

Об утверждении норм допустимого воздействия на человека поражающих факторов оружия самообороны, патронов травматического, газового и светозвукового действия к оружию самообороны

Приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от 08 февраля 2008 года N 55. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 18 февраля 2008 года N 5139

В соответствии с подпунктом 1) статьи 5 Закона Республики Казахстан "О государственном контроле за оборотом отдельных видов оружия" и в целях реализации пункта 5 постановления Правительства Республики Казахстан от 3 августа 2000 года N 1176 "О мерах по реализации Закона Республики Казахстан "О государственном контроле за оборотом отдельных видов оружия" **ПРИКАЗЫВАЮ** :

1. Утвердить прилагаемые :

1) нормы допустимого воздействия на человека поражающих факторов огнестрельного гладкоствольного длинноствольного оружия самообороны с патронами травматического действия ;

2) нормы допустимого воздействия на человека поражающих факторов огнестрельного бесствольного оружия самообороны с патронами травматического, газового и светозвукового действия ;

3) нормы допустимого воздействия на человека поражающих факторов газового оружия самообороны ;

4) нормы допустимого воздействия на человека поражающих факторов электрического оружия самообороны ;

5) нормы допустимого воздействия на человека поражающих факторов патронов травматического действия к оружию самообороны ;

6) нормы допустимого воздействия на человека поражающих факторов патронов газового действия к оружию самообороны ;

7) нормы допустимого воздействия на человека поражающих факторов патронов светозвукового действия к оружию самообороны.

2. Департаменту лечебно-профилактической работы (Исмаилов Ж.К.) обеспечить в установленном законодательством порядке государственную регистрацию настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан.

3. Департаменту организационно-правового обеспечения (Мухамеджанов Ж.М.) направить настоящий приказ на официальное опубликование в средствах массовой

информации после его государственной регистрации в Министерстве юстиции Республики Казахстан.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на курирующего вице-министра здравоохранения Республики Казахстан.

5. Настоящий приказ вводится в действие по истечении десяти календарных дней со дня его первого официального опубликования.

Министр

" С о г л а с о в а н о "

Министр внутренних дел
Республики Казахстан

08 февраля 2008 года

У т в е р ж д е н ы

приказом Министра здравоохранения

Республики Казахстан

от 08 февраля 2008 года N 55

Нормы допустимого воздействия на человека поражающих факторов огнестрельного гладкоствольного длинноствольного оружия самообороны с патронами травматического действия

Выстрел из огнестрельного гладкоствольного длинноствольного оружия патроном травматического действия не должен причинять вреда здоровью человека средней и тяжелой степени тяжести на расстоянии одного метра и более от дульного среза ствола.

Выстрел из огнестрельного гладкоствольного длинноствольного оружия патроном травматического действия на расстоянии одного метра и более от дульного среза ствола должен приводить к потере способности человека к активным действиям, но не более чем на 30 минут.

З а п р е щ а е т с я :

- 1) стрельба на расстоянии менее одного метра;
- 2) стрельба в лиц с явными признаками инвалидности, беременных женщин и детей ;
- 3) стрельба в голову и шею патронами травматического действия.

У т в е р ж д е н ы

приказом Министра здравоохранения

Республики Казахстан

от 08 февраля 2008 года N 55

Нормы допустимого воздействия на человека поражающих факторов огнестрельного бесствольного оружия самообороны с патронами травматического, газового и светозвукового действия

Выстрел из огнестрельного бесствольного оружия патроном травматического, газового и светозвукового действия не должен причинять вреда здоровью человека средней и тяжелой степени тяжести на расстоянии одного метра и более от дульного с р е з а с т в о л а .

Выстрел из огнестрельного бесствольного оружия патроном травматического, газового и светозвукового действия на расстоянии одного метра и более от дульного среза ствола должен приводить к потере способности человека к активным действиям, но не более чем на 30 минут.

Выстрел из огнестрельного бесствольного оружия патроном газового действия не должен приводить к поражению стрелка за счет действия слезоточиво раздражающих веществ на расстоянии более 0,5 метра позади дульного среза ствола.

Выстрел из огнестрельного бесствольного оружия патроном светозвукового действия не должен приводить к поражению стрелка за счет светового излучения и акустического давления на расстоянии более 0,5 метра позади дульного среза ствола.

З а п р е щ а е т с я :

- 1) стрельба на расстоянии менее одного метра;
- 2) стрельба в лиц с явными признаками инвалидности, беременных женщин и детей ;
- 3) стрельба в голову и шею патронами травматического действия.

У т в е р ж д е н ы

приказом Министра здравоохранения
Республики Казахстан
от 08 февраля 2008 года N 55

Нормы допустимого воздействия на человека поражающих факторов газового оружия самообороны

Выстрел из газового оружия патроном травматического, газового и светозвукового действия не должен причинять вреда здоровью человека средней и тяжелой степени тяжести на расстоянии одного метра и более от дульного среза ствола.

Выстрел из газового оружия патроном травматического, газового и светозвукового действия на расстоянии одного метра и более от дульного среза ствола должен приводить к потере способности человека к активным действиям, но не более чем на 30 м и н у т .

Выстрел из газового оружия патроном газового действия не должен приводить к поражению стрелка за счет действия слезоточиво раздражающих веществ на расстоянии более 0,5 метра позади дульного среза ствола.

Выстрел из газового оружия патроном светозвукового действия не должен приводить к поражению стрелка за счет светового излучения и акустического давления на расстоянии более 0,5 метра позади дульного среза ствола.

Применение механических распылителей, аэрозольных и других устройств,

снаряженных слезоточиво раздражающими веществами не должно причинять вреда здоровью человека средней и тяжелой степени тяжести за счет действия слезоточиво раздражающих веществ на расстоянии более 0,5 метра.

Применение механических распылителей, аэрозольных и других устройств, снаряженных слезоточиво раздражающими веществами не должно причинять телесных повреждений человеку средней и тяжелой степени тяжести на расстоянии более 0,5 м е т р а .

Применение механических распылителей, аэрозольных и других устройств, снаряженных слезоточиво раздражающими веществами на расстоянии более 0,5 метра должны приводить к потере способности человека к активным действиям, но не более чем на 30 минут .

З а п р е щ а е т с я :

- 1) стрельба из газового оружия на расстоянии менее одного метра;
- 2) стрельба из газового оружия в лиц с явными признаками инвалидности, беременных женщин и детей ;
- 3) стрельба из газового оружия патронами травматического действия в голову и шею.

У т в е р ж д е н ы

приказом Министра здравоохранения

Р е с п у б л и к и К а з а х с т а н

от 08 февраля 2008 года N 55

Нормы допустимого воздействия на человека поражающих факторов электрического оружия самообороны

Применение электрического оружия и иных предметов, поражающее действие которых основано на использовании электрической энергии не должно наносить вреда здоровью человека средней и тяжелой степени тяжести за счет действия электрического разряда .

Применение электрического оружия и иных предметов, поражающее действие которых основано на использовании электрической энергии не должно причинять телесных повреждений человеку средней и тяжелой степени тяжести.

Применение электрического оружия и иных предметов, поражающее действие которых основано на использовании электрической энергии должно приводить к потере способности человека к активным действиям, но не более чем на 30 минут.

Предельно допустимый уровень изменений в организме при однократном воздействии :

- 1) судорожное сокращение мышц без потери сознания (первая степень тяжести электрической травмы) ;
- 2) прекращение моторной активности в течении не более 15 минут;
- 3) изменение частоты сердечных сокращений без нарушения ритма в течении не

**(со слезоточиво раздражающим типом воздействия)
к оружию самообороны**

Патроны газового действия при стрельбе из эталонного оружия самообороны не должны причинять вреда здоровью человека средней и тяжелой степени тяжести за счет действия слезоточиво раздражающих веществ на расстоянии одного метра и более от дульного среза ствола.

Патроны газового действия при стрельбе из эталонного оружия самообороны не должны причинять человеку телесных повреждений средней и тяжелой степени тяжести на расстоянии одного метра и более от дульного среза ствола.

Патроны газового действия при стрельбе из эталонного оружия самообороны на расстоянии одного метра и более от дульного среза ствола должны приводить к потере способности человека к активным действиям, но не более чем на 30 мин.

Выстрел из эталонного оружия самообороны патроном газового действия не должен приводить к поражению стрелка за счет действия слезоточиво раздражающих веществ на расстоянии более 0,5 метра позади дульного среза ствола.

З а п р е щ а е т с я :

1) стрельба патроном газового действия из любого вида оружия на расстоянии менее одного метра;

2) стрельба патроном газового действия из любого вида оружия в лиц с явными признаками инвалидности, беременных женщин и детей.

У т в е р ж д е н ы

приказом **Министра здравоохранения**

Р е с п у б л и к и К а з а х с т а н

от 08 февраля 2008 года N 55

Нормы допустимого воздействия на человека поражающих факторов патронов светозвукового действия (с типом воздействия - световое излучение и акустическое давление) к оружию самообороны

Патроны светозвукового действия при стрельбе из эталонного оружия самообороны не должны причинять вреда здоровью человека средней и тяжелой степени тяжести за счет светового излучения и акустического давления на расстоянии одного метра и более от дульного среза ствола.

Патроны светозвукового действия при стрельбе из эталонного оружия самообороны не должны причинять человеку телесных повреждений средней и тяжелой степени тяжести на расстоянии одного метра и более от дульного среза ствола.

Патроны светозвукового действия при стрельбе из эталонного оружия на расстоянии одного метра и более от дульного среза ствола должны приводить к потере способности человека к активным действиям, но не более чем на 30 мин.

Выстрел из оружия патроном светозвукового действия не должен приводить к

поражению стрелка за счет светового излучения и акустического давления на расстоянии более 0,5 метра позади дульного среза ствола.

З а п р е щ а е т с я :

1) стрельба патронами светозвукового действия из любого вида оружия на расстоянии менее одного метра;

2) стрельба патронами светозвукового действия из любого вида оружия в лиц с явными признаками инвалидности, беременных женщин и детей.

© 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан»
Министерства юстиции Республики Казахстан