

**Отчет
о результатах самообследования
структурного подразделения дополнительного профессионального
образования «Учебный центр Монолит»
Региональной общественной организации инвалидов органов внутренних
дел и внутренних войск «Монолит» РК.**

Раздел 1. Общие сведения об образовательной организации

1.1. Полное и сокращенное наименование образовательной организации в соответствии с уставом:

структурного подразделения дополнительного профессионального образования «Учебный центр Монолит» Региональной общественной организации инвалидов органов внутренних дел и внутренних войск «Монолит» РК.

1.2 Местонахождение организации:

Юридический адрес: РК, г. Евпатория, ул. Крупской, д. 44, пом. 62

1.3 Телефоны: 8 (978) 847-15-52.

Электронный адрес: avtomonolit-klass-crimea@mail.ru

Сайт образовательной организации: www.avtomonolit-school.ru

1.4 Положение структурного подразделения дополнительного профессионального образования «Учебный центр Монолит» Региональной общественной организации инвалидов органов внутренних дел и внутренних войск «Монолит» РК. утвержден протоколом правления № 3 от 15 января 2015 года.

1.5 Свидетельство: серия «О государственной регистрации некоммерческой организации» за основным государственным регистрационным номером 1159102070050 от 18.01.2016г.

1.6 Свидетельство: серия 91 № 000054391 «О постановке на учет Российской организации в налоговом органе по месту нахождения на территории Российской Федерации» и присвоении ему ИНН/КПП 9110012118 /911001001 . Поставлен на учет 11 марта 2015 года в налоговом органе по месту нахождения: межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 6 по Республике Крым (9110).

№ п/п	Программы профессиональной подготовки				
	код	наименование профессии	диапазон тарифных разрядов (классов, групп)	для лиц, ранее не имевших профессии	
				минимальный срок обучения в месяцах	присваиваемый квалификационный разряд
1	11442	водитель автомобиля	4-8	164 часов+56 часов вождения	категория «В»

1.7. Уровень (ступень) образования - профессиональная подготовка.

1.8. Структурное подразделение дополнительного профессионального образования «Учебный центр Монолит»

1.9. Руководитель образовательной организации:

ФИО руководителя	Должность	Стаж административной работы	Стаж работы в данной должности	Образование
Лебедев Андрей Васильевич	Председатель правления	12 лет	8 лет	Высшее

**Раздел 2. Сведения о наличии в собственности или ином законном основании
оборудованных учебных транспортных средств.**

Сведения	Номер по порядку				
	1	2	3	4	4
Марка, модель	LADA211440	LADA KALINA 11193	DAEWOO MATIZ	Chevrolet Lanos	КМЗ 828420
Тип транспортного средства	Легковые хэтчбек - учебный	Легковые комби - учебный	Легковые универсал - учебный	Легковые седан - учебный	Прицеп учебный
Категория транспортного средства	В	В	В	В	В
Год выпуска	2013	2007	2008	2008	2014
Государственный рег. знак	С 890 МВ 116 RUS	А 211 ХА 116RUS	О 816 СК 116 RUS	М 953 АТ 10 RUS	АТ 7098 16 RUS
Регистрационные документы	16 35 № 457276	16 35 № 503837	1624 № 615727	8228 № 363537	1627 № 409342
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	Исправное	Исправное	Исправное	Исправное	Исправное
Наличие тягово-сцепного устройства	Фаркоп	Фаркоп	-	-	-
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	МКПП	МКПП	МКПП	МКПП	-
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	Оснащен дубликатом педалей тормоза и сцепления	Оснащен дубликатом педалей тормоза и сцепления	Оснащен дубликатом педалей тормоза и сцепления	Оснащен дубликатом педалей тормоза и сцепления	-
Зеркала заднего вида для обучающего вождению. В соответствии с п. 5 Основных положений	Установлены зеркала заднего вида для обучающего вождению	Установлены зеркала заднего вида для обучающего вождению	Установлены зеркала заднего вида обучающего вождению	Установлены зеркала заднего вида обучающего вождению	-

Опознавательный знак «Учебное ТС» в соответствии с п. 8 Основных положений	Установлен опознавательный знак «Учебное ТС	Установлен опознавательный знак «Учебное ТС	Установлен опознавательный знак «Учебное ТС	Установлен опознавательный знак «Учебное ТС	-
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	В свидетельстве о регистрации ТС есть отметка - Тип ТС - Учебный	В свидетельстве о регистрации ТС есть отметка - Тип ТС - Учебный	В свидетельстве о регистрации ТС есть отметка - Тип ТС - Учебный	В свидетельстве о регистрации ТС есть отметка - Тип ТС - Учебный	-
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	СК ПАО «Ресо-Гарантия» г. Москва Серия ССС № 0368335894 от 21.03.2016г. по 20.03.2017г.	СК ПАО «Ресо-Гарантия» г. Москва Серия ЕЕЕ № 0368274223 от 24.02.2016г. по 23.02.2017г.	ООО СК «Московия» Серия ЕЕЕ № 0903296211 от 30.11.2016г. по 29.11.2017г.	Филиал ПАО СК «Росгосстрах» в Краснодарском крае Серия ЕЕЕ № 071856801 от 23.09.2016г. по 22.09.2017г.	-
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	от 12.11.2016г. по 12.11.2017г.	от 24.02.2016г. по 24.02.2017г.	от 24.02.2016г. по 24.02.2017г.	от 23.04.2016г. по 23.04.2017г.	-
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует
Наличие оборудования для видеосъемки	-	Установлено 6 видеокамер	Установлено 6 видеокамер	-	-

Раздел 3. 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)
Литвинова Марина Викторовна	8219 784492 от 07.12.2002	«В» «С»	АНО ДПО ОЦ «СОВА» лицензия 21ЛО1№ 0000242 от 11.01.2016 по 10.02.2016 № свидетельства 10221	АНО ДПО ОЦ «СОВА» лицензия 21ЛО1№ 0000242 от 11.01.2016 по 10.02.2016 № свидетельства 10221	Состоит штате
Боришполец Вячеслав Леонидович	16 ТА 276582 от 20.11.2009	«В»	АНО ДПО ОЦ «СОВА» лицензия 21ЛО1№ 0000242 от 01.10.2015 по 30.10.2015 № свидетельства 10207	АНО ДПО ОЦ «СОВА» лицензия 21ЛО1№ 0000242 от 01.10.2015 по 30.10.2015 № свидетельства 10207	Состоит штате
Закаржаев Нурутин Магомедович	09 ОВ от 22.09.2007	«В» «С»	ГБОУ СПО «КАТТ им. А. П. Обыденнова» 162401130046, 02.02.2015 г.	ГБОУ СПО «КАТТ им. А. П. Обыденнова» 162401130046, 02.02.2015 г.	Состоит штате

Ефимчук Андрей Александрович	8220 776489 от 14.09.20 16	«А», «В», «С», «Д»	АНО ДПО ОЦ «СОВА» лицензия 21ЛО1№ 0000242 от 01.09.2016 по 01.10.2016 № 10234	АНО ДПО ОЦ «СОВА» лицензия 21ЛО1№ 0000242 от 01.09.2016 по 01.10.2016 № 10234	Состоит штате
Лебедев Андрей Васильевич	8220 998126 от 13.07.20 16	«В», «В1»	АНО ДПО ОЦ «СОВА» лицензия 21ЛО1№ 0000242 от 01.10.2015 по 30.10.2015 № свидетельства 10208	АНО ДПО ОЦ «СОВА» лицензия 21ЛО1№ 0000242 от 01.10.2015 по 30.10.2015 № свидетельства 10208	Состоит штате

Раздел 4. 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)	Оформен в соответствии трудовым законодательством (состав штата или иное)
Лебедев Андрей Васильевич	«Основы законодательства в сфере дорожного движения»; «Основы управления транспортными средствами»; «Устройство и техническое обслуживание	Казанский инженерно-строительный институт ТВ №327304 от 02.07.1988г.	ФГБОУ ДПО «Межрегиональный институт повышения квалификации специалистов НПО» № 162403758251 с 06.06.2016 по 16.09.2016г.	Состоит в штат
Лебедева Ирина Афиногентовна	транспортных средств категории «В» как объектов управления»; «Основы управления транспортными средствами категории «В»»; «Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом»; «Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом»	Казанский государственный педагогический институт АВС №0632871 от 9.07.1990г.	ФГОУ ДПО «Межрегиональный институт повышения квалификации специалистов НПО» № 162400383690 С 03.02.2014 по 14.02.2014 г.	Состоит в штат
Пичугина Татьяна Леонидовна	«Первая помощь при дорожном транспортном	Крымский медицинский	ФГБОУ ДПО «Межрегиональный	Состоит в штат

	происшествии»	институт имени С. И. Георгиевского ВЕ№000734 от 28.06.1996 г.	инст. Повыш. Квалиф. Специалистов ППОПО» №162403484974 от 24.12.2015 г.	
Лебедева Ирина Афиногентовна	«Психофизиологические основы деятельности водителя»	Казанский государственный педагогический институт АВС №0632871от 9.07.1990г	ФГОУ ДПО «Межрегиональный институт повышения квалификации специалистов НПО» № 162400383690 С 03.02.2014 по 14.02.2014 г.	Состоит в штат

Раздел 5. Сведения о закрытой площадке.

Закрытая площадка расположена по адресу: г.Саки, ул. Вокзальная, 1 а и принадлежит ООО «РИТМ».

Для осуществления учебного процесса по подготовке кандидатов в водители транспортных средств категории «В» РООИ ОВД и ВВ «Монолит» РК заключила договор о предоставлении права пользования земельным участком с ООО «РИТМ».

Соответствующий договор на совместное использование по проведению первоначальных учебных занятий на закрытой площадке по практическому вождению транспортных средств категории «В» за № 1 от 10.07.2016 имеет место, подписан председателем РООИ ОВД и ВВ «Монолит» РК Лебедевым А.В. с одной стороны и директором ООО «РИТМ» Ефимовичым Б.А. – с другой стороны. Участок закрытой площадки для первоначального обучения вождению транспортных средств, используемый для выполнения учебных (контрольных) заданий, предусмотренных Программой, имеет ровное и однородное асфальтное покрытие, обеспечивающее круглогодичное функционирование. Закрытая площадка имеет установленное по периметру ограждение, препятствующее движению по территории транспортных средств и пешеходов, за исключением учебных транспортных средств, используемых в процессе обучения.

Наклонный участок (эстакада) имеет продольный уклон относительно поверхности закрытой площадки 11 процентов.

Размеры закрытой площадки для первоначального обучения вождению транспортных средств составляет 0,25 га.

При проведении промежуточной аттестации и квалификационного экзамена коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием закрытой площадки в целях безопасности, а также обеспечения объективности оценки в разных погодных условиях составляет не ниже 0,4, что соответствует по ГОСТ Р 50597-93 «Автомобильные дороги и улицы . Требования к эксплуатационному состоянию, допускаемому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения», что соответствует влажному асфальтному покрытию.

Для разметки границ выполнения соответствующих заданий применяются конуса разметочные (ограничительные), стойки разметочные, вехи стержневые.

Поперечный уклон участков закрытой площадки, используемой для выполнения учебных (контрольных) заданий, предусмотренных Рабочей программой, обеспечивает водоотвод с их поверхности. Продольный уклон закрытой площадки (за исключением наклонного участка (эстакады) не более 100%.

Обучение вождению на закрытой площадке проводится в одну смену и только в дневное время

Раздел 6. Сведения об оборудованных учебных кабинетах:

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

1. Аренда нежилого помещения по адресу: 297406, Республика Крым, г. Евпатория, ул. Крупской, дом 44, помещение № 62. Договор № 1 от 10.01.2016г.

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>297406, Республика Крым, г. Евпатория, ул. Крупской, дом 44, помещение № 62</u>	57,2 кв.м.	14

Раздел 7. Информационно-методические и иные материалы:

- Учебный план и учебный календарный график утверждён председателем РООИ ОВД И ВВ «Монолит РК»

Методические материалы и разработки представлены:

- соответствующей примерной программой профессиональной подготовки (переподготовки) водителей транспортных средств, утверждённой в установленном порядке.
- образовательной программой профессиональной подготовки (переподготовки) водителей транспортных средств категории «В», согласованной с УГИБДД МВД по Республике Крым и утверждённой председателем РООИ ОВД И ВВ «Монолит РК».
- методическими рекомендациями по организации учебного процесса утверждёнными председателем РООИ ОВД И ВВ «Монолит РК».
- материалами для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утверждёнными председателем РООИ ОВД И ВВ «Монолит РК»;
- расписание занятий (на каждую группу), утверждёнными председателем РООИ ОВД И ВВ «Монолит РК»;
- схемы учебных маршрутов, утверждёнными председателем РООИ ОВД И ВВ «Монолит РК»

Раздел 8. Соответствие требованиям Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации»:

- наличие отчёта по результатам самообследования материально-технической базы образовательной организации:

- размещение на официальном сайте образовательной организации в сети «Интернет» отчёта о результатах самообследования: размещён на официальном сайте;

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

Раздел 9. Соответствие требований 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 и при наличии у них неисправностей, угрожающих безопасности дорожного движения: - проводится;

Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения: - обеспечиваются обязательные пред рейсовые медицинские осмотры.

Раздел 10. Вывод о соответствии представленной учебно-материальной базы установленным требованиям:

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

В организации имеются основные нормативно-организационные документы, на основании которых ведётся образовательный процесс.

Организация учебного процесса регламентируется учебным планом, тематическими планами по предметам, расписанием занятий в группах и графиками вождений. В своей работе организация 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-методическими материалами, учебными территориями (автодром, маршруты), что позволяет реализовать их в полном объёме. Учебные предметы ведут специалисты соответствующей квалификации и соответствующего уровня образования.

Процедура проведения текущей, промежуточной и итоговой аттестации определена на основании инструктивно-методических документов образовательной организации. Оценки итоговой аттестации фиксируются в экзаменационных протоколах. В организации определено отслеживание результатов сдачи экзаменов в ГИБДД. Данный анализ позволит контролировать уровень усвоения учебных предметов, выработать конкретные рекомендации по совершенствованию работы преподавателей и мастеров производственного обучения.

Финансово-хозяйственная деятельность в организации осуществляется в соответствии с требованиями действующего законодательства и Уставом.

Показатели деятельности структурного подразделения дополнительного профессионального образования «Учебный центр Монолит» Региональной общественной организации инвалидов органов внутренних дел и внутренних войск «Монолит» РК соответствуют требованиям, предъявляемым к образовательным организациям осуществляющие подготовку водителей транспортных средств категории «В».

По результатам самообследования руководство структурного подразделения дополнительного профессионального образования «Учебный центр Монолит» Региональной общественной организации инвалидов органов внутренних дел и внутренних войск «Монолит» РК поставило перед собой следующие задачи:

с целью повышения качества образовательных услуг:

- совершенствование материально-технического оснащения,
- внедрение инновационных методик обучения к специфике профессиональной деятельности и подготовка рекомендаций по их практическому применению;
- обеспечение качества и доступности образовательных услуг путём повышения эффективности системы управления;
- реализовать комплекс мероприятий по повышению культурного уровня поведения участников дорожного движения и по пропаганде безопасности дорожного движения;
- совершенствование педагогического мастерства.

К Акту прилагается:

Приложение №1 – Перечень учебного оборудования РООИ ОВД и ВВ «Монолит» РК.

Приложение №2 – Перечень материалов по предмету «Первая помощь при ДТП»

Приложение № 1

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

№ п/п	Наименование	Вид обор.	Кол.(компл) шт.
<i>1.Оборудование и технические средства обучения</i>			
2	Телевизор	шт	1
3	Детское удерживающее устройство	шт	1
4	Гибкое связующее звено (буксирный трос)	шт	1
5	Тягово-сцепное устройство	шт	1
6	Компьютер с соответствующим обеспечением	шт	5
9	Магнитная доска со схемами перекрёстков	шт	1
Учебно-наглядные пособия			
<i>2. Основы законодательства в сфере дорожного движения</i>			
10	Дорожные знаки	Стенд	1 1
11	Дорожная разметка	Стенд	1 1
12	Опознавательные и регистрационные знаки	Стенд	1
13	Средства регулирования дорожного движения	Стенд	1 1 3
14	Сигналы регулировщика	Стенд	1 1
15	Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки.	Видео	1
16	Начало движения , маневрирование. Способы разворота	Видео	1
17	Расположение транспортных средств на проезжей части.	Видео	1
18	Скорость движения.	Видео	1
19	Обгон, опережение, встречный разъезд	Видео	1
20	Остановка и стоянка	Плакат	1
21	Проезд перекрестков	Стенд	1 1
22	Проезд пешеходных переходов и мест остановки маршрутных транспортных средств	Плакат	1 1
23	Движение через железнодорожные пути	Видео	1 1
24	Движение по автомагистрали	Видео	1

25	Движение в жилых зонах	Видео	1
26	Перевозка пассажиров	Видео	1
27	Перевозка грузов	Видео	1
28	Неисправности и условия при которых запрещается эксплуатация транспортных средств.	Видео	1
№ п/п	Наименование	Вид обор.	Кол.(компл) шт.
29	Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	Видео	1
30	Страхование автогражданской ответственности	Видео	1
31	Последовательность действий водителя при ДТП	Видео	1
3. Психофизиологические основы деятельности водителя			
32	Психофизиологические особенности деятельности водителя	Видео	1
33	Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов.	Видео	1
34	Конфликтные ситуации в дорожном движении	Видео	1
4. Основы управления транспортного средства			
35	Сложные дорожные условия	Видео	1 1
36	Виды и причины ДТП	Видео	1
37	Типичные опасные ситуации	Видео	1
38	Сложные метеоусловия	Видео	1
39	Движение в темное время суток	Видео	1
40	Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя.	Видео	1
41	Способы торможения	Видео	1
42	Тормозной и остановочный путь	Видео	1
43	Действия водителя в критической ситуации	Видео	1
44	Силы действующие на транспортное средство	Видео	1
45	Управление автомобилем в нештатной ситуации.	Видео	1
46	Профессиональная надежность водителя.	Видео	1
47	Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством.	Видео	1
48	Влияние дорожных условий на безопасность движения	Видео	1
49	Безопасность прохождения поворотов	Видео	1
50	Безопасность пассажиров транспортных средств	Видео	1

51	Безопасность пешеходов и велосипедистов	Видео	1
52	Типичные ошибки пешеходов	Видео	1
53	Типичные примеры допускаемых нарушений ПДД	Видео	1
5. Устройство и техническое обследование транспортных средств категории «В» как объектов управления.			
54	Классификация автомобилей	Видео	1
55	Общее устройство автомобилей	Плакат	1
56	Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	Видео	1
57	Общее устройство и принцип работы двигателя	Плакат	1
58	Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	Видео	1
59	Схемы трансмиссии автомобиля с различными приводами	Видео	1
60	Общее устройство и принцип работы сцепления	Плакат	1
№ п/п	Наименование	Вид обор.	Кол.(компл) шт
61	Общее устройство и принцип работы механической коробки передач	Плакат	1
62	Общее устройство и принцип работы автоматической коробки передач	Видео	1
63	Передняя и задняя подвески	Плакат	1
64	Конструкция и маркировка автошин	Видео	1
65	Общее устройство и принцип работы тормозных систем	Плакат	1
66	Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления.	Плакат	1
67	Общее устройство и маркировка аккумуляторной батареи	Видео	1
68	Общее устройство и принцип работы генератора.	Видео	1
69	Общее устройство и принцип работы стартера	Видео	1
70	Общее устройство и принцип работы бесконтактной и многопроцессорной системы зажигания.	Видео	1
71	Общее устройство и принцип работы внешних световых приборов и звуковых сигналов.	Видео	1
72	Классификация прицепов	Видео	1
73	Общее устройство прицепа.	Видео	1
74	Виды подвесок, применяемых на прицепах	Видео	1
75	Электрооборудование прицепа.	Видео	1

76	Устройство узла связи и тягово-цепное устройство.	Видео	1
77	Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля.	Видео	1
6. Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом.			
78	Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом.	Видео	1
7. Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом.			
79	Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом.	Видео	1
8. Информационные материалы Информационный стенд			
80	Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. №2300-1 «О защите прав потребителей»	В наличии	В наличии
81	Копия лицензии с соответствующим положением	В наличии	В наличии
82	Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»	В наличии	В наличии
83	Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», согласованная с Госавтоинспекцией	В наличии	В наличии
84	Учебный план	В наличии	В наличии
85	Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	В наличии	В наличии
86	Расписание занятий (на каждую учебную группу)	В наличии	В наличии
87	График учебного вождения (на каждую учебную группу)	В наличии	В наличии
88	Схемы учебных маршрутов , утвержденных руководителем организации , осуществляющей образовательную деятельность	В наличии	В наличии
89	Книга жалоб и предложений	В наличии	В наличии
90	Адрес официального сайта в сети «Интернет»	В наличии	Avtomonolitschool.ru

Приложение № 2

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

Наименование учебных материалов	Единица измерения	Кол-во
Оборудование		
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	шт	1
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	комплект	1
Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные «дыхательные пути», пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких)	шт	20
Мотоциклетный шлем	шт	1
Расходные материалы		
Аптечка первой помощи (автомобильная)	шт	8
Табельные средства для оказания первой помощи.	комплект	1
Устройства для проведения искусственной вентиляции легких: лицевые маски с клапаном различных моделей.	шт	1
Средства для временной остановки кровотечения – жгуты.	шт	1
Средства иммобилизации для верхних, нижних конечностей, шейного отдела позвоночника (шины).	шт	1
Перевязочные средства (бинты, салфетки, лейкопластырь)	шт	1
Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства	комплект	1
Учебно-наглядные пособия² :		
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	комплект	18
Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	комплект	1
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме	комплект	1
Технические средства обучения		
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	шт	1
Мультимедийный проектор ¹	шт	1

