

АКТ

Самообследования учебно-материальной базы организации, осуществляющей образовательную деятельность по программе подготовки водителей **автомобилотранспортных средств категории "А", "А1", "В", "В1" "С", с "В" на "С", "D", "СЕ" на соответствие установленным требованиям**

«31» мая 2023г.

Наименование организации Общество с ограниченной ответственностью "Учебный центр "БУМЕРАНГ", ООО "Учебный центр "БУМЕРАНГ"

(полное и сокращенное название организации (при наличии))

Организационно-правовая форма учреждение

Место нахождения 626150, Тюменская область, город Тобольск, 7А микр., д.7Б, кв.18

(юридический адрес)

Адреса мест осуществления образовательной деятельности

626150, Тюменская область, г.Тобольск, 7 мкр., д.9Б, 2 этаж

(адреса оборудованных учебных кабинетов)

Тюменская область, г.Тобольск, мкр.Иртышский, ул.Верхнефилаатовская, участок №30

(адреса закрытых площадок или автодромов)

Адрес официального сайта в сети «Интернет» www.bumerang72.ru

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН) 1197232017993

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) 7206059378

Код причины постановки на учет (КПП) 720601001

Дата регистрации 17.07.2019г.

(дата внесения записи о создании юридического лица)

Данные лицензии на осуществление образовательной деятельности (при наличии) 72 Л 0002247 от 25.03.2020г. Выдана Департаментом образования и науки Тюменской области, бессрочно

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

Основания для обследования **в связи с реализацией программ подготовки (переподготовки) водителей транспортных средств, утвержденных приказом Минпросвещения России от 08.11.2021 N 808, зарегистрированных в Минюсте России 10.03.2022 N 67672**

(указываются данные заявления организации, осуществляющей образовательную деятельность)

Обследование проведено **комиссией в составе: генеральный директор ООО "Учебный центр "БУМЕРАНГ" Набиева Людмила Сергеевна, преподаватель ПДД Набиев Тимур Маратович, мастер производственного обучения вождению Кадилов Рустам Илиёсович**

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

в присутствии **генерального директора ООО "Учебный центр "БУМЕРАНГ" Набиевой Людмилы Сергеевны**

(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
Марка, модель	КАМАЗ 5511	НЕФАЗ 8332
Тип транспортного средства	Грузовой самосвал	Прицеп общего назначения к грузовому автомобилю
Категория транспортного средства	С	Прицеп
Год выпуска	1988	2013
Государственный регистрационный знак	P402УО 72	АУ9982 72
Регистрационные документы	св-во о регистрации ТС 99 56 №320996 от 31.05.2023г.	св-во о регистрации ТС 72 42 №409641 от 23.11.2016г.
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	аренда	аренда
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений ¹	исправно	исправно
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	имеется	-
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механическая	-
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	имеются	-
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	имеются	-
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	имеется	имеется
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	установлены дублирующие педали привода тормоза	-
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	Серия ТТТ № 7038165742 с 31.05.2023 по 30.05.2024, СПАО «РЕСО-Гарантия»	Серия ТТТ № 7038165742 с 31.05.2023 по 30.05.2024, СПАО «РЕСО-Гарантия»

¹ 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).

Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	26.05.2023- 26.05.2024	10.08.2022-10.08.2024
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1») ²	-	

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 ³	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года) ⁴	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Кадиров Рустам Илиёсович	99 02 181702	A, A1, B, B1, C, C1, D, D1, BE, CE, C1E, DE, D1E, M	Диплом о профессиональной переподготовке	ООО "Учебный центр "БУМЕРАНГ" 000014 от 11.02.2022	Состоит в штате
Велижанских Владимир Степанович	72 05 001079	B, C, D, BE, CE	Диплом о профессиональной переподготовке	ООО "Учебный центр "БУМЕРАНГ" 000016 от 11.02.2022	Состоит в штате

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 ⁵	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года) ⁶	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Бродова Оксана Леонидовна	Преподаватель ПДД, ОЗ, ПОД, УиТО, ОУ, ОВГП	АОУ НПО Тюменской области "Профессиональное училище №14", выдан 72 НН 0007260, от 30.06.2009г. г. по	Диплом о профессиональной переподготовке, рег. № 0056 от 01.08.2021	Состоит в штате

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»

³ Пункт 21.3 Правил дорожного движения Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 23 октября 1993 г. № 1090 "О правилах дорожного движения".

⁴ 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".

⁵ Раздел 3 Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей работников образования», утвержденного Приказом Минздравсоцразвития Российской Федерации от 26 августа 2010 г. № 761н.

⁶ 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".

		профессии Администратор, дежурный по этажу		
--	--	--------------------------------------------------	--	--

IV. Сведения о закрытой площадке или автодроме⁷

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов Приказ №365-п от 08.07.2021 о выдаче разрешения на использование земель или земельного участка, на срок 5 (пять) лет

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Размеры закрытой площадки или автодрома⁸ 4095,5 кв.м.

(в соответствии с правоустанавливающими документами и итогами фактического обследования)

Наличие однородного асфальто- или цементобетонное покрытие в зонах испытательных упражнений имеется асфальтобетонное покрытие

Наличие установленного по периметру ограждения, препятствующее движению по территории транспортных средств и пешеходов, за исключением транспортных средств, используемых для проведения экзаменов, и лиц, непосредственно задействованных в проведении экзаменов имеется

Наличие наклонного участка с продольным уклоном в пределах 8–16%⁹ имеется

Размеры и оборудование закрытой площадки обеспечивают возможность выполнения испытательных упражнений имеется

Коэффициент сцепления покрытия обеспечивает безопасные условия движения имеется

Разметочное оборудование¹⁰ имеется, разметочные конусы (71 шт.), разметочные стойки (20 шт.)

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод имеется

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

Наличие освещенности¹¹ имеется, установки наружного освещения

Технические средства организации дорожного движения: имеется, дорожные знаки, дорожная разметка

Наличие технических средств, позволяющих осуществлять контроль, оценку и хранение результатов выполнения учебных (контрольных) заданий технических условий имеется, видеорегистратор 4 канальный LL-DVR1104 V2 с 4 видеокамерами

Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к автодрому

(закрытой площадке, автодрому, автоматизированному автодрому)

V. Сведения об оборудованных учебных кабинетах:

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов Договор Аренды недвижимого Имущества от 03.04.2023, срок до 03.03.2024г.

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Количество оборудованных учебных кабинетов 1

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв. м)	Количество посадочных мест
1	626150, Тюменская область, г.Тобольск, 7 мкр., д.9б, 2 этаж	50 кв.м.	20 места

⁷ При наличии двух и более закрытых площадок или автодромов данные сведения заполняются на каждую представленную площадку или автодром.

⁸ Размеры и оборудование автодрома, автоматизированного автодрома и закрытой площадки должны обеспечивать возможность выполнения испытательных упражнений в зависимости от категории или подкатегории транспортного средства, на право управления которым проводится экзамен.

⁹ Использование колесной эстакады не допускается.

¹⁰ Конуса разметочные (ограничительные), стойки разметочные, вежи 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, вежи стержневые, столбики оградительные съемные, лента оградительная, разметка временная.

¹¹ Освещенность должна быть не менее 20 лк.

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует: кат. «В» - 19 групп¹²; кат. «С» - 15 групп; кат. «D» - 13 групп; кат. «СЕ» - 145 групп; кат. с «В» на «С» - 56 групп. Наполняемость учебной группы не должна превышать 30 человек¹³. Наличие учебного оборудования (оборудование, технические средства обучения, учебно-наглядные пособия, информационные материалы) в соответствии с приложением(ями) к настоящему Акту _____

VI. Информационно-методические и иные материалы:

Учебный план имеется

Календарный учебный график имеется

Методические материалы и разработки:

- соответствующая примерная программа профессиональной подготовки (переподготовки) водителей транспортных средств, утвержденная в установленном порядке имеется
- образовательная программа подготовки (переподготовки) водителей, согласованная с Госавтоинспекцией и утвержденная руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность¹⁴ имеется
- методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность имеется
- материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность имеется
- расписание занятий имеется

Схемы учебных маршрутов, утвержденных организацией, осуществляющей образовательную деятельность (за исключением программ подготовки водителей транспортных средств категорий «М», «А», подкатегорий «А1», «В1») имеется

VII. Сведения об оборудовании и технических средствах обучения:

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

Марка, модель _____ Производитель _____

Наличие утвержденных технических условий¹⁵ _____

Тренажер (при наличии) _____

Марка, модель _____ Производитель _____

Наличие утвержденных технических условий¹⁶ _____

¹² Расчетная формула для определения общего числа учебных групп в год: $n = (0,75 * \Phi_{\text{пом}} * \Pi) / P_{\text{гр}}$

где n – общее число групп в год; 0,75 – постоянный коэффициент (загрузка учебного кабинета принимается равной 75 %); $\Phi_{\text{пом}}$ – фонд времени использования помещения в часах; Π – количество оборудованных учебных кабинетов; $P_{\text{гр}}$ – расчетное учебное время полного курса теоретического обучения на одну группу, в часах.

¹³ В соответствии с Примерными программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств соответствующих категорий, подкатегорий, утвержденных приказом Минпросвещения России от 08.11.2021 N 808, наполняемость учебной группы не должна превышать 30 человек.

¹⁴ 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.

¹⁵ 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 позволяют ему безопасно управлять транспортным средством (нервно-психическая устойчивость, свойства темперамента, склонность к риску, конфликтность, монотонустойчивость). АПК для формирования у водителей навыков саморегуляции психоэмоционального состояния должны предоставлять возможности для обучения внимания (концентрации, распределения). Аппаратно-программный комплекс должен обеспечивать защиту персональных данных.

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

Наличие отчета по результатам самообследования материально-технической базы образовательной организации ¹⁷ 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 ¹⁸ имеется

Соответствие требованиям Федерального закона «О безопасности дорожного движения»¹⁹

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 ²⁰ инструктаж и осмотр ТС перед выпуском на линию

Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения ²¹:

- обязательные предрейсовые медицинские осмотры ежедневный осмотр в ООО «Санэпидблагополучие»

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

Учебно-материальная база для образовательной программы подготовки водителей автотранспортных средств категорий "А", "А1", "В", "В1" "С", с "В" на "С", "D", "СЕ" соответствует установленным требованиям.

К Акту прилагаются рабочая программа подготовки/переподготовки водителей автотранспортных средств категорий "А", "А1", "В", "В1" "С", с "В" на "С", "D", "СЕ" соответствует установленным требованиям.

Генеральный директор

ООО "Учебный центр "БУМЕРАНГ"



Набиева Л.С.

¹⁶ 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.

¹⁷ 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».

¹⁸ 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».

¹⁹ 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".

²⁰ 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.).

²¹ 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"