

## АКТ Самообследования

учебно-материальной базы организации, осуществляющей образовательную деятельность по программам подготовки водителей автотранспортных средств, категорий «В» на соответствие установленным требованиям

№ \_\_\_\_\_ « 01 » ноября 2015 г.

Наименование организации:

**Частное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования Автошкола «Шанс плюс»**

Организационно-правовая форма:

**Частное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования**

Место нахождения (юридический адрес): Место нахождения - 456022, Челябинская обл., Ашинский р-н, г. Сим ул. Железнодорожная, д-52.

Адреса мест осуществления образовательной деятельности (адреса оборудованных учебных кабинетов):

Учебный класс. Место нахождения - 456022, Челябинская обл., Ашинский р-н, г. Сим ул. Железнодорожная, д-52.

Адреса закрытых площадок (автодромов):

Автодром: Челябинская область, г. Усть-Катав, ул. Строителей, в 1 метре на юг от дома № 19.

Адрес официального сайта в сети «Интернет»: **Шанс-плюс.рф**

Основной государственный регистрационный номер юридического лица: (ОГРН) **1157400001802**

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН): **7457005995**

Код причины постановки на учет (КПП): **7457010001**

Дата регистрации: **4 сентября 2015 года**

Данные лицензии на осуществление образовательной деятельности: **Лицензия отсутствует**

## I. Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных транспортных средств

	1	2	3	4	5	6
Марка, модель	ВАЗ-11183	ВАЗ-2170	ВАЗ-21093	ВАЗ-11193	DAEWOO-Nexia GL	821303
Тип транспортного средства	легковой	легковой	легковой	легковой	легковой	Прицеп к лег/авто.
Категория транспортного средства	В	В	В	В	В	Прицеп
Год выпуска	2006 г	2013 г	2003 г	2007 г	2008 г	2008 г
Государственный регистрационный знак	К 703 НО 174	Р 899 СА 174	У 639 ОМ 174	М 013АХ 174	А 961 ЕМ 174	ВМО 505 74
Регистрационные документы	74 31 960047	74 09 045185	74 31 960666	74 ТС 184043	74 24 149347	7424 158100
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	Соотв.	Соотв.	Соотв.	Соотв.	Соотв.	Соотв.
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	да	нет	да	нет	нет	да
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механич.	механич.	механич.	механич.	механич.	----
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	да	да	да	да	да	----
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	да	да	да	да	да	----
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	да	да	да	да	да	да
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	да	да	да	да	да	----
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ЕЕЕ 0716195453 07.10.15г. 06.10.16г ЮЖУРАЛ АСКО	ССС 032182107512. 01..2015 12.01.2016 РОСГОС СТРАХ	ЕЕЕ 0716195688 12.11.15г. 11.11.16г ЮЖУРАЛ АСКО	ССС 0698440892 16.11.2014- 15.11.2015 ООО СК«ЦОРИХ»	ЕЕЕ 0713485139 29.07.15г. 28.07.16г. НАСКО	----
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	07.10.15г. 07.10.16г.	16.02.15г. 16.02.16г.	10.11.15г. 10.11.16г.	10.11.14г. 10.11.15г.	28.10.14г. 28.10.15г.	23.11.15г. 23.11.16г.
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям:

Механических: **5 (пять)**, прицепов: **1 (один)**

Данное количество механических транспортных средств соответствует 151 обучающимся в год.

## II. Сведения о мастерах производственного обучения

№ п/п	Ф. И. О.	Документ о высшем или среднем профессиональном образовании в областях соответствующих профилям обучения и дополнительном профессиональном образовании по направлению подготовки "Образование и педагогика"	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 законодательством (состоит в штате или иное)
1.	Некрутов Александр Владимирович	Среднее общее образование и начальное профессиональное образование, по профессии «автомеханик» Автомеханик по специальности слесарь по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств Диплом В № 226693 от 01.06.2000г. Профессиональный лицей № 22 г. Усть-Катава Челябинской области Диплом ЧУ ДПО «Абсолют Учебный центр» о профессиональной переподготовке «Теория и методика профессионального образования» АУЦ № 0353Т от 16.11.2015г. г. Челябинск	74 10 959140 04.04.2013г	А,В,С,Д, СЕ	Свидетельство ЧУ ДПО «Абсолют Учебный центр» получение водителем транспортных средств право на обучение вождению транспортных средств АУЦ № 0202М от 16.11.2015г. г. Челябинск		Состоит в штате Трудовой договор № 8 от 20.10.2015г
2.	Сергеев Сергей Геннадьевич	Среднее профессиональное образование, по специальности «Слесарь по ремонту автомобилей» квалификация «Слесарь по ремонту автомобилей четвертого разряда» Диплом В .№ 019414 от 24.02.1993г Профессионально-техническое училище № 7г. Сим, Челябинской области. Диплом ЧУ ДПО «Абсолют Учебный центр» о профессиональной переподготовке «Теория и методика профессионального образования» АУЦ № 0332Т от 12.10.2015г г. Челябинск	74 АР 042738 09.04.2009г	А,В,С,Д, Е	Свидетельство ЧУ ДПО «Абсолют Учебный центр» получение водителем транспортных средств право на обучение вождению транспортных средств АУЦ № 0186М от 05.10.2015г. г. Челябинск		Состоит в штате Трудовой договор № 9 от 01.12.2015г
3.	Базунов Сергей Валерьевич	Среднее профессиональное образование, по специальности «Слесарь» квалификация «Слесарь механосборочных работ четвертого разряда» Диплом Е.№ 338778 от 30.06.2006г. Государственное образовательное учреждение начального профессионального образования г Трехгорного Профессиональный лицей № 125 Диплом ЧУ ДПО «Абсолют Учебный центр» о профессиональной переподготовке «Теория и методика профессионального образования» АУЦ № 0334Т от 12.10.2015гг. Челябинск	74 АР 044895 27.09.2009г	В, С,	Свидетельство ЧУ ДПО «Абсолют Учебный центр» получение водителем транспортных средств право на обучение вождению транспортных средств АУЦ № 0188М от 05.10.2015г. г. Челябинск		Состоит в штате Трудовой договор № 10 от 01.12.2015г

4.	Синцов Павел Анатольевич	Среднее профессиональное образование, по специальности «Мастер столярно-плотничных работ» квалификация «Плотник - 3 разряд Столяр строительный - 3 разряд Стекольщик - 3 разряд» Диплом Б.№ 123878 от 20.06.1997г. Государственное образовательное учреждение начального профессионального образования г Трехгорного Профессиональный лицей № 125 Диплом ЧУ ДПО «Абсолют Учебный центр» о профессиональной переподготовке «Теория и методика профессионального образования» АУЦ № 0334Г от 12.10.2015г г. Челябинск	74 АР 030768 29.12.2005г	А,В, С,	Свидетельство ЧУ ДПО «Абсолют Учебный центр» получение водителем транспортных средств право на обучение вождению транспортных средств АУЦ № 0189М от 05.10.2015г г. Челябинск.	Состоит в штате Трудовой договор № 8 от 01.12.2015г
5.	Канарский Антон Валерьевич	Среднее профессиональное образование, по специальности «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта» квалификация «Техник» Диплом СБ № 4719715 от 23.06.2005 г. ФГОУ СПО «Уфимский автотранспортный колледж» Диплом ЧУ ДПО «Абсолют Учебный центр» о профессиональной переподготовке «Теория и методика профессионального образования» АУЦ № 0175Г от 29.10.2014г г. Челябинск	74 АР 050221 26.08.2007г	А,В,С,Д, Е	Свидетельство ЧУ ДПО «Абсолют Учебный центр» получение водителем транспортных средств право на обучение вождению транспортных средств АУЦ № 0128М от 20.01.2015г. г. Челябинск	Состоит в штате Трудовой договор № 6 от 01.12.2015г

### III. Сведения о преподавателях учебных предметов

№ п/п	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	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года)	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
1.	Дружков Владимир Александрович	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	Высшее педагогическое образование по специальности «Общетехнические дисциплины и труд» квалификация «Учитель общетехнических дисциплин» Диплом РВ № 528005 от 25.04.1989 г. Магнитогорский Ордена «Знак Почета» государственный педагогический институт	.	Состоит в штате Трудовой договор № 12 от 01.12.2015г
2.	Мустафина Ирина Рафаиловна	Психофизиологические основы деятельности водителя.	Высшее образование по специальности «Психолого-педагогическое образование» квалификация «Бакалавр» Диплом бакалавра № 1301/75 от 12.07.2014 г. Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Челябинский государственный университет»		Состоит в штате Трудовой договор № 4 от 01.12.2015г

3.	Митрофанова Людмила Константиновна	Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии	Высшее образование по специальности «Лечебное дело» квалификация «Врач» Диплом ЖВ № 738449 от 18.02.1982 г. Кемеровский государственный медицинский институт	Негосударственное образовательное учреждение «Спортивно-технический клуб-3» г. Екатеринбург П № 14000 от 15.02.2014 г. «Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей а/т средств	Состоит в штате Трудовой договор № 3 от 01.12.2015г
----	--	---	--	--	---



## **Сведения о закрытой площадке или автодроме**

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов: свидетельство о государственной регистрации права (реестровый №): 74АД712764, дата выдачи: 13.01.2014 г. (74-74-39/030/2013-210).

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Объект права и его площадь: Нежилое сооружение – автодром для подготовки водителей категории А,В,С,Д,Е., Площадь 4800 кв.м.

Адрес: Челябинская область, г. Усть-Катав, ул. Строителей, в 1 метре на юг от дома № 19.

Субъект права (вид права): Частное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «ШАНС» (собственность).

Основания пользования: Договор аренды земельного участка № 3131 от 21.10.2013 года, на основании постановления администрации Усть-Катавского городского округа от 08.11.2013 года № 1626 администрация Усть-Катавского городского округа Челябинской области до 08.11.2018 года.

Арендатор: Частное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «ШАНС» Договор аренды земельного участка № 3131 от 21.10.2013 года, на основании постановления администрации Усть-Катавского городского округа от 08.11.2013 года № 1626 администрация Усть-Катавского городского округа Челябинской области до 08.11.2018 года.

Размеры закрытой площадки или автодрома: в соответствии с правоустанавливающими документами: 4800 кв.м. по итогам фактического измерения: 4800 кв.м. (60X80)

(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) заданийасфальтобетонное покрытие.

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

Размеры и обустройство техническими средствами организации дорожного движения обеспечивают выполнение каждого из учебных (контрольных) заданий, предусмотренных программой обучения обеспечивают по категории «В».

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

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий конусы с сигнальными вехами в необходимом количестве.

Наличие освещенности: отсутствует.

Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого) Имеется нерегулированный перекресток неравнозначных дорог

Наличие пешеходного перехода Имеется нерегулированный пешеходный переход обозначен разметкой 1.14.1 и знаками 5.19.1; 5.19.2

Наличие дорожных знаков (для автодромов) Имеются дорожные знаки: 1.2 -2 шт; 1.3.1- 1 шт.;1.11.2 – 2 шт. 2.1- 3 шт.; 2.4 – 3 шт. 2.5 – 1 шт. 19.1- 1 шт.; 5.19.2- 1 шт.

Наличие средств организации дорожного движения (для автодромов) соответствуют требованиям ГОСТ Р 52290-2004 «Технические средства организации дорожного движения. Знаки дорожные. Общие технические требования», ГОСТ Р 51256-2011 «Технические средства организации дорожного движения. Разметка дорожная. Классификация. Технические требования», ГОСТ Р 52282-2004 «Технические средства организации дорожного движения. Светофоры дорожные. Типы и основные параметры. Общие технические требования. Методы испытаний», ГОСТ Р 52289-2004 «Технические средства организации дорожного движения. Правила применения дорожных знаков, разметки, светофоров, дорожных ограждений и направляющих устройств».

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

Наличие утвержденных технических условий (для автоматизированных автодромов) отсутствуют



Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к автодрому, при условии использования в светлое время суток.

(закрытой площадке, автодрому, автоматизированному автодрому)

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

Кабинет Челябинская обл., Ашинский р-н, г.Сим ул. Железнодорожная, д-52.

Договор аренды № 6 с Индивидуальным предпринимателем Афанасьевым Виктором Тихоновичем, свидетельство серия 74 №002271328 выдано 17 февраля 1997 года - на неопределенный срок

Наличие учебного оборудования (оборудование, технические средства обучения, учебно-наглядные пособия, информационные материалы), по адресу:

Наличие учебного оборудования (оборудование, технические средства обучения, учебно-наглядные пособия, информационные материалы), по адресу:

Кабинет: Челябинская обл., Ашинский р-н, г.Сим ул. Железнодорожная, д-52.

Перечень учебного оборудования, необходимого для осуществления образовательной деятельности по программе профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В».

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество	Наличие
<b>Оборудование и технические средства обучения</b>			
Тренажер	комплект		отсутствует
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических	комплект		отсутствует

качеств водителя (АПК)			
Детскоеудерживающееустройство	комплект	1	В наличии
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	1	В наличии
Тягово-сцепноеустройство	комплект	1	В наличии
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	7	В наличии
Мультимедийныйпроектор	комплект	1	В наличии
Экран (монитор, электроннаядоска)	комплект	1	В наличии
Магнитная доска со схемой населенного пункта <sup>4</sup>	комплект	1	В наличии
<b>Учебно-наглядные пособия<sup>2</sup></b>			
<b>Основы законодательства в сфере дорожного движения</b>			
Дорожныезнаки	комплект	1	Видеофильмыплакаты, М. Слайды
Дорожнаяразметка	комплект	1	Видеофильмыплакаты, М. Слайды
Опознавательные и регистрационныезнаки	шт	1	М. Слайды
Средстварегулированиядорожногодвижения	шт	1	М. Слайды
Сигналырегулировщика	шт	1	Плакаты,

			М. Слайды
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт	1	М. Слайды
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт	1	М. Слайды
Расположение транспортных средств на проезжей части	шт	1	М. Слайды
Скорость движения	шт	1	М. Слайды
Обгон, опережение, встречный разезд	шт	1	М. Слайды
Остановка и стоянка	шт	1	М. Слайды
Проезд перекрестков	шт	1	Схема, видеофильмы. Плакаты
Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт	1	М. Слайды
Движение через железнодорожные пути	шт	1	М. Слайды, плакаты
Движение по автомагистралям	шт	1	М. Слайды
Движение в жилых зонах	шт	1	М. Слайды
Буксировка механических транспортных средств	шт.	1	М. Слайды
Перевозка пассажиров	шт	1	М. Слайды
Перевозка грузов	шт	1	М. Слайды
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных	шт	1	М. Слайды

средств			
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт	1	М. Слайды
Страхованиеавтогражданскойответственности	шт	1	Видеофильм, М. Слайды
Последовательностьдействийпри ДТП	шт	1	М. Слайды
<b>Психофизиологическиеосновыдеятельностиводителя</b>			
Психофизиологическиеособенностидеятельностиводителя	шт	1	М. Слайды
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт	1	М. Слайды
Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт	1	М. Слайды
Факторы риска при вождении автомобиля	шт	1	М. Слайды
<b>Основыуправлениятранспортнымисредствами</b>			
Сложныедорожныеусловия	шт	1	М. Слайды
Виды и причины ДТП	шт	1	М. Слайды
Типичныеопасныеситуации	шт	1	М. Слайды
Сложныметеоусловия	шт	1	М. Слайды

Движение в темное время суток	шт	1	М. Слайды
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	шт	1	Видеофильмы, М. Слайды
Способы торможения	шт	1	Видеофильмы, М. Слайды
Тормозной и остановочный путь	шт	1	М. Слайды
Действия водителя в критических ситуациях	шт	1	М. Слайды
Силы, действующие на транспортное средство	шт	1	М. Слайды
Управление автомобилем в нештатных ситуациях	шт	1	М. Слайды
Профессиональная надежность водителя	шт	1	М. Слайды
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт	1	М. Слайды
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт	1	М. Слайды
Безопасное прохождение поворотов	шт	1	М. Слайды
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт	1	М. Слайды
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт	1	Видеофильмы
Типичные ошибки пешеходов	шт	1	Видеофильмы

Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт	1	Видеофильмы
<b>Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "В" как объектов управления</b>			
Классификация автомобилей	шт	1	М. Слайды
Общее устройство автомобиля	шт	1	М. Слайды
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	шт	1	М. Слайды
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт	1	М. Слайды
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт	1	М. Слайды
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт	1	М. Слайды
Общее устройство и принцип работы сцепления	шт	1	М. Слайды
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт	1	М. Слайды
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	шт	1	М. Слайды
Передняя и задняя подвески	шт	1	М. Слайды
Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт	1	М. Слайды
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт	1	М. Слайды
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	шт	1	М. Слайды

Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт	1	М. Слайды
Общее устройство и принцип работы генератора	шт	1	М. Слайды
Общее устройство и принцип работы стартера	шт	1	М. Слайды
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт	1	М. Слайды
Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт	1	М. Слайды
Классификацияприцепов	шт	1	М. Слайды
Общееустройствоприцепа	шт	1	М. Слайды
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт	1	М. Слайды
Электрооборудованиеприцепа	шт	1	М. Слайды
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	шт	1	М. Слайды
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	шт	1	М. Слайды
<b>Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом</b>			
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	шт	1	Учебноепособие

<b>Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом</b>			
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт	1	Учебное пособие
<b>Информационные материалы</b>			
<b>Информационный стенд</b>			
<u>Закон</u> Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 "О защите прав потребителей"	шт	1	В наличии
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт	---	Отсутствует
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "В"	шт	1	В наличии
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "В", согласованная с Госавтоинспекцией	шт	1	В наличии
Учебный план	шт	1	В наличии
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	шт		В наличии
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	шт	1	В наличии
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	шт	1	В наличии
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	шт	5	В наличии
Книга жалоб и предложений	шт	1	В наличии



Адрес официального сайта в сети "Интернет"			Шанс-плюс.рф
--	--	--	--------------

### 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	В наличии
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1	В наличии
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	комплект	1	В наличии
Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные «дыхательные пути», пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких)	комплект	20	В наличии
Мотоциклетный шлем	штук	1	В наличии
Расходные материалы			
Аптечка первой помощи (автомобильная)	комплект	8	В наличии
Табельные средства для оказания первой помощи. Устройства для проведения искусственной вентиляции легких: лицевые	комплект	1	В наличии

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, иммобилизующие средства	комплект	1	В наличии
Учебно-наглядные пособия <sup>в</sup>			
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	комплект	1	В наличии
Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	комплект	1	В наличии
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме	комплект	1	В наличии
Техническиесредстваобучения			
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	В наличии
Мультимедийныйпроектор	комплект	1	В наличии
Экран (электроннаядоска)	комплект	1	В наличии

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь кв.м.	Количество посадочных мест
1	Челябинская обл., Ашинский р-н, г. Сим ул. Железнодорожная, д-52.	58.6	24

Количество оборудованных учебных кабинетов: 1 (\*один)

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует 7 учебных групп в год. Наполняемость учебной группы не должна превышать 24 человек.

**Информационно-методические и иные материалы:**

Учебный план утвержденный директором ЧОУ ДПО Автошкола «Шанс плюс» **В наличии**

Календарный учебный график утвержденный директором ЧОУ ДПО Автошкола «Шанс плюс» **В наличии**

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 директором ЧОУ ДПО Автошкола «Шанс плюс» **В наличии**

- методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные директором ЧОУ ДПО Автошкола «Шанс плюс» **В наличии**

- материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденные директором ЧОУ ДПО Автошкола «Шанс плюс» **В наличии**

- расписание занятий директором ЧОУ ДПО Автошкола «Шанс плюс» **В наличии**
- схемы учебных маршрутов, утвержденных директором ЧОУ ДПО Автошкола «Шанс плюс» **В наличии**

#### VI. 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:

Предрейсовый осмотр транспортных средств проводится, по адресу: Челябинская область, г. Сим ул. Гайдара, д-30-А, Индивидуальный предприниматель Кабанов Павел Александрович (договор № 3 от 01.12.2015г.) с использованием средств инструментального контроля, (Положение «О порядке выхода и возвращения машин в гараж») Канарским А.В., назначенным на должность механика приказом директором ЧОУ ДПО Автошкола «Шанс плюс» № 5 от 01.12.2015, трудовой договор № 6 от 01.12.2015 г. с Канарским Антоном Валерьевичем, имеющим среднее профессиональное образование, по специальности «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта» квалификация «Техник» Диплом СБ № 4719715 от 23.06.2005 г. ФГОУ СПО «Уфимский автотранспортный колледж» прошедшим обучение в НОУ ДПО «Башкирский межотраслевой институт охраны труда, экологии и безопасности на производстве» по программе: «Квалификационная подготовка по организации перевозок автомобильным транспортом в пределах Российской Федерации» удостоверение профессиональной компетентности РП № 662360 от 04.03.2011г. и прошедшим аттестацию на соответствие должности, связанной с обеспечением безопасности дорожного движения в Управлении государственного автодорожного надзора по Челябинской области, протокол аттестационной комиссии № 05 от 31.05.2011г., удостоверение №003311, должностная инструкция утверждена директором ЧОУ ДПО Автошкола «Шанс плюс».

Стоянка учебных транспортных средств осуществляется по адресу: г. Сим, Стоянка по улице Железнодорожная напротив дома-52, договор аренды нежилого помещения № 5 от 01.12.2015 г. Индивидуальным предпринимателем Афанасьевым Виктором Тихоновичем, свидетельство серия 74 №002271328 выдано 17 февраля 1997 года.

Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения:

- обязательные предрейсовые медицинские осмотры - проводятся по адресу г. Сим ул. 40 лет Октября, д-1, договор № 37 на оказание услуг по проведению предрейсового и послерейсового медицинского осмотра водителей от 02.11.2015 года, с Муниципальным бюджетным учреждением здравоохранения «Симская городская больница» лицензия ЛО-74-01-002359 от 02.10.2014г.

В наличии

- VII. учебно-материальная база ЧОУ ДПО «Шанс» по программам подготовки водителей автотранспортных средств категорий «В» установленным требованиям соответствует, при условии использования автодрома в светлое время суток.

Директор ЧОУ ДПО Автошколы «Шанс плюс» Митрофанов С.А.