

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов и других объектов недвижимости по адресу: г. Анапа, ул. Парковая, 70:

1. Литер А: Помещения общей площадью 299,1 кв.м., 2 этаж и
помещения общей площадью 294,3 кв.м., 3 этаж. Всего занимаемая площадь 588,7 кв.м.
Оперативное управление – свидетельство о гос.регистрации права 23-АЛ №261988 от 06.12.2012г.
2. Литер под.А: Помещения общей площадью 222 кв.м., подвальный этаж
Оперативное управление – свидетельство о гос.регистрации права 23-АЛ №261991 от 06.12.2012г.
3. Литер Б: Гаражи №№ 5-11 общей площадью 245,2 кв.м., 1 этаж
Оперативное управление – свидетельство о гос.регистрации права 23-АЛ №261987 от 06.12.2012г.
4. Литер В: Цех покраски общей площадью 118,7 кв.м., 2-х этажное
Оперативное управление – свидетельство о гос.регистрации права 23-АЛ №261992 от 06.12.2012г.
5. Литер Г: Гараж общей площадью 98,5 кв.м., 1 этаж
Оперативное управление – свидетельство о гос.регистрации права 23-АЛ №261985 от 06.12.2012г.
6. Литер Д: Гараж общей площадью 300,9 кв.м., 1 этаж
Оперативное управление – свидетельство о гос.регистрации права 23-АЛ №261989 от 06.12.2012г.
7. Литер Е: Боксы гаражные общей площадью 293,5 кв.м., 1 этаж
Оперативное управление – свидетельство о гос.регистрации права 23-АЛ №261993 от 06.12.2012г.
8. Литер Ж: Боксы гаражные общей площадью 160,6 кв.м., 1 этаж
Оперативное управление – свидетельство о гос.регистрации права 23-АЛ №261994 от 06.12.2012г.
9. Литер З: Магазин автозапчастей общей площадью 149,4,5 кв.м., 1 этаж
Оперативное управление – свидетельство о гос.регистрации права 23-АЛ №261982 от 06.12.2012г.
10. Литер И: Бойлерная общей площадью 16,5 кв.м., 1 этаж
Оперативное управление – свидетельство о гос.регистрации права 23-АЛ №261990 от 06.12.2012г.
11. Литер К: Административное здание общей площадью 45,4 кв.м., 1 этаж
Оперативное управление – свидетельство о гос.регистрации права 23-АЛ №261986 от 06.12.2012г.

Количество оборудованных учебных кабинетов: ШЕСТЬ.

Дополнительно оборудуется седьмой кабинет на 30 посадочных мест.

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв. м)	Количество посадочных мест
1.	г. Анапа, ул. Парковая, 70	33.6	16 класс ОПП
2.	г. Анапа, ул. Парковая, 70	47.6	30 класс ПДД
3.	г. Анапа, ул. Парковая, 70	64.5	30 класс ПДД, тренаж.
4.	г. Анапа, ул. Парковая, 70	50,81	30 класс ПДД
5.	г. Анапа, ул. Парковая, 70	50,81	30 класс ПДД
6.	г. Анапа, ул. Парковая, 70	33.6	10 класс компьютерный
7.	г. Анапа, ул. Парковая, 70	47.6	30 класс ПДД

Данное количество оборудованных учебных кабинетов общей площадью 328,52 кв.м. позволяет обучить в год более 30 групп. Наполняемость учебной группы не превышает 30 человек.

Сведения о собственном оборудовании и технических средствах обучения:

1. Компьютерные тренажеры с соответствующим программным обеспечением:
Марка, модель __ АТК-5 (трехэкранный) Производитель ____ г.Муром ____
Марка, модель __ АТК-3 Производитель ____ г.Муром ____
Марка, модель __ АТК-3 Производитель ____ г.Муром ____
2. Тренажеры-автомобили вывешенные на специальных колодках с отводом выхлопных газов:
Марка, модель __ ВАЗ-2106 Производитель ____ г.Тольятти ____
Марка, модель __ ВАЗ - 2106 Производитель ____ г.Тольятти ____
3. Тренажеры для класса Оказания первой помощи при ДТП:
- тренажер-манекен взрослого пострадавшего «Александр 1-0.1» (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контроллером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации. Производитель ____ ПО «Зарница», г.Москва ____
- тренажер-манекен взрослого пострадавшего «Искандер» (голова, торс) для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей. Производитель ____ ПО «Зарница», г.Москва ____
- тренажер-манекен взрослого пострадавшего «Витим 2-3У» (голова, торс) с выносным электрическим контроллером для отработки приемов сердечно-легочной и мозговой реанимации. Производитель ____ г. Иркутск, ООО «Центр по разработке и изготовлению тренажеров «Витим». ____
4. В наличии собственное учебное оборудование:
- два действующих, с электрическим приводом, разрезных двигателя легкового автомобиля с полной трансмиссией);
- в классах информационные плакаты, действующие стенды, объемные стенды, плакаты «Дорожные знаки», слайды, видеоматериалы;
- в классах видеопроекторы, экраны, компьютеры, видеотехника, телевизионная техника, магнитно-маркерные доски с набором магнитных знаков.

Сведения о закрытой площадке (автодроме):

Закрытая площадка (автодром) на территории Анапского отделения ВОА (г.Анапа, ул. Парковая, 70).

Размеры закрытой площадки (автодрома) _____ 7920 кв.м. _____

Схема организации движения разработана ООО «ЮГ-ПРОЕКТ» в 2007 году,

Согласована с УГИБДД Краснодарского края в 2007 году,

Категории транспортных средств по которым проводится обучение - «В».

Фактическая организация дорожного движения на автодроме проектной схеме расстановки технических средств организации дорожного движения – соответствует.

В наличии наклонный участок (эстакада) с ограждением и продольным уклоном в пределах 8–16%

Покрытие ровное и однородное – асфальт, обеспечивающее круглогодичное функционирование для первоначального обучения вождению транспортных средств и выполнению учебных (контрольных) заданий.

Тип покрытия по СНиП 2.05.02.-85 «Автомобильные дороги».

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

Дорожная разметка соответствует требованиям ГОСТ Р 52289-2004, ГОСТ Р 51256-99 и ГОСТ Р 50597-93.

Дорожные знаки соответствуют требованиям ГОСТ Р 52289-2004, ГОСТ Р 52290-2004.

Ограждение – автодром расположен во внутреннем дворе Анапского отделения ВОА, огражденный по периметру гаражными боксами учебных машин и барьерным ограждением. Поперечный уклон обеспечивает полный отвод дождевой воды.

Все необходимое оборудование, позволяющее разметить границы для выполнения соответствующих заданий имеется (конуса, стойки, вежи, лента оградительная...).

В наличии: регулируемый (со светофорами) и нерегулируемый перекрестки, пешеходные переходы, дорожные знаки в количестве 98 шт.

Вся территория Анапского отделения ВОА и в том числе автодром охраняются. Свидетельство о государственной регистрации права постоянного (бессрочного) пользования земельным участком серия 23-АБ № 773365 выданного 18.11.2004г.

В наличии искусственное освещение – столбы с осветительными фонарями по периметру автодрома.

Сведения о наличии в собственности Анапского отделения ВОА оборудованных учебных транспортных средств

Сведения	Номер по порядку				
	1	2	3	4	5
Марка, модель	ВАЗ-211340	ВАЗ-211340	ВАЗ-111840	ВАЗ-211340	ВАЗ-CHANCE
Тип транспортного средства	хетчбек	хетчбек	седан	седан	седан
Категория транспортного средства	В	В	В	В	В
Год выпуска	2008	2008	2010	2012	2009
Государственный регистрационный знак	У461ОО 93	В963РК93	С147УВ93	Н602ЕР123	С405КТ123
Регистрационные документы	23СС080500	23СУ740157	23УВ516842	23ХХ673807	2303 431691
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Собствен-ть Анапского отд. ВОА				
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	Соотв-ет	Соотв-ет	Соотв-ет	Соотв-ет	Соотв-ет
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	-----	-----	-----	-----	-----
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	МТ	МТ	МТ	МТ	МТ
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	есть	есть	есть	есть	есть
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	есть	есть	есть	есть	есть
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	есть	есть	есть	есть	есть
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	есть	есть	есть	есть	есть

Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	EEE № 0354000506 05.08.2015 до 04.08.16 BCK	EEE № 035622532 13.11.2015 до 19.11.16 BCK	EEEN№ 0354000904 22.10.2015 до 21.10.16 BCK	EEE № 0354000504 28.08.2015 до 27.08.16 BCK	EEE № 035622531 19.11.2015 до 19.11.16 BCK
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	25.02.2015 до 25.02.16	25.02.2015 до 25.02.16	16.10.2015 до 16.10.16	16.10.2015 до 16.10.16	25.02.2015 до 25.02.16
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соотв-ет	Соотв-ет	Соотв-ет	Соотв-ет	Соотв-ет
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)	-----	-----	-----	-----	-----

Сведения	Номер по порядку				
	6	7	8	9	10
Марка, модель	BA3-21053	BA3-211440	BA3-21053	BA3-21140	ДЭУ Нексия
Тип транспортного средства	седан	седан	седан	хетчбек	седан
Категория транспортного средства	B	B	B	B	B
Год выпуска	2007	2008	2007	2006	2011
Государственный регистрационный знак	H632HM93	Y633PB93	H631HM93	O886KB93	K893BO123
Регистрационные документы	23PY029592	23CY740455	23PY029587	23PE887920	2310 833153
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Собствен-ть Анапского отд. BOA	Собствен-ть Анапского отд. BOA			
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	Соотв-ет	Соотв-ет	Соотв-ет	Соотв-ет	Соотв-ет
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	в наличии	-----	-----	-----	-----
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	MT	MT	MT	MT	MT
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	есть	есть	есть	есть	есть
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	есть	есть	есть	есть	есть
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	есть	есть	есть	есть	есть
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	есть	есть	есть	есть	есть
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	EEE № 0354000894 25.09.2015 до 24.09.16	EEE № 0354000902 22.10.2015 до 21.10.16	EEE № 0354000892 24.09.2015 до 21.09.16	EEE № 0350756904 28.06.2015 до 27.06.16	EEE № 0354000893 30.09.2015 до

	ВСК	ВСК	ВСК	ВСК	29.09.16 ВСК
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	25.02.2015 до 25.02.16	25.02.2015 до 25.02.16	25.02.2015 до 25.02.16	25.02.2015 до 25.02.16	16.10.2015 до 16.10.16
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соотв-ет	Соотв-ет	Соотв-ет	Соотв-ет	Соотв-ет
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)	-----	-----	-----	-----	-----

Сведения	Номер по порядку				
	11	12	13	14	15
Марка, модель	RENAULT SR	ДЭУ Нексия	ДЭУ Нексия	BA3-111730	BA3-111730
Тип транспортного средства	седан	седан	седан	универсал	универсал
Категория транспортного средства	B	B	B	B	B
Год выпуска	2010	2013	2013	2011	2011
Государственный регистрационный знак	B609УН93	M157МУ12 3	M154МУ12 3	C337BA123	C335BA123
Регистрационные документы	2328 801038	2310 834319	2310 834320	23ХЕ865347	23ХЕ364836
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Собствен-ть Анапского отд. BOA				
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	Соотв-ет	Соотв-ет	Соотв-ет	Соотв-ет	Соотв-ет
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	-----	-----	-----	-----	-----
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	MT	MT	MT	MT	MT
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	есть	есть	есть	есть	есть
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	есть	есть	есть	есть	есть
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	есть	есть	есть	есть	есть
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	есть	есть	есть	есть	есть

Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	EEE № 0342644491 30.03.2015 до 29.03.16 ВСК	EEE № 0354000549 30.09.2015 до 29.09.16 ВСК	EEE № 0354000891 30.09.2015 до 29.09.16 ВСК	EEE № 0354000548 26.09.2015 до 25.09.16 ВСК	EEE № 0354000547 26.09.2015 до 25.09.16 ВСК
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	05.11.2015 до 17.11.16	11.11.2015 до 17.11.16	11.11.2015 до 17.11.16	16.10.2015 до 16.10.16	16.10.2015 до 16.10.16
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соотв-ет	Соотв-ет	Соотв-ет	Соотв-ет	Соотв-ет
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)	-----	-----	-----	-----	-----

Сведения	Номер по порядку				
	16	17	18	19	20
Марка, модель	ВАЗ-210740	ВАЗ-211340	ВАЗ-21144	ВАЗ-211440	ВАЗ-21053
Тип транспортного средства	седан	хетчбек	хетчбек	седан	седан
Категория транспортного средства	В	В	В	В	В
Год выпуска	2008	2008	2007	2008	2006
Государственный регистрационный знак	В962РК93	У462ОО93	Х306НТ93	У634РВ93	А962ЕС93
Регистрационные документы	23СУ740156	23СС080501	23СА778753	23СУ740454	23РЕ902250
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Собствен-ть Анапского отд. ВОА	Собствен-ть Анапского отд. ВОА			
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	Соотв-ет	Соотв-ет	Соотв-ет	Соотв-ет	Соотв-ет
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	-----	-----	-----	-----	-----
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	МТ	МТ	МТ	МТ	МТ
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	есть	есть	есть	есть	есть
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	есть	есть	есть	есть	есть
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	есть	есть	есть	есть	есть
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	есть	есть	есть	есть	есть
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	EEE № 0356225323 13.11.2015 до 19.11.16	EEE № 0354000505 31.07.2015 до 04.08.16	EEE № 0356225330 23.12.2015 до 12.11.16	EEE № 0354000901 22.10.2015 до 21.10.16	EEE № 0354000900 31.10.2015 до

	ВСК	ВСК	ВСК	ВСК	30.10.16 ВСК
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	25.02.2015 до 25.02.16				
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соотв-ет	Соотв-ет	Соотв-ет	Соотв-ет	Соотв-ет
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)	-----	-----	-----	-----	-----

Сведения	Номер по порядку				
	21	22	23	24	25
Марка, модель	RENAULT SR	BA3-111840	BA3-210740	BA3-11183	BA3-219000
Тип транспортного средства	седан	седан	седан	седан	седан
Категория транспортного средства	B	B	B	B	B
Год выпуска	2012	2010	2008	2007	2012
Государственный регистрационный знак	T193PH123	C146UB93	Y632PB93	Y692CB93	H597EP123
Регистрационные документы	77HK765165	23YP693508	23CY740456	23TC859410	23XX673806
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Собствен-ть Анапского отд. BOA	Собствен-ть Анапского отд. BOA			
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	Соотв-ет	Соотв-ет	Соотв-ет	Соотв-ет	Соотв-ет
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	-----	-----	-----	-----	-----
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	MT	MT	MT	MT	MT
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	есть	есть	есть	есть	есть
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	есть	есть	есть	есть	есть
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	есть	есть	есть	есть	есть
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	есть	есть	есть	есть	есть
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ЕЕЕ № 0356231985 04.12.2015 до 03.12.16	ЕЕЕ № 0354000905 22.10.2015 до 21.10.16	ЕЕЕ № 0354000903 22.10.2015 до 21.10.16	ЕЕЕ № 0354000899 31.10.2015 до 30.10.16	ЕЕЕ № 0354000503 28.08.2015 до

	ВСК	ВСК	ВСК	ВСК	28.08.16 ВСК
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	04.12.2015 до 04.12.16	16.10.2015 до 16.10.16	25.02.2015 до 25.02.16	25.02.2015 до 25.02.16	16.10.2015 до 16.10.16
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соотв-ет	Соотв-ет	Соотв-ет	Соотв-ет	Соотв-ет
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)	-----	-----	-----	-----	-----

Сведения	Номер по порядку				
	26				
Марка, модель	КМ38136				
Тип транспортного средства	прицеп				
Категория транспортного средства	прицеп				
Год выпуска	1993				
Государственный регистрационный знак	4523ЦГ				
Регистрационные документы	23ТХ216768				
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Собствен-ть Анапского отд. ВОА				
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	Соотв-ет				
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	в наличии				
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	-----				
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	есть				
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	-----				
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	-----				
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	-----				

Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соотв-ет				
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)	-----				

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям: механических 25 прицепов 1.

Данное количество механических транспортных средств позволяет обучать в год более 900 человек.

Перечень учебной и методической литературы в библиотеке организации:

№ п/п	Наименование	Количество шт.
1	Экзаменационные билеты категории «А», «В» с комментариями, изд. «Рецепт-Холдинг», Москва, 2014 г.	Выдаются каждому курсанту учебной группы на первом организационном собрании
2	Правила дорожного движения Российской Федерации с иллюстрациями, изд. «ИнформБюро», Москва, 2014г.	Выдаются каждому курсанту учебной группы на первом организационном собрании
3	Устройство и техническое обслуживание автомобилей категории «В» и «С», изд. «Феникс», Ростов на Дону, 2002г.	30
4	Учебник водителя «Устройство и техническое обслуживание легковых автомобилей», изд. «За рулем», Москва, 2011 г.	30
5	Учебник водителя «Основы управления автомобилем и безопасность движения», изд. «За рулем», Москва, 2010 г.	32
6	Учебник по вождению автомобиля (техника управления, вождение автомобиля по дорогам, маневрирование задним ходом, экзаменационные упражнения), изд. «Мир авто книг», Москва, 2010 г.	25
7	Учебник водителя «Правовые основы деятельности водителя», изд. «За рулем», Москва, 2011 г.	32
8	Психологические основы безопасного управления транспортным средством, изд. ОООМ «Издательский дом «Автопросвещение», Москва, 2012 г.	35
9	Учебная литература «Первая медицинская помощь при ДТП» изд. «Третий Рим», Москва, 2012 г.	20
10	Школа медицины катастроф «Первая помощь при дорожно-транспортных происшествиях», изд. «НИКА», Пермь, 2010 г.	30
11	Сборник тестовых заданий «Первая помощь пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях», изд. «НИКА», Пермь, 2010 г.	5
12	«Кодекс РФ об административных правонарушениях» для автомобилистов (с комментариями), изд. «Эксмо», Москва, 2013г.	9
13	«Сердечно-легочная реанимация» клинические	

	рекомендации, изд. «МИА», Москва, 2008 г.	2
14	Методические указания «Изучение методов сердечно-легочно-мозговой реанимации с применением тренажера «ВИТИМ-2», изд. Ивановский государственный энергетический университет, 2009 г.	2