

УТВЕРЖДАЮ

Директор АНО ПО Автошкола «Респект 69»

Янсон О.С.

«01» сентября 2024 г.



ОТЧЕТ

по результатам самообследования образовательного учреждения АНО ПО Автошкола «Респект 69»

2024 г.

г. Тверь

СОДЕРЖАНИЕ

1. Оценка образовательной деятельности.....	3
2. Оценка системы управления организации.....	3
3. Оценка организации учебного процесса	3
4. Оценка качества кадрового обеспечения	3
5. Оценка качества учебно-методического обеспечения	4
6. Объемы подготовки обучающихся за 2023 год	4
7. Оценка качества библиотечно-информационного обеспечения.....	4
8. Сведения о наличии в собственности или в ином законном основании оборудованных учебных транспортных средств.....	5
9. Сведения о мастерах производственного обучения вождения.....	9
10. Сведения о преподавателях учебных предметов.....	10
11. Сведения о закрытой площадке.....	11
12. Сведения об оборудованных учебных кабинетах.....	12
13. Сведения об оборудовании и технических средствах обучения.....	13
14. Соответствие требованиям федерального закона «О безопасности дорожного движения».....	28
15. Вывод.....	28

1. Оценка образовательной деятельности

Образовательная деятельность АНО ПО Автошкола «Респект 69» соответствует требованиям Федерального закона от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения»; Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; Примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий, утвержденных приказом Минобрнауки России от 26.12.2013 года № 1408 (зарегистрирован Минюстом России 09.07.2014 года, регистрационный номер № 33026); Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 26 августа 2020г. №438.

2. Оценка системы управления организации

Управление образовательной организацией осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и Уставом АНО ПО Автошкола «Респект 69».

3. Оценка организации учебного процесса

Организация учебного процесса соответствует требованиям образовательных программ профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В» с механической и автоматической трансмиссией, профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «А», профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «А1», методическими рекомендациями по организации образовательного процесса по профессиональному обучению водителей транспортных средств соответствующих категорий, подкатегорий, утвержденным руководителем образовательной организации.

4. Оценка качества кадрового обеспечения

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

5. Оценка качества учебно-методического обеспечения

Учебно-методические материалы позволяют реализовывать образовательные программы профессиональной подготовки 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.

6. Объемы подготовки обучающихся за 2023 год

№ п/п	Наименование специальности	Количество подготовленных учащихся
1	Водитель транспортных средств категории «В»	421
2	Водитель транспортных средств категории «А»	64
3	Водитель транспортных средств категории «А1»	26

7. Оценка качества библиотечно-информационного обеспечения

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

8. Сведения о наличии в собственных или на ином законном основании оборудованных учебных транспортных средств

Сведения	Номер по порядку				
	1	2	3	4	5
Марка, модель	Renault Logan	Renault Logan	Renault Logan	Renault Logan	Renault Sandero
Тип транспортного средства	легковой	легковой	легковой	легковой	легковой
Категория транспортного средства	В	В	В	В	В
Год выпуска	2014	2013	2012	2012	2012
Государственный регистрационный знак	A 125 PC 69	M 108 PM 69	A 345 PB 69	A 342 PB 69	A 344 PB 69
Регистрационные документы	Св-во рег. 69 18 № 455097	Св-во рег. 69 12 № 359910	Св-во рег. 69 08 № 467244	Св-во рег. 69 08 № 467242	Св-во рег. 69 08 № 467243
Собственность или иное законное основание владения транспортным	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	Механическая	Механическая	Механическая	Механическая	Механическая
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	Св-во 69ЕВ № 007460	Св-во 69 ЕВ № 006984	Св-во 69 ЕВ № 006833	Св-во 69 ЕВ № 006831	Св-во 69 ЕВ № 006832
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	XXX 0447294568 Альфа СТ с 30.03.2024 по 29.03.2025	XXX 0431077908 Согласие с 27.07.2024 по 26.07.2025	XXX 0446417441 Согласие с 14.11.2023 по 13.11.2024	XXX 0446416083 Согласие с 10.11.2023 по 09.11.2024	XXX 0446413937 Согласие с 14.11.2023 по 13.11.2024
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия до)	С 23.10.2023 по 23.10.2024	С 08.11.2023 по 08.11.2024	С 15.08.2024 по 15.08.2025	С 18.10.2023 по 18.10.2024	С 08.11.2023 по 08.11.2024
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)	нет	нет	нет	нет	нет

Сведения	Номер по порядку				
	6	7	8	9	10
Марка, модель	Renault Sandero	Renault Sandero	Renault Logan	Nissan Almera	Renault Logan
Тип транспортного средства	легковой	легковой	легковой	легковой	легковой
Категория транспортного средства	B	B	B	B	B
Год выпуска	2012	2012	2012	2014	2013
Государственный регистрационный знак	K 489 OX 69	E 652 OY 69	C 704 OC 69	X 381 PP 69	B 099 PH 69
Регистрационные документы	Св-во рег. 69 ХУ № 775822	Св-во рег. 69 ХУ № 775823	Св-во рег. 69 ХК № 573765	Св-во рег. 99 43 № 169250	Св-во рег. 69 55 № 421012
Собственность или иное законное основание владения транспортным	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	Нет	Нет	Нет	Имеется	Имеется
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	Механическая	Механическая	Механическая	Автоматическая	Механическая
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном	Св-во 69 EB № 005353	Св-во 69 EB № 005354	Св-во 69 EB № 004461	Св-во 69 RU № 001374	Св-во 69 TB № 000692
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	XXX 0431074757 Согласие с 27.07.2024 по 26.07.2025	XXX 0447297830 Альфа СТ с 07.06.2024 по 06.06.2025	XXX 0447296471 Альфа СТ с 06.03.2024 по 05.03.2025	XXX 0447293281 Альфа СТ с 01.04.2024 по 31.03.2025	XXX 0447295501 Альфа СТ с 15.03.2024 по 14.03.2025
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия до)	С 15.08.2024 по 15.08.2025	С 16.10.2023 по 16.10.2024	С 23.10.2023 по 23.10.2024	С 16.04.2024 по 16.04.2025	С 26.12.2023 по 26.12.2024
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)	Нет	нет	нет	нет	нет

Сведения	Номер по порядку				
	11	12	13	14	15
Марка, модель	Nissan Almera	Bajaj Boxer bm 125x	Yamaha YBR 125 ESD	Bajaj Boxer bm 150	Yamaha YZF R1
Тип транспортного средства	легковой	Мотоцикл	Мотоцикл	Мотоцикл	Мотоцикл
Категория транспортного средства	B	A1	A1	A	A
Год выпуска	2017	2024	2014	2020	2011
Государственный регистрационный знак	E828CT 69	6073 AE 69	8544 AB 69	1941 AE 69	4218 AB 47
Регистрационные документы	Св-во рег 99 18 № 679286	Св-во рег 99 69 № 598439	Св-во рег 99 43 № 186555	Св-во рег 99 33 № 986728	Св-во рег 99 69 № 608756
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	Автоматическая	Механическая	Механическая	Механическая	Механическая
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	Имеется	Нет	Нет	Нет	Нет
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных	Имеется	Нет	Нет	Нет	Нет
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	Имеется	Нет	Нет	Нет	Нет
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном	Св-во 69 TP № 000696	Нет	Нет	Нет	Нет
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	XXX 0433455523 Ресо Гарантия с 12.08.2024 по 11.08.2025	XXX 0426245398 Ресо Гарантия с 11.07.2024 по 10.07.2025	XXX 0438830439 Ресо Гарантия с 16.08.2024 по 15.08.2025	XXX 0404658215 Ресо Гарантия с 06.05.2024 по 05.05.2025	ТТТ 7063320415 Ресо Гарантия с 20.08.2024 по 19.08.2025
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	с 15.03.2024 по 15.03.2025	с 23.08.2024 по 23.08.2026	с 23.08.2024 по 23.08.2025	с 23.08.2024 по 23.08.2026	с 19.08.2024 по 19.08.2025
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Сведения					
	16				
Марка, модель	7197-0000010-03				
Тип транспортного средства	Прицеп О1				
Категория транспортного средства	В				
Год выпуска	2023				
Государственный регистрационный знак	АО 9237 69				
Регистрационные документы	Св-во рег 99 58 № 705616				
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Аренда				
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	Соответствует				
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	Нет				
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	Нет				
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	Нет				
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	Нет				
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	Нет				
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	Нет				
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	Нет				
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	С 16.09.2024 по 16.09.2025				
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соответствует				
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)	Нет				

9. 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	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
1	Королюк Олег Геннадьевич	99 03 № 695732 от 30.08.2018	«А, А1, В, В1, С, С1, D, D1, BE, CE, C1E, DE, D1E, M»	Диплом о профессиональной переподготовке 69 003024 от 09.06.2023 АНО ДПО Автошкола «Учебный комбинат»	В штате
2	Германов Владимир Александрович	69 20 №315728 от 28.04.2015	«В, В1, М»	Диплом о профессиональной переподготовке 69 003219 от 20.08.2024 АНО ДПО Автошкола «Учебный комбинат»	В штате
3	Зайцев Дмитрий Сергеевич	99 15 № 573257 от 21.03.2020	«В, В1, С, С1, D, D1, М»	Удостоверение о повышении квалификации 69 1032 от 25.02.2022 АНО ДПО Автошкола «Учебный комбинат»	В штате
4	Лысенко Сергей Владимирович	69 26 № 607173 от 06.05.2016	«В, В1, С, С1, М»	Удостоверение о повышении квалификации 007/22-М от 16.03.2022 АНО ДПО «Главная дорога»	В штате
5	Петросян Аркадий Виленович	69 21 № 636777 от 16.05.2015	«В, В1, D, D1»	Удостоверение о повышении квалификации 69 1024 от 19.11.2021 АНО ДПО Автошкола «Учебный комбинат»	В штате
6	Петросян Рауль Аркадьевич	99 19 № 409066 от 02.10.2020	«А, А1, В, В1, С, С1, BE, М»	Диплом о профессиональной переподготовке 69 003220 от 20.08.2024 АНО ДПО Автошкола «Учебный комбинат»	В штате
7	Трофимов Андрей Анатольевич	69 25 № 225658 от 29.09.2015	«В, В1, С, С1»	Диплом о профессиональной переподготовке 69 003221 от 20.08.2024 АНО ДПО Автошкола «Учебный комбинат»	В штате
8	Школовой Константин Сергеевич	69 32 № 188444 от 28.07.2017	«А, А1, В, В1, М»	Удостоверение о повышении квалификации 69 1058 от 28.06.2022 АНО ДПО Автошкола «Учебный комбинат»	В штате
9	Романенков Владимир Владимирович	69 32 № 185168 от 24.06.2017	«В, В1, С, С1, М»	Диплом о профессиональной переподготовке ПИ № 11247 от 05.12.2022 АНО ДПО «Единый всероссийский институт дополнительного профессионального образования»	В штате
10	Маслѐнкин Юрий Александрович	69 26 № 601389 от 02.03.2016	«А, А1, В, В1, С, С1, D, D1, CE, C1E, DE, D1E, М»	Диплом о профессиональной переподготовке 69 003023 от 09.06.2023 АНО ДПО Автошкола «Учебный комбинат»	В штате
11	Янсон Олег Сергеевич	69 23 № 609304 от 11.08.2015	«А, А1, В, В1, С, С1, D, D1, BE, М»	Диплом о профессиональной переподготовке 69 003045 от 11.08.2023 АНО ДПО Автошкола «Учебный комбинат»	В штате

10. 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 ¹	Удостоверение о повышении квалификации	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
1	Ворошилов Владимир Валентинович	Основы законодательства в сфере дорожного движения. Основы управления транспортными средствами. 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.	Диплом ШВ № 109295 от 03.03.1994 г. «Тверской политехнический институт ордена Трудового красного Знамени» Горные машины и оборудование;	Удостоверение о повышении квалификации 69 №1078 от 11.11.2022 г. АНО ДПО Автошкола «Учебный комбинат» Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей ТС.	В штате
2	Школовой Константин Сергеевич	Основы законодательства в сфере дорожного движения. Основы управления транспортными средствами. 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.	Диплом ДВС №0679268 от 07.06.2000 г. «Тверской Государственный Университет» Филолог. Преподаватель по специальности «Филология»;	Удостоверение о повышении квалификации 69 №1144 от 20.08.2024 г. АНО ДПО Автошкола «Учебный комбинат» Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей ТС.	В штате
3	Новгородова Ольга Николаевна	Первая помощь при ДТП	Диплом СБ № 1880239 от 22.06.2000г. «Тверской медицинский колледж», Медицинская сестра;		Иное
4	Новгородова Ольга Николаевна	Психофизиологические основы деятельности водителя	Диплом 106924 0539546 от 08.07.2015 «Тверской Государственный Университет», Психолог. Преподаватель психологии;		Иное
5	Маслёнкина Светлана Юрьевна	Основы законодательства в сфере дорожного движения. Основы управления транспортными средствами. 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.	Диплом 116918 0443298 от 28.06.2019 «Тверской колледж культуры имени Н.А. Львова» Артист цирка, преподаватель;	Удостоверение о повышении квалификации 69 №1145 от 20.08.2024 г. АНО ДПО Автошкола «Учебный комбинат» Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей ТС.	В штате

11. Сведения о закрытой площадке

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится закрытая площадка или автодром	Основание владения (собственность или аренда, номер договора аренды, дата заключения, срок действия договора)	Площадь (кв. м)
1	Тверская область, Калининский район, д. Лебедево. Участок находится примерно в 5 км от ориентира по направлению на север. (категория «В»)	Договор безвозмездного пользования земельным участком от 01.01.2023 г. с Янсон О.С., срок действия до 01.01.2026 г.	3002 кв. м.
2	г. Тверь, дер. Борихино поле (категория «А», «А1»)	Договор № 22 на предоставление платных услуг от 29.03.2024 г. с МБУ ДО «СШОР Лидер», срок действия до 31.10.2024 г.	48 596,97 кв. м.

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок свидетельство о государственной регистрации права собственности 69АГ № 106221 от 24.12.2014 г.

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 **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%¹⁰ **11%**

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 **отсутствует**

Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого) **имеется**

Наличие пешеходного перехода **имеется**

Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к закрытой площадке

12. Сведения об оборудованных учебных кабинетах

Количество оборудованных учебных кабинетов три

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Основание владения (собственность или аренда, номер договора аренды, дата заключения, срок действия договора)	Площадь (кв. м)	Количество посадочных мест
1	Г. Тверь пр-т Калинина 1 Б (офис 8)	Договор субаренды нежилого помещения без номера от 31.12.2023 с ИП Акиньшин В. Е., сроком до 30.11.2024	116	46
2	Г. Тверь ул. Хромова д. 84 (офис 92)	Договор аренды нежилого помещения от 01.11.2023 с АО «Тверьстрой», сроком до 30.09.2024	43.6	30
3	Г. Тверь, ул. Левитана 48к2 (офис 18)	Договор аренды нежилого помещения № 18-3-БЦ от 01.09.2022 с ИП Бондаренко Е.В., ИП Захаров С.В., ИП Петров А.В., сроком до 01.06.2025	25.3	18

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует 47 количеству общего числа групп.

Наполняемость учебной группы не должна превышать 30 человек.

Наличие учебного оборудования (оборудование, технические средства обучения, учебно-наглядные пособия, информационные материалы) в соответствии с приложением(ями) к настоящему Акту имеются в наличии

13. Сведения об оборудовании и технических средствах обучения

Сведения об оборудованных учебных кабинетах по профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В» по адресам: г. Тверь пр-т Калинина 1 Б; г. Тверь, ул. Хромова 84; г. Тверь, ул. Левитана 48к2.

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество	Сведения о наличии
Оборудование и технические средства обучения			
Тренажер	комплект	3	имеется
Детское удерживающее устройство	комплект	3	имеется
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	3	имеется
Тягово-сцепное устройство	комплект	3	имеется
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	3	имеется
Мультимедийный проектор	комплект	3	имеется
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	3	имеется
Магнитная доска со схемой населенного пункта	комплект	3	имеется
Учебно-наглядные пособия			
Основы законодательства в сфере дорожного движения			
Дорожные знаки	комплект	3	имеется
Дорожная разметка	комплект	3	имеется
Опознавательные и регистрационные знаки	шт	3	имеется
Средства регулирования дорожного движения	шт	3	имеется
Сигналы регулировщика	шт	3	имеется
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт	3	имеется
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт	3	имеется
Расположение ТС на проезжей части	шт	3	имеется
Скорость движения	шт	3	имеется
Обгон, опережение, встречный разъезд	шт	3	имеется
Остановка и стоянка	шт	3	имеется
Проезд перекрестков	шт	3	имеется

Проезд пешеходных переходов и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт	3	имеется
Движение через железнодорожные пути	шт	3	имеется
Движение по автомагистралям	шт	3	имеется
Движение в жилых зонах	шт	3	имеется
Перевозка пассажиров	шт	3	имеется
Перевозка грузов	шт	3	имеется
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	шт	3	имеется
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт	3	имеется
Страхование автогражданской ответственности	шт	3	имеется
Последовательность действий при ДТП	шт	3	имеется
Психофизиологические основы деятельности водителя			
Психофизиологические особенности деятельности водителя	шт	3	имеется
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт	3	имеется
Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт	3	имеется
Факторы риска при вождении автомобиля	шт	3	имеется
Основы управления транспортными средствами			
Сложные дорожные условия	шт	3	имеется
Виды и причины ДТП	шт	3	имеется
Типичные опасные ситуации	шт	3	имеется
Сложные метеоусловия	шт	3	имеется
Движение в темное время суток	шт	3	имеется
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	шт	3	имеется
Способы торможения	шт	3	имеется
Тормозной и остановочный путь	шт	3	имеется
Действия водителя в критических ситуациях	шт	3	имеется
Силы, действующие на транспортное средство	шт	3	имеется
Профессиональная надежность водителя	шт	3	имеется
Управление автомобилем в нештатных ситуациях	шт	3	имеется

Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт	3	имеется
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт	3	имеется
Безопасное прохождение поворотов	шт	3	имеется
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт	3	имеется
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт	3	имеется
Типичные ошибки пешеходов	шт	3	имеется
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт	3	имеется
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "В" как объектов управления			
Классификация автомобилей	шт	3	имеется
Общее устройство автомобиля	шт	3	имеется
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	шт	3	имеется
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт	3	имеется
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт	3	имеется
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт	3	имеется
Общее устройство и принцип работы сцепления	шт	3	имеется
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт	3	имеется
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	шт	3	имеется
Передняя и задняя подвески	шт	3	имеется
Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт	3	имеется
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт	3	имеется
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	шт	3	имеется
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт	3	имеется
Общее устройство и принцип работы генератора	шт	3	имеется
Общее устройство и принцип работы стартера	шт	3	имеется
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт	3	имеется
Общее устройство и принцип работы внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт	3	имеется

Классификация прицепов	шт	3	имеется
Общее устройство прицепа	шт	3	имеется
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт	3	имеется
Электрооборудование прицепа	шт	3	имеется
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	Шт	3	имеется
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	шт	3	имеется
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом			
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	шт	3	имеется
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом			
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт	3	имеется
Информационные материалы			
Информационный стенд			
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 "О защите прав потребителей"	шт	3	имеется
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт	3	имеется
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "В"	шт	3	имеется
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "В", согласованная с Госавтоинспекцией	шт	3	имеется
Учебный план	шт	3	имеется
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	шт	3	имеется
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	шт	3	имеется
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	шт	3	имеется
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	шт	3	имеется
Книга жалоб и предложений	шт	3	имеется
Адрес официального сайта в сети "Интернет"			имеется

**Перечень материалов по предмету "Первая помощь
при дорожно-транспортном происшествии"**

Наименование учебных материалов	Единица измерения	Количество	Сведения о наличии
Оборудование			
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	3	имеется
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	3	имеется
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	комплект	3	имеется
Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные "дыхательные пути", пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких)	комплект	60	имеется
Мотоциклетный шлем	штук	3	имеется
Расходные материалы			
Аптечка первой помощи (автомобильная)	комплект	24	имеется
Табельные средства для оказания первой помощи. Устройства для проведения искусственной вентиляции легких: лицевые маски с клапаном различных моделей. Средства для временной остановки кровотечения - жгуты. Средства иммобилизации для верхних, нижних конечностей, шейного отдела позвоночника (шины). Перевязочные средства (бинты, салфетки, лейкопластырь)	комплект	3	имеется
Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства	комплект	3	имеется
Учебно-наглядные пособия			
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	комплект	54	имеется
Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	комплект	3	имеется
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения,	комплект	3	имеется

сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме			
Технические средства обучения			
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	3	имеется
Мультимедийный проектор	комплект	3	имеется
Экран	комплект	3	имеется

Сведения об оборудованных учебных кабинетах по профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «А» по адресам: г. Тверь пр-т Калинина 1 Б; г. Тверь, ул. Хромова 84; г. Тверь, ул. Левитана 48к2.

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Кол-во	Сведения о наличии
Оборудование и технические средства обучения			
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	3	имеется
Мультимедийный проектор	комплект	3	имеется
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	3	имеется
Магнитная доска со схемой населенного пункта	комплект	3	имеется
Учебно-наглядные пособия			
Основы законодательства в сфере дорожного движения			
Дорожные знаки	комплект	3	имеется
Дорожная разметка	комплект	3	имеется
Опознавательные и регистрационные знаки	шт	3	имеется
Средства регулирования дорожного движения	шт	3	имеется
Сигналы регулировщика	шт	3	имеется
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт	3	имеется
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт	3	имеется
Расположение транспортных средств на проезжей части	шт	3	имеется
Скорость движения	шт	3	имеется
Обгон, опережение, встречный разъезд	шт	3	имеется

Остановка и стоянка	шт	3	имеется
Проезд перекрестков	шт	3	имеется
Проезд пешеходных переходов и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт	3	имеется
Движение через железнодорожные пути	шт	3	имеется
Движение по автомагистралям	шт	3	имеется
Движение в жилых зонах	шт	3	имеется
Перевозка пассажиров на заднем сиденье мотоцикла и в боковом прицепе	шт	3	имеется
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	шт	3	имеется
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт	3	имеется
Страхование автогражданской ответственности	шт	3	имеется
Последовательность действий при ДТП	шт	3	имеется
Психофизиологические основы деятельности водителя			
Психофизиологические особенности деятельности водителя	шт	3	имеется
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт	3	имеется
Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт	3	имеется
Факторы риска при вождении транспортного средства	шт	3	имеется
Основы управления транспортными средствами			
Сложные дорожные условия	шт	3	имеется
Виды и причины ДТП	шт	3	имеется
Типичные опасные ситуации	шт	3	имеется
Сложные метеоусловия	шт	3	имеется
Движение в темное время суток	шт	3	имеется
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	шт	3	имеется
Способы торможения	шт	3	имеется
Тормозной и остановочный путь	шт	3	имеется
Действия водителя в критических ситуациях	шт	3	имеется

Силы, действующие на транспортное средство	шт	3	имеется
Управление мотоциклом в нестандартных ситуациях	шт	3	имеется
Профессиональная надежность водителя	шт	3	имеется
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт	3	имеется
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт	3	имеется
Безопасное прохождение поворотов	шт	3	имеется
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт	3	имеется
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт	3	имеется
Типичные ошибки пешеходов	шт	3	имеется
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт	3	имеется
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "А" как объектов управления			
Классификация мотоциклов	шт	3	имеется
Общее устройство мотоцикла	шт	3	имеется
Общее устройство и принцип работы двухтактного двигателя внутреннего сгорания	шт	3	имеется
Общее устройство и принцип работы четырехтактного двигателя внутреннего сгорания	шт	3	имеется
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт	3	имеется
Схемы трансмиссии мотоциклов с различными типами приводов	шт	3	имеется
Общее устройство первичной (моторной) передачи	шт	3	имеется
Общее устройство и принцип работы сцепления	шт	3	имеется
Устройство механического и гидравлического привода выключения сцепления	шт	3	имеется
Общее устройство и принцип работы механической коробки передач	шт	3	имеется
Общее устройство и принцип работы автоматизированной и бесступенчатой коробки передач	шт	3	имеется
Устройство и принцип работы пускового механизма с механическим приводом (кик-стартера)	шт	3	имеется
Вторичная (задняя) цепная и ременная передачи	шт	3	имеется
Карданная передача, главная передача (редуктор)	шт	3	имеется

Общее устройство рамы мотоцикла, рамы и кузова бокового прицепа	шт	3	имеется
Передняя и задняя подвески мотоцикла	шт	3	имеется
Виды мотоциклетных колес. Конструкции и маркировка мотоциклетных шин	шт	3	имеется
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт	3	имеется
Антиблокировочная система тормозов (АБС)	шт	3	имеется
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт	3	имеется
Общее устройство и принцип работы генератора	шт	3	имеется
Общее устройство и принцип работы стартера	шт	3	имеется
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт	3	имеется
Общее устройство и принцип работы внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт	3	имеется
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание мотоцикла	шт	3	имеется
Информационные материалы			
Информационный стенд			
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 "О защите прав потребителей"	шт	3	имеется
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт	3	имеется
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "А"	шт	3	имеется
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "А", согласованная с Госавтоинспекцией	шт	3	имеется
Учебный план	шт	3	имеется
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	шт	3	имеется
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	шт	3	имеется
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	шт	3	имеется
Книга жалоб и предложений	шт	3	имеется
Адрес официального сайта в сети "Интернет"			имеется

**Перечень материалов по предмету "Первая помощь
при дорожно-транспортном происшествии"**

Наименование учебных материалов	Единица измерения	Количество	Сведения о наличии
Оборудование			
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	3	имеется
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	3	имеется
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	комплект	3	имеется
Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные "дыхательные пути", пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких)	комплект	60	имеется
Мотоциклетный шлем	штук	3	имеется
Расходные материалы			
Аптечка первой помощи (автомобильная)	комплект	24	имеется
Табельные средства для оказания первой помощи: Устройства для проведения искусственной вентиляции легких: лицевые маски с клапаном различных моделей. Средства для временной остановки кровотечения - жгуты. Средства иммобилизации для верхних, нижних конечностей, шейного отдела позвоночника (шины). Перевязочные средства (бинты, салфетки, лейкопластырь)	комплект	3	имеется
Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства	комплект	3	имеется
Учебно-наглядные пособия			
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	комплект	52	имеется
Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	комплект	3	имеется

Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме	комплект	3	имеется
Технические средства обучения			
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	3	имеется
Мультимедийный проектор	комплект	3	имеется
Экран (электронная доска)	комплект	3	имеется

Сведения об оборудованных учебных кабинетах по профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «А1» по адресам: г. Тверь пр-т Калинина 1 Б; г. Тверь, ул. Хромова 84; г. Тверь, ул. Левитана 48к2.

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество	Сведения о наличии
Оборудование и технические средства обучения			
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	3	имеется
Мультимедийный проектор	комплект	3	имеется
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	3	имеется
Магнитная доска со схемой населенного пункта	комплект	3	имеется
Учебно-наглядные пособия			
Основы законодательства в сфере дорожного движения			
Дорожные знаки	комплект	3	имеется
Дорожная разметка	комплект	3	имеется
Опознавательные и регистрационные знаки	шт	3	имеется
Средства регулирования дорожного движения	шт	3	имеется
Сигналы регулировщика	шт	3	имеется
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт	3	имеется
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт	3	имеется
Расположение транспортных средств на проезжей части	шт	3	имеется
Скорость движения	шт	3	имеется
Обгон, опережение, встречный разъезд	шт	3	имеется

Остановка и стоянка	шт	3	имеется
Проезд перекрестков	шт	3	имеется
Проезд пешеходных переходов и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт	3	имеется
Движение через железнодорожные пути	шт	3	имеется
Движение по автомагистралям	шт	3	имеется
Движение в жилых зонах	шт	3	имеется
Перевозка пассажиров на заднем сиденье мотоцикла	шт	3	имеется
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	шт	3	имеется
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт	3	имеется
Страхование автогражданской ответственности	шт	3	имеется
Последовательность действий при ДТП	шт	3	имеется
Психофизиологические основы деятельности водителя			
Психофизиологические особенности деятельности водителя	шт	3	имеется
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт	3	имеется
Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт	3	имеется
Факторы риска при вождении транспортного средства	шт	3	имеется
Основы управления транспортными средствами			
Сложные дорожные условия	шт	3	имеется
Виды и причины ДТП	шт	3	имеется
Типичные опасные ситуации	шт	3	имеется
Сложные метеоусловия	шт	3	имеется
Движение в темное время суток	шт	3	имеется
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	шт	3	имеется
Способы торможения	шт	3	имеется
Тормозной и остановочный путь	шт	3	имеется
Действия водителя в критических ситуациях	шт	3	имеется
Силы, действующие на транспортное средство	шт	3	имеется

Управление мотоциклом в нештатных ситуациях	шт	3	имеется
Профессиональная надежность водителя	шт	3	имеется
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт	3	имеется
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт	3	имеется
Безопасное прохождение поворотов	шт	3	имеется
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт	3	имеется
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт	3	имеется
Типичные ошибки пешеходов	шт	3	имеется
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт	3	имеется
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств подкатегории "А1" как объектов управления			
Классификация мотоциклов	шт	3	имеется
Общее устройство мотоцикла	шт	3	имеется
Общее устройство и принцип работы двухтактного двигателя внутреннего сгорания	шт	3	имеется
Общее устройство и принцип работы четырехтактного двигателя внутреннего сгорания	шт	3	имеется
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт	3	имеется
Схемы трансмиссии мотоциклов с различными типами приводов	шт	3	имеется
Общее устройство первичной (моторной) передачи	шт	3	имеется
Общее устройство и принцип работы сцепления	шт	3	имеется
Устройство механического и гидравлического привода выключения сцепления	шт	3	имеется
Общее устройство и принцип работы механической коробки передач	шт	3	имеется
Общее устройство и принцип работы автоматизированной и бесступенчатой коробки передач	шт	3	имеется
Устройство и принцип работы пускового механизма с механическим приводом (кик-стартера)	шт	3	имеется
Вторичная (задняя) цепная и ременная передачи	шт	3	имеется
Общее устройство рамы мотоцикла, рамы и кузова бокового прицепа	шт	3	имеется

Передняя и задняя подвески мотоцикла	шт	3	имеется
Виды мотоциклетных колес. Конструкции и маркировка мотоциклетных шин	шт	3	имеется
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт	3	имеется
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт	3	имеется
Общее устройство и принцип работы генератора	шт	3	имеется
Общее устройство и принцип работы стартера	шт	3	имеется
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт	3	имеется
Общее устройство и принцип работы внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт	3	имеется
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание мотоцикла	шт	3	имеется
Информационные материалы			
Информационный стенд			
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 "О защите прав потребителей"	шт	3	имеется
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт	3	имеется
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств подкатегории "A1"	шт	3	имеется
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств подкатегории "A1", согласованная с Госавтоинспекцией	шт	3	имеется
Учебный план	шт	3	имеется
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	шт	3	имеется
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	шт	3	имеется
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	шт	3	имеется
Книга жалоб и предложений	шт	3	имеется
Адрес официального сайта в сети "Интернет"			имеется

**Перечень материалов по предмету "Первая помощь
при дорожно-транспортном происшествии"**

Наименование учебных материалов	Единица измерения	Количество	Сведения о наличии
Оборудование			
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	3	имеется
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	3	имеется
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	комплект	3	имеется
Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные "дыхательные пути", пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких)	комплект	60	имеется
Мотоциклетный шлем	штук	3	имеется
Расходные материалы			
Аптечка первой помощи (автомобильная)	комплект	24	имеется
Табельные средства для оказания первой помощи: Устройства для проведения искусственной вентиляции легких: лицевые маски с клапаном различных моделей. Средства для временной остановки кровотечения - жгуты. Средства иммобилизации для верхних, нижних конечностей, шейного отдела позвоночника (шины). Перевязочные средства (бинты, салфетки, лейкопластырь)	комплект	3	имеется
Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства	комплект	3	имеется
Учебно-наглядные пособия			
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	комплект	52	имеется
Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	комплект	3	имеется
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения,	комплект	3	имеется

сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме			
Технические средства обучения			
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	3	имеется
Мультимедийный проектор	комплект	3	имеется
Экран (электронная доска)	комплект	3	имеется

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 деятельность **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 **имеются**

Расписание занятий **имеется**

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

14. 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 **проводятся**

Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения: - обязательные предрейсовые медицинские осмотры **проводятся**

15. Вывод о результатах самообследования.

Представленная учебно-материальная база соответствует установленным требованиям ведения образовательной деятельности по программам профессиональной подготовки водителей транспортных средств категорий: «В», «А», «А1».