

ОТЧЕТ

по результатам самообследования учебно-материальной базы МО ДОСААФ России Юрьев-Польского района Владимирской области, осуществляющей образовательную деятельность по программе профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В» на соответствие установленным требованиям

г. Юрьев-Польский

« 4» сентября 2014 г.

Самообследование проведено:

председателем МО ДОСААФ России Юрьев-Польского района Владимирской области в составе Халиковым Р.А.,
главным бухгалтером Федуловой С.Н.,
мастером производственного обучения Торопиным О.Л.

Наименование организации Местное отделение общероссийской общественно-государственной организации «Добровольное общество содействия армии, авиации и флоту России» Юрьев-Польского района Владимирской области.

Сокращенное: Местное отделение ДОСААФ России Юрьев-Польского района Владимирской области

Организационно-правовая форма общественная организация

Место нахождения 601800, Российская Федерация, Владимирская область, г. Юрьев-Польский, ул. Луговая, д.8

Адреса мест осуществления образовательной деятельности 601800, Владимирская область, г. Юрьев-Польский, ул. Луговая, д.8 – закрытая площадка, учебный кабинет, компьютерный класс

Адрес официального сайта в сети «Интернет» - yrdosaaf.ru

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН) 1103300000594

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) 3326008787

Код причины постановки на учет (КПП) 332601001

Дата регистрации 22.06.2010

Данные лицензии на осуществление образовательной деятельности (при наличии) № 3222 выдана 19 февраля 2013 г. Департаментом образования администрации Владимирской области. Бессрочная.

Сведения о наличии оборудованных учебных транспортных средств

Сведения	Номер по порядку				
	1	2	3	4	5
Марка, модель	ВАЗ- 21053	Рено-Логан	Рено-Логан	Рено-Логан	МЗСА-817701
Тип транспортного средства	легковой	легковой	легковой	легковой	Прицеп
Категория транспортного средства	В	В	В	В	прицеп
Год выпуска	2002	2009	2006	2007	2009
Государственный регистрационный знак	A026KP33	M812NH 33	B141UX150	H808OB33	AE926033
Регистрационные документы	св-во: 33УВ №201092	св-во: 33 12 № 103450	св-во:33 15 № 409687	св-во:33 15 № 409772	св-во:33 ТЕ 019195
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	собственность	по договору	собственность	по договору	по договору аренды от 01.09.2014 г.
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	отвечает требованиям	отвечает требованиям	отвечает требованиям	отвечает требованиям	Соответствует
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	имеется	-	-	имеется	имеется

Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механическая	механическая	механическая	механическая	-
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	в наличии	в наличии	в наличии	в наличии	-
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	оборудовано	оборудовано	оборудовано	оборудовано	-
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	в наличии	в наличии	в наличии	в наличии	-
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	696247741 от 22.09.2014 до 21.09.2015 ООО «Росгосстрах»	0677315569 от 9.01.2014, до 8.01.2015 ООО «Росгосстрах»	0696247751 от 10.09.2014, до 9.09.2015, ООО «Росгосстрах»	0656571785 от 08.09.2014 до 07.09.2015 ООО «Росгосстрах»	
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	03.10.2013 1 год	9.01.2014 2 года	5.11.2013 1 год	25.09.2014 2 года	7.05.2014 2 года
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:

Механических - 4, прицепов 1.

Данное количество механических транспортных средств соответствует формуле: $K = (t * 24,5 * 12 * (N_{тс} - 1)) / T = 113$ - 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	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года)	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Панфилов Александр Федорович	33 ОН 118224 от 08.08.2009	ABCDE	Свидетельство серии ВС № 002706 от 6.03.2014	До 6.03.2017	Договор на оказание преподавательских услуг на условиях почасовой оплаты
Торопин Олег Леонидович	33 02 149756 от 03.06.2011	ABCDE	Свидетельство серии ВС № 002707 от 6.03.2014	До 6.03.2017	Договор на оказание преподавательских услуг на условиях почасовой оплаты
Маралов Евгений Григорьевич	33 КМ 002584 от 14.02.2006	ABC	Свидетельство серии ВС №	До 21.07.2015	Договор на оказание

			002746 от 21.07.2012		преподаватель ских услуг на условиях почасовой оплаты
--	--	--	-------------------------	--	---

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 по направлению деятельности	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года)	Оформлен в соответствии и с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Морев Владимир Викторович	Основы законодательства в сфере дорожного движения. Основы управления транспортными средствами. Основы управления транспортными средствами категории «В». Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом. Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом.	Высшее профессиональное образование по направлению подготовки "Образование и педагогика" Диплом ВІ №284962 Выдан 27.07.1977	Серия РО №201206 От 12.04.2012	Договор на оказание преподавательских услуг на условиях почасовой оплаты.
Халиков Ринат Асиятович	Устройство и техническое обслуживание ТС категории «В» как объектов управления.	Высшее профессиональное, среднее профессиональное образование в области, соответствующей преподаваемому предмету. Диплом ПВ № 556873 выдан 17.04.1989 г. Диплом АТ 348204 выдан 28.06.1978 г.	-	Договор на оказание преподавательских услуг на условиях почасовой оплаты.
Егорова Елена Клавдиевна	Первая помощь при ДТП	Среднее профессиональное образование в области, соответствующей преподаваемому предмету Диплом ВТ № 463005 Выдан 28 февраля 1979 г.	Свидетельство о повышении квалификации Рег. № 2721 от 14.10.2013	Договор на оказание преподавательских услуг на условиях почасовой оплаты
Цыпкина Елена Владимировна	Психофизиологические основы деятельности водителя	Высшее профессиональное образование по направлению подготовки "Образование и педагогика" Диплом 3В № 395554 выдан 25 июня 1982 г	Удостоверение о повышении квалификации 332401214401 Рег.№ 0456 от 10.04.2014	Договор на оказание преподавательских услуг на условиях почасовой оплаты

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов - собственная площадка на арендуемом земельном участке площадью 4377 м², договор аренды № 2144 от 21.10.2013г. , дополнительное соглашение к договору от 5.09.2014 г. Срок действия – до 19.08.2015 г.

Размеры закрытой площадки 3054 м²

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 - соответствует.

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

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 - соответствуют.

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

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий- имеется.

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод – имеется.

Продольный уклон (за исключением наклонного участка) не более 100% - соответствует.

Наличие освещенности - соответствует требованиям.

Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к закрытым площадкам

Сведения об оборудованных учебных кабинетах:

Наличие в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов:

Здание МО ДОСААФ России с оборудованным учебным кабинетом находится в оперативном управлении . Свидетельство о государственной регистрации права 33 АЛ №184336 от 01.09.2011 г. Договор № 11/3 ЦФО от 08.07.2011 о закреплении недвижимого имущества на праве оперативного управления

Количество оборудованных учебных кабинетов - один учебный кабинет и компьютерный класс

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв. м)	Количество посадочных мест
1	Владимирская область, г. Юрьев-Польский, ул. Луговая, д.8	Учебный кабинет (каб. №2) –50,0 кв. м	32
2		Компьютерный класс 14,0 кв.м	3

Количество оборудованных учебных кабинетов соответствует формула для определения общего числа учебных групп в год: $n = (0,75 * \Phi_{\text{пом}} * \Pi) / P_{\text{гр}} = 5$ - количеству общего числа групп.

Наполняемость учебной группы не должна превышать 30 человек.

Информационно-методические и иные материалы:

Учебный план имеется

Календарный учебный график имеется

Методические материалы и разработки:

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

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

Методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность имеются.
 Материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность имеются.
 Расписание занятий имеется.
 Схемы учебных маршрутов имеются

Сведения об оборудовании и технических средствах обучения:

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество	Наличие
Оборудование и технические средства обучения			
Детское удерживающее устройство	комплект	1	Имеется
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	1	Имеется
Тягово-сцепное устройство	комплект	1	Имеется
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	Имеется
Мультимедийный проектор	комплект	1	Имеется
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	1	Имеется
Магнитная доска со схемой населенного пункта	комплект	1	Имеется
Учебно-наглядные пособия			
Основы законодательства в сфере дорожного движения			
Дорожные знаки	комплект	1	в/фильм
Дорожная разметка	комплект	1	Плакат, в/ф
Опознавательные и регистрационные знаки	шт	1	в/ф Плакат
Средства регулирования дорожного движения	шт	1	Плакат, в/ф
Сигналы регулировщика	шт	1	Плакат, в/ф
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт	1	Плакат, в/ф
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт	1	Плакат, в/ф
Расположение транспортных средств на проезжей части	шт	1	Плакат, в/ф
Скорость движения	шт	1	Плакат, в/ф
Обгон, опережение, встречный разъезд	шт	1	Плакат, в/ф
Остановка и стоянка	шт	1	Плакат, в/ф
Проезд перекрестков	шт	1	Плакат, в/ф
Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт	1	Плакат, в/ф
Движение через железнодорожные пути	шт	1	Плакат, в/ф
Движение по автомагистралям	шт	1	Плакат, в/ф
Движение в жилых зонах	шт	1	Плакат, в/ф
Перевозка пассажиров	шт	1	в/ф, учебник
Перевозка грузов	шт	1	Плакат, учебн.
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	шт	1	Плакат, учебн
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт	1	Плакат, учебн
Страхование автогражданской ответственности	шт	1	Учебник
Последовательность действий при ДТП	шт	1	Учебник
Психофизиологические основы деятельности водителя			
Психофизиологические особенности деятельности водителя	шт	1	Плакат, в/ф
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт	1	в/ф, учебник
Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт	1	в/ф, учебник
Факторы риска при вождении автомобиля	шт	1	в/ф, учебник
Основы управления транспортными средствами			
Сложные дорожные условия	шт	1	Плакат, в/ф
Виды и причины ДТП	шт	1	Плакат, в/ф
Типичные опасные ситуации	шт	1	Плакат, в/ф
Сложные метеоусловия	шт	1	Плакат, в/ф
Движение в темное время суток	шт	1	Плакат, в/ф
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	шт	1	Плакат, в/ф

Способы торможения	шт	1	Плакат, в/ф
Тормозной и остановочный путь	шт	1	Плакат, в/ф
Действия водителя в критических ситуациях	шт	1	Учебник
Силы, действующие на транспортное средство	шт	1	в/ф, учебник
Управление автомобилем в нестандартных ситуациях	шт	1	в/ф, учебник
Профессиональная надежность водителя	шт	1	лекция
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт	1	в/ф
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт	1	учебник
Безопасное прохождение поворотов	шт	1	Плакат, в/ф
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт	1	Слайды
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт	1	Слайды
Типичные ошибки пешеходов	шт	1	Плакаты
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт	1	Плакаты
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления			
Классификация автомобилей	шт	1	Плакат, учеб
Общее устройство автомобиля	шт	1	Плакат, учеб
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	шт	1	Плакат, учеб
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт	1	Плакат, учеб
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт	1	Плакат, учеб
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт	1	Плакат, учеб
Общее устройство и принцип работы сцепления	шт	1	Плакат, учеб
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт	1	Плакат, учеб
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	шт	1	Плакат, учеб
Передняя и задняя подвески	шт	1	Плакат, учеб
Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт	1	Плакат, учеб
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт	1	Плакат, учеб
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	шт	1	Плакат, учеб
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт	1	Плакат, учеб
Общее устройство и принцип работы генератора	шт	1	Плакат, учеб
Общее устройство и принцип работы стартера	шт	1	Плакат, учеб
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт	1	Плакат, учеб
Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт	1	Плакат, учеб
Классификация прицепов	шт	1	Слайды
Общее устройство прицепа	шт	1	Слайды
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт	1	Слайды
Электрооборудование прицепа	шт	1	Слайды
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	шт	1	Слайды
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	шт	1	Слайды
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом			
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	шт	1	Слайды
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом			
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт	1	Слайды
Информационные материалы			
Информационный стенд			
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей»	шт	1	Имеется
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт	1	Имеется

Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»	шт	1	Имеется
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», согласованная с Госавтоинспекцией	шт	1	Имеется
Учебный план	шт	1	Имеется
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	шт	1	Имеется
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	шт	1	Имеется
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	шт	1	Имеется
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	шт	1	Имеются
Книга жалоб и предложений	шт	1	Имеется
Адрес официального сайта в сети «Интернет»			ypdosaaф.ru

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	имеется
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1	имеется
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	комплект	1	имеется
Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные «дыхательные пути», пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких)	комплект	20	имеется
Мотоциклетный шлем	штук	1	имеется
Расходные материалы			
Аптечка первой помощи (автомобильная)	комплект	8	имеется
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	имеются
Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства	комплект	1	имеются
Учебно-наглядные пособия			
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	комплект	18	Плакаты, в/ф
Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	комплект	1	Плакат, в/ф
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме	комплект	1	Плакаты
Технические средства обучения			
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	имеется
Мультимедийный проектор	комплект	1	имеется
Экран (электронная доска)	комплект	1	имеется

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- вопросы прохождения транспортными средствами в установленном порядке технического осмотра, проведения предрейсового контроля технического состояния транспортных средств, организации технического обслуживания и ремонта используемых транспортных средств отражены в приказах организации и в договорах.

Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения.

Обязательные предрейсовые медицинские осмотры проводятся в учреждении здравоохранения на основании договора на оказание услуг по проведению предрейсовых и послерейсовых медицинских осмотров водителей транспортных средств от 9.01.2014 г. № 13/1.

Учебно-материальная база МО ДОСААФ России Юрьев-Польского района Владимирской области соответствует установленным требованиям, предъявляемым к профессиональной подготовке водителей транспортных средств категории «В».

Председатель МО ДОСААФ

Р.А. Халиков.