

**КОМИ РЕСПУБЛИКАСА ЙÖЗÖС ВЕЛÖДАН МИНИСТЕРСТВО**

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ КОМИ**

Визинса филиал «Коми республикаса агропромышленнöй техникум» уджсикасö велöдан канму учреждение

Визингский филиал государственного профессионального образовательного учреждения

**«Коми республиканский агропромышленный техникум»**

(Визингский филиал ГПОУ «КРАПТ»)

**Отчет**

**по результатам самообследования образовательной организации**

**по подготовке водителей:**

**Визингский филиал государственного профессионального образовательного учреждения**

**«Коми республиканский агропромышленный техникум»**

за 2014год.

Самообследование проведено заместителем директора по производственному обучению Туровой Н. Л.­­­­

**1. Оценка образовательной деятельности**

Образовательная деятельность Визингского филиалагосударственного профессионального образовательного учреждения «Коми республиканский агропромышленный техникум» соответствует требованиям Федерального закона от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения»; Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; Примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий, утвержденных приказом Минобрнауки России от 26.12.2013 года № 1408 (зарегистрирован Минюстом России 09.07.2014 года, регистрационный № 33026); Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013 г. № 292.

**2. Оценка системы управления организации**

Управление образовательной организацией осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации» и Уставом Государственное профессиональное образовательное учреждение «Коми республиканский агропромышленный техникум» директором, назначаемым на должность учредителем - Министерством образования Республики Коми.

**3. Оценка содержания и качества подготовки обучающихся по профессии водитель транспортных средств** за 2014 год

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Количество обучающихся  (категория «В») | Допущено к квалифика-  ционному  экзамену | | Сдали квалификационный экзамен | | | | | | | | Не сдали квалифи-кационный экзамен | | Сдали экзамен  в ГИБДД  с первого раза | |
| Всего | | Из них с оценками | | | | | |
| отлично | | хорошо | | удовл. | |
| чел | % | чел | % | чел | % | чел | % | чел | % | чел | % | чел | % |
| 52 | 39 | 75 | 39 | 100 | 5 | 13 | 12 | 31 | 22 | 56 | 0 | 0 | 29 | 74 |

**4. Оценка организации учебного процесса**

Организация учебного процесса соответствует требованиям подготовки по:

* программам профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»;

и методическим рекомендациям по организации образовательного процесса по профессиональному обучению водителей транспортных средств соответствующих категорий, подкатегорий, утвержденным 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 цифровые и мультимедийные средства обучения позволяют выполнить программы профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»; в полном объеме.

**8. Оценка материально-технической базы**

**8.1. Сведения о наличии в собственности оборудованных учебных транспортных средств категории “В”**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения | Номер по порядку | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Марка, модель | ВАЗ 21074 | LADA 210740 | DAEWOO NEXIA GL | OPEL CORSA | LADA GRANTA 219010 | ВАЗ 2107 | МЗСА 817701 |
| Тип транспортного средства | ЛЕГКОВОЙ СЕДАН | ЛЕГКОВОЙ СЕДАН | ЛЕГКОВОЙ  СЕДАН | ЛЕГКОВОЙ СЕДАН | ЛЕГКОВОЙ СЕДАН | ЛЕГКОВОЙ СЕДАН | ПРИЦЕП ДЛЯ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ |
| Категория транспортного средства | В | В | В | В | В | В | Е |
| Год выпуска | 2007 | 2011 | 2002 | 2008 | 2013 | 2003 | 2014 |
| Государственный регистрационный знак | Н 828 ТС 11 | О 341 ВС 11 | К 924 Х 11. | О 150 ЕА 11. | О 167 СО 11 | В 630 КТ 11 | АО 4157 11 |
| Регистрационные документы | + | + | + | + | + | + | + |
| Собственность или иное законное основание владения транспортным средством | СОБСТВЕННОСТЬ | СОБСТВЕННОСТЬ | АРЕНДА ПО ДОГОВОРУ | АРЕНДА ПО ДОГОВОРУ | АРЕНДА ПО ДОГОВОРУ | СОБСТВЕННОСТЬ | АРЕНДА ПО ДОГОВОРУ  № 12-1401.09.2014 г. |
| Техническое состояние в соответствии  с п. 3 Основных положений | ИСПРАВЕН | ИСПРАВЕН | ИСПРАВЕН | ИСПРАВЕН | ИСПРАВЕН | ИСПРАВЕН | ИСПРАВЕН |
| Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства | - | - | - | - | - | ЕСТЬ | - |
| Тип трансмиссии (автоматическая или механическая) | МЕХАНИЧЕСКАЯ | МЕХАНИЧЕСКАЯ | МЕХАНИЧЕСКАЯ | МЕХАНИЧЕСКАЯ | МЕХАНИЧЕСКАЯ | МЕХАНИЧЕСКАЯ | - |
| Дополнительные педали в соответствии  с п. 5 Основных положений | УСТАНОВЛЕНО | УСТАНОВЛЕНО | УСТАНОВЛЕНО | УСТАНОВЛЕНО | УСТАНОВЛЕНО | УСТАНОВЛЕНО | - |
| Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений | УСТАНОВЛЕНЫ | УСТАНОВЛЕНЫ | УСТАНОВЛЕНЫ | УСТАНОВЛЕНЫ | УСТАНОВЛЕНЫ | УСТАНОВЛЕНЫ | - |
| Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений | УСТАНОВЛЕН | УСТАНОВЛЕН | УСТАНОВЛЕН | УСТАНОВЛЕН | УСТАНОВЛЕН | УСТАНОВЛЕН | - |
| Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе | ИЗМЕНЕНИЯ  ВНЕСЕНЫ | ИЗМЕНЕНИЯ  ВНЕСЕНЫ | ИЗМЕНЕНИЯ  ВНЕСЕНЫ | ИЗМЕНЕНИЯ  ВНЕСЕНЫ | ИЗМЕНЕНИЯ  ВНЕСЕНЫ | ИЗМЕНЕНИЯ  ВНЕСЕНЫ | - |
| Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация) | Серия ССС  № 0673457194, 04.04.2014 г., 05.04.2014 г. до 04.04.2015 г.,  ООО «Росгосстрах» | Серия ССС  № 0673473213, 12.05.2014 г., 12.05.2014 г. до 11.05.2015 г.,  ООО «Росгосстрах» | Серия ССС  № 0681663794  29.08.2014г.,  19.09.2014-18.09.2015,  ООО  «Росгосстрах» | Серия ССС  № 0666825635  15.01.2014г.,  15.01.2014-14.07.2015,  ООО  «Росгосстрах» | Серия ССС  № 0666825730  17.10.2014г.,  17.10.2014-16.10.2015,  ООО «Росгосстрах» | Серия ССС  № 0666825729  22.01.2014г.,  04.02.2014-03.02.2015,  ООО «Росгосстрах» | - |
| Технический осмотр (дата прохождения, срок действия) | 12.04.2013 г.,  до 12.04.2015 г. | 08.05.2014 г.,  до 07.05.2015 | 26.12.2014 г.,  до 25.12.2015 г. | 14.01.2014 г.,  до 13.07.2015 г., | 15.10.2014 г.,  до 14.10.2015г. | 02.06.2014 г.,  до 03.06.2015 г. | - |
| Соответствует (не соответствует) установленным требованиям | СООТВЕТСТВ. | СООТВЕТСТВ. | СООТВЕТСТВ. | СООТВЕТСТВ. | СООТВЕТСТВ. | СООТВЕТСТВ. | СООТВЕТСТВ. |
| Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1») | - | - | - | - | - | - | - |

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям:

механических категории **«В» - 6 шт.**, прицепов **1 штука;**

Данное количество механических транспортных средств соответствует количеству 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 | Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года) | Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное) |
| Габов  Валерий  Модестович | 11 YA 194981  23.12.2009 г. | В | Свидетельство серии МВ  № 000119  от 11.12.2006 г. | Свидетельство серии М № 000147  от 27.01.2012 г. | состоит в штате |
| Левчук  Александр Николаевич | 11 00 777500  14.05.2009 г. | A, B, C, D, E | Свидетельство серии Б  № 000722  от 22.02.1990 г. | Свидетельство серии М  № 000040  от 18.01.2011 г. | состоит в штате |
| Перовский  Андрей  Николаевич | 11 YA 194816  18.11.2009 г. | A, B, C, D, E | Свидетельство серии Б  № 000615  от 07.03.1989 г. | Свидетельство серии М  № 000041  от 18.01.2011 г. | состоит в штате |
| Елохин  Сергей  Георгиевич | Серия 11 19 № 918822  26.12.2014г. | A, B, C, D, E | Свидетельство серии Б  № 019772  от 10.04.1986 г. | Свидетельство серии М  № 000116  от 27.01.2012 г. | по договору |
| Сельков  Николай  Степанович | Серия 11YИ № 234031  08.10.2010г. | B, C, | Свидетельство серии МП  № 000046  от 07.03.1989 г. | Свидетельство серии М  № 000390  от 11.03.2014 г | по договору |
| Отев  Василий Альбертович | 11 00 777635  20.06.2009 г | A, B, C, D, E | Свидетельство серии М  № 000242  от 23.11.2012 г. | Свидетельство серии М  № 000407  от 10.06.2014 г. | по договору |

**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)** |
| Наумова  Елена  Александровна | | Основы законодательства в сфере дорожного движения | 1. Диплом ПВ № 166183  02.07.1987 г.  Волгоградский сельскохозяйственный институт, специальность «Сельское хозяйство», квалификация инженера-преподавателя сельскохозяйственных дисциплин | Удостоверение о повышении квалификации 112400062516  рег. № 341 от 21.11.2013  ГАОУ ВПО РК «КРАГСиУ» по дополнительной профессиональной программе «Государственное регулирование и и эффективные технологии образовательной деятельности в РФ в области профессионального образования»  (36 акад. часов) | состоит  в штате |
| Томарова Людмила  Николаевна | | 1. Психофизио  логические основы деятельности водителя.  2. Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии | 1. Диплом ЗТ № 981417  28.06.1985 г.  Ветлужское медицинское училище Горьковской области, специальность «Медицинская сестра», квалификация медицинской сестры.  2. Диплом К № 85656  рег. № 54803 от 29.06.2011 г.  АНО ВПО «Московский гуманитарно-экономический институт», квалификация «Психолог. Преподаватель психологии» по специальности «Психология» | Сертификат А № 650634  Присвоена специальность «Анестезиология  и реаниматология».  Решением экзаменационной квалификационной комиссии при ГАОУ СПОРК Сыктывкарский медицинский колледж им. И.П. Морозова»  Протокол № 16 от 24.02.2012 г. сертификат подтвержден и действителен до 24.02.2017 г. | по договору |
| Елохина  Нина Борисовна | | 1. Основы управления транспортными средствами  2. Организация  и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом  3. Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом | 1. Диплом ПВ № 166168  04.07.1987 г.  Волгоградский сельскохозяйственный институт, специальность «Сельское хозяйство», квалификация инженера-преподавателя сельскохозяйственных дисциплин,  2. Диплом ПП № 889700  19.12.2007 г.  ГОУДПО «КРИРОиПК»  г. Сыктывкар  «Менеджмент в образовании», квалификация  Ведение профессиональной деятельности в сфере управления образовательными учреждениями  3. Свидетельство об аккредитации эксперта в сфере образования, № 203–Э, 30.11.2012 г. | 1. Удостоверение о повышении квалификации 112400062488   рег. № 315 от 21.11.2013  ГАОУ ВПО РК «КРАГСиУ» по дополнительной профессиональной программе «Государственное регулирование и эффективные  технологии образовательной деятельности в РФ в области профессионального образования»  (36 акад. часов),   1. Удостоверение, ООО «Центр Аттестат Сервис»   «Охрана труда», 30.09.2014 год. | состоит  в штате |
| Терентьев  Валерий  Федорович | | Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "B" как объектов управления  2. Основы управления транспортными средствами категории "B" | 1. Диплом КТ № 391419  29.08.1987 г.  рег. № 68341  Сыктывкарский сельскохозяйственный техникум Госагропрома РСФСР, специальность «Механизация сельского хозяйства», квалификация  «Техник-механик-организатор»  2. Диплом АВС 0534797  рег. № 19707  30.06.1998 г.  Коми государственный педагогический институт,  квалификация «Учитель технологии и предпринимательства» по специальности «Технология и предпринимательство» | Удостоверение № 18411  19.11.2010 г.  ГУ РК «Управление противопожарной службы и гражданской защиты»  По программе «Повышение квалификации организаторов курса ОБЖ в учебно-методических центрах по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям» | Состоит в штате |

**Сведения о закрытой площадке или автодроме**

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов : Отработки навыков вождения проводится на автодроме ГПОУ «КРАПТ» по адресу с.Выльгорт у. СПТУ-2.Свидетельство Серия11-АА №938672 от 22.10.14

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Размеры закрытой площадки или автодрома 3,8га

(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 имеется.

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

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

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

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

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий имеется

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод соответствует

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

Наличие освещенности соответствует

Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого) имеется

Наличие пешеходного перехода имеется

Наличие дорожных знаков (для автодромов) имеется

Наличие средств организации дорожного движения (для автодромов) имеется

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

Наличие утвержденных технических условий (для автоматизированных автодромов) не предусмотрены

Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к автодрому

**Сведения об оборудованных учебных кабинетах:**

**Количество оборудованных учебных кабинетов**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет** | **Площадь (кв. м)** | **Количество**  **посадочных мест** |
| 1. | 168100 Республика Коми, Сысольский район, с. Визинга, ул. Советская, 17,  Учебный кабинет №1 «Основы законодательства в сфере дорожного движения», «Тренажерный кабинет», «Первая помощь при дорожно- транспортном происшествии», «Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом», «Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом» | 76 | 30 |
| 2. | 168100 Республика Коми, Сысольский район, с. Визинга, ул. Советская, 17,  Учебный кабинет №4 «Основы управления транспортными средствами» | 85,1 | 30 |
| 3. | 168100 Республика Коми, Сысольский район, с. Визинга, ул. Советская, 17,  Учебный кабинет №17 «Основы управления транспортными средствами категории "B"» | 75,4 | 30 |
| 4. | 168100 Республика Коми, Сысольский район, с. Визинга, ул. Советская, 17,  Учебный кабинет №5 «Информатика | 74,8 | 30 |
| 5. | 168100 Республика Коми, Сысольский район, с. Визинга, ул. Советская, 17,  Библиотека, читальный зал. | 126,3 | 30 |
| 6. | 168100 Республика Коми, Сысольский район, с. Визинга, ул. Советская, 16,  Учебный кабинет №29 «Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "B" | 84,7 | 30 |
| 7. | 168100 Республика Коми, Сысольский район, с. Визинга, ул. Советская, 16,  Лаборатория №103 «Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "B", «ДВС» | 105,8 | 30 |
| 8. | 168100 Республика Коми, Сысольский район, с. Визинга, ул. Советская, 16,  Лаборатория №101 «Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "B. | 53,2 | 15 |

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует количеству общего числа групп. Наполняемость учебной группы не превышает 30 человек.

**Наличие учебного оборудования по кабинетам**

Оборудование учебного кабинета **№ 1 “Основы законодательства в сфере дорожного движения**”

по адресу осуществления образовательной деятельности:

168100, Республика Коми, Сысольский р-н, с. Визинга, ул. Советская, 17

**Перечень учебного оборудования, необходимого для осуществления образовательной деятельности по программе профессиональной подготовки водителей транспортных средств.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Наименование учебного оборудования** | **Единица**  **измерения** | **Количество** | **Наличие** |
| **Оборудование и технические средства обучения.** | | | |
| Компьютер с соответствующим программным обеспечением | комплект | 1 | 11 |
| Мультимедийный проектор | комплект | 1 | 1 |
| Экран (монитор, электронная доска) | комплект | 1 | 1 |
| Магнитная доска со схемой населенного пункта | комплект | 1 | мультимедийные слайды |
| **Учебно-наглядные пособия** | | | |
| Основы законодательства в сфере дорожного движения |  | | |
| Дорожные знаки | комплект | 1 | 1 |
| Дорожная разметка | комплект | 1 | 1 |
| Опознавательные и регистрационные знаки | комплект | 1 | мультимедийные слайды |
| Средства регулирования дорожного движения | комплект | 1 | 1 |
| Сигналы регулировщика | комплект | 1 | 1 |
| Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки | комплект | 1 | 1 |
| Начало движения, маневрирование. Способы разворота | комплект | 1 | 1 |
| Расположение транспортных средств на проезжей части | комплект | 1 | 1 |
| Остановка и стоянка | комплект | 1 | 1 |
| Проезд перекрестков | комплект | 1 | 1 |
| Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств | комплект | 1 | 1 |
| Движение через железнодорожные пути | комплект | 1 | 1 |
| Движение по автомагистралям | комплект | 1 | мультимедийные слайды |
| Движение в жилых зонах | комплект | 1 | мультимедийные слайды |
| Перевозка пассажиров | комплект | 1 | мультимедийные слайды |
| Перевозка грузов | комплект | 1 | мультимедийные слайды |
| Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств | комплект | 1 | мультимедийные слайды |
| Ответственность за правонарушения в области дорожного движения | комплект | 1 | мультимедийные слайды |
| Страхование автогражданской ответственности | комплект | 1 | мультимедийные слайды |
| Последовательность действий при ДТП | комплект | 1 | мультимедийные слайды |
| Магнитная доска со схемой населенного пункта | комплект | 1 | 1 |
| **Психофизиологические основы деятельности водителя** | | | |
| Познавательные функции, системы восприятия и психомоторные навыки. (Психофизиологические особенности деятельности водителя) | комплект | 1 | Мультимедийный демонстрационный материал |
| Этические основы деятельности водителя (воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов) | комплект | 1 | Мультимедийный демонстрационный материал |
| Основы эффективного общения | комплект | 1 | Мультимедийный демонстрационный материал |
| Эмоциональное состояние и профилактика конфликтов | комплект | 1 | Мультимедийный демонстрационный материал |
| Саморегуляция и профилактика конфликта | комплект | 1 | Мультимедийный демонстрационный материал |
| **Основы управления транспортными средствами** | | | |
| Сложные дорожные условия | комплект | 1 | мультимедийные слайды |
| Виды и причины ДТП | комплект | 1 | мультимедийные слайды |
| Типичные опасные ситуации | комплект | 1 | Мультимедийный диск |
| Сложные метеоусловия | комплект | 1 | Мультимедийный диск |
| Движение в темное время суток | комплект | 1 | Мультимедийный диск |
| Способы торможения | комплект | 1 | Мультимедийный диск |
| Действия водителя в критических ситуациях | комплект | 1 | мультимедийные слайды |
| Управление автомобилем в нештатных ситуациях | комплект | 1 | мультимедийные слайды |
| Профессиональная надежность водителя | комплект | 1 | мультимедийные слайды |
| Безопасность пассажиров транспортных средств |  |  | мультимедийные слайды, видеоролики |
| Безопасность пешеходов и велосипедистов |  |  | мультимедийные слайды, видеоролики |
| Типичные ошибки пешеходов |  |  | мультимедийные слайды, видеоролики |

Оборудование учебного кабинета **№ 1 «Тренажерный кабинет**»

по адресу осуществления образовательной деятельности:

168100, Республика Коми, Сысольский р-н, с. Визинга, ул. Советская, 17

**Перечень учебного оборудования, необходимого для осуществления образовательной деятельности по программе профессиональной подготовки водителей транспортных средств**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Наименование учебного оборудования** | **Единица**  **измерения** | **Коли**  **чество** | **Наличие** |
| **Оборудование и технические средства обучения** | | | |
| Тренажер электронный | штук | 1 | 1 |
| Тренажер механический | штук | 1 | 1 |
| Тренажер для выработки моторных навыков руления | штук | 1 | 1 |
| Детское удерживающее устройство | штук | 1 | 1 |
| Гибкое связующее звено (буксировочный трос) | штук | 1 | 1 |
| Тягово-сцепное устройство | штук | 1 | 1 |
| Мультимедийный проектор | штук | 1 | 1 |
| **Учебно-наглядные пособия** | | | |
| Сигналы регулировщика. | комплект | 1 | 1 |
| Обгон, опережение, встречный разъезд | комплект | 1 | 1 |
| **Основы управления транспортными средствами** | | | |
| Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя | штук | 1 | 1 |
| Тормозной и остановочный путь | штук | 1 | 1 |
| Силы, действующие на транспортное средство | штук | 1 | 1 |
| Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством | штук | 1 | 1 |
| Влияние дорожных условий на безопасность движения | штук | 1 | 1 |
| Безопасное прохождение поворотов | штук | 1 | 1 |

Оборудование учебного кабинета

**№ 2 «Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии**»

по адресу осуществления образовательной деятельности:

168100, Республика Коми, Сысольский р-н, с. Визинга, ул. Советская, 17

**Перечень учебного оборудования, необходимого для осуществления образовательной деятельности по программе профессиональной подготовки водителей транспортных средств**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование учебного оборудования | Единица  измерения | Количество | Наличие |
| **Оборудование** | | | |
| Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) 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 | 1 | 2 |
| 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 |
| Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей | комплект | 18 | 18 |

Оборудование учебного кабинета **№ 29 Устройство легковых автомобилей»**

по адресу осуществления образовательной деятельности:

168100, Республика Коми, Сысольский р-н, с. Визинга, ул. Советская, 16

**Перечень учебного оборудования, необходимого для осуществления образовательной деятельности по программе профессиональной подготовки водителей транспортных средств**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование учебного оборудования | Единица  измерения | Количество | Наличие | |
| Оборудование и технические средства обучения | | | | |
| Компьютер с соответствующим программным обеспечением | комплект | 1 | 1 | |
| Мультимедийный проектор | комплект | 1 | 1 | |
| Экран (монитор) | комплект | 1 | 1 | |
| Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки | комплект | 1 | стенд | |
| **Организация и выполнение перевозок автомобильным транспортом.** | | | | |
| Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом | комплект | 1 | мультимедийные слайды | |
| Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом | комплект | 1 | мультимедийные слайды | |
| Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом | комплект | 1 | мультимедийные слайды | |
| Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом | комплект | 1 | мультимедийные слайды | |
| **Оборудование:** |  |  |  | |
| |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | Задний мост в разрезе в сборе с тормозными механизмами и фрагментом карданной передачи | комплект | 1 | 1 | | Комплект деталей газораспределительного механизма: - фрагмент распределительного вала; - впускной клапан; - выпускной клапан; - пружины клапана; - рычаг привода клапана; - направляющая втулка клапана | комплект | 1 | 1 | | Комплект деталей системы охлаждения: - фрагмент радиатора в разрезе; - жидкостный насос в разрезе; - термостат в разрезе | комплект | 1 | 1 | | Комплект деталей системы смазки: - масляный насос в разрезе; - масляный фильтр в разрезе | комплект | 1 | 1 | | Комплект деталей кривошипно-шатунного механизма: поршень в разрезе в сборе с кольцами, поршневым пальцем, шатуном и фрагментом коленчатого вала | комплект | 1 | 1 | | Комплект деталей передней подвески: - гидравлический амортизатор в разрезе | комплект | 1 | 1 | | Комплект деталей рулевого управления: - рулевой механизм в разрезе- наконечник рулевой тяги в разрезе;- гидроусилитель в разрезе | комплект | 1 | 1 | | Общее устройство и принцип работы однодискового и двухдискового сцепления | комплект | 1 | 1 | | Устройство пневмогидравлического усилителя привода сцепления | комплект | 1 | Макет в разрезе | | Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач | комплект | 1 | Мультимедийные видеоматериалы | | | | | |
| Комплект плакатов по устройству автомобилей. Комплект стендов по устройству автомобилей. Учебное оборудование по устройству автомобилей. | | | | |
| **Устройство и техническое обслуживание транспортных средств**  **категории «В» как объектов управления** | | | | |
| Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей | комплект | 1 | макет | |
| Общее устройство и принцип работы генератора | комплект | 1 | макет | |
| Общее устройство и принцип работы стартера | комплект | 1 | макет | |
| Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания | комплект | 1 | макет | |
| Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости | комплект | 1 | Наглядное пособие | |
| **Устройство и техническое обслуживание транспортных средств**  **категории «В» как объектов управления** | | | |
| Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости | комплект | 1 | мультимедийные слайды |
| **Устройство и техническое обслуживание транспортных средств**  **категории «В» как объектов управления** | | | |
| Конструкции и маркировка автомобильных шин | комплект | 1 | мультимедийные слайды |
| Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа | комплект | 1 | Учебно-производственная мастерская |

Оборудование учебной кабинета **№1 «Психофизиологические основы деятельности водителя»**

по адресу осуществления образовательной деятельности:

168100, Республика Коми, Сысольский р-н, с. Визинга, ул. Советская, 17

**Перечень учебного оборудования, необходимого для осуществления образовательной деятельности по программе профессиональной подготовки водителей транспортных средств**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Наименование учебного оборудования** | **Единица**  **измерения** | **Количество** | **Наличие** |
| **Оборудование** | | | |
| Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) 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 | 1 | 2 |
| 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 |
| Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей | комплект | 18 | 18 |

**Информационно-методические и иные материалы:**

Учебный план имеется

Календарный учебный график имеется

Методические материалы и разработки:

соответствующая рабочая программа профессиональной подготовки (переподготовки) водителей транспортных средств, утвержденная в установленном порядке имеется

образовательная программа подготовки (переподготовки) водителей, согласованная с Госавтоинспекцией и утвержденная руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность

методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность имеются

расписание занятий имеется

Схемы учебных маршрутов, утвержденных организацией, осуществляющей образовательную деятельность (за исключением программ подготовки водителей транспортных средств категорий «А») имеются

**Сведения об оборудовании и технических средствах обучения:**

Тренажер (при наличии) механические 1 шт, компьютеризированные 1 шт.

Марка, модель «Forward V10 3ХХ»-1 шт.

**Автомобильный парк насчитывает:**

1. **5 легковых автомобилей** (5 единиц механических ТС - основные + 1 единица механического ТС - резервная); **следующих марок:**

* **Основные:** ВАЗ 21074, LADA 210740, OPEL CORSA , DAEWOO NEXIA GL, LADA GRANTA 219010
* **Резервная:** ВАЗ 2107

1. - **прицеп** – 1 единица (договор аренды ТС - прицеп для легковой автомашины: марка - МЗСА 817701 ВМЗ - 9.601. ПТС 11 ВВ 439205).

МЗСА 817701

**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]](#endnote-1) ежедневные осмотры технического состояния учебных автомобилей.

Прохождение ежегодных государственных технических осмотров.

Проведение предрейсовых осмотров.

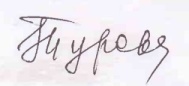
Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения: ежедневный предрейсовый и послерейсовый медицинский осмотры.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Вывод о результатах самообследования:**

На основании представленных данных можно сделать следующий вывод, что в Визингском филиале ГПОУ «Коми республиканский агропромышленный техникум» организация учебного процесса, кадровый состав, учебно-методическое и материально-техническое обеспечение в основном соответствует существующим нормативным требованиям по профессиональной подготовке водителей транспортных средств категории «В».

Отчет составила: 



Заместитель директора по производственной работе Турова Н.Л.

1. [↑](#endnote-ref-1)