

УТВЕРЖДАЮ:
Генеральный директор
ООО «Вариант»
Глумова Е.Г.
Решение Педагогического совета
РПС-2/19 от 05.02.2019 г.



ОТЧЕТ ПО САМООБСЛЕДОВАНИЮ образовательного учреждения

Общество с ограниченной ответственностью

«Вариант»

(полное наименование образовательного учреждения в соответствии с Уставом)

309290, Белгородская обл., г. Шебекино, ул. Ленина, д. 9
(юридический адрес)

309290, Белгородская обл., г. Шебекино, ул. Ленина, д. 9
(фактический адрес)

309290, Белгородская обл., г. Шебекино, ул. Харьковская д.74
(закрытая площадка)

309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, м-н Зеленый Лог, д. 7
(фактический адрес)

309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, пр-кт Metallургов, д. 5
(закрытая площадка)

309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, ул. Ватутина, д. 1
(фактический адрес)

Общие сведения

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью «Вариант»
(ООО «Вариант»)

Организационно-правовая форма: общество с ограниченной ответственностью

Место нахождения(юридический адрес): 309290, Белгородская область, г.Шебекино,
ул. Ленина, д.9

Адрес места осуществления образовательной деятельности:

Белгородская область, г.Старый Оскол, м-н Зеленый Лог д.7 (дог. субаренды от 30.09.2018, собственник Клюка Федор Иванович, св-во 31-АА № 847018 от 27.10.2017 г.)
Белгородская область, г.Старый Оскол, ул. Ватутина, д.1 (дог. аренды от 30.09.2018, собственник ООО «Ферротекс К», св-во 31-31/008/013/2016-704/1 от 21.03.2016 г.)
Белгородская область, г.Старый Оскол, пр-кт Metallургов, д.5 (закрытая площадка) (дог. субаренды от 01.11.2018, собственник ООО «Поток», св-во 31-31/008/013/2015-136/2 от 27.07.2015 г.). Белгородская область, г.Шебекино, ул.Ленина д.9 (договор аренды от 01.11.2018 г. Индивидуальный предприниматель Шейченко Елена Александровна, кадастровый номер 31:18:06010020:29). Белгородская область, г.Шебекино, ул.Харьковская д.74 (договор аренды от 01.11.2018 г. ООО «Спутник»)
Контактный телефон 8(4725)237-237
Сайт в сети Интернет <http://avtoshkola-variant.ru>

Основной государственный регистрационный номер юридического лица
(ОГРН)1083120001128

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)33120086012

Код причины постановки на учет (КПП) 312001001

Дата регистрации: 21 ноября 2008 года, свидетельство серия 31№ 001815149, выдано Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы №7 по Белгородской области,

Данные лицензии на осуществление образовательной деятельности:

серия 31Л01 №0002405 от 11 декабря 2017года Департамент образования Белгородской области

Наличие устава : Общество с ограниченной ответственностью «Вариант» утвержден Решением №10 единственного Учредителя Общества с ограниченной ответственностью «Вариант» от «06» июня 2018г., зарегистрирован Инспекцией ФНС России по г.Белгороду 14.06.2018 г.

1. Оценка образовательной деятельности:

Образовательная деятельность ООО «Вариант» соответствует требованиям Федерального закона от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения», Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «О 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 (зарегистрированным Минюстом России 09.07.2014 года, регистрационный номер №33026); Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013 г. №292

ООО «Вариант» - организация, осуществляющая образовательную деятельность, реализующая программу профессионального обучения по подготовке водителей транспортных средств категории «А», «А1», «В», «М». Программа образует целостную систему, основанную на принципах непрерывности, преемственности, личностной ориентации участников образовательного процесса.

2. Оценка системы управления организацией:

Управление образовательной организацией осуществляется в соответствии с Законодательством Российской Федерации и Уставом ООО «Вариант». В соответствии с уставом общества с ограниченной ответственностью организации высшим органом является единственный учредитель. Исполнительным органом генеральный директор.

3. Оценка содержания и качества подготовки слушателей за 2018 год

Кол- ичество слушате- лей	Отчислено в процессе обучения				Допущено к квалификац . экзамену		Сдали квалификационный экзамен								Не сдали квалифик . экзамен		Сдали экзамен в ГИБДД с первого раза	
	Всего		В т.ч. по успеваемости				Всего		Из них с оценками									
	Чел	%	Чел.	%	Чел	%	Чел	%	Чел	%	Чел	%	Чел	%	Чел	%	Чел	%
580	8	1	0	0	580	99	580	99	150	25	348	60	87	15	0	0	406	70

4. Оценка организации учебного процесса:

Организация учебного процесса соответствует требованиям:

- Образовательной программе профессиональной подготовке водителей транспортных средств категории «А»;
 - Образовательной программе профессиональной подготовке водителей транспортных средств категории «А1»;
 - Образовательной программе профессиональной подготовке водителей транспортных средств категории «В»;
 - Образовательной программе профессиональной подготовке водителей транспортных средств категории «М»;
 - Методическим рекомендациям по организации образовательного процесса по профессиональному обучению водителей транспортных средств соответствующих категорий, утвержденным руководителем образовательной организации.
- Образовательные программы ООО «Вариант» соответствуют 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»;
- Примерным программам профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий, утвержденный приказом Минобрнауки России от 26.12.2013 г. № 1408 (зарегистрирован Минюстом России 09.07.2014 г. регистрационный № 33026)
- Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения, утвержденного приказом министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013г. № 292

5.Оценка кадрового обеспечения образовательного процесса:

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

6.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, утвержденными руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность.

7.Оценка качества библиотечно-информационного обеспечения:

-Имеющаяся в наличии учебная литература и учебно-наглядные пособия позволяют в полном объеме реализовать Образовательные программы профессионального подготовки водителей транспортных средств категории «А», «А1», «В», «М» в полном объеме.

ПЕРЕЧЕНЬ ЛИТЕРАТУРЫ

используемой в образовательном процессе

1. Правила дорожного движения Российской Федерации. Основные положения по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанности должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения (с иллюстрациями). М.- 2019.
2. Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях. - Москва: Проспект, КноРус, 2014. - 512 с.
3. Экзаменационные билеты для приема теоретических экзаменов на право управления транспортными средствами категорий «А» и «В» с комментариями (с изменениями). Коллектив авторов: Г.Б.Громоковский, С.Г.Бачманов, Я.С.Репин и др. - М.: «Рецепт-Холдинг», 2019 - 224 с.: ил.
4. Зеленин С.Ф. Безопасность дорожного движения в экзаменационных билетах и в жизни. - М.: ООО «Мир Автокниг», 2008. - 80 с.: ил.
5. Основы управления автомобилем и безопасность движения: учебник водителя автотранспортных средств категорий «С», «Д», «Е»/ О.В.Майборода. - 5-е изд., стер. - М.: Издательский центр «Академия», 2008. - 256 с.

6. Зеленин С.Ф. Учебник по вождению автомобиля. - М.: ООО «Мир Автокниг», 2013. — 80 с.: ил.
7. Гудков В.П. Учебник за рулём. - М.: ООО «Мир Автокниги», 2012. - 64 с.: ил.
8. Устройство и техническое обслуживание легковых автомобилей: учебник водителя автотранспортных средств категории «В» / В.А.Родичев, А.А.Кива. - 8-е изд., иапр. - М.:Издательский центр «Академия», 2008. - 80 с.
9. Устройство и эксплуатация автотранспортных средств: Учебник водителя/ Роговцев В.Л., Пузанков А.Г., Олдфильд В.Д. - 3-е изд.стер. - М.: Транспорт, 1996. - 430 с.
10. Устройство и эксплуатация автотранспортных средств: Учебник водителя/ Роговцев В.Л., Пузанков А.Г., Олдфильд В.Д. - 4-е изд.стер. - М.: Транспорт, 1998. - 430 с.
- И. Богоявленский И.Ф.
11. Оказание первой медицинской, первой реанимационной помощи на месте происшествия и в очагах чрезвычайных ситуаций. СПб: «ОАО Медиус», 2005. - с.312; ил.
130. 3-е издание дополненное и переработанное.
12. Первая доврачебная медицинская помощь: учебник водителя автотранспортных средств категорий «А», «В», «С», «Д», «Е» / В.Н.Николенко, Г.А.Блувштейн, Г.М.Карнаухов. - 6-е изд., стер. - М.: Издательский центр «Академия», 2008. - 160 с.
13. Дежурный Л.И., Неудахин Г.В., Закурдаева А.Ю. Первая помощь для водителей. - М.: ООО «Мир Автокниг», 2013. - 64 с.: илл.
14. Маньков В.Д., Заграничный С.Ф. Опасность поражения человека электрическим током и порядок оказания первой помощи при несчастных случаях на производстве: Практическое руководство. Одиннадцатое издание, испр. и дополн. - СПб: НОУ ДПО «УМИТЦ «Электро Сервис», 2010. - 84 с., ил.
15. Арсентьев А.А. Справочник Дорожного Движения (3-е изд.) - Воронеж, 2013. - 192 с.
16. Психология и педагогика: краткий курс лекций / Л.Д.Столяренко, В.Е.Столяренко. - 4-е изд., перераб. и доп. - М.: Издательство Юрайт, 2013. - 134 с. - Серия: Хочу все сдать!
17. Экология: краткий курс лекций / А.В.Тотай, А.В. Корсаков, С.С.Филин; под ред. д-ра техн. наук. проф. А.В.Тотая,- М. издательство Юрайт, ИД Юрайт, 2014. - 176 с.
- 18.Ксенофонтов И.В. «Основы управления мотоциклом и безопасность движения»
- 19.Зеленин С.Ф. «Учебник по устройству автомобиля»
- 20.Яковлдев В.Ф. Учебник по устройству легкового автомобиля»2012г
- 21.Майборода О.В. «Основы управления авто и БД» (учебник для водителя кат С,Д,Е)
- 22.Ксенофонтов «Устройство и техническое обслуживание мотоциклов»
- 23.Методические рекомендации по обучению вождению автомобиля (Требования к мастеру обучения вождению и его роль в учебном процессе) 2013г
- 24.ГОСТ Р 51709-2001 Автотранспортные средства. Требования безопасности к техническому состоянию и методы проверки. 2013г
- 25.Зеленин С.Ф. «Учебник по вождению автомобиля»
- 26.Правила дорожного движения для велосипедистов, водителей скутеров и мопедов.
- 27.Зеленин С.Ф. «ПДД для всех понятным языком»
- 28.Евдокимов Н.М. Поведение водителей в экстремальной ситуации.
- 29.Родичев В.А. «Тракторы 10-е издание» 2011г.

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	ЗАЗ CHANCE	ЗАЗ CHANCE	Daewoo Nexia	Daewoo Nexia	BA3/Lada 219020/Granta
Тип транспортного средства	Легковой	Легковой	Легковой	Легковой	Легковой
Категория транспортного средства	В	В	В	В	В
Год выпуска	2011	2011	2011	2012	2013
Государственный регистрационный знак	P387УУ31	P906ХА31	P918ОХ31	H168CP 31	H346OM 31
Регистрационные документы	3102053311	9902487050	31 XX 051547	9902487168	31 48 066502
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Дог. аренды	Дог. аренды	Дог.аренды	Дог.аренды	Дог. аренды
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	Отвечает	Отвечает	Отвечает	Отвечает	Отвечает
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	Отсутств	Отсутств	Присутствует	Отсутств	Отсутств
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	МКПП	МКПП	МКПП	МКПП	АКПП
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	Оборудован	Оборудован	Оборудован	Оборудован	Оборудован
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	Оборудован	Оборудован	Оборудован	Оборудован	Оборудован
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	Оборудован	Оборудован	Оборудован	Оборудован	Оборудован
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	Альфастрахование XXX№0058642843 20.10.18-19.10.19	СОГАЗ XXX№0044467213 14.06.18-13.06.19	Альфастрахование XXX№0044066301 09.06.18-08.06.19	Альфастрахование XXX№0058447483 06.10.18-05.10.19	Альфастрахование XXX№0074650121 02.03.19-01.03.29
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	17.10.2019	12.06.2019	07.06.2019	29.04.2019	26.02.2020
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует

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

Сведения	Номер по порядку				
	6	7	8	9	10
Марка, модель	ЗА3 CHANCE	ЗА3 CHANCE	Daewoo Nexia	Daewoo Nexia	Daewoo Nexia
Тип транспортного средства	Легковой	Легковой	Легковой	Легковой	Легковой
Категория транспортного средства	В	В	В	В	В
Год выпуска	2011	2011	2011	2012	2012
Государственный регистрационный знак	Р387УУ31	Р630ХС31	Р260РЕ31	Р584НВ 31	Н540СР 31
Регистрационные документы	3102053311	31ХХ№050029	3155№151279	9907№429811	9907№429812
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Дог. аренды	Дог. аренды	Дог.аренды	Дог.аренды	Дог. аренды
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	Отвечает	Отвечает	Отвечает	Отвечает	Отвечает
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	Отсутств	Отсутств	Присутствует	Отсутств	Отсутств
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	МКПП	МКПП	МКПП	МКПП	МКПП
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	Оборудован	Оборудован	Оборудован	Оборудован	Оборудован
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	Оборудован	Оборудован	Оборудован	Оборудован	Оборудован
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	Оборудован	Оборудован	Оборудован	Оборудован	Оборудован
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	Альфастрахование XXX№0058642843 20.10.18-19.10.19	Альфастрахование XXX№0061228703 23.05.18-22.05.19	АО «СОГАЗ» XXX№0036190350 05.05.18-04.05.2019	Альфастрахование XXX№0041502426 23.05.18-22.05.19	Альфастрахование XXX№0063802986 25.11.18-24.11.19
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	17.10.2019	12.06.2019	05.04.2019	17.05.2019	17.05.2019
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует

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

Сведения	Номер по порядку			
	11	12	13	14
Марка, модель	KN1108A GS	YANDA YD 125-10	ZVER DF 150-S	RASER RC 150-23
Тип транспортного средства	мотоцикл	мотоцикл	мотоцикл	мотоцикл
Категория транспортного средства	A1	A1	A	A
Год выпуска	2013	2014	2014	2013
Государственный регистрационный знак	0142 MC 31	0155 MC 31	8621 MB 31	9013 MB 31
Регистрационные документы	3152033457	3152034627	31020436810	3127088763
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Договор аренды	Договор аренды	Договор аренды	Договор аренды
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	Отвечает	Отвечает	Отвечает	Отвечает
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	Отсутств	Отсутств	Отсутств	Отсутств
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	-	-	-	-
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	Оборудован	Оборудован	Оборудован	Оборудован
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	-	-	-	-
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	Ресо гарантия XXX№0006330625 18.06.18-17.06.19	Согаз XXX№0007796540 08.07.18-07.07.19	Ресо гарантия XXX№000637864 06.06.18-05.06.19	Росгострах ЕЕЕ№!006819451 30.05.18-29.05.19
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	07.06.2019	07.07.2019	01.06.2019	30.05.19
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует

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

Сведения	15	16
	Марка, модель	АВМ
Тип транспортного средства	Мопед	Мопед
Категория транспортного средства	М	М
Год выпуска	2013	2013
Государственный регистрационный знак	-	-
Регистрационные документы	-	-
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Дог.безвоздм.пол	Дог.безвоздм.пол
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	Отвечает	Отвечает
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	-	-
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	-	-
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	Оборудован	Оборудован
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	-	-
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	-	-
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	-	-
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соответствует	Соответствует

Сведения о преподавателях учебных предметов

№	ФИО	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)
1	Грачева М.Г	03 в ДД; ОУТС; УиТОТС; ОУТС; ОВГрП; ОВПасП	Новосибирский электротехнический институт 09.06.1986г ИВ№932769 БелГУ, № 312402416774 от 20.03.2017 г. Образование и педагогика	Белгородский государственный исследовательский университет № 312402416774 от 20.03.2017	СОСТОИТ В ШТАТЕ
2	Тугай И.А.	03 в ДД; ОУТС; УиТОТС; ОУТС; ОВГрП; ОВПасП	Старооскольский филиал ФГАУОУ ВО «Белгородский государственный национальный исследовательский университет»: Педагогика и образование №1031243098314 от 15.06.2018 г.	ООО «Вариант» ПО-1/18/0015 от 07.06.2018 г.	СОСТОИТ В ШТАТЕ
3	Осипова И. И.	ПОДВ	Кыргызский национальный университет 18.06.1985г. №CD 080311978	"Кризисные состояния: направление работы психолога" рег. № ED-A-271582/260-902-118 МГУ им. М.Г. Ломоносова; "Образование и педагогика" рег. № ПО-1/18/0014 от 07.06.2018г. ООО "Вариант")	СОВМЕСТИТЕЛЬ
4	Усков А.А.	03 в ЛЛ; ОУТС; УиТОТС; ОУТС; ОВГрП; ОВПасП	Мрсковское высшее пограничное командное ордена Октябрьской революции Краснознаменное училище КГБ СССР им. Моссовета КВ № 029347 от 26.06.1985 г.	ООО «Вариант» ПО-1/18/0007 от 07.06.2018 г.	СОСТОИТ В ШТАТЕ
5	Губенко Л.В.	03 в ЛЛ; ОУТС; УиТОТС; ОУТС; ОВГрП; ОВПасП	Елецкий государственный университет им. И.А. Бунина ВСГ №4874242 от 24.06.2010 г.	АНО ДПО Старооскольский учебный центр повышения квалификации БО №202484 от 24.05.2016 г.	СОВМЕСТИТЕЛЬ

Сведения о мастерах производственного обучения

№	Ф. И. О.	Серия, № водительского удостоверения, дата выдачи	Разреш енные категор ии, подкате гории 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)
1	Вашурин Сергей Алексеевич	№3118053911 от 25.04.2014	В,В1, С,С1, М	МПО-08/18/0005 от 12.09.2018 г.		Совместитель
2	Благодарев Юрий Николаевич	№ 3133638031 от 01.09.2017	В,В1, М	МПО-08/18/0004 от 12.09.2018 г.		СОСТОИТ В ШТАТЕ
3	Кононов Сергей Владимирович	№3104382033 от 05.01.2012	В,С	МПО-08/18/0007 от 12.09.2018 г.		СОСТОИТ В ШТАТЕ
4	Брюханов Виктор Викторович	№31ВС 058791 от 10.03.2010	В	МПО-08/18/0006 от 12.09.2018 г.		Совместитель
5	Кириллов Максим Игоревич	№3112214613 от 06.04.2013	В,С	№2755 от 17.07.2018	-	СОСТОИТ В ШТАТЕ
6	Ткаченко Роман Юрьевич	№3132 145117 от 12.07.2017	А,А1, В,В1, С,С1, М	№ 1600118 От 03.04.2017		СОСТОИТ В ШТАТЕ

Сведения о мастерах производственного обучения

№	Ф. И. О.	Серия, № водительского удостоверения, дата выдачи	Разреш енные категор ии, подкате гории 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)
7	Балацкий Евгений Владимирович	№3636194667 от 14.04.2018	В,В1, С,С1, D?D1	МПО-08/18/009 от 12.09.2018 г.		СОСТОИТ В ШТАТЕ
8	Осипов Александр Петрович	№ 3104379248 от 07.12.2011	В	№1600218 от 28.07.2017 г.		Совместитель
9	Донецкий Александр Сергеевич	№3132145943 от 21.07.2017	А,А1, В,В1, М	МПО - 1/18/0014 от 23.01.2018 г.		Совместитель
10	Каменев Евгений Николаевич	№3118057558 31.07.2014	В,В1, М	№18/00102 от 20.04.2018 г.		Совместитель
11	Волк Валерий Иванович	31ВОН№ 011145 от 10.10.2009	В	№1600152 от 03.04.2017 г.	-	Совместитель
12	Фуников Андрей Сергеевич	№3115424244 от 15.08.2013	В	МПО – 08/18/0008 от 12.09.2018 г.		СОСТОИТ В ШТАТЕ
13	Шульга Михаил Пантелеевич	№3122360731 от 26.03.2015	А.А1, В,В1, С,С1, СЕ,С1 Е,М	МПО – 08/18/0003 от 12.09.2018 г.		СОСТОИТ В ШТАТЕ

Сведения о закрытой площадке

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

1. г Старый Оскол, пр-кт Metallургов 5, договор субаренды от 01. 11. 2018г до 31.10.2019года

Размеры закрытой площадки 7000 м.кв

2. г.Шебекино, ул.Харьковская д.74 договор аренды от 01. 11. 2018г до 30.10.2018года

Размеры закрытой площадки 2400 м.кв

Наличие ровного и однородного асфальто- или цементобетонное покрытия, обеспечивающее круглогодичное функционирование на участках закрытой площадки для первоначального обучения вождению транспортных средств, используемые для выполнения учебных (контрольных) заданий. - соответствует.

Наличие установленного по периметру ограждения, препятствующее движению по их территории транспортных средств и пешеходов за исключением учебных транспортных средств, используемых в процессе обучения. - территория огорожена с четырёх сторон.

Наличие наклонного участка (эстакады) с продольным уклоном в пределах: 1 въезд – уклон 8%; 2 въезд- уклон 9,6%

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

Категория «В». Остановка и начало движения на подъеме. Маневрирование в ограниченном пространстве «змейка», «разворот в ограниченном пространстве», «повороты на 90 градусов», Движение и маневрирование задним ходом, въезд в боке задним ходом , парковка ТС и выезд из парковочного места.

Категории «А»,«А1»,«М». Маневрирование в ограниченном пространстве: "габаритный коридор», «змейка», «скоростное маневрирование», габаритная восьмерка « Парковка транспортного средства и выезд с места парковки», «Остановка для безопасной посадки или высадки пассажиров».

Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием не ниже 0,4 - соответствует.

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий: разметка 1.1. , конуса ограничительные, вехи стержневые.

Продольный уклон (за исключением наклонного участка) не более 100% Наличие освещенности уличные фонари по периметру в количестве 10 ед.

Наличие перекрестка - нет.

Наличие пешеходного перехода имеется, обозначен знаками «Пешеходный переход».

Наличие дорожных знаков (для автодромов)на территории закрытой площадки установлены знаки: «Главная дорога». «Уступи дорогу», «Движение без остановки запрещено», «Пешеходный переход», «Направление Движения».

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:

309507, г. Старый Оскол, ул.Ватутина. д. 1. договор аренды от 30.09.2018 до 31.08.2019 г.

309516, г.Старый Оскол, м-н Зеленый Лог д.7. договор аренды от 30.09.2018 до 31.08.2019г.

309209, г.Шебекино, ул. Ленина д.9 договор аренды от 01.11.2018 до 31.10.2019г.

Количество оборудованных учебных кабинетов 3

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности	Площадь (кв.м)	Количество посадочных мест
1	г. Шебекино, ул. Ленина д.9	42 м.кв.	20
2	г. Старый Оскол, ул. Ватутина, д. 1	90 м.кв.	30
3	г. Старый Оскол, м-н Зеленый Лог, д.7	90.19 м.кв.	30

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует:

Подготовка водителей кат «В» $(0,75 * (5,2 * 24,5 * 12) * 3) / 134 = 26$

Подготовка водителей кат «А» $(0,75 * (5,2 * 24,5 * 12) * 3) / 112 = 32$

Подготовка водителей кат «А1» $(0,75 * (5,2 * 24,5 * 12) * 3) / 112 = 32$

Подготовка водителей кат «М» $(0,75 * (5,2 * 24,5 * 12) * 3) / 104 = 34$

Расчетная формула для определения общего числа учебных групп в год:

$$n = (0,75 * \text{Фпом} * \text{П}) / \text{Ргр},$$

Наличие учебного оборудования (оборудование, технические средства обучения, учебно-наглядные пособия, информационные материалы) в соответствии с приложением №1 к настоящему Акту в каждом классе имеются в наличии в полном соответствии с перечнем из расчета на один класс.

Информационно-педагогические и иные материалы:

- Учебный план
- Календарный учебный график
- Методические материалы и разработке
- Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «А», «А I», «В», «М»,
- Образовательные программы профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «А», «А I», «В», «М», утвержденные генеральным директором ООО «Вариант» и согласованные Начальником УГИБДД УМВД России по Белгородской области.
- Методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные генеральным директором ООО «Вариант»
- Расписание занятий
- Схемы учебных маршрутов, утвержденных генеральным директором ООО «Вариант».
- Устав ООО «Вариант»
- Приказы генерального директора ООО «Вариант»
- Штатное расписание ООО «Вариант»

- Должностные инструкции работников ООО «Вариант»
- Правила внутреннего трудового распорядка для работников ООО «Вариант»
- Положение о порядке приема и обучения граждан в ООО «Вариант»
- Правила внутреннего распорядка для слушателей ООО «Вариант»
- Учебные и учебно-методические планы
- Тематические планы по предметам теоретического и практического циклов
- Рабочие программы по предметам теоретического и практического циклов
- Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»
- Федеральный закон от 10 декабря 1995г. № 196 -ФЗ «О безопасности дорожного движения»
- Положение о порядке индивидуального обучения
- Правила внутреннего распорядка обучающихся
- Положение об оказании платных образовательных услуг
- Положение о порядке приема граждан на обучение по образовательным программам профессионального обучения и дополнительного образования
- Положение о педагогическом совете
- Положение о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации
- Положение об итоговой аттестации
- Положение о режиме занятий обучающихся
- Положение о порядке создания, организации работы, принятия решений комиссией по урегулированию споров между участниками образовательных отношений и их исполнение
- Порядок доступа педагогических работников к информационно-телекоммуникационным сетям и базам данных, учебным и методическим материалам материально-техническим средствам обеспечения образовательной деятельности
- Программа развития образовательной организации на 2018-2021годы
- Положение о порядке и основании перевода, отчисления и восстановления обучающихся
- Положение о рабочей программе учебных предметов, курсов
- Положение о регламенте работы учащихся, педагогических работников, сотрудников организации в сети интернет
- Положение об официальном сайте ООО «Вариант»
- Положение о порядке пользования учебниками и учебными пособиями и средствами обучения
- Положение о библиотеке
- Положение о порядке проведения аттестации педагогических работников на соответствие занимаемой должности
- Положение о методическом объединении
- Положение о порядке применения к обучающимся и снятии с обучающихся мер дисциплинарного взыскания
- Положение о порядке ознакомления родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся с ходом и содержанием образовательного процесса
- Положение о языке обучения
- Положение о формах получения образования в ООО «Вариант»
- Положение о системе внутренней оценки качества образования в ООО «Вариант»
- Положение о порядке оформления, возникновения, приостановке и прекращения образовательных отношений между обучающимися и ООО «Вариант»
- Положение об индивидуальном учете результатов освоения обучающимися образовательных программ, а также хранения в архивах информации об этих результатах на бумажных

носителях и (или) электронных носителях

- Положение о соотношении учебной (преподавательской) и другой педагогической работы педагогических работников в пределах рабочей недели
- Положение об охране труда
- Положение о порядке проведения инструктажей по охране труда
- Инструкция о порядке проведения вводного инструктажа по охране труда
- Инструкция о порядке проведения первичного инструктажа по охране труда
- Инструкция о пожарной безопасности в зданиях и помещениях организации
- Инструкция о проведении повторного инструктажа
- Положение о приеме на работу
- Положение о трудовом договоре
- Правила внутреннего трудового распорядка
- Положение об оплате труда
- Положение о работе с персональными данными
- Положение о противодействии коррупции
- Положение о самообследовании
- Положение о маркетинговой политике
- Положение о штатном расписании
- Закон РФ от 07.02.1992 N 2300-1 (ред. от 18.03.2019) "О защите прав потребителей"
- Контактная информация контролирующих ведомств

Сведения об оборудовании в технических средствах обучения:

Авто Тренажер имеется

Марка. Модель «ВАЗ 2114» рабочее место водителя
Производитель «Компания Профтехнология»

Наличие утвержденных технических условий авто симуляторы полностью обеспечивают необходимые условия, в комплектацию входит: кресло водителя, ремень безопасности, монитор, тахометр, спидометр, рулевое колесо, переключатели поворотов, дворники, замок зажигания, педали сцепления, тормоза, акселератора, пятиступенчатая коробка, ручной стояночный тормоз.

7.2. Тренажер манекен с контрейлером для сердечно-лёгочной реанимации имеется

Марка. модель «МАКСИМ»
Производитель «МЕДИУС» г.Санкт Петербург
Наличие утвержденных технических условий:

1. учебно-демонстрационный режим (используется для отработки отдельных реанимационных мероприятий);
2. тестовый режим реанимации одним спасателем;
3. тестовый режим реанимации двумя спасателями; Тренажер манекен без контрейлера для сердечно-лёгочной реанимации имеется

Марка. модель «АЛЕКСАНДР 2»
Производитель «Таганай АВМ» г.Санкт Петербург
Наличие утвержденных технических условий

- диагностика состояния пострадавшего (измерение пульса, определение состояния зрачков и т.д.);

- Подготовка пострадавшего к проведению реанимационных мероприятий (в ходе занятий контролируется придание голове пострадавшего нужного положения и расслабление поясного ремня);
- выполнение непрямого массажа сердца (по мере действий учащихся производится автоматический контроль положения рук, усилия и ритмичности воздействия на грудную клетку пострадавшего)

Тренажер манекен для удаления инородного тела имеется

Марка. модель «МАКСИМ»

Производитель «МЕДИУС» г.Санкт

Петербург Наличие утвержденных технических условий:

удаление инородного тела из верхних дыхательных путей в положении стоя", "сидя" "лёжа":

Компьютер с соответствующим программным обеспечением

309290 г.Шебекино ул.Ленина д.9	Модель DNS -1шт.
309507 г.Старый Оскол ул.Ватутина д 1	Модель Нр -2шт.
309516 г.Старый Оскол, м-н Зеленый Лог д7	Модель Лепуо - бшт

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:

1. договор с ООО «Мир» от 01.12.2018г, г. Старый Оскол
2. договор с ООО «Городское пассажирское предприятие» от 01.06.2018 г. г.Шебекино

Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения - обязательные предрейсовые медицинские осмотры

1. договор с ООО «Мир» от 01.12.2018г, г. Старый Оскол
2. договор с ООО «Городское пассажирское предприятие» от 01.06.2018 г. г.Шебекино

К Акту прилагаются: Приложение 1 - «Перечень оборудования, технических средств обучения, учебно-наглядные пособия, информационные материалы, используемые ООО «Вариант» в учебном процессе

Общие выводы

Самообследование ООО «Вариант» по адресу г.Старый Оскол, м-н Зеленый Лог, д.7 в г.Старый Оскол, ул.Ватутина, д.1, г.Шебекино, ул.Ленина д.9 проводилось в соответствии с Порядком о проведении самообследования образовательной организации утвержденным приказом от 14.06.2013 года 462 «Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организации».

Целями проведения самообследования являются обеспечение доступности и открытости информации о деятельности организации и соответствие ООО «Вариант» требованиям, предъявляемым к образовательной организации. В результате проведенного самообследования деятельности ООО «Вариант» по адресу г.Старый Оскол, м-н Зеленый Лог, д.7 и г.Старый Оскол, ул.Ватутина, д.1, г.Шебекино, ул.Ленина д.9 комиссия пришла к следующим заключениям:

- Организационно-правовое обеспечение деятельности ООО «Вариант» соответствует Уставным требованиям и нормативным правовым актам, регламентирующим деятельность образовательного учреждения.

- Требования, предъявляемые лицензией на право ведения образовательной деятельности, выполняются.

- Образовательные программы профессиональной подготовки, учебно-методическая документация, организация учебного процесса соответствует действующим нормативно-правовым документам и требованиям примерной программы.

- Кадровое обеспечение образовательного процесса соответствует нормативным документам. Повышение квалификации охватывают весь преподавательский состав, в том числе мастеров производственного обучения и носит системный характер.

- Качество подготовки слушателей соответствует требованиям образовательной программы и уровню подготовки слушателей.

- Материально-техническая база позволяет вести профессиональную подготовку водителей транспортных средств в соответствии с образовательной программой. Информационно-методическое обеспечение учебного процесса, укомплектованность источниками учебной информации соответствует требованиям, предъявляемым к образовательным учреждениям.

- Соответствует требованиям, предъявляемым к образовательным организациям по профессиональной подготовке водителей транспортных средств категории «А», «А1», «В», «М».

Самообследование проводилось комиссией в составе:

Председатель комиссии:

Глумова Е.Г. - Генеральный директор

Члены комиссии:

Кириллов М.И. - мастер производственного обучения _____

Грачева М.Г. - преподаватель. _____

ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНОГО ОБОРУДОВАНИЯ
используемый при реализации образовательных программ категорий «А», «А1», «В»,
«М»

НАИМЕНОВАНИЕ УЧЕБНОГО ОБОРУДОВАНИЯ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛ-ВО	НАЛИЧИЕ
1	2	3	4
Оборудование и технические средства обучения			
Тренажер	шт	1	1
Детское удерживающее устройство	шт	1	1
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	шт	1	1
Тягово-цепное устройство	шт	1	1
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	шт	1	1
Мультимедийный проектор	шт	1	1
Экран (монитор, электронная доска)	шт	1	1
Магнитная доска	шт	1	1
Основы законодательства в сфере дорожного движения			
Дорожные знаки	комплект	1	плакаты, мультимедийные слайды, уч. пособия
Дорожная разметка	комплект	1	плакаты, мультимедийные слайды, уч. пособия
Опознавательные и регистрационные знаки	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Средства регулирования дорожного движения	шт	1	стенд, плакаты, мультимедийные слайды, уч. пособия
Сигналы регулировщика	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт	1	плакаты, мультимедийные слайды, уч. пособия
Расположение транспортных средств на проезжей части	шт	1	плакаты, мультимедийные слайды, уч. пособия
Скорость движения	шт	1	плакаты, мультимедийные слайды, уч. пособия
Обгон, опережение, встречный разъезд	шт	1	плакаты, мультимедийные слайды, уч. пособия
Остановка и стоянка	шт	1	плакаты, мультимедийные слайды, уч. пособия

Проезд перекрестков	шт	1	плакаты, мультимедийные слайды, уч. пособия
Проезд пешеходных переходов и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Движение через железнодорожные пути	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Движение по автомагистралям	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Движение в жилых зонах	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Перевозка пассажиров	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Перевозка грузов	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Страхование автогражданской ответственности	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Последовательность действий при ДТП	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Психофизиологические основы деятельности водителя			
Психофизиологические особенности деятельности водителя	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Факторы риска при вождении автомобиля	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Основы управления транспортными средствами кат «В»			
Сложные дорожные условия	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Виды и причины ДТП	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Типичные опасные ситуации	шт	1	плакаты, мультимедийные слайды, уч. пособия
Сложные метеоусловия	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Движение в темное время суток	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия

Способы торможения	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Тормозной и остановочный путь	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Действия водителя в критических ситуациях	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Силы, действующие на транспортное средство	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Управление автомобилем в нештатных ситуациях	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Профессиональная надежность водителя	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Безопасное прохождение поворотов	шт	1	плакаты, мультимедийные слайды, уч. пособия
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Типичные ошибки пешеходов	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Основы управления транспортными средствами кат «А», «А1», «М»			
Сложные дорожные условия	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Виды и причины ДТП	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Типичные опасные ситуации	шт	1	плакаты, мультимедийные слайды, уч. пособия
Сложные метеоусловия	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Движение в темное время суток	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Способы торможения	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Тормозной и остановочный путь	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Действия водителя в критических ситуациях	шт	1	плакаты, мультимедийные слайды, уч. пособия
Силы, действующие на транспортное средство	шт	1	мультимедийные

			слайды, уч. пособия
Управление мотоциклом в нестандартных ситуациях	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Профессиональная надежность водителя	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Безопасное прохождение поворотов	шт	1	плакаты, мультимедийные слайды, уч. пособия
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления			
Классификация автомобилей	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Общее устройство автомобиля	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Общее устройство и принцип работы сцепления	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Передняя и задняя подвески	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Общее устройство и принцип работы	шт	1	мультимедийные

генератора			слайды, уч. пособия
Общее устройство и принцип работы стартера	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Общее устройство и принцип работы внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Классификация прицепов	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Общее устройство прицепа	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Электрооборудование прицепа	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «А», «А1», «М» как объектов управления			
Классификация мотоциклов, мопедов	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Общее устройство мотоцикла, мопеда	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Общее устройство и принцип работы двухтактного двигателя внутреннего сгорания	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Общее устройство и принцип работы четырехтактного двигателя внутреннего сгорания	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Схемы трансмиссии мотоциклов с различными типами приводов	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Общее устройство первичной (моторной) передачи	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Общее устройство и принцип работы сцепления	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Устройство механического и гидравлического привода выключения сцепления	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Общее устройство и принцип работы механической коробки передач	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Общее устройство и принцип работы автоматизированной и бесступенчатой коробки передач	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Устройство и принцип работы пускового механизма с механическим приводом (кик-	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия

стартера)			
Вторичная (задняя) цепная и ременная передачи	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Карданная передача, главная передача (редуктор)	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Общее устройство рамы мотоцикла, рамы и кузова бокового прицепа	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Передняя и задняя подвески мотоцикла	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Виды мотоциклетных колес. Конструкции и маркировка мотоциклетных шин	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Антиблокировочная система тормозов (АБС)	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Общее устройство и принцип работы генератора	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Общее устройство и принцип работы стартера	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Общее устройство и принцип работы внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание мотоцикла, мопеда	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом			
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом			
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт	1	мультимедийные слайды, уч. пособия
Информационные материалы Информационный стенд			
1	2	3	4
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 "О защите прав потребителей"	шт	1	1
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт	1	1
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», «А», «А1», «М»	шт	1	1
Программы профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории	шт	1	4

«В», «А», «А1» «М», согласованные с Госавтоинспекцией			
Учебный план кат. «В», «А», «А1», «М»	шт	1	4
Календарный учебный график (на каждую учебную группу) «В», «А», «А1», «М»	шт	1	4
Расписание занятий (на каждую учебную группу) «В», «А», «А1», «М»	шт	1	4
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	шт	1	4
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	шт	1	3
Книга жалоб и предложений	шт	1	1

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

НАИМЕНОВАНИЕ УЧЕБНОГО ОБОРУДОВАНИЯ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛ-ВО	НАЛИЧИЕ
1	2	3	4
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1	1
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1	1
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	комплект	1	1
Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные "дыхательные пути", пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких)	комплект	20	20
Мотоциклетный шлем	шт	1	1
Расходные материалы			
Аптечка первой помощи (автомобильная)	комплект	8	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	1
Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства	комплект	1	1

Учебно-наглядные пособия			
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	комплект	18	18
Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	комплект	1	1
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме	комплект	1	1
Технические средства обучения			
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	2
Мультимедийный проектор	комплект	1	1
Экран (электронная доска)	комплект	1	1