

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«КЕМЕРОВСКИЙ ОБЛАСТНОЙ СОВЕТ ВСЕКУЗБАССКОГО ОБЩЕСТВА АВТОМОБИЛИСТОВ»

ОТЧЕТ
О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ

Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности

1. Общая характеристика учреждения

1.1. Место нахождения - 650002, Россия, город Кемерово, улица Юрия Смирнова, 22 Б.

электронный адрес: voa_kuzbass@mail.ru

Сайт образовательного учреждения: voakuzbass.ru

1.2. Адрес осуществления образовательной деятельности:

Кемеровская область, город Кемерово, улица Юрия Смирнова, 22 Б;

город Кемерово, улица Ушакова, 3;

город Кемерово, улица Тухачевского, 10;

город Кемерово, Бульвар Строителей, 44 Б;

Кемеровская область, город Топки, улица Революции, 7, 15;

город Кемерово, улица Декабрьская, 2 Б (3684 м²);

Кемеровская область, город Мариинск, улица Рабочая, 2;

1.3. Учредитель ООО «КОС ВОА» является гражданин Российской Федерации Ермоленко Владимир Федорович

1.4. Директор автошколы ООО «КОС ВОА» является гражданин Российской Федерации Ермоленко Владимир Федорович

1.5. Наличие Устава. Устав ООО «КОС ВОА» утвержден общим собранием участников протокол от 29.02.2008 года. Свидетельство о государственной регистрации выдано 14.03.2008 г.

1.6. Наличие свидетельств, лицензий:

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН) 1024240682454.

Данные свидетельства о государственной регистрации юридического лица (ЕГРЮЛ)

42 № 002599110; 14 марта 2008 года, УФНС по г. Кемерово и КО.

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) 4205021986.

Данные свидетельства о постановке на учет в налоговом органе 42 № 002623250 от 02 августа 2001 года и фнс России по г. Кемерово № 4205.

Данные лицензии на осуществление образовательной деятельности серия А № 0003629, 03 июля 2013 года Государственная служба по надзору и контролю в сфере образования КО,

Лицензия предоставлена на срок бессрочно

2. Обеспечение образовательной деятельности объектами и помещениями социально-

бытового назначения:

2.1. Нежилое помещение расположенное по адресу: :

ул. Ю.Смирнова, 22б, г. Кемерово, Кемеровская область, 650002, Россия Свидетельство о государственной регистрации права 42 АВ 336336 от 08 августа 2006г общей площадью 81,4 кв. м

ул.Ушакова,3, г.Кемерово, Кемеровская область, 650001, Россия Свидетельство о государственной регистрации права 42 АВ 661620 от 03 декабря 2007г. общей площадью 206,4 кв.м.

ул.Тухачевского,10, г.Кемерово, Кемеровская область, 650036, Россия Договор об аренде с Куми г. Кемерово № 1882 от 11 марта 2005г. общей площадью 78,8 кв.м

Строителей бульвар,44б, г.Кемерово, Кемеровская область 650000, Россия Договор об аренде с Куми г. Кемерово № 1910 от 08 июля 2005г., общей площадью 282,4 кв.м.,

Ул.Революции, 10-4, г.Топки, Кемеровская область, 652300, Россия; Свидетельство о государственной регистрации права 42 АА 762220 от 19 марта 2004г.общей площадью 36,8 кв.м

Теоретическое обучение проводится в оборудованных учебных кабинетах с использованием учебно-материальной базы, соответствующей установленным требованиям.

Наполняемость учебной группы не должна превышать 30 человек.

Продолжительность учебного часа теоретических и практических занятий должна составлять 1 академический час (45 минут). Продолжительность учебного часа практического обучения вождению должна составлять 1 астрономический час (60 минут).

Расчетная формула для определения общего числа учебных кабинетов для теоретического обучения:

$$П = \frac{P_{гр} * n}{0,75 * \Phi_{пом}};$$

где П - число необходимых помещений;

$P_{гр}$ - расчетное учебное время полного курса теоретического обучения на одну группу, в часах;

n - общее число групп;

0,75 - постоянный коэффициент (загрузка учебного кабинета принимается равной 75%);

$\Phi_{пом}$ - фонд времени использования помещения в часах.

Отсюда следует:

$$П = \frac{134 * 24}{0,75 * 1080} = 3,97=4 \text{ (требуемое)}$$

$P_{гр}$ - 134 час (расчетное учебное время полного курса теоретического обучения на одну группу, в часах);

n - 24 (среднее число групп в год);

$\Phi_{пом}$ - 1080 (используется 3 кабинета, по двенадцать часов теоретического обучения согласно календарного учебного графика)

Вывод: $P_{ф}$ – число необходимых помещений фактически в образовательном учреждении используется 5 учебных кабинетов, где среднее число обучаемых составило 720 учеников в год. Согласно расчетной

формуле для определения общего числа учебных кабинетов для теоретического обучения: составило 4 кабинета, отсюда следует, что $P_{\phi} > P_{тр}$. Образовательное учреждение соответствует условиям реализации программы.

2.2. Автодром Автошколы ООО «Кемеровский областной совет Всекузбасского общества автомобилистов» расположенный по адресу: ул. Декабрьская, 2б, г. Кемерово, Кемеровская область общей площадью 3684 кв. м. находится в собственности Свидетельство о государственной регистрации права 42 АГ 030898 от 09 июля 2009г.

Автодрома для первоначального обучения вождению транспортных средств, используемый для выполнения учебных (контрольных) заданий, предусмотренных программой, имеет ровное и однородное асфальтобетонное покрытие, обеспечивающее круглогодичное функционирование. Автодром имеет установленное по периметру ограждение, препятствующее движению по его территории транспортных средств и пешеходов, за исключением учебных транспортных средств, используемых в процессе обучения.

Наклонный участок (эстакада) имеет продольный уклон относительно поверхности автодрома в пределах 8 - 16% включительно, что соответствует требованиям программы.

Размеры автодрома для первоначального обучения вождению транспортных средств составляют 3684 кв.м., что превышает требуемые программой не менее 2400 кв.м.

Для разметки границ выполнения соответствующих заданий применяются конуса разметочные (ограничительные). Поперечный уклон автодрома, используемых для выполнения учебных (контрольных) заданий, предусмотренных программой, обеспечивает водоотвод с их поверхности.

В случае проведения обучения в темное время суток освещенность закрытой площадки или автодрома должна быть не менее 20 лк. Отношение максимальной освещенности к средней должно быть не более 3:1. Показатель ослепленности установок наружного освещения не должен превышать 150.

На автодроме оборудован перекресток, пешеходный переход, устанавливаются дорожные знаки.

3. Организация учебного процесса

3.1. Рабочая программа подготовки водителей транспортных средств категории «А», (водитель мототранспортного средства), категории «В», водитель автомобиля, категории «С», «D», «E».

3.2. Программа подготовки водителей транспортных средств категории «А», «В», «С», «D», «E» определена лицензией на право, ведения образовательной деятельности. Организация учебного процесса соответствует графику учебного процесса и учебным планам. Форма обучения очная. Теоретические занятия проходят в специально оборудованных классах. Расписание занятий на каждую группу, вывешены на информационную доску. Организация промежуточных аттестаций проходит в виде зачетов. Практические занятия осуществляются на оборудованном автодроме и на улицах города. Внутренний экзамен по теории проходит в экзаменационном классе. Проведение практического экзамена осуществляет экзаменационная комиссия на мотоцикле (учебном автомобиле).

4. Наличие локальных актов:

- Положение о подготовке водителей транспортных средств категории «А», «В», «С», «D», «E»

- Правила внутреннего трудового распорядка
- Правила внутреннего трудового распорядка для обучающихся
- Положение об оплате труда, премировании и поощрении работников Автошколы
- Штатное расписание ООО «КОС ВОА»
- Должностные инструкции работников ООО «КОС ВОА»
- Положение об организации образовательного процесса
- Положение об организации и проведении итоговой аттестации
- Положение об учебно-методической работе
- Положение об охране труда
- Положение о промежуточной аттестации обучающихся
- Регламент учебного процесса
- Положение о внутреннем контроле
- Положение о порядке выдачи и хранения свидетельств об окончании обучения
- Положение о порядке выдачи и хранения номерных свидетельств об окончании обучения на право управления транспортными средствами категории «А», «В», «С», «D», «Е»
- Положение о порядке предоставления образовательных услуг юридическим и физическим лицам
- Положение о порядке приема и обучения в ООО «КОС ВОА»
- Права и обязанности обучающихся в ООО «КОС ВОА»
- Требования к поступающим на обучение в ООО «КОС ВОА»

5. Кадровое обеспечение образовательного процесса.

Сведения о преподавателях.

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 ¹	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года)	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Ермоленко Владимир Федорович	Устройство и техническое обслуживание ТС как объектов управления	Диплом ИВ № 427047 «КузПИ» специальность «Автомобили и автомобильное хозяйство»	АТ № 000106 от 29.08.2014	в штате
Быстренков Виктор Михайлович	Основы законодательства в сфере дорожного движения	Диплом ЗТ 3 096508 школа милиции МВД ССР специальность «Юрист»	АТ № 000094 от 19.03.2014	договор
Гришин Сергей Васильевич	Основы законодательства в сфере дорожного движения. Устройство и техническое обслуживание ТС	Диплом ФВ № 360097 «КузПИ» специальность «Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте»	АТ № 000108 от 29.08.2014	договор
Кольченко Владимир Анатольевич	Основы управления ТС. Основы законодательства в сфере дорожного движения	Диплом ВСГ № 1523579 «КемГТУ» специальность «Автомобили и автомобильное хозяйство»	АТ № 000113 от 29.08.2014	в штате
Гришина Анна Александровна	Основы законодательства в сфере дорожного движения	Диплом БВС № 0029738 «КемГТУ» специальность «Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте»	АТ № 000111 от 29.08.2014	договор
Суленко Наталья Геннадьевна	Психологические основы деятельности водителя	Диплом ВСГ № 5578820 «КемГУ» специальность «Психология»	АТ № 000107 от 29.08.2014	в штате
Ялунина Любовь Михайловна	Первая помощь при дорожно-транспортном	Диплом ЖВ № 738483 «Кем ГМИ» специальность	АТ № 000117 от 29.08.2014	договор

	происшествия	«Лечебное дело»		
Патрина Вера Викторовна	ПДД и основы безопасности дорожного движения	Диплом БТ № 360553 Кем ГПИ; Диплом кандидата наук КТ № 054395 КемГУ; Аттестат доцента ДЦ № 040788 «Педагогика»	АТ № 000115 от 29.08.2014	договор
Кудряшов Александр Викторович	Основы законодательства в сфере дорожного движения. Устройство и техническое обслуживание ТС	Диплом № 752025 КемТИП «Экономика и управление на предприятии»	АТ № 000112 от 29.08.2014	договор
Макаренко Николай Александрович	Основы законодательства в сфере дорожного движения. Устройство и техническое обслуживание ТС	Свидетельство № 12623 Сельское профтехучилище № 4 г.Кемерово	АТ № 000110 от 29.08.2014	договор

Сведения о мастерах производственного обучения

Ф. И. О.	Серия, № водительского удостоверения, дата выдачи	Разрешенные категории, подкатегории ТС	Документ на право обучения вождению ТС данной категории, подкатегории ²	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года) ³	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
1. Балакин Вячеслав Вадимович	4201 № 312058 06.04.2011	«В», «С», «D»	Свидетельство Г 009400	АТ № 00222	Договор
2. Буров Евгений Юрьевич	42 ОН № 356704 06.12.2008	«В», «С»	Свидетельство Г 000289	АТ № 00255	Договор
3. Багно Андрей Иванович	42 УА № 027117 29.12.2009	«В»	Свидетельство Г 005500	АТ № 000155	Договор
4. Баканов Виталий Юрьевич	4209 № 998407 01.02.2013	«В», «С»	Свидетельство АА 016	ААВ № 012	Договор
5. Ганчук Александр Алексеевич	42 КЕ № 141684 27.01.2010	«В», «С»	Свидетельство Г009417	АТ № 000235	Договор
6. Гурин Владимир Владимирович	42 ЕС № 400522 12.07.2005	«В», «С», «D»	Свидетельство Г 009379	АТ № 00229	Договор
7. Долбышев Юрий Вадимович	42 КЕ № 126451 23.01.2009	«В», «С», «D», «Е»	Свидетельство Г 000292	АТ № 00283	Договор
8. Дятлов Александр Александрович	42 ЕТ № 939622 07.12.2006	«В», «С»	Свидетельство Г 009349	АТ № 00250	Договор
9. Данилов Андрей Александрович	42 КЕ № 090811 25.04.2006	«В», «С», «D», «Е»	Свидетельство Г 009397	АТ № 00264	Договор
10. Ермоленко Алексей Владимирович	42 КЕ № 137829 09.10.2009	«А», «В», «С»	Свидетельство Г 009390	АТ № 00219	Договор
11. Звягина Наталья Николаевна	4214 № 289059 11.12.2013	«В», «D»	Свидетельство Г 009407	АТ № 00261	Договор

12.Карманов Константин Александрович	4204 № 461176 24.03.2012	«А», «В», «С», «D»	Свидетельство Г009427	АТ № 000178	Договор
13.Кузенков Евгений Александрович	4209 № 989190 13.11.2012	«В», «С», «D», «BE», «CE»	Свидетельство Г 009403	АТ № 00263	Договор
14.Лапшин Игорь Сергеевич	4208 № 518294	«В», «С», «D», «BE»	Свидетельство К 002729	АТ № 00264	Договор
15.Макаров Евгений Сергеевич	42 ЕУ № 820182 11.04.2007	«В»	Свидетельство Г 009398	АТ № 00248	Договор
16.Макаренко Анатолий Валерьевич	42 ОР № 755680 04.12.2009	«В», «С»	Свидетельство Г 000324	АТ № 00259	Договор
17.Макаренко Виктор Николаевич	4207 № 892082 26.04.2012	«А», «В», «С», «D», «BE», «CE»	Свидетельство Г 009364	АТ № 00262	Договор
18.Макаренко Юрий Александрович	4215 № 428082 21.03.2014	«А», «В», «С», «D», «BE»	Свидетельство Г 009373	АТ № 00258	Договор
19.Макаренко Сергей Николаевич	4211 № 885693 24.08.2013	«А», «В», «С», «D», «BE», «CE»	Свидетельство Г 000295	АТ00260	Договор
20.Моисеенко Константин Павлович	42 УА № 557908 28.04.2010	«В», «С», «D», «E»	Свидетельство Г 009397	АТ № 00752	Договор
21.Николаев Евгений Геннадьевич	42 КЕ № 114344 01.04.2008	«А», «В», «С»	Свидетельство Г 009418	АТ № 00241	Договор
22.Полешук Андрей Викторович	4215 № 430854 15.05.2014	«А», «В», «С», «D»	Свидетельство 000588	АТ № 284	Договор
23.Петров Владимир Юрьевич	42 КЕ № 107500 16.10.2007	«В»	Свидетельство Г009337	АТ № 00282	Договор
24.Петров Андрей Александрович	42 ОО № 441695 16.10.2009	«А», «В», «С», «D», «E»	Свидетельство Г 009435	АТ № 00245	Договор
25.Федоров Юрий Дмитриевич	42 ОМ № 185967 12.11.2008	«В», «С», «E»	Свидетельство Г 009377	АТ № 00253	Договор
26.Чайкин Василий Павлович	42 КЕ № 074442 15.03.2003	«В», «С», «D», «E»	Свидетельство Г 005480	АТ № 00242	Договор
27.Чернов Илья Владимирович	42 14 № 280907 07.12.2013	«А», «В», «С», «D», «CE»	Свидетельство Г 000269	АТ № 000171	Договор
28.Эккель Юрий Эвальдович	42 КЕ № 124389 29.11.2008	«В», «С», «D», «E»	Свидетельство Г 000281	АТ № 00254	Договор
29.Шайхутдинов Фарит Файтхлисламович	42 КЕ № 137203 03.10.2009	«А», «В», «С»	Свидетельство Г 000288	АТ № 00246	Договор

Квалификация преподавателей и мастеров производственного обучения вождению

полностью соответствует требованиям, необходимым для качественного обучения

обучаемых. Повышение квалификации преподавателей и мастеров производственного обучения

вождению производится в соответствии с графиком, но не реже 1 раза в три года.

С начинающими преподавателями, мастеров производственного обучения вождению,

проводится индивидуальная работа по вопросам методики преподавания, педагогических

технологий, практикуется взаимопосещение занятий и открытые уроки.

6. Материально-техническое обеспечение образовательного процесса.

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	Renault Logan	Kia Rio	Renault Logan	Lada Granta	Renault Logan
Тип транспортного средства	Легковой седан	Легковой седан	Легковой седан	Легковой седан	Легковой седан
Категория транспортного средства	В	В	В	В	В
Год выпуска	2014	2010	2007	2012	2011
Государственный регистрационный знак	К 586 ЕВ	Е 676 УК	О 959 УК	К 558 ВО	У 555 МР
Регистрационные документы	ПТС 77 ОВ №677978 св-во о регистрации 4223 № 376398 от 01.08.2014	ПТС св-во о регистрации 42 ХВ № 450203 от 18.10.2011	ПТС св-во о регистрации 42 УП 099209 от 15.09.2010	ПТС 63 НС №337972 св-во о регистрации 42 КУ № 244033 от 15.02.2013	ПТС св-во о регистрации 42 ХМ 852430 от 04.01.2012
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	аренда	аренда	аренда	аренда	аренда
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений ⁴	Технически исправно	Технически исправно	Технически исправно	Технически исправно	Технически исправно
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	нет	нет	нет	нет	нет
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	МКПП	МКПП	МКПП	МКПП	МКПП
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	Имеются	Имеются	Имеются	Имеются	Имеются
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	Имеются	Имеются	Имеются	Имеются	Имеются
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется

⁴ Основные положения по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанности должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 23 октября 1993 г. № 1090 "О правилах дорожного движения" (далее – Основные положения).

регистрационном документе					
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	CCC № 0314730086 28.05.2014г. по 27.05.2015г. ЗАО Страховая группа «УралСиб»	CCC № 0684965494 25.05.2014 по 24.05.2015 ООО «СК «Согласие»	CCC № 0677550279 13.01.2014 по 12.01.2015 ООО «Бин страхование	CCC № 0678973740 27.12.2013 по 26.12.2014 ООО Коместра	CCC № 0676670299 08.07.2014 по 07.07.2015 ОАО СК «Альянс»
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)				31.01.2014 по 31.01.2015	
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1») ⁵	-	-	-	-	-
Сведения	Номер по порядку				
	6	7	8	9	10
Марка, модель	Renault Logan	Renault Logan	Toyota Corolla	Kia Rio	Hyundai Avante
Тип транспортного средства	Легковой седан	Легковой седан	Легковой седан	Легковой седан	Легковой седан
Категория транспортного средства	B	B	B	B	B
Год выпуска	2012	2011	2011	2012	2011
Государственный регистрационный знак	У 898 АМ	М 663 Ан	М 162 АН	Е 890 ВО	В 307 ВЕ
Регистрационные документы	ПТС св-во о регистрации 42 ХС № 408785 от 21.09.2012	ПТС св-во о регистрации 42 ХВ № 462593 от 03.12.2011	ПТС св-во о регистрации 42 ХН №327853 от 06.06.2012	ПТС 78 НР №509173 св-во о регистрации 42 КУ № 246636 от 09.03.2013	ПТС 25 УМ №607458 св-во о регистрации 42 ХС 408448 от 14.09.2012
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	аренда	аренда	аренда	аренда	аренда
Техническое состояние в соответствии с п. 3	Технически исправно	Технически исправно	Технически исправно	Технически исправно	Технически исправно

⁵ В соответствии с требованиями приказа Минтранса России от 13 февраля 2013 г. № 36 « Об утверждении требований к тахографам, устанавливаемым на транспортные средства, категорий и видов транспортных средств, оснащаемых тахографами, правил использования, обслуживания и контроля работы тахографов, установленных на транспортные средства»

Основных положений ⁶					
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	нет	нет	нет	нет	нет
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	МКПП	МКПП	МКПП	МКПП	АКПП
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	Имеются	Имеются	Имеются	Имеются	Имеются
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	Имеются	Имеются	Имеются	Имеются	Имеются
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ССС № 067335247 27.04.2014г. по 26.04.2015г. ООО «СК «Согласие»	ССС № 0697559920 12.10.2014 по 11.10.2015 «СК «Сибирский дом страхования	ССС № 0666015040 17.10.2014 по 16.10.2015 ООО Росгосстрах	ССС № 0608018354 207.12.2013 по 19.12.2014 ОАО СК «Альянс»	ССС № 0308291771 22.08.2014 по 21.08.2015 ОСАО «Ингосстрах»
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	30.01.2014 по 30.01.2015			25.09.2014 по 25.09.2016	30.01.2014 по 30.01.2015
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1») ⁷	-	-	-	-	-
Сведения	Номер по порядку				
	11	12	13	14	15
Марка, модель	Toyota Corolla	Nissan X-Trail	BA3-21140	Hyundai Accent	Toyota Corolla

⁶ Основные положения по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанности должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 23 октября 1993 г. № 1090 "О правилах дорожного движения" (далее – Основные положения).

⁷ В соответствии с требованиями приказа Минтранса России от 13 февраля 2013 г. № 36 « Об утверждении требований к тахографам, устанавливаемым на транспортные средства, категорий и видов транспортных средств, оснащаемых тахографами, правил использования, обслуживания и контроля работы тахографов, установленных на транспортные средства»

Тип транспортного средства	Легковой седан	Легковой универсал	Легковой комби	Легковой седан	Легковой седан
Категория транспортного средства	В	В	В	В	В
Год выпуска	2005	2012	2006	2008	2008
Государственный регистрационный знак	Е 667 ВТ	Х 150СХ	Е 171 УТ	К 047 ТУ	Т 435 ТО
Регистрационные документы	ПТС св-во о регистрации 42 08 № 492103 от 13.09.2013	ПТС 78 НМ №484317 св-во о регистрации 42 ХН № 323025 от 12.05.2012	ПТС св-во о регистрации 42 ХС №386983 от 07.08.2012	ПТС св-во о регистрации 42 ТА № 927703 от 14.11.2008	ПТС 77 ТХ №396987 св-во о регистрации 42 СР №962515 от 26.07.2008
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	аренда	аренда	аренда	аренда	аренда
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений ⁸	Технически исправно	Технически исправно	Технически исправно	Технически исправно	Технически исправно
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	нет	нет	нет	нет	нет
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	МКПП	МКПП	МКПП	МКПП	АКПП
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	Имеются	Имеются	Имеются	Имеются	Имеются
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	Имеются	Имеются	Имеются	Имеются	Имеются
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ССС № 0679458663 20.02.2014г. по 19.02.2015г. «СК «Сибирский	ССС № 0313471875 29.03.2014 по 28.03.2015 ЗАО	ССС № 0676089216 30.11.2013 по 29.11.2014 ООО Коместра	ССС № 0311422374 20.12.2013 по 19.12.2014 ООО «Ренесанс	ССС № 0306095558 04.07.2014 по 03.07.2015 ОСАО «Ингосстрах»

⁸ Основные положения по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанности должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 23 октября 1993 г. № 1090 "О правилах дорожного движения" (далее – Основные положения).

	дом страхования»	Страховая группа «УралСиб»		Страхование»	
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)		01.02.2014 по 31.01.2016		30.01.2014 по 30.01.2015	04.07.2014 по 03.07.2015
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1») ⁹	-	-	-	-	-
Сведения	Номер по порядку				
	16	17	18	19	20
Марка, модель	Daewoo Nexia	Kia Spectra	Renault Logan	<u>Hyundai Tucson</u>	BA3 21093
Тип транспортного средства	Легковой седан	Легковой седан	Легковой седан	Легковой универсал	Легковой хэтчбек
Категория транспортного средства	В	В	В	В	В
Год выпуска	2009	2007	2012	2008	2002
Государственный регистрационный знак	Е 588 ХТ	У 164 СС	М 494 МР	М 420 ТН	Е 265 МЕ
Регистрационные документы	ПТС 42 УК №478058 св-во о регистрации 42 ТС № 072097 от 20.11.2009	ПТС 18 МН №728126 св-во о регистрации 42 РТ №499694 от 27.10.2007	ПТС 77 №858596 св-во о регистрации 42 ХС №386775 от 04.08.2012	ПТС св-во о регистрации 42 23 №379242 от 14.11.2008	ПТС 63 КМ №691048 св-во о регистрации 42 РР №446979 от 17.07.2007
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	аренда	аренда	аренда	аренда	аренда
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений ¹⁰	Технически исправно	Технически исправно	Технически исправно	Технически исправно	Технически исправно
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	нет	нет	нет	нет	нет

⁹ В соответствии с требованиями приказа Минтранса России от 13 февраля 2013 г. № 36 « Об утверждении требований к тахографам, устанавливаемым на транспортные средства, категорий и видов транспортных средств, оснащаемых тахографами, правил использования, обслуживания и контроля работы тахографов, установленных на транспортные средства»

¹⁰ Основные положения по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанности должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 23 октября 1993 г. № 1090 "О правилах дорожного движения" (далее – Основные положения).

Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	МКПП	МКПП	МКПП	МКПП	АКПП
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	Имеются	Имеются	Имеются	Имеются	Имеются
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	Имеются	Имеются	Имеются	Имеются	Имеются
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ССС № 0320095057 13.10.2014г. по 12.10.2015г. ЗАО Страховая группа «УралСиб»	ССС № 0697645174 06.10.2014 по 05.10.2015 ООО Коместра	ССС № 0686198685 23.07.2014 по 22.07.2015 ООО «СК «Согласие»	ССС № 0689812817 26.07.2014 по 26.07.2015 САК «Энергогар ант»	ССС № 030530737 24.01.2014 по 23.01.2015 ОСАО «Ингосстрах»
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	30.01.2014 по 30.01.2015	30.12.2014 по 30.12.2015	30.01.2014 по 30.01.2015		24.01.14 по 24.01.15
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1») ¹¹	-	-	-	-	-
Сведения	Номер по порядку				
	21	22	23	24	25
Марка, модель	Chevrolet Lacetti	Chevrolet Lacetti	Renault Logan	Hyundai Solaris	Lada Granta
Тип транспортного средства	Легковой седан	Легковой седан	Легковой седан	Легковой седан	Легковой седан
Категория транспортного средства	В	В	В	В	В
Год выпуска	2011	2008	2011	2011	2013
Государственный регистрационный знак	Р 292 ТС	В 747 ВТ	А 171 УУ	Р 853 РМ	У 262 ВУ

¹¹ В соответствии с требованиями приказа Минтранса России от 13 февраля 2013 г. № 36 « Об утверждении требований к тахографам, устанавливаемым на транспортные средства, категорий и видов транспортных средств, оснащаемых тахографами, правил использования, обслуживания и контроля работы тахографов, установленных на транспортные средства»

Регистрационные документы	ПТС 39 HE №286287 св-во о регистрации 42 ХН № 326717 от 30.05.2012	ПТС 39 МТ №197302 св-во о регистрации 42 СЕ №636640 от 13.03.2008	ПТС 77 МУ №716988 св-во о регистрации 42 УО №911061 от 28.04.2011	ПТС св-во о регистрации 42 ХА №697227 от 04.10.2011	ПТС 63 НУ №435445 св-во о регистрации 42 21 №202777 от 26.06.2014
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	аренда	аренда	аренда	аренда	аренда
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений ¹²	Технически исправно	Технически исправно	Технически исправно	Технически исправно	Технически исправно
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	нет	нет	нет	нет	нет
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	МКПП	МКПП	МКПП	МКПП	АКПП
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	Имеются	Имеются	Имеются	Имеются	Имеются
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	Имеются	Имеются	Имеются	Имеются	Имеются
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ССС № 0319597901 08.04.2014г. по 07.04.2015г. Ресо-Гарантия	ССС № 0679458845 27.02.2014 по 26.02.2015 ООО Коместра	ССС № 0690197737 15.04.2014 по 14.04.2015 ООО Коместра	ССС № 0317461510 15.09.2014 по 14.09.2015 ЗАО Страховая группа «УралСиб»	ССС № 0672288770 25.12.2013 по 24.12.2014 ОАО «СОГАЗ»
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	24.09.2014 по 24.09.2015	12.08.2014 по 12.02.2015			25.03.2014 по 25.03.2015

¹² Основные положения по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанности должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 23 октября 1993 г. № 1090 "О правилах дорожного движения" (далее – Основные положения).

Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1») ¹³	-	-	-	-	-

	26	27	28	29	30
Марка, модель	Toyota Corolla	Chevrolet Lacetti	Renault Logan	Yamaha YBR 126	Kia Cosmos
Тип транспортного средства	Легковой седан	Легковой седан	Легковой седан		автобус
Категория транспортного средства	B	B	B	A	D
Год выпуска	2008	2009	2006	2011	2004
Государственный регистрационный знак	B 171 XA	T 119 XX	P 736 XM	5501 AM	X 176 XK
Регистрационные документы	ПТС 75 УВ №548308 св-во о регистрации 42 УС № 419020 от 27.05.2011	ПТС 39 МУ №021057 св-во о регистрации 42 ТХ №120484 от 27.05.2011	ПТС 77 КТ №134846 св-во о регистрации 42 ТК №870454 от 17.04.2009	ПТС 78 УН №357404 св-во о регистрации 42 УО №915464 от 14.05.2011	ПТС св-во о регистрации 42 ТК №874876 от 28.05.2009
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	аренда	аренда	аренда	собственность	Собственность
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений ¹⁴	Технически исправно	Технически исправно	Технически исправно	Технически исправно	Технически исправно
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	нет	нет	нет	нет	нет
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	МКПП	АКПП	МКПП	МКПП	МКПП
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	Имеются	Имеются	Имеются	Имеются	Имеются

¹³ В соответствии с требованиями приказа Минтранса России от 13 февраля 2013 г. № 36 « Об утверждении требований к тахографам, устанавливаемым на транспортные средства, категорий и видов транспортных средств, оснащаемых тахографами, правил использования, обслуживания и контроля работы тахографов, установленных на транспортные средства»

¹⁴ Основные положения по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанности должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 23 октября 1993 г. № 1090 "О правилах дорожного движения" (далее – Основные положения).

Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	Имеются	Имеются	Имеются	Имеются	Имеются
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ССС № 0697558495 27.10.2014г. по 26.10.2015г. СК «Сибирский дом страхования»	ССС № 0683002126 09.02.2014 по 08.02.2015 ГСК «Югория»	ССС № 0682988183 03.04.2014 по 02.04.2015 ООО Коместра	ССС № 0307656655 16.05.2014 по 15.05.2015 ОСАО «Ингосстрах»	ССС № 0685304004 05.09.2014 по 04.09.2015 ООО «Бин страхование»
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	10.10.2014 по 14.10.2015	05.02.2014 по 05.02.2015	30.01.2014 по 30.01.2015	15.05.2014 по 14.05.2016	
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1») ¹⁵	-	-	-	-	-
	31	32			
Марка, модель	ЗИЛ 433360	ГКБ 817			
Тип транспортного средства	Грузовой бортовой	Прицеп грузовой бортовой			
Категория транспортного средства	С	Е			
Год выпуска	1993	1980			
Государственный регистрационный знак	А 004 СК	АЕ 7313			
Регистрационные документы	ПТС 42 ЕМ №349353 св-во о регистрации 42 РО	ПТС 42 КР №087581 св-во о регистрации 42 РО №964938 от			

¹⁵ В соответствии с требованиями приказа Минтранса России от 13 февраля 2013 г. № 36 « Об утверждении требований к тахографам, устанавливаемым на транспортные средства, категорий и видов транспортных средств, оснащаемых тахографами, правил использования, обслуживания и контроля работы тахографов, установленных на транспортные средства»

	№300784 от 027.06.2007	20.06.2007			
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	собственность	собственнос ть			
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений ¹⁶	Технически исправно	Технически исправно			
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	нет	нет			
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	МКПП	МКПП			
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	Имеется			
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	Имеется	Имеется			
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ССС № 0307619073 27.06.2014г. по 26.06.2015г. ООО «СК «Согласие»	ССС № 0686132898 27.06.2014 по 26.06.2015 ООО «СК «Согласие»			
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)					
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соответствует	Соответств ует			
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1») ¹⁷	-	-			

¹⁶ Основные положения по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанности должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 23 октября 1993 г. № 1090 "О правилах дорожного движения" (далее – Основные положения).

¹⁷ В соответствии с требованиями приказа Минтранса России от 13 февраля 2013 г. № 36 « Об утверждении требований к тахографам, устанавливаемым на транспортные средства, категорий и видов транспортных средств, оснащаемых тахографами, правил использования, обслуживания и контроля работы тахографов, установленных на транспортные средства»

Учебные транспортные средства категории "В" представлены механическими транспортными средствами, зарегистрированными в установленном порядке и прицепами (не менее одного), разрешенная максимальная масса которых не превышает 750 кг, зарегистрированными в установленном порядке. Расчет количества необходимых механических транспортных средств осуществляется по формуле:

$$N_{\text{ТС}} = \frac{T * K}{t * 24,5 * 12} + 1$$

где $N_{\text{ТС}}$ - количество автотранспортных средств;

T - количество часов вождения в соответствии с учебным планом;

K - количество обучающихся в год;

t - время работы одного учебного транспортного средства равно: 7,2 часа - один мастер производственного обучения на одно учебное транспортное средство, 14,4 часа - два мастера производственного обучения на одно учебное транспортное средство;

24,5 - среднее количество рабочих дней в месяц;

12 - количество рабочих месяцев в году;

1 - количество резервных учебных транспортных средств.

Отсюда следует:

$$N_{\text{ТС(тр)}} = \frac{56 * 720}{7,2 * 24,5 * 12} + 1 = 20 \text{ (требуемое)}$$

T – 56 (количество часов вождения в соответствии с учебным планом);

K - среднее число обучаемых составило 720 учеников в год;

t - время работы одного учебного транспортного средства равно: 7,2 часа - один мастер производственного обучения на одно учебное транспортное средство, 14,4 часа - два мастера производственного обучения на одно учебное транспортное средство;

24,5 - среднее количество рабочих дней в месяц;

12 - количество рабочих месяцев в году;

1 - количество резервных учебных транспортных средств.

Вывод: $N_{\text{ТС(факт)}}$ – количество автотранспортных средств фактически в образовательном учреждении используется 28 учебных транспортных средств, где среднее число обучаемых составило 720 учеников в год. Согласно расчетной формуле для количества необходимых механических транспортных средств: составило 20 учебных транспортных средств, отсюда следует, что $N_{\text{ТС(факт)}} > N_{\text{ТС(тр)}}$. Образовательное учреждение соответствует условиям реализации программы.

Сведения о подготовке кандидатов водители, процент сдачи квалификационных экзаменов с первого раза, количество ДТП по вине водителей после обучения в автошколе за период с 01.01.2014 г. По 30.09.2014 г.:

Кол-во чел.	% сдачи теории	% сдачи вождения	Стаж до 2-х лет		Стаж до 3-х лет	
			Кол-во ДТП	%	Кол-во ДТП	%
946	81,58	23,51	2	0,21	9	0,95

Выводы:

Оценка степени освоения обучаемыми предметов учебного плана программы подготовки в ходе самообследования, подтвердила объективность полученных результатов и достаточный уровень знаний слушателей.

Организация внутреннего экзамена и экзамена в РЭО ГИБДД выпускников обеспечивает объективность результатов. Уровень итоговых оценок подтверждает соответствие знаний и умений выпускников государственным требованиям.

Автошкола располагает необходимой материально-технической базой. Для обеспечения реализации основных образовательных программ в автошколе

предусмотрены кабинеты, оснащенные необходимым учебно-методическим материалом, наглядными пособиями. Все материалы соответствуют уровню современного развития преподаваемых дисциплин и имеются в достаточном количестве:

- таблицы;
- плакаты;
- натуральные образцы;
- макеты;
- комплект учебников, справочники;
- видеофильмы.

Кабинеты специальных дисциплин оснащены интерактивными досками, проекторами.

Кабинеты соответствуют санитарно-гигиеническим нормам.

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

Показатели деятельности ООО «КОС ВОА» соответствуют требованиям, предъявляемым к Автошколам.

Автошкола ООО «Кемеровский областной совет Всекузбасского общества автомобилистов» соответствует требованиям подготовки водителей транспортных средств категории

«А1», «А», «В», «С», «D», «Е» к «В», «Е» к «С»,