| № норма-тива | Наименование норматива | Условия выполнения норматива | Вид оружия | Оценка |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| «Отл» | «Хор» | «Удовл» |
| 1 | Изготовка к стрельбе из различных положений (лежа, с колена, стоя, из-за укрытия) при действии в пешем порядке | Обучаемый (расчет) с оружием в исходном положении в 10 м от огневой позиции (места для стрельбы). Автомат, ручной пулемет, пулемет Калашникова, снайперская винтовка и гранатомет РПГ-7 в положении «на ремень»; пистолет – в кобуре, гранатомет АГС-17, пулемет ПКС, СГМ, «Максим» - у обучаемых в положении для переноски в разобранном виде; гранатомет СПГ-9М – в походном положении. Оптический прицел, магазин (лента), снаряженный пятью учебными патронами, одна учебная граната к гранатомету в сумке (коробке, кобуре). Сумка (кобура, крышка коробки) застегнута. Коробка к пулемету (гранатомету АГС-17) в руках; сумка с выстрелом к гранатомету РПГ-7 (СПГ-9) за спиной.Руководитель указывает огневую позицию (место для стрельбы), положение для стрельбы и подает команду «**К бою!».** Обучаемый (расчет) изготавливается к стрельбе (переводит оружие из походного положения в боевое, заряжает оружие) и докладывает: «**Готов**». На прицелах должны быть нулевые установки, пузырьки уровней на середине. | АвтоматРучной пулеметСнайперская винтовкаПулемет ПК, ПКМПулемет ПКСПистолет ПМ, АПСГранатомет ГП-25Гранатомет РПГ-7Гранатомет СПГ-9МГранатомет АГС-17Изделие 9К115Пулемет ПКС (УР)Пулемет СГМ («Максим» (УР) | 7 с11 с16 с14 с16 с7 с25 с25 с18 с1 мин 10 с25 с11 с35 с | 8 с12 с17 с15 с18 с8 с30 с28 с20 с1 мин 15 с30 с12 с40 с | 10 с14 с20 с18 с21 с10 с35 с35 с25 с1 мин 30 с35 с14 с50 с |
| 2 | Разряжание оружия при действии в пешем порядке | Обучаемый (расчет) выполнил команду «**К бою**» (оружие заряжено). Руководитель подает команду «**Разряжай**!». Обучаемый (расчет) разряжает оружие (переводит оружие из боевого положения в походное), у автомата, ручного пулемета, снайперской винтовки и пистолета извлекает из магазина патроны, кладет магазин в сумку (кобуру) и становится в исходное положение в 10 м от огневой позиции, имея оружие, оптический прицел и сумку (кобуру, коробку) в положении, указанном в нормативе 1. | АвтоматРучной пулеметСнайперская винтовкаПулемет ПК, ПКМПулемет ПКСПистолет ПМ, АПСГранатомет ГП-25Гранатомет РПГ-7Гранатомет СПГ-9МГранатомет АГС-17Изделие 9К115Пулемет ПКС (УР)Пулемет СГМ («Максим» (УР) | 16 с16 с25 с18 с16 с11 с25 с30 с18 с45 с45 с12 с23 с | 17 с18 с27 с20 с18 с12 с28 с33 с20 с50 с50 с13 с25 с | 20 с21 с32 с25 с21 с14 с35 с40 с25 с1 мин1 мин15 с30 с |
| 3 | Изготовка к стрельбе ночью с использованием ночного прицела при действии в пешем порядке | Обучаемый (расчет) и руководитель действуют в порядке, указанном в нормативе № 1. Ночной прицел у обучаемого в сумке, сумка застегнута. При выполнении норматива обучаемый присоединяет к оружию ночной прицел, включает питание, регулирует видимость местности в сетке прицела, при необходимости снимает диафрагму с прицела. | АвтоматРучной пулеметСнайперская винтовкаПулемет ПК, ПКМ, ПКСГранатомет РПГ-7, СПГ-9МПулемет СГМ, «Максим» (УР) | 25 с29 с25 с30 с45 с55 с | 30 с32 с30 с35 с50 с1 мин | 35 с38 с35 с40 с1 мин1 мин 10 |
| 4 | Разряжание оружия с ночным прицелом при действии в пешем порядке | Обучаемый (расчет) и руководитель действуют в порядке, указанном для норматива №2, при этом диафрагма должна быть надета на прицел, ночной прицел уложен в сумку, сумка застегнута. | Автомат, ручной пулеметСнайперская винтовкаПулемет ПК, ПКМ, ПКСГранатомет РПГ-7Гранатомет СПГ-9МПулемет СГМ, «Максим» (УР) | 35 с30 с35 с40 с35 с25 с | 40 с35 с40 с45 с40 с30 с | 50 с40 с50 с55 с50 с35 с |
| 5 | Изготовка к стрельбе при действии на БМП (БТР, БРДМ, МТ-ЛБВ и других машинах) | Обучаемый в исходном положении в 4 м от БМП (БТР). При изготовке к стрельбе через бойницы БМП (БТР) оружие и учебные боеприпасы к нему находятся в положении, как указано в нормативе №1. При изготовке к стрельбе из пулеметов на БТР пулемет СГМБ (ПКБ, ПКТ) в укладке; пулеметы КПВТ и ПКТ в походном положении. Двери (крышки люков) открыты. Бойницы закрыты. По команде «**К бою!»**обучаемый занимает указанное место в БМП (БТР), закрывает дверь (крышку люка), изготавливается к стрельбе, заряжает оружие и докладывает «**Готов**». | Автомат (на БТР)Автомат (на БМП)Ручной пулеметСнайперская винтовкаПулемет ПК, ПКМ (на БТР)Пулемет ПК, ПКМ (на БМП)Пулемет СГМБ, ПКБ, ПКТПулемет КПВТ и ПКТ | 19 с24 с22 с18 с23 с25 с25 с55 с | 21 с26 с24 с20 с25 с30 с30 с1 мин | 25 с31 с29 с25 с30 с35 с35 с1 мин 10 с |
| 6 | Разряжание оружия при действии на БМП (БТР, БРДМ, МТ-ЛБВ и других машинах) | Обучаемый выполнил команду «**К бою**» (оружие заряжено). Руководитель подает команду «**Разряжай**!». Обучаемый разряжает оружие, вынимает оружие из бойницы и закрывает бойницу; укладывает пулемет СГМБ (ПКБ, ПКТ) и коробки к ним в укладку; переводит пулеметы КПВТ и ПКТ в походное положение и стопорит башню; открывает дверь (крышку люка), выходит из машины и становится в исходном положении до 4 м от БМП (БТР). | Автомат (на БТР)Автомат (на БМП)Ручной пулеметСнайперская винтовкаПулемет ПК, ПКМ (на БТР)Пулемет ПК, ПКМ (на БМП)Пулемет СГМБ, ПКБ, ПКТПулемет КПВТ и ПКТ | 22 с30 с25 с23 с23 с29 с25 с1 мин 10 с | 24 с33 с30 с25 с25 с32 с30 с1 мин 15 с | 29 с40 с35 с30 с30 с38 с35 с1 мин 30 с |
| 7 | Перевод боевого отделения и вооружения БМП из походного положения в боевое | Экипаж1 в одношереножном строю сзади машины на удалении до 4 м. Крышки люков прикрыты, оружие застопорено и зачехлено, радиостанция зачехлена, антенна установлена. Экипаж по команде «**К бою!»** занимает свои места в БМП, изготавливается к стрельбе и докладывает: «**Готов**» |  |  |  |  |
| - без включения стабилизатора | БМП-1БМП-2 | 35 с40 с | 40 с45 с | 50 с55 с |
| - с включением стабилизатора | БМП-2 | 1 мин 20 с | 1 мин 30 с | 1 мин 45 с |
| 8 | Перевод боевого отделения и вооружения БМП из боевого положения в походное | Экипаж в БМП. Крышки люков закрыты. Оружие, прицельные приспособления, приборы наблюдения приведены в боевое положение, средства связи в рабочем положении. По команде «**Отбой!»** экипаж разряжает оружие, переводит боевое отделение в походное положение и выстраивается сзади машины на удалении до 4 м |  |  |  |  |
| - без включенного стабилизатора | БМП-1БМП-2 | 23 с25 с | 25 с30 с | 30 с35 с |
| - с включенным стабилизатором | БМП-2 | 1 мин 5 с | 1 мин 10 с | 1 мин 25 с |
| 9 | Заряжание орудия БМП и спаренного пулемета | Обучаемый на месте наводчика-оператора. Орудие и пулемет приведены в боевое положение (не заряжены). По команде руководителя «**Орудие (пулемет, орудие и пулемет) заряжай!»**обучаемый заряжает оружие и докладывает: «**Готово**» | Орудие БМП-1Орудие и пулемет БМП-1Пулемет ПКТПушка БМП-2 | 4 с21 с6 с22 с | 5 с23 с7 с24 с | 6 с27 с8 с29 с |
| 10 | Перевод ПТУР на БМП из походного положения в боевое и пуск ПТУР: | Обучаемый на месте наводчика-оператора. Учебный ПТУР на направляющей в боевой укладке, пульт оператора в походном положении, оружие в боевом положении.При выполнении норматива обучаемый переводит пульт оператора в боевое положение, устанавливает ПТУР на пусковой кронштейн, наводит пусковую установку в цель и производит пуск ПТУР.Время отсчитывается от команды «**Управляемым ОГОНЬ!**» до момента нажатия на кнопку «**Пуск**» |  |  |  |  |
| - при нахождении ПТУР в боевом отделении |  | ПТУР (БМП-1) 9М14МПТУР (БМП-1П) 9М113ПТУР (БМП-2) | 40 с1 мин 15 с1 мин 40 с | 45 с1 мин 20 с1 мин 50 с | 55 с1 мин 25 с2 мин 15 с |
| - при нахождении ПТУР в десантном отделении |  | ПТУР (БМП-1) 9М14МПТУР (БМП-1П) 9М113ПТУР (БМП-2) 9М113, 9М111 | 1 мин 5 с1 мин 30 с1 мин 50 с | 1 мин 10 с1 мин 45 с2 мин | 1 мин 25 с2 мин2 мин 25 с |
| 11 | Перевод ПТУР на БМП из боевого положения в походное: | Обучаемый на места наводчика-оператора. ПТУР на пусковом кронштейне, пульт оператора в боевом положении.При выполнении норматива ПТУР устанавливается в боевую укладку, а пульт оператора переводится в походное положение.Время отсчитывается от команды «**Управляемым, отбой!»**до доклад «**Готово**».При обработке норматива на БМП-1 командир БМП складывает стабилизатор ПТУР. На БМП-2 при установке ПТУР в десантное отделение участвует командир. |  |  |  |  |
| - при установке ПТУР в боевое отделение |  | ПТУР (БМП-1) 9 М14МПТУР (БМП-1П) 9М113ПТУР (БМП-2) | 25 с1 мин 5 с1 мин 20 с | 30 с1 мин 10 с1 мин 30 с | 35 с1 мин 25 с1 мин 45 с |
| - при установке ПТУР в десантное отделение |  | ПТУР (БМП-1) 9 М14МПТУР (БМП-1П) 9М113ПТУР (БМП-2) | 45 с1 мин 20 с1 мин 30 с | 50 с1 мин 30 с1 мин 40 с | 1 мин1 мин 45 с2 мин |
| 12 | Неполная разборка оружия | Оружие на подстилке, инструмент наготове. Обучаемый находится у оружия. Норматив выполняется одним обучаемым, а при разборке пулемета КПВТ – двумя обучаемыми. | АвтоматРучной пулеметСнайперская винтовкаПулемет ПК, ПКМ, ПКТ, ПКС, ПКБ, СГМПистолет ПМ, АПСГранатомет РПГ-7, АГС-17Гранатомет СПГ-9МПулемет КПВТПулемет НСВТ | 13 с14 с23 с16 с7 с40 с35 с50 с25 с | 14 с15 с25 с18 с8 с45 с40 с55 с30 с | 17 с18 с30 с21 с10 с55 с50 с1 мин 5 с35 с |
| 13 | Сборка оружия после неполной разборки | Оружие разобрано. Части и механизмы аккуратно разложены на подстилке, инструмент наготове. Обучаемый находится у оружия. Норматив выполняется одним обучаемым, а по сборке КПВТ – двумя. | Автомат, ручной пулеметСнайперская винтовкаПулемет ПК, ПКМ, ПКТ, ПКС, ПКБ,Пулемет СГМБ, СГМПистолет ПМ, АПСГранатомет РПГ-7, СПГ-9МГранатомет АГС-17Пулемет КПВТПулемет НСВТ | 23 с45 с25 с1 мин 10 с9 с55 с1 мин 10 с1 мин 20 с45 с | 25 с50 с28 с1 мин 15 с10 с1 мин1 мин 15 с1 мин 30 с50 с | 30 с1 мин35 с1 мин 30 с12 с1 мин 10 с1 мин 30 с1 мин 45 с1 мин |
| 14 | Замена ствола (бойка, контактов и контактного устройства) | Обучаемый выполнил команду «**К бою**» (оружие заряжено). Запасной ствол, боек, контакты на местах, предназначенных для перевозки.При выполнении норматива обучаемый разряжает оружие, заменяет ствол (боек, контакты, контактное устройство) и заряжает оружие.Ствол пулемета КПВТ заменяют два человека, при это башня поворачивается стволом назад. |  |  |  |  |
| -замена ствола |  | Пулемет ПК, ПКМПулемет СГМБ, ПКБПулемет ПКТПулемет КПВТ | 7 с11 с1 мин 30 с1 мин 20 с | 8 с12 с1 мин 40 с1 мин 30 с | 10 с14 с2 мин1 мин 45 с |
| - замена бойка |  | Гранатомет РПГ-7Гранатомет СПГ-9М | 25 с30 с | 30 с35 с | 35 с40 с |
| - замена контактов и контактного устройства |  | Орудие БМП | 1 мин 5 с | 1 мин 10 с | 1 мин 25 с |
| 15 | Снаряжение магазина (ленты) патронами (присоединение порохового заряда к гранате) | Обучаемый находится у подстилки, на которой расположены магазины (лента), учебные патроны (россыпью), учебная граната и пороховой (стартовый) заряд (в пенале).Обучаемый снаряжает магазин (ленту) и присоединяет к оружию. | Магазин 30 патронамиМагазин к СВД 10 патронамиЛенту 50 патронами вручнуюЛенту 250 патронами машинкойЛенту к КПВТ 50 патронам машинкойЛенту к КПВТ 20 патронами вручнуюЗаряд к ПГ-7, ПГ-9, ПГ-15Ленту к АГС-17 29 выстрелами вручнуюЛенту к АГС-17 29 выстрелами машинкойБМП-2 8 выстрелами машинкойБМП-2 24 выстрелами машинкойМагазин к ПММагазин к АПСПрисоединение ПТУР к направляющей | 30 с10 с55 с5 мин 30 с45 с55 с4 с2 мин 20 с50 с18 с50 с16 с30 с40 с | 35 с11 с1 мин6 мин50 с1 мин5 с2 мин 30 с55 с20 с55 с17 с35 с45 с | 40 с13 с1 мин 10 с7 мин 10 с1 мин1 мин 10 с6 с3 мин1 мин 5 с25 с1 мин 5 с20 с40 с55 с |
| 16 | Укладка боевого комплекта в БМП (БТР, БРДМ, МТ-ЛБВ) и другие машины | Экипаж БМП, наводчик пулемета и водитель (механик-водитель) БТР с индивидуальным оружием в исходном положении на удалении до 4 м от машины. Люки (двери) открыты. Боекомплект подготовлен к укладке в коробках, которые размещены в 1 м от машины |  |  |  |  |
| - полного боекомплекта |  | БМП-1БТР-60ПББТР-70БРДМ-2МТ-ЛБВБМП-2БМП-1 | 6 мин2 мин 20 с2 мин 20 с2 мин 35 с1 мин 5 с31 мин55 с | 6 мин 30 с2 мин 30 с2 мин 30 с2 мин 50 с1 мин 10 с34 мин1 мин | 8 мин3 мин3 мин3 мин 25 с1 мин 25 с41 м1 мин 10 с |
| - сокращенного боекомплекта | Укладка 4 выстрела к орудию, 2 ПТУР и одна коробка с лентами для объекта БМП-2 выстрелов к орудию | БМП-1БМП-2 | 55 с6 мин | 1 мин6 мин 30 с | 1 мин 10 с8 мин |
| - укладка боекомплекта к пусковой установке ПТУР |  | БМП-2 | 2 мин 45 с | 3 мин | 3 мин 30 с |