

Отчет

о результатах самообследования учебно-материальной базы организации, осуществляющей образовательную деятельность по образовательной программе профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "В" на соответствие установленным требованиям

№

за 2015 год.

Наименование организаций

Частное учреждение дополнительного профессионального образования «Автошкола ФАВОРИТ-У» г. Большой Камень
ЧУ ДПО «Автошкола ФАВОРИТ-У» г. Большой Камень

(полное и сокращенное название организации (при наличии))

Организационно-правовая форма Частное учреждение

Место нахождения:

Приморский край г. Большой Камень, ул. Крылова 2В
(юридический адрес)

Адреса мест осуществления образовательной деятельности Приморский край г. Большой Камень, ул. Крылова 2В (адреса оборудованных учебных кабинетов)

Приморский край г. Большой Камень, ул. Подгорная 12
(адреса закрытых площадок или автодромов)

Адрес официального сайта в сети «Интернет» WWW.FAVORIT-Y.RU

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН) 1142500001291

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) 2503997184

Код причины постановки на учет (КПП) 253301001

Дата регистрации 29 мая 2014 г.
(дата внесения записи о создании юридического лица)

Данные лицензии на осуществление образовательной деятельности (при наличии)

25Л01 0000634 27 октября 2014 Департамент образования и науки Приморского края, бессрочная (серия, номер, дата выдачи, наименование лицензирующего органа, выдавшего лицензию, срок действия)

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

Сведения	Номер по порядку			
	1	2	3	4
Марка, модель	KIA Rio	UAZ Patriot	KIA Rio	SB Trailer CTOO33
Тип транспортного средства	легковой	легковой	легковой	прицеп
Категория транспортного средства	В	В	В	-
Год выпуска	2012	2012	2014	2014
Государственный регистрационный знак	A07400 125	КП9АА 125	E771AA1 25	AK25622 5
Регистрационные документы	25 34 762485	25 37 393497	25 31 809219	25 51 835005
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	аренда	аренда	аренда	аренда

Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений ¹	отвечает	отвечает	отвечает	отвечает	
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	нет	есть	нет	нет	
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	автоматическая	механическая	автоматическая	нет	
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	отвечают	отвечают	отвечают	отвечают	
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	отвечают	отвечают	отвечают	отвечают	
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	отвечает	отвечает	отвечает	отвечает	
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	есть	есть	есть	есть	
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	Росгосстрах ЕЕЕ0711 162457 до 06.12. 2016 года	Росгосстрах ЕЕЕ0711 162460 до 11.12. 2016 года	Росгосстрах ЕЕЕ0711 162460 до 11.12. 2016 года	Росгосстрах	
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	06768111 1602675 до 19.05.2017 года	06768111 1602577 до 13.05.2017 года	06768111 1602674 до 19.05.2017 года	06768111 1602608 до 14.05.2017 года	
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1») ²	-	-	-	-	

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям: механических 3, прицепов 1.

Данное количество механических транспортных средств соответствует 150 человек обучающихся в год¹.

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 законодательством (состоит в штате или иное)
Любушкин Алексей Викторович	25 ОК №258463 от 28.02.2009г.	В	ВВСГ 5491112 от 12.07.2012	0161 от 15.05.2016г.	Состоит в штате
Петров Игорь Владимирович	25 УМ № 480365 от	В,С,Д	РВ 499909 от	0162 от 15.05.2016г.	Состоит в штате

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).

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»

	21.09.2010г.		05.07.1990г.		
Яковенко Владимир Викторович	50 21 199368 от 21.03.2015г.	В,ВІ,С,СІ	Г 453110 от 30.06.2002г.	0163 от 15.05.2016г.	Состоит в штате
Судаков Максим Витальевич	25 15 543389 от 08.02.2014	В,С	ВСГ 4917412 от 22.02.2010г.	0164 от 15.05.2016г.	Состоит в штате

III. Сведения о преподавателях учебных предметов

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	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года) ¹¹	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Любушкин Алексей Викторович	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. "Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом"; "Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом"	Диплом о высшем образовании ВСГ № 5491112 от 12.07.2012 г. Юрист по специальности "Юриспруденция".	№ 0053 от 15.05.2016г.	Состоит в штате
Сенчук Ульяна Викторовна	Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии	Диплом о профессиональное переподготовке № 6898 от 28.04.2014г. Терапия.	№ 0055 от 15.05.2016г.	Состоит в штате
Петров Игорь Владимирович	Основы законодательства в сфере дорожного движения"; "Основы управления транспортными средствами"; "Устройство и техническое обслуживание транспортных средств	Диплом о высшем образовании РВ № 499909 от 05.07.1990г. инженер по специальности «Гидромелиорация»	№ 0056 от 15.05.2016г.	Состоит в штате

	категории "В" как объектов управления"; "Основы управления транспортными средствами категории. "Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом"; "Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом"			
Пазылова Елена Сергеевна	Основы законодательства в сфере дорожного движения"; "Психофизиологические основы деятельности водителя"; "Основы управления транспортными средствами"; "Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "В" как объектов управления"; "Основы управления транспортными средствами категории. "Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом"; "Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом"	Диплом высшем образовании ДВС № 0477681 от 05,06.2002г. Психолог по специальности "Психология"	№ 0054 от 15.05.2016г.	Состоит в штате

¹² 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»

¹³ Количество обучающихся в год рассчитывается по формуле: $K = (1 * 24,5 * 12 * (NTC - 1)) / T$, где К — 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; NTC - количество автотранспортных средств; 1 - количество резервных учебных транспортных средств на случай поломки и т.п.; T - количество часов вождения в соответствии с учебным планом.

¹⁴ Пункт 21.3 Правил дорожного движения Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 23 октября 1993 г. № 1090 "О правилах дорожного движения".

¹⁵ Подпункт 2) пункта 5 статьи 47 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 1 июля 2013 г. № 499 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам".

Раздел 3 Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей работников образования», утвержденного Приказом Минздравсоцразвития Российской Федерации от 26 августа 2010 г. № 761н.

¹⁷ Подпункт 2) пункта 5 статьи 47 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в российской Федерации»; Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 1 июля 2013 г. Ха 499 "Об утверждении Порядка организации и

осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам".

IV. Сведения о закрытой площадке

Закрытая площадка по договору субаренды земельного участка на неопределенный срок, принадлежащий на праве собственности юридическому лицу от 24.11.189 (**бессрочно**) с Больнекаменским подразделением «Приморавтотранс» на аренду земельного участка общей площадью 0,28 Га, по адресу: г. Большой Камень ул. Подгорная, 12 (кадастровый номер 25:36:010201:14575, государственный акт на право пользования землей А-І № 659901 от 24.11.1989 г.).

Размеры закрытой площадки 2800 кв.м

(в соответствии с правоустанавливающими документами и итогами фактического обследования)

Наличие ровного и однородного асфальтобетонного покрытия, обеспечивающее круглогодичное функционирование на участках закрытой площадки для первоначального обучения вождению транспортных средств, используемые для выполнения учебных (контрольных) заданий **соответствует**

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

Наличие наклонного участка (эстакады) с продольным уклоном в пределах **8-16%**³ **соответствует**

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

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

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий⁵ **в наличии**

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод **соответствует**

Продольный уклон (за исключением наклонного участка) не более 100‰ **соответствует** Наличие освещенности⁶ не предусмотрено Наличие перекрестка в наличии (не регулируемый)

Наличие пешеходного перехода в наличии

Наличие дорожных знаков не предусмотрено

Наличие средств организации дорожного движения не предусмотрено Наличие технических средств, позволяющих осуществлять контроль, оценку и хранение результатов выполнения учебных (контрольных) заданий в автоматизированном режиме не предусмотрено

Наличие утвержденных технических условий не предусмотрено 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 на неопределенный срок от 13 апреля 2016 года с Сенчук Константином Михайловичем действующей на основании свидетельство о государственной регистрации права серия 25-АБ № 072061 от 13 апреля 2016 года**

³ Использование колеиной эстакады не допускается.

ГОСТ Р 50597-93 «Автомобильные дороги и улицы. Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения».

⁵ Конуса разметочные (ограничительные), стойки разметочные, вехи стержневые. Если размеры закрытой площадки или автодрома не позволяют одновременно разместить на их территории все учебные (контрольные) задания, предусмотренные Примерной программой водителей транспортных средств, то необходимо иметь съемное оборудование: конуса разметочные (ограничительные), стойки разметочные, вехи стержневые, столбики оградительные съемные, лента оградительная, разметка временная.

Освещенность 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.

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Количество оборудованных учебных кабинетов 1

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв. м)	Количество посадочных мест
1	г. Большой Камень ул.Крылова 2В	80	30

Данное количество оборудованных учебных кабинетов позволяет обучить 25 группы в год. Наполняемость учебной группы не должна превышать 30 человек⁷.

Наличие учебного оборудования (оборудование, технические средства обучения, учебнонаглядные пособия, информационные материалы) **в наличии, соответствует**.

VI. Информационно-методические и иные материалы:

Учебный план **в наличии**

Календарный учебный график **в наличии**

Методические материалы и разработки: **в наличии**

соответствующая примерная программа профессиональной подготовки (переподготовки) водителей транспортных средств, утвержденная в установленном порядке **в наличии** образовательная программа профессиональной подготовки водителей, согласованная с Госавтоинспекцией и утвержденная руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность⁸ **в наличии**

методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность **в наличии** материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестаций обучающихся, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность **в наличии** расписание занятий **в наличии**

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

Сведения об оборудовании и технических средствах обучения:

Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя - **не предусмотрен образовательной программой**

Марка, модель _ _____ Производитель _____

Наличие утвержденных технических условий[^] _____

⁷ В соответствии с Примерными программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств соответствующих категорий, подкатегорий, утвержденных приказом Минобрнауки России от 26 декабря 2013 г. № 1408, наполняемость учебной группы не должна превышать 30 человек.

В соответствии с подпунктом 9 статьи 2 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» образовательная программа должна содержать основные характеристики образования (объем, содержание, планируемые результаты), организационно-педагогические условия, учебный план, календарный учебный график, рабочие программы учебных предметов.

Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (далее - АПК) должен обеспечивать оценку и возможность повышать уровень психофизиологических качеств, необходимых для безопасного управления транспортным средством (профессионально важных качеств), а также формировать навыки саморегуляции его психоэмоционального состояния в процессе управления транспортным средством. Оценка уровня развития профессионально важных качеств производится при помощи компьютерных психодиагностических методик, реализованных на базе АПК с целью повышения достоверности и снижения субъективности в процессе тестирования.

АПК должны обеспечивать тестирование следующих профессионально важных качеств водителя: психофизиологических (оценка готовности к психофизиологическому тестированию, восприятие пространственных отношений и времени, глазомер, устойчивость, переключаем ось и распределение внимания, память, психомоторику, эмоциональную устойчивость, динамику работоспособности, скорость формирования психомоторных навыков, оценка моторной согласованности действий рук); свойств и качеств личности

Тренажер - **не предусмотрен образовательной программой**

Марка, модель Производитель

Наличие утвержденных технических условий

Компьютер с соответствующим программным обеспечением **в наличии**

Соответствие требованиям Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации»

Наличие отчета по результатам самообследования материально-технической базы образовательной организации^{9 10 11} **в наличии**

Размещение на официальном сайте образовательной организации в сети «Интернет» отчета о результатах самообследования **в наличии**

Соответствие сведений, указанных на официальном сайте образовательной организации в сети «Интернет» о состоянии учебно-материальной базы фактически установленным¹² **соответствует**

VII. Соответствие требованиям Федерального закона «О безопасности дорожного движения»¹³

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 движения¹⁴ **организованно** Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения¹⁵:

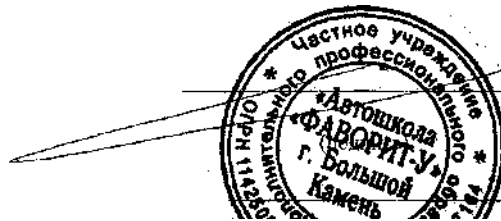
- обязательные предрейсовые медицинские осмотры **организованно**

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

требованиям:

соответствует

Директор ЧУ ДПО
"Автошкола
ФАВОРИТ-У" г. Большой
Камень
(должность руководителя организации)



Полецук В.С

(Ф. И. О.)

водителя, которые позволят ему безопасно управлять, темперамента, склонность к риску, конфликтность,

саморегуляции психоэмоционального состояния должны предоставлять возможность для обучения саморегуляции при наиболее часто встречающихся состояниях: эмоциональной напряженности, монотонии, утомлении, стрессе и тренировке свойств внимания (концентрации, распределения). Аппаратно-программный комплекс должен обеспечивать защиту персональных данных.

¹⁰ Тренажеры, используемые в учебном процессе, должны обеспечивать: первоначальное обучение навыкам вождения; отработку правильной посадки водителя в транспортном средстве и пристегивания ремнем безопасности; ознакомление с органами управления, контрольно-измерительными приборами; отработку приемов управления транспортным средством.

¹¹ Размещается на официальном сайте образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» в соответствии с приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 462 "Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организацией".

¹³ В соответствии со статьей 29 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Правилами размещения на официальном сайте образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и обновления информации об образовательной организации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 10 июля 2013 г. № 582 «Об утверждении правил размещения на официальном сайте образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и обновления информации об образовательной организации».

¹³ В соответствии с пунктом с частью 1 статьи 16. частью 1 статьи 20 Федерального закона от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ "О безопасности дорожного движения".

¹⁴ Обеспечение технического состояния транспортных средств в соответствии с требованиями Основных положений. Прохождение транспортными средствами в установленном порядке технического осмотра. Проведение предрейсового контроля технического состояния транспортных средств. Организация технического обслуживания и ремонта используемых транспортных средств в соответствии с установленными требованиями, предписаниями изготовителя (статья 18 Федерального закона от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ О безопасности дорожного движения"). Закрепление обязанностей и возложение ответственности за обеспечение требований безопасности дорожного движения за конкретными должностными лицами и работниками организации (проверяется наличие и содержание соответствующих приказов, распоряжений и т. д.).

¹⁵ В соответствии с требованиями статьи 23 Федерального закона от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ "О безопасности дорожного движения", Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации"