

АКТ самообследования
обследования учебно-материальной базы организации, осуществляющей
образовательную деятельность по программам подготовки водителей
автомобилотранспортных средств категории
"А", "В", "С", "D", "BE", "CE"

(указываются категории, подкатегории ТС)

на соответствие установленным требованиям

№ 1

" 09 " января 2024 г.

Наименование организации Частное образовательное учреждение дополнительного
профессионального образования «НОВОЛИК» (ЧОУ ДПО «НОВОЛИК»)

(полное и сокращенное название организации (при наличии))

Организационно-правовая форма Частное учреждение

Место нахождения 628406, Россия, Тюменская область, ХМАО-Югра,
г. Сургут, ул. 30 лет Победы, д. 86

(юридический адрес)

Адреса мест осуществления образовательной деятельности ХМАО-Югра, г. Сургут,
ул. 30 лет Победы, 86, ул. Крылова, д. 26, ул. Университетская, д. 21

(адреса закрытых площадок или автодромов)

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

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН) 1028600597673

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) 8602210271

Код причины постановки на учет (КПП) 860201001

Дата регистрации 26.11.2002 г.

(дата внесения записи о создании юридического лица)

Данные лицензии на осуществление образовательной деятельности (при наличии) _____

регистрационный номер №2448 от 03.08.2021. Служба по контролю и надзору в сфере
образования Ханты-Мансийского Автономного Округа-Югры

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

В присутствии директора Ли Александра Афанасиевича

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

Сведения о мастерах производственного обучения

№ п/п	Ф. И. О.	Серия, № водительского удостоверения, дата выдачи	Разрешенные категории, подкатегории ТС	Документ на право обучения вождению ТС данной категории, подкатегории ¹	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
1.	Гурдин Андрей Владимирович	99 17 № 637236 от 03.10.2020 г.	A, A1, B, B1, C, C1, D, D1, M стаж 2008 г.	Диплом о профессиональной переподготовке № 862410472035 от 23.07.2021 г.	по договору
2.	Городницкий Сергей Ильич	86 31 № 014609 от 28.04.017 г.	A, A1, B, B1, C, C1, D, D1, CE, C1E, M стаж 2000	Диплом о профессиональной переподготовке № 862410472025 от 23.07.2021 г.	по договору
3.	Груздев Роман Анатольевич	99 13 №499131 от 07.02.2020 г.	B, B1, C, C1, D, D1 стаж 1998	Диплом о профессиональной переподготовке № 862410472026 от 23.07.2021 г.	по договору
4.	Грязнов Алексей Сергеевич	86 36 № 440545 от 05.05.2018 г.	B, B1, C, C1, D, D1, M стаж 1993 г.	Диплом о профессиональной переподготовке № 862410472029 от 23.07.2021 г.	по договору
5.	Ли Александр Александрович	86 08 № 973406 от 11.07.2014 г.	A, A1, B, B1, C, C1, D, D1, BE, CE, M стаж 2006 г.	Диплом о профессиональной переподготовке № 862410472032 от 23.07.2021 г.	по договору
6.	Гусев Виталий Юрьевич	86 27 № 404244 от 13.05.2016 г.	A, A1, B, B1, C, C1, D, D1, M стаж 2004 г.	Диплом о профессиональной переподготовке № 862410472024 от 23.07.2021 г.	по договору
7.	Долгов Иван Юрьевич	99 09 № 472324 от 21.09.2019 г.	B, B1, C, C1, M стаж 2007 г.	Диплом о профессиональной переподготовке № 862410472023 от 23.07.2021 г.	по договору
8.	Ознобихин Евгений Владимирович	86 25 № 003306 от 06.05.2016 г.	B, B1, C, C1, M стаж 2006	Диплом о профессиональной переподготовке № 862410472034 от 23.07.2021 г.	по договору
9.	Ригель Роман Анатольевич	99 17 № 639198 от 30.10.2020 г.	A, A1, B, B1, C, C1, M стаж 2007 г.	Диплом о профессиональной переподготовке № 862410472027 от 23.07.2021 г.	по договору
10.	Шалагин Алексей Сергеевич	86 27 № 403357 от 28.04.2016 г.	B стаж 2016 г.	Диплом о профессиональной переподготовке № 862410472030 от 23.07.2021 г.	по договору
11.	Филькин Виталий Васильевич	99 11 № 855681 от 12.12.2019 г.	B, B1, C, C1, M стаж 2004 г.	Диплом о профессиональной переподготовке № 862410472031 от 23.07.2021 г.	по договору
12.	Ротенбергер Алексей Андреевич	86 27 № 411865 от 16.06.2016 г.	A, A1, B, B1, C, C1, D, D1, M стаж 2006	Диплом о профессиональной переподготовке № 862410472033 от 23.07.2021 г.	по договору
13.	Геровкян Сергей Рафаэлевич	99 08 № 244252 от 12.04.2019 г.	B, B1, M стаж 2005 г.	Диплом о профессиональной переподготовке № 862410472036 от 23.07.2021 г.	по договору
14.	Швец Владимир Николаевич	86 26 №62382 от 12.02.2016	B, B1, C, C1, D, D1 стаж 1995 г.	Диплом о профессиональной переподготовке №862410472061 от 08.04.2022	по договору
15.	Курбатов Александр Сергеевич	86 13 №717602 от 12.03.2015	B, B1 стаж 2015 г.	Диплом о профессиональной переподготовке №862410472059 от 08.04.2022	по договору
16.	Мамеднабиев Магомед Габидуллахович	99 18 №424553 от 04.02.2021	B, B1, M стаж 2015 г.	Диплом о профессиональной переподготовке №862410472060 от 08.04.2022	по договору
17.	Шамрай Александр Александрович	99 09 №472877 от 28.09.2019	B, B1, C, C1, M стаж 2005 г.	Диплом о профессиональной переподготовке №862410472047 от 08.12.2021	по договору

Сведения о преподавателях учебных предметов

№ п/п	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 ⁶	Документ о повышении квалификации или профессиональной переподготовке	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
1.	Атаманова Наталья Вячеславовна	<p>Основы законодательства в сфере дорожного движения. Психофизиологические основы деятельности водителя.</p> <p>Основы управления транспортными средствами категории "В".</p> <p>Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории</p> <p>Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом.</p> <p>Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом.</p> <p>Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии.</p>	Высшее. Приднестровский государственный университет имени Т.Г. Шевченко	<p>Удостов. о пов. кв. по программе «Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей автотранспортных средств»</p> <p>Удост. по программе «Оказание первой помощи»</p>	по договору
2.	Коновалова Екатерина Владимировна	<p>Основы законодательства в сфере дорожного движения. Психофизиологические основы деятельности водителя.</p> <p>Основы управления транспортными средствами категории "В".</p> <p>Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории</p> <p>Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом.</p> <p>Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом.</p> <p>Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии.</p>	Высшее. Тобольское гос. соц –пед академия им. Д.И. Менделеева	Удостов. о пов. кв. по программе «Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей автотранспортных средств»	по договору
3.	Литвинцев Юрий Николаевич	<p>Основы законодательства в сфере дорожного движения. Психофизиологические основы деятельности водителя.</p> <p>Основы управления транспортными средствами категории "В".</p> <p>Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории</p> <p>Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом.</p>	Высшее. Волгоградский гос. архитектурно-строительный университет, инженер, 2006 г., Волжский политехнический тех-м, 1988 г.	Удостов. о пов. кв. по программе «Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей автотранспортных средств»	по договору

		<p>Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом.</p> <p>Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии.</p>			
4.	Шиндер Антон Иванович	<p>Основы законодательства в сфере дорожного движения. Психофизиологические основы деятельности водителя.</p> <p>Основы управления транспортными средствами категории "В".</p> <p>Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории</p> <p>Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом.</p> <p>Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом.</p> <p>Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии.</p>	Высшее. Шадринский Государственный педагогический институт	<p>Удостов. о пов. кв. по программе «Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей автотранспортных средств»</p> <p>Диплом «МПОВ»</p> <p>Удостов. «Инструктор подготовки к оказанию первой помощи в образовательной организации»</p>	по договору
5.	Яковлев Вячеслав Дмитриевич	<p>Основы законодательства в сфере дорожного движения. Психофизиологические основы деятельности водителя.</p> <p>Основы управления транспортными средствами категории "В".</p> <p>Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории</p> <p>Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом.</p> <p>Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом.</p> <p>Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии.</p>	Высшее, Сибирский автомоб. дорожн институт	<p>Удостов. о пов. кв. по программе «Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей автотранспортных средств»</p>	по договору
6.	Ли Александр Александрович	<p>Основы законодательства в сфере дорожного движения. Психофизиологические основы деятельности водителя.</p> <p>Основы управления транспортными средствами категории "В".</p> <p>Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории</p> <p>Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом.</p> <p>Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом.</p>	Высшее. Тюменский Государственный Автодорожный Институт	<p>Удостов. о пов. кв. по программе «Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей автотранспортных средств»</p>	Трудовой договор

⁴ Пункт 21.3 Правил дорожного движения Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 23 октября 1993 г. № 1090 "О правилах дорожного движения".

⁵ 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",

⁶ 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.

⁷ 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".

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

Сведения	Номер по порядку										
	17	18	19	20	21	22	23				
Марка, модель	MOTOLAND XV200-C	YINGANG YG 150-2FC PATRON-YIN	829800	829800	KIA SEED						
Тип транспортного средства	мотоцикл	мотоцикл	Прицеп	Прицеп	легковой						
Категория транспортного средства	A	A	E	E	B						
Год выпуска	2019	2014	2022	2022	2009						
Государственный регистрационный знак	9761 AB 86	5416 AB 86	BB363686	XU112886	K 248 XX 186						
Регистрационные документы	9911 №482701	86.30 № 851646	9928 №.381406	9944 №676036	9955 №.327261						
Собственность, или иное законное основание владения транспортным средством	Договор аренды б/н от 10.03.2015 г.	Договор аренды б/н от 13.06.2019 г.	Договор аренды от 01.04.2022	Договор аренды от 15.10.2022	Договор аренды б/н от 20.10.2023						
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений ¹	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует						
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	отсутствует	отсутствует			отсутствует						
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механическая	механическая			механическая						
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений					установлены						
Зеркала заднего вида для обучающего водителя в соответствии с п. 5 Основных положений					установлены						
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений					установлен						
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе					имеется						
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ТТТ 7036875624 06.05.2023 АО ГСК ЮГОРИЯ	ТТТ 7036878012 06.05.2023 АО ГСК ЮГОРИЯ			XXX 0350851107 20.10.2023 АО "Альфа страхование"						
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	11.05.2024	11.05.2024			05.06.2024						
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует						
Описание тахографа (для ТС категории «D», подкатегории «D1») ²											

Сведения о закрытой площадке или автодроме ⁸

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов _____ Договор Безвозмездного пользования имуществом от 19.12.2018 г
_____ срок действия по 19.12.2048 г.

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Размеры закрытой площадки или автодрома⁹ _____ 0,37 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

Наличие установленного по периметру ограждения, препятствующее движению по их территории транспортных средств и пешеходов, за исключением учебных транспортных средств, используемых в процессе обучения _____ установлено

Наличие наклонного участка (эстакады) с продольным уклоном в пределах 8–16% ¹⁰ _____ 10 %

Размеры и обустройство техническими средствами организации дорожного движения обеспечивают выполнение каждого из учебных (контрольных) заданий, предусмотренных программой обучения _____

_____ обеспечивают

Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием не ниже 0,4¹¹ _____ 0,5

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий¹² _____

_____ в наличии

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод _____ 5 %

Продольный уклон (за исключением наклонного участка) не более 100% _____ 3 %

Наличие освещенности¹³ _____ имеется, находится в рабочем состоянии

Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого) _____ имеется

Наличие пешеходного перехода _____ имеется

Наличие дорожных знаков (для автодромов) _____ имеются

Наличие средств организации дорожного движения (для автодромов) ¹⁴ _____

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

Наличие утвержденных технических условий (для автоматизированных автодромов) _____

Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к _____
_____ закрытой площадке

(закрытой площадке, автодрому, автоматизированному автодрому)

⁸ При наличии двух и более закрытых площадок или автодромов данные сведения заполняются на каждую представленную площадку или автодром.

⁹ Размеры закрытой площадки или автодрома должны составлять не менее 0,24 га.

¹⁰ Использование колеи эстакады не допускается.

¹¹ ГОСТ Р 50597-93 «Автомобильные дороги и улицы. Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения».

¹² Конуса разметочные (ограничительные), стойки разметочные, вехи стержневые. Если размеры закрытой площадки или автодрома не позволяют одновременно разместить на их территории все учебные (контрольные) задания, предусмотренные Примерной программой водителей транспортных средств, то необходимо иметь съемное оборудование: конуса разметочные (ограничительные), стойки разметочные, вехи стержневые, столбики оградительные съемные, лента оградительная, разметка временная.

¹³ 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.

¹⁴ Автодромы должны быть оборудованы средствами организации дорожного движения в соответствии с требованиями ГОСТ Р 52290-2004 «Технические средства организации дорожного движения. Знаки дорожные. Общие технические требования», ГОСТ Р 51256-2011 «Технические средства организации дорожного движения. Разметка дорожная. Классификация. Технические требования», ГОСТ Р 52282-2004 «Технические средства организации дорожного движения. Светофоры дорожные. Типы и основные параметры. Общие технические требования. Методы испытаний», ГОСТ Р 52289-2004 «Технические средства организации дорожного движения. Правила применения дорожных знаков, разметки, светофоров, дорожных ограждений и направляющих устройств». Допускается использование дорожных знаков I или II типоразмера по ГОСТ Р 52290-2004, светофоров типа Т.1 по ГОСТ Р 52282-2004 и уменьшение норм установки дорожных знаков, светофоров.

Сведения об оборудованных учебных кабинетах

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов _____ Свидетельство о гос. рег. Права 86-АВ № 088705 от 09.12.2015 г.

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Количество оборудованных учебных кабинетов _____ 6 _____

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв. м)	Количество посадочных мест
1.	г. Сургут, ул. 30 лет Победы 86	48,2	30
2.	г. Сургут, ул. 30 лет Победы 86	49,2	30
3.	г. Сургут, ул. 30 лет Победы 86	53,9	30
4.	г. Сургут, ул. 30 лет Победы 86	54	30
5.	г. Сургут, ул. Крылова, д. 26	44	20
6.	г. Сургут, ул. Университетская, д. 21	34	30

Наполняемость учебной группы не должна превышать 30 человек¹⁶.

Наличие учебного оборудования (оборудование, технические средства обучения, учебно-наглядные пособия, информационные материалы) в соответствии с приложением(ями) к настоящему Акту _____ отражено в приложениях № 1, № 2, № 3, № 4 к Акту _____

¹⁵ Расчетная формула для определения общего числа учебных групп в год: $n=(0,75*Фпом*П)/Ргр$

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; Ргр – расчетное учебное время полного курса теоретического обучения на одну группу, в часах.

¹⁶ 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.

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 деятельность¹⁷ _____ 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») _____ имеются

¹⁷ 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.

Сведения об оборудовании и технических средствах обучения

Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств

водителя (при наличии) _____ отсутствует _____

Марка, модель _____ Производитель _____

Наличие утвержденных технических условий ¹⁸ _____

Тренажер (при наличии) _____ отсутствует _____

Марка, модель _____ Производитель _____

Наличие утвержденных технических условий ¹⁹ _____

Компьютер с соответствующим программным обеспечением _____

¹⁸ 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.

¹⁹ 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.

Соответствие требованиям Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации»

Наличие отчета по результатам самообследования материально-технической базы образовательной организации ²⁰ _____ 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 ²¹ соответствует

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 ²³ _____ соответствует установленным требованиям

Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения ²⁴:

- обязательные предрейсовые медицинские осмотры _____ проводятся

²⁰ 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".

²¹ 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».

²² 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".

²³ 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.).

²⁴ 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"

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

Учебно-материальная база Частного образовательного учреждения
дополнительного профессионального образования "НОВОЛИК", осуществляющая
образовательную деятельность по программам: подготовки водителей
транспортных средств категории "А","В","С","D","BE","CE" соответствует установленным
законодательством Российской Федерации требованиям

К Акту прилагаются: Информация об оборудовании учебных кабинетов
по адресу осуществления образовательной деятельности

Акт составил:

Заместитель директора по УПР
(Должность)

(подпись)  Ли О.А.
(ФИО)

Директор
(Должность)

(подпись) Ли А.А.
(ФИО)