

Отчет по результатам самообследования АНО Автошколы «Старт» за 2014 год.

Самообследование проведено ____ Директор: Даций И.И., Преподаватели: Емельяненко Н.И., Черкасов А.С., Бухгалтер: Яшина Л.В. _____

1. Оценка образовательной деятельности

Образовательная деятельность Автономной некоммерческой организации Автошколы «Старт»

соответствует требованиям Федерального закона от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения»; Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; Примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий, утвержденных приказом Минобрнауки России от 26.12.2013 года № 1408 (зарегистрирован Минюстом России 09.07.2014 года, регистрационный № 33026); Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013 г. № 292.

2. Оценка системы управления организации

Управление образовательной организацией осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и Уставом АНО Автошколы «Старт»

3. Оценка содержания и качества подготовки обучающихся за 2014_ год

Количество обучающихся	Отчислено в процессе обучения				Допущено к квалификационному экзамену		Сдали квалификационный экзамен								Не сдали квалификационный экзамен		Сдали экзамен в ГИБДД с первого раза	
	Всего		В том числе по неуспеваемости				Всего		Из них с оценками									
	чел	%	чел	%			чел	%	отлично		хорошо		удовл					
					чел	%			чел	%	чел	%						
167	4	2,4	4	2,4	163	97,6	163	97,6	53	32,5	72	44,2	38	23,3	-	-	14	8,6

4. Оценка организации учебного процесса

Организация учебного процесса соответствует требованиям образовательной программы профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В» и методическим рекомендациям по организации образовательного процесса по профессиональному обучению водителей транспортных средств соответствующих категорий, подкатегорий, утвержденным руководителем образовательной организации.

5. Оценка качества кадрового обеспечения

транспортным средством								
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений ¹	исправное	исправное	исправное	исправное	исправное	исправное	исправное	исправное
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	--	--	--	--	--	--	+	+
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механическая	механическая	механическая	механическая	механическая	механическая	механическая	Не предусмотрено
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	+	+	+	+	+	+	+	Не предусмотрено
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	+	+	+	+	+	+	+	Не предусмотрено
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	+	+	+	+	+	+	+	Не предусмотрено
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	+	+	+	+	+	+	+	Не предусмотрено
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ССС0680736837 С 25.06.14 по 24.06.2015 Росгосстрах	Ссс№0666479098 С 29.03.14 по 28.03.2015 Росгосстрах	Ссс№0649085869 с 13.03.14 по 12.03.2015 Росгосстрах	ССС№032075361 С 25.10.14 по 24.10.15 Росгосстрах	Ссс№0649085855 с 16.01.2014 по 15.01.2015 Росгосстрах	Ссс№0649066315 С 11.02.2014 по 10.02.2015 Росгосстрах	Ссс№0649086 237 с 11.04.2014 по 10.04.2015 Росгосстрах	Не предусмотрено
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	По 24.06.15	По 29.03.2015	По 12.03.2015	По 25.06.15	По 15.01.2015	По 01.02.2015	----	По 12.01.2015
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	+	+	+	+	+	+	+	+
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1») ²	--	--	--	---	--	--	---	---

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям:

механических ___7 (семь)___прицепов ___1 (один)_____

Данное количество механических транспортных средств соответствует ___228___ количеству обучающихся в год.

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 ³	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года) ⁴	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Чекунов Юрий Александрович	54КР №017923 Дата выдачи 19.12.2009	-BC-	Удостоверение №27-09 от 18.07.2014	ФГБОУ ВПО СибГТУ Регистрационный номер ПК02503 (30.06.14- 18.07.14)	Договор
Згурский Михаил Федорович	54АМ №919775 Дата выдачи 12.02.2009	-АВСЕ_	Удостоверение №27-07 от 18.07.2014	ФГБОУ ВПО СибГТУ Регистрационный номер ПК802489 (30.06.14- 18.07.14)	Договор

Семенов Вячеслав Юрьевич	54КР №013251 Дата выдачи 07.06.2008	-ВСЕ-	Удостоверение №13-52 от 06.02.2009	ИДПО ФГБОУ ВПО «НГАУ» 1В №002545 (05.05.2014-17.05.2014)	Штатное
Баженов Александр Николаевич	54КР №019791 Дата выдачи 15.01.2011	-ВСЕ-	Удостоверение №24-22 от 30.11.2012	ФГБОУ ВПО СибГТУ Регистрационный номер 25-54 (12.11.12-30.11.12)	Договор
Черкасов Александр Сергеевич	54КР №012532 Дата выдачи 13.12.2007	-В-	Удостоверение №19-85 от 17.02.2011	ИДПО ФГБОУ ВПО «НГАУ» 1В №000115 (19.11.2012-01.12.2012)	Штатное
Астапенко Виталий Анатольевич	54КР №018616 Дата выдачи 03.04.2010	-ВС-	Удостоверение №28-78 от 05.01.2015	ФГБОУ ВПО СибГТУ Регистрационный номер 1774 (15.12.2014-05.01.2015)	Штатное
Волченко Павел Владимирович	54КР №018690 Дата выдачи 10.04.2010	-АВС-	Удостоверение №27-08 от 18.07.2014	ФГБОУ ВПО СибГТУ Регистрационный номер ПК02482 (30.06.14-18.07.14)	Штатное
Салиенко Алексей Владимирович	54 18 №145231 Дата выдачи 31.07.2014	-В,В1,М-	Удостоверение №29-08 от 05.01.2015	ФГБОУ ВПО СибГТУ Регистрационный номер 1805 (15.12.2014-05.01.2015)	Договор

Сведения о преподавателях учебных предметов

ФИО.	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 ⁵	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года) ⁶	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Узунов Андрей Михайлович	Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии	Диплом РВ №394058 Новосибирский Государственный медицинский институт Врач	ИПК и ПРП ФГБОУ ВПО СибГТУ Регистрационный номер 1582 (24.11.2014-12.12.2014)	договор
Емельяненко Николай Иванович	Основы законодательства в сфере дорожного движения; Основы управления транспортными средствами; Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» объектов управления; Основы управления транспортными средствами категории «В»; Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом; Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом;	Диплом А-1.№571887 Омский ордена Ленина сельскохозяйственный институт им С.М.Кирова Инженер - механик	ФГБОУ ВПО СибГТУ Регистрационный номер ПК02483 (30.06.14-18.07.14)	штатное
Черкасов Александр Сергеевич	Основы законодательства в сфере дорожного движения; Основы управления транспортными средствами; Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления; Основы управления транспортными средствами категории «В»; Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом; Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом;	Диплом №105405 0027015 Новосибирский государственный аграрный университет Инженер	ИДПО ФГБОУ ВПО «НГАУ» 1В №000115 (19.11.2012-01.12.2012)	штатное
	Психофизиологические основы деятельности водителя;		ИПК и ПРП ФГБОУ ВПО СибГТУ Регистрационный номер 1521 (17.11.2014-05.12.2014)	

Сведения о закрытой площадке или автодроме

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов _ Договор субаренды земельного участка от 12.01.2015 г ,срок 1 год.

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Размеры закрытой площадки или автодрома _____ 0,241 га _____

(в соответствии с правоустанавливающими документами и итогами фактического обследования)

Наличие ровного и однородного асфальто- или цементобетонное покрытия, обеспечивающее круглогодичное функционирование на участках закрытой площадки или автодрома (в том числе автоматизированного) для первоначального обучения вождению транспортных средств, используемые для выполнения учебных (контрольных) заданий _____
имеется цементобетонное покрытие _____

Наличие установленного по периметру ограждения, препятствующее движению по их территории транспортных средств и пешеходов, за исключением учебных транспортных средств, используемых в процессе обучения _____ имеется _____

Наличие наклонного участка (эстакады) с продольным уклоном в пределах 8–16% _____
имеется _____

Размеры и обустройство техническими средствами организации дорожного движения обеспечивают выполнение каждого из учебных (контрольных) заданий, предусмотренных программой обучения _____ обеспечивают _____

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

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий _____ + _____

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод _____ + _____

Продольный уклон (за исключением наклонного участка) не более 100‰ _____ + _____

Наличие освещенности _____ согласно нормам _____

Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого) _____ + _____

Наличие пешеходного перехода _____ + _____

Наличие дорожных знаков (для автодромов) _____ + _____

Наличие средств организации дорожного движения (для автодромов) _____ + _____

Наличие технических средств, позволяющих осуществлять контроль, оценку и хранение результатов выполнения учебных (контрольных) заданий в автоматизированном режиме (для автоматизированных автодромов) _____ ---- _____

Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к

_____ Закрытой площадке (автодрому) _____

Наличие учебного оборудования

Сведения об оборудованных учебных кабинетах:

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов Договора аренды сроком на 1 год _____

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Количество оборудованных учебных кабинетов _____ два _____

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв. м)	Количество посадочных мест
1	НСО, Купинский р-н, г. Купино, ул Западная,10	109,6	30
2	НСО, Баганский р-н, с. Баган, ул Октябрьская,42	127,9	30

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует ___ + ___ количеству общего числа групп.

Наполняемость учебной группы не должна превышать 30 человек.

Наличие учебного оборудования (оборудование, технические средства обучения, учебно-наглядные пособия, информационные материалы) в соответствии с приложением(ями) к настоящему Акту _____ + _____

Перечень учебного оборудования

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество	Наличие
Оборудование и технические средства обучения			
Тренажер <1>	комплект	1	+
Детское удерживающее устройство	комплект	2	+
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	2	+
Тягово-цепное устройство	комплект	1	+
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	6	+

Мультимедийный проектор	комплект	2	+
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	2	+
Магнитная доска со схемой населенного пункта <*>	комплект	2	+
Учебно-наглядные пособия			
Основы законодательства в сфере дорожного движения			
Дорожные знаки	комплект	2	+
Дорожная разметка	комплект	2	+
Опознавательные и регистрационные знаки*	шт	2	+
Средства регулирования дорожного движения	шт	2	+
Сигналы регулировщика	шт	2	+
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт	2	+
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт	2	+
Расположение транспортных средств на проезжей части	шт	2	+
Скорость движения	шт	2	+
Обгон, опережение, встречный разъезд	шт	2	+
Остановка и стоянка	шт	2	+
Проезд перекрестков	шт	2	+
Проезд пешеходных переходов и мест остановок	шт	2	+

маршрутных транспортных средств			
---------------------------------	--	--	--

Движение через железнодорожные пути	шт	2	+
Движение по автомагистралям	шт	2	+
Движение в жилых зонах	шт	2	+
Перевозка пассажиров*	шт	2	+
Перевозка грузов	шт	2	+
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств*	шт	2	+
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения*	шт	2	+
Страхование автогражданской ответственности*	шт	2	+
Последовательность действий при ДТП*	шт	2	+
Психофизиологические основы деятельности водителя			
Психофизиологические особенности деятельности водителя*	шт	2	+
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов*	шт	2	+
Конфликтные ситуации в дорожном движении*	шт	2	+
Факторы риска при вождении автомобиля*	шт	2	+
Основы управления транспортными средствами			

Сложные дорожные условия	шт	2	+
Виды и причины ДТП*	шт	2	+
Типичные опасные ситуации	шт	2	+
Сложные метеоусловия	шт	2	+
Движение в темное время суток	шт	2	+
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	шт	2	+
Способы торможения	шт	2	+
Тормозной и остановочный путь	шт	2	+
Действия водителя в критических ситуациях*	шт	2	+
Силы, действующие на транспортное средство*	шт	2	+
Управление автомобилем в нестандартных ситуациях*	шт	2	+
Профессиональная надежность водителя*	шт	2	+
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством*	шт	2	+
Влияние дорожных условий на безопасность движения*	шт	2	+
Безопасное прохождение поворотов	шт	2	+
Безопасность пассажиров транспортных средств*	шт	2	+
Безопасность пешеходов и велосипедистов*	шт	2	+
Типичные ошибки пешеходов*	шт	2	+
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД*	шт	2	+

Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "В" как объектов управления

Классификация автомобилей*	шт	2	+
Общее устройство автомобиля	шт	2	+
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности*	шт	2	+
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт	2	+
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости*	шт	2	+
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт	2	+
Общее устройство и принцип работы сцепления	шт	2	+
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт	2	+
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач*	шт	2	+
Передняя и задняя подвески	шт	2	+
Конструкции и маркировка автомобильных шин*	шт	2	+
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт	2	+
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	шт	2	+
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей*	шт	2	+
Общее устройство и принцип работы генератора	шт	2	+
Общее устройство и принцип работы стартера	шт	2	+

Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт	2	+
Общее устройство и принцип работы внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт	2	+
Классификация прицепов*	шт	2	+
Общее устройство прицепа*	шт	2	+
Виды подвесок, применяемых на прицепах*	шт	2	+
Электрооборудование прицепа*	шт	2	+
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства*	шт	2	+
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа*	шт	2	+
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом			
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом*	шт	2	+
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом			
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом*	шт	2	+
Информационные материалы			
Информационный стенд			
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 "О защите прав потребителей"	шт	2	+
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт	2	+

Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "В"	шт	2	+
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "В", согласованная с Госавтоинспекцией	шт	2	+
Учебный план	шт	2	+
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	шт	2	+
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	шт	2	+
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	шт	2	+
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	шт	2	+
Книга жалоб и предложений	шт	2	+
Адрес официального сайта в сети "Интернет"			+

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

<*> - "Интерактивная Автошкола. Базовая версия"- модуль «Плакаты и стенды».

<***> Магнитная доска со схемой населенного пункта заменена соответствующим электронным учебным пособием ("Интерактивная Автошкола. Базовая версия" – модуль «Интерактивная галерея»).

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

Наименование учебных материалов	Единица измерения	Количество	Наличие
---------------------------------	-------------------	------------	---------

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			

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	8	+
Мультимедийный проектор	комплект	2	+
Экран (электронная доска)	комплект	2	+

<*> - "Интерактивная Автошкола. Базовая версия"- модуль «Плакаты и стенды».

Информационно-методические и иные материалы:

Учебный план _____ + _____

Календарный учебный график _____ + _____

Методические материалы и разработки: +

соответствующая примерная программа профессиональной подготовки (переподготовки) водителей транспортных средств, утвержденная в установленном порядке ____ + _____

образовательная программа подготовки (переподготовки) водителей, согласованная с Госавтоинспекцией и утвержденная руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность _____ + _____

методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность ____ + _____

материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность _____ + _____

расписание занятий _____ + _____

Схемы учебных маршрутов, утвержденных организацией, осуществляющей образовательную деятельность _____ + _____

Сведения об оборудовании и технических средствах обучения:

Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (при наличии) _____ ---- _____

Марка, модель _____ ---- _____ Производитель _____ ----- _____

Наличие утвержденных технических условий _____ ----- _____

Тренажер (при наличии) _____ + _____

Марка, модель ___ Forward _V10-122P 3D_____ Производитель _ООО Форвард_____

Наличие утвержденных технических условий ___ ТУ9652-001-60864623-2010___

Компьютер с соответствующим программным обеспечением _____ + _____

Соответствие требованиям Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации»

Наличие отчета по результатам самообследования материально-технической базы образовательной организации _____ + _____

Размещение на официальном сайте образовательной организации в сети «Интернет» отчета о результатах самообследования _____ + _____

Соответствие сведений, указанных на официальном сайте образовательной организации в сети «Интернет» о состоянии учебно-материальной базы фактически установленным_ + _____

Соответствие требованиям Федерального закона «О безопасности дорожного движения»

Проведение мероприятий, направленных на обеспечение соответствия технического состояния транспортных средств требованиям безопасности дорожного движения и запрещения допуска транспортных средств к эксплуатации при наличии у них неисправностей, угрожающих безопасности дорожного движения _____ + _____

Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения:

- обязательные предрейсовые медицинские осмотры _____ + _____

Вывод о соответствии (не соответствии) представленной учебно-материальной базы установленным требованиям:

_____ Учебно-материальная база соответствует установленным требованиям _____

Отчет составил(а):

_____ Директор: АНО Автошкола «Старт» _____ Даций И.И.



12.01.15