

**УЧТЕНО МНЕНИЕ:**

Председатель Профсоюзного комитета  
О.В.Никифорова  
*01* 03 2022г.

**УТВЕРЖДАЮ:**

Директор ГБУ РК «КЦСО г. Керчи  
Г.И.Богданова  
2022г.



# Инструкция по охране труда по использованию газового баллончика ИОТ 09-2022

## 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Газовый баллончик - аэрозольное устройство, снаряженное слезоточивыми или раздражающими веществами (ирританты), предназначенное для самообороны от людей и агрессивных животных (собак). Представляет собой алюминиевый контейнер небольшого объема, заполненный смесью сильно действующих раздражающих химических веществ. Смесь находится под давлением атмосферы, поэтому прямое попадание сильной струи в глаза может вызвать не только химический ожог, но и механическое повреждение.

Газовые баллончики начинены веществами, которые в незначительных концентрациях вызывают раздражение слизистых оболочек глаз, верхних дыхательных путей, иногда кожных покровов. Распыление аэрозоля прямо в лицо опасно сильным химическим ожогом носоглотки и глаз. Газ может спровоцировать приступ у детей, страдающих аллергией или астмой. Велика опасность поражения ирритантом не только нападающего, но и себя самого, и находящихся в помещении третьих лиц.

Согласно Федеральному закону Российской Федерации от 13 декабря 1996 г. № 150-ФЗ «Об оружии» газовые баллончики относятся к гражданскому оружию самообороны.

Статья 24 указанного выше Федерального закона № 150-ФЗ устанавливает:

Граждане Российской Федерации могут применять имеющееся у них на законных основаниях оружие для защиты жизни, здоровья и собственности в состоянии необходимой обороны или крайней необходимости. Применению оружия должно предшествовать четко выраженное предупреждение об этом лица, против которого применяется оружие, за исключением случаев, когда промедление в применении оружия создает непосредственную опасность для жизни людей или может повлечь иные тяжкие последствия. При этом применение оружия в состоянии необходимой обороны не должно причинить вред третьим лицам.

О каждом случае применения оружия владелец оружия обязан незамедлительно, но не позднее суток, сообщить в орган внутренних дел и территориальный орган федерального органа исполнительной власти, уполномоченного в сфере оборота оружия, по месту применения оружия.

Лицам, владеющим на законном основании оружием и имеющим право на его ношение, запрещается ношение оружия в состоянии опьянения, запрещается иметь при себе оружие во время участия в собраниях, митингах, демонстрациях, шествиях, пикетировании, религиозных обрядах и церемониях, культурно-развлекательных, спортивных и иных публичных мероприятиях.

## 2. ПРИМЕНЕНИЕ ГАЗОВОГО БАЛЛОНЧИКА

Газовый баллончик может применяться при температуре от минус 10 до плюс 50 градусов Цельсия, а также после пребывания при этих температурах в течение длительного времени.

Для сохранения работоспособности газового баллончика при длительном пребывании при температуре ниже минус 10 градусов Цельсия, следует поместить газовый баллончик в карман верхней одежды.

При распылении необходимо держать газовый баллончик на вытянутой руке.

Аэрозольную струю необходимо направлять в лицо объекта воздействия.

Распыление следует прекратить после достижения видимого эффекта воздействия.

При отсутствии ветра дальность распространения аэрозольной струи достигает 5-6 м для газовых баллончиков диаметром 35 мм и 2-3 м для газовых баллончиков диаметром 25 мм.

Запрещается применять газовый баллончик на расстоянии менее 1 метра.

Запрещается применять газовый баллончик против детей, беременных женщин и лиц пожилого возраста.

Газовый баллончик должен храниться в отапливаемом помещении при температуре от плюс 5 до плюс 40 градусов Цельсия.

Газовый баллончик с очевидными признаками негерметичности (подтеками жидкости из зоны завальцовки клапана, из отверстия клапана или выходного отверстия распылительной головки, частичным растворением декоративного покрытия баллона и этикетной надписи) подлежит утилизации путем выпуска содержимого. Выпуск содержимого необходимо производить в подходящем месте при отсутствии ветра, в условиях, гарантирующих невозможность воздействия на людей.

Не допускается нагрев газового баллончика выше 50 градусов Цельсия.

Нагрев газового баллончика выше 50 градусов Цельсия возможен в результате воздействия прямых солнечных лучей или в салоне автомобиля, находящегося на солнце.

Не допускается хранение газового баллончика вблизи отопительных приборов и открытого огня, а также вместе с горючими веществами.

Необходимо оберегать газовый баллончик от ударов и падений.

Запрещается использовать газовый баллончик с истёкшим сроком хранения.

После применения газового баллончика необходимо немедленно покинуть место распыления во избежание воздействия аэрозольного облака. После применения газового баллончика в помещении необходимо покинуть помещение и обеспечить его проветривание в течение 30 минут.

При сильном встречном ветре существует опасность воздействия аэрозольного облака на распыляющего.

После применения газового баллончика следует избегать касаться руками лица и особенно глаз до тщательного мытья рук.

После применения газового баллончика следует при первой возможности тщательно помыть руки обильной струей воды с мылом.

Перцовый аэрозоль может отпугивать собак и раздражать глаза и кожу.

Для успешной защиты при нападении собаки, основная задача человека - целиться собаке максимально точно в глаза, нос и пасть. Не стоит продолжать травить собаку, когда она сбита с толку и склонит от воздействия перца.

Если на вас хочет напасть несколько собак, не брызгайте в каждую по отдельности. А круговым движением струи очерните полукруг между собой и стаей. Собаки чуя неприятный запах перца не сунутся за вами.

Чтобы самому не попасть под распыленный газ предварительно вдохните воздух и задержите дыхание. Это значительно уменьшит шансы вдохнуть газ.

**Внимание!** Перцовые смеси и все существующие в настоящее время газовые баллончики, разрешённые к свободному применению на территории РФ, не оказывают влияния на обученных собак бойцовых пород т.к. у них генетически специально повышен болевой порог нервных окончаний на морде (включая нос) и корпусе.

Если вы случайно использовали аэрозоль для вашей собаки, следует принять некоторые меры первой помощи. Во-первых, успокойте свою собаку и нанесите холодную воду на опрыскиваемые участки. Если возможно, поместите собаку под холодную проточную воду на 3-5 минут. Если раздражение глаз или кожи не проходит, проконсультируйтесь с ветеринаром.

*При попадании содержимого газового баллончика на кожу следует тщательно промыть кожу струей теплой воды с мылом.*

*При воздействии аэрозольного облака, образовавшегося в результате применения газового баллончика, наблюдаются симптомы токсического воздействия веществ CS и МПК – раздражение глаз, кожи лица и дыхательных путей. При легкой степени отравления все симптомы проходят через 10÷15 минут после прекращения воздействия и выхода из зараженной зоны, а остаточные явления (красота век, слезотечение) могут наблюдаться в течение 2÷3 часов. При средней и тяжелой степени отравления симптомы раздражения глаз, носоглотки и кожи могут продолжаться от 30 минут до нескольких часов, а слезотечение, светобоязнь, покраснение слизистых оболочек и кожи – до нескольких суток.*

После применения газового баллончика при необходимости может быть оказана помощь. Помощь заключается в промывании глаз обильной струей теплой воды, а затем 2% раствором бикарбоната натрия. При сильной боли следует закапать в глаза 0,5% раствор дикамина или 4% раствор лидокаина (новокaina, леокалина). При сохранении болей следует повторно закапать данные средства.

#### *Действия при попадании газа в лицо и глаза*

Примите устойчивое положение в пространстве – прижмитесь к стене, сядьте на скамейку или просто на корточки. Помните, под действием газа глаза закрываются (блефароспазм) и можно просто упасть или ударится обо что-нибудь, потеряв ориентацию в пространстве.

Нужно удалить остатки веществ с лица сухой мягкой тряпочкой или салфеткой (просто промокнуть – не нужно сильно тереть).

Попробуйте облегчить болезненные симптомы с помощью доступных средств, если таковые имеются под рукой:

- обильно промыть водой, лучше теплой;
- если применён перцовый газовый баллончик – можно промывать лицо молоком.

Но нужно помнить, что все эти способы дают только облегчение, а не снимают симптомы. Для уменьшения боли не рекомендуется пользоваться кремами, мазями и маслами. Если чувство жжения не проходит, нужно обратиться к врачу.

### **3. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА ПРИМЕНЕНИЕ ГАЗОВОГО БАЛЛОНЧИКА**

Газовый баллончик можно использовать только для самообороны и только в случае крайней необходимости. Ни в коем случае нельзя распылять газ ради шутки, потому что можно причинить серьезный вред здоровью окружающих.

За необоснованное применение газового баллончика или за его умышленное применение с целью причинения вреда, в зависимости от тяжести последствий действующим законодательством Российской Федерации предусмотрена административная или уголовная ответственность, в частности по статье 20.1 «Мелкое хулиганство» Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях или по статьям Уголовного Кодекса: 111 «Умышленное причинение тяжкого вреда здоровью», 112 «Умышленное причинение средней тяжести вреда здоровью», 115 «Умышленное причинение легкого вреда здоровью», 118 «Причинение тяжкого вреда здоровью по неосторожности», 109 «Причинение смерти по неосторожности» Уголовного кодекса Российской Федерации.

**Будьте осторожны! Применяйте газовые баллончики только для защиты!**

## Лист регистрации изменений

## Лист согласования

Разработано