

ГБОУ СПО «Первомайский политехнический техникум»

УТВЕРЖДАЮ:

Директор ГБОУ СПО «Первомайский политехнический техникум» _____

Афиногеева Л.А.

« _____ » _____ 2014г

ОТЧЕТ САМООБСЛЕДОВАНИЯ УЧЕБНО-МАТЕРИАЛЬНОЙ БАЗЫ ОРГАНИЗАЦИИ (ПОДГОТОВКА ВОДИТЕЛЕЙ КАТЕГОРИИ «В»)

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Наименование организации Государственное бюджетное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Первомайский политехнический техникум»

Организационно-правовая форма государственное образовательное учреждение

Место нахождения Нижегородская область, г. Первомайск, ул. Юбилейная д.24

Адреса мест осуществления образовательной деятельности

Нижегородская область, г. Первомайск, ул. Юбилейная д.24

Адрес официального сайта в сети «Интернет» www.ppt52.ru

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН) 1025202201078

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) 5224001994

Код причины постановки на учет (КПП) 522401001

Дата регистрации учреждение поставлено на учет в соответствии с положениями Налогового кодекса Российской Федерации 27 декабря 1994г. в налоговом органе по месту нахождения Межрайонной инспекции Федеральной налоговой службы России № 3 по Нижегородской области(Саров), свидетельство серия 52 №000350500

Данные лицензии на осуществление образовательной деятельности (при наличии)

52Л 01 №0000067, от 20 июня 2012г, выдана Министерством образования Нижегородской области

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 | LADA 211440 | LADA 211440 | LADA 211440 | LADA 210540 | САЗ 82994 |
| Тип транспортного средства | легковой | легковой | легковой | легковой | Прицеп борт. к л/авт. |
| Категория транспортного средства | В | В | В | В | прицеп |
| Год выпуска | 2011. | 2008 | 2013 | 2009 | 2014 |

| | | | | | |
|--|---|---|--|--|----------------------|
| Государственный регистрационный знак | E071 PE 152 RUS | A 608KT 152RUS | M 679 KT 152RUS | X 414 CP 52RUS | BB 6452 52RUS |
| Регистрационные документы | CPTC 52XH 518323 | CPTC 52 TH 855776 | CPTC 52 07 575785 | CPTC 52 TH 855775 | CPTC 52 17 060931 |
| Собственность или иное законное основание владения транспортным средством | собственность | собственность | собственность | собственность | собственность |
| Техническое состояние | исправен | исправен | исправен | исправен | исправен |
| Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства | нет | нет | есть | нет | есть |
| Тип трансмиссии (автоматическая или механическая) | механическая | механическая | механическая | механическая | — |
| Дополнительные педали | есть | есть | есть | есть | — |
| Зеркала заднего вида для обучающего вождению | есть | есть | есть | есть | — |
| Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» | есть | есть | есть | есть | есть |
| Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе | свидетельство 52 АА 072570 есть | свидетельство 52 АА 061865 есть | свидетельство 52 АА 080565 есть | свидетельство5 2 АА 059673 есть | — |
| Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация) | BBB №0644411084 от13.11.2013г, до28.11.2014 «Росгосстрах» | BBB №0687581612 от 12.11.2014г до 14.11.2015г «Росгосстрах» | ССС №0681023951 от 25.06.2014г до 01.07.2015 «Росгосстрах» | ССС №064901495 от22.04.2014г до 21.04.2015 «Росгосстрах» | — |
| Технический осмотр (дата прохождения, срок действия) | 13.11.2014г., 13.11.2015г. | 05.11.2014г. 05.11.2015г. | | 10.04.2014. 10.04.2015 | - |
| Соответствует (не соответствует) установленным требованиям | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует |
| Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1») | - | - | - | - | - |

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям:
Механических-4 (четыре). Прицепов-1 .

Сведения о мастерах производственного обучения

| | | | | | |
|----------|---|-------------------------------|--|--|--|
| Ф. И. О. | Серия, № водительского удостоверения, | Разрешенн ые категории, | Документ на право обучения вождению ТС данной категории, | Удостоверение о повышении квалификации | Оформлен в соответствии с трудовым |
|----------|---|-------------------------------|--|--|--|

| | дата выдачи | подкатегории ТС | подкатегории | (не реже чем один раз в три года) | законодательством (состоит в штате или иное) |
|--|-------------------------------------|-------------------|--|---|--|
| Зарубин Николай Андреевич | 52 ОХ 046521 от 19.11.2008г. | В; С. D. E | А №000690 от 06.11.2013г. ГБОУ СПО «Перевозский строительный колледж | Удостоверение РА №000105 от 05.09.2012г | В штате |
| Тарасов Анатолий Яковлевич | 52 УХ 113361 от 25.12.2009г. | В;С;Е. | А №000776 от 12.19.2014г. ГБОУ СПО «Перевозский строительный колледж» | Свидетельство №1132-9 от 12.12.2013г | В штате |
| Володин Александр Александрович | 52 ОХ 095359 от 13.02.2009 | А;В;С;D,E | А №000500 от 29.05.2012г. ГБОУ СПО «Перевозский строительный колледж | Удостоверение №0833 от 07.05.2012 | Срочный трудовой договор |
| Фадеев Александр Владимирович | 52 14 728020 от 13.04.2013 | А;В;С. | А №000642 от 18.04.2013г. ГБОУ СПО «Перевозский строительный колледж | Удостоверение №01578 от 15.05.2013г | 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) |
|--|---|--|--|---|
| Володин Александр Александрович | <p>Основы законодательства в сфере дорожного движения.</p> <p>Основы управления транспортными средствами.</p> <p>Устройство и обслуживание транспортных средств категории "В" как объектов управления.</p> <p>Организация и выполнение пассажирских</p> | ИВС № 0677771 «Нижегородский государственный технический университет Арзамасский филиал» | № 0833 от 07.05.2012 ГБОУ СПО «Перевозский строительный колледж | Срочный трудовой договор |

| | | | | |
|--------------------------------------|--|---|--|--|
| | <p>перевозок автомобильным транспортом.</p> <p>Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом</p> <p>Основы управления транспортными средствами категории "В".</p> | | | |
| <p>Фадеев Александр Владимирович</p> | <p>Основы законодательства в сфере дорожного движения.</p> <p>Основы управления транспортными средствами.</p> <p>Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "В" как объектов управления.</p> <p>Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом.</p> <p>Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом</p> <p>Основы управления транспортными средствами категории "В".</p> | <p>ВСГ №1493008 ГОУ ВПО «Нижегородский государственный технический университет им. Р.Е. Алексеева»</p> | <p>№ 01578 от 15.05.2013 ГБОУ СПО «Перевозский строительный колледж</p> | <p>В штате</p> |
| <p>Хубиев Заур Хусеевич</p> | <p>Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии</p> | <p>ВСГ №2002936 ГОУ ВПО «Мордовский государственный университет им. Н.П. Огарева»</p> | | <p>Срочный трудовой договор</p> |
| <p>Леонтьева Татьяна Николаевна</p> | <p>Психофизиологические основы деятельности водителя</p> | <p>ДВА № 060145 «Горьковский ордена Трудового Красного Знамени государственный</p> | | <p>Срочный трудовой договор</p> |

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 серия 52-АВ № 234686 от 27.11.2007, постоянное (бессрочное пользование)

Размеры закрытой площадки или автодрома **2546 кв.м.**

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

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

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

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

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

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий **есть в наличии**

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод **соответствует**

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

Наличие освещенности **соответствует**

Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого) **есть в наличии нерегулируемый перекресток**

Наличие пешеходного перехода **есть в наличии нерегулируемый пешеходный переход**

Наличие дорожных знаков (для автодромов) **есть в наличии**

Наличие средств организации дорожного движения (для автодромов) **есть в наличии светофор трёхсекционный**

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

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

Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к **автодрому**

Сведения об оборудованных учебных кабинетах

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов свидетельство о государственной регистрации права серия 52-АВ № 518725 от 21.11.2005, свидетельство о государственной регистрации права серия 52-АВ № 234686 от 27.11.2007, постоянное (бессрочное пользование)

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Количество оборудованных учебных кабинетов **1**

| № п/п | По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет | Площадь (кв. м) | Количество посадочных мест |
|-------|---|-----------------|----------------------------|
| 1 | <u>Нижегородская область, город</u> | 42,8 | 30 |

Информационно-методические и иные материалы:

Учебный план **имеется**

Календарный учебный график **имеется**

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 **имеется**

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 **имеются**

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**

Соответствие требованиям Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации»

Наличие отчета по результатам самообследования материально-технической базы образовательной организации **есть**

Размещение на официальном сайте образовательной организации в сети «Интернет» отчета о результатах самообследования **есть**

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

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 **проводятся**

Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения:

- обязательные предрейсовые медицинские осмотры **проводятся**

Оборудование учебного кабинета №19 по адресу осуществления образовательной деятельности г. Первомайск, ул. Юбилейная, 24

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 ¹ | комплект | | отсутствует |
| Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК) ² | комплект | | отсутствует |
| Детское удерживающее устройство | комплект | 1 | в наличии |
| Гибкое связующее звено (буксировочный трос) | комплект | 1 | в наличии |
| Тягово-цепное устройство | комплект | 1 | в наличии |
| Компьютер с соответствующим программным обеспечением | комплект | 1 | в наличии |
| Мультимедийный проектор | комплект | 1 | в наличии |
| Экран (монитор, электронная доска) | комплект | 1 | в наличии |
| Магнитная доска со схемой населенного пункта ³ | комплект | 1 | в наличии |
| Учебно-наглядные пособия ⁴ | | | |
| Основы законодательства в сфере дорожного движения | | | |
| Дорожные знаки (<u>плакат</u>) | комплект | 1 | в наличии |
| Дорожная разметка (<u>плакат</u>) | комплект | 1 | в наличии |
| Опознавательные и регистрационные знаки (<u>мультимедийный слайд</u>) | шт | 1 | в наличии |
| Средства регулирования дорожного движения (<u>видеофильм</u>) | шт | 1 | в наличии |
| Сигналы регулировщика (<u>плакат</u>) | шт | 1 | в наличии |
| Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки (<u>видеофильм</u>) | шт | 1 | в наличии |
| Начало движения, маневрирование. Способы разворота (<u>плакат</u>) | шт | 1 | в наличии |
| Расположение транспортных средств на проезжей части (<u>плакат</u>) | шт | 1 | в наличии |
| Скорость движения (<u>видеофильм</u>) | шт | 1 | в наличии |
| Обгон, опережение, встречный разъезд (<u>плакат</u>) | шт | 1 | в наличии |
| Остановка и стоянка (<u>плакат</u>) | шт | 1 | в наличии |
| Проезд перекрестков (<u>плакат</u>) | шт | 1 | в наличии |
| Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств (<u>плакат</u>) | шт | 1 | в наличии |
| Движение через железнодорожные пути (<u>плакат</u>) | шт | 1 | в наличии |
| Движение по автомагистралям (<u>плакат</u>) | шт | 1 | в наличии |
| Движение в жилых зонах (<u>видеофильм</u>) | шт | 1 | в наличии |
| Перевозка пассажиров (<u>видеофильм</u>) | шт | 1 | в наличии |
| Перевозка грузов (<u>видеофильм</u>) | шт | 1 | в наличии |
| Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств (<u>видеофильм</u>) | шт | 1 | в наличии |
| Ответственность за правонарушения в области дорожного движения (<u>видеофильм</u>) | шт | 1 | в наличии |
| Страхование автогражданской ответственности (<u>схема</u>) | шт | 1 | в наличии |
| Последовательность действий при ДТП (<u>мультимедийный слайд</u>) | шт | 1 | в наличии |

1 В качестве тренажера может использоваться учебное транспортное средство.

2 Необходимость применения АПК тестирования и развития психофизиологических качеств водителя определяется организацией, осуществляющей образовательную деятельность.

3 Магнитная доска со схемой населенного пункта может быть заменена соответствующим электронным учебным пособием.

4 Указать, в каком виде представлено учебно-наглядное пособие: плакат, стенд, макет, планшет, модель, схема, кинофильм, видеофильм, мультимедийные слайды и т. п.

| | | | |
|---|----|---|-----------|
| Психофизиологические основы деятельности водителя | шт | 1 | в наличии |
| Психофизиологические особенности деятельности водителя (мультимедийный слайд) | шт | 1 | в наличии |
| Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов (мультимедийный слайд) | шт | 1 | в наличии |
| Конфликтные ситуации в дорожном движении (мультимедийный слайд) | шт | 1 | в наличии |
| Факторы риска при вождении автомобиля (мультимедийный слайд) | | | |
| Основы управления транспортными средствами | шт | 1 | в наличии |
| Сложные дорожные условия (видеофильм) | шт | 1 | в наличии |
| Виды и причины ДТП (мультимедийный слайд) | шт | 1 | в наличии |
| Типичные опасные ситуации (видеофильм) | шт | 1 | в наличии |
| Сложные метеосостояния (видеофильм) | шт | 1 | в наличии |
| Движение в темное время суток (видеофильм) | шт | 1 | в наличии |
| Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя (видеофильм) | шт | 1 | в наличии |
| Способы торможения (видеофильм) | шт | 1 | в наличии |
| Тормозной и остановочный путь (мультимедийный слайд) | шт | 1 | в наличии |
| Действия водителя в критических ситуациях (видеофильм) | шт | 1 | в наличии |
| Силы, действующие на транспортное средство (мультимедийный слайд) | шт | 1 | в наличии |
| Управление автомобилем в нестандартных ситуациях (мультимедийный слайд) | шт | 1 | в наличии |
| Профессиональная надежность водителя (мультимедийный слайд) | шт | 1 | в наличии |
| Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством (видеофильм) | шт | 1 | в наличии |
| Влияние дорожных условий на безопасность движения (видеофильм) | шт | 1 | в наличии |
| Безопасное прохождение поворотов (плакат) | шт | 1 | в наличии |
| Безопасность пассажиров транспортных средств (мультимедийный слайд) | шт | 1 | в наличии |
| Безопасность пешеходов и велосипедистов (видеофильм) | шт | 1 | в наличии |
| Типичные ошибки пешеходов (видеофильм) | шт | 1 | в наличии |
| Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД (плакат) | | | |
| Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления | шт | 1 | в наличии |
| Классификация автомобилей (мультимедийный слайд) | шт | 1 | в наличии |
| Общее устройство автомобиля (плакат) | шт | 1 | в наличии |
| Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности (видеофильм) | шт | 1 | в наличии |
| Общее устройство и принцип работы двигателя (плакат) | шт | 1 | в наличии |
| Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости (мультимедийный слайд) | шт | 1 | в наличии |
| Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами (плакат) | шт | 1 | в наличии |
| Общее устройство и принцип работы сцепления (плакат) | шт | 1 | в наличии |
| Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач (плакат) | шт | 1 | в наличии |

| | | | |
|---|----|---|-----------|
| Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач (<u>видеофильм</u>) | шт | 1 | в наличии |
| Передняя и задняя подвески (<u>плакат</u>) | шт | 1 | в наличии |
| Конструкции и маркировка автомобильных шин (<u>мультимедийный слайд</u>) | шт | 1 | в наличии |
| Общее устройство и принцип работы тормозных систем (<u>плакат</u>) | шт | 1 | в наличии |
| Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления (<u>плакат</u>) | шт | 1 | в наличии |
| Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей (<u>плакат</u>) | шт | 1 | в наличии |
| Общее устройство и принцип работы генератора (<u>видеофильм</u>) | шт | 1 | в наличии |
| Общее устройство и принцип работы стартера (<u>видеофильм</u>) | шт | 1 | в наличии |
| Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания (видеофильм) | шт | 1 | в наличии |
| Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов (видеофильм) | шт | 1 | в наличии |
| Классификация прицепов (<u>мультимедийный слайд</u>) | шт | 1 | в наличии |
| Общее устройство прицепа (<u>мультимедийный слайд</u>) | шт | 1 | в наличии |
| Виды подвесок, применяемых на прицепах (<u>мультимедийный слайд</u>) | шт | 1 | в наличии |
| Электрооборудование прицепа (<u>мультимедийный слайд</u>) | шт | 1 | в наличии |
| Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства (<u>мультимедийный слайд</u>) | шт | 1 | в наличии |
| Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа (<u>мультимедийный слайд</u>) | | | |
| Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом | шт | 1 | в наличии |
| Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом (<u>видеофильм</u>) | | | |
| | шт | 1 | в наличии |
| Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом | | | |
| Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом (<u>видеофильм</u>) | | | |
| Информационные материалы | шт | 1 | в наличии |
| Информационный стенд | шт | 1 | в наличии |
| Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей» | шт | 1 | в наличии |
| Копия лицензии с соответствующим приложением | шт | 1 | в наличии |
| Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В» | | | |
| Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», согласованная с Госавтоинспекцией | шт | 1 | в наличии |
| | шт | 1 | в наличии |
| | шт | 1 | в наличии |
| Учебный план | шт | 1 | в наличии |
| Календарный учебный график (на каждую учебную группу) | шт | 1 | в наличии |
| Расписание занятий (на каждую учебную группу) | | | |
| График учебного вождения (на каждую учебную группу) | | | |

| | | | |
|---|----|---|------------------------|
| Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность Книга жалоб и предложений Адрес официального сайта в сети «Интернет» | шт | 1 | в наличии в наличии |
|---|----|---|------------------------|

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 | в наличии |
| Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации | комплект | 1 | в наличии |
| Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей | комплект | 1 | в наличии |
| Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные «дыхательные пути», пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких) | комплект | 20 | в наличии |
| Мотоциклетный шлем | штук | 1 | в наличии |
| Расходные материалы | | | |
| Аптечка первой помощи (автомобильная) | комплект | 8 | в наличии |
| 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 | в наличии |
| Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства | комплект | 1 | в наличии |
| Учебно-наглядные пособия ⁵ | | | |
| Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей (видеофильм) | комплект | 18 | в наличии |
| Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях (видеофильм) | комплект | 1 | в наличии |
| Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме (видеофильмы) | комплект | 1 | в наличии |
| Технические средства обучения | | | |
| Компьютер с соответствующим программным обеспечением | комплект | 1 | в наличии |
| Мультимедийный проектор | комплект | 1 | в наличии |

⁵ Указать, в каком виде представлено учебно-наглядное пособие: плакат, стенд, макет, планшет, модель, схема, кинофильм, видеофильм, мультимедийные слайды и т. п.

| | | | |
|---------------------------|----------|---|-----------|
| Экран (электронная доска) | комплект | 1 | в наличии |
|---------------------------|----------|---|-----------|