| № 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. | Автомат  Ручной пулемет  Снайперская винтовка  Пулемет ПК, ПКМ  Пулемет ПКС  Пистолет ПМ, АПС  Гранатомет ГП-25  Гранатомет РПГ-7  Гранатомет СПГ-9М  Гранатомет АГС-17  Изделие 9К115  Пулемет ПКС (УР)  Пулемет СГМ («Максим» (УР) | 7 с  11 с  16 с  14 с  16 с  7 с  25 с  25 с  18 с  1 мин 10 с  25 с  11 с  35 с | 8 с  12 с  17 с  15 с  18 с  8 с  30 с  28 с  20 с  1 мин 15 с  30 с  12 с  40 с | 10 с  14 с  20 с  18 с  21 с  10 с  35 с  35 с  25 с  1 мин 30 с  35 с  14 с  50 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. | Автомат  Ручной пулемет  Снайперская винтовка  Пулемет ПК, ПКМ  Пулемет ПКС  Пистолет ПМ, АПС  Гранатомет ГП-25  Гранатомет РПГ-7  Гранатомет СПГ-9М  Гранатомет АГС-17  Изделие 9К115  Пулемет ПКС (УР)  Пулемет СГМ («Максим» (УР) | 16 с  16 с  25 с  18 с  16 с  11 с  25 с  30 с  18 с  45 с  45 с  12 с  23 с | 17 с  18 с  27 с  20 с  18 с  12 с  28 с  33 с  20 с  50 с  50 с  13 с  25 с | 20 с  21 с  32 с  25 с  21 с  14 с  35 с  40 с  25 с  1 мин  1 мин  15 с  30 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. | Автомат  Ручной пулемет  Снайперская винтовка  Пулемет ПК, ПКМ, ПКС  Гранатомет РПГ-7, СПГ-9М  Пулемет СГМ, «Максим» (УР) | 25 с  29 с  25 с  30 с  45 с  55 с | 30 с  32 с  30 с  35 с  50 с  1 мин | 35 с  38 с  35 с  40 с  1 мин  1 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 пулемет  Снайперская винтовка  Пулемет ПК, ПКМ, ПКС  Гранатомет РПГ-7  Гранатомет СПГ-9М  Пулемет СГМ, «Максим» (УР) | 35 с  30 с  35 с  40 с  35 с  25 с | 40 с  35 с  40 с  45 с  40 с  30 с | 50 с  40 с  50 с  55 с  50 с  35 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 пулемет  Снайперская винтовка  Пулемет ПК, ПКМ (на БТР)  Пулемет ПК, ПКМ (на БМП)  Пулемет СГМБ, ПКБ, ПКТ  Пулемет КПВТ и ПКТ | 19 с  24 с  22 с  18 с  23 с  25 с  25 с  55 с | 21 с  26 с  24 с  20 с  25 с  30 с  30 с  1 мин | 25 с  31 с  29 с  25 с  30 с  35 с  35 с  1 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 пулемет  Снайперская винтовка  Пулемет ПК, ПКМ (на БТР)  Пулемет ПК, ПКМ (на БМП)  Пулемет СГМБ, ПКБ, ПКТ  Пулемет КПВТ и ПКТ | 22 с  30 с  25 с  23 с  23 с  29 с  25 с  1 мин 10 с | 24 с  33 с  30 с  25 с  25 с  32 с  30 с  1 мин 15 с | 29 с  40 с  35 с  30 с  30 с  38 с  35 с  1 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-1  БМП-2 | 35 с  40 с | 40 с  45 с | 50 с  55 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-1  БМП-2 | 23 с  25 с | 25 с  30 с | 30 с  35 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-1  Орудие и пулемет БМП-1  Пулемет ПКТ  Пушка БМП-2 | 4 с  21 с  6 с  22 с | 5 с  23 с  7 с  24 с | 6 с  27 с  8 с  29 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) 9М14М  ПТУР (БМП-1П) 9М113  ПТУР (БМП-2) | 40 с  1 мин 15 с  1 мин 40 с | 45 с  1 мин 20 с  1 мин 50 с | 55 с  1 мин 25 с  2 мин 15 с |
| - при нахождении ПТУР в десантном отделении |  | ПТУР (БМП-1) 9М14М  ПТУР (БМП-1П) 9М113  ПТУР (БМП-2) 9М113, 9М111 | 1 мин 5 с  1 мин 30 с  1 мин 50 с | 1 мин 10 с  1 мин 45 с  2 мин | 1 мин 25 с  2 мин  2 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 М14М  ПТУР (БМП-1П) 9М113  ПТУР (БМП-2) | 25 с  1 мин 5 с  1 мин 20 с | 30 с  1 мин 10 с  1 мин 30 с | 35 с  1 мин 25 с  1 мин 45 с |
| - при установке ПТУР в десантное отделение |  | ПТУР (БМП-1) 9 М14М  ПТУР (БМП-1П) 9М113  ПТУР (БМП-2) | 45 с  1 мин 20 с  1 мин 30 с | 50 с  1 мин 30 с  1 мин 40 с | 1 мин  1 мин 45 с  2 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. | Автомат  Ручной пулемет  Снайперская винтовка  Пулемет ПК, ПКМ, ПКТ, ПКС, ПКБ, СГМ  Пистолет ПМ, АПС  Гранатомет РПГ-7, АГС-17  Гранатомет СПГ-9М  Пулемет КПВТ  Пулемет НСВТ | 13 с  14 с  23 с  16 с  7 с  40 с  35 с  50 с  25 с | 14 с  15 с  25 с  18 с  8 с  45 с  40 с  55 с  30 с | 17 с  18 с  30 с  21 с  10 с  55 с  50 с  1 мин 5 с  35 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 пулемет  Снайперская винтовка  Пулемет ПК, ПКМ, ПКТ, ПКС, ПКБ,  Пулемет СГМБ, СГМ  Пистолет ПМ, АПС  Гранатомет РПГ-7, СПГ-9М  Гранатомет АГС-17  Пулемет КПВТ  Пулемет НСВТ | 23 с  45 с  25 с  1 мин 10 с  9 с  55 с  1 мин 10 с  1 мин 20 с  45 с | 25 с  50 с  28 с  1 мин 15 с  10 с  1 мин  1 мин 15 с  1 мин 30 с  50 с | 30 с  1 мин  35 с  1 мин 30 с  12 с  1 мин 10 с  1 мин 30 с  1 мин 45 с  1 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, ПКМ  Пулемет СГМБ, ПКБ  Пулемет ПКТ  Пулемет КПВТ | 7 с  11 с  1 мин 30 с  1 мин 20 с | 8 с  12 с  1 мин 40 с  1 мин 30 с | 10 с  14 с  2 мин  1 мин 45 с |
| - замена бойка |  | Гранатомет РПГ-7  Гранатомет СПГ-9М | 25 с  30 с | 30 с  35 с | 35 с  40 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 патронами  Магазин к СВД 10 патронами  Ленту 50 патронами вручную  Ленту 250 патронами машинкой  Ленту к КПВТ 50 патронам машинкой  Ленту к КПВТ 20 патронами вручную  Заряд к ПГ-7, ПГ-9, ПГ-15  Ленту к АГС-17 29 выстрелами вручную  Ленту к АГС-17 29 выстрелами машинкой  БМП-2 8 выстрелами машинкой  БМП-2 24 выстрелами машинкой  Магазин к ПМ  Магазин к АПС  Присоединение ПТУР к направляющей | 30 с  10 с  55 с  5 мин 30 с  45 с  55 с  4 с  2 мин 20 с  50 с  18 с  50 с  16 с  30 с  40 с | 35 с  11 с  1 мин  6 мин  50 с  1 мин  5 с  2 мин 30 с  55 с  20 с  55 с  17 с  35 с  45 с | 40 с  13 с  1 мин 10 с  7 мин 10 с  1 мин  1 мин 10 с  6 с  3 мин  1 мин 5 с  25 с  1 мин 5 с  20 с  40 с  55 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-1  БТР-60ПБ  БТР-70  БРДМ-2  МТ-ЛБВ  БМП-2  БМП-1 | 6 мин  2 мин 20 с  2 мин 20 с  2 мин 35 с  1 мин 5 с  31 мин  55 с | 6 мин 30 с  2 мин 30 с  2 мин 30 с  2 мин 50 с  1 мин 10 с  34 мин  1 мин | 8 мин  3 мин  3 мин  3 мин 25 с  1 мин 25 с  41 м  1 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-1  БМП-2 | 55 с  6 мин | 1 мин  6 мин 30 с | 1 мин 10 с  8 мин |
| - укладка боекомплекта к пусковой установке ПТУР |  | БМП-2 | 2 мин 45 с | 3 мин | 3 мин 30 с |