Самообследование Местное отделение ДОСААФ России Урупского района КЧР

<u>№1</u>	« <u>09</u> » <u>января 2024 г</u>
	« <u>09</u> » <u>января 2024 г.</u>
Наименование организации: Мес	гное отделение ДОСААФ России Урупского района КЧР (полное и сокращенное название организации (при наличии))
Организационно-правовая форма:	Некоммерческая Общественно-Государственная
Место нахождения: КЧР, Урупсь	кий район, ст.Преградная , пер. Пионерский 11
	(юридический адрес)
Адреса мест осуществления образо	
ст.Преградная, пер. Пионерский	<u>111</u>
Автодром: <u>ст.Пр</u>	еградная, ОАО «Урупавтотранс»
	(адрес закрытой площадки)
Адрес официального сайта в сети «	«Интернет»: www.dosaaf -urup.ru
Основной государственный регист	рационный номер юридического лица: (ОГРН) 1100900000354
Идентификационный номер налого	оплательщика: (ИНН) <u>0912002887</u>
Код причины постановки на учет:	(КПП) <u>091201001</u>
Дата регистрации:	08 июня 2010 г.
(да	та внесения записи о создании юридического лица)

Данные лицензии на осуществление образовательной деятельности: **серии 09 № 000416**

рег. № 233 от 07.02.2012 г. выдана Министерством образования и науки, **бессрочная**.

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

Основания для обследования: получение объективной информации о состоянии образовательного процесса по основным и дополнительным образовательным программам и материально-технической базы образовательной организации.

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

	Номер по порядку					
Сведения	1	2	3	4	5	
Марка, модель	GRYPHON YX1004	BA3 – 21150	ПАЗ-32053- 07	Лада- Гранта	Лада- Гранта	
Тип транспортного средства	мотоцикл	легковой	автобус	легковой	легковой	
Категория транспортного средства	A	В	Д	В	В	
Год выпуска	2012	2007	2007	2012	2013	
Государственный регистрационный знак	1010 AA 09	A015ME 09	X 405 CK/177	A737CO09	A373TC09	
Регистрационные документы	09 06 № 884820	09 14 № 282237	0919 № 422901	09 XУ № 110263	09 14 № 282237	
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	собственнос	собственн ость	собственнос ть	собственнос ть	собственнос ть	
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	соответству	соответств	соответству	соответству	соответству	
Наличие тягово-сцепного (опорносцепного) устройства	нет	нет	есть	есть	нет	
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	МКПП	МКПП	МКПП	МКПП	МКПП	

Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	нет	да	да	да	да
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	нет	да	да	да	да
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	да	да	да	да	да
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	нет	да	да	да	да
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ННН 0315600672 7.02.2021г до 26.02.2022г	ТТТ 7046512292 18.10.2023г до 17.10.2024г	XXX 0271962572 18.10.2022г до 17.10.2023г	TTT 7049196950 05.12.2023г до 04.12.2024г.	ТТТ 7049199344 05.12.2023г до 04.12.2024г.
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	15.02.2021г до 15.02.2022г	11.10.2023г до 11.10.2024г	до	01.12.2023г До 01.12.2024г	01.12.2023г До 01.12.2024г
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	да	да	да	да	да

Количество уч	ебных транспортных средс	ств, соответствующих установл	енным	требованиям:
механических_	8. 1 мото	прицепов	2	
Данное количе	ство механических трансп	ортных средств соответствует	<u> 360</u>	количеству
обучающихся	в год.			

2. 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	Удостоверение о повышении квалификации	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством
Айбазов Радмир	09 28 325651	A.A1,B,B1,C,	Свидетельство	Свидетельство	Состоит в штате
Султанович	от 21.06.2017г.	С1,Д,Д1, СЕ,С1Е,М	КЧ № 09/10018 от 01.09.2014г.	АЦ№015491 от 04.06.2021.	
Кубанов Борис Абулкеримович	09 35 838047 от 27.10.2018г.	А.А1,В,В1,С, С1,Д,Д1,ВЕ, СЕ,С1Е,ДЕ, Д1Е,М	Свидетельство Я № 276419 от 30.05.1987г.	Свидетельство АЦ№015491 от 04.06.2021.	По договору 31.12.2016г.
Каппушев Хусей Назирович	09 08 458018 от 12.09.2012г.	В,С,Д,ВЕ,СЕ	Свидетельство КЧ № 14 от 14.08.2017г.	Свидетельство АЦ№015492 от 04.06.2021	Состоит в штате

3. 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	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством
Кубанов Борис Абулкеримович	Основы законодательства в сфере дорожного движения Устройство и техническое обслуживание ТС Основы управления ТС	Диплом БФ № 370364	№231200006806 выдано в 2023 г.	по договору 31.12.2016г.
Кубанов Борис Абулкеримович	Преподаватель по оказанию первой медицинской помощи пострадавшим	Диплом БФ № 370364	№231200006806 выдано в 2023 г.	по договору 31.12.2016г.
Кубанов Борис Абулкеримович	Психофизиологичес кие основы деятельности водителя	Диплом БФ № 370364	№231200006806 выдано в 2023 г.	по договору 31.12.2016г.

4.Сведения о закрытой площадке или автодроме

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытой площадки:
договор аренды с от 25 мая 2021 г. до 25 мая 2026 года.
Размеры закрытой площадки: <u>0,5 га.</u>
Наличие ровного и однородного асфальто - или цементобетонное покрытия, обеспечивающее
круглогодичное функционирование на участках закрытой площадки для первоначального обучения
вождению транспортных средств, используемые для выполнения учебных (контрольных) заданий.
Наличие установленного по периметру ограждения, препятствующее движению по их территории
гранспортных средств и пешеходов, за исключением учебных транспортных средств, используемых в
процессе обучения: есть
Наличие наклонного участка (эстакады) с продольным уклоном 8-16% да
Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием не ниже 0,4
Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий
да
Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод да
Продольный уклон (за исключением наклонного участка) не более 100
Наличие освещенности да
Наличие перекрестка (регулируемого и нерегулируемого) да
Наличие пешеходного перехода да
Наличие дорожных знаков да
•

II.

II. Сведения об оборудованных учебных кабинетах: Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов: Свидетельство серия 09 – AA № 371474

Количество оборудованных учебных кабинетов 4

№ п/п	По какому адресу осуществления	Площадь (кв. м)	Количество посадочных
	образовательной деятельности находится		мест
	оборудованный учебный кабинет		
1	ст. Преградная, пер. Пионерский 11	32,9	25
2	ст. Преградная, пер. Пионерский 11	32,9	25
3	ст. Преградная, пер. Пионерский 11	50	30
4	ст. Преградная, пер. Пионерский 11	50,3	30

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует: 360 обучающихся Наполняемость учебной группы не должна превышать 30 человек. Наличие учебного оборудования (оборудование, технические средства обучения, учебно-наглядные информационные материалы) в соответствии с приложением к настоящему пособия, есть Акту____ III. Информационно-методические и иные материалы: Учебный план___ Календарный учебный график есть Методические материалы и разработки: соответствующая примерная программа профессиональной подготовки (переподготовки) водителей транспортных средств, утвержденная в установленном порядке да образовательная программа подготовки (переподготовки) водителей, согласованная Госавтоинспекцией и утвержденная руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность да. методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность <u>да</u> материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность ______да расписание занятий есть Схемы учебных маршрутов, утвержденных организацией, осуществляющей образовательную деятельность IV. Сведения об оборудовании и технических средствах обучения: Мультимедийный проектор с экраном _да____ Соответствие требованиям Федерального закона «Об образовании в Российской V. Федерации»: Наличие отчета по результатам самообследования материально-технической базы образовательной организации да Размещение на официальном сайте образовательной организации в сети «Интернет» отчета о результатах самообследования да Соответствие сведений, указанных на официальном сайте образовательной организации в сети «Интернет» о состоянии учебно-материальной базы фактически установленным <u>да</u> VI. Соответствие требованиям Федерального закона «О безопасности дорожного движения»: Проведение мероприятий, направленных на обеспечение соответствия технического состояния транспортных средств требованиям безопасности дорожного движения и запрещения допуска транспортных средств к эксплуатации при наличии у них неисправностей ,угрожающих безопасности дорожного движения да Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения: -обязательные предрейсовые и послерейсовые медицинские осмотры водителей ____да__

	Номер по порядку				
Сведения	7	8	9	10	11
Марка, модель	LIFAN – 214801	ΓA3 – 33073	КРДМ- 050100	КАМАЗ- 55111	ГКБ -817
Тип транспортного средства	легковой	грузовой	прицеп	грузовой	прицеп
Категория транспортного средства	В	С	В	C	Е
Год выпуска	2008	1995	2014	1986	1982
Государственный регистрационный знак	B131 AC 09	A 126 EC 09	AB 0115 09	A 331 XE 09	AA 7726 09
Регистрационные документы	09 XY № 110261	09 XY № 110264	09 19 № 422898	09 39 № 730997	09 14 № 284350
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	собственнос ть	собственнос ть	собственность	Договор аренды № АТ03/2016 от 11.07.2016 г	Договор аренды № АТ02/2016 от 11.07.2016 г
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	соответству	соответству	соответствует	соответствует	соответствует
Наличие тягово-сцепного (опорносцепного) устройства	нет	есть	есть	есть	есть
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	МКПП	МКПП	нет	МКПП	нет
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	да	да	нет	да	нет
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	да	да	нет	да	нет
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	да	да	да	да	да
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию TC в регистрационном документе	да	да	нет	да	нет
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ТТТ 7046511713 18.10.2023г. до 17.10.2024 г	XXX 0271959960 18.10.2022г. до 17.10.2023 г	нет	EEE 0721206734 09.03.2016 г. до 08.03.2017 г.	нет
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	13.10.2023г. до 13.10.2024г.	10.10.2022г до 10.10.2023г	нет	09.03.2019г. до 09.03.2020г.	26.05.2019г. до 26.05.2020г.
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	да	да	да	да	да

Оборудование учебного кабинета по адресу осуществления образовательной деятельности ст. Преградная пер. Пионерский д.11

Перечень учебного оборудования, необходимого для осуществления образовательной деятельности по программам подготовки водителей автомототранспортных средств

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество	Наличие
Оборудование и технические средства	_		
Тренажер		_	_
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития	комплект	_	
психофизиологических качеств водителя (АПК)	1101111111111111		_
Детское удерживающее устройство	комплект	1	есть
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	1	есть
Тягово-сцепное устройство	комплект	1	есть
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	есть
Мультимедийный проектор	комплект	1	есть
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	2	есть
Магнитная доска со схемой населенного пункта	комплект	1	есть
Учебно-наглядные пособия	ROMINICKI	1	CCID
Основы законодательства в сфере дорожн	ого лвижені	ия	
Дорожные знаки	комплект	1	есть
Дорожная разметка	комплект	1	есть
Опознавательные и регистрационные знаки	ШТ	1	есть
Средства регулирования дорожного движения	ШТ	1	есть
Сигналы регулировщика	ШТ	1	есть
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной	ШТ	1	есть
остановки	ш1	1	ССТВ
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	ШТ	1	есть
		1	
Расположение транспортных средств на проезжей части Скорость движения	ШТ	1	есть
Обгон, опережение, встречный разъезд	IIIT	1	ACTI
Остановка и стоянка	ШТ	1	есть
	ШТ	1	есть
Проезд перекрестков	ШТ	1	есть
Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств	ШТ	1	есть
Движение через железнодорожные пути	IIIT	1	ACTI
<u> </u>	ШТ	1	есть
Движение по автомагистралям	ШТ	1	есть
Движение в жилых зонах	ШТ	1	есть
Перевозка пассажиров	ШТ	1	есть
Перевозка грузов	ШТ	1	есть
Неисправности и условия, при которых запрещается	ШТ	1	есть
Эксплуатация транспортных средств	HIT		OOTH
Ответственность за правонарушения в области дорожного	ШТ	1	есть
движения Страхование автогражданской ответственности	HIT	1	OOTH
Последовательность действий при ДТП	ШТ	1	есть
последовательность деиствии при дтт	ШТ	1	есть
Понуофизио поримомино обмору и доджани на	ACTU DATUTAT	ıa	
Психофизиологические основы деятельно		1 1	OOTI
Психофизиологические особенности деятельности водителя	ШТ	1	есть
Воздействие на поведение водителя психотропных,	ШТ	1	есть
наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов Конфликтные ситуации в дорожном движении	HIT	1	AOTI
Факторы риска при вождении автомобиля	ШТ	1	есть
1 1 1	ШТ	1	есть
Основы управления транспортными с		1	0.077
Сложные дорожные условия	ШТ	1	есть
Виды и причины ДТП	ШТ	1	есть
Типичные опасные ситуации	ШТ	1	есть
Примочна в томиса время сутом	ШТ	1	есть
Движение в темное время суток	ШТ	1	есть

Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	ШТ	1	АСТІ
Способы торможения	ШТ	1	есть
Тормозной и остановочный путь	ШТ	1	есть
Действия водителя в критических ситуациях		1	
	ШТ	1	есть
Силы, действующие на транспортное средство Управление автомобилем в нештатных ситуациях	ШТ	1	есть
1	ШТ	1	есть
Профессиональная надежность водителя	ШТ	1	есть
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в	ШТ	1	есть
процессе управления транспортным средством		1	2.057
Влияние дорожных условий на безопасность движения	ШТ	_	есть
Безопасное прохождение поворотов	ШТ	1	есть
Безопасность пассажиров транспортных средств	ШТ	1	есть
Безопасность пешеходов и велосипедистов	ШТ	1	есть
Типичные ошибки пешеходов	ШТ	<u>l</u>	есть
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	ШТ	1	есть
Устройство и техническое обслуживание транспортных сред	ств категор	ии «В» как	объектов
управления	T T T T T T T T T T T T T T T T T T T	1	2077
Классификация автомобилей	ШТ	1	есть
Общее устройство автомобиля	ШТ	1	есть
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	ШТ	1	есть
Общее устройство и принцип работы двигателя	ШТ	1	есть
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	ШТ	1	есть
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	ШТ	1	есть
Общее устройство и принцип работы сцепления	ШТ	1	есть
Общее устройство и принцип работы механической коробки	ШТ	1	есть
переключения передач		-	
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки	ШТ	1	есть
переключения передач	1111		
Передняя и задняя подвески	ШТ	1	есть
Конструкции и маркировка автомобильных шин	ШТ	1	
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	ШТ	1	есть
Общее устройство и принцип работы системы рулевого	ШТ	1	есть
управления	1111	1	
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	ШТ	1	есть
Общее устройство и принцип работы генератора	ШТ	1	есть
Общее устройство и принцип работы стартера	ШТ	1	есть
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и	шт	1	есть
микропроцессорной систем зажигания	ШТ	1	
Общее устройство и принцип работы, внешних световых	шт	1	есть
приборов и звуковых сигналов	ШТ	1	
Классификация прицепов	ШТ	1	есть
Общее устройство прицепа	ШТ	1	есть
Виды подвесок, применяемых на прицепах	ШТ	1	есть
Электрооборудование прицепа	ШТ	1	есть
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	ШТ	1	есть
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание			есть
автомобиля и прицепа		1	
	ШТ	1	
Основы пассажирских и грузовых перевозок автомобильным	1 транспорт	OM .	
Законодательство, регламентирующее организацию			
пассажирских и грузовых перевозок автомобильным	ШТ	1	есть
транспортом			

Правила и нормы охраны труда, техники безопасности,	IIIT	1	есть
противопожарной защиты на автомобильном транспорте	mı	1	
Организация и выполнение грузовых перевозок авто	мобильным	транспорто	M
Нормативные правовые акты, определяющие порядок	IIIT	1	есть
перевозки грузов автомобильным транспортом	шт	1	
Организация и выполнение пассажирских перевозок ав	томобильнь	ім транспор	том
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок	****	1	есть
автомобильным транспортом	ШТ	1	
Информационные материаль	J		
Информационный стенд			
Федеральный закон «О защите прав потребителей»	ШТ	1	есть
Копия лицензии с соответствующим приложением	ШТ	1	есть
Примерная программа профессиональной подготовки водителей	ШТ	1	есть
транспортных средств категории «В»		1	
Программа профессиональной подготовки водителей	ШТ		
транспортных средств категории «В», согласованная с		1	
Госавтоинспекцией			
Учебный план	ШТ	1	есть
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	ШТ	1	есть
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	ШТ	1	есть
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	ШТ	1	есть
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем	ШТ	1	есть
организации, осуществляющей образовательную деятельность		1	
Книга жалоб и предложений	ШТ	1	есть
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	www	.dosaaf-uru	ıp.ru

Перечень материалов по предмету «Первая помощь»

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	есть	
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1	есть	
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	комплект	1	есть	
Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные «дыхательные пути», пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких)	комплект	20	есть	
Мотоциклетный шлем	штук	1	есть	
Расходные материалы				
Аптечка первой помощи (автомобильная)	комплект	8	есть	
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 рекоменд уемый	1	есть	
Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства	комплект	1	есть	

Учебно-наглядные пособия				
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожнотранспортных происшествиях для водителей	комплект	20	есть	
Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожнотранспортных происшествиях	комплект	1	есть	
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме	комплект	1	есть	
Технические средства обучения				
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	есть	
Мультимедийный проектор	комплект	1	есть	
Экран (электронная доска)	комплект	1	есть	