6747 65			
Регистрационные документы	ПТС 77 ОВ 686145 выдан 04.05.2014	ПТС 02 КС 915063 выдан 12.03.2004			
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Договор аренды № 5/14, от 06.09.2014	Договор аренды № 3т/с, от 01.09.2013			
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	Соответствует	соответствует			
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	в наличии	в наличии			
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	АКПП МКПП	МКПП			
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	в наличии	в наличии			
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе					
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)		«Альфа- Страховани е» ЕЕЕ 0374557199 выдан 26.02.2016 на 1 год			
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)		26.02.2016 до 26.02.2017			
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует			
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)					

**Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям:**

	Категория «А»	Категория «В»	Категория «С»	Категория «ВЕ»	Категория «СЕ»
С Автоматической трансмиссией	-	9	-	1	-
С Механической трансмиссией	1	4	1		1

**II. Сведения о мастерах производственного обучения**

Ф. И. О.	Серия, № водительского удостоверения,	Разрешенные категории, подкатегории ТС	Документ на право обучения вождению ТС	Удостоверение о повышении квалификации (не	Оформлен в соответствии с трудовым
----------	---------------------------------------	--	--	--	------------------------------------

	дата выдачи		данной категории, подкатегории	реже чем один раз в три года)	законодательство м (состоит в штате или иное)
Алексеев Сергей Викторович	65 УМ 285148 выдано 08.07.2010	«А», «В», «С», «D», «Е» к «BC»	Удостоверение рег. № 105 от 22.01.2009	Удостоверение 652400394535 от 22.11.2013	в штате
Азряков Эдуард Викторович	65 11 929469 выдано 29.06.2013	«А», «В», «С»	Удостоверение № 0768 от 21.04.2012	Удостоверение № 24/16 от 11.04.2016	в штате
Баранов Евгений Дмитриевич	65 05 488490 выдано 15.06.2012	«А», «В», «С», «BE»	Удостоверение № 1488 от 20.10.2012	Удостоверение № 25/16 от 11.04.2016	в штате
Баранов Андрей Михайлович	65 13 177378 выдан 11.01.2014	«А», «A1», «B», «B1», «C», «C1», «BE», «M»		Удостоверение 652400906917 от 21.04.2014	в штате
Баранов Михаил Борисович	65 УВ 601117 выдано 20.04.2010	«А», «В», «С», «D», «Е» к «BC»	Свидетельство 020604 от 03.11.1992	Удостоверение 652400395945 от 28.03.2014	в штате
Баранов Дмитрий Борисович	65 14 017739 выдано 11.04.2014	«А», «A1», «B», «B1», «C», «C1», «D», «D1», «BE», «CE», «C1E», «DE», «D1E», «M»	Свидетельство 008980 от 10.12.1990	Удостоверение 652400395944 от 28.03.2014	в штате
Беляков Алексей Сергеевич	65 05 484047 выдано 09.02.2012	«А», «В», «С», «D»	Удостоверение № 590 от 20.04.2013	Удостоверение № 26/16 от 11.04.2016	По внешнему Совместительству
Витюгин Виктор Юрьевич	65 ОР 208056 выдано 01.09.2009	«А», «В», «С»		Удостоверение 652400906921 от 21.11.2014	По внешнему Совместительству
Дурманов Максим Николаевич	65 10 596648 выдано 09.08.2013	«А», «В», «С»	Удостоверение № 2038 от 19.11.2011	Удостоверение 652400906924 от 21.11.2014	в штате
Елистратов Олег Федорович	65 15 215780 выдан 15.08.2014	«А», «A1», «B», «B1», «C», «C1», «D», «D1», «M»		Удостоверение 652400908674 от 21.04.2015	в штате
Иванченко Олег Анатольевич	65 ОК 202460 выдано 11.04.2008	«В», «С», «D»	Свидетельство 008646 от 26.06.2003	Удостоверение 652400394543 от 22.11.2013	в штате
Камнев Захар Алексеевич	22 ОЕ 060705 выдано 08.02.2008	«В», «С», «D», «Е» к «С»		Удостоверение 652402602502 от 15.04.2016	в штате
Канаев Олег Викторович	65 ОВ 739584 выдано 15.09.2007	«А», «В», «С», «D», «Е»	Удостоверение № 2039 от 19.11.2011	Удостоверение 652400906926 от 21.11.2014	в штате
Ким Сын Нам	65 ОЕ 311394 выдано 21.11.2007	«В», «D»	Удостоверение № 1499 от 20.10.2012	Удостоверение 652402601200 от 27.11.2015	в штате
Ким Тон Чен	65 ОМ 212565 выдано 22.08.2008	«В», «С», «D», «Е»	Удостоверение № 1498 от 20.10.2012	Удостоверение 652402601201 от 27.11.2015	в штате
Кузнецов Игорь Александрович	65 УН 263571 выдано 08.02.2011	«А», «В», «С»	Свидетельство 47 от 26.06.2003	Удостоверение 652400395952 от 28.03.2014	в штате
Лексин Игорь Васильевич	65 ОН 360917 выдано 31.03.2009	«А», «В», «С»	Удостоверение рег. № 118 от 22.01.2009	Удостоверение 652400394547 от 22.11.2013	в штате
Макеев Евгений Анатольевич	65 ОН 817331 выдано 22.04.2009	«В», «С», «D», «Е» к «С»		Удостоверение 652402601206 от 27.11.2015	в штате
Маслов Виктор Васильевич	65 УН 258300 выдано 22.10.2010	«В», «С», «Е» к «BC»	Свидетельство 50 от 26.06.2003	Удостоверение 652400394551 от 22.11.2013	в штате
Шмаркунов Дмитрий Вадимович	65 10 596682 выдано 09.08.2013	«А», «В», «С», «D»		Удостоверение 652402602511 от 15.04.2016	в штате

### III. 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	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года)	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
<b>Баранов Дмитрий Борисович</b>	<b>Базовый цикл</b>	Диплом о высшем образовании ВСГ 3188176 «Сахалинский государственный университет» по специальности «Общетехнические дисциплины и труд»	Удостоверение о повышении квалификации 652400907225, от 11.12.2014г по программе «Педагогические основы деятельности преподавателя и мастера производственного обучения»	в штате
	«Основы законодательства в сфере дорожного движения»,			
	«Основы управления транспортными средствами»			
	<b>Специальный цикл</b>			
	«Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории как объектов управления»			
	«Основы управления транспортными средствами «А», «В», «С», «ВЕ», «СЕ».			
	<b>Профессиональный цикл</b>			
	«Организация и выполнение грузовых перевозок транспортным средством»			
«Организация и выполнение пассажирских перевозок транспортным средством»				
<b>Баранов Михаил Борисович</b>	<b>Базовый цикл</b>	Диплом о среднем профессиональном образовании УТ 858688 «Южно-Сахалинский лесотехнический техникум» по специальности «Эксплуатация и ремонт строительных, дорожных машин и оборудования»	Удостоверение о повышении квалификации 652400907226, от 11.12.2014г по программе «Педагогические основы деятельности преподавателя и мастера производственного обучения»	в штате
	«Основы законодательства в сфере дорожного движения»,			
	«Основы управления транспортными средствами»			
	<b>Специальный цикл</b>			
	«Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории как объектов управления»			
	«Основы управления транспортными средствами «А», «В», «С», «ВЕ», «СЕ».			
	<b>Профессиональный цикл</b>			
	«Организация и выполнение грузовых перевозок транспортным средством»			
«Организация и выполнение пассажирских перевозок транспортным средством»				
Канаев	<b>Базовый цикл</b>			

Олег Викторович	«Основы законодательства в сфере дорожного движения»,	Диплом о среднем профессиональном образовании ЗТ 344265 «Южно-Сахалинский лесотехнический техникум» по специальности «Машины и механизмы лесной промышленности деревообрабатывающей промышленности»	Удостоверение о повышении квалификации 652400394906, от 13.12.2013г по программе «Педагогические основы деятельности преподавателя и мастера производственного обучения»	Внутренний совместитель
	«Основы управления транспортными средствами»			
	<b>Специальный цикл</b>			
	«Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории как объектов управления»			
	«Основы управления транспортными средствами «А», «В», «С».			
	<b>Профессиональный цикл</b>			
	«Организация и выполнение грузовых перевозок транспортным средством»			
	«Организация и выполнение пассажирских перевозок транспортным средством»			
Ким Сын Нам	<b>Базовый цикл</b>	Диплом о среднем профессиональном образовании НТ 710994 «Сахалинское мореходное училище ММФ СССР» по специальности «Морское судовождение»	Удостоверение о повышении квалификации 652400394907, от 13.12.2013г по программе «Педагогические основы деятельности преподавателя и мастера производственного обучения»	Внутренний совместитель
	«Основы законодательства в сфере дорожного движения»,			
	«Основы управления транспортными средствами»			
	<b>Специальный цикл</b>			
	«Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории как объектов управления»			
	«Основы управления транспортными средствами «А», «В», «С», «ВЕ», «СЕ».			
	<b>Профессиональный цикл</b>			
	«Организация и выполнение грузовых перевозок транспортным средством»			
«Организация и выполнение пассажирских перевозок транспортным средством»				
Горбенко Алла Викторовна	«Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии»	Диплом о среднем профессиональном образовании УТ 659048 «Сахалинский базовый медицинский колледж» по специальности «Сестринское дело»	Сертификат 0865240454129 от 5.12.2015	Внешний совместитель
Квятковская Екатерина Александровна	«Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии»	Диплом о среднем профессиональном образовании ПТ 053757 «Южно-Сахалинское медицинское училище» по специальности «Фельдшер»	Сертификат 0865240034927 от 20.12.2013	Внешний совместитель

#### IV. Сведения о закрытой площадке или автодроме

##### Сведения о закрытой площадке:

Закрытая учебная площадка (0,24 га) соответствует предъявляемым требованиям.

- Наличие ровного и однородного цементобетонного покрытия, обеспечивающее круглогодичное

функционирование.

- Наличие установленного по периметру ограждения, препятствующее движению по территории транспортных средств и пешеходов, за исключением учебных транспортных средств, используемых в процессе обучения.
- Наличие наклонного участка (эстакады) с продольным уклоном 11%. Размеры и обустройство техническими средствами организации дорожного движения обеспечивают выполнение каждого из учебных (контрольных) заданий, предусмотренных программой обучения.
- Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий ( конуса, стойки, разметочные вешки).
- Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод .
- Наличие не регулируемого перекрестка.
- Наличие пешеходного перехода.
- Наличие железнодорожного переезда.
- Наличие дорожных знаков.
- Наличие дорожной разметки.

Площадка расположена по адресу: г. Южно-Сахалинск, пр. Мира 2 в /1

#### **V. Сведения об оборудованных учебных кабинетах:**

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов:

1. Учебный кабинет по адресу: гор. Южно-Сахалинск, ул. Комсомольская, 257 В, кабинет № 6 – Договор аренды № 1 от 01 июля 2016 года , с пролонгацией .
2. Учебный кабинет по адресу: гор. Южно-Сахалинск, ул. Курильская, 54, кабинеты № № 27,68,67 – Договор аренды № 5 от 26 мая 2016 года на срок до 28 апреля 2017 года .

Количество оборудованных учебных кабинетов 2 кабинета

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв. м)	Количество посадочных мест
1	гор. Южно-Сахалинск, ул. Комсомольская, 257 В каб. 6	82,8 кв.м	30
2	гор. Южно-Сахалинск, ул. Курильская, 54 каб. №№ 27,68,67	80,6 кв.м	30

#### **Наличие учебного оборудования**

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



Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество	Наличие
<b>Оборудование и технические средства обучения</b>			
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК)	комплект		нет
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
<b>Учебно-наглядные пособия<sup>1</sup></b>			
<b>Основы законодательства в сфере дорожного движения</b>			
Дорожные знаки	комплект	1	плакаты
Дорожная разметка	комплект	1	плакаты
Опознавательные и регистрационные знаки	шт	1	плакаты
Средства регулирования дорожного движения	шт	1	плакаты
Сигналы регулировщика	шт	1	плакаты
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт	1	плакаты
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт	1	плакаты
Расположение транспортных средств на проезжей части	шт	1	плакаты
Скорость движения	шт	1	плакаты
Обгон, опережение, встречный разъезд	шт	1	плакаты
Остановка и стоянка	шт	1	плакаты
Проезд перекрестков	шт	1	плакаты
Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт	1	плакаты
Движение через железнодорожные пути	шт	1	плакаты
Движение по автомагистралям	шт	1	плакаты
Движение в жилых зонах	шт	1	плакаты
Буксировка механических транспортных средств	шт	1	плакаты
Перевозка пассажиров на заднем сидении мотоцикла и в боковом прицепе	шт	1	плакаты
Перевозка грузов	шт	1	плакаты
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	шт	1	плакаты
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт	1	закон
Страхование автогражданской ответственности	шт	1	закон
Последовательность действий при ДТП	шт	1	плакаты
<b>Психофизиологические основы деятельности водителя</b>			
Психофизиологические особенности деятельности водителя	шт	1	плакаты
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт	1	учебники
Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт	1	видеофильм
Факторы риска при вождении транспортного средства	шт	1	видеофильм

Основы управления транспортными средствами			
Сложные дорожные условия			
Виды и причины ДТП	шт	1	видеофильм
Типичные опасные ситуации	шт	1	видеофильм
Сложные метеоусловия	шт	1	видеофильм
Движение в темное время суток	шт	1	видеофильм
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	шт	1	видеофильм
Способы торможения	шт	1	видеофильм
Тормозной и остановочный путь	шт	1	видеофильм
Действия водителя в критических ситуациях	шт	1	видеофильм
Силы, действующие на транспортное средство	шт	1	плакаты
Управление мотоциклом в нештатных ситуациях	шт	1	учебники
Профессиональная надежность водителя	шт	1	плакаты
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт	1	плакаты
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт	1	учебники
Безопасное прохождение поворотов	шт	1	учебники
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт	1	учебники
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт	1	учебники
Типичные ошибки пешеходов	шт	1	учебники
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД			
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «А» как объектов управления			
Классификация мотоциклов			
Общее устройство мотоцикла	шт	1	учебники
Общее устройство и принцип работы двухтактного двигателя внутреннего сгорания	шт	1	плакаты
Общее устройство и принцип работы четырехтактного двигателя внутреннего сгорания	шт	1	учебники
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости			
Схемы трансмиссии мотоциклов с различными типами приводов	шт	1	учебники
	шт	1	плакаты
Общее устройство первичной (моторной) передачи			
Общее устройство и принцип работы сцепления	шт	1	макет
Устройство механического и гидравлического привода выключения сцепления	шт	1	плакаты
	шт	1	плакаты
Общее устройство и принцип работы механической коробки передач	шт	1	плакаты
Общее устройство и принцип работы автоматизированной и бесступенчатой коробки передач	шт	1	учебники
Устройство и принцип работы пускового механизма с механическим приводом (кик-стартера)	шт	1	макет
Вторичная (задняя) цепная и ременная передачи	шт	1	плакаты
Карданная передача, главная передача (редуктор)	шт	1	плакаты
Общее устройство рамы мотоцикла, рамы и кузова бокового прицепа	шт	1	плакаты
Передняя и задняя подвески мотоцикла			
Виды мотоциклетных колес. Конструкции и маркировка мотоциклетных шин	шт	1	макет
	шт	1	учебники
Общее устройство и принцип работы тормозных систем			
Антиблокировочная система тормозов (АБС)	шт	1	учебники

Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт	1	учебники
Общее устройство и принцип работы генератора	шт	1	учебники
Общее устройство и принцип работы стартера	шт	1	учебники
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт	1	учебники
Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт	1	учебники
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание мотоцикла	шт	1	учебники
Информационные материалы			
Информационный стенд			
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей»			
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт	1	имеется
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «А»	шт	1	имеется
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «А», согласованная с Госавтоинспекцией	шт	1	имеется
Учебный план			
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)			
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	шт	1	имеется
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	шт	1	имеется
Книга жалоб и предложений	шт	1	имеется
Адрес официального сайта в сети Интернет»	шт	1	имеется
	шт	1	имеется
			www.avtoway.ru

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

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество	Наличие
<b>Оборудование и технические средства обучения</b>			
Тренажер <sup>2</sup>	комплект	1	<i>имеется</i>
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК)	комплект		-
Детское удерживающее устройство	комплект	1	<i>имеется</i>
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	1	<i>имеется</i>
Тягово-цепное устройство	комплект	1	<i>имеется</i>
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	<i>имеется</i>
Мультимедийный проектор	комплект	1	<i>имеется</i>
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	1	<i>имеется</i>
Магнитная доска со схемой населенного пункта	комплект	1	<i>имеется</i>
<b>Учебно-наглядные пособия</b>			

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

Безопасность пассажиров транспортных средств	шт	1	учебники
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт	1	учебники
Типичные ошибки пешеходов	шт		учебники
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт		плакат
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления		1	
Классификация автомобилей	шт	1	плакат
Общее устройство автомобиля	шт	1	учебники
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	шт	1	плакат
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт	1	плакат
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт	1	видеофильм
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт	1	плакат
Общее устройство и принцип работы сцепления	шт	1	учебники
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач		1	плакат
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	шт		плакат
Передняя и задняя подвески	шт	1	учебники
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		1	плакат
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт	1	видеофильм
Общее устройство и принцип работы генератора	шт	1	плакат
Общее устройство и принцип работы стартера	шт	1	учебники
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт	1	учебники
Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт		учебники
Классификация прицепов	шт	1	плакат
Общее устройство прицепа	шт	1	учебники
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт	1	учебники
Электрооборудование прицепа	шт	1	Учебники
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	шт	1	Учебники
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	шт		
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом			
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	шт	1	имеется
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт	1	имеется
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом			
Информационные материалы			

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

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

Наименование учебных материалов	Единица измерения	Кол-во	Наличие
<b>Оборудование</b>			
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	имеются
Мотоциклетный шлем	штук	1	имеется
<b>Расходные материалы</b>			
Аптечка первой помощи (автомобильная)	комплект	8	имеются
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	имеются
Подручные материалы, имитирующие носилочные средства,	комплект	1	имеются

средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства			
Учебно-наглядные пособия <sup>3</sup>			
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	комплект	18	имеются
Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	комплект	1	имеется
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме	комплект	1	имеются
Технические средства обучения			
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	имеется
Мультимедийный проектор	комплект	1	имеется
Экран (электронная доска)	комплект	1	имеется

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

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество	Наличие
Оборудование и технические средства обучения			
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 <sup>4</sup>	комплект	1	имеется
Учебно-наглядные пособия <sup>5</sup>			
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «ВЕ» как объектов управления			
Классификация прицепов	шт	1	учебники
Общее устройство прицепа категории О2	шт	1	учебники
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт	1	учебники
Устройство рабочей тормозной системы прицепа	шт	1	учебники
Электрооборудование прицепа	шт	1	учебники
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	шт	1	учебники
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автопоезда	шт	1	учебники
Основы управления транспортными средствами категории «ВЕ»			
Управление автопоездом при прохождении поворотов	шт	1	учебники
Управление автопоездом при обгоне, опережении и	шт	1	учебники

<sup>3</sup>

<sup>4</sup>

<sup>5</sup>

встречном разъезде			
Маневрирование автопоезда в ограниченном пространстве	шт	1	учебники
Управление автопоездом при движении задним ходом	шт	1	учебники
Перевозка грузов в прицепах различного назначения	шт	1	учебники
Причины ухудшения курсовой устойчивости и «складывания» автопоезда при торможении	шт	1	учебники
Причины возникновения заноса и сноса прицепа	шт	1	учебники
Особенности управления автопоездом в горной местности	шт	1	учебники
Типичные опасные ситуации	шт	1	учебники
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт	1	учебники
Информационные материалы Информационный стенд			
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 «ВЕ»	шт	1	имеется
Программа профессиональной подготовки транспортных средств категории «ВЕ», согласованная с Госавтоинспекцией	шт	1	имеется
Учебный план			
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	1	имеется
Книга жалоб и предложений			
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	шт	1	имеется www.avtoway.ru

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

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество	Наличие
Оборудование и технические средства обучения			
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
Учебно-наглядные пособия			
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «СЕ» как объектов управления			
Классификация прицепов	шт	1	учебники
Общее устройство прицепов категории О2, О3, О4	шт	1	учебники



Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт	1	учебники
Устройство рабочей тормозной системы прицепа	шт	1	учебники
Электрооборудование прицепа	шт	1	учебники
Устройство узла сцепки и опорно-сцепного устройства	шт	1	учебники
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автопоезда	шт	1	учебники
<b>Основы управления транспортными средствами категории «СЕ»</b>			
Управление автопоездом при прохождении поворотов	шт	1	учебники
Управление автопоездом при обгоне, опережении и встречном разъезде	шт	1	учебники
Маневрирование автопоезда в ограниченном пространстве	шт	1	учебники
Управление автопоездом при движении задним ходом	шт	1	учебники
Перевозка грузов в прицепах различного назначения	шт	1	учебники
Причины ухудшения курсовой устойчивости и «складывания» автопоезда при торможении	шт	1	учебники
Причины возникновения заноса и сноса прицепа	шт	1	учебники
Особенности управления автопоездом в горной местности	шт	1	учебники
Типичные опасные ситуации	шт	1	учебники
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт	1	учебники
<b>Информационные материалы</b>			
<b>Информационный стенд</b>			
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	1	имеется
Книга жалоб и предложений	шт	1	имеется
Адрес официального сайта в сети «Интернет»			www.avtoway.ru

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

1. Учебные планы - имеются.
2. Календарный учебный график - имеется.
3. Методические материалы и разработки, рабочие программы подготовки водителей «А», «В», «С», «ВЕ», «СЕ» «Переподготовка водителей транспортных средств с категории «В» на категорию «С», «Повышения

квалификации водителей транспортных средств категории «В» с автоматической трансмиссией на механическую» – имеются.

4. Схемы учебных маршрутов, утвержденные директором ООО «АВТОАКАДЕМИЯ».

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

Компьютеры с соответствующим программным обеспечением - имеются

**Соответствие требованиям Федерального закона «О безопасности дорожного движения»**

В ООО «АВТОАКАДЕМИЯ» осуществляется:

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. Закрепление обязанностей и возложение ответственности за обеспечение

требований безопасности дорожного движения за конкретными должностными лицами в ООО «АВТОАКАДЕМИЯ».

**Вывод о результатах самообследования:**

Оценка степени освоения предметов учебного плана программ профессиональной подготовки в ходе самообследования,

подтвердила объективность полученных результатов и достаточный уровень знаний обучающихся.

Организация квалификационного экзамена в ГИБДД выпускников обеспечивает объективность результатов.

Уровень итоговых оценок подтверждает соответствие знаний и умений выпускников государственным требованиям.

ООО «АВТОАКАДЕМИЯ» располагает необходимой материально-технической базой.

Результаты проведенного самообследования ООО «АВТОАКАДЕМИЯ» по всем направлениям в деятельности показали, что содержание, уровень и качество подготовки выпускников, условия ведения образовательного процесса соответствуют государственным требованиям.

Показатели деятельности ООО «АВТОАКАДЕМИЯ» соответствуют требованиям, предъявляемым к обеспечению образовательного процесса в ходе профессиональной подготовки водителей различных категорий.