

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «МАСТЕР ЛЮКС»

Отчет по результатам самообследования за 2020 год.

1. Оценка образовательной деятельности

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью «МАСТЕР ЛЮКС», ООО «МАСТЕР ЛЮКС».

Организационно-правовая форма: общество с ограниченной ответственностью.

Место нахождения: 410035, г. Саратов, ул. им. Ломоносова М.В, д. 12.

Адреса мест осуществления образовательной деятельности:

г. Саратов, ул. им. Ломоносова М.В, д. 12;

г. Саратов, ул. Тархова С.Ф., д. 38;

г. Саратов, ул. им. Академика О.К. Антонова, д. 27, литер А;

г. Саратов, ул. им. Академика О.К. Антонова, д. 26 «в», пом.1;

г. Саратов, Проспект 50 лет Октября, д. 107 А;

г. Саратов, ул. Московская, д. 37.

Адрес закрытой площадки:

г. Саратов, пл.им. Орджоникидзе Г.К. , 1.

Адрес официального сайта в сети «Интернет»: <http://master-saratov.ru>

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН): 1166451073238.

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН): 6453147838 .

Код причины постановки на учет (КПП): 645301001.

Дата регистрации: 29 августа 2016 г.

Данные лицензии на осуществление образовательной деятельности: серия 64Л01 № 0002839 от 25.11.2016 г., выдана министерством образования Саратовской области.

Основания для самообследования: приказ от 10.03.2017 г. № 15 «Об утверждении состава комиссии по проведению самообследования»

Образовательная деятельность Общества с ограниченной ответственностью «МАСТЕР ЛЮКС» 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 № 33026); Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013 г. № 292.

2. Оценка системы управления организации

Управление организацией осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации, Уставом, Положением о структурном образовательном подразделении, локальными нормативными правовыми актами, регламентирующими организацию и осуществление образовательной деятельности.

Непосредственное управление структурным образовательным подразделением осуществляет директор организации.

Для обеспечения коллегиальности при решении вопросов учебно-методической работы создан Педагогический совет, в который входят директор и все педагогические работники. Педагогический совет действует на основании Положения о педагогическом совете,

утвержденного приказом директором № 6 от 07.10.2016. Председателем педагогического совета является директор ООО «МАСТЕР ЛЮКС».

Для представления полномочий трудового коллектива создан коллегиальный орган управления - Общее собрание трудового коллектива является. В состав Общего собрания трудового коллектива входят все работники организации. Общее собрание трудового коллектива руководствуется в своей деятельности Положением, утвержденным приказом директора № 24 от 27.10.2016 г.

3. Оценка содержания и качества подготовки обучающихся за 2018 год

Количество обученных по ППП	Отчислено в процессе обучения		Допущено к квалификационному экзамену	Сдали квалификационный экзамен				Не сдали квалификационный экзамен
	Всего	В том числе по неуспеваемости		Всего	Из них с оценками			
					отлично	хорошо	удовл	
1042	-	-	1042	-	-	1042	-	-

4. Оценка организации учебного процесса

Организация учебного процесса соответствует требованиям основной программы профессионального обучения – профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», методическим рекомендациям по организации образовательного процесса, утвержденными руководителем организации (приказ от 07.10.2016 г. № 9).

5. Оценка качества кадрового обеспечения

Педагогические работники, реализующие программу профессионального обучения водителей транспортных средств, в том числе преподаватели учебных предметов, мастера производственного обучения удовлетворяют требованиям профессионального стандарта – педагога профессионального обучения, утвержденного приказом Минтруда России от 08.09.2015 г. № 608н.

6. Оценка качества учебно-методического обеспечения

Учебно-методические материалы позволяют реализовать основную образовательную программу профессионального обучения – профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В» в полном объеме и представлены:

- примерной программой, утвержденной в установленном порядке;
- основной программой профессионального обучения - профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», согласованной с Госавтоинспекцией и утвержденной руководителем организации (приказ от 07.10.2016 г. № 8);
- методическими рекомендациями по организации образовательного процесса, утвержденными руководителем организации (приказ от 07.10.2016 г. № 9);
- материалами для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденными руководителем организации (приказ от 07.10.2016 г. № 9).

7. Оценка качества библиотечно-информационного обеспечения

Имеющаяся в наличии учебная литература и учебно-наглядные пособия позволяют выполнить основную программу профессионального обучения – профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В» в полном объеме.

Учебная литература выдается каждому обучающемуся в пакете услуг и входит в стоимость обучения.

8. Оценка материально-технической базы

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	Daewoo nexia	Daewoo nexia	Daewoo nexia	Daewoo nexia	Daewoo nexia
Тип транспортного средства	Спец. проч.	Спец. проч.	Спец. проч.	Спец. проч.	Спец. проч.
Категория транспортного средства	«В»	«В»	«В»	«В»	«В»
Год выпуска	2010	2012	2011	2011	2012
Государственный регистрационный знак	T092EP64	P470OA163	B582YB64	E942EE64	T077ET64
Регистрационные документы	64 09 № 345350	64 46 № 125158	64 46 № 119763	64 46 № 125159	64 46 № 125141
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Аренда от 10.10.16	Аренда от 10.10.16	Аренда от 10.10.16	Аренда от 10.10.16	Аренда от 10.10.16
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	+	+	+	+	+
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства				+	
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	Мех.	Мех.	Мех.	Мех.	Мех.
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	+	+	+	+	+
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соотв.	соотв.	соотв.	соотв.	соотв.
Сведения	Номер по порядку				
	6	7	8	9	10
Марка, модель	Daewoo nexia	Daewoo nexia	Daewoo nexia	Daewoo nexia	829450
Тип транспортного средства	Спец. проч.	Спец. проч.	Спец. проч.	Спец. проч.	Прицеп к ТС
Категория транспортного средства	«В»	«В»	«В»	«В»	«В»
Год выпуска	2012	2012	1997	2012	2006
Государственный регистрационный знак	X945YP64	X059UY64	M508MA64	A041OP164	AM239064
Регистрационные документы	64 46 № 119762	6446 № 125147	64 04 № 839498	64 46 № 128758	64 PH 083262
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Аренда от 10.10.16	Аренда от 10.10.16	Аренда от 10.10.16	Аренда от 10.10.16	Аренда от 10.10.16
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	+	+	+	+	+
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	+	+	+	+	+
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	Мех.	Мех.	Мех.	Мех.	
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	+	+	+	+	
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соотв.	соотв.	соотв.	соотв.	соотв.
Сведения	Номер по порядку				
	11	12	13	14	15
Марка, модель	Daewoo nexia	Daewoo nexia	Daewoo nexia	Daewoo nexia	Daewoo nexia
Тип транспортного средства	Спец. проч.	Спец. проч.	Спец. проч.	Спец. проч.	Спец. проч.
Категория транспортного средства	«В»	«В»	«В»	«В»	«В»
Год выпуска	2009	2012	2008	2010	2008
Государственный регистрационный знак	P369УУ 64	T284ХН64	P060ОН64	X335МК64	P836ТР64
Регистрационные документы	64 50 № 317684	64 52 № 694360	99 00 № 753745	99 02 № 934839	99 22 № 430914
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Аренда от 10.10.16 Доп. соглашение	Аренда от 23.08.17	Аренда от 15.01.19	Аренда от 01.09.20	Аренда от 01.09.20
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	+	+	+	+	+
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	+	+	+	+	+
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	Мех.	Мех.	Мех.	Мех.	Мех.
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	+	+	+	+	+
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соотв.	соотв.	соотв.	соотв.	соотв.
Сведения	Номер по порядку				
	16	17	18		
Марка, модель	Daewoo nexia	Лада Гранта	Форд Фокус		
Тип транспортного средства	Спец. проч.	Спец. проч.	Спец. проч.		
Категория транспортного средства	«В»	«В»	«В»		
Год выпуска	2011	2019	2006		
Государственный регистрационный знак	P853AA64	B231EE164	B389OK164		
Регистрационные документы	99 20 № 810242	99 14 № 773389	99 17 № 578888		
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Аренда от 01.09.20	Аренда от 01.09.20	Аренда от 01.09.20		
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	+	+	+		
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	+	+	+		

Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	Мех.	Мех.	Мех.		
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	+	+	+		
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соотв.	соотв.	соотв.		

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям: легковых автомобилей - 17, прицепов - 1, (разрешенная max масса -750кг.)
Данное количество транспортных средств позволит обучить 1254 человека в год.

I. Сведения о мастерах производственного обучения

№ п/п	Ф. И. О.	Серия, № водительского удостоверения, дата выдачи	Разрешенные категории, подкатегории ТС	Документ на право обучения вождению ТС данной категории, подкатегории ¹	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года) ²
1.	Ахмеров Рифат Рушанович	64 23 030190 21.05.2015	В.С	Диплом ВСГ № 5135085 от 31.05.2011 ГОУ ВПО «Саратовская государственная академия права» Квалификация: юрист Специальность: юриспруденция	Учебный центр ООО «Автошкола Мастер» Уд.№ 000095 от 28.10.16 «Получение права на обучение вождению автотранспортных средств» Учебный центр ООО «Автошкола Мастер» Уд.№ 642404849171 от 10.09.2016 «Правила оказания первой доврачебной помощи»
2.	Беселия Давид Кукуриевич	64 09 861813 28.08.2012	В	Диплом ВСВ № 1320562 14.06.2007 ФГОУ ВПО «Поволжская академия государственной службы имени П.А. Столыпина» Квалификация: специалист по связям с общественностью» Специальность: связи с общественностью	Учебный центр ООО «Автошкола Мастер» Пер. 251 от 29.10.16 «Получение права на обучение вождению автотранспортных средств» Учебный центр ООО «Автошкола Мастер» Уд.№ 642404849210 от 12.10.2016 «Правила оказания первой доврачебной помощи»

3.	Ютлин Сергей Владимирович	64 15 101698 21.08.2013	В. С,Д	Диплом УТ № 372982 20.06.1996 г. Республиканский заочный автотранспортный техникум Квалификация: техник-организатор перевозок Специальность: организация перевозок и управление движением на автотранспорте	ПМФ ФГБУ «ВНИИ охраны труда и экономики труда» Уд.№ 510 от 31.03.2015 «Методика обучения вождению автотранспортных средств, психологии» Учебный центр ООО «Автошкола Мастер» Уд.№ 642404849201 от 12.10.2016 «Правила оказания первой доврачебной помощи»
4.	Троцко Сергей Иванович	64 СК 021126 07.12.2010	В,С	Диплом ИВ № 130282 13.03.1982 Саратовское высшее военное инженерное училище химической защиты Квалификация: инженер химик-технолог Специальность: химия и технология сорбентов	ПМФ ФГБУ «ВНИИ охраны труда и экономики труда» Уд.№ 1369 от 08.09.2014 «Методика обучения вождению автотранспортных средств, психологии» Учебный центр ООО «Автошкола Мастер» Уд.№ 642404849202 от 12.10.2016 «Правила оказания первой доврачебной помощи»
5.	Храмов Дмитрий Эдуардович	64 12 422646 13.06.2013	В,С,Д	Диплом ЗТ № 606951 05.07.1985г. Саратовский индустриально-педагогический техникум Квалификация: техник-механик, мастер производственного обучения Специальность: монтаж и ремонт производственного оборудования	ПМФ ФГБУ «ВНИИ охраны труда и экономики труда» Уд.№ 63 от 26.05.15 «Методика обучения вождению автотранспортных средств, психологии» Учебный центр ООО «Автошкола Мастер» квалификации Удостоверение о повышении № 642404849160 от 10.09.2016 «Правила оказания первой доврачебной помощи»
6.	Рудой Александр Сергеевич	64 04 395562 04.06.2011	В	Диплом 90 СПА 0009241 28.06.2011 ФГБОУ ВПО Саратовский техникум железнодорожного транспорта – филиал ФГБОУ ВПО «Самарский государственный университет путей сообщения» Квалификация: техник Специальность: эксплуатация средств связи	Учебный центр ООО «Автошкола Мастер» Уд.№ 000094 от 28.10.2016 «Получение права на обучение вождению автотранспортных средств» Учебный центр ООО «Автошкола Мастер» Уд.№ 642404849169 от 10.09.2016 «Правила оказания первой доврачебной помощи»
7.	Рикичинский Андрей Николаевич	64 СС № 060155 03.12.2008	В	Диплом Б № 464191 27.06.1997 г. Профессиональное училище № 49 Квалификация: радиомеханик по ремонту и обслуживанию радиотелевизионной	ПМФ ФГБУ «ВНИИ охраны труда и экономики труда» Уд. № 1162 от 11.09.2014 «Методика обучения вождению автотранспортных средств, психологии»

				аппаратуры Специальность: радиомеханик по обслуживанию и ремонту радиотелевизионной аппаратуры	Учебный центр ООО «Автошкола Мастер» Уд.№ 642404849203 от 12.10.2016 «Правила оказания первой доврачебной помощи»
8.	Павленков Николай Александрович	99 04 008016 21.09.2018	В,В1	Диплом СБ 4484443 27.04.2005 ФГОУ СПО «Поволжский государственный межрегиональный строительный колледж» Квалификация: техник Специальность: строительство и эксплуатация зданий и сооружений	Учебный центр ООО «Автошкола Мастер» Рег. 250 от 29.10.16 «Получение права на обучение вождению автотранспортных средств» Учебный центр ООО «Автошкола Мастер» Уд.№ 642404849209 от 12.10.2016 «Правила оказания первой доврачебной помощи»
9.	Самсонов Александр Сергеевич	64 СА № 178629 25.07.2009	В,С	Диплом АК 0214931 28.06.2000 Энгельский государственный профессионально- педагогический колледж Квалификация: техник- механик, мастер производственного обучения Специальность: механизация сельского хозяйства Учебный центр ООО «Автошкола Мастер» Диплом о ПП № 642404849096 от 15.11.2016 г. предоставляет право на ведение профессиональной деятельности в сфере профессионального обучения водителей транспортных средств	Учебный центр ООО «Автошкола Мастер» Уд.№ 000042 от 01.12.15 «Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей автотранспортных средств» ПМФ ФГБУ «ВНИИ охраны труда и экономики труда» Уд.№ 509 от 31.03.2015 «Методика обучения вождению автотранспортных средств, психологии» Учебный центр ООО «Автошкола Мастер» Уд.№ 642404849134 от 07.09.2016 «Правила оказания первой доврачебной помощи»

10	Кузьмичев Игорь Геннаевич	64 06 724300 07.03.12	В,С,Д	<p>Диплом МТ № 109671 24.06.88 Саратовский техникум электронных приборов им. П.Н. Яблочкова Квалификация: техник- технолог Специальность: производство микроэлектронных устройств</p>	<p>Учебный центр ООО «Автошкола Мастер» Уд.№ 000093 от 28.10.2016 «Получение права на обучение вождению автотранспортных средств»</p> <p>Учебный центр ООО «Автошкола Мастер» Уд.№ 642404849170 от 10.09.2016 «Правила оказания первой доврачебной помощи»</p>
11	Пирогов Александр Александрович	64 23 036194 08.07.2015	А,В,С,Д, ВЕ, СЕ	<p>Диплом ИВС 0527119 25.06.2003 ФГОУ ВПО «Саратовский государственный аграрный университет» Квалификация: инженер- электрик Специальность: электрификации и автоматизация сельского хозяйства»</p> <p>Учебный центр ООО «Автошкола Мастер» Диплом о ПП № 642404849099 от 15.11.2016 г. предоставляет право на ведение профессиональной деятельности в сфере профессионального обучения водителей транспортных средств</p>	<p>ГАОУ «УЦТО» Уд.№ 006502 от 04.10.13 «Водитель- инструктор»</p> <p>ГАОУ «УЦТО» Уд.№ 000178 от 29.08.14 «Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей автотранспортных средств»</p> <p>Учебный центр ООО «Автошкола Мастер» Уд.№ 642404849140 от 07.09.2016 «Правила оказания первой доврачебной помощи»</p>

12	Попов Сергей Викторович	64 18 № 294441 13.08.2014	В,В1,С, С1, Д, Д1	<p>Диплом РТ № 652562 10.06.1995 г. Саратовский строительный колледж Квалификация: техник- строитель-организатор производства Специальность: строительство и эксплуатация зданий и сооружений</p>	<p>Учебный центр ООО «Автошкола Мастер» Уд.№ 000098 от 28.10.2016 «Получение права на обучение вождению автотранспортных средств»</p> <p>Учебный центр ООО «Автошкола Мастер» Уд.№ 642404849204 от 12.10.2016 «Правила оказания первой доврачебной помощи»</p>
13	Лопата Андрей Александрович	64 СМ № 000130 06.08.2009	В,С,Д,Е	<p>Диплом ЭВ № 934345 16.06.1995 Саратовский политехнический институт Квалификация: инженер Специальность: организация перевозок и управление на автомобильном транспорте</p> <p>Учебный центр ООО «Автошкола Мастер» Диплом о ПП № 642404849104 от 15.11.2016 г. предоставляет право на ведение профессиональной деятельности в сфере профессионального обучения водителей транспортных средств</p>	<p>ПМФ ФГБУ «ВНИИ охраны труда и экономики труда» Уд.№ 79 от 26.01.15 «Методика обучения вождению автотранспортных средств, психологии»</p> <p>Учебный центр ООО «Автошкола Мастер» Уд.№ 642404849167 от 07.09.2016 «Правила оказания первой доврачебной помощи»</p>
14	Ланских Александр Николаевич	64 ОН 740766 26.12.2009	А,В,С	<p>Диплом ИВ № 061866 13.07.1981 Челябинское высшее военное автомобильное командное училище Квалификация: офицер с высшим военно- специальным образованием инженера по эксплуатации автомобильной технике Специальность:командна, тактическая автомобильная техника</p> <p>Учебный центр ООО «Автошкола Мастер» Диплом о ПП № 642404849102 от 15.11.2016 г. предоставляет право на ведение профессиональной деятельности в сфере профессионального обучения водителей транспортных средств</p>	<p>Учебный центр ООО «Автошкола Мастер» Уд.№ 000007 от 30.06.2015 «Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей автотранспортных средств»</p> <p>Учебный центр ООО «Автошкола Мастер» Уд.№ 000082 от 31.10.2015 «Получение права на обучение вождению автотранспортных средств»</p> <p>Учебный центр ООО «Автошкола Мастер» Уд.№ 642404849137 от 07.09.2016 «Правила оказания первой доврачебной помощи»</p>

15	Дубовская Марина Витальевна	64 15 128148 21.01.2014	В	<p>Диплом КВ № 186290 09.06.1984 Павлодарский индустриальный институт Квалификация: инженер- строитель-технолог Специальность: производство строительный изделий и конструкций</p> <p>Учебный центр ООО «Автошкола Мастер» Диплом о ПП № 642404849110 от 15.11.2016 г. предоставляет право на ведение профессиональной деятельности в сфере профессионального обучения водителей транспортных средств</p>	<p>ПМФ ФГБУ «ВНИИ охраны труда и экономики труда» Уд.№ 1378 от 08.09.14 «Методика обучения вождению автотранспортных средств, психологии»</p> <p>ПМФ ФГБУ «ВНИИ охраны труда и экономики труда» Уд.№ 1972 от 25.11.14 «Методика обучения вождению автотранспортных средств, психологии»</p> <p>Учебный центр ООО «Автошкола Мастер» Уд.№ 642404849133 от 07.09.2016 «Правила оказания первой доврачебной помощи»</p>

16	Комнатный Андрей Иванович	64ОН 718000 05.11.2009	В,С	<p>Диплом УВ № 552575 27.06.1990 Московское высшее командное училище дорожных и инженерных войск Квалификация: инженер по эксплуатации машин инженерного вооружения Специальность: командная тактическая инженерных войск</p> <p>Учебный центр ООО «Автошкола Мастер» Диплом о ПП № 642404849110 от 15.11.2016 г. предоставляет право на ведение профессиональной деятельности в сфере профессионального обучения водителей транспортных средств</p>	<p>Саратовский филиал повышения квалификации и переподготовки работников профессионального образования Уд.№ ПК 01146 30.11.2012 г.</p> <p>Учебный центр ООО «Автошкола Мастер» Уд.№ 000086 от 31.10.15 «Получение права на обучение вождению автотранспортных средств»</p> <p>Учебный центр ООО «Автошкола Мастер» Уд.№ 642404849135 от 07.09.2016 «Правила оказания первой доврачебной помощи»</p>
17	Рудов Иван Витальевич	64 21 719441 28.04.2015	В,В1	<p>Диплом ВСГ № 079069 30.06.2007 ГОУ ВПО «Саратовский государственный технический университет» Квалификация: инженер Специальность: Сервис транспортных и технологических машин и оборудования</p>	<p>Учебный центр ООО «Автошкола Мастер» Рег. 246 от 29.10.2016 «Получение права на обучение вождению автотранспортных средств»</p> <p>Учебный центр ООО «Автошкола Мастер» Уд.№ 642404849185 от 12.10.2016 «Правила оказания первой доврачебной помощи»</p>

18	Заводилкин Дмитрий Николаевич	64 26 677833 20.07.2016	В,В1	Диплом УВ № 434371 от 22.06.1993 Саратовский Государственный Технический университет Специальность: тепловые электрические станции Квалификация: инженер	Учебный центр ООО «Автошкола Мастер» Уд.№ 249 от 29.10.2016 «Получение права на обучение вождению автотранспортных средств» Учебный центр ООО «Автошкола Мастер» Уд.№ 642404849208 от 10.09.2016 «Правила оказания первой доврачебной помощи»
19	Грачев Вадим Геннадьевич	64 ОМ 875940 30.01.2009	ВСДЕ	Диплом Д-1 № 242594 22.06.1980 Саратовский политехнический институт Квалификация: инженер- электрик Специальность: Автоматика и телемеханика	Учебный центр ООО «Автошкола Мастер» Уд.№ 000096 от 28.10.2016 «Получение права на обучение вождению автотранспортных средств» Учебный центр ООО «Автошкола Мастер» Уд.№ 642404849172 от 10.09.2016 «Правила оказания первой доврачебной помощи»

20	Чигирев Дмитрий Юрьевич	64 27 962207 02.12.2016	ВВ1	<p>Диплом 107724 1929301 05.07.2016 г. ФГБОУ ВО «Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте РФ» Бакалавриат по направлению подготовки «Юриспруденция»</p>	<p>Учебный центр ООО «Автошкола Мастер» Per. № 253 от 29.10.2016 «Получение права на обучение вождению автотранспортных средств»</p> <p>Учебный центр ООО «Автошкола Мастер» Уд.№ 642404849212 от 12.10.2016 «Правила оказания первой доврачебной помощи»</p>
21	Ермачков Анатолий Владимирович	64 27 969207	ВВ1	<p>Диплом ALI000000011 Академия экономических знаний Республики Молдова по направлению подготовки «Менеджмент» с присвоением квалификации «бакалавр менеджмента» (Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки № 02-114354 от 16.02.2012 г.)</p> <p>Учебный центр ООО «Автошкола Мастер» Диплом о профессиональной переподготовке № 642404849119 от 15.11.2016 г. предоставляет право на ведение профессиональной деятельности в сфере профессионального обучения водителей транспортных средств</p>	<p>Учебный центр ООО «Автошкола Мастер» Уд.№ 000048 от 31.10.2015 «Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей автотранспортных средств»</p> <p>Учебный центр ООО «Автошкола Мастер» Уд.№ 000099 от 28.10.16 «Получение права на обучение вождению автотранспортных средств»</p> <p>Учебный центр ООО «Автошкола Мастер» Уд.№ 642404849205 от 12.10.2016 «Правила оказания первой доврачебной помощи»</p>

22	Локтионов Вячеслав Петрович	64 015 148315 04.04.2014	А,В	<p>Диплом ЗВ 007589 Ростовское высшее военное командное училище Квалификация: офицер Специальность: эксплуатация приборов и систем управления летательных аппаратов</p> <p>Учебный центр ООО «Автошкола Мастер» Диплом о профессиональной переподготовке № 642404849121 от 15.11.2016 г. предоставляет право на ведение профессиональной деятельности в сфере профессионального обучения водителей транспортных средств</p>	<p>Учебный центр ООО «Автошкола Мастер» Рег.№ 236 от 25.10.2016 «Получение права на обучение вождению автотранспортных средств»</p> <p>Учебный центр ООО «Автошкола Мастер» Уд.№ 642404849181 от 12.10.2016 «Правила оказания первой доврачебной помощи»</p>
----	-----------------------------	-----------------------------	-----	---	--

II. 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 ³	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года) ⁴
1	Самсонов Александр Сергеевич	Теоретический курс подготовки водителей ТС категории «В»	<p>Диплом АК 0214931 28.06.2000 Энгельский государственный профессионально-педагогический колледж Квалификация: техник-механик, мастер производственного обучения Специальность: механизация сельского хозяйства</p>	<p>Учебный центр ООО «Автошкола Мастер» Уд.№ 000042 от 01.12.15 «Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей автотранспортных средств»</p>

			<p>Учебный центр ООО «Автошкола Мастер» Диплом о профессиональной переподготовке № 642404849096 от 15.11.2016 г. предоставляет право на ведение профессиональной деятельности в сфере профессионального обучения водителей транспортных средств</p>	<p>ПМФ ФГБУ «ВНИИ охраны труда и экономики труда» Уд.№ 509 от 31.03.2015 «Методика обучения вождению автотранспортных средств, психологии»</p> <p>Учебный центр ООО «Автошкола Мастер» Уд.№ 642404849134 от 07.09.2016 «Правила оказания первой доврачебной помощи»</p>
2	Ермачков Анатолий Владимирович	Теоретический курс подготовки водителей ТС категории «В»	<p>Диплом ALI000000011 Академия экономических знаний Республики Молдова по направлению подготовки «Менеджмент» с присвоением квалификации «бакалавр менеджмента» (Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки № 02-114354 от 16.02.2012 г.)</p> <p>Учебный центр ООО «Автошкола Мастер» Диплом о профессиональной переподготовке № 642404849119 от 15.11.2016 г. предоставляет право на ведение профессиональной деятельности в сфере профессионального обучения водителей транспортных средств</p>	<p>Учебный центр ООО «Автошкола Мастер» Уд.№ 000048 от 31.10.2015 «Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей автотранспортных средств»</p> <p>Учебный центр ООО «Автошкола Мастер» Уд.№ 000099 от 28.10.16 «Получение права на обучение вождению автотранспортных средств»</p> <p>Учебный центр ООО «Автошкола Мастер» Уд.№ 642404849205 от 12.10.2016 «Правила оказания первой доврачебной помощи»</p>
3	Лопата Андрей Александрович	Теоретический курс подготовки водителей ТС категории «В»	<p>Диплом ЭВ № 934345 16.06.1995 Саратовский политехнический институт Квалификация: инженер Специальность: организация перевозок и управление на автомобильном транспорте</p> <p>Учебный центр ООО «Автошкола Мастер» Диплом о профессиональной переподготовке № 642404849104 от 15.11.2016 г. предоставляет право на ведение профессиональной деятельности в сфере профессионального обучения водителей транспортных средств</p>	<p>ПМФ ФГБУ «ВНИИ охраны труда и экономики труда» Уд.№ 79 от 26.01.15 «Методика обучения вождению автотранспортных средств, психологии»</p> <p>Учебный центр ООО «Автошкола Мастер» Уд.№ 642404849167 от 07.09.2016 «Правила оказания первой доврачебной помощи»</p>
4	Ланских Александр Николаевич	Теоретический курс подготовки водителей ТС категории «В»	<p>Диплом ИВ № 061866 13.07.1981 Челябинское высшее военное автомобильное командное училище Квалификация: офицер с высшим военно-специальным образованием инженера по эксплуатации автомобильной технике Специальность: командная, тактическая автомобильная техника</p> <p>Учебный центр ООО «Автошкола Мастер» Диплом о профессиональной переподготовке № 642404849102 от 15.11.2016 г. предоставляет право на ведение профессиональной деятельности в сфере профессионального обучения водителей транспортных средств</p>	<p>Учебный центр ООО «Автошкола Мастер» Уд.№ 000007 от 30.06.2015 «Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей автотранспортных средств»</p> <p>Учебный центр ООО «Автошкола Мастер» Уд.№ 000082 от 31.10.2015 «Получение права на обучение вождению автотранспортных средств»</p> <p>Учебный центр ООО «Автошкола Мастер» Уд.№ 642404849137 от 07.09.2016 «Правила оказания первой доврачебной помощи»</p>
5	Дубовская	Теоретический	Диплом KB	ПМФ ФГБУ «ВНИИ

	Марина Витальевна	курс подготовки водителей ТС категории «В»	<p>№ 186290 09.06.1984 Павлодарский индустриальный институт Квалификация: инженер-строитель-технолог Специальность: производство строительных изделий и конструкций</p> <p>Учебный центр ООО «Автошкола Мастер» Диплом о профессиональной переподготовке № 642404849110 от 15.11.2016 г. предоставляет право на ведение профессиональной деятельности в сфере профессионального обучения водителей транспортных средств</p>	<p>охраны труда и экономики труда» Уд.№ 1378 от 08.09.14 «Методика обучения вождению автотранспортных средств, психологии»</p> <p>ПМФ ФГБУ «ВНИИ охраны труда и экономики труда» Уд.№ 1972 от 25.11.14 «Методика обучения вождению автотранспортных средств, психологии»</p> <p>Учебный центр ООО «Автошкола Мастер» Уд.№ 642404849133 от 07.09.2016 «Правила оказания первой доврачебной помощи»</p>
6	Комнатный Андрей Иванович	Теоретический курс подготовки водителей ТС категории «В»	<p>Диплом УВ № 552575 27.06.1990 Московское высшее командное училище дорожных и инженерных войск Квалификация: инженер по эксплуатации машин инженерного вооружения Специальность: командная тактическая инженерных войск</p> <p>Учебный центр ООО «Автошкола Мастер» Диплом о профессиональной переподготовке № 642404849098 от 15.11.2016 г. предоставляет право на ведение профессиональной деятельности в сфере профессионального обучения водителей транспортных средств</p>	<p>Саратовский филиал повышения квалификации и переподготовки работников профессионального образования Уд.№ ПК 01146 30.11.2012 г.</p> <p>Учебный центр ООО «Автошкола Мастер» Уд.№ 000086 от 31.10.15 «Получение права на обучение вождению автотранспортных средств»</p> <p>Учебный центр ООО «Автошкола Мастер» Уд.№ 642404849135 от 07.09.2016 «Правила оказания первой доврачебной помощи»</p>
7	Пирогов Александр Александрович	Теоретический курс подготовки водителей ТС категории «В»	<p>Диплом ИВС 0527119 25.06.2003 ФГОУ ВПО «Саратовский государственный аграрный университет» Квалификация: инженер-электрик Специальность: электрификации и автоматизация сельского хозяйства»</p> <p>Учебный центр ООО «Автошкола Мастер» Диплом о профессиональной переподготовке № 642404849098 от 15.11.2016 г. предоставляет право на ведение профессиональной деятельности в сфере профессионального обучения водителей транспортных средств</p>	<p>ГАОУ «УЦТО» Уд.№ 006502 от 04.10.13 «Водитель-инструктор»</p> <p>ГАОУ «УЦТО» Уд.№ 000178 от 29.08.14 «Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей автотранспортных средств»</p> <p>Учебный центр ООО «Автошкола Мастер» Уд.№ 642404849140 от 07.09.2016 «Правила оказания первой доврачебной помощи»</p>
8	Андриановский Владимир Владимирович	Теоретический курс подготовки водителей ТС категории «В»	<p>Диплом РС № 13207 от 13.05.2013 ФГБОУ ВПО «Саратовский государственный университет» Присуждена степень бакалавра техники и технологии по направлению. «Инноватика»</p> <p>Учебный центр ООО «Автошкола Мастер» Диплом о профессиональной переподготовке № 642404849111 от 15.11.2016 г. предоставляет право на ведение профессиональной деятельности в сфере профессионального обучения водителей транспортных средств</p>	<p>ПМФ ФГБУ «ВНИИ охраны труда и экономики труда» Уд.№ 1562 от 23.09.14 «Методика обучения вождению автотранспортных средств, психологии»</p> <p>Учебный центр ООО «Автошкола Мастер» Уд.№ 642404849141Ч от 07.09.2016 «Правила оказания первой доврачебной помощи»</p>
9	Локтионов Вячеслав	Теоретический курс подготовки	Диплом ЗВ 007589	Учебный центр ООО «Автошкола Мастер»

	Петрович	водителей ТС категории «В»	Ростовское высшее военное командное училище Квалификация: офицер Специальность: эксплуатация приборов и систем управления летательных аппаратов Учебный центр ООО «Автошкола Мастер» Диплом о профессиональной переподготовке № 642404849121 от 15.11.2016 г. предоставляет право на ведение профессиональной деятельности в сфере профессионального обучения водителей транспортных средств	Рег.№ 236 от 25.10.2016 «Получение права на обучение вождению автотранспортных средств» Учебный центр ООО «Автошкола Мастер» Уд.№ 642404849181 от 12.10.2016 «Правила оказания первой доврачебной помощи»
--	----------	----------------------------	--	---

Сведения о закрытой площадке

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытой площадке: договор субаренды части земельного участка от 05.06.2017 г. с ООО «МАСТЕР-164».

Договор заключен на неопределенный срок.

Размеры закрытой площадки⁵ - 5.000 кв.м. Кадастровый номер: 64:48:020358:1374, субъект права: ООО «Перспектива - 2011», вид права: собственность, запись регистрации в ЕГРЮ прав на недвижимое имущество и сделок с ним от 14.05.2014 г. № 64-64-01/643/2014-283.

Наличие ровного цементобетонное покрытия, обеспечивающее круглогодичное функционирование на участке 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 15%⁶ имеется.

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

Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием не ниже 0,4⁷ соответствует.

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий⁸ имеется.

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод имеется.

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

Наличие освещенности⁹ имеется.

Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к закрытой площадке

Сведения об оборудованных учебных кабинетах

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов:

г. Саратов, ул. им. Ломоносова М.В., д.12.

Договор аренды нежилого помещения с ИП Сеницыным А.В. № 13/16 от 01 сентября 2016 г. (свидетельство о государственной регистрации права АА 134509 от 09 февраля 2016 года.

Договор заключен на неопределенный срок.

г. Саратов, ул. им. Тархова С.Ф., д. 38.

Договор аренды нежилого помещения от 01.11.2016 г. (свидетельство о государственной регистрации права серия АА № 134506 от 09.02.2016 г.).

Договор заключен на неопределенный срок.

г. Саратов, Проспект 50 лет Октября, д. 107 А.

Договор аренды с ООО «Плазма-Б» от 01.11.2016 г. № 313-011116 (свидетельство о государственной регистрации права серия 64-АД № 509189 от 18.12.2014 г.).

Срок действия договора с 01.11.2016 г. по 30.10.2017 г., продлен на неопределенный срок.

г. Саратов, ул. им. Академика О.К. Антонова, д. 27, литер А.

Договор аренды с ИП Сергеевой Н.В. от 18.12.2017 г. № 066/03 (свидетельство о государственной регистрации права серия 64 – АГ № 327746 от 19.08.2011 г.).

Срок действия договора - до 18.11.18 г., продлен на неопределенный срок (дополнительное соглашение от 01.11.2018 г.

г. Саратов, ул. Ак. Антонова О.К., д. 26 «в», пом.1

Договор аренды нежилого помещения с Рамазаевым В.Б. от 01.01.2019 г. (свидетельство о государственной регистрации прав на недвижимое имущество № 64-64/001/074/2016-143/2 от 24.02.2016 г.).

Договор заключен на неопределенный срок.

г. Саратов, ул. Московская, д. 37.

Договор аренды нежилого помещения с ИП Яценко Л.Г. от 01.11.2016 г. № 3 (свидетельство о государственной регистрации права серия 64 - АВ № 638176).

Срок действия договора – с 01.11.2016 г. по 01.10.2017 г., продлен на неопределенный срок.

Количество оборудованных учебных кабинетов: 7

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	общая площадь/учебная площадь (кв. м)	Количество посадочных мест
1	г. Саратов, ул. им. Ломоносова М.В., д.12	40,3/40,3	16
2	г. Саратов, ул. Тархова С.Ф., д. 38	25,0/25,0	10
3	г. Саратов, Ак. Антонова, д.27, литер А	45,1/39,4	16
4	г. Саратов, Проспект 50 лет Октября,	39,4/39,4	16

	д. 107 А		
5	г. Саратов, ул. Московская, д. 37	121,1/69,3	30
6	г. Саратов, Ак. Антонова, д.26 «в», пом.1	41,7/15,4	6

Оборудованные учебные кабинеты позволяют обучить - 1786 человек в год (в каждом 19 учебных групп).

Наличие учебного оборудования

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

Наименование учебного оборудования
<i>Оборудование и технические средства обучения</i>
Тренажер
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК)
Детское удерживающее устройство
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)
Тягово-сцепное устройство
Компьютер с соответствующим программным обеспечением
Мультимедийный проектор
Экран (монитор, электронная доска)
Магнитная доска со схемой населенного пункта
<i>Учебно-наглядные пособия</i>
<i>Основы законодательства в сфере дорожного движения</i>
Дорожные знаки
Дорожная разметка
Опознавательные и регистрационные знаки
Средства регулирования дорожного движения
Сигналы регулировщика
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки
Начало движения, маневрирование. Способы разворота
Расположение транспортных средств на проезжей части
Скорость движения
Обгон, опережение, встречный разъезд
Остановка и стоянка
Проезд перекрестков
Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств
Движение через железнодорожные пути
Движение по автомагистралям
Движение в жилых зонах
Перевозка пассажиров
Перевозка грузов
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения
Страхование автогражданской ответственности
Последовательность действий при ДТП
<i>Психофизиологические основы деятельности водителя</i>
Психофизиологические особенности деятельности водителя
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов
Конфликтные ситуации в дорожном движении
Факторы риска при вождении автомобиля
<i>Основы управления транспортными средствами</i>
Сложные дорожные условия
Виды и причины ДТП
Типичные опасные ситуации
Сложные метеоусловия
Движение в темное время суток
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя
Способы торможения
Тормозной и остановочный путь
Действия водителя в критических ситуациях
Силы, действующие на транспортное средство

<p>Управление автомобилем в нестандартных ситуациях</p> <p>Профессиональная надежность водителя</p> <p>Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством</p> <p>Влияние дорожных условий на безопасность движения</p> <p>Безопасное прохождение поворотов</p> <p>Безопасность пассажиров транспортных средств</p> <p>Безопасность пешеходов и велосипедистов</p> <p>Типичные ошибки пешеходов</p> <p>Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД</p> <p style="text-align: center;"><i>Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления</i></p> <p>Классификация автомобилей</p> <p>Общее устройство автомобиля</p> <p>Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности</p> <p>Общее устройство и принцип работы двигателя</p> <p>Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости</p> <p>Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами</p> <p>Общее устройство и принцип работы сцепления</p> <p>Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач</p> <p>Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач</p> <p>Передняя и задняя подвески</p> <p>Конструкции и маркировка автомобильных шин</p> <p>Общее устройство и принцип работы тормозных систем</p> <p>Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления</p> <p>Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей</p> <p>Общее устройство и принцип работы генератора</p> <p>Общее устройство и принцип работы стартера</p> <p>Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания</p> <p>Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов</p> <p>Классификация прицепов</p> <p>Общее устройство прицепа</p> <p>Виды подвесок, применяемых на прицепах</p> <p>Электрооборудование прицепа</p> <p>Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства</p> <p>Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа</p> <p style="text-align: center;"><i>Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом</i></p> <p>Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом</p> <p style="text-align: center;"><i>Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом</i></p> <p>Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом</p> <p style="text-align: center;"><i>Информационные материалы</i></p> <p style="text-align: center;"><i>Информационный стенд</i></p> <p>Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей»</p> <p>Копия лицензии с соответствующим приложением</p> <p>Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»</p> <p>Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», согласованная с Госавтоинспекцией</p> <p>Учебный план</p> <p>Календарный учебный график (на каждую учебную группу)</p> <p>Расписание занятий (на каждую учебную группу)</p> <p>График учебного вождения (на каждую учебную группу)</p> <p>Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность</p> <p>Книга жалоб и предложений</p> <p>Адрес официального сайта в сети «Интернет»</p>

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

Наименование учебных материалов
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних

дыхательных путей
Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные «дыхательные пути», пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких)
Мотоциклетный шлем
Аптечка первой помощи (автомобильная)
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)
Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей
Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме
Компьютер с соответствующим программным обеспечением
Мультимедийный проектор
Экран (электронная доска)

Информационно-методические и иные материалы:

Учебный план: в наличии. Соответствует основной программе профессионального обучения - программе профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В».

Календарный учебный график: в наличии. Соответствует основной программе профессионального обучения - программе профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В».

Методические материалы и разработки:

- Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», утвержденная в установленном порядке: в наличии;

- основная программа профессионального обучения - программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», предоставленная на согласование с Госавтоинспекцией и утвержденная руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность:¹⁰ в наличии (приказ № 8 от 07.10.2016 г.);

- Методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность: в наличии (приказ № 9 от 07.10.2016 г.);

- Материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность: в наличии (приказ № 9 от 07.10.2016.);

- Расписание занятий: в наличии (приказ № 9 от 07.10.2016.);

- Схемы учебных маршрутов, утвержденных организацией, осуществляющей образовательную деятельность: в наличии (приказ № 9 от 07.10.2016 г.).

Сведения об оборудовании и технических средствах обучения:

Марка, модель: тренажер «Форсаж».

Производитель: Производственное объединение «Зарница», 111123 г. Москва, 1-я Владимирская, д. 12, кор. 2.

Автотренажер предназначен для автошкол, осуществляющих подготовку водителей транспортных средств категории "В". Также его использование возможно при преподавании

автодела в учреждениях общего и среднего профессионального образования (автотранспортных колледжах, лицеях).

Автотренажер разработан в соответствии с Примерной программой подготовки водителей транспортных средств категории "В", отвечает требованиям пожарной и электробезопасности, а также санитарных правил и нормативов.

Автотренажер позволяет:

- отрабатывать базовые моторные навыки управления типичным транспортным средством категории "В";
- изучать общие принципы управления транспортным средством категории "В" при разных метеорологических условиях и времени суток;
- изучать правила дорожного движения на практике без риска и амортизационных расходов, связанных с эксплуатацией реального учебного автомобиля, затрат на техобслуживание и горюче-смазочные материалы;

Устройство автотренажера предусматривает стандартную компоновку рабочего места водителя и размещение органов управления транспортного средства категории "В".

Автотренажер оснащен широкоформатным ЖК-дисплеем, моделирующим фронтальный обзор с рабочего места водителя.

Тренажер: в наличии.

Компьютер с соответствующим программным обеспечением: в наличии.

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

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

Размещен на официальном сайте образовательной организации в сети «Интернет». Адрес официального сайта: <http://master-saratov.ru>.

Соответствие сведений, указанных на официальном сайте образовательной организации в сети «Интернет» о состоянии учебно-материальной базы фактически установленным - соответствуют.

10. Показатели деятельности за 2020год

№ п/п	ПОКАЗАТЕЛИ	Единица измерения
1	Образовательная деятельность	
1.1	Общая численность слушателей, обученных по основной программе профессионального обучения, в том числе:	1042 чел.
1.1.1	По очной форме обучения	1042 чел.
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	-
1.2	Численность обучающихся, зачисленных на очную форму обучения за отчетный период	1082 чел.
1.3	Численность обучающихся с ограниченными возможностями здоровья	-
1.4.	Численность педагогических работников	23 чел.
1.4.1	Численность педагогических работников, имеющих высшее образование	15 чел.
1.4.2	Численность педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года	23 чел.
2	Финансово-экономическая деятельность	
2.1	Выполнение плана финансово-хозяйственной деятельности	да
2.2	Доходы организации по всем видам финансового обеспечения	17203,0

		тыс.руб.
3	Инфраструктура	
3.1	Количество учебных классов	6 ед.
3.2	Общая площадь учебных помещений	312,6 кв.м.
3.3	Количество учебных площадок	1 ед.
3.4	Площадь учебных площадок	5000 кв.м.
3.5	Количество учебных автомобилей, в том числе:	12 ед.
3.5.1	Импортного производства	12 ед.
3.5.2	Российского производства	- ед.
3.5.3	Срок эксплуатации до 5 лет	- ед.
3.6.	Количество компьютеров	6 ед.

12. Вывод о результатах самообследования:

Деятельность и учебно-материальная база ООО «МАСТЕР ЛЮКС» соответствует установленным требованиям.