

ОТЧЕТ
по результатам самообследования
образовательного учреждения
Автошкола ООО «Верста»

25 октября 2018г.
г. Тверь

СОДЕРЖАНИЕ

1.	Оценка образовательной деятельности.....	3
2.	Оценка системы управления организации.....	3
3.	Оценка организации учебного процесса.....	4
4.	Оценка качества кадрового обеспечения.....	6
5.	Оценка качества учебно-методического обеспечения.....	6
6.	Оценка качества библиотечно-информационного обеспечения.....	6
7.	Сведения о наличии в собственности или в ином законном основании оборудованных учебных транспортных средств.....	7
8.	Сведения о мастерах производственного обучения вождения.....	13
9.	Сведения о преподавателях учебных предметов.....	15
10.	Сведения о закрытой площадке.....	16
11.	Сведения об оборудованных учебных кабинетах.....	17
12.	Информационно-методические и иные материалы.....	17
13.	Сведения об оборудовании и технических средствах обучения.....	18
14.	Соответствие требованиям федерального закона «О безопасности дорожного движения».....	18
15.	Вывод.....	19

1. Оценка образовательной деятельности

Образовательная деятельность ООО «Верста» соответствует требованиям Федерального закона от 10 декабря 1995г. № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения»; Федерального закона от 29 декабря 2012г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; Примерных программ профессиональной подготовки (переподготовки) водителей транспортных средств соответствующих категорий, утвержденных приказом Минобрнауки России от 26.12.2013г №1408 (зарегистрирован Минюстом России 09.07.2014года, регистрационный №33026); Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения, утвержденного приказом Министерства образования науки Российской Федерации от 18 апреля 2013г. №292.

2. Оценка системы управления организации

Управление Автошколой строится на принципах единоначалия и самоуправления.

1. Руководство Автошколой осуществляется непосредственно директором ООО «Верста», назначаемым в установленном порядке на основании Устава. К компетенции директора ООО «Верста» относится определение основных направлений деятельности Автошколы, формирование предложений для учредителя по изменению Устава, назначение и увольнение работников Автошколы, утверждение штатного расписания, размеров зарплаты и премирования и т.д.
2. Исполнительное руководство осуществляет исполнительный директор Автошколы:
 - разрабатывает договора;
 - определяет обязанности персонала Автошколы;
 - разрабатывает должностные инструкции работников;
 - разрабатывает учебно-планирующую документацию и расписание занятий;
 - готовит приказы о зачислении и отчислении обучающихся;
 - осуществляет иные предусмотренные действующим законодательством полномочия для руководителей структурных подразделений.
3. В Автошколе создается и действует в качестве органа самоуправления Педагогический совет. В Педагогический Совет входят все инженерно-педагогические работники Автошколы. В Педагогический совет, также входит исполнительный директор Автошколы. Педагогический совет принимает решения открытым голосованием. Решение Педагогического Совета считается принятым, если за него подано большинство голосов присутствующих членов Педагогического совета. Педагогический совет в целях организации своей деятельности избирает секретаря, который ведет протоколы заседаний. Председателем Педагогического совета является исполнительный директор Автошколы. Педагогический совет

собирается на свои заседания не реже одного раза в шесть месяцев. Педагогический Совет считается собранным, если на его заседании присутствуют более 50 % от общего числа членов Педагогического совета. Педагогический совет собирается на свои заседания его Председателем. Педагогический совет может быть собран по инициативе его Председателя, по инициативе двух третей членов Педагогического совета. На заседаниях Педагогического совета могут присутствовать: работники Образовательного учреждения, не являющиеся членами Педагогического совета; граждане, выполняющие работу на основе гражданско-правовых договоров, заключенных с Образовательным учреждением; родители (законные представители) воспитанников, при наличии согласия Педагогического совета.

К компетенции Педагогического совета Образовательного учреждения относится решение следующих вопросов:

- организация и совершенствование методического обеспечения образовательного процесса;
- разработка и принятие Положения Автошколы, внесение в него изменений и дополнений;
- разработка и принятие правил внутреннего трудового распорядка Автошколы и иных локальных актов;
- принятие решения о переводе обучающихся в другие организации, осуществляющие обучение по аналогичным программам, в соответствии с действующим законодательством;
- принятие решения об исключении обучающихся из Автошколы за совершение противоправных действий и грубые и неоднократные нарушения Положения об Автошколе..

3. Организация учебного процесса

Целью образовательного процесса является удовлетворение потребностей граждан в получении профессиональных навыков для выполнения работы по соответствующей квалификации. Обучение проводится в соответствии с требованиями образовательных программ подготовки водителей категорий «А1», «А», «В» «С», переподготовки с «В» на «С», разработанных на основе примерных программ подготовки водителей категорий «В», утвержденных Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 1408 от 26 декабря 2013 г.

Учебные группы по подготовке водителей создаются численностью до 30 человек.

Учет посещаемости занятий, успеваемости и пройденных тем ведется :

- преподавателями в журнале учета занятий по подготовке водителей транспортных средств;

-мастерами производственного обучения в Индивидуальной книжке учета обучения вождению .

Продолжительность учебного часа теоретических и практических занятий – 1 академический час (45 минут), а при обучении вождению – 1 астрономический час (60 минут), включая время на подведение итогов, техническое обслуживание.

Теоретическое и практическое обучение проводятся в соответствии с расписанием занятий, в котором указываются время, место и тема занятия. Обучение практическому вождению транспортных средств проводится вне сетки учебного времени мастером производственного обучения индивидуально с каждым обучаемым в соответствии с графиком очередности обучения вождению (на тренажере и учебном транспортном средстве). При этом мастер может обучать на тренажере одновременно до двух обучаемых (по числу учебных мест), а на учебном транспортном средстве – одного. Обучение вождению состоит из первоначального обучения вождению и обучения практическому вождению на учебных маршрутах в условиях реального дорожного движения. Первоначальное обучение вождению транспортных средств проводится на тренажерах и закрытых площадках. К обучению практическому вождению на учебных маршрутах допускаются лица, имеющие первоначальные навыки управления транспортным средством, представившие медицинскую справку установленного образца и знающие требования Правил дорожного движения. На занятии по вождению мастер производственного обучения должен иметь при себе: удостоверение на право управления транспортным средством соответствующей категории, документ на право обучения вождению транспортного средства данной категории. Обучение практическому вождению проводится на учебном транспортном средстве, оборудованном в установленном порядке и имеющим опознавательные знаки «Учебное транспортное средство», тренажерах на площадке для учебной езды и на учебных маршрутах, утвержденных руководителем автошколы. При отработке упражнений по вождению предусматривается проведение контрольного осмотра учебного транспортного средства и выполнение работ по ежедневному обслуживанию. Каждое задание программы обучения вождению разбивается на отдельные упражнения. Для проверки отработки навыков управления транспортным средством в соответствии с требованиями Образовательных программ подготовки водителей категорий «А1», «А», «В», «С», переподготовки с «В» на «С», предусматривается проведение контрольных занятий.

По завершению обучения проводится итоговая аттестация. Состав аттестационной комиссии определяется и утверждается руководителем организации. Аттестационные испытания проводятся в соответствии с Положением о проведении итоговой аттестации. На

прием экзамена отводится 4 академических часа. При проведении экзаменов с использованием автоматизированных систем, время, отводимое на экзамен уменьшается до фактически затраченного. Результаты итоговой аттестации оформляются протоколом. По результатам итоговой аттестации выдается свидетельство о прохождении обучения действующего образца.

5. Оценка качества кадрового обеспечения

Педагогические работники, реализующие программу профессиональной подготовки (переподготовки) водителей транспортных средств, в том числе преподаватели учебных предметов, мастера производственного обучения, удовлетворяют квалификационным требованиям, указанных в квалификационных справочниках по соответствующим должностям.

6. Оценка качества учебно-методического обеспечения

Учебно-методические материалы позволяют реализовывать образовательные программы профессиональной подготовки (переподготовки) водителей транспортных средств в полном объеме и представлены:

- Примерными программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств, утвержденными в установленном порядке;
- Образовательными Программами профессиональной подготовки (переподготовки) водителей транспортных средств, согласованными с Госавтоинспекцией и утвержденными руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность;
- Методическими рекомендациями по организации образовательного процесса, утвержденными руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность;
- Материалами для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденными руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность.

7. Оценка качества библиотечно-информационного обеспечения

Имеющаяся в наличии учебная литература и учебно-наглядные пособия позволяют выполнить обучение по профессиональной подготовке водителей транспортных средств категорий «А1», «А», «В» «С», переподготовки с «В» на «С», в полном объеме.

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

Сведения	Номер по порядку				
	1	2	3	4	5
Марка, модель	RENAULT LOGAN	RENAULT SANDERO	RENAULT LOGAN	RENAULT LOGAN	RENAULT SANDERO
Тип транспортного средства	Легковой Седан	Легковой Хэтчбек	Легковой Седан	Легковой Седан	Легковой Хэтчбек
Категория транспортного средства	В	В	В	В	В
Год выпуска	2014	2012	2013	2013	2014
Государственный регистрационный знак	В003КТ69	О004КУ69	Х005КХ69	Х006КХ69	У 007 ММ
Регистрационные документы	69 51 894360	69 39 173965	69 07 168318	69 39 164269	69 57 333742
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений ¹	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	нет	нет	нет	нет	нет
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	МКПП	МКПП	МКПП	МКПП	МКПП
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	69 ЕВ 007669 Выдано 25.08.2014	69 ЕВ 005499 Выдано 24.09.2012	69 ЕВ 006802 Выдано 02.04.2013	69 ЕВ 007043 Выдано 14.08.2013	69 ЕВ 005913 Выдано 12.01.2015
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	есть	Есть	есть	есть	есть
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	есть	есть	есть	есть	есть
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	есть	есть	есть	есть	есть
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	XXX № 0054581982, 01.09.18 - 31.08.19 Альфа Страхование	XXX № 0060056719, 10.10.17 - 09.10.18 СОГАЗ	XXX № 0045760513, 21.06.2018 20.06.2019 НСГ-Росэнерго	XXX № 024050890, 14.01.18 - 13.01.19 СОГАЗ	XXX № 0022188175 24.12.17 23.12.18 СОГАЗ
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	31.08.2018 31.08.2019	12.10.2018 12.10.2019	20.06.2018 20.06.2019	21.08.2017 21.08.2018	11.04.2018 11.04.2019
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует

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).

Сведения	Номер по порядку				
	6	7	8	9	10
Марка, модель	RENAULT LOGAN	RENAULT LOGAN	RENAULT LOGAN	RENAULT SR	RENAULT SR
Тип транспортного средства	Легковой Седан	Легковой Седан	Легковой Седан	Легковой Седан	Легковой Седан
Категория транспортного средства	В	В	В	В	В
Год выпуска	2013	2013	2014	2010	2010
Государственный регистрационный знак	K008ME69	B012PH69	P015MM69	Y023HC69	X025HC69
Регистрационные документы	69 39 187499	69 49 155299	69 18 484985	69 26 908096	69 23 042426
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений ²	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	нет	нет	есть	нет	есть
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	МКПП	МКПП	МКПП	МКПП	МКПП
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	69 EB 007113 Выдано 24.09.2013	69 EB 007165 Выдано 25.10.2013	69 EB 007611 Выдано 01.07.2014	69 EB 003121 Выдано 15.03.2010	69 EB 003217 Выдано 28.05.2010
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	есть	есть	есть	Есть	Есть
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	есть	есть	есть	есть	есть
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	есть	есть	есть	есть	есть
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	XXX № 0022187620, 24.12.17.- 23.12.18 СОГАЗ	XXX № 0022903689, 29.12.17.- 28.12.18 МАКС	XXX № 0043750252, 07.06.2018 06.06.2019 НСГ-Росэнерго	XXX № 0018492228 16.11.17 - 15.11.18 ВСК	ЕЕЕ № 2001852707 27.08.18 - 26.08.19 РЕСО
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	06.12.2017 06.12.2018	28.12.2017 28.12.2018	16.10.2018 16.10.2019	25.10.2018 25.10.2019	27.06.2018 27.06.2019
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует

² 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).

Сведения	Номер по порядку				
	11	12	13	14	15
Марка, модель	RENAULT LOGAN	RENAULT LOGAN	RENAULT LOGAN	RENAULT SANDERO	NISSAN ALMERA
Тип транспортного средства	Легковой Седан	Легковой Седан	Легковой Седан	Легковой Седан	Легковой
Категория транспортного средства	В	В	В	В	В
Год выпуска	2015	2014	2014	2014	2014
Государственный регистрационный знак	H775PY69	E539PY69	H925PT69	H651PY69	O001OM69
Регистрационные документы	69 49 151567	69 49 145904	69 26 909168	69 23 041800	69 49 150089
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений ³	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	нет	нет	нет	нет	есть
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	МКПП	МКПП	МКПП	МКПП	АКПП
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	69 EB 005965 Выдано 17.03.2015	69 EB 005963 Выдано 17.03.2015	69 EB 005914 Выдано 12.01.2015	69 EB 005964 Выдано 17.03.2015	69 EB 005735 Выдано 30.09.2014
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	есть	есть	есть	есть	Есть
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	есть	есть	есть	есть	есть
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	есть	есть	есть	есть	есть
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ЕЕЕ № 1005983458, 14.04.17 - 13.04.18 Росгосстрах	XXX № 0043750253, 07.06.2018 06.06.2019 НСГ-Росэнерго	XXX № 0027217390 13.02.18 12.02.19 ВСК	XXX № 0027213641 13.02.18 12.02.19 ВСК	XXX № 0055226080 08.09.18 - 07.09.19 Альфа Страхование
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	27.06.2018 27.06.2019	06.06.2018 06.06.2019	12.02.2018 12.02.2019	12.02.2018 12.02.2019	08.09.2018 08.09.2019
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует

³ 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).

Сведения	Номер по порядку				
	16	17	18	19	
Марка, модель	ВАЗ - 21074	МЭСА 817711	ГАЗ 3307	ГАЗ-САЗ-35071	
Тип транспортного средства	Легковой	Прицеп для перевозки грузов, максимальная масса 750 кг	Грузовой самосвал	Грузовой самосвал	
Категория транспортного средства	В	В	С	С	
Год выпуска	2003	2013	1993	2008	
Государственный регистрационный знак	С090ТО69	АМ682269	У811МТ69	О588ОМ69	
Регистрационные документы	69 УК 198337	69 26 899521	69 34 323876	69 49 150344	
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда	
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений ⁴	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	нет		есть	есть	
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	МКПП	-	МКПП	МКПП	
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	69 ЕВ 001524 Выдано 03.04.2007	Нет	69 ЕВ 005495 Выдано 19.09.2012	69 ЕВ 002130 Выдано 11.04.2008	
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	Есть	Нет	Есть	Есть	
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	есть	Нет	есть	есть	
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	есть	Нет	есть	есть	
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ЕЕЕ № 1005983460, 14.04.17 - 13.04.18 Росгосстрах	Нет	XXX № 0020393294 09.12.17 - 08.12.18 СОГАЗ	ЕЕЕ № 1026026448, 23.03.18 - 22.03.19 ВСК	
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	13.04.2017 13.04.2018	Нет	06.12.2017 06.12.2018	21.03.2018 21.03.2019	
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	

⁴ 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).

Сведения	Номер по порядку				
	20	21	22	23	
Марка, модель	STELS YX-C5B5	KEEWAY SPEED	YAMAHA YBR 125	MMB-3, 11215 ПИОНЕР	
Тип транспортного средства	Мотоцикл	Мотоцикл	Мотоцикл б/к	Мотоцикл б/к	
Категория транспортного средства	A	A	A1	A1	
Год выпуска	2015	2007	2007	2008	
Государственный регистрационный знак	9984 АВ 69	7914 АВ 69	5185 АВ 69	3848 АВ 69	
Регистрационные документы	99 00 362582	69 34 294208	69 УТ 469261	69 УХ 877041	
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда	
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений ⁵	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства					
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	МКПП	МКПП	МКПП	МКПП	
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					
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	XXX № 036540368 20.04.18 - 19.04.19 СОГАЗ	XXX № 0615413587 23.07.18 - 22.07.19 СОГАЗ	XXX № 0043750268 07.06.18 - 06.06.19 РЕСО	ЕЕЕ № 2005326525 01.06.18 - 31.05.19 РЕСО	
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	18.04.2018 18.04.2019	06.06.2018 06.06.2019	06.06.2018 06.06.2019	01.06.2018 01.06.2019	
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	

⁵ 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).

9. 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	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года)	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Долгов Вячеслав Вячеславович	69 32 193145 20.08.2017	A A1 B B1 C C1 Д Д1 BE CE C1E M	Тверская государственная сельскохозяйственная академия	ЦДПО ООО «Верста» 21.01.2018	Договор гражданско-правового характера
Дражник Сергей Валерьевич	69 26 603759 13.04.2016	A A1 B B1 C C1 Д Д1 M	Профессиональное училище №9 г.Тверь	НО АНО ДПО "Автошкола-К" 2015г.	Договор гражданско-правового характера
Жук Александр Игнатьевич	69 10 759942 11.01.2014	B C Д	Калининский государственный университет	ДОСААФ России 2017г.	Договор гражданско-правового характера
Кузьмин Вадим Анатольевич	69 УВ 161991 12.12.2009	B C	СПТУ №5 г.Калинин	ДОСААФ России 2017г.	Договор гражданско-правового характера
Кузнечик Константин Борисович	69 ОР 644984 02.06.2009	A B C Д E	Тверской государственный университет 2008	ДОСААФ России 2017г.	Договор гражданско-правового характера
Куданов Александр Федорович	69 27 777510 11.03.2017	B B1 C C1 M	Тверской государственный технический университет	ДОСААФ России 2016г.	Договор гражданско-правового характера
Кудрявцев Виктор Николаевич	69 ОС 949240 01.09.2009	B	СГПТУ № 41 г.Калинин	ДОСААФ России 2017г.	Договор гражданско-правового характера
Микаелян Сергей Степанович	69 УВ 531178 14.12.2010	B	СПЛ – 10 г.Тверь	ЦДПО ООО «Верста» 21.01.2018	Договор гражданско-правового характера
Нашекин Андрей Валентинович	69 27 781463 12.04.2017	B B1C C1Д Д1 M	Тверской машиностроительный колледж	ДОСААФ России 2017г.	Договор гражданско-правового характера
Панин Сергей Владимирович	69 27 767288 15.11.2016	A A1 B B1 C C1 M	Калининский государственный университет	ДОСААФ России 2017г.	Договор гражданско-правового характера
Пашенко Татьяна Сергеевна	69 ОМ 773170 20.01.2009	B	Тверской торгово-экономический техникум	НО АНО ДПО "Автошкола-К" 2015 г.	Договор гражданско-правового характера
Поленов Юрий Михайлович	69 УВ 532623 13.01.2011	B	Тверская государственная сельскохозяйственная академия	ЦДПО ООО «Верста» 21.01.2018	Договор гражданско-правового характера
Скопинцев Владимир Валентинович	69 25 226111 06.10.2015	A A1 B B1 C C1 M	СПТУ - №41 г.Калинин	ЦДПО ООО «Верста» 21.01.2018	Договор гражданско-правового характера
Советкин Александр Михайлович	69 33 671478 26.12.2017	A A1 B B1 C C1 Д Д1 BE CE C1E DE Д1E M	Уссурийское высшее военное автомобильное командное училище	ДОСААФ России 2017г.	Договор гражданско-правового характера

Сороковой Павел Владимирович	69 TE 107257 22.10.2010	В	Тверской государственный университет	ДОСААФ России 2017г.	Договор гражданско-правового характера
Столяров Александр Александрович	69 ВВ 033342 31.12.2008	В	ГОУ НПО "Профессиональное училище №2"	ДОСААФ России 2017г.	Договор гражданско-правового характера
Терехов Олег Фёдорович	69 12 304971 16.08.2013	В	Тверской государственный университет.	ДОСААФ России 2017г.	Договор гражданско-правового характера
Шинкарёв Евгений Анатольевич	69 20 311969 28.03.2015	В В1	Калининский индустриальный техникум	ДОСААФ России 2017г.	Договор гражданско-правового характера
Яковлев Александр Аркадьевич	69 23 616213 12.08.2015	В В1	Калининский вагоностроительный техникум	ДОСААФ России 2017г.	Договор гражданско-правового характера

10. 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 (не реже чем один раз в три года)	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Советкин Александр Михайлович	Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "В" как объектов управления Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	Уссурийское высшее военное автомобильное командное училище 1974г. Военная ордена Ленина академия тыла и транспорта 1987г.	Доцент Тыла войск противовоздушной обороны 1998г. ДОСААФ России 2017г.	Договор гражданско-правового характера
Панин Сергей Владимирович	Основы законодательства в сфере дорожного движения Основы управления транспортными средствами категории "В" Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	Калининский государственный университет, 1993г.	ЦДПО ООО «Верста» 14.01.2018	Договор гражданско-правового характера
Терехов Олег Федорович	Основы законодательства в сфере дорожного движения Основы управления транспортными средствами категории "В" Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	Тверской государственный университет. 1999г.	ДОСААФ России 2016г.	Договор гражданско-правового характера

Крылов Константин Станиславович	Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "В" как объектов управления Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	Тверской государственный технический университет 1996г.	Кандидат технических наук 2010 г. Доцент «Колесные и гусеничные машины» 2016г.	Договор гражданско-правового характера
Сороковой Павел Владимирович	Основы законодательства в сфере дорожного движения Основы управления транспортными средствами категории "В" Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	Тверской государственный университет 2008	АНО ДПО «Автошкола – К» 2016г.	Договор гражданско-правового характера
Кузнечик Константин Борисович	Основы законодательства в сфере дорожного движения Основы управления транспортными средствами категории "В" Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	Тверской государственный университет 2008	АНО ДПО «Автошкола – К» 2015г.	Договор гражданско-правового характера
Феоктистова Татьяна Владимировна	Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии	Калининский государственный медицинский институт 1975г.	Сертификат специалиста 2016г.	Договор гражданско-правового характера
Зименкова Наталья Николаевна	Психофизиологические основы деятельности водителя	Калининский государственный университет 1995г. Доцент педагогики и психологии	Доцент педагогики и психологии 2009г. Свидетельство о повышении квалификации 2013г.	Договор гражданско-правового характера

11. Сведения о закрытой площадке

Договор аренды недвижимого имущества от 01.04.2016г. с дальнейшей пролонгацией с ООО «Тверской Торгово-Сервисный Союз», свидетельство о государственной регистрации права серии 69-АВ № 040432 от 14.07.2010г., кадастровый номер 69:40:04:00:085:0023:1\020995\37\10000\А сроком по 01.03.2017г.

Размеры закрытой площадки - 0,35га.

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-имеется.

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

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 - соответствует.

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий – имеется.

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод – имеется.

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

Наличие освещенности – имеется.

Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого) – имеется.

Наличие пешеходного перехода – имеется.

Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к закрытой площадке.

12. Сведения об оборудованных учебных кабинетах

1) Договор аренды нежилого помещения (г. Тверь, ул. Малая Самара, д.2, площадь 164,6 кв.м), от 01.04.2017г. с ИП Кузнечик К.Б. (свидетельство государственной регистрации права собственности 69АВ 186067 от 29.04.2008г., кадастровый номер 69:40:02:00:013:0079:1\021460\37:1007\А) сроком на один год с пролонгацией;

2) Договор аренды нежилого помещения (г. Тверь, ул. Малая Самара, д.2, площадь 198,4 кв.м), от 01.04.2017г. с ИП Кузнечик К.Б. (свидетельство

государственной регистрации права собственности 69АА 972499 от 02.03.2007г., кадастровый номер 69:40:02:00:013:0071:1/021460/37:10011/А, свидетельство государственной регистрации права собственности 69АБ 117860 от 20.07.2007г., 69:40:02:00:013:0071:1/021460/37:10009/А) сроком на один год с пролонгацией

3) Договор аренды нежилого помещения (г. Тверь, Комсомольский пр-т, д.11, корп.1, площадь 57,5 кв.м), от 01.04.2017г. с ИП Кузнечик К.Б. (свидетельство государственной регистрации права собственности 69АБ 187172 от 12.05.2008г., кадастровый номер 69:40:0100273:0068:1/023111/37:10001/А) сроком на один год с пролонгацией.;

4) Договор аренды нежилого помещения (г. Тверь, Петербургское ш., д.47, площадь 72,5 кв.м), от 01.04.2017г. с ИП Кузнечик К.Б. (свидетельство государственной регистрации права собственности 69АВ 081998 от 30.07.2010г., кадастровый номер 69:40:0100215:21:3/13) сроком на один год с пролонгацией.

5) Договор аренды нежилого помещения (г. Тверь, ул.Горького, д.10, площадь 42,2 кв.м), от 30.03.2018г. с гр. Васильева Н.О и Бибикова М.Т. (кадастровый номер 69:40:0100273:2765) сроком на один год с пролонгацией

б) Договор субаренды нежилого помещения (г. Тверь, наб.Реки Тьмаки, д.32, площадь 33 кв.м), от 01.08.2018г. с ООО «Клиника мужского и женского здоровья» (кадастровый номер 69:40:0400028:55) сроком на один год с пролонгацией

Количество оборудованных учебных кабинетов – 7.

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв. м)	Количество посадочных мест
1	170100, Тверская область, г.Тверь, улица Малая Самара, д.2	52,9	30
2	170100, Тверская область, г.Тверь, улица Малая Самара, д.2	42,3	30
3	170100, Тверская область, г.Тверь, улица Малая Самара, д.2	53	30
4	170026, Тверская область, г.Тверь, Комсомольский проспект, д.11, корп.1	57,5	30
5	170003, Тверская область, г.Тверь, Петербургское шоссе, д.47	72,5	30
6	170026, Тверская область, г.Тверь, ул.Горького, д.10	41,2	20
7	170006, Тверская область, г.Тверь, наб.Реки Тьмаки, д.32	33	24

13. Информационно-методические и иные материалы

Учебный план – имеется.

Календарный учебный график – имеется.

Методические материалы и разработки:

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

образовательные программы подготовки (переподготовки) водителей транспортных средств, согласованные с Госавтоинспекцией и утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность – имеются;

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 – имеется;

схемы учебных маршрутов, утвержденных организацией, осуществляющей образовательную деятельность – имеются.

14. Сведения об оборудовании и технических средствах обучения

Тренажер - 2 шт.:

1) Марка, модель АТК-03.00.00.000РЭ, Производитель ООО НПП

«Электронно-механические системы», г.Муром, Владимирская область;

2) Марка, модель АТК-02*050-000РЭ, Производитель ООО НПП

«Электронно-механические системы», г.Муром, Владимирская область.

Детское удерживающее устройство – бшт.

Гибкое связующее звено – бшт.

Тягово-сцепное устройство – бшт.

Компьютер с соответствующим программным обеспечением – бшт.

Мультимедийный проектор – бшт.

Экран – бшт.

Магнитная доска – бшт.

Тренажер-манекен взрослого пострадавшего с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации – 1 шт.

Тренажер-манекен взрослого пострадавшего без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации – 1 шт.

Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей – 1 шт.

15. Соответствие требованиям Федерального закона «О безопасности дорожного движения»

Мероприятия, направленные 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 организовано 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".

16. Вывод о соответствии представленной учебно-материальной базы установленным требованиям

Представленная учебно-материальная база соответствует установленным требованиям по ведению образовательной деятельности по программам профессиональной подготовки водителей транспортных средств категорий «А1», «А», «В» «С», переподготовки с «В» на «С».

Директор ООО «Верста»

К.Б.Кузничик

