



## Совет Безопасности

Distr.  
GENERAL

S/20063/Add.1  
2 August 1988  
RUSSIAN

ORIGINAL: ENGLISH/  
SPANISH

ДОКЛАД МИССИИ, НАПРАВЛЕННОЙ ГЕНЕРАЛЬНЫМ СЕКРЕТАРЕМ С ЦЕЛЬЮ  
РАССЛЕДОВАНИЯ УТВЕРЖДЕНИЙ О ПРИМЕНЕНИИ ХИМИЧЕСКОГО ОРУЖИЯ  
В ХОДЕ КОНФЛИКТА МЕЖДУ ИСЛАМСКОЙ РЕСПУБЛИКОЙ ИРАН И ИРАКОМ

Записка Генерального секретаря

Приложение

Добавление II

СВОДНЫЙ ДОКЛАД О ПАЦИЕНТАХ, ОБСЛЕДОВАННЫХ МЕДИЦИНСКИМ СПЕЦИАЛИСТОМ,  
СОДЕРЖАЩИЙ СООТВЕТСТВУЮЩИЕ КЛИНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Медицинская карта № 1

Данные о пациенте

Фамилия: Кадум

Имя: Мохамод

Пол: муж.

Возраст: 25 лет

Гражданство: Ирак

Статус: военнослужащий

Обстоятельства нападения

Дата: 1 июля 1988 года

Место: позиция "Высота 660"

S/20063/Add.1

Russian

Приблизительное расстояние от места взрыва: 1 метр

Причина взрыва: минометная мина

Средство защиты и как использовано: противогаз; надел через 30 минут.

#### Клинические данные

Время между взрывом и появлением первых симптомов: 20 минут

Первые симптомы: через 20 минут после взрыва - неясность зрения, тошнота, рвота и чрезвычайная слабость; через 5 часов 30 минут после взрыва - зуд и покраснение кожи; дыхание свободно.

#### Медицинский осмотр

Дата: 10 июля 1988 года

Место: военный госпиталь в Сулеймании

#### Клиническое заключение

Конъюнктивита нет; кожа на лице темного цвета с более темными пятнами и участками отслоения кожи, как при ожогах второй степени; подмышечные впадины темно-красного цвета; в левой - наблюдается отслоение эпидермиса; кожа в локтевых сгибах темно-красного цвета с расположенными в центре пораженными участками, напоминающими ожоги второй степени; кожа на внешней стороне левого предплечья черного цвета; кожа на внутренней стороне правого предплечья черного цвета; в крестцовой области имеется пигментационное пятно черно-красного цвета в виде перевернутого треугольника с участками отслоения эпителия; в паху имеется участок покраснения, переходящий на внутреннюю сторону бедер; кожа в коленных сгибах и на внутренней стороне лодыжек багровая; задняя часть мошонки красная.

Симптомы или признаки расстройства дыхательных органов отсутствуют.

5 июля 1988 года, количество лейкоцитов -  $4000 \text{ мм}^3$ .

#### Медицинская карта № 2

#### Данные о пациенте

Фамилия: Ребатт

Имя: Ахмед

Пол: муж.

Возраст: 25 лет

Гражданство: Ирак

Статус: военнослужащий

Обстоятельства нападения

Дата: 1 июля 1988 года

Место: позиция "Высота 660"

Приблизительное расстояние от места взрыва: 3 метра

Причина взрыва: минометная мина

Средство защиты и как использовано: противогаз; надел через 30 минут.

Клинические данные

Время между взрывом и появлением первых симптомов: 6 часов

Первые симптомы: резь и покраснение глаз; через 6 дней - появление волдырей по всему телу.

Медицинский осмотр

Дата: 10 июля 1988 года

Место: военный госпиталь в Сулеймании

Клиническое заключение

Конъюнктивит средней степени; несколько участков черной пигментации на шее и на задней части шеи; кожа на тыльной поверхности стопы черная; волдырь диаметром около 5 мм на подъеме левой ноги.

Больной испытывает легкое затруднение при дыхании, однако при аускультации отклонений не обнаружено.

Количество лейкоцитов, определенное 5 июля 1988 года, составило  $5400 \text{ мм}^3$ , а 10 июля 1988 года -  $2400 \text{ мм}^3$ .

Медицинская карта № 3

Данные о пациенте

Фамилия: Сальман

Имя: Фатхиль

Пол: муж.

Возраст: 20 лет

Гражданство: Ирак

Статус: военнослужащий

Обстоятельства нападения

Дата: 1 июля 1988 года

Место: поьяция "Высота 660"

Приблизительное расстояние от места взрыва: 2 метра

Причина взрыва: минометная мина

Средство защиты и как использовано: противогаз; надел через 30 минут.

Клинические данные

Время между взрывом и появлением первых симптомов: 1 час

Первые симптомы: тошнота, головокружение, стесненное дыхание и зуд по всему телу; через 2 дня - на шее, за ушами и на левом запястье появились волдыри.

Медицинский осмотр

Дата: 10 июля 1988 года

Место: военный госпиталь в Сулеймании

Клиническое заключение

Конъюнктивит средней степени, легкое воспаление век, вызывающее зуд; небольшой участок черной кожи на лбу и аналогичные участки на голове, выше лба, имеющие в среднем около 2 см в диаметре; на нижней челюсти имеется черно-красная полоса кожи шириной около 3 см, прерываемая участками кожи ярко-красного цвета с выделениями жидкости, оставляющей струпы в средней части пораженного участка; за правым ухом находится основание волдыря с отпавшей головкой; подмышечные впадины черно-красного цвета; кожа на торсе черно-красного цвета; в паху имеется небольшое почернение; на ногах небольшое воспаление, вызывающее зуд; кожа на мошонке и пенисе темная.

Симптомы или признаки расстройства дыхательных органов отсутствуют.

Количество лейкоцитов, определенное 5 июля 1988 года, составило  $6400 \text{ мм}^3$ , и такая же цифра была получена 10 июля.

Медицинская карта № 4

Данные о пациенте

Фамилия: Мокхуор

Имя: Аббас

Пол: муж.

Возраст: 37 лет

Гражданство: Ирак

Статус: военнослужащий

Обстоятельства нападения

Дата: 4 июля 1988 года

Место: позиция "Высота 660"

Приблизительное расстояние от места взрыва: 4 метра

Причина взрыва: минометная мина

Средство защиты и как использовано: противогаз; надел через 30 минут.

Клинические данные

Время между взрывом и появлением первых симптомов: 30 минут

Первые симптомы: рвота, неясность зрения, резь в глазах, причем пациент вынужден держать глаза закрытыми из-за острой фотофобии; на следующий день кожа потемнела и появились волдыри. Дыхание свободно.

Медицинский осмотр

Дата: 10 июля 1988 года

Место: военный госпиталь в Сулеймании

Клиническое заключение

Крайне острый конъюнктивит; почернение кожи на лице с неправильными пятнами разной интенсивности почернения; шея и задняя часть шеи почти черные с пятнами отслоившейся кожи; на груди лопнувшие волдыри вызвали отслоение кожи; кожа в подмышечных впадинах черная; кожа на плечах черная, особенно в нижней части; паховая область черная, а бедра темно-красного цвета со следами волдырей на внутренней стороне; передняя часть стоп и пальцы на ногах черного цвета; половые органы не затронуты.

Частый кашель, однако аускультация негативна.

5 июля 1988 года количество лейкоцитов было  $3000 \text{ мм}^3$ , а 10 июля -  $3400 \text{ мм}^3$ .

Медицинская карта 9.5

Данные о пациенте

Фамилия: Кадим

Имя: Хасим

Пол: муж.

Возраст: 23 года

Гражданство: Ирак

Статус: военнослужащий

Обстоятельства нападения

Дата: 8 июля 1988 года

Место: сектор Басры

Приблизительное расстояние от места взрыва: 10 метров

Причина взрыва: минометная мина

Средство защиты и как использовано: средств защиты не использовал; находился в убежище.

Клинические данные

Время между взрывом и появлением первых симптомов: 3 часа

Первые симптомы: резь в глазах и чувство жжения в обеих кистях, тошнота без рвоты, дыхание свободно; ночью появились волдыри.

Медицинский осмотр

Дата: 11 июля 1988 года

Место: военный госпиталь "Рашид", Багдад

Клиническое заключение

Чрезвычайно острый конъюнктивит; кожа на лице слегка потемнела, а задняя часть шеи черная; на груди темная пигментация с редкими небольшими пустулами; потемнение кожи на животе; кожа в подмышечных впадинах очень темная, почти черная; кожа на внутренней стороне предплечий, а также на тыльной стороне ладоней и пальцев черная и покрыта многочисленными волдырями; нижние конечности и половые органы не затронуты.

Симптомы или признаки расстройства дыхательных органов отсутствуют.

Количество лейкоцитов, определенное 10 июля 1988 года, составило 5600 мм<sup>3</sup>.

#### Медицинская карта 9 6

##### Данные о пациенте

Фамилия: Декан

Имя: Мезбан

Пол: муж.

Возраст: 35 лет

Гражданство: Ирак

Статус: военнослужащий

##### Обстоятельства нападения

Дата: 8 июля 1988 года

Место: сектор Басры

Приблизительное расстояние от места взрыва: 10 метров

Причина взрыва: минометная мина

Средство защиты и как использовано: находился в убежище и надел противогаз через 1 час.

##### Клинические данные

Время между взрывом и появлением первых симптомов: 6 часов

Первые симптомы: резь в глазах, неясность зрения; через 6 часов - зуд и воспаление; через 11 часов пациент заметил появление волдырей на коже, а через 18 часов обнаружил, что один из волдырей на шее сбоку значительно увеличился.

##### Медицинский осмотр

Дата: 11 июля 1988 года

Место: военный госпиталь "Рашид", Багдад

##### Клиническое заключение

Конъюнктивит средней степени; кожа на лице черная, а на шее имеется волдырь около 5 см диаметром; задняя часть шеи почти черная. Кожа на левом плече и предплечье черная с многочисленными волдырями, круглым пораженным участком

S/2006.3/Add.1

Russian

диаметром 2,5 см, напоминая ожог второй степени, а также двумя другими 4 см x 2 см; подмышечные впадины не затронуты; торс, нижние конечности и половые органы не затронуты.

Симптомы и признаки расстройства дыхательных органов отсутствуют.

Количество лейкоцитов, определенное 10 июля 1988 года, составило 10 800 мм<sup>3</sup>.

Медицинская карта № 7

Данные о пациенте

Фамилия: Санд

Имя: Кадим

Пол: муж.

Возраст: 34 года

Гражданство: Ирак

Статус: военнослужащий

Обстоятельства нападения

Дата: 8 июля 1988 года

Место: сектор Басры

Приблизительное расстояние от места взрыва: 10 метров

Причина взрыва: минометная мина

Средство защиты и как использовано: средств защиты не использовал.

Клинические данные

Время между взрывом и появлением первых симптомов: 3 часа

Первые симптомы: резь в глазах, слезоотделение, стесненное дыхание и покраснение кожи.

Медицинский осмотр

Дата: 11 июля 1988 года

Место: военный госпиталь "Рашид", Багдад

Клиническое заключение

Конъюнктивит средней степени; редкие небольшие волдыри, покрывающие только тыльные стороны кистей рук и стоп.

Симптомы или признаки расстройства дыхательных органов отсутствуют.

Количество лейкоцитов, определенное 10 июля 1988 года, составило 4200 мм<sup>3</sup>.

Медицинская карта № 8Данные о пациенте

Фамилия: Хасон

Имя: Али

Пол: муж.

Возраст: 38 лет

Гражданство: Ирак

Статус: военнослужащий

Обстоятельства нападения

Дата: 8 июля 1988 года

Место: сектор Басры

Приблизительное расстояние от места взрыва: 10 метров

Причина взрыва: минометная мина

Средство защиты и как использовано: средств защиты не использовал.

Клинические данные

Время между взрывом и появлением первых симптомов: 3 часа

Первые симптомы: жжение в глазах и незначительное стеснение дыхания.

Медицинский осмотр

Дата: 11 июля 1988 года

Место: военный госпиталь "Рашид", Багдад

Клиническое заключение

Острый конъюнктивит; незначительное воспаление и зуд по всему телу.

Симптомы или признаки расстройства дыхательных органов отсутствуют.

Количество лейкоцитов, определенное 10 июля 1988 года, составило 3500 мм<sup>3</sup>.

Медицинская карта IP 9

Данные о пациенте

Фамилия: Хусен

Имя: Ахмед

Пол: муж.

Возраст: 24 года

Гражданство: Ирак

Статус: военнослужащий

Обстоятельства нападения

Дата: 8 июля 1988 года

Место: сектор Басры

Приблизительное расстояние от места взрыва: 10 метров

Причина взрыва: минометная мина

Средство защиты и как использовано: средств защиты не использовал

Клинические данные

Время между взрывом и появлением первых симптомов: 3 часа

Первые симптомы: резь и жжение в глазах, желудочный дискомфорт без рвоты.

Медицинский осмотр

Дата: 11 июля 1988 года

Место: военный госпиталь "Рашид", Багдад

Клиническое заключение

Конъюнктивит средней степени; покраснение кожи лица; воспаление кожи торса; воспаление средней степени эритема на плечах, усиливающееся на предплечьях; остальная поверхность кожи без изменений.

Частый кашель без симптомов расстройства дыхательных органов.

10 июля 1988 года количество лейкоцитов составило  $8300 \text{ мм}^3$ .

Добавление III

## РАЗБИВКА ИСТОРИЙ БОЛЕЗНИ, ИЗУЧЕННЫХ МЕДИЦИНСКИМ СПЕЦИАЛИСТОМ

Таблица 1Разбивка историй болезни по отравляющим веществам

Иприт (горчичный газ)	9
Всего	9

Таблица 2Разбивка пациентов по возрасту

Возрастные группы (года)	Число пациентов
15 - 19	-
20 - 24	3
25 - 29	2
30 - 34	1
35 - 39	3
Всего	9

Таблица 3Разбивка историй болезни по месту и датам нападения

(Июль)

Место	1	4	8
Высота 660	3	1	
Сектор Басры			5
Всего			9

Таблица 4

Разбивка историй болезни по виду оружия, содержащему химическое отравляющее вещество, и по расстоянию до места взрыва

Расстояние от места взрыва (в метрах)	Вид оружия	
	минометная мина	
1 - 2	2	
3 - 4	2	
10	5	
Всего	<u>9</u>	

Таблица 5

Разбивка историй болезни по использованию противогазов и появлению первых симптомов

Противогаз надет через	Появление первых симптомов			
	до 30 минут	до 1 часа	до 3 часов	до 6 часов
30 минут	2	1		1
60 минут				1
Противогаз не использован			4	
Всего				