

АКТ САМООБСЛЕДОВАНИЯ

учебно-материальной базы **Профессионального образовательного учреждения «Автошкола ВОА» Мурманской областной организации общественной организации «Всероссийское общество автомобилистов»** осуществляющего образовательную деятельность по программам подготовки водителей ТС категории «В»,

Полное наименование организации:; **Профессионального образовательного учреждения «Автошкола ВОА» Мурманской областной организации общественной организации «Всероссийское общество автомобилистов»**

Сокращенное наименование организации: **ПОУ «Автошкола ВОА»;**

Организационно-правовая форма: **общественная организаци;**

Юридический адрес: **183052, г.Мурманск проспект Кольский,д.141.**

Фактический адрес: **183052, г.Мурманск проспект Кольский,д.141. Телефон/факс: 8(8122)52-07-40**

Адреса мест осуществления образовательной деятельности: **183052, г.Мурманск проспект Кольский,д.141.**

Адрес официального сайта в сети Интернет: www.voamurmansk.ru

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН): **1165190056569**

Свидетельство о государственной регистрации юридического объединения: **51 №001934732 от 30 мая 2016 выдан ИФНС по г.Мурманску**

Идентификационный номер налогоплательщика ИНН/ КПП: **5190060710/ 519001001**

Сведения о наличии лицензии на осуществление образовательной деятельности: _____

1.Сведения об учебных ТС используемых для обеспечения учебного процесса

Сведения	Номер по порядку									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Марка,модель	Renault SR	Nissan Note	Kia Rio	Nissan Note	Chevrolet Lanos	Fiat Albea	Renault Sandero	Renault SR	Ford Focus	M12738
Тип ТС	легковой	легковой	легковой	легковой	легковой	легковой	легковой	легковой	легковой	прицеп
Категория ТС	«В»	«В»	«В»	«В»	«В»	«В»	«В»	«В»	«В»	«Е»
Год выпуска ТС	2009	2007	2006	2007	2008	2007	2011	2010	2010	1993
Гос.рег.знак	P522KK51	C622KE51	P034EM51	C344ME51	A807KM51	C806KM51	O218MB51	T644KP51	O701KC51	83-88MU
Собственность или иное законное основание владения ТС	собств.	собств.	собств.	аренда..	аренда.	аренда	аренда.	аренда.	аренда	аренда
Тех состояние	исправен	исправен	исправен	исправен	исправен	исправен	исправен	исправен	исправен	исправен
Наличие тягово-сцепного уст-ва	отс.	отс.	отс.	отс.	отс.	отс.	В наличии.	В наличии.	отс.	-----.

Тип трансмиссии	механ.	автом.	механ.	механ..	механ.	механ.	механ.	механ.	автомат.	-----
Доп. педали	есть	есть	есть	есть	есть	есть	есть	есть	есть	-----
Зеркала заднего вида	есть	есть	есть	есть	есть	есть	есть	есть	есть	-----
Опознавательный знак «У»	есть	есть	есть	есть	есть	есть	есть	есть	есть	-----
Наличие инф. о внесении изменений	есть	есть.	есть	есть.	есть	есть	есть	есть	есть	-----
Полис ОСАГО	ЕЕЕН№0382278887 от 07.07.16 до 09.06.17г.. «Ингострах»	ЕЕЕН№0382278890 от 07.07.16 до 19.04.17г.. «Ингострах»	ЕЕЕН№0382278890 от 07.07.16 до 17.02.17г.. «Ингострах»	ЕЕЕН№0348788541 от 18.12.15 до 17.12.16г.. «Ингострах»	ЕЕЕН№0372235021 от 11.01.16 до 10.01.17г.. «Ингострах»	ЕЕЕН№0348785436 от 03.10.15 до 02.10.16г.. «Ингострах»»	ЕЕЕН№0359328362 от 09.11.15 до 08.11.16г.. «Росгосстрах»	ЕЕЕН№0371507097 от 31.03.16 до 30.03.17г.. «Росгосстрах»	ЕЕЕН№0379505713 от 01.04.16 до 31.03.17г.. «Ингострах»	-----
Тех.осмотр	01.06.16до 01.06.17 г..	20.04.16до 20.04.17г.	16.02.16до 16.02.17г.	14.09.15до 14.09.16г.	18.12.15до 18.12.16г.	29.09.15до 29.09.16г.	03.10.15до 03.10.16г.	05.09.15до 05.09.16г.	26.03.16до 26.03.18 г..	--.
Соответствие требованиям	Соотв.	Соотв.	Соотв.	Соотв.	Соотв.	Соотв.	Соотв.	Соотв.	Соотв.	Соотв.

Данное количество ТС соответствует 300-м обучающимся в год

2.Сведения о инструкторах производственного обучения вождению

№ п/п	Ф.И.О.	Серия,№ водительского удостоверения дата выдачи	Разрешенные категории и подкатегории ТС	Документ на право обучения вождению ТС	Удостоверение о повышении квалификации (1 раз в 3 года)	Оформлен в соответствии с ТК
1.	Варников Василий Викторович	5100392043 от 11.07.09 г.	«А,В,С,Е»	Св-во №058923 от 18.03.86г.	№280 от 30.09.14г.	Дог.
2.	Лисица Василий Федорович	51ВК№059234 от 14.11.07 г	«А,В,С.»	Св-во №000301 от 21.11.07г.	№275 от 30.09.14г.	Дог.
3.	Махотиков Геннадий Анатольевич	51МУ№006261от 28.06.08 г	«В,С.»	Св-во №0027 от 28.04.06г.	№276 от 30.09.14г.	Дог.
4.	Ершов Игорь Михайлович	51ВК№05000302 от 20.12.2006 г. стаж с 1982 г.	«В,С,Е»	Св-во №141957 от 25.05.2000г.	№00040 от 28.01.16г.	Дог.
5	Шигин Алексей Николаевич	5118510780 от	«В»	Св-во №0037от	№129 от 17.07.13г.	Дог.

		05.07.14г.		24.03.08г.		
6.	Кутин Владимир Сергеевич	5103022141 от 28.12.2011 г. стаж с 1972 г.	«В,С,Д,ВЕ,СЕ,ВЕ»	Св-во№002121 от 15.05.91 г.	№00068от 28.08.14г.	Дог.
7.	Стрекаловская Евгения Викторовна	5122141095 от 29.08.2015г. стаж с 2000 года	«В,В1,С,С1»	Св-во КПК №406 от 28.04.16 г.	№406 от 28.04.16 г	Дог
8.	Гриднева Наталья Иосифовна	51ОР475343 от 03.12.2008 г.	«В»	Св-во Я№00051 от 10.01.14 г.	план	Дог

3.Сведения о преподавателях учебных предметов

№ п/п	Ф.И.О.	Учебный предмет	Образование	Удостоверение о повышении квалификации (1 раз в 3 года)	Оформлен в соответствии с ТК
1.	Рощенко Александр Викторович	Основы законод. в сфере ДД, ОУ ТС, устройство и ТО ТС. Организация и проведение грузовых и пассажирских перевозок	Высшее	№278 от 30.09.14г.	Дог.
2.	Стоцкий Юрий Афанасьевич	Основы законод. в сфере ДД, ОУ ТС, устройство и ТО ТС. Организация и проведение грузовых и пассажирских	Высшее	№279 от 30.09.14г.	Дог.

		перевозок			
3.	Мозолева Клавдия Павловна	Оказание доврачебной помощи	Среднее профессиональное медицинское	№277 от 30.09.14г.	Дог.
4.	Гриднева Наталья Иосифовна	Психофизиологические основы деятельности водителя.	Высшее	план	Дог.

4.Сведения о закрытой площадке для первоначального обучения вождению:

Местонахождения г.Мурманск пр.Кольский 230

Учебная площадка (автодром) для первоначального обучения вождению транспортных средств- договор на использование от 10.07.16 г., учебная площадка (автодром), является собственностью Мурманской городской организации ВОА, земельный участок находится в аренде- собственник КИО администрации г.Мурманска , имеет ровное и однородное асфальтовое покрытие обеспечивающее круглогодичное функционирование. Учебная площадка (автодром) имеет установленное по периметру ограждение, препятствующее движению по их территории транспортных средств и пешеходов, за исключением учебных транспортных средств, используемых в процессе обучения.

Наклонный участок (эстакада) имеет продольный уклон относительно поверхности закрытой площадки 12% .

Размеры закрытой площадки для первоначального обучения вождению транспортных средств составляет 0,32 га.

Для разметки границ выполнения соответствующих заданий применяются конуса разметочные (ограничительные), стойки разметочные, вехи стержневые. Поперечный уклон участков закрытой площадки , используемых для выполнения учебных (контрольных) заданий, предусмотренных Программой, должен обеспечивать водоотвод с их поверхности.

Продольный уклон закрытой площадки (за исключением эстакады) не более 100%.

При проведении обучения в темное время суток освещенность закрытой площадки осуществляется установленными по периметру фонарями и составляет не менее 20 лк. На учебной площадке (автодроме) оборудован перекресток (нерегулируемый), пешеходный переход, установлены дорожные знаки.

5.Сведения об оборудованных учебных кабинетах:

№п/п	Адрес	Площадь м.кв.	Количество посадочных мест
3.	г.Мурманск ул.Кольский, д.141	135	30

6.Информационно- методические и иные материалы:

- учебный план - есть;
- календарный учебный график- есть;
- примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "B" , утвержденной в установленном порядке - есть ;
- программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "B", согласованная с Госавтоинспекцией и утвержденная руководителем организации _____;
- рабочие программы учебных предметов - есть;
- методическими рекомендациями по организации образовательного процесса, утвержденные руководителем организации- есть;
- расписание занятий- есть.
- материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся- есть
- учебный маршрут, утвержденный руководителем организации- есть

7.Сведения об оборудовании и технических средствах обучения:

- ПК с программным обеспечением для проведения аттестаций- 08 шт.

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество
Оборудование и технические средства обучения		
Тренажер <1>	комплект	1
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК) <2>	комплект	--
Детское удерживающее устройство	комплект	1

Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	1
Тягово-сцепное устройство	комплект	1
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1
Мультимедийный проектор	комплект	1
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	1
Магнитная доска со схемой населенного пункта <3>	комплект	1
Учебно-наглядные пособия <4>		
Основы законодательства в сфере дорожного движения		
Дорожные знаки	комплект	1
Дорожная разметка	комплект	1
Опознавательные и регистрационные знаки	шт	1
Средства регулирования дорожного движения	шт	1
Сигналы регулировщика	шт	1
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт	1
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт	1
Расположение транспортных средств на проезжей части	шт	1
Скорость движения	шт	1
Обгон, опережение, встречный разъезд	шт	1

Остановка и стоянка	шт	1
Проезд перекрестков	шт	1
Проезд пешеходных переходов и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт	1
Движение через железнодорожные пути	шт	1
Движение по автомагистралям	шт	1
Движение в жилых зонах	шт	1
Перевозка пассажиров	шт	1
Перевозка грузов	шт	1
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	шт	1
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт	1
Страхование автогражданской ответственности	шт	1
Последовательность действий при ДТП	шт	1
Психофизиологические основы деятельности водителя		1
Психофизиологические особенности деятельности водителя	шт	1

Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт	1
Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт	1
Факторы риска при вождении автомобиля	шт	1
Основы управления транспортными средствами		1
Сложные дорожные условия	шт	1
Виды и причины ДТП	шт	1
Типичные опасные ситуации	шт	1
Сложные метеоусловия	шт	1
Движение в темное время суток	шт	1
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	шт	1
Способы торможения	шт	1
Тормозной и остановочный путь	шт	1
Действия водителя в критических ситуациях	шт	1
Силы, действующие на транспортное средство	шт	1

Управление автомобилем в нестандартных ситуациях	шт	1
Профессиональная надежность водителя	шт	1
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт	1
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт	1
Безопасное прохождение поворотов	шт	1
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт	1
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт	1
Типичные ошибки пешеходов	шт	1
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт	1
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "В" как объектов управления		1
Классификация автомобилей	шт	1
Общее устройство автомобиля	шт	1
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	шт	1
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт	1

Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт	1
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт	1
Общее устройство и принцип работы сцепления	шт	1
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт	1
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	шт	1
Передняя и задняя подвески	шт	1
Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт	1
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт	1
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	шт	1
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт	1
Общее устройство и принцип работы генератора	шт	1
Общее устройство и принцип работы стартера	шт	1
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт	1
Общее устройство и принцип работы внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт	1

Классификация прицепов	шт	1
Общее устройство прицепа	шт	1
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт	1
Электрооборудование прицепа	шт	1
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	шт	1
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	шт	1
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом		1
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	шт	1
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом		1
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт	1
Информационные материалы		1
Информационный стенд		1
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"	voamurmansk.ru	

<1> В качестве тренажера может использоваться учебное транспортное средство.

<4> Учебно-наглядные пособия допустимо представлять в виде плаката, стенда, макета, планшета, модели, схемы, кинофильма, видеофильма, мультимедийных слайдов.

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

Наименование учебных материалов	Единица измерения	Количество
Оборудование		

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
Расходные материалы		
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
Учебно-наглядные пособия <1>		
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	комплект	18
Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	комплект	1
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме	комплект	1

Технические средства обучения		
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1
Мультимедийный проектор	комплект	1
Экран (электронная доска)	комплект	1