

**ОТЧЕТ**  
**по результатам самообследования**  
**ПОУ Белокалитвинский УЦ РО ДОСААФ России РО за 2021 год**

«04» апреля 2022 г.

Наименование организации Профессиональное образовательное учреждение  
Белокалитвинский учебный центр Регионального отделения Общероссийской общественно-государственной организации «Добровольное общество содействия армии, авиации и флоту России» Ростовской области»

ПОУ Белокалитвинский УЦ РО ДОСААФ России РО

(полное и сокращенное название организации (при наличии))

Организационно-правовая форма учреждение

Место нахождения 347044, г. Белая Калитва, улица Поселок Стандартный 5

(юридический адрес)

Адреса мест осуществления образовательной деятельности

347044, г. Белая Калитва, улица Поселок Стандартный 5

(адреса оборудованных учебных кабинетов)

Ростовская область, Белокалитвинский район, - 45 м по направлению юг от ориентира  
Ростовская область, г. Белая Калитва, район шахты № 15, бывший гараж БККУ,  
расположенного за пределами участка

(адреса закрытых площадок или автодромов)

Адрес официального сайта в сети «Интернет» E-mail: bk-dosaaf@rambler.ru

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН  
1026101885040

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) 6142001473

Код причины постановки на учет (КПП) 614201001

Дата регистрации: 07.12.2015 г.

(дата внесения записи о создании юридического лица)

Данные лицензии на осуществление образовательной деятельности (при наличии)

61 ЛО1 № 0003768, от 01.02.2016 г, Региональная служба по надзору и контролю в сфере образования Ростовской области, бессрочно

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

Основания для обследования учебно-материальной базы организации, осуществляющей образовательную деятельность по программам подготовки водителей автотранспортных средств соответствующих категорий, на соответствие установленным требованиям

(указываются данные заявления организации, осуществляющей образовательную деятельность)

(должность, специальное звание, подразделение, фамилия, инициалы лица (лиц), проводившего (их) обследование)

(должность, фамилия, инициалы руководителя организации (уполномоченного представителя)

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

1.

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

Сведения	Номер по порядку		
	1	2	3
Марка, модель	HYUNDAI Accent	HYUNDAI Accent	Chevrolet Lacetti
Тип транспортного средства	легковой	легковой	легковой
Категория транспортного средства	B	B	B
Год выпуска	2007	2007	2008
Государственный регистрационный знак	P 640 AA	У 469 AM	К 274 EA
Регистрационные документы	6128221534	6128221532	6159108219
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	собственный	собственный	собственный
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	техисправен	техисправен	техисправен
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	нет	нет	нет
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механическая	механическая	механическая
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	установлены	установлены	установлены
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	установлены	установлены	установлены
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	установлены	установлены	установлены
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	внесена	внесена	внесена
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ТТТ 7003674394  17.08.21 по 16.08.22 ИНГОСТРАХ	ТТТ 7009468177  07.12.21 по 06.12.22 ИНГОСТРАХ	Резерв
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	16.08.21 по 17.08.22	06.12.21 по 07.12.22	Резерв
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответствует
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)	нет	нет	нет

Сведения	4	5	6	7
Марка, модель	Chevrolet Aveo	HYUNDAI Accent	Chevrolet Aveo	HYUNDAI Solaris
Тип транспортного средства	легковой	легковой	легковой	легковой
Категория транспортного средства	B	B	B	B
Год выпуска	2009	2010	2010	2012
Государственный регистрационный знак	C 868 EX	B 380 KP	B 299 KK	M 156 OP
Регистрационные документы	6128221549	6128221562	6128221561	6128221563
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	собственный	собственный	собственный	собственный
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	техисправен	техисправен	техисправен	техисправен
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	нет	нет	нет	нет
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механическая	механическая	механическая	механическая
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	установлены	установлены	установлены	установлены
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	установлены	установлены	установлены	установлены
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	установлены	установлены	установлены	установлены
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	внесена	внесена	внесена	внесена
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ТТТ 7009468603 08.12.21 по 07.12.22 ИНГОСТРАХ	ТТТ 7012590833 26.02.22 по 25.02.23 ИНГОСТРАХ	ТТТ 7005231698 27.09.21 по 26.09.22 ИНГОСТРАХ	ТТТ 7012588614 09.02.22 по 09.02.23 ИНГОСТРАХ
Технический осмотр (дата прохождения, срок)	07.12.21 по 08.12.22	24.02.22 по 25.02.23	24.09.21 по 25.09.22	08.02.22 по 19.02.23

действия)				
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)	нет	нет	нет	нет
Сведения				
	8	9	10	11
Марка, модель	Skoda Fabia	Skoda Fabia	Chevrolet Aveo	ЗИЛ 43317
Тип транспортного средства	легковой	легковой	легковой	бортовой
Категория транспортного средства	B	B	B	C
Год выпуска	2013	2014	2007	1993
Государственный регистрационный знак	C 323 CO	P 809 CO	M 270 BB	P 558 HX
Регистрационные документы	6128221504	6128221551	6128221531	6128221491
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	собственный	собственный	собственный	собственный
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	техисправен	техисправен	техисправен	техисправен
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	нет	нет	нет	имеется
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механическая	механическая	механическая	механическая
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	установлены	установлены	установлены	установлены
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	установлены	установлены	установлены	установлены
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	установлены	установлены	установлены	установлены
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	внесена	внесена	внесена	внесена
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ТТТ 7012590441	ТТТ 7003195421 07.08.21 по	Резерв	ТТТ 7016955154

	27.02.22 по 26.02.23	06.08.22		13.05.22 по 12.05.23
	ИНГОСТРАХ	ИНГОСТРАХ		ИНГОСТРАХ
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	25.02.22 по 26.02.23	06.08.21 по 07.08.22	Резерв	12.05.22 по 13.05.23
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)				
Сведения	12	13	14	
Марка, модель	Прицеп ИАИЗ 7548	прицеп	прицеп	
Тип транспортного средства	Прицеп к грузовым	Прицеп к легковым	Прицеп к легковым	
Категория транспортного средства	C	ПРИЦЕП	ПРИЦЕП	
Год выпуска	1977	2014	2014	
Государственный регистрационный знак	PM 8597	CA 482761	CA 482861	
Регистрационные документы	6128221476	6128221481	6128221493	
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	собственный	собственный	собственный	
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	техисправен	техисправен	техисправен	
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	нет	нет	нет	
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	установлены	установлены	установлены	
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	соответствует	соответствует	соответствует	
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)				
Сведения	15	16	17	
Марка, модель	КамАЗ 5350	КамАЗ 4350	ОМАКС	
Тип транспортного средства	бортовой — тягач	бортовой	мотоцикл	
Категория транспортного средства	C	C	A	
Год выпуска	2010	2008	2013	
Государственный регистрационный знак	6980 СК	3353 KB	3145PP	
Регистрационные документы	21ТР072848	21ТР072849	6128221506	
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Имущество Минобороны РФ	Имущество Минобороны РФ	собственный	
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	техисправен	техисправен	техисправен	
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	нет	нет	нет	
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механическая	механическая	механическая	
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	установлены	установлены		
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	установлены	установлены		
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	установлены	установлены		
Наличие информации о	внесена	внесена		

внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе				
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	Имущество Минобороны РФ	Имущество Минобороны РФ	ТТТ 7016956802  16.05.22 по 15.05.23	
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	20.07.21 по 20.07.22	20.07.21 по 20.07.22	13.05.22 по 14.05.23	
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответствует	
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)	нет	нет	нет	
Сведения	18	19	20	
Марка, модель	КамАЗ 4350	Regulmoto SQ 150-20	КамАЗ 4350	
Тип транспортного средства	бортовой	мотоцикл	бортовой	
Категория транспортного средства		A		
Год выпуска	2009	2018	2007	
Государственный регистрационный знак	6976 СК	7673PP61	6977СК	
Регистрационные документы	21TP072847	9905301101	21TP064660	
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Имущество Минобороны РФ	собственный	Имущество Минобороны РФ	
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	техисправен	техисправен	техисправен	
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства				
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механическая	механическая	механическая	
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	установлены		установлены	
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	установлены		установлены	
Опознавательный знак «Учебное транспортное	установлены		установлены	

средство» в соответствии с п. 8 Основных положений				
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	внесена		внесена	
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	PPP 5055722220 От 10.03.22 по 09.03.23	ТТТ 7004729317 От 07.09.21 по 06.09.22.		
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	20.07.21 по 20.07.22	06.09.21 по 07.09.22		
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответствует	
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)				
Сведения	21	22	23	24
Марка, модель	RENAULT LOGAN	LADA GRANTA	HYUNDAI XD ELANTRA	LADA GRANTA
Тип транспортного средства	Легковой	Легковой	Легковой	Легковой
Категория транспортного средства	B	B	B	B
Год выпуска	2021	2021	2009	2013
Государственный регистрационный знак	E141BM	E913BO	H163EC	E397OK
Регистрационные документы	9928750308	9927657632	6128 221451	
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	собственный	собственный	собственный	собственный
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	техисправен	техисправен	техисправен	техисправен
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	нет	нет	нет	нет
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механическая	механическая	механическая	механическая
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	установлены	установлены	установлены	установлены
Зеркала заднего вида для	установлены	установлены	установлены	установлены



обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений				
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	установлены	установлены	установлены	установлены
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	внесена	внесена	внесена	внесена
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ТТТ 7015478250 08.04.22. по 07.04.23	ТТТ 7009955121 26.11.21 по 25.11.22	ТТТ 7001933820 08.07.21. по 07.07.22	ТТТ 7001933820 02.03.22 по 01.03.23.
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	09.02.22. по 09.02.23.			01.03.22. по 01.03.23
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)				

Данное количество механических транспортных средств соответствует количеству **760 чел.** обучающихся в год.

## 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 [1]	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года) [2]	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Какичев Андрей Николаевич	9917 493454 от 09.07.2020	М, В, В1, С, С1, Д, Д1	БД 000753 от 29.12.2018	АЦ № 009440 от 06.10.20 г.	штатный
Гребенюк Дмитрий Юрьевич	6110 110054 от 14.08.12	М, В, В1, С, С1	БД 000285 от 16.07.2018	АЦ № 009438 от 06.10.20 г.	штатный
Щепелев Николай Николаевич	9907 791388 от 09.07.2019	М, В, В1, С, С1, СЕ, СЕ1	БД 000759 от 29.12.2018	АЦ № 009443 от 06.10.20 г.	штатный

Ефимов Сергей Николаевич	61 22 632880 от 17.02.2016	М,А, А1,В, В1,С, С1,Д, Д1	БД 000752 от 29.12.2018	АЦ № 009439 от 06.10.20 г.	штатный
Какичев Николай Владимирович	6125 418076 от 09.03.2016	М, А, А1, В, В1,С, С1	772408788141 от 31.05.2019	АЦ № 009441 от 06.10.20 г.	штатный
Руденко Руслан Владимирович	8221 053419 от 19.10.2016	А, А1, В, В1, С, С1, М	БД 000755 от 29.12.2018	АЦ № 009442 от 06.10.20 г.	штатный
Бакланов Андрей Германович	9913 660600 от 06.12.2019	А, А1, В, В1, С, С1, М	БД №003092 от 26.03.2021	АЦ № 014559 от 09.02.22 г.	совместитель
Фурсов Алексей Сергеевич	9919 247303 от 25.12.2020	В, В1, С, С1, М	БД № 003094 от 26.03.2021	АЦ № 014560 от 11.06.21 г.	совместитель
Золотарев Андрей Иванович	9925 994898 от 31.03.22	М, А, А1, В, В1, С, С1, Д, Д1, СЕ, СЕ1, ВЕ, ВЕ1	ВСГ 4674703 от 20.03.2011	АЦ № 014559 от 09.02.22 г.	штатный
Максименков Михаил Александрович	6120 557086 от 22.10.2014	М, А, А1, В, В1,С, С1	6124101229773 от 16.12.2019	АЦ № 014554 11.06.2021 г.	совместитель
Болдырев Вячеслав Владимирович	8220 782249 от 23.06.2016	А,А1,В,В1,С,С1, Д,Д1,ВЕ, СЕ,С1Е,	КТ № 329801 от 28.06.1990	АЦ № 014551 от 11.06.2021.	совместитель
Парфенов Василий Владимирович	6110 112068 от 16.01.2013	А,В,С,Д,ВЕ,СЕ	612405625769 от 04.09.2017	АЦ № 014562 от 09.02.22 г.	совместитель
Макаров Евгений Иванович	9916 253050 от 07.04.2020	А,А1,В,В1,С,С1, Д,Д1,ВЕ,СЕ,С1Е, ДЕ,Д1Е,М	612405625768 от 04.09.2017	АЦ № 014561 от 09.02.22 г.	совместитель

### 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 по	Удостоверение о по-вышении квалификации (не реже чем один раз в три года) <a href="#">[4]</a>	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
----------	-----------------	---	---	---

		направлению деятельности[3]		
Макаров Евгений Иванович	<p>Основы законодательства в сфере дорожного движения»</p> <p>«Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категорий как объектов управления»;</p> <p>«Основы управления транспортными средствами различных категорий.</p> <p>Организация и выполнение перевозок пассажирским автотранспортом.</p>	<p>Диплом ВСБ 0302599 от 15.06.2003 Южно-Российский государственный технический университет (Новочеркасский политехнический институт)</p> <p>Специальность – «Организация и безопасность движения»</p> <p>Диплом № 612405625768 от 04.09.2017</p> <p>ГБПОУ РО «Донской строительный колледж</p> <p>Специальность – «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования»</p>	<p>КПР № 003666 от 28.12.2020</p> <p>АЦ № 014561 от 09.02.22 г.</p>	совместитель
Парфенов Василий Владимирович	<p>Основы законодательства в сфере дорожного движения»</p> <p>«Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категорий как объектов управления»;</p> <p>«Основы управления транспортными средствами различных категорий.</p> <p>Организация и выполнение перевозок пассажирским автотранспортом.</p> <p>Основы организации</p>	<p>Диплом ЗВ № 660533 от 16.06.83г Волгоградский политехнический институт. Специальность-Автомобили и автомобильное хозяйство, инженер-механик</p> <p>Диплом № 6124056257689 от 04.09.2017</p> <p>ГБПОУ РО «Донской строительный колледж</p> <p>Специальность – «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования»</p>	<p>КПР № 003667 от 28.12.2020</p> <p>АЦ № 014562 от 09.02.22 г.</p>	совместитель

	эксплуатации военной автомобильной техники в части.			
Чернозубенко Сергей Владимирович	Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии	<p>Диплом ВСБ 0622413 от 27.06.2003г Ростовский государственный медицинский университет Специальность –«Лечебное дело» -врач.</p> <p>Диплом № 016124015135</p> <p>От 30.08.2013 ГБОУ ВПО «Ростовский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p> <p>Специальность – Травматология и ортопедия</p> <p>Диплом БД № 002325 от 27.11.2020</p> <p>ПОУ Белокалитвинский УЦ РО ДОСААФ России РО</p> <p>Специальность - Преподаватель профессионального образования</p>		совместитель
Орехов Юрий Геннадьевич	<p>Основы законодательства в сфере дорожного движения»</p> <p>«Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категорий как объектов управления»;</p> <p>«Основы управления транспортными средствами различных категорий.</p>	<p>Диплом РВ № 343440 от 06.06.1989 Ростовский государственный педагогический институт</p> <p>Специальность – учитель русского языка и литературы. Воспитатель-методист.</p>	340000313664 от 20.12.2021	совместитель

	<p>Организация и выполнение перевозок пассажирским автотранспортом.</p> <p>Основы организации эксплуатации военной автомобильной техники в части.</p>			
<p>Золотарев Андрей Иванович</p>	<p>Основы законодательства в сфере дорожного движения»</p> <p>«Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категорий как объектов управления»;</p> <p>«Основы управления транспортными средствами различных категорий.</p> <p>Организация и выполнение перевозок пассажирским автотранспортом.</p> <p>Психофизиологические основы деятельности водителя.</p>	<p>Диплом ЗТ-1 № 513987 от 28.02.89г Новочеркасский механико-технологический техникум. Специальность оборудование предприятий элеваторной и зерноперерабатывающей промышленности., техник-механик.</p> <p>Диплом ВВ № 353005 от 27.03.95г Новочеркасский инженерно-мелиоративный институт. Специальность – механизация гидромелиоративных работ, инженер-механик.</p> <p>Диплом ВСГ 4674703 от 20.03.11 г. Московский социально-гуманитарный институт. Специальность – психология, преподаватель психологии.</p>	<p>№ 612408933838 от 16.10.20 г.</p> <p>ГБПОУ РО «Донской строительный колледж»</p>	штатный
<p>Толкунова Аксинья Александровна</p>	<p>Педагогика профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования</p>	<p>Диплом 106124 3697772 от13.02.2019 г. Ростовский государственный экономический университет Направление подготовки – Педагогическое образование.</p> <p>Диплом 612411115520 от 26.01.2021 ГБПОУ РО «Донской строительный колледж» г.Новочеркасск квалификация – педагог профессионального обучения, профессионального</p>		штатный

		образования и дополнительного профессионального образования.		
--	--	---	--	--

#### IV. Сведения о закрытой площадке или автодроме

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов свидетельство 61 – АЖ 423199 от 08.11.2011г \_ договор безвозмездного пользования земельного участка № 37/13 ЮФО от 24.12.2012 г. на неопределенный срок.

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Размеры закрытой площадки или автодрома 30000 кв.м, категория земель; земли населенных пунктов – под автодром, кадастровый номер 61:47:0010106:33, из них асфальт 0.53 Га

(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) заданий в наличии **асфальт**.

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**.

Наличие наклонного участка (эстакады) с продольным уклоном в пределах 8–16%<sup>1</sup> - **15%**

Размеры и обустройство техническими средствами организации дорожного движения обеспечивают выполнение каждого из учебных (контрольных) заданий, предусмотренных программой обучения размеры контрольных упражнений соответствуют методике проведения квалификационного экзамена **обеспечивают**.

Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием не ниже 0,4 обеспечивает безопасные условия движения с разрешенной Правилами дорожного движения скоростью - **соответствует**.

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

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод **в наличии**.

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

Наличие освещенности – **в наличии**.

Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого) **в наличии регулируемый**.

Наличие пешеходного перехода **в наличии регулируемый пешеходный переход**.

Наличие дорожных знаков (для автодромов) **оборудован дорожными знаками, изготовленными по ГОСТ Р 52290-2004. Поверхность знаков чистая, без повреждений**.

**Наличие средств организации дорожного движения (для автодромов) Светофор светодиодный 200 мм Т.1.1, пешеходный П.1.1, ГОСТ Р 25282-2004.**

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

Наличие утвержденных технических условий (для автоматизированных автодромов) **отсутствуют**.

Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к **автодрому (закрытой площадке)**.

(закрытой площадке, автодрому, автоматизированному автодрому)

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

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов: \_свидетельство 61 АЖ 859481 от 07.02.2012г , договор безвозмездного пользования земельного участка № 3/13 ЮФО, общая площадь 590 кв.м, категория земель: земли населенных пунктов – Под спортивно-технический клуб Областного Совета РОСТО, кадастровый номер: 61:47:0010225:12 по договору №14/13 ЮФО о закреплении недвижимого имущества на праве оперативного управления от 01.10.2012г. сроком на 10 лет (реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Количество оборудованных учебных кабинетов 5

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв. м)	Количество посадочных мест
№ 1	347044, г. Белая Калитва, улица Поселок Стандартный 5	79,1	30
№ 2	347044, г. Белая Калитва, улица Поселок Стандартный 5	41,1	30
№ 3 Тренажерный класс	347044, г. Белая Калитва, улица Поселок Стандартный 5	13,1	1
№ 4	347044, г. Белая Калитва, улица Поселок Стандартный 5	41,1	30
№ 5	347044, г. Белая Калитва, улица Поселок Стандартный 5	40,7	30
№ 6	347044, г. Белая Калитва, улица Поселок Стандартный 5	57,0	30

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует количеству общего числа групп. Наполняемость учебной группы не превышает 30 человек.

Наличие учебного оборудования (оборудование, технические средства обучения, учебно-наглядные пособия, информационные материалы) в соответствии с требованиями – **в наличии.**

#### **Информационно-методические и иные материалы:**

Учебные планы **в наличии**

Календарные учебные графики **в наличии**

Методические материалы и разработки:

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

- образовательные программы подготовки (переподготовки) водителей, согласованные с Госавтоинспекцией и утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность **в наличии**

- методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность **в наличии**

- материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность **в наличии**

- расписания 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.**

#### **VI. Сведения об оборудовании и технических средствах обучения:**

Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (при наличии) **в наличии марка, модель УПДК-МК: НКРМ.466961.001-02**

**Производитель ЗАО «НЕЙРОКОМ»**

Наличие утвержденных технических условий **в наличии.**

Учебное пособие **Тахограф «Меркурий» ТА 001.**

Тренажер (при наличии) **в наличии марка, модель АТК – 02 производитель НПП «ЭМС» г.Муром** обеспечивает 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.

Компьютерный класс для приема экзаменов по ПДД на 15 рабочих мест.

Компьютер с соответствующим программным обеспечением **в наличии.**

Демонстрационная панорамная доска.

Комплекты тренажеров-манекенов для отработки навыков по предмету «Первая помощь».

## **VII. Соответствие требованиям Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации»**

Наличие отчета по результатам самообследования материально-технической базы образовательной организации **в наличии.**

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

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

## **VIII. 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 – **проводятся.**

Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения

- обязательные предрейсовые медицинские осмотры – **проводятся.**

## **IX. Выводы и задачи по результатам самообследования**

В ходе самообследования были проанализированы состояние и результаты педагогической и управленческой деятельности преподавателей, мастеров производственного обучения и руководителей образовательного учреждения, методическое обеспечение и материально-техническое оснащение педагогического процесса, качество образовательной деятельности и ведение финансово-хозяйственной деятельности.

В образовательном учреждении имеются основные нормативно-организационные документы, на основании которых ведётся образовательный процесс. По локальным актам, регламентирующим уставную деятельность учреждения, деятельность коллектива, образовательного процесса, ведётся системная работа.

Организация учебного процесса регламентируется учебным планом, тематическими планами по предметам, расписанием занятий в группах и графиками вождений. Программы по предметам обеспечены учебно-методическим материалом, учебными территориями (автодром, маршруты), что позволяет реализовать их в полном объёме. Учебные предметы ведут специалисты соответствующей квалификации и соответствующего уровня образования. Уровень подготовки и качества знаний обучающихся свидетельствует в целом о стабильной положительной динамике по предметам.



Процедура проведения итоговой и промежуточной аттестации проводится на основании инструктивно-методических документов образовательного учреждения. Оценки итоговой аттестации фиксируются в экзаменационных протоколах. В образовательном учреждении осуществляется отслеживание результатов сдачи экзаменов в ГИБДД с первого раза. Данный анализ позволяет контролировать уровень усвоения учебных предметов, выработать конкретные рекомендации по совершенствованию работы преподавателей теоретического цикла и мастеров производственного обучения.

Финансово-хозяйственная деятельность осуществляется в соответствии с требованиями действующего законодательства, Уставом.

По результатам самообследования ПОУ Белокалитвинский УЦ РО ДОСААФ России РО поставил перед собой следующие задачи:

с целью повышения качества образовательных услуг:

- совершенствование материально-технического оснащения,
- внедрение инновационных методик обучения к специфике профессиональной деятельности и подготовка рекомендаций по их практическому применению;
- обеспечение качества и доступности образовательных услуг путём повышения эффективности системы управления;
- реализовать комплекс мероприятий по повышению культурного уровня поведения участников дорожного движения и по пропаганде безопасности дорожного движения
- совершенствование педагогического мастерства.

УТВЕРЖДЕНЫ  
приказом Министерства образования  
и науки Российской Федерации  
от 10 декабря 2013 г. N 1324

## ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ, ПОДЛЕЖАЩЕЙ САМООБСЛЕДОВАНИЮ

(ред. Приказа Минобрнауки РФ от 15.02.2017 N 136)

№ п/п	Показатели	Единица измерения
1.	Образовательная деятельность	
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе:	человек
1.1.1	По очной форме обучения	человек
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	человек
1.1.3	По заочной форме обучения	человек
1.2	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов	620 человек
1.2.1	По очной форме обучения	380 человек
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	240 человек
1.2.3	По заочной форме обучения	человек
1.3	Количество реализуемых образовательных программ	27 единиц
1.4	Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	человек
1.5 подпункт утратил силу. (ред. Приказа Минобрнауки РФ от 15.02.2017 N 136)		
1.6	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки "хорошо" и "отлично", в общей численности выпускников	человек/%
1.7	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства федерального и международного уровней, в общей численности студентов (курсантов)	человек/%
1.8	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов	человек/%
1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	14 человек/56%
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	8 человек/50%
1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	человек/%
1.11.1	Высшая	человек/%

1.11.2	Первая	человек/%
1.12	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	14 человек/100%
1.13	Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников	человек/%
1.14	Общая численность студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал) <*>	
2.	Финансово-экономическая деятельность	
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	11434,8 тыс. руб.
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	672,6 тыс. руб.
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	616,9 тыс. руб.
2.4	Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к соответствующей среднемесячной начисленной заработной плате наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в субъекте Российской Федерации	58,6%
(ред. Приказа Минобрнауки РФ от 15.02.2017 N 136)		
3.	Инфраструктура	
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта)	8,6 кв.м
3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента (курсанта)	0,1 единиц
3.3	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	0 человек/0%
4.	Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья	Единица измерения
(ред. Приказа Минобрнауки РФ от 15.02.2017 N 136)		
4.1	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья,	0 человек/0%