

УТВЕРЖДАЮ:

Генеральный директор
общества с ограниченной ответственностью «МАСТЕР»

А. А. Грибоедов

2024 г.



**ОТЧЕТ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ САМООБСЛЕДОВАНИЯ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ООО «МАСТЕР»**

По состоянию на 18.06.2024 г.

Наименование организации:

Общество с ограниченной ответственностью «МАСТЕР» (ООО «МАСТЕР»)

(полное и сокращенное наименование)

Организационно-правовая форма: общество с ограниченной ответственностью (ООО)

Юридический адрес:

601300, г. Камешково, ул. Заозерная, д. 11

Адрес для осуществления образовательной деятельности:

Владимирская обл., г. Камешково, ул. Молодежная, д. 7/1

(оборудованный учебный кабинет)

Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка.

Почтовый адрес ориентира - Владимирская область, р-н Камешковский, МО город Камешково (городское поселение) г. Камешково, ул. Пригородная (кадастровый номер 33:06:010116:538).

(адрес закрытой площадки)

Адрес официального сайта в сети «Интернет»: <https://profteh.com/Master33/>

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН): 1203300008966

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН): 3329098891

Код причины постановки на учет (КПП): 332901001

Дата регистрации: 17.11.2020 г.

(дата внесения записи о создании юридического лица)

Данные лицензии на осуществление образовательной деятельности: № 4623 от 24.12.2020 выдана

Департаментом образования Владимирской области (бессрочно)

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

Самообследование провел: генеральный директор Грибоедов Андрей Александрович

(должность, фамилия, инициалы руководителя организации)

1. Оценка образовательной деятельности

Образовательная деятельность ООО «МАСТЕР» соответствует требованиям Федерального закона от 10 декабря 1995 года № 196-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 № 33026); Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013 года № 292.

2. Оценка системы управления организации

Управление образовательной организацией осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и Уставом ООО «МАСТЕР».

3. Оценка качества кадрового обеспечения

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

4. Оценка организации учебного процесса

Организация учебного процесса соответствует требованиям примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий, утвержденных приказом Минобрнауки России от 26.12.2013 года № 1408, методическим рекомендациям по организации образовательного процесса по профессиональному обучению водителей транспортных средств соответствующих категорий, подкатегорий, утвержденным руководителем образовательной организации.

4.1. 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)
Учебные предметы базового цикла				
Грибоедов Андрей Александрович	Основы законодательства в сфере дорожного движения. Основы управления транспортными средствами.	Диплом КБ № 11719 Регистрационный номер 444 от 16.03.2012 г. Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Владимирский государственный университет имени Александра Георгиевича и Николая Григорьевича Столетовых»	Удостоверение о повышении квалификации 33 № 21001 Регистрационный номер 0121 от 24.12.2021 «Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей автотранспортных средств» УЦ ДПО «МАСТЕР»	По договору
Харитонов Сергей Сергеевич	Психофизиологические основы деятельности водителя	Диплом ИВС 0068320 Регистрационный номер 2622 от 02.07.2003 «Социальный педагог, педагог-психолог по специальности «Социальная педагогика» Владимирский государственный педагогический университет		По договору
Кочетков Евгений Георгиевич	Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии	Диплом АК 1023721 Регистрационный номер 756 «Лечебное дело» Фельдшер ГОУ среднего профессионального	Сертификат А № 4478486 «Скорая и неотложная помощь» ГОУ СПО Владимирской области «Ковровский	По договору

		образования «Ковровское медицинское училище»	медицинский колледж»	
Учебные предметы специального цикла				
Грибоедов Андрей Александрович	Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "А", «А1» «В» как объектов управления Основы управления транспортными средствами категории «А», «А1», «В»	Диплом КБ № 11719 Регистрационный номер 444 от 16.03.2012 г. Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Владимирский государственный университет имени Александра Георгиевича и Николая Григорьевича Столетовых»	Удостоверение о повышении квалификации 33 № 21001 Регистрационный номер 0121 от 24.12.2021 «Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей автотранспортных средств» УЦ ДПО «МАСТЕР»	По договору
Учебные предметы профессионального цикла				
Грибоедов Андрей Александрович	Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	Диплом КБ № 11719 Регистрационный номер 444 от 16.03.2012 г. Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Владимирский государственный университет имени Александра Георгиевича и Николая Григорьевича Столетовых»	Удостоверение о повышении квалификации 33 № 21001 Регистрационный номер 0121 от 24.12.2021 «Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей автотранспортных средств» УЦ ДПО «МАСТЕР»	По договору

4.2. 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)
Грибоедов Андрей Александрович	99 18 989685 22.07.2021	В В1 С С1М	Диплом КБ № 11719 Регистрационный номер 444 от 16.03.2012 г. Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Владимирский	Свидетельство о профессии рабочего, должности служащего 5034330060735 Регистрационный номер 0921 от 24.12.2021 «Мастер производственного обучения вождению	Договор оказания услуг

			государственный университет имени Александра Георгиевича и Николая Григорьевича Столетовых»	автотранспортных средств» УЦ ДПО «МАСТЕР»	
Коршунов Сергей Алексеевич	99 16 551436 26.11.2020	В, В1	Диплом о среднем профессиональном образовании с отличием 113324 5371398 ГБПОУ ВО «Ковровский транспортный колледж» г. Ковров	Свидетельство о профессии рабочего, должности служащего 5034330060766 Регистрационный номер 1006/24 от 10.06.2024 «Мастер производственного обучения вождению автотранспортных средств» УЦ ПО «МАСТЕР»	Договор оказания услуг
Никитина Татьяна Николаевна	33 22 987443 01.12.2016	В В1	Диплом о среднем профессиональном образовании 90 БА 0639785 Регистрационный номер 27817 от 09.06.2010 г. Федеральное государственное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Владимирский авиамеханический колледж»	Удостоверение АЦ № 009761 «Основы профессиональной и педагогической деятельности водителей для получения права на обучение вождению при подготовке водителей автотранспортных средств» ПОУ «Гороховецкая автомобильная школа ДОСААФ России»	Договор оказания услуг
Егорова Анастасия Сергеевна	99 16 551057 30.07.2020	А, А1, В, В1	Диплом о среднем профессиональном образовании 90 БА 0639728 Регистрационный номер 27817 от 09.06.2010 г. Федеральное государственное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Владимирский авиамеханический колледж»	Свидетельство о профессии рабочего, должности служащего 5034330060765 Регистрационный номер 1006/24-1 от 10.06.2024 «Мастер производственного обучения вождению авто/мототранспортных средств» УЦ ПО «МАСТЕР»	
Мельников Никита Андреевич	99 13 313134 24.12.2019	В, В1	Диплом о среднем профессиональном образовании 113324 1944148 Регистрационный номер 30763 от 31.05.2017 г.	Свидетельство серия 37 НВ №0000070 повышении квалификации мастеров производственного обучения вождению автотранспортных	Договор оказания услуг

			Государственное бюджетное образовательное учреждение Владимирской области «Владимирский авиамеханический колледж»	х средств от 27 декабря 2022 г. ООО «Драйв»	
Крестовоздвиженский Кирилл Сергеевич	33 20 508810 24.03.2016	В В1	Диплом 113324 0437095 Регистрационный номер 000390 от 29.01.2016 г. Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Владимирской области «Ковровский колледж сервиса и технологий» г. Камешково Автомеханик	Свидетельство № ВОА-147 от 18.02.2020 г «Педагогические основы деятельности мастера производственного обучения по подготовке водителей автотранспортных средств» Владимирское областное отделение Всероссийского общества автомобилистов	Договор оказания услуг

5. Оценка качества учебно-методического обеспечения

Учебно-методические материалы позволяют реализовать образовательные программы профессионального обучения водителей транспортных средств в полном объеме и представлены:

- примерными программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств, утвержденными в установленном порядке;
- программами профессиональной подготовки 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. Оценка качества библиотечно-информационного обеспечения

Имеющаяся в наличии учебная литература и учебно-наглядные пособия позволяют выполнить программы профессиональной подготовки водителей транспортных средств категорий «А1», «А», «В» в полном объеме.

7. Оценка материально-технической базы

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных транспортных средств категории «В».

Сведения	Номер по порядку				
	1	2	3	4	5
Марка, модель	ЛАДА ГРАНТА	CHEVROLET SPARK	RENAULT LOGAN	ЛАДА КАЛИНА	ПМЗ-8131
Тип транспортного средства	легковой	легковой	легковой	легковой	Прицеп (полуприцеп)
Категория транспортного средства	В	В	В	В	прицеп
Год выпуска	2013	2012	2011	2011	1989

Государственный регистрационный знак	C637HY33	M092TE33	H243PT37	X422PE33	AA179133
Регистрационные документы (паспорт)	63HT595072	77TX958801	37OH698079	63HB644709	33BY580272
Основания владения	Договор аренды	Договор аренды	Договор аренды	Договор аренды	Договор аренды
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	исправен	исправен	исправен	исправен	исправен
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	есть	нет	нет	нет	-
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	МКПП	МКПП	МКПП	МКПП	-
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	Установлены	Установлены	Установлены	Установлены	-
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	Установлены	Установлены	Установлены	Установлены	-
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	имеется	имеется	имеется	имеется	-
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	имеется	имеется	имеется	имеется	-
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	№ XXX 0224526602 С 06.03.2022 по 05.03.2023	№ ТТТ 7005520297 С 11.08.2021 по 10.08.2022	№ ААС 5070979080 с 16.12.2021 по 15.12.2022	№ ТТТ 7002016852 С 09.07.2021 по 08.07.2022	-
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	Действует до 12.01.2023	действует до 24.08.2022	Действует до 13.12.2022		-
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям:
Механических: 4, прицепов: 1.

Данное количество механических транспортных средств соответствует 148 обучающихся в год на категорию «В».

7.1. Оценка материально-технической базы

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных транспортных средств категории «А», «А1»

Сведения об учебных транспортных средствах	Номер по порядку			
	1	2	3	4

Марка, модель	Зид 125	Зид 125	REGULMOTO SK 150-8	YAMAHA TT R250 RAID
Тип	Мотоцикл	Мотоцикл	Мотоцикл	Мотоцикл
Категория (подкатегория)	A1	A1	A	A
Тип трансмиссии	Не указано	Не указано	Не указано	Не указано
Государственный регистрационный знак	8958AK33	6201AK33	6706AK33	8487AK33
Основание владения	Договор аренды	Договор аренды	Договор аренды	Договор аренды
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию транспортного средства в свидетельстве о регистрации	Не требуется	Не требуется	Не требуется	Не требуется
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	Не требуется	Не требуется	Не требуется	Не требуется
Технический осмотр (срок действия)	Действует до 07.09.2024	Действует до 02.09.2024	Действует до 12.06.2025	Действует до 31.05.2025
Соответствие пунктам 5 и 8 Основных положений по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанностей должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения ²	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует
Страховой полис обязательного страхования (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	Серия XXX № 0414314699 С 08.06.2024 По 07.09.2024	№ XXX 0412768865 С 03.06.2024 По 02.09.2024	№ XXX 0413348874 С 13.06.2024 По 12.06.2025	№ ТТТ 7058844368 С 01.06.2024 По 31.05.2025
Соответствие требованиям, да/нет	да	да	да	да

Сведения о закрытой площадке

Сведения о наличии в собственности, или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов:

Правоустанавливающие документы:

- Договор купли-продажи земельного участка;
- Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости (Земельный участок)

Закрытая площадка

Адрес местонахождения: Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира - Владимирская область, р-н Камешковский, МО город Камешково (городское поселение) г. Камешково, ул. Пригородная

Категории (подкатегории) транспортных средств, на право управления, которыми осуществляется практическое обучение: «А», «А1», «В»

Габаритные размеры, площадь:

Земельный участок – автодром кадастровый номер 33:06:010116:538 – 2487 +/-17 кв/м

Ограждение: в наличии, забор из бетонных плит, целостность соответствует

Покрытие:

Наличие ровного и однородного цементобетонного покрытия, обеспечивающее круглогодичное функционирование на участках закрытой площадки для первоначального обучения вождению транспортных средств, используемые для выполнения учебных (контрольных) заданий

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод – в наличии

Продольный уклон (за исключением наклонного участка) не более 100% - в наличии

Наличие наклонного участка (эстакады) с продольным уклоном в пределах 8-16% - в наличии, максимальная длина 25 метров, металлическое ограждение в наличии, максимальная длина транспортных средств 5.60 метра - категории В

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий – конусы, фишки, вехи стержневые, в количестве 30 шт. - в наличии

Технические средства организации дорожного движения: дорожные ограждения (стальные) в количестве 2 штуки – в наличии

Наличие освещенности: естественное, искусственное освещение (фонари на опорах по периметру, в количестве 4 штук) имеется

Технические средства, позволяющие осуществлять контроль, оценку и хранение результатов выполнения учебных (контрольных) заданий в автоматизированном режиме:

бортовые системы видеофиксации учебных автомобилей – в наличии.

Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к закрытой площадке по обучению вождению.

Сведения об оборудованных учебных кабинетах

Сведения о наличии в собственности, или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов: Договор безвозмездного пользования нежилым помещением б/н от 01.12.2020 г. Срок не определен.

Количество оборудованных учебных кабинетов: 1

№ п/п	Адрес расположения учебного кабинета для осуществления образовательной деятельности	Площадь (кв.м)	Кол-во посадочных мест
1	Владимирская обл.. г. Камешково, ул. Молодежная, д. 7/1	73.1 кв.м.	16

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует 12 количеству общего числа групп. Наполняемость учебной группы не превышает 16 человек.

Наличие учебного оборудования

Перечень учебного оборудования, необходимого для осуществления образовательной деятельности по программе профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Кол-во
Оборудование и технические средства обучения		
Детское удерживающее устройство	комплект	1
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	1
Тягово-сцепное устройство	комплект	1
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1
Мультимедийный проектор	комплект	1
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	1
Магнитная доска со схемой населенного пункта	комплект	1
Учебно-наглядные пособия		
Основы законодательства в сфере дорожного движения		
Дорожные знаки	комплект	1
Дорожная разметка	комплект	1
Опознавательные и регистрационные знаки	шт	1
Средства регулирования дорожного движения	шт	1
Сигналы регулировщика	шт	1
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт	1
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт	1
Расположение транспортных средств на проезжей части	шт	1
Скорость движения	шт	1
Обгон, опережение, встречный разъезд	шт	1
Остановка и стоянка	шт	1
Проезд перекрестков	шт	1
Проезд пешеходных переходов и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт	1
Движение через железнодорожные пути	шт	1
Движение по автомагистралям	шт	1
Движение в жилых зонах	шт	1
Перевозка пассажиров	шт	1

Перевозка грузов	шт	1
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	шт	1
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт	1
Страхование автогражданской ответственности	шт	1
Последовательность действий при ДТП	шт	1
Психофизиологические основы деятельности водителя		
Психофизиологические особенности деятельности водителя	шт	1
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт	1
Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт	1
Факторы риска при вождении автомобиля	шт	1
Основы управления транспортными средствами		
Сложные дорожные условия	шт	1
Виды и причины ДТП	шт	1
Типичные опасные ситуации	шт	1
Движение в темное время суток	шт	1
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	шт	1
Способы торможения	шт	1
Тормозной и остановочный путь	шт	1
Действия водителя в критических ситуациях	шт	1
Силы, действующие на транспортное средство	шт	1
Управление автомобилем в нештатных ситуациях	шт	1
Профессиональная надежность водителя	шт	1
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт	1
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт	1
Безопасное прохождение поворотов	шт	1
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт	1
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт	1
Типичные ошибки пешеходов	шт	1
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт	1
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "В" как объектов управления		
Классификация автомобилей	шт	1
Общее устройство автомобиля	шт	1
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	шт	1
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт	1
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт	1
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт	1
Общее устройство и принцип работы сцепления	шт	1
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт	1
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	шт	1
Передняя и задняя подвески	шт	1
Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт	1
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт	1

Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт	1
Общее устройство и принцип работы генератора	шт	1
Общее устройство и принцип работы стартера	шт	1
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт	1
Общее устройство и принцип работы внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт	1
Классификация прицепов	шт	1
Общее устройство прицепа	шт	1
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт	1
Электрооборудование прицепа	шт	1
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	шт	1
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	шт	1
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом		
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	шт	1
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом		
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт	1
Информационные материалы		
Информационный стенд		
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992г. № 2300-1 «О защите прав потребителей»	шт	1
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт	1
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»	шт	1
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», согласованная с Госавтоинспекцией	шт	1
Учебный план	шт	1
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	шт	1
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	шт	1
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	шт	1
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем	шт	3
Книга жалоб и предложений	шт	1
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	шт	1

Перечень учебного оборудования, необходимого для осуществления образовательной деятельности по программе профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «А», «А1»

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Кол-во	Наличие
Оборудование и технические средства обучения			
Тренажер (в качестве тренажера может использоваться учебное транспортное средство)	комплект		отсутствует
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК)	комплект	-	отсутствует
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	4	имеется
Мультимедийный проектор	комплект	1	имеется
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	1	имеется
Магнитная доска со схемой населенного пункта (может быть заменена соответствующим электронным учебным пособием)	комплект	1	имеется
Учебно-наглядные пособия			

Основы законодательства в сфере дорожного движения			
Дорожные знаки	комплект	1	имеется
Дорожная разметка	комплект	1	имеется
Опознавательные и регистрационные знаки	штука	1	имеется
Средства регулирования дорожного движения	штука	1	имеется
Сигналы регулировщика	штука	1	имеется
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	штука	1	имеется
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	штука	1	имеется
Расположение транспортных средств на проезжей части	штука	1	имеется
Скорость движения	штука	1	имеется
Обгон, опережение, встречный разъезд	штука	1	имеется
Остановка и стоянка	штука	1	имеется
Проезд перекрестков	штука	1	имеется
Проезд пешеходных переходов и мест остановок маршрутных транспортных средств	штука	1	имеется
Движение через железнодорожные пути	штука	1	имеется
Движение по автомагистралям	штука	1	имеется
Движение в жилых зонах	штука	1	имеется
Перевозка пассажиров на заднем сиденье мотоцикла и в боковом прицепе	штука	1	имеется
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	штука	1	имеется
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	штука	1	имеется
Страхование автогражданской ответственности	штука	1	имеется
Последовательность действий при ДТП	штука	1	имеется
Психофизиологические основы деятельности водителя			
Психофизиологические особенности деятельности водителя	штука	1	имеется
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	штука	1	имеется
Конфликтные ситуации в дорожном движении	штука	1	имеется
Факторы риска при вождении транспортного средства	штука	1	имеется
Основы управления транспортными средствами			
Сложные дорожные условия	штука	1	имеется
Виды и причины ДТП	штука	1	имеется
Типичные опасные ситуации	штука	1	имеется
Сложные метеоусловия	штука	1	имеется
Движение в темное время суток	штука	1	имеется
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	штука	1	имеется
Способы торможения	штука	1	имеется
Тормозной и остановочный путь	штука	1	имеется
Действия водителя в критических ситуациях	штука	1	имеется
Силы, действующие на транспортное средство	штука	1	имеется
Управление мотоциклом в нестандартных ситуациях	штука	1	имеется
Профессиональная надежность водителя	штука	1	имеется
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	штука	1	имеется
Влияние дорожных условий на безопасность движения	штука	1	имеется
Безопасное прохождение поворотов	штука	1	имеется

Безопасность пассажиров транспортных средств	штука	1	имеется
Безопасность пешеходов и велосипедистов	штука	1	имеется
Типичные ошибки пешеходов	штука	1	имеется
Типовые примеры допускаемых нарушений Правил дорожного движения	штука	1	имеется
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категорий "А", «А1» как объектов управления			
Классификация мотоциклов	штука	1	имеется
Общее устройство мотоцикла	штука	1	имеется
Общее устройство и принцип работы двухтактного двигателя внутреннего сгорания	штука	1	имеется
Общее устройство и принцип работы четырехтактного двигателя внутреннего сгорания	штука	1	имеется
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	штука	1	имеется
Схемы трансмиссии мотоциклов с различными типами приводов	штука	1	имеется
Общее устройство первичной (моторной) передачи	штука	1	имеется
Общее устройство и принцип работы сцепления	штука	1	имеется
Устройство механического и гидравлического привода выключения сцепления	штука	1	имеется
Общее устройство и принцип работы механической коробки передач	штука	1	имеется
Общее устройство и принцип работы автоматизированной и бесступенчатой коробки передач	штука	1	имеется
Устройство и принцип работы пускового механизма с механическим приводом (кик-стартера)	штука	1	имеется
Вторичная (задняя) цепная и ременная передачи	штука	1	имеется
Карданная передача, главная передача (редуктор)	штука	1	имеется
Общее устройство рамы мотоцикла, рамы и кузова бокового прицепа	штука	1	имеется
Передняя и задняя подвески мотоцикла	штука	1	имеется
Виды мотоциклетных колес. Конструкции и маркировка мотоциклетных шин	штука	1	имеется
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	штука	1	имеется
Антиблокировочная система тормозов (АБС)	штука	1	имеется
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	штука	1	имеется
Общее устройство и принцип работы генератора	штука	1	имеется
Общее устройство и принцип работы стартера	штука	1	имеется
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	штука	1	имеется
Общее устройство и принцип работы внешних световых приборов и звуковых сигналов	штука	1	имеется
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание мотоцикла	штука	1	имеется
Информационные материалы			
Информационный стенд			
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 "О защите прав потребителей" (Собрание законодательства Российской Федерации, 1996, N 3, ст. 140; 2021, N 24, ст. 4188)	штука	1	имеется
Копия лицензии с соответствующим приложением	штука	1	имеется
Примерная программа	штука	1	имеется
Образовательная программа	штука	2	имеется
Учебный план	штука	1	имеется
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	штука	1	имеется

Расписание занятий (на каждую учебную группу)	штука	1	имеется
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	штука	1	имеется
Книга жалоб и предложений	штука	1	имеется
Адрес официального сайта в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"	https://profteh.com/Master33		имеется

Перечень материалов по предмету «Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии»

Наименование учебных материалов	Единица измерения	Количество
Оборудование		
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	комплект	1
Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные «дыхательные пути», пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких)	комплект	20
Мотоциклетный шлем	штук	1
Расходные материалы		
Аптечка первой помощи (автомобильная)	комплект	8
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	1
Средства иммобилизации для верхних, нижних конечностей, шейного отдела позвоночника (шины). Перевязочные средства (бинты, салфетки, лейкопластырь).		
Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства	комплект	1

Информационно-методические и иные материалы

Учебный план – **имеется**

Календарный учебный график – **имеется**

Методические материалы и разработки

- Соответствующая примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств, утвержденная в установленном порядке – **имеется**
- Образовательная программа подготовки водителей, согласованная с Госавтоинспекцией и утвержденная руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность – **имеется**
- Методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные генеральным директором ООО «МАСТЕР» - **имеется**
- Материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденные генеральным директором ООО «МАСТЕР» - **имеется**
- Расписание занятий – **имеется**
- Схемы учебных маршрутов, утвержденных организацией, осуществляющей образовательную деятельность - **имеется**

Сведения об оборудовании и технических средствах обучения

Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя – **отсутствует**

Тренажер – отсутствует

Компьютер с соответствующим программным обеспечением – имеется

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 – да

Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения:

- обязательные предрейсовые медицинские осмотры - да

Вывод о результатах самообследования

Оценка степени освоения обучаемыми предметами учебного плана программы подготовки в ходе самообследования, подтвердила объективность полученных результатов и достаточный уровень знаний слушателей.

Организация внутреннего квалификационного экзамена и экзамена в ГИБДД выпускников обеспечивает объективность результатов. Уровень итоговых оценок подтверждает соответствие знаний и умений выпускников государственным требованиям.

Организация располагает необходимой материально-технической базой.

Результаты проведенного самообследования ООО «МАСТЕР» по всем направлениям деятельности показали, что содержание, уровень и качество подготовки выпускников, условия ведения образовательного процесса соответствуют государственным требованиям.

Показатели деятельности ООО «МАСТЕР» соответствуют требованиям, предъявляемым к подготовке водителей транспортных средств категорий «А», «А1», «В».

Генеральный директор
ООО «МАСТЕР»



А.А. Грибоедов