

**Отчет по результатам самообследования
Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности**

**Общество с ограниченной ответственностью Учебно- курсовой
центр «Виразж» (ООО УКЦ «Виразж») за 2019год.**
(наименование организации)

Самообследование проведено директором ООО УКЦ «Виразж». В.В. Николаевым
(должность, фамилия, инициалы лица (лиц), проводившего (их) самообследование)

11 марта 2020 г.

г. Кодинск

1. Общая характеристика учреждения

Наименование организации **Общество с ограниченной ответственностью Учебно- курсовой центр «Виразж» (ООО УКЦ «Виразж»)**

(полное и сокращенное название организации (при наличии))

Организационно-правовая форма **Общество с ограниченной ответственностью**

Место нахождения **663491, Красноярский край, Кежемский район, г.Кодинск, ул.Усенко, 146 -3**

(юридический адрес)

Адреса мест осуществления образовательной деятельности

663491, Красноярский край, Кежемский район, г. Кодинск, Стройбаза левого берега, участок

ОАО «Связь», 1, литер В

(адреса оборудованных учебных кабинетов)

663491, Красноярский край, Кежемский район, г. Кодинск, пр.Ленинского Комсомола, 12

(адреса закрытых площадок или автодромов)

Адрес официального сайта в сети «Интернет» **WWW.VIRAZH-KODINSK.RU**

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН) **1112420001088**

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) **2420072837**

Код причины постановки на учет (КПП) **242001001**

Дата регистрации **30.06.2011 г.**

(дата внесения записи о создании юридического лица)

Данные лицензии на осуществление образовательной деятельности (при наличии) _____

№ 035456 от 16.01.2012 г. Министерство образования и науки Красноярского края № 6533-Л

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

2. Оценка образовательной деятельности

Образовательная деятельность: **ООО УКЦ «Виразж».**

(наименование образовательной организации)

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.

3. Оценка системы управления организации

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

4. Оценка содержания и качества подготовки обучающихся за 2019 год

ООО УКЦ «Вираж».

(наименование образовательной организации)

Количество учащихся	Отчислено в процессе обучения				Допущено к экзамену		Сдали квалифицированный экзамен								Не сдали экзамен		Сдали экзамен в ГИБДД с первого раза	
	Всего		По неуспеваемости				Всего		отлично		хорошо		удовл					
	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
113	0		0		113	100	105	90	43	28	29	22	34	38	8	10	41	32

5. Оценка организации учебного процесса

5.1 Программы профессиональной подготовки:

Водитель автомобиля категории «В»

- Теоретический курс 134 часа
- Практический курс 56 часов

5.2. Программа профессиональной подготовки, определена лицензией на право, ведения образовательной деятельности.

Организация учебного процесса соответствует графику учебного процесса и учебным планам. Форма обучения очная (вечерняя). Теоретические занятия проходят в специально оборудованном классе. Расписание занятий на каждую группу, вывешены на информационную доску. Организация промежуточных аттестаций проходит в виде зачетов. Практические занятия осуществляются на закрытой площадке и на улицах города. Внутренний экзамен по теории проходит в экзаменационном классе категории «В». Проведение практического экзамена осуществляет экзаменационная комиссия на учебном автомобиле.

Образовательные услуги

№ п/п	Наименование образовательных услуг	Форма предоставления (оказания) услуг (индивидуальная, групповая)	Наименование программы (курса)	Количество часов
1	Основы законодательства в сфере дорожного движения	Групповая	Программа подготовки водителей транспортных средств категории "В"	42
2	Психофизиологические основы деятельности водителя	Групповая	Программа подготовки водителей транспортных средств категории "В"	12
3	Основы управления транспортными средствами	Групповая	Программа подготовки водителей транспортных средств категории "В"	14

4	Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии	Групповая	Программа подготовки водителей транспортных средств категории "В"	16
5	Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления	Групповая	Программа подготовки водителей транспортных средств категории "В"	20
6	Основы управления транспортными средствами категории «В»	Групповая	Программа подготовки водителей транспортных средств категории "В"	12
7	Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом	Групповая	Программа подготовки водителей транспортных средств категории "В"	8
8	Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	Групповая	Программа подготовки водителей транспортных средств категории "В"	6
9	Вождение транспортных средств категории «В» (с механической трансмиссией)	Индивидуальная	Программа подготовки водителей транспортных средств категории "В"	56
10	Квалификационный экзамен	Групповая	Программа подготовки водителей транспортных средств категории "В"	4

обеспечение образовательного процесса оборудованным учебным кабинетом, объектами для проведения практических занятий по заявленным к лицензированию образовательным программам

N п/п	Уровень, степень образования, вид образовательной программы (основная/дополнительная), направление подготовки, специальность, профессия, наименование предмета, дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий с перечнем основного оборудования	Фактический адрес учебных кабинетов и объектов	Форма владения, пользования (собственность, оперативное управление, аренда, безвозмездное пользование и др.)	Реквизиты и сроки действия правоустанавливающих документов
1	2	3	4	5	6
1.	Основы законодательства в сфере дорожного движения	Комплект плакатов, , стенды, компьютер, проектор, экран, ноутбук.	г. Козьмодемьянск, Стройбаза левого берега, участок ОАО «Связь»,1, литер В	Договор аренды	д/ар нежилого помещения от 30.07.2017 г. Доп. согл. к договору аренды нежилого помещения от 03. 10. 2017 г.,продлении срока действия договора до 30.07.2020 г.

2.	Устройство и тех. обслуживание транспортных средств	Комплект плакатов, , стенды, компьютер, проектор, экран, ноутбук.	г. Кординск, Стройбаза левого берега, участок ОАО «Связь», 1, литер В	Договор аренды	д/ар нежилого помещения от 30.07.2017 г. Доп. согл. к договору аренды нежилого помещения от 03. 10. 2017 г., продлении срока действия договора до 30.07.2020 г.
3.	Первая помощь	Комплект плакатов, аптечки, технические средства. Тренажер манекен ердечнолегочной мозговой реанимации – манекен «Максим 1-01», манекен LF03695, манекен для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей Т24.	г. Кординск, Стройбаза левого берега, участок ОАО «Связь», 1, литер В	Договор аренды	д/ар нежилого помещения от 30.07.2017 г. Доп. согл. к договору аренды нежилого помещения от 03. 10. 2017 г., продлении срока действия договора до 30.07.2020 г.
4.	Основы безопасности управления транспортным средством	Комплект плакатов, , стенды, компьютер, проектор, экран, ноутбук.	г. Кординск, Стройбаза левого берега, участок ОАО «Связь», 1, литер В	Договор аренды	д/ар нежилого помещения от 30.07.2017 г. Доп. согл. к договору аренды нежилого помещения от 03. 10. 2017 г., продлении срока действия договора до 30.07.2020 г.

Расчет потребности в учебных помещениях по программе профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»

$$П = \frac{P_{гр} * n}{0,75 * \Phi_{пом}}$$

где П – число необходимых помещений;

$P_{гр}$ – расчетное учебное время полного курса теоретического обучения на одну группу, в часах;

n – общее число групп;

0,75 – постоянный коэффициент (загрузка учебного кабинета принимается равной 75 %);

$\Phi_{пом}$ – фонд времени использования помещения в часах.

по программе водитель кат. «В»

$$\Phi_{пом} = 7,2 * 24,5 * 12 = 1176$$

$$П = (134 * 4) : (0,75 * 1176) = 0,6$$

Расчетное количество общего числа учебных групп в год

Расчетная формула для определения общего числа учебных групп в год:

$$n = \frac{(0,75 * \Phi_{пом} * П)}{P_{гр}}$$

где n – общее число групп в год;

0,75 – постоянный коэффициент (загрузка учебного кабинета принимается равной 75 %);

$\Phi_{пом}$ – фонд времени использования помещения в часах;

Π – количество оборудованных учебных кабинетов;

$P_{гр}$ – расчетное учебное время полного курса теоретического обучения на одну группу, в часах.

$$n = \frac{(0,75 * 1176)}{134} = \frac{882}{134} = 6,5$$

6 – число групп (113 человек)

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует **4** количеству общего числа групп. Наполняемость учебной группы не должна превышать **30** человек.

Организация учебного процесса соответствует требованиям профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В».
(перечислить реализуемые образовательные программы)

6. Оценка качества кадрового обеспечения

6.1 Сведения о преподавателях учебных предметов

Ф. И. О.	Учебный предмет	Документ о высшем или среднем профессиональном образовании по направлению подготовки "Образование и педагогика" или в области, соответствующей преподаваемому предмету, либо о высшем или среднем профессиональном образовании и дополнительное профессиональное образование по направлению деятельности ⁸	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года) ⁹	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Попов Геннадий Семенович	Основы законодательства в сфере дорожного движения; Основы управления транспортными средствами	Диплом Э № 476680 Сибирский государственный технологический институт (инженер-технолог)	Диплом о профессиональной переподготовке № 59206159199 от 25.09.2017 АНО ДПО Уральский институт повышения квалификации и переподготовки	Договор гражданско-правового характера
Зырянов Александр Владимирович	Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории В как объектов управления Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом; Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом; Основы управления транспортными средствами категории В	Диплом ЗТ-1 № 157524 от 01.07.1985г. Канское педагогическое училище (учитель техн.труда и черчения)		Договор гражданско-правового характера
Косоногова Жанна Юрьевна	Психофизиологические основы деятельности водителя; Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии	Диплом ИВС № 0505663 от 07.07.2002г. Российский государственный гуманитарный университет г.Москва (психолог преподаватель); Диплом о профессиональной переподготовке ППП-1 №772000 от 30.10.2010г. ИПО ГОУ ВПО КрасГМУ им.проф. В.Ф.Войно-Ясенецкого г.Красноярск (клиническая психология)	ИПО ФГБОУ ВО КрасГМУ Минсдрава России по циклу «Медицинская психология» в объёме 144 часа №1800000610250 От 22.декабря 2016 г.	Договор гражданско-правового характера

6.2 Сведения о мастерах производственного обучения

Ф. И. О.	Серия, № водительского удостоверения, дата выдачи	Разрешенные категории, подкатегории ТС	Документ на право обучения вождению ТС данной категории, подкатегории ⁶	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года) ⁷	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Николаев Валерий Викторович	2410-912011 от 01.02.2013 г.	«А», «В», «С», «Д»	Свидетельство АВ № 000134 от 28.07.2017г. НОУ АШ «Движение – Авто» от 28.07.2017г.	Удостоверение педагогический университет «Первое сентября» от 13.03.2017 г. № ED-A-340220/245-271-512 (72 час)	Договор гражданско-правового характера

Улаев Дмитрий Геннадьевич	2422 335011 от 29.04.2015 г.	«А», «В», «С», «Д», «ВЕ», «СЕ»,	Свидетельство ДД № 000008 от 01.02.2019 г. Автошкола ООО Регион 124	Диплом о среднем профессиональном образовании, Дивногорский гидроэнергетический техникум 112418 0210018 от 20.06.2017 г	Договор гражданско- правового характера
Верхотуров Олег Владимирович	2408 569235 от 19.05.2012	«А» «В» «С»	Свидетельство ДД № 000007 от 01.02.2019 г. Автошкола ООО Регион 124	Диплом о профессиональной переподготовке Д24 000018 От 15.09.2015 г. ООО Автошкола	Договор гражданско- правового характера
Воробьева Оксана Владимировна	9906 161057 от 28.12.2018 г.	«В» «В1» «М»	Свидетельство ДД №000009 от 01.02.2019 Автошкола ООО Регион 124	Удостоверение педагогический университет «Первое сентября» от 13.03.2017 г. № ED-A-340221/245- 271-512 (72 час)	Договор гражданско- правового характера

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.

7. Оценка качества учебно-методического обеспечения

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

- а. примерными программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств, утвержденными в установленном порядке;
- б. программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств, согласованными с Госавтоинспекцией и утвержденными руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность;
- д. методическими рекомендациями по организации образовательного процесса, утвержденными руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность;
- е. материалами для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденными руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность.

8. Оценка качества библиотечно-информационного обеспечения

Имеющаяся в наличии учебная литература и учебно-наглядные пособия позволяют выполнить профессиональную подготовку водителей транспортных средств категории В

9. Оценка материально-технической базы

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

Сведения	1.	2.	3.	4.	5.
Марка, модель	LADA 111730 LADA KALINA	LADA 211440	RENAULT SR	BA3-2053	KM3-828420
Тип транспортного средства	легковой	легковой	легковой	легковой	легковой прицеп
Категория транспортного средства	B	B	B	B	E
Год выпуска	2012	2013	2011	1994	2013
Государственный регистрационный знак	B538EP124	E915KO124	Y937XY24	M564XY24	MT0193 24
Регистрационные документы	2415-360660	2415-360661	2449-877447	2434-657734	2415-360893
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Договор безвозмездного пользования	Договор безвозмездного пользования	Договор безвозмездного пользования	Договор безвозмездного пользования	Договор безвозмездного пользования
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений ¹	Исправен	Исправен	Исправен	Исправен	
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	да	да	нет	да	да
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механическая	механическая	механическая	механическая	-
Дополнительные педали в соответствии с п.5 Основных положений	установлены	установлены	установлены	установлены	-
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	установлено	установлено	установлено	установлено	-
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	Имеется	Имеется	Имеются	Имеется	Имеется
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	Имеется	Имеется	Имеются	- Имеются	
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	«Альфа Страхование» XXX0076330241 25.03.19г. по 24.03.20г.	«Надежда» ККК3008134467 11.05.19г. по 10.05.20г.	«Надежда» ККК3005654557 21.03.19г. по 20.03.20г.	«Ингосстрах» XXX0097901221 7 06.10.19г. по 05.10.20г.	
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	023440041900366 от 30.03.19г. Срок действия 30.03.20г.	023440041900563 от 08.05.19г. Срок действия 08.05.20г.	023440041900286 от 19.03.19г. срок действия 19.03.20г.	02344004190134 2 от 01.10.19г. Срок действия 01.10.20г.	023440041901 387 от 08.10.19г. Срок действия 08.10.20г.
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1») ²	-				
			-	-	

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям:

Механических 4 прицепов 1

$$K = (t * 24,5 * 12 * (N_{TC} - 1)) / T$$

$$K = (4 - 1) * 7,2 * 24,5 * 12 = 113 \text{ принимаем } 113 \text{ человек.}$$

Данное количество механических транспортных средств соответствует 113 количеству обучающихся в год.

II. Сведения о закрытой площадке или автодроме

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов **Договор аренды земельного участка № А 21/17 от 18.12.2017 г. расположенный по адресу: Красноярский край Кежемский район г. Козинск примерно 210 метров по направлению на северо-восток от дома № 12 по пр. Ленинского Комсомола на срок аренды (с 18.12.2017 г. до 18.12.2022 г.)**

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Размеры закрытой площадки или автодрома **0,5 га**

(в соответствии с правоустанавливающими документами и итогами фактического обследования)

Наличие ровного и однородного асфальто- или цементобетонное покрытия, обеспечивающее круглогодичное функционирование на участках закрытой площадки или автодрома (в том числе автоматизированного) для первоначального обучения вождению транспортных средств, используемые для выполнения учебных (контрольных) заданий **цементобетонное покрытие**

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

Наличие наклонного участка (эстакады) с продольным уклоном в пределах 8–16% **имеется**

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

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

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий **имеется разметка, конуса.**

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод **имеется** Продольный уклон (за исключением наклонного участка) не более 100% **имеется**

Наличие освещенности **искусственное, бензогенератор**

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

Наличие пешеходного перехода **имеется**

Наличие дорожных знаков (для автодромов) **имеются**

Наличие средств организации дорожного движения (для автодромов) **имеются**

Наличие технических средств, позволяющих осуществлять контроль, оценку и хранение результатов выполнения учебных (контрольных) заданий в автоматизированном режиме (для автоматизированных автодромов) **отсутствуют**

Наличие утвержденных технических условий (для автоматизированных автодромов) **отсутствуют**

Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к **закрытой площадке**

(закрытой площадке, автодрому, автоматизированному автодрому)

IX. Вывод о результатах самообследования:

В ходе самообследования автошколы были проанализированы состояние и результаты педагогической и управленческой деятельности преподавателей, мастеров производственного обучения и руководителей образовательного учреждения, методическое обеспечение и материально-техническое оснащение педагогического процесса, качество образовательной деятельности и ведение финансово-хозяйственной деятельности.

В школе имеются основные нормативно-организационные документы, на основании которых ведётся образовательный процесс в автошколе. По локальным актам, регламентирующим уставную деятельность автошколы, деятельность коллектива, образовательного процесса, ведётся системная работа.

Организация учебного процесса регламентируется учебным планом, тематическими планами по предметам, расписанием занятий в группах и графиками вождений. В своей работе автошкола использует примерную государственную образовательную программу, утверждённую Приказом Министерства образования и науки РФ, на основании которой составлена рабочая программа подготовки водителей категории «В». Программы по предметам обеспечены учебно-методическим материалом, учебными территориями (автодром, маршруты), что позволяет реализовать их в полном объёме. Учебные предметы ведут специалисты соответствующей квалификации и соответствующего уровня образования. Уровень подготовки и качества знаний обучающихся свидетельствует в целом о стабильной положительной динамике по предметам.

Представленная учебно-материальная база полностью соответствует требованиям, предъявляемым для обучения кандидатов в водители автотранспортных средств категории «В»

Директор ООО УКЦ Вираз _____ В.В.Николаев

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

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество	Наличие
Оборудование и технические средства обучения			
Тренажер	комплект		отсутствует
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК)	комплект		отсутствует
Детское удерживающее устройство	комплект	1	1
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	1	1
Тягово-сцепное устройство	комплект	1	1
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	3	3
Мультимедийный проектор	комплект	1	1
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	1	1
Магнитная доска со схемой населенного пункта	комплект	1	1
Учебно-наглядные пособия¹			
В электронном виде			
Основы законодательства в сфере дорожного движения			
Дорожные знаки	комплект	1	1
Дорожная разметка	комплект	1	1
Опознавательные и регистрационные знаки	шт	1	1
Средства регулирования дорожного движения	шт	1	1
Сигналы регулировщика	шт	1	1
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт	1	1
Начало движения, маневрирование. Способы разворота			
Расположение транспортных средств на проезжей части	шт	1	1
Скорость движения	шт	1	1
Обгон, опережение, встречный разъезд	шт	1	1
Остановка и стоянка	шт	1	1
Проезд перекрестков	шт	1	1
Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт	1	1
Движение через железнодорожные пути	шт	1	1
Движение по автомагистралям	шт	1	1
Движение в жилых зонах	шт	1	1
Перевозка пассажиров	шт	1	1
Перевозка грузов	шт	1	1
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	шт	1	1
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт	1	1
Страхование автогражданской ответственности	шт	1	1
Последовательность действий при ДТП	шт	1	1
Психофизиологические основы деятельности водителя			
Психофизиологические особенности деятельности водителя	шт	1	1
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт	1	1
Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт	1	1
Факторы риска при вождении автомобиля	шт	1	1
Основы управления транспортными средствами			
Сложные дорожные условия	шт	1	1
Виды и причины ДТП	шт	1	1
Типичные опасные ситуации	шт	1	1
Сложные метеоусловия	шт	1	1
Движение в темное время суток	шт	1	1
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	шт	1	1

Способы торможения	шт	1	1
Тормозной и остановочный путь	шт	1	1
Действия водителя в критических ситуациях	шт	1	1
Силы, действующие на транспортное средство	шт	1	1
Управление автомобилем в нестандартных ситуациях	шт	1	
Профессиональная надежность водителя	шт	1	1
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт	1	
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт	1	1
Безопасное прохождение поворотов			
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт	1	1
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт	1	1
Типичные ошибки пешеходов	шт	1	1
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт	1	1
	шт	1	1
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления	шт	1	1
Классификация автомобилей			
Общее устройство автомобиля			
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	шт	1	1
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт	1	1
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт	1	1
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт	1	1
Общее устройство и принцип работы сцепления	шт	1	1
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт	1	1
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	шт	1	1
Передняя и задняя подвески	шт	1	1
Конструкции и маркировка автомобильных шин			
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт	1	1
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	шт	1	1
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт	1	1
Общее устройство и принцип работы генератора	шт	1	1
Общее устройство и принцип работы стартера			
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт	1	1
	шт	1	1
Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт	1	1
	шт	1	1
Классификация прицепов			
Общее устройство прицепа	шт	1	1
Виды подвесок, применяемых на прицепах			
Электрооборудование прицепа	шт	1	1
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	шт	1	1
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	шт	1	1
	шт	1	1
	шт	1	1
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом			
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом			
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт	1	1
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом			
	шт	1	1
Информационные материалы			
Информационный стенд			
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 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»	шт	1	1
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», согласованная с Госавтоинспекцией	шт	1	1
Учебный план			
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	шт	1	1
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	шт	1	1
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	шт	1	1
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	шт	1	1
Книга жалоб и предложений			3
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	шт	1	1

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

Наименование учебных материалов	Единица измерения	Количество	Наличие
Оборудование			
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	штук	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	
Учебно-наглядные пособия ²			
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	1
Мультимедийный проектор	комплект	1	1
Экран (электронная доска)	комплект	1	1