

УТВЕРЖДАЮ:  
Директор ЧОУ ДО  
«Автошкола «Форсаж»

И.Н.Кяреск



11 февраля 2019 года

## ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ

Частного образовательного учреждения  
дополнительного образования «Автошкола «Форсаж» за 2018 год

### I. Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности

1. Общая характеристика учреждения:

1.1. Место нахождения:

*Юридический адрес* – 655150, Российская Федерация, Республика Хакасия, г.Черногорск, ул.Монтажников, 9-1

*Фактический адрес* - 655150, Республика Хакасия, Российская Федерация, г.Черногорск, пр.Космонавтов, д.14В, помещение 11

Телефон: 89527460000

*Электронный адрес*: forsag1965@yandex.ru

*Сайт образовательного учреждения*: www.forsaj19.ru

1.2. *Адрес осуществления образовательной деятельности*:

655150, Республика Хакасия, г.Черногорск, пр.Космонавтов, д.14В, помещение 11

655017, Республика Хакасия, г.Абакан, ул.Советская, д.75, помещение 301.

*Закрытая площадка*:

- Республика Хакасия, г.Черногорск, ул.Мира, 011 (кадастровый номер 19:02.6010717:213);

- Республика Хакасия, г.Черногорск, ул.Мира, 011 (кадастровый номер 19:02.010717:232);

1.3. Обособленные структурные подразделения (филиалы): нет

1.4. Учредитель Мельников Иван Николаевич

1.5. Директор Кяреск Ирина Николаевна: телефон 89607758165

1.6. Наличие Устава. Устав Частного образовательного учреждения дополнительного образования «Автошкола «Форсаж» утвержден решением учредителя И.Н.Мельникова от 20.01.2014г.. Зарегистрирован Управлением Министерства юстиции Российской Федерации по Республике Хакасия 17.02.2017г., №54-р.

1.7. Наличие свидетельств, лицензий (при наличии):

а) Свидетельство: серия 19 № 000880690 «О государственной регистрации юридического лица» за основным государственным регистрационным номером 1141900000131. Дата внесения записи 28 февраля 2014 года. Наименование регистрирующего органа – Управление Федеральной налоговой службы по Республике Хакасия.

б) Свидетельство о государственной регистрации некоммерческой организации, выдано 05.03.2014г., учётный № 1914040132

в) Свидетельство: серия 19 № 000880691 «О постановке на учет Российской организации в налоговом органе по месту нахождения» и присвоении ему Идентификационного номера налогоплательщика 1903600219 / КПП 190301001. Поставлен на учет 28 февраля 2014 года в налоговом органе по месту ее нахождения – Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №3 по Республике Хакасия

г) Лицензия №1823 от 25.12.2014г., выдана Министерством образования и науки Республики Хакасия

д) Приложение №1 к лицензии (серия 19П02 №0000027), выдано Министерством образования и науки Республики Хакасия

2. Обеспечение образовательной деятельности объектами и помещениями социально-бытового назначения:

2.1. *Нежилое помещение :*

Республика Хакасия, г.Черногорск, пр.Космонавтов, д.14В, помещение 11 (на условиях договора аренды)

655017, Республика Хакасия, г.Абакан, ул.Советская, д.75, помещение 301(на условиях договора аренды).

2.2. *Закрытая площадка:*

Республика Хакасия, г.Черногорск, ул.Мира, 011

кадастровый номер 19:02.6010717:213 (на условиях договора субаренды);

- Республика Хакасия, г.Черногорск, ул.Мира, 001

кадастровый номер 19:02.010717:232 (на условиях договора субаренды);

3. Организация учебного (образовательного) процесса

3.1. Программа подготовки водителей транспортных средств категории "В":

Подготовка на категорию "В" – 199 часов.

Организация учебного процесса соответствует графику учебного процесса и учебным планам.

Форма обучения очная (дневная, вечерняя).

Теоретические занятия проходят в специально оборудованных классах.

Расписание занятий вывешены на информационную доску.

Организация промежуточных аттестаций проходит в виде зачетов, контрольных работ, контрольных занятий и внутренних экзаменов.

Практические занятия осуществляются на закрытой площадке и на маршрутах города.

Внутренние экзамены по теории проходят в учебных классах по адресу:

- Республика Хакасия, г.Черногорск, пр.Космонавтов, д.14В, помещение 11.

- Республика Хакасия, г.Абакан, ул.Советская, д.75, помещение 301

Проведение практического экзамена осуществляет экзаменационная комиссия на учебном автомобиле.

Образовательные услуги

Подготовка водителей транспортных средств категории(подкатегории) "В".

Форма предоставления услуг: теория - групповая; вождение-индивидуальная.

Учебные предметы подготовки категории "В"	Количество часов		
	Всего	В том числе	
		Теоретические занятия	Практические занятия
Учебные предметы базового цикла			
Основы законодательства в сфере дорожного движения	43	31	12
Психофизиологические основы деятельности водителя	13	9	4
Основы управления транспортными средствами	15	13	2
Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии	17	9	8
Учебные предметы специального цикла			
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "В" как объектов управления	21	19	2
Основы управления транспортными средствами категории "В"	13	9	4
Вождение транспортных средств категории "В" (с механической трансмиссией)	57	-	57
Учебные предметы профессионального цикла			
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом	9	9	-
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	7	7	-
Квалификационный экзамен			
Квалификационный экзамен	4	2	2
Итого	199	108	91

Требования к результатам освоения программы профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»

В результате освоения программы обучающиеся должны знать:

- Правила дорожного движения, основы законодательства в сфере дорожного движения;
- правила обязательного страхования гражданской ответственности владельцев транспортных средств;
- основы безопасного управления транспортными средствами;
- цели и задачи управления системами "водитель - автомобиль - дорога" и "водитель - автомобиль";
- особенности наблюдения за дорожной обстановкой;
- способы контроля безопасной дистанции и бокового интервала;
- порядок вызова аварийных и спасательных служб;
- основы обеспечения безопасности наиболее уязвимых участников дорожного движения: пешеходов, велосипедистов;
- основы обеспечения детской пассажирской безопасности;
- проблемы, связанные с нарушением правил дорожного движения водителями транспортных средств и их последствиями;
- правовые аспекты (права, обязанности и ответственность) оказания первой помощи;
- современные рекомендации по оказанию первой помощи;
- методики и последовательность действий по оказанию первой помощи;

- состав аптечки первой помощи (автомобильной) и правила использования ее компонентов.

В результате освоения программы обучающиеся должны уметь:

- безопасно и эффективно управлять транспортным средством (составом транспортных средств) в различных условиях движения;
- соблюдать Правила дорожного движения при управлении транспортным средством (составом транспортных средств);
- управлять своим эмоциональным состоянием;
- конструктивно разрешать противоречия и конфликты, возникающие в дорожном движении;
- выполнять ежедневное техническое обслуживание транспортного средства (состава транспортных средств);
- устранять мелкие неисправности в процессе эксплуатации транспортного средства (состава транспортных средств);
- обеспечивать безопасную посадку и высадку пассажиров, их перевозку, либо прием, размещение и перевозку грузов;
- выбирать безопасную скорость, дистанцию и интервал в различных условиях движения;
- информировать других участников движения о намерении изменить скорость и траекторию движения транспортного средства, подавать предупредительные сигналы рукой;
- использовать зеркала заднего вида при маневрировании;
- прогнозировать и предотвращать возникновение опасных дорожно-транспортных ситуаций в процессе управления транспортным средством (составом транспортных средств);
- своевременно принимать правильные решения и уверенно действовать в сложных и опасных дорожных ситуациях;
- выполнять мероприятия по оказанию первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортном происшествии;
- совершенствовать свои навыки управления транспортным средством (составом транспортных средств).

### 3.2. Информационное и материально-техническое оснащение образовательного учреждения

#### 3.2.1.

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество	Наличие
<b>Оборудование и технические средства обучения:</b>			
Тренажер	комплект	1	-
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК)	комплект	1	-
Детское удерживающее устройство	комплект	1	1
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	стенд	1	1

Тягово-сцепное устройство	комплект стенд	1	1
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	1
Мультимедийный проектор	комплект	2	2
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	2	2
Магнитная белая доска с комплектом магнитных дорожных знаков, дорожной инфраструктурой и моделями транспортных средств на магнитах	комплект	2	2
Магнитная доска со схемой населённого пункта	комплект в электронн ом виде	1	1
Учебно-наглядные пособия: Основы законодательства в сфере дорожного движения			
Дорожные знаки	комплект плакат	1	1
Дорожная разметка	комплект плакат	1	1
Опознавательные и регистрационные знаки	шт плакат	1	1
Средства регулирования дорожного движения Сигналы регулировщика	шт плакат	1	1
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт плакат	1	1
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт плакат	1	1
Расположение транспортных средств на проезжей части	шт плакат	1	1
Скорость движения	шт плакат	1	1
Обгон, опережение, встречный разъезд	шт плакат	1	1
Остановка и стоянка	шт плакат	1	1
Проезд перекрестков	шт плакат	1	1
Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт плакат	1	1
Движение через железнодорожные пути	шт плакат	1	1
Движение по автомагистралям	шт плакат	1	1
Движение в жилых зонах	шт плакат	1	1
Перевозка пассажиров	шт плакат	1	1
Перевозка грузов	шт плакат	1	1
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	шт плакат	1	1
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт плакат	1	1

Страхование автогражданской ответственности	шт плакат	1	1
Последовательность действий при ДТП	шт плакат	1	1
Психофизиологические основы деятельности водителя			
Психофизиологические особенности деятельности водителя	учебное наглядное пособие	1	1
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт плакат	1	1
Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт плакат	1	1
Факторы риска при вождении автомобиля	шт плакат	1	1
Основы управления транспортными средствами:			
Сложные дорожные условия	шт плакат	1	1
Виды и причины ДТП	шт плакат	1	1
Типичные опасные ситуации	шт плакат	1	1
Сложные метеоусловия	шт плакат	1	1
Движение в темное время суток	шт плакат	1	1
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	шт плакат	1	1
Способы торможения	шт плакат	1	1
Тормозной и остановочный путь	шт плакат	1	1
Действия водителя в критических ситуациях	шт плакат	1	1
Силы, действующие на транспортное средство	шт плакат	1	1
Управление автомобилем в нестандартных ситуациях	шт плакат	1	1
Профессиональная надежность водителя	шт плакат	1	1
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт плакат	1	1
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт плакат	1	1
Безопасное прохождение поворотов	шт плакат	1	1
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт плакат	1	1
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт плакат	1	1
Типичные ошибки пешеходов	шт плакат	1	1
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт	1	1

	плакат		
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления;			
Классификация автомобилей	шт плакат	1	1
Общее устройство автомобиля	шт плакат	1	1
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	шт плакат	1	1
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт плакат	1	1
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт плакат	1	1
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт плакат	1	1
Общее устройство и принцип работы сцепления	шт плакат	1	1
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт плакат	1	1
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	шт плакат	1	1
Передняя и задняя подвески	шт плакат	1	1
Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт плакат	1	1
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт плакат	1	1
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	шт плакат	1	1
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт плакат	1	1
Общее устройство и принцип работы генератора обслуживание автомобиля и прицепа	шт плакат	1	1
Общее устройство и принцип работы стартера	шт плакат	1	1
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт плакат	1	1
Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт плакат	1	1
Классификация прицепов	шт плакат	1	1
Общее устройство прицепа	шт плакат	1	1
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт плакат	1	1
Электрооборудование прицепа	шт плакат	1	1
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	шт плакат	1	1
Контрольный осмотр и ежедневное техническое	шт	1	1

Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом	плакат		
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом			
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	шт учебное наглядное пособие	1	1
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт учебное наглядное пособие	1	1
Информационные материалы:			
Информационный стенд			
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей»	шт	1	1
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»	шт	1	1
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», согласованная с Госавтоинспекцией	шт	1	1
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	шт	1	1
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	шт	1	2
Учебный план	шт	1	1
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт	1	
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	шт	1	1
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	шт	1	1
Книга жалоб и предложений	шт	1	1
Адрес официального сайта в сети «Интернет»		1	www.forsaj19.ru

### 3.2.2.

Наименование учебных материалов	Единица измерения	Количество	наличие
Оборудование			
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего МаксимIII-01 (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1	1
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего МаксимIII-01 (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1	1
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей.	комплект	1	1
Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные «дыхательные пути», пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких)	комплект	20	20
Мотоциклетный шлем	штук	1	1
Расходные материалы			
Аптечка первой помощи (автомобильная)	комплект	8	8
Табельные средства для оказания первой помощи.	комплект	1	1



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

### 3.3. Обеспечение образовательной деятельности автотранспортными средствами, оснащёнными в соответствии с требованиями п.21.5 ПДД

Сведения	Номер по порядку					
	1	2	3	4	5	6
Марка, модель	КРД 050100	ВАЗ 21053	ВАЗ 21140	LADA GRANTA, 219000	LADA, 219000	LADA, 211440
Тип транспортного средства	Прицеп к легковым ТС	Легковой автомобиль седан	Легковой автомобиль комби (хэтчбек)	Легковой	Легковой	Легковой
Категория транспортного средства	Прицеп	В	В	В	В	В
Год выпуска	2016	1996	2007	2012	2012	2011
Государственный регистрационный знак	АЕ565219	С439КА 19	Р977ЕА 19	У741ЕС 124	О051ЕУ 124	Е885КВ19
Регистрационные документы	Св-во о регистрации ТС	Св-во о регистрации ТС	Св-во о регистрации ТС	Св-во о регистрации ТС	Св-во о регистрации ТС	Св-во о регистрации ТС
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Собственность	Договор аренды от 01.09.2015г.	Договор аренды от 30.09.2014г.	Договор аренды от 20.10.2016г.	Договор аренды от 07.09.2017г.	Договор аренды от 01.11.2015г.
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	-	В наличии	В наличии	В наличии	-	-
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)		механическая	соответствует	соответствует	механическая	механическая

Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений		В наличии	В наличии	В наличии	В наличии	В наличии
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений		В наличии	В наличии	В наличии	В наличии	В наличии
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений		В наличии	В наличии	В наличии	В наличии	В наличии
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе		ВЗ ПТС 19КК 556751 от 24.07.2002г.	На основании СКТСТБ 19АА 372196 от 13.02.2014г.	Установлены доп.педали сцепления и привода тормоза, доп зерк заднего вида, знак «У»- учебное транспортное средство- ССКТСТБ 19РХ00085 8 от 13.03.2017г	Установлены доп.педали СЦ ЕП. и тормоз., доп зеркало зад.вида, знак «У» ССКТС 19РХ№00005 1 от 30.11.2015г.	Уст. доп. педали тормоза и сцепления, доп. зеркала, знак «У», СКТСТБ 19РХ000073 от 04.03.2016
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)		Серия ХХХ №0073763595, 18.02.2019г.- 18.02.2020г., АО «СОГАЗ»	Серия МММ №500534605 5, 25.12.2018г.- 24.12.2019г., САО «Надежда»	Серия ККК №300143899 1, 19.10.2018 -18.10.2019, АО «СОГАЗ»	Серия ХХХ №005487747 402, 05.09.2018 - 04.09.2019, АО «СОГАЗ»	Серия МММ №500431962 3, 02.11.2018 – 01.11.2019, САО «Надежда»
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)		18.02.2019г.- 19.02.2020г.	25.12.2018г.- 25.12.2019г.	19.10.2017 – 19.10.2019	15.02.2019г.- 15.08.2019г.	15.02.2019 – 15.08.2019
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям		соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)		-	-	-	-	-

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям: 4 (и 1 ТС резервное), 1 прицеп.

Данное количество механических транспортных средств соответствует 178-ми обучающимся в год.

На всех учебных автомобилях установлены сертифицированные средства аудио- видеорегистрации процесса проведения практических экзаменов.

## II. 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	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года)	Оформлен в соответствии с трудовым законодательство м (состоит в штате или иное)
Мельников Иван Николаевич	Серия 99 01 №072805, выдано 03.08.2018г.	А, А1, В, В1, С, С1, М	Удостоверен ие серия ПК №002946, выдано 03.03.2014г.	Серия ПК №001101, выдано 24.05.2017г.	Совместительст во
Безъязыков Сергей Анатольевич	Серия 19 16 №430948, выдано 24.01.2014г.	В, С	Удостоверен ие серия ПК №001714, выдано 28.02.2013г.	Серия СП №000047, выдано 26.02.2016г.	Состоит в штате
Сяськин Денис Анатольевич	Серия 19 04 №899769, выдано 10.01.2012г.	В, С	Удостоверен ие серия ПК №000999, выдано 08.08.2011г.	Серия СП №000080, вы дано 15.04.2016г.	Состоит в штате
Василенко Игорь Олегович	Серия 19 11 №746222, выдано 08.12.2012г.	В	Удостоверен ие серия СП №000570, выдано 06.09.2016г.	Серия СП №000570, выдано 06.09.2016г.	Состоит в штате
Селюков Сергей Валентинович	Серия 19 УВ №327889, выдано 25.05.2010г.	А, В	Удостоверен ие серия СП №001198, выдано 05.10.2016г.	Серия СП №001198, выдано 05.10.2016г.	Состоит в штате

## III. 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	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года)	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
1	2	3	4	5

1	2	3	4	5
Мельников Иван Николаевич	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Основы законодательства в сфере дорожного движения</li> <li>- Основы управления транспортными средствами</li> <li>- Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления</li> <li>- Основы управления транспортными средствами категории «В»</li> <li>- Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом</li> <li>- Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом</li> </ul>	<p>Диплом серия 111924 №0017989, выдан ГБОУ РХ среднего профессионального образования «Хакасский политехнический колледж» 04.06.2015г.</p>	<p>Серия СП №001106, выдано 08.06.2017г.</p>	Совместительство
Кяреск Александр Владимирович	<ul style="list-style-type: none"> <li>Основы законодательства в сфере дорожного движения</li> <li>- Основы управления транспортными средствами</li> <li>- Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления</li> <li>- Основы управления транспортными средствами категории «В»</li> <li>- Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом</li> <li>- Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом</li> </ul>	<p>Диплом серия ДТ-1 №283037, выдан Хакасским сельскохозяйственным техникумом с/х-ва РСФСР 05.03.1983г.</p>	<p>Серия СП №000049, выдано 26.02.2016г.</p>	Совместительство
Ашихмина Юлия Геннадьевна	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии</li> <li>- Психофизиологические основы деятельности водителя</li> </ul>	<p>Диплом №192400051989, выдан ФГБОУ высшего профессионального образования «Хакасский государственный университет им. Н.Ф.Катанова» 20.01.2016г.</p>	<p>Серия ПК №003237, выдано 01.06.2014г.</p>	Совместительство

#### IV. Сведения о закрытой площадке

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок договор субаренды от 06.06.2014г. сроком до 01.04.2016 года (договор с пролонгацией)

Размеры закрытой площадки или автодрома 0,24 га

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 есть

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

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

Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием не ниже 0,4 0,44

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий есть

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод есть

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

Наличие освещенности есть

Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого) есть

Наличие пешеходного перехода есть

Наличие дорожных знаков (для автодромов) есть

Наличие средств организации дорожного движения (для автодромов) есть

Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к закрытой площадке

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

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

- договор аренды нежилого помещения от 20.03.2014г., срок до 31.12.2014г. (с пролонгацией);

- Договор аренды нежилого помещения №2 от 16.09.2015г., срок до 10.09.2016г. (с пролонгацией)

Количество оборудованных учебных кабинетов 2

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв. м)	Количество посадочных мест
1	Республика Хакасия, г.Черногорск, пр.Космонавтов, д.14В, пом. 11	28,2	24
2	Республика Хакасия, г.Абакан, ул.Советская, д.75, офис 301	33,9	24

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует 44 группам в год. 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 есть

VI. Информационно-методические и иные материалы:

Учебный план есть

Календарный учебный график есть

Методические материалы и разработки:

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

методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность есть

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

расписание занятий есть

Схемы учебных маршрутов, утвержденных организацией, осуществляющей образовательную деятельность (за исключением программ подготовки водителей транспортных средств категорий «М», «А», подкатегорий «А1», «В1») есть

4. Методическая работа в автошколе регламентируется следующими локальными актами:

- Штатным расписанием ЧОУ ДО «Автошкола «Форсаж»
- Должностными инструкциями работников ЧОУ ДО «Автошкола «Форсаж»
- Положением о порядке приема и обучения в ЧОУ ДО «Автошкола «Форсаж»
- Федеральным законом от 29.12.2012 N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации"
- Правилами внутреннего распорядка для учащихся ЧОУ ДО «Автошкола «Форсаж»
- Правилами внутреннего трудового распорядка для работников ЧОУ ДО «Автошкола «Форсаж»
- Положением по проведению промежуточной и итоговой аттестации обучающихся ЧОУ ДО «Автошкола «Форсаж»
- Методическими рекомендациями по организации образовательного процесса
- Планируемыми результатами освоения рабочих программ
- Рабочими программами
- Учебным планом ЧОУ ДО «Автошкола «Форсаж»
- Положением об оказании платных образовательных услуг ЧОУ ДО «Автошкола «Форсаж»
- Положением о подготовке водителей транспортных средств категории «В»
- Требованиями к поступающим в ЧОУ ДО «Автошкола «Форсаж».

5. 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.

Технический осмотр транспортных средств, используемых при обучении вождению проводится ежегодно (согласно п.3 ч.1 ст. 15 Закона №170-ФЗ).

В автошколе проводится ежедневный контрольный осмотр учебных автотранспортных средств с отметкой лица, ответственного за выпуск автотранспорта в линию, проводится плановые технические осмотры, ведутся журналы ТО, техническое обслуживание и ремонт учебных автомобилей производится в сервисных центрах.

6. Медицинское обеспечение:

Обязательные предрейсовые медицинские осмотры водителей транспортных средств проводятся в соответствии со ст. 20, 23 Федерального закона от 10.12.1995г. № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения», приказом Минздрава России от 14.07.2003г № 308, приказа Минтранса РФ от 09.03.1995г. № 27.

Прохождение обязательных предрейсовых медицинских осмотров водителей –инструкторов образовательного учреждения организовано в лицензированных медицинских кабинетах на основании договоров, заключенных с медучреждениями.

## 7. Оценка содержания и качества подготовки обучающихся

В 2018 году было зачислено 119 обучающихся, сдали квалификационный экзамен – 128 человек (в том числе обучающиеся, заключившие договора на обучение в 2017 году).

Вывод о результатах самообследования:

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

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

Повышение квалификации в ЧОУ ДО «Автошкола «Форсаж» носит системный характер, охватывает весь преподавательский состав и мастеров производственного обучения вождению, регламентируется необходимыми нормативными документами.

ЧОУ ДО «Автошкола «Форсаж» располагает необходимой материально-технической базой.

Показатели деятельности ЧОУ ДО «Автошкола «Форсаж» соответствуют требованиям, предъявляемым к Автошколам.

Автошкола ЧОУ ДО «Автошкола «Форсаж» соответствует требованиям подготовки водителей транспортных средств категории (подкатегорий) «В».