Приложение № 2

к Рекомендациям по порядку организации работы подразделений Госавтоинспекции по согласованию программ подготовки (переподготовки) водителей автомототранспортных средств, трамваев и троллейбусов и выдаче заключений о соответствии учебноматериальной базы установленным требованиям

ОТЧЕТ

по результатам самообследования

учебно-материальной базы организации, осуществляющей образовательную деятельность по программам подготовки водителей автомототранспортных средств соответствующих категорий, подкатегорий

«А», «А1» на соответствие установленным требованиям

«21» сентября 2017 г.

Наименование организации Профессиональное образовательное учреждение Чертковская автомобильная школа Регионального отделения Общероссийской общественно-государственной организации «Добровольное общество содействия армии, авиации и флоту России» Ростовской области (ПОУ Чертковская АШ РО ДОСААФ России РО)

(полное и сокращенное название организации (при наличии)

Организационно-правовая форма: образовательное учреждение

Место нахождения: <u>346000, Ростовская область, п. Чертково, пер. Угольный, 70</u>

(юридический адрес)

Адреса мест осуществления образовательной деятельности:

346000, Ростовская область, п. Чертково, пер. Угольный, 70

(адреса оборудованных учебных кабинетов)

346000, Ростовская область, п. Чертково, пер. Угольный, 70

346000, Ростовская областып. Чертково, пер. Угольный, 70

(адреса закрытых площадок или автодромов)

Адрес официального сайта в сети «Интернет» www.chertkovo.досаафростов.рф

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН) 1026101743084

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) 6138001689

Код причины постановки на учет (КПП) 613801001

Дата регистрации 30.03.1993

(дата внесения записи о создании юридического лица)

Данные лицензии на осуществление образовательной деятельности (при наличии) серия 61Л01 № 0003837 от 08.02.2016 г. – Региональная служба по надзору и контролю в сфере образования Ростовской робласти,

бессрочно

(серия, номер, дата выдачи, наименование лицензирующего органа, выдавшего лицензию, срок действия)

Основания для обследования <u>Заявление на «А», «А1»</u>

Обследование проведено <u>Начальником ПОУ Чертковская АШ РО ДОСААФ России РО</u> Бондаревым П.И.

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

Сведения	1	2
Марка, модель	мотоцикл	мотоцикл
Тип транспортного средства		
Категория транспортного средства		
Год выпуска		
Государственный регистрационный знак		
Регистрационные документы		
Собственность или иное законное		
основание владения транспортным		
средством		
Техническое состояние в соответствии с		
п. 3 Основных положений 1		
Наличие тягово-сцепного (опорно-		
сцепного) устройства		
Тип трансмиссии (автоматическая или		
механическая)		
Дополнительные педали в соответствии с		
п. 5 Основных положений		
Зеркала заднего вида для обучающего		
вождению в соответствии с п. 5 Основных	`	
положений		
Опознавательный знак «Учебное		
транспортное средство» в соответствии с		
п. 8 Основных положений		
Наличие информации о внесении		
изменений в конструкцию ТС в		
регистрационном документе		
Страховой полис ОСАГО (номер, дата		
выдачи, срок действия, страховая		
организация)		
Технический осмотр (дата прохождения,		
срок действия)		
Соответствует (не соответствует)		
установленным требованиям		
Оснащение тахографами (для ТС		
категории «D», подкатегории «D1») ²		

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям:

Механических - 2 ед.

Прицепов - 0 ед.

Данное количество механических транспортных средств соответствует 80 чел. количеству обучающихся в год 3 .

² 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»

I. Сведения о мастерах производственного обучения

Ф.И.О.	Серия, №	Разрешённые	Документ на право	Оформлен в
	водительского	категории,	обучения вождению	соответствии с
	удостоверения,	подкатегории	ТС данной	трудовым
	дата выдачи	TC	категории,	законодательством (
			подкатегории	состоит в штате или
				иное)
	61 OP 627443	«A», «B», «C»,	Свидетельство	Штатный работник
Никитин Геннадий	17.104.2009	«D», «E»	MΠ № 000282	
Иванович			Таганрогская ОТШ	
			РО ДОСААФ	
			России РО	
			31.10.2014	
Зинченко Александр	61 OP 627429	«A», «B», «C»,		Штатный работник
Владимирович	15.10.2009	«E»		
77	(1.05.402602			
Гуденко Николай	61 OE 482682	«A», «B», «C»,		Штатный работник
Иванович	31.05.2008	«D», «E»		

II. 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	Оформлен в соответствии с трудовым законодательст вом (состоит в штате или иное)
Фатеев Анатолий Максимович	ПДД, устройство ТС, основы безопасного управления ТС, основы организации перевозок	Диплом А-1 № 855860 Инженер по эксплуатации и ремонту бронетанковой техники и автомобилей Удостоверение № 000115 «Повышение квалификацииИПС, осуществляющего подготовку водителей ТС» 13.02.2016 г.	Штатный работник
Захаров Олег Александрович	ПДД, устройство ТС, основы безопасного управления ТС, основы организации перевозок	Диплом ЭВ № 366433 Автомобили и автомобильное хозяйство Удостоверение № 000116 «Повышение квалификацииИПС, осуществляющего подготовку водителей ТС» 13.02.2016 г.	Штатный работник
Прищепа Марина Сергеевна	«Первая помощь»	Диплом СТ № 560006 Партизанское медицинское училище Медицинская сестра 06.07.1993 Сертификат	По договору № 1 от 01.08.2016

 $^{^3}$ Количество обучающихся в год рассчитывается по формуле: K =(t*24,5*12* (NTc-1))/T, где K – 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; Nтс - количество автотранспортных средств; 1 - количество резервных учебных транспортных средств на случай поломки и т.п.; Т - количество часов вождения в соответствии с учебным планом.

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

		№ 0761140010027 «Повышение квалификации специалистов со средним медицинским образованием» 19.11.2014 г.	
Карасева Наталья Анатольевна	Основы психофизиологическо й деятельности водителя	Диплом ВСА 0509053 Федеральное гос. образовательное учреждение « Южный федеральный университет» 28.06.2007 г.	По договору № 1 от 01.07.2017 г.

III. Сведения о закрытой площадке или автодроме⁵

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов:

Договор аренды на землю № 508 от 20 сентября 2010 г. по 20 сентября 2059 г. адресу:

346000, Ростовская область, п.Чертуково, пер. Угольный, 70 Размеры закрытой площадки **0,247 га**

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

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

Наличие наклонного участка (эстакады) с продольным уклоном в пределах 8-16% **имеется** Размеры и обустройство техническими средствами организации дорожного движения обеспечивают выполнение каждого из учебных (контрольных) заданий, предусмотренных программой обучения водителей транспортных средств: **имеется.**

Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием составляет не ниже 0,4 –имеется (0,4)

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий **имеется**

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод имеется.

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

Наличие освещенности - отсутствует.

Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого) - имеется

Наличие пешеходного перехода - имеется

Наличие дорожных знаков (для автодромов) -

Наличие средств организации дорожного движения $(для автодромов)^8$ -

⁵ При наличии двух и более закрытых площадок или автодромов данные сведения заполняются на каждую представленную площадку или автодром.

⁶ 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.

⁷ 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.

⁸ Автодромы должны быть оборудованы средствами организации дорожного движения в соответствии с требованиями 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». Допускается использование дорожных знаков I или II типоразмера по ГОСТ Р 52290-2004, светофоров типа Т.1 по ГОСТ Р 52282-2004 и уменьшение норм установки дорожных знаков, светофоров.

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

Наличие утвержденных технических условий (для автоматизированных автодромов) - Представленные сведения **соответствуют** требованиям, предъявляемым к <u>закрытой</u> площадке

<u>V.</u>Сведения об оборудованных учебных кабинетах:

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

<u>Свидетельство о государственной регистрации права 61-АЖ 719030 от 29.02.2012 г.</u> Учебный корпус в оперативном управлении (бессрочно)

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Количество оборудованных учебных кабинетов - 3

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв.	Количество посадочных мест
1	Посёлок Чертково, переулок Угольный, 70	37,3	22
2	Посёлок Чертково, переулок Угольный, 70	51,5	30
3	Посёлок Чертково, переулок Угольный, 70	50,0	30

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует 18 группам, выпускаемых в год, при наполняемости группы 30 человек.

Наличие учебного оборудования (оборудование, технические средства обучения, учебнонаглядные пособия, информационные материалы) в соответствии с приложениями к настоящему Акту.

VI. Информационно-методические и иные материалы:

Учебные планы имеются.

Календарные учебные графики имеются.

Методические материалы и разработки:

соответствующие примерные программы профессиональной подготовки (переподготовки) водителей транспортных средств, утвержденные в установленном порядке имеются

образовательные программы подготовки (переподготовки) водителей, согласованные с Госавтоинспекцией и утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность имеются

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 имеются

⁹ 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.

организацией, схемы маршрутов, утвержденных осуществляющей образовательную исключением деятельность (за программ подготовки водителей транспортных средств категорий $\langle\langle A \rangle\rangle$, подкатегорий «В1») имеются.

VII. Сведения об оборудовании и технических средствах обучения:

Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя

Тренажеры:

Марка, модель

Производитель

Наличие утвержденных технических условий 10 -

Компьютеры с соответствующими программными обеспечениями имеются.

VIII. Соответствие требованиям Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации»:

Отчет по результатам самообследования материально-технической базы¹¹ ПОУ Чертковская АШ РО ДОСААФ России РО **имеется**.

Отчет по результатам самообследования материально-технической базы¹² ПОУ Чертковская АШ РО ДОСААФ России РО размещен на официальном сайте образовательной организации в сети «Интернет» <u>имеется</u>

Учебно-материальная база Чертковской АШ <u>соответствует</u> требованиям Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» и сведениям, указанным на официальном сайте образовательной организации в сети «Интернет».

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

Мероприятия, направленные 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 проводятся, согласно Приказа N_298 от 31.07.2014 г.

Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения¹⁵:

- обязательные предрейсовые медицинские осмотры проводятся согласно

¹⁰ Трепажеры, 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.

¹ Размешается 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".

¹² 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 с пунктом с <u>частью 1 статьи 16</u>, <u>частью 1 статьи 20</u> 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 <u>закона</u> от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации"

Договора № 28 от 01.08.2017г.

Х. Вывод о соответствии (не соответствии) представленной учебноматериальной базы установленным требованиям:

05 Bmif

соответствует предъявляемым к категории «А» «А1»,

К Акту прилагаются: копии правоустанавливающих документов на 10 листах

Акт составил:

Начальник ПОУ Чертковская АШ

РО ДОСААФ России РО

Бондарев П.И.