

11 Приложение № 2  
к Рекомендациям по порядку организации  
работы подразделений Госавтоинспекции по  
согласованию программ подготовки  
(переподготовки) водителей  
автомобильных транспортных средств, трамваев и  
троллейбусов и выдаче заключений о  
соответствии учебно-материальной базы  
установленным требованиям

## **АКТ**

**обследования учебно-материальной базы организации, осуществляющей образовательную  
деятельность по программам подготовки водителей автомобильных транспортных средств  
соответствующих категорий, подкатегорий**

**«А» «А1» «В» «В1» «С» «С1»**

(указываются категории, подкатегории ТС)

**на соответствие установленным требованиям**

№ 244

«10» октября 2024 г.

Наименование организации: **Общество с Ограниченной Ответственностью  
«Владикавказский таксомоторный парк»**

(полное название организации )

**ООО «ВТП»**

(сокращенное название организации )

Организационно-правовая форма: **ООО**

Место нахождения: **362020, РСО-Алания, г.Владикавказ, ул.Интернациональная 38  
362021 РСО-Алания. г.Владикавказ. ул.Николаева 44**

Адрес места (адреса мест) осуществления образовательной деятельности:

**362020, РСО-Алания, г.Владикавказ, ул.Интернациональная 38  
362021 РСО-Алания. г.Владикавказ. ул.Николаева 44**

(адреса оборудованных учебных кабинетов)

(адрес автодрома)

Адрес официального сайта в сети «Интернет»: [zvezda-trans.ru](http://zvezda-trans.ru)

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН):

**1051500512018**

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН): **1516609246**

Код причины постановки на учет (КПП): **151301001**

Дата регистрации: **«13» сентября 2005 г.**

(дата внесения записи о создании юридического лица)

Данные лицензии на осуществление образовательной деятельности:

**15 № 000708, рег. № 2029, 31.10. 2013 года, Минобрнауки РСО-Алания, бессрочно**

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

Основания для обследования: **Заявление о согласовании программ подготовки водителей и выдаче  
заключения о соответствии учебно-материальной базы установленным требованиям.**

## Исх №244 от «10» октября 2024г.

(указываются данные заявления организации, осуществляющей образовательную деятельность)

Обследование проведено :

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

в присутствии заведующего подразделения автошколы ООО «ВТП» в г.Владикавказ, Орлова Н.В.

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

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

Сведения	1	2	3					
				4	5	6	7	8
Марка, модель	УРАЛ ИМ 3810310	ЛАДА – 2190 ГРАНТА	ЛАДА ГРАНТА	HYUND AI ACCEN T	Лада (ВАЗ) - 2107	ВАЗ - 21083	ВАЗ 21099	КАМАЗ 5511
Тип транспортного средства	мотоц	седан	легк седан	легк седан	седан	седан	седан	КАМАЗ
Категория транспортного средства	А	В	В	В	В	В	В	С
Год выпуска	1991	2013	2024	2006	2006	1998	2001	1987
Государственный регистрационный знак	0075 AB15	H474TX26	H243CH 15	K170BT1 5	A563CB 15	A821PY 15	A698TX15	O881AB15
Регистрационные документы	+	+	+	+	+	+	+	+
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	собств	собств	собств	собств	собств	собств	собств	собств
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений <sup>1</sup>	испр	испр	испр	испр	испр	испр	испр	испр
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	-	-	-	-	-	-	-	-
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	мех	мех.	мех	авт	мех.	мех	мех	мех
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	+	+	+	+	+	+	+	+

<sup>1</sup> Основные положения по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанности должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 23 октября 1993 г. № 1090 "О правилах дорожного движения" (далее – Основные положения).



## 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 <sup>2</sup>	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года) <sup>3</sup>	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
1	2	3	4	5	6
Маргиева Индира Дянозовна	1530 №442255 15.10.83-01.07.27	В,В1,С,С1	Водительское удостоверение. Свидетельство мастера ПО	УПК Д№00040 06.12.2022	Согласно трудового договора
Гудиева Белла Владимировна	9930 № 836722 01.08.23-01.08.33	В В1 С С1	Водительское удостоверение. Свидетельство мастера ПО	ДПП 00008455 15.04.2023	Согласно трудового договора
Цориев Азамат Казбекович	9915 №953018 19.07.82-20.06.30	В В1	Водительское удостоверение. Свидетельство мастера ПО	УПК №00004232 08.05.2023 ДПП №00008451 13.04.23	Согласно трудового договора
Кокоев Хетаг Бисболатович	1530 №448762 07.07.96-28.11.27	В В1 С С1	Водительское удостоверение. Свидетельство мастера ПО	ДПП 0008460 15.04.2023 ОПК 00004226 08.05.2023	Согласно трудового договора
Калоев Таймураз Казбекович	9913 №935800 09.12.99-10.01.30	В В1 С С1	Водительское удостоверение. Свидетельство мастера ПО	ДПП №00008459 15.04.23 УПК 00004227 08.05.23	Согласно трудового договора
Камараули Георгий Шалвович	9915 №956741 01.09.20-01.09.30	В В1 С С1	Водительское удостоверение. Свидетельство мастера ПО	ДПП 00008458 15.04.23	Согласно трудового договора
Охонько Сергей Иванович	9915 №954434 01.08.20-01.08.30	А,А1,В,В1, С,С1,Д,Д1,	Водительское удостоверение. Свидетельство мастера ПО	УПК №00004233 От 08.05.2023г ДПП 00008452 15.04.2023	Согласно трудового договора
Джусоев Альберт Ильич	9930 №831769 20.10.2005- 04.03.29	В В1 С С1			
Темирканов Виталий Муратович	9924 №420182 09.07.11-30.06.31	В В1 С С1			Согласно трудового договора
Зангиев Казбек Маирбекович	9930 №833626 02.08.90-09.06.33	В В1 С С1			Согласно трудового договора

<sup>2</sup> Пункт 21.3 Правил дорожного движения Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 23 октября 1993 г. № 1090 "О правилах дорожного движения".

<sup>3</sup> Подпункт 2) пункта 5 статьи 47 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 1 июля 2013 г. № 499 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам".

### 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 направлению деятельности <sup>4</sup>	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года) <sup>5</sup>	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
1	2	3	4	5
Гутиев Э.К.	Механизация сельского хозяйства Автомобили и автомобильное хозяйство Доцент по кафедре автомобилей	ТВ №544140 29.06.1995 ПД № 22.06.2018 ДЦ №039893 08.07.2005	Решение аттестационной комиссии	Согласно штатного трудового договора
Абаев А.А	Механизация сельского хозяйства Автомобили и автомобильное хозяйство	11 №358034 ПП №0087879	Решение аттестационной комиссии	Согласно штатного трудового договора
Калоев Т.К.	Основы законодательства в сфере дорожного движения, основы управления транспортными средствами Устройство и техническое обслуживание транспортных средств	Диплом «ГСИ» ШВ № 850391 от 16.06.1988г.	Решение аттестационной комиссии	Согласно штатного трудового договора
Датиева И.Р.	Психофизиологические основы деятельности водителя.	№1732 от 10.07.2008 о «Психолог.Преподаватель психологии» СОГУ им.К.Хетагурова	Решение аттестационной комиссии	Согласно штатного трудового договора
Аюкова Н.В.	Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии	Диплом ВТ№454299 о«медицинская сестра» Северо-Осетинский медицинское училище	Решение аттестационной комиссии	Согласно штатного трудового договора.
Сапов О.Г.	Мед.училище Зубной техник	Диплом Щ №281679	Решение аттестационной комиссии	Согласно штатного трудового договора

### IV.Сведения о закрытой площадке или автодроме<sup>6</sup>

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов: Закрытая площадка, автодром (автоматизированный автодром): адрес местонахождения: г.Владикавказ, ул.Гвардейская 2 состоит в собственности, свидетельство о регистрации права 15-01/153/2014-385 от 178.09.2014г. кадастровый № 15:09:0010308:165

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Размеры закрытой площадки или автодрома<sup>7</sup>: **асфальтированная площадка – 0,45га по документам, фактически – 0,45 га.**

(в соответствии с правоустанавливающими документами и итогами фактического обследования)

Наличие ровного и однородного асфальто- или цементобетонное покрытие, 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. Наличие установленного по периметру ограждения,

<sup>4</sup> Раздел 3 Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей работников образования», утвержденного Приказом Минздрава России от 26 августа 2010 г. № 761н.

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

<sup>6</sup> При наличии двух и более закрытых площадок или автодромов данные сведения заполняются на каждую представленную площадку или автодром.

<sup>7</sup> Размеры закрытой площадки или автодрома должны составлять не менее 0,24 га.

препятствующее движению по их территории транспортных средств и пешеходов, за исключением учебных транспортных средств, используемых в процессе обучения: **имеется асфальтобетонное покрытие закрытой площадки.**

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 - **да**  
Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием не ниже 0,4<sup>8</sup> - **да.**

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий<sup>9</sup> - **да.**

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод – **да.**

Продольный уклон (за исключением наклонного участка) не более 100‰ – **да.**

Наличие освещенности<sup>10</sup> -**да.**

Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого) - **да**

Наличие пешеходного перехода- **да**

Наличие дорожных знаков (для автодромов) - **да**

Наличие средств организации дорожного движения (для автодромов)<sup>11</sup> - **да**

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

Наличие утвержденных технических условий (для автоматизированных автодромов) – **да**

Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к **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: в собственности, на основании лицензии на право ведения образовательной деятельности.

Регис. № 2029 31.10.2013г. бессрочное.

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Количество оборудованных учебных кабинетов – **3**

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв. м)	Количество посадочных мест
1	2	3	4
1.	PCO-A г.Владикавказ ул.Интернациональная 38	83	30
	PCO-A г.Владикавказ ул.Интернациональная 38	50	24
2.	PCO-A, г.Владикавказ ул Николаева44	62	30

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует **30** количеству общего числа групп<sup>12</sup>. Наполняемость учебной группы не должна превышать 30 человек<sup>13</sup>.

<sup>8</sup> ГОСТ Р 50597-93 «Автомобильные дороги и улицы. Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения».

<sup>9</sup> 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 съёмное оборудование: конуса разметочные (ограничительные), стойки разметочные, вехи стержневые, столбики оградительные съёмные, лента оградительная, разметка временная.

<sup>10</sup> 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.

<sup>11</sup> 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 типа по ГОСТ Р 52290-2004, светофоров типа Т.1 по ГОСТ Р 52282-2004 и уменьшение норм установки дорожных знаков, светофоров.

<sup>12</sup> Расчетная формула для определения общего числа учебных групп в год:  $n = (0,75 * \text{Фпом} * \text{П}) / \text{Ргп}$

где n – общее число групп в год; 0,75 – постоянный коэффициент (загрузка учебного кабинета принимается равной 75 %); Фпом – фонд времени использования помещения в часах; П – количество оборудованных учебных кабинетов; Ргп – расчетное учебное время полного курса теоретического обучения на одну группу, в часах.

Наличие учебного оборудования (оборудование, технические средства обучения, учебно-наглядные пособия, информационные материалы) в соответствии с приложением(ями) к настоящему Акту – имеется не в полном объеме.

## **I. 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

образовательная программа подготовки (переподготовки) водителей, согласованная с Госавтоинспекцией и утвержденная руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность<sup>14</sup> - 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 – имеются.

Схемы учебных маршрутов, утвержденных организацией, осуществляющей образовательную деятельность- имеются

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

Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (при наличии) \_\_\_\_\_

Марка, модель \_\_\_\_\_ Производитель \_\_\_\_\_

Наличие утвержденных технических условий<sup>15</sup> \_\_\_\_\_

Тренажер (при наличии) \_\_\_\_\_

Марка, модель \_\_\_\_\_ Производитель \_\_\_\_\_

Наличие утвержденных технических условий<sup>16</sup> \_\_\_\_\_

Компьютер с соответствующим программным обеспечением \_\_\_\_\_

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

Наличие отчета по результатам самообследования материально-технической базы образовательной организации<sup>17</sup> - **имеется.**

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

Соответствие сведений, указанных на официальном сайте образовательной организации в сети «Интернет» о состоянии учебно-материальной базы фактически установленным<sup>18</sup> - **да.**

## **VIII. Соответствие требованиям Федерального закона «О безопасности дорожного движения»<sup>19</sup>**

<sup>13</sup> В соответствии с Примерными программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств соответствующих категорий, подкатегорий, утвержденных приказом Минобрнауки России от 26 декабря 2013 г. № 1408, наполняемость учебной группы не должна превышать 30 человек.

<sup>14</sup> 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.

<sup>15</sup> Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (далее – АПК) должен обеспечивать оценку и возможность повышать уровень психофизиологических качеств, необходимых для безопасного управления транспортным средством (профессионально важных качеств), а также формировать навыки саморегуляции его психоэмоционального состояния в процессе управления транспортным средством. Оценка уровня развития профессионально важных качеств производится при помощи компьютерных психодиагностических методик, реализованных на базе АПК с целью повышения достоверности и снижения субъективности в процессе тестирования.

АПК должны обеспечивать тестирование следующих профессионально важных качеств водителя: психофизиологических (оценка готовности к психофизиологическому тестированию, восприятие пространственных отношений и времени, глазомер, устойчивость, переключаемость и распределение внимания, память, психомоторику, эмоциональную устойчивость, динамику работоспособности, скорость формирования психомоторных навыков, оценка моторной согласованности действий рук); свойств и качеств личности водителя, которые позволят ему безопасно управлять транспортным средством (нервно-психическая устойчивость, свойства темперамента, склонность к риску, конфликтность, монотоностойчивость). АПК для формирования у водителей навыков саморегуляции психоэмоционального состояния должны предоставлять возможности для обучения саморегуляции при наиболее часто встречающихся состояниях: эмоциональной напряженности, монотонии, утомлении, стрессе и тренировке свойств внимания (концентрации, распределения). Аппаратно-программный комплекс должен обеспечивать защиту персональных данных.

<sup>16</sup> Тренажеры, используемые в учебном процессе, должны обеспечивать: первоначальное обучение навыкам вождения; отработку правильной посадки водителя в транспортном средстве и пристегивания ремнем безопасности; ознакомление с органами управления, контрольно-измерительными приборами; отработку приемов управления транспортным средством.

<sup>17</sup> 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".

<sup>18</sup> В соответствии со статьей 29 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Правилами размещения на официальном сайте образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и обновления информации об образовательной организации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 10 июля 2013 г. № 582 «Об утверждении правил размещения на официальном сайте образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и обновления информации об образовательной организации».

<sup>19</sup> В соответствии с пунктом с частью 1 статьи 16, частью 1 статьи 20 Федерального закона от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ "О безопасности дорожного движения".

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<sup>20</sup> - проводятся.

Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения<sup>21</sup>:

- обязательные предрейсовые медицинские осмотры - проводятся.

**IX. Вывод о соответствии (не соответствии) представленной учебно-материальной базы установленным требованиям:**

**Учебно-материальная база соответствует установленным требованиям по подготовке водителей транспортных средств категорий «В»**

К Акту прилагаются четыре приложения: Приложение № 1 «Перечень учебного оборудования, необходимого для осуществления образовательной деятельности по программе профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»»

(наименования и номера приложений, количество листов, фотоматериалы и т.д.)

Акт составил:

Заведующая

автошколой ООО «ВТП»

(должность руководителя организации  
или его уполномоченного представителя)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

Орлова Н.В.

(Ф. И. О.)

<sup>20</sup> 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.).

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