

4. Оценка организации учебного процесса

Организация учебного процесса **соответствует** требованиям по программе профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «А1», «В», «С», «ВЕ», «СЕ», переподготовка водителей с категории «В» на «С», с «С» на «В».

(перечислить реализуемые образовательные программы)

Методические рекомендации по организации образовательного процесса по профессиональному обучению водителей транспортных средств соответствующих категорий, подкатегорий, утверждены руководителем образовательной организации.

5. Оценка качества кадрового обеспечения

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

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 обучающихся, утвержденными руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность.

7. Оценка качества библиотечно-информационного обеспечения

Имеющаяся в наличии учебная литература и учебно-наглядные пособия позволяют освоить учебную программу подготовки водителей автотранспортных средств категории «А1», «В», «С», «ВЕ», «СЕ», переподготовка водителей с категории «В» на «С», с «С» на «В» в полном объеме.

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

Сведения	Номер по порядку			
	1	2	3	4
Марка, модель	ВАЗ-210740	ВАЗ-2107	TOYOTA YARIS	КАМАЗ К2030
Тип транспортного средства	Легковой	Легковой	Легковой	Грузовой
Категория транспортного средства	В, ВЕ, С на В	В, ВЕ, С на В	В, С на В	С, СЕ, В на С
Год выпуска	2009	2010	2008	2021
Государственный регистрационный знак	Р058КО14	Р034КО14	Н588СЕ27	У977МТ14
Регистрационные документы	63МТ776873	63НА829930	25УВ424861	9950 807230
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Собственность	Собственность	Собственность	Собственность
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений ¹	исправленном	исправленном	исправленном	Исправленном
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	Да	Да	Нет	Да
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	МКПП	МКПП	АКПП	МКПП
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	ДА	ДА	Да	ДА
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	ДА	ДА	Да	ДА
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	ДА	ДА	Да	ДА
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	ДА	ДА	Да	ДА
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	PPP6006586660 с 07.04.2020 по 06.04.2021	PPP6006586660 с 07.04.2020 по 06.04.2021	PPP6006586658 от 07.04.20 до 06.04.21	№ТТТ 7032961256, 01.03.23-29.02.24,ООО «Страховая компания» «Гелиос»
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	17.08.2020 до 18.08.2021	17.08.2020 до 18.08.2021	17.08.2020 до 18.08.2021	17.03.2023-17.03.2024
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соотв	Соотв	Соотв	Соотв
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1») ²	нет	нет	нет	нет

Сведения	Номер по порядку		
	5	6	7
Марка, модель	КАМАЗ-65115	ММВЗ (Минск) С125	Прицеп
Тип транспортного средства	Грузовой	Мотоцикл	Грузовой
Категория транспортного средства	С, СЕ, В на С	А1	Е
Год выпуска	2013	2012	2005
Государственный регистрационный знак	Р660КС14	4546АА14	АА674914
Регистрационные документы	62МТ7718717	14УЕ536536	
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Собственность	Собственность	Собственность
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений ¹	Испр.	Испр.	Испр.
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	Да	Нет	Нет
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	МКПП	МКПП	
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	Да	Да	Да
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	Да	Да	Да
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	Да	Да	Да
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	Да	Да	Да
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	РРР 6006586659 с 07.04.20 до 06.04.21	РРР 6006586641 с 07.04.2020 по 06.04.2021	-
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	17.08.2020 до 18.08.2021	17.08.2020 до 18.08.2021	-
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соотв.	Соотв.	Соотв.
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1») ²	нет	нет	нет

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям:

механических 5 автоматических 2

Данное количество механических транспортных средств соответствует 367 обучающихся в год.

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 ⁴	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года) ⁵	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Афанасьев Мичил Николаевич	14 EX 488896 29.08.2006	А, В, С, D, E	Свидетельство серии АН №218 от 13.03.2012	-	Состоит в штате
Петров Сергей Гаврильевич	582409853802 , 13.09.2019 г.	9922 334027, 23.03.2021 г., В, В1, С, С1, D, D1	Серия Т №0145, 02.11.2020 г., УЦ «Туймаада»	-	Состоит в штате
Иннокентьев Семен Васильевич	14 14 394682 24.12.2013	А, В, С, D, СЕ	Свидетельство серии СЯ №0012 от 09.07.2013	-	Состоит в штате
Протопопов Алексей Прокопьевич	14 03 295745 27.09.2011	А, В, С, D	Свидетельство серии СЯ №0011 от 09.07.2013	-	Состоит в штате
Иванов Семен Семенович	14 ВР №002895 22.04.2009	В,С	Свидетельство серии М № 001548	-	Состоит в штате
Анисимов Владимир Владимирович	14 ВР №005845 22.04.2013	В	Свидетельство серии В № 025852	-	Состоит в штате
Сыромятников Нюргун Николаевич	111405 0009846, 21.06.2019г.	1420 059938, 12.10.2016 г., В, В1, С, С1	Серия АА №0244, 29.12.2021г., УМЦ ДПО «Автошкола СВФУ»	-	Состоит в штате
Николаев Михаил Анатольевич	582409853801 , 13.09.2019 г.	9925 941333, 25.10.2021 г., А, А1, В, В1, С, С1, D, D1, ВЕ, СЕ, С1Е, М	Серия АА №0215, 31.05.2021 г., УМЦ ДПО «Автошкола СВФУ»	-	Состоит в штате

Сведения о преподавателях учебных предметов

Ф. И. О.	Учебный предмет	Документ о высшем или среднем профессиональном образовании по направлению подготовки «Образование и педагогика» или в области, соответствующей преподаваемому предмету, либо о высшем или среднем профессиональном образовании и дополнительное профессиональное образование по направлению деятельности	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года)	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Протопопов Алексей Прокопьевич	Теоретическое обучение	Высшее, Диплом ВСГ 4121464 от 26.06.2009 ФГОУ ВПО «ЯГСХА»	-	Состоит в штате
Долгунова Галина Гаврильевна	Медицинская подготовка	Диплом ВТ 450041 от 01.03.1979 Магаданское медицинское училище	-	Состоит в штате
Корякина Марьяна Валерьевна	«Психофизиологические основы деятельности водителя»	Диплом ВСВ 1625481 от 24.06.2005 ГОУ ВПО «ЯГУ им.М.К.Аммосова»	-	Состоит в штате
Семенов Николай Николаевич	Устройства автомобиля	Диплом 101424 №0536037 от 30.06.2014 ФГАОУ ВПО «СВФУ им.М.К.Аммосова»		Состоит в штате
Михайлова Алена Акимаровна	Законодательство в сфере дорожного движения	Диплом 101404 №0003557 от 06.06.2016 2014 ФГАОУ ВПО «СВФУ им.М.К.Аммосова»		Состоит в штате

Сведения о закрытой площадке или автодроме

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов: **свидетельство о государственной регистрации права от 17.08.2020 г. выданный Управлением Федеральной службы государственной регистрации, кадастры и картографии по РС(Я) № 14:10:010008:138** (реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Размеры закрытой площадки или автодрома **30000 кв.м.**

(в соответствии с правоустанавливающими документами и итогами фактического обследования)

Наличие ровного и однородного асфальта или цементобетонного 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-

цементно- бетонное 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 цементно-бетонная эстакада с цементно-бетонным покрытием**

Размеры и обустройство техническими средствами организации дорожного движения обеспечивают выполнение каждого из учебных (контрольных) заданий, предусмотренных программой обучения **-имеется дорожная разметка, ограничительные конуса и вехи**

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

соответствует установленным требованиям

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий - **имеется (дорожные конусы, вехи стержневые, дорожная разметка)**

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод- **имеется**

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

Наличие освещенности- **имеется**

Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого) -**да**

Наличие пешеходного перехода-**да**

Наличие дорожных знаков (для автодромов)- **да**

Наличие средств организации дорожного движения (для автодромов)-**да**

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

Наличие утвержденных технических условий (для автоматизированных автодромов) - **нет**

Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к автодрому, закрытой площадке

(закрытой площадке, автодрому, автоматизированному автодрому)





Лицензия № 3005(2)-11

ЛИЦЕНЗИЯ

на право использования программного продукта
«Интерактивная автошкола. Базовая версия»

Правообладатель:

ООО «Форвард Девелопмент»

Лицензиар:

ООО «Форвард»

Конечный пользователь:


Государственное бюджетное профессиональное
образовательное учреждение Республики Саха (Якутия)
«Вилуйский техникум»

Серийный номер ключа: HASP HL Basic

Дата формирования лицензии: 30.09.2011

Срок действия лицензии: бессрочная



Заместитель директора  Губина Н.П.

Лицензия дает право Конечному пользователю на использование программного
продукта в течение срока действия лицензии (записи) в память ЭВМ с целью инсталляции для
личного использования в соответствии с ограничениями лицензионного
соглашения.

ООО «Форвард Девелопмент»
г. Новосибирск

forward@autoshkola.ru, www.autoshkola.ru



















Сведения об оборудованных учебных кабинетах:

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

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Количество оборудованных учебных кабинетов **3 (три)**

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв. м)	Количество посадочных мест
1	678200, РС(Я), г.Вилкойск ул. Чиряева д.30	63,7	25
2	678200, РС(Я), г.Вилкойск ул. Чиряева д.30	78,6	25
3	678200, РС(Я), г.Вилкойск ул. Чиряева д.30	72,5	25
Свидетельство о государственной регистрации права 14:10:01003:1671 от 19.08.2020 года			

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует **07 группы** количеству общего числа групп.

Наполняемость учебной группы не превышает **25 человек**.

Общее количество обучаемых в год составляет-266 человек.

Оборудование учебного кабинета по адресу осуществления образовательной деятельности

Перечень учебного оборудования, необходимого для осуществления образовательной деятельности по программе профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «А1», «В», «С», «ВЕ», «СЕ», переподготовка водителей с категории «В» на «С», с «С» на «В».

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

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

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
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	1
Учебно-наглядные пособия			
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей (стенд, кинофильм, видеофильм)	комплект	18	18
Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях (стенд, кинофильм, видеофильм)	комплект	1	1
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме (стенд, кинофильм, видеофильм)	комплект	1	1
Комплект плакатов действия при дорожно-транспортном происшествии – оказание первой медицинской доврачебной помощи	комплект	21	21
Технические средства обучения			
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	1
Мультимедийный проектор	комплект	1	1
Экран (электронная доска)	комплект	1	1

Информационно-методические и иные материалы:

Учебный план **есть**

Календарный учебный график **есть**

Методические материалы и разработки:

соответствующая примерная программа профессиональной подготовки (переподготовки)

водителей транспортных средств, утвержденная в установленном порядке **есть**

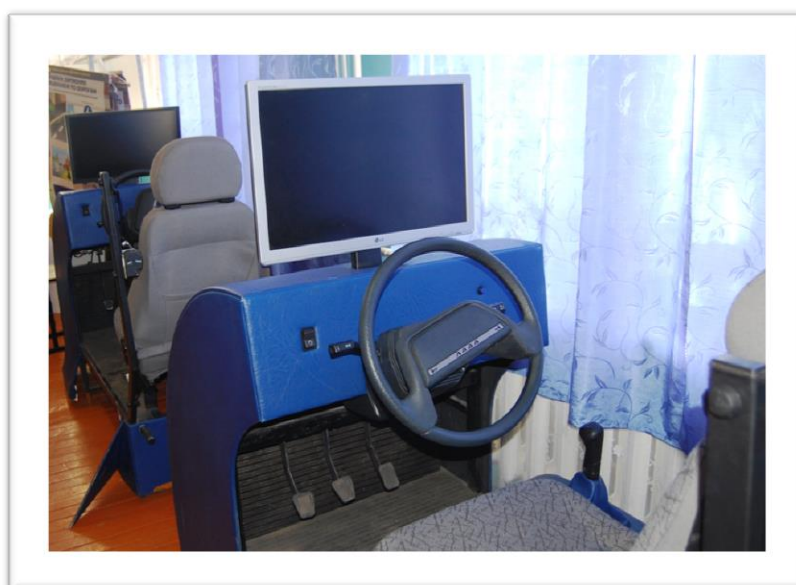
Образовательная программа подготовки (переподготовки) водителей, согласованная с Госавтоинспекцией и утвержденная руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность по состоянию на 20.09.2014- **есть**

Методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность **есть**

Материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность **есть**

Расписание занятий **есть**

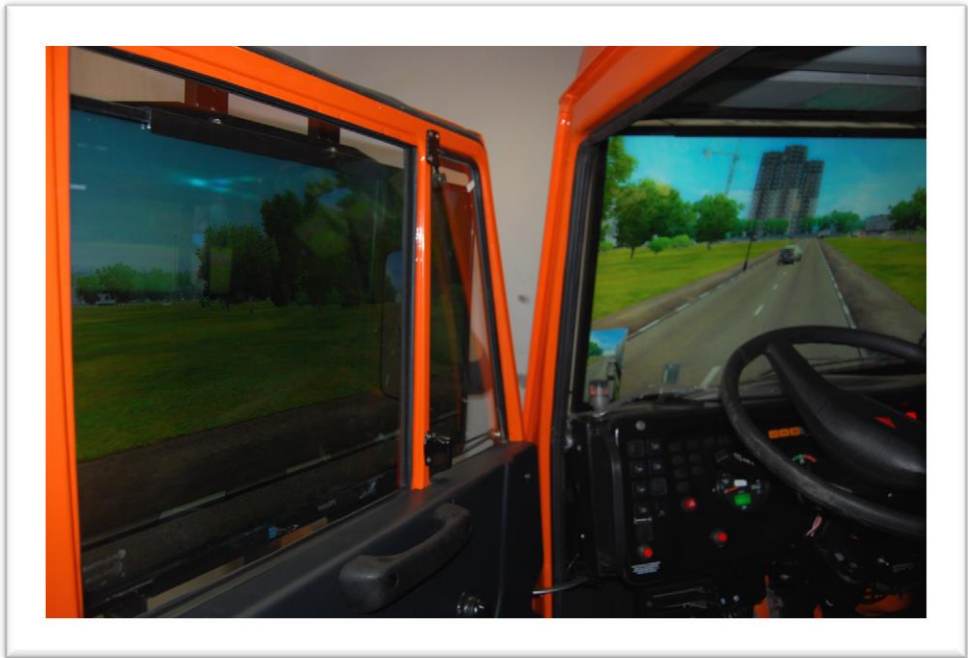
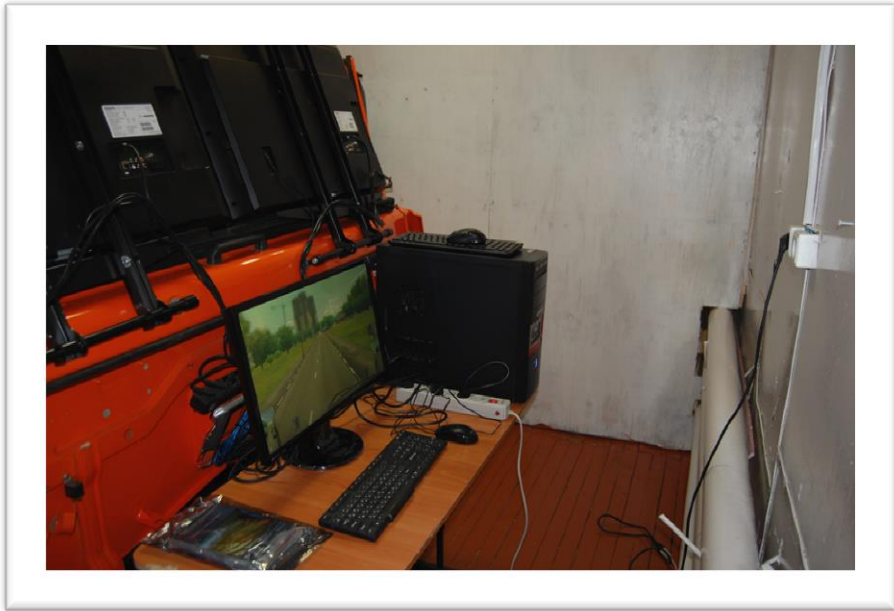
Схемы учебных маршрутов, утвержденных организацией, осуществляющей образовательную деятельность (за исключением программ подготовки водителей транспортных средств категорий «М», «А», подкатегорий «А1», «В1») **есть**











Сведения об оборудовании и технических средствах обучения:

Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (при наличии) есть

Марка, модель ТА-2 Производитель Уральский филиал РНПО «Росучприбор»

Наличие утвержденных технических условий **имеются**

Учебный стенд-тренажер «Система освещения сигнализации»

Марка, модель СОС-01К Производитель ЗАО «НЕЙРОКОМ»

Наличие утвержденных технических условий **имеются**

Лабораторный стенд «Гидравлическая тормозная система автомобиля с приводом на дисковый тормоз с измерением тормозного момента»

Марка, модель Т-05 Производитель ОАО РНПО «РОСУЧПРИБОР»

Наличие утвержденных технических условий **имеются**

Тренажер

Марка, модель КАМАЗ (категории С) Производитель Автотренажеры ФОРВАРД

Наличие утвержденных технических условий

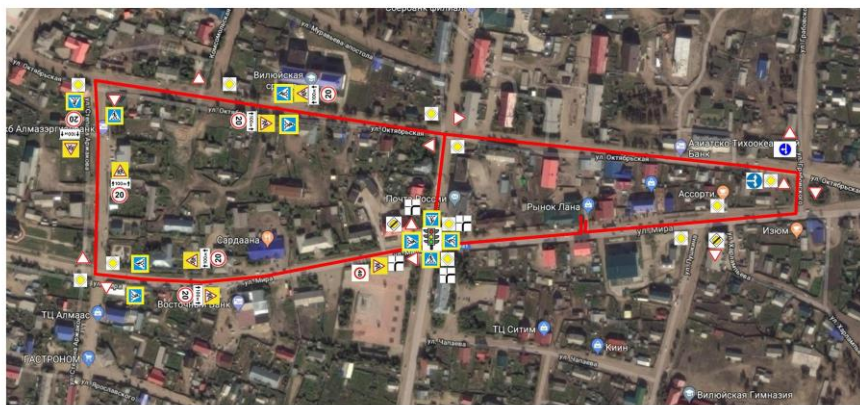
Компьютер с соответствующим программным обеспечением **имеется**



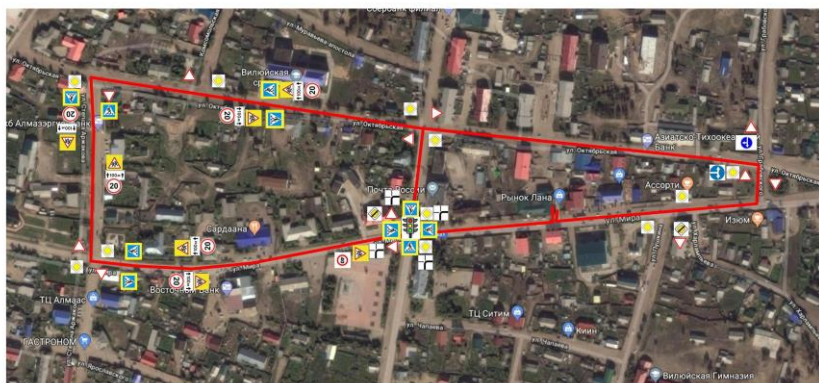
УЧЕБНЫЙ ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ МАРШРУТ №1
ГБПОУ РС (Я) «Вилюйский техникум» подготовки водителей категории «С», «В» на «С», «СЕ»
в г. Вилюйске Вилюйского улуса (района) Республики Саха (Якутия)



УЧЕБНЫЙ ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ МАРШРУТ №2
ГБПОУ РС (Я) «Вилюйский техникум» подготовки водителей категории «С», «В» на «С», «СЕ»
в г. Вилюйске Вилюйского улуса (района) Республики Саха (Якутия)



УЧЕБНЫЙ ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ МАРШРУТ №2
ГБПОУ РС (Я) «Вилюйский техникум» подготовки водителей категории «В», «С» на «В», «ВЕ»
в г. Вилюйске Вилюйского улуса (района) Республики Саха (Якутия)

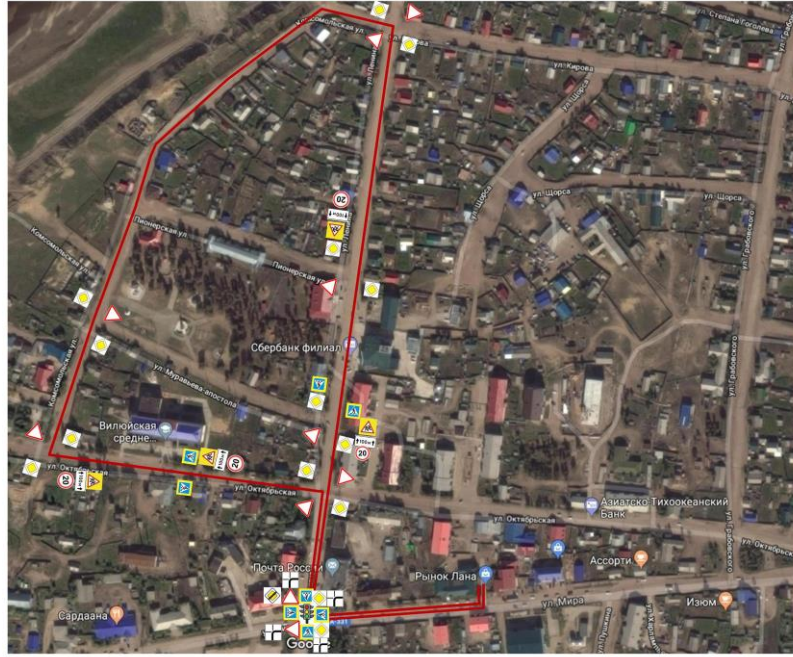


СОГЛАСОВАНО
Администрация МО
«город Вилюйск»
Глава администрации
Афанасьев Н.В.
«_» _ 2019 г.

УЧЕБНЫЙ ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ МАРШРУТ №3

ГБПОУ РС (Я) «Вилюйский техникум» подготовки водителей категории «В», «С» на «В», «ВЕ»
в г. Вилюйске Вилюйского улуса (района) Республики Саха (Якутия)

УТВЕРЖДЕНО
Начальник ОГИБДД отдела
МВД России по Вилюйскому району
Капитан полиции
Софронов М.А.
«_» _ 2019 г.

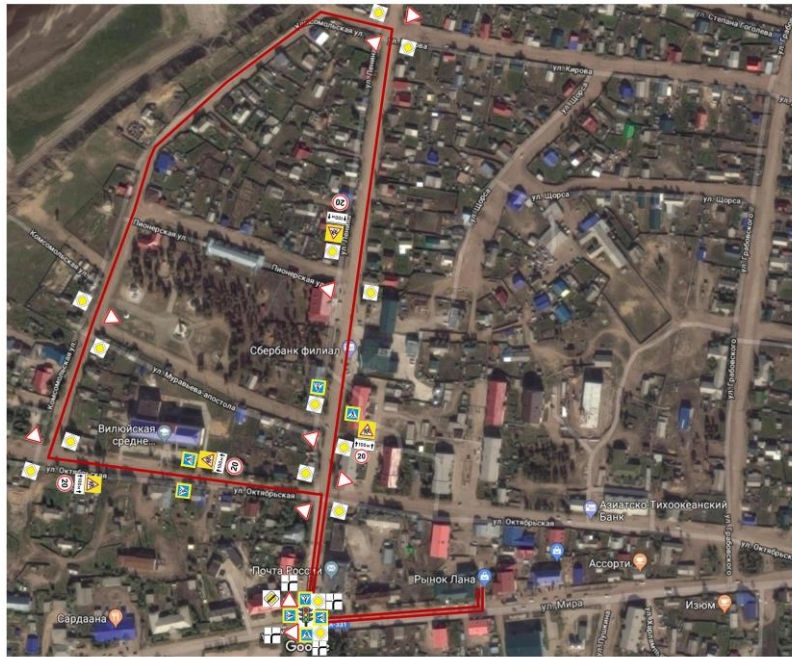


СОГЛАСОВАНО
Администрация МО
«город Вилюйск»
Глава администрации
Афанасьев Н.В.
«_» _ 2019 г.

УЧЕБНЫЙ ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ МАРШРУТ №3

ГБПОУ РС (Я) «Вилюйский техникум» подготовки водителей категории «С», «В» на «С», «СЕ»
в г. Вилюйске Вилюйского улуса (района) Республики Саха (Якутия)

УТВЕРЖДЕНО
Начальник ОГИБДД отдела
МВД России по Вилюйскому району
Капитан полиции
Софронов М.А.
«_» _ 2019 г.



Тренажер

Марка, модель ВАЗ 2107 (категории В) Производитель ПО ЗАРНИЦА

Наличие утвержденных технических условий

Компьютер с соответствующим программным обеспечением **имеется**

Тренажер

Марка, модель ВАЗ 2107 (категории В) Производитель ПО ЗАРНИЦА

Наличие утвержденных технических условий

Компьютер с соответствующим программным обеспечением **имеется**

**Компьютерный кабинет с соответствующим программным обеспечением по
приему и подготовке к теоретическому экзамену в ГИБДД**

Производитель Автотренажеры ФОРВАРД

Количество мест - 25

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество	Наличие
Оборудование и технические средства обучения			
Тренажер	комплект	3	3
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК)	комплект	1	1
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	13	13
Мультимедийный проектор	комплект	3	3
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	2	2
Магнитная доска со схемой населенного пункта	комплект	1	1
Учебно-наглядные пособия	комплект	24	24
Основы законодательства в сфере дорожного движения*	шт.	1	1
Дорожные знаки	комплект	1	1
Дорожная разметка	шт.	1	1
Опознавательные и регистрационные знаки	комплект	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	шт.	1	1
Расположение транспортных средств на проезжей части 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	шт.	1	1
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	шт.	1	1
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	1
Профессиональная надежность водителя	шт.	1	1
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт.	1	1
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт.	1	1
Безопасное прохождение поворотов	шт.	1	1
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
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления	шт.	1	1
Классификация автомобилей	шт.	1	1
Общее устройство автомобиля	шт.	1	1
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	шт.	1	1
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	шт.	1	1
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт.	1	1
Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт.	1	1
Классификация прицепов	шт.	1	1
Общее устройство прицепа	шт.	1	1
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт.	1	1
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
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом	шт.	1	1
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	шт.	1	1
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт.	1	1
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт.	1	1
Информационные материалы	шт.	1	1
Информационный стенд	шт.	1	1
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.	5	5
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных	шт.	1	1

средств категории «В», согласованная с Госавтоинспекцией			
Учебный план	шт.	1	1
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	шт.	1	1
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	шт.	1	1







