

**Совет Безопасности**

Distr.: General
4 April 2014
Russian
Original: French

**Письмо Постоянного представителя Франции
при Организации Объединенных Наций от 2 апреля
2014 года на имя Председателя Совета Безопасности**

Настоящим имею честь препроводить доклад о пытках и суммарных казнях лиц, задержанных сирийским режимом (см. приложение). Этот доклад, опубликованный в январе 2014 года, был подготовлен Следственной комиссией под председательством бывшего главного обвинителя Специального суда по Сьерра-Леоне сэра Дезмонда де Силвы, в которую вошли также эксперты в области права, медицины и анализа медицинских изображений.

Работа этой комиссии заключалась в исследовании фотоснимков, предоставленных бывшим сотрудником военной полиции Сирии, перешедшим на сторону оппозиции. В самом начале сирийского конфликта этот человек, которому был присвоен псевдоним «Цезарь», получил задание фотографировать тела заключенных, умерших в тюрьмах режима от разных видов насилия.

Подлинность фотографий, представленных «Цезарем», была подтверждена экспертами после тщательного анализа. Эти жуткие фотографии позволяют заключить, что с начала конфликта в тюрьмах режима были подвергнуты пыткам и казнены примерно 11 000 сирийцев.

Буду признателен Вам, если настоящее письмо и прилагаемый к нему доклад будут распространены в качестве документа Совета Безопасности.

(Подпись) Жерар Аро



**Приложение к письму Постоянного представителя Франции
при Организации Объединенных Наций от 2 апреля 2014 года
на имя Председателя Совета Безопасности**

[Подлинный текст на английском языке]

**Доклад об оценке достоверности некоторых доказательств
пыток и убийства лиц, задержанных нынешним сирийским
режимом**

Содержание

	<i>Стр.</i>
I. Состав следственной группы	3
II. Резюме	3
III. Введение	4
IV. Методология следственной работы	5
V. Показания «Цезаря»	7
VI. Показания партнера «Цезаря»	8
VII. Заключение следственной группы	9
VIII. Заключение	12
IX. Добавления	13

I. Состав следственной группы

Юристы

Досточтимый сэр Дезмонд де Силва, королевский адвокат (Председатель)

Бывший главный обвинитель Специального суда по Сьерра-Леоне. Назначен лично Генеральным секретарем Организации Объединенных Наций. В этом качестве добился ареста президента Либерии Чарлза Тейлора.

Профессор сэр Джеффри Найс, королевский адвокат

Бывший главный обвинитель по делу бывшего президента Югославии Милошевича в Международном уголовном трибунале по бывшей Югославии.

Профессор Дейвид М. Крейн

Первый главный обвинитель Специального суда по Сьерра-Леоне. Назначен лично Генеральным секретарем Организации Объединенных Наций. В этом качестве вынес обвинительный приговор президенту Либерии Чарлзу Тейлору.

Судебно-медицинские эксперты

Д-р Стьюарт Дж. Хамилтон, бакалавр медицины (хирургия) (диплом с отличием), член Королевского колледжа патологов, факультет судебной медицины. Судебно-медицинский эксперт, включен в список экспертов Министерства внутренних дел Соединенного Королевства.

Профессор Сьюсан Блак, кавалер ордена Британской Империи IV степени, бакалавр естественных наук, доктор философских наук, доктор естественных наук, член Эдинбургского королевского общества, член Королевского антропологического института, патологоанатом первой категории. Профессор анатомии и судебно-медицинской антропологии. Квалифицированный судебно-медицинский антрополог.

Стивен Коул, член Общества судебно-медицинских экспертов

Технический директор компании «Экьюм форенсикс» и судебно-медицинский эксперт по работе с изображениями.

II. Резюме

Члены этой следственной группы коллективно обладают огромным опытом судебного преследования за военные преступления, преступления против человечности и другие нарушения норм международного права.

Группе было поручено определить достоверность показаний перебежчика из Сирии, который до перехода на сторону оппозиции служил в военной полиции Сирии. В этом качестве на протяжении многих лет он занимался фотографированием мест преступлений. С началом гражданской войны характер его работы изменился. Теперь в его обязанности и обязанности его коллег входили

фотографирование и регистрация тел, доставленных из мест лишения свободы в военный госпиталь.

На телах, сфотографированных им после начала гражданской войны, видны признаки голода, жестоких побоев, удавления и других форм пыток и убийства.

За время своей работы перебежчику, которого следственная группа назвала «Цезарь», удалось тайно вывезти десятки тысяч снимков трупов, сделанных его коллегами и им самим. Аналогичные снимки были вывезены также другими людьми. В общей сложности таким способом за пределами Сирии на сегодняшний день оказалось приблизительно пятьдесят пять тысяч (55 000) снимков. Поскольку имеется четыре-пять снимков каждого тела, речь идет приблизительно об одиннадцати тысячах (11 000) мертвых заключенных.

После обстоятельного опроса «Цезаря» и оценки его показаний в свете предоставленных им материалов следственная группа сочла его честным и заслуживающим доверия свидетелем. Он не производил впечатления пристрастного человека и любителя сенсаций. Хотя он был на стороне противников нынешнего режима, следственная группа убеждена, что он правдиво рассказал о событиях, участником которых он был. Если бы он хотел в своих показаниях преувеличить свою роль, он вполне мог бы сказать, что был фактическим свидетелем казней. На самом деле он вполне определенно заявил, что никогда лично не присутствовал ни при одной казни. У следственной группы было много других оснований для того, чтобы заключить, что его показания достоверны и что их можно с полной уверенностью предъявить при любом будущем судебном разбирательстве.

III. Введение

Члены следственной группы направились на Ближний Восток из Соединенного Королевства и Соединенных Штатов Америки для выполнения поручения, данного им фирмой «Картер-Рак энд компани» в Лондоне.

До поездки на Ближний Восток юристы из состава группы располагали информацией о том, что есть перебежчик из Сирии, который на тот момент находился в третьей стране. До своего бегства он работал в военной полиции. Юристы также узнали, что имеются примерно пятьдесят пять тысяч (55 000) фотоснимков примерно одиннадцати тысяч (11 000) заключенных, которые подвергались пыткам и были убиты агентами нынешнего сирийского режима за период с марта 2011 года, когда против режима Асада началось восстание.

Следственной группе также стало известно, что этот перебежчик предоставил тысячи фотоснимков казненных людей; эти снимки были сохранены на флэш-накопителе.

Группе было поручено опросить этого перебежчика и установить его правдивость и надежность как свидетеля.

Беседы с перебежчиком, которому в интересах его защиты был дан псевдоним «Цезарь», проходили 12, 13 и 18 января 2014 года.

В ходе бесед с членами следственной группы свидетель рассказал о своей службе в военной полиции и сообщил, что его подразделение занималось фо-

тографированием лиц, получивших ранения или умерших. Однако после начала восстания против режима Асада стало практикой фотографировать заключенных, подвергшихся пыткам и убитых во время пребывания в заключении. Необходимость фотографирования убитых объясняется двумя причинами: во-первых, это позволяло оформлять свидетельства о смерти без предъявления семьям тел, что избавляло власти от необходимости сообщать реальную причину смерти; а во-вторых, это служило доказательством исполнения приказов об уничтожении людей. «Цезарь» ни разу не сказал членам следственной комиссии, что он лично присутствовал при пытках или казнях.

IV. Методология следственной работы

Юридические методы

Учитывая, что в сирийском конфликте столкнулись различные национальные и другие интересы, следственная группа подошла к оценке свидетельств перебежчика под псевдонимом «Цезарь» и предоставленных фотоснимков с осторожностью и четким пониманием того, что она должна проявлять бдительность, с тем чтобы не оказаться орудием в руках других сторон, заинтересованных в утверждении той или иной позиции.

Кроме того, поскольку перед следственной группой была поставлена задача оценить свидетельства, которые, в случае признания их достоверности, могут стать доказательством тягчайших преступлений по международному праву, члены группы подвергали все устные показания и снимки тщательному анализу. С учетом характера выдвинутых предположений следственная группа исходила из того, что основанием для опровергающего заключения относительно вовлеченности в преступление будут только самые убедительные показания.

В этом смысле ценнейшую помощь следственной группе оказали три высококвалифицированных судебно-медицинских эксперта, за профессионализм которых группа юристов чрезвычайно признательна.

Судебно-медицинские методы

Цифровые снимки мертвых тел исследовали доктор Стюарт Хамилтон и профессор Сью Блэк. Сначала эксперты исследовали снимки, не зная о показаниях «Цезаря», и без знакомства с записями его показаний. Снимки анализировались на предмет признаков телесных повреждений и других соответствующих признаков. Было выдвинуто предположение о том, что снимки были сделаны во время вооруженного конфликта в Сирии, и поэтому эксперты исходили из того, что повреждения могли быть получены в ходе соответствующих вооруженных действий.

Тридцать пять снимков были загружены непосредственно на защищенный сервер компании «Экьюм форенсикс» в Соединенном Королевстве, а затем их исследовал Стивен Коул, эксперт по цифровой фотографии. Согласно заключению, выданному следственной группе, эти снимки не были подвергнуты цифровым манипуляциям.

Из пятидесяти пяти тысяч (55 000) снимков двадцать шесть тысяч девятьсот сорок восемь (26 948) снимков были распределены по различным папкам на компьютере, на котором они затем исследовались. Следственная группа убедилась в том, что все эти двадцать шесть тысяч девятьсот сорок восемь (26 948) снимков были предоставлены «Цезарем», равно как и часть остальных более чем двадцати тысяч снимков¹.

У весьма значительной части тел были признаки истощения согласно нижеизложенному определению:

Истощение: заключение об истощении (медицинский термин — кахексия) выносится при наличии явных признаков чрезвычайно низкой массы тела — ладьевидный живот, впалый, с выступающими тазовыми костями, выступающие ребра, гипотрофия мускулатуры и конечностей и в некоторых случаях — «маска Гиппократова» (лицо с втянутыми и заостренными чертами). Такой признак, как обычная худоба, недостаточен для того, чтобы отнести человека к этой категории.

Применительно к конкретным снимкам употреблялись следующие термины:

Убедительные признаки причиненной травмы: к этой категории были отнесены снимки тел с признаками физических повреждений, которые появляются в результате избиения, связывания, ограничения движения или иного физического воздействия, но не повреждений, которые могли закономерно возникнуть в ходе боевого столкновения. В эту категорию были включены снимки с такой квалификацией повреждений, которые, по мнению экспертов, могли бы быть предъявлены в суде с высокой степенью уверенности.

На многих телах были следы крови. Наличие этих следов при отсутствии на снимке видимого повреждения не считалось доказательством повреждения; для этого должна была быть рана, ставшая причиной кровотечения.

Косвенные признаки причиненной травмы: к этой категории были отнесены снимки, на которых либо были признаки повреждения частично скрыты, либо изображение было недостаточно четким, чтобы с высокой степенью точности установить причину. Поэтому к этой категории были отнесены случаи, допускающие возможность причинения травм согласно определению, данному выше, но лишенные «убедительных признаков».

Отсутствие видимых травм: к этой группе отнесены снимки без достаточных признаков для отнесения к одной из указанных выше категорий. Это не означает, что соответствующему лицу не были причинены травмы, просто этот факт не мог быть подтвержден имеющимися доказательствами.

Эксперты решили ограничиться исследованием исключительно физических признаков. По внешним признакам они не могли установить, имели ли место пытки, поскольку пытки требуют определенного психического состояния лица или лиц, причиняющих повреждения.

¹ Доступ к снимкам, упомянутым в этом абзаце, был предоставлен следственной группе Сирийским национальным движением, в распоряжении которого они сейчас находятся.

Факторы, затруднявшие судебно-медицинскую экспертизу снимков

Ряд факторов затруднял анализ снимков экспертами.

Снимки были сделаны не по правилам судебно-медицинской фотографии, которым следуют специалисты при работе на месте преступления в случаях бытового убийства, а предназначались предположительно для регистрации умерших. Поэтому снимки не были выдержаны в соответствующем масштабе, и отсутствовали крупные планы отдельных повреждений. В большинстве случаев отсутствовали снимки тел со спины, что не позволило исследовать возможные повреждения с задней стороны тела.

На снимках запечатлен только внешний вид тел, что не позволило выявить наличие внутренних повреждений или естественных внутренних болезней.

В силу ограниченности времени и большого числа фотографий следственная группа не смогла подготовить подробный отчет с точным описанием повреждений на всех снимках по каждому человеку. Поэтому снимки были распределены по категориям.

V. Показания «Цезаря»

Свидетелю, бежавшему из Сирии, который ранее работал на сирийское правительство, следственная группа присвоила псевдоним «Цезарь» для защиты его и членов его семьи.

Следственная группа показала свидетелю два выданных в Сирии удостоверения личности с его именем и фотографией и указанием рода занятия.

«Цезарь» сообщил группе, что до бегства он в течение примерно 13 лет служил в военной полиции. Сначала в его обязанности входили фотографирование объектов в рамках дел общеуголовной направленности и отправка их *«судебным органам»*². Таким образом, он входил в следственную группу, работавшую на месте преступления.

После начала гражданской войны против нынешнего режима характер его работы изменился — он начал фотографировать не объекты на месте преступления и происшествий, а *«убитых заключенных»*. «Цезарь» сообщил следственной группе, что на протяжении последних трех лет он и его сослуживцы занимались исключительно фотографированием и регистрацией тел убитых заключенных. Далее «Цезарь» сообщил группе, что это была тяжелая работа, которая причиняла *«психические страдания»* его коллегам и ему самому.

В соответствии с установленным порядком, когда заключенных убивали в местах лишения свободы, их тела перевозились в военный госпиталь, куда направляли его вместе с врачом и представителем судебных органов и где «Цезарь» должен был фотографировать трупы. Он сообщил следственной группе,

² Слова из показаний «Цезаря» выделены курсивом.

что иногда ему приходилось фотографировать пятьдесят (50) трупов в день и что на каждый труп уходило от 15 до 30 минут³.

Фотографирование трупов производилось для того, чтобы исключить возможность освобождения кого-либо сотрудниками службы безопасности и по прошествии времени сообщить семьям убитых заключенных, что смерть наступила вследствие либо «*сердечного приступа*», либо «*затрудненного дыхания*», а властям предъявить доказательства исполнения казни.

Каждому убитому заключенному присваивались два номера, и личности убитых были известны только сотрудникам службы разведки.

Регистрация производилась следующим образом: на каждого убитого заключенного заводился номер, соответствующий тому отделению службы безопасности, которое произвело задержание и ликвидацию. Когда тело доставлялось в военный госпиталь, ему присваивался еще один номер, с тем чтобы создать впечатление, что смерть наступила в госпитале. После фотографирования тела вывозились в сельскую местность для захоронения.

«Цезарь», глубоко переживая происходящее, передал доверенному лицу флэш-накопитель с копиями этих фотографий. На некоторых фотографиях изображены также люди с признаками голодной смерти, некоторые со следами пыток, которым они подвергались до смерти. Действительно, следы побоев и ожогов были даже на этих истощенных телах. Некоторые трупы были без глаз.

Оригинальные фотографии, сделанные «Цезарем» или его сослуживцами, отправлялись вместе с официальным отчетом в «*орган военной юстиции*».

Когда «Цезарь» собрался бежать, он попросил одного из сослуживцев сфотографировать группу тел, чтобы показать, что место «*выглядело как бойня*». Объясняя коллегам необходимость групповых фотографий, он сказал, что если какое-то тело будет утеряно, они смогут воспользоваться групповой фотографией.

«Цезарь» сообщил следственной группе, что все это он делал «*ради Сирии и сирийского народа, с тем чтобы убийцы были преданы правосудию*».

«Цезарь» сообщил, что, опасаясь за свою жизнь и жизнь своей семьи, он бежал из Сирии, и описал маршрут побега.

VI. Показания партнера «Цезаря»⁴

Следственная группа заслушала также показания партнера «Цезаря». Этот свидетель написал следственной группе свое имя. По соображениям его безопасности группа не может раскрыть его имя.

Свидетель подтвердил, что он приходится родственником «Цезаря» со стороны жены и что он выехал из Сирии спустя пять дней после начала граж-

³ «Цезарь» разъяснил, что со временем количество фотографий на один труп уменьшалось, поскольку число трупов увеличилось, а ресурсов становилось все меньше. Группа судебно-медицинских экспертов подтвердила это, отметив, что в среднем было четыре-пять снимков одного тела.

⁴ Член Сирийского национального движения.

данской войны против нынешнего сирийского режима и установил контакты с международными правозащитными группами.

Спустя какое-то время на Ближнем Востоке был сформирован информационный комитет для сбора и архивирования материалов о событиях, происходящих в Сирии.

Этот свидетель сообщил следственной группе, что «Цезарь» работает с его группой начиная с ранних этапов, примерно с сентября 2011 года, когда свидетель связался с «Цезарем». По показаниям этого свидетеля, поскольку сирийский режим опровергал информацию, распространяемую группой, *«они начали искать источники информации внутри самого режима. Получить сведения о заключенных и пропавших без вести было трудно. Нам нужно было найти людей, работающих на режим, но сочувственно относящихся к нашему делу»*⁵.

Свидетель сообщил следственной группе, что когда «Цезарь», переправив десятки тысяч фотографий, начал беспокоиться о своей безопасности, этот свидетель вместе с другими членами его группы начал планировать выезд «Цезаря». Свидетель рассказал, как «Цезарь» был тайно вывезен из Сирии и как спустя некоторое время за ним последовала его семья. Свидетель сообщил, что процесс выезда занял примерно четыре месяца.

VII. Заключение следственной группы

Следственная группа сочла, что свидетель «Цезарь» заслуживает доверия и что его рассказ был чрезвычайно убедительным.

Объяснение «Цезаря» по поводу того, зачем сирийскому режиму фотографии убитых, полностью согласуется с логикой режима, которому необходимы гарантии того, что приказы о ликвидации людей в местах лишения свободы были выполнены. По мнению следственной группы, фотографирование убитых убедительно доказывает, что убийства носили систематический и планомерный характер и совершались по приказу сверху.

Показания «Цезаря» о том, что ему или его подразделению приходилось фотографировать до пятидесяти (50) тел в день, достоверность которых следственная группа признает, убедительно доказывают, что убийства совершались систематически. К этому мы добавим, что номера, применявшиеся для идентификации тел и запечатленные на фотографиях, свидетельствуют об организованной системе убийства.

Из показаний «Цезаря» следует, что ему регулярно приходилось фотографировать истощенные тела заключенных. Следует отметить, что истощенные тела убитых вполне могут быть свидетельством применения голода в качестве средства пытки.

Как представляется, те, кто отвечал за заключенных, применяли многообразные формы пыток. На некоторых телах видны безошибочные следы удавления петлей. Следы побоев, которым подвергались умершие при жизни, были видны на телах после смерти.

⁵ Слова из показаний партнера выделены курсивом.

То, что среди запечатленных на фотографиях много молодых людей без явных признаков повреждений, свидетельствует о том, что их смерть наступила неестественным путем. Так, например, на некоторых телах были видны следы казни на электрическом стуле. Мы признаем, что это заключение носит гипотетический характер. Вместе с тем анализ этой категории фотографий в свете всех других фактов, включая тот факт, что тела этих людей находились в одном месте с телами других людей, которые явно были убиты, подтверждает вывод о том, что в их смерти повинны те, кто держал их в заключении.

Результаты судебно-медицинской экспертизы

Судебно-медицинские эксперты исследовали в общей сложности примерно пять тысяч пятьсот (5500) снимков. Было очевидно, что в большинстве случаев трупы фотографировались четыре-пять раз, следовательно, эксперты исследовали снимки примерно одной тысячи трехсот (1300) тел.

Сначала были исследованы две тысячи (2000) снимков, чтобы получить общее представление о характере и тяжести повреждений, а затем более подробно были изучены еще три тысячи пятьсот (3500) снимков.

В подавляющем большинстве случаев на снимках были запечатлены тела молодых людей в возрасте, по всей вероятности, от двадцати до сорока лет, при этом наименьшую долю составляли лица в возрасте до шестидесяти лет. Снимков детей не было. Был всего один снимок женского тела — в одежде и без признаков повреждений. В большинстве случаев тела были полностью или почти полностью обнажены.

Из указанных пяти тысяч пятисот (5500) снимков в общей сложности восемьсот тридцать пять (835) снимков были исследованы детально. Из них в 20 процентах случаев были признаки причиненных травм, а 30 процентов допускали двоякое толкование. В 42 процентах случаев имелись признаки истощения.

- Странгуляционные борозды на шеях расположены поперечно. Это не соответствует тому, что обычно наблюдается при повешении, когда странгуляционная борозда поднимается вверх по шее, и, по мнению судебно-медицинских экспертов, речь идет об удушении петлей. Подобного рода удушение также применяется как метод пытки. Имелись снимки со следами сдавления на запястьях и лодыжках. В одном случае видно, что лодыжки стянуты синтетическим кабельным хомутом, использовавшимся в качестве петли.
- Полосовидные кровоподтеки в большинстве случаев отмечены на торсе и иногда на конечностях. Они чаще всего образуются при множественных ударах стержневидным предметом.
- Были отмечены другие виды повреждений, такие как кровоподтеки и ссадины, образование которых невозможно было объяснить действием какого-либо орудия или механизма.
- Было большое число снимков истощенных тел и тел с неестественным цветом кожи и язвами, преимущественно в области ступней и голеней. Точные причины этих явлений не ясны, они могут быть обусловлены более чем одним фактором. В качестве возможного объяснения можно на-

звать последствия давления (пролежни), сосудистую недостаточность, причиненные телесные повреждения, например прикладывание горячих или холодных предметов, и нарушение целостности тканей вследствие плохого питания.

- Необходимо отметить, что поскольку в большинстве случаев язвы наблюдались на телах молодых мужчин, естественное происхождение всех этих признаков весьма маловероятно.

В целом из представленных материалов следует, что значительное число умерших были истощены и что значительное меньшинство пребывали в связанном состоянии и/или подвергались избиению стержневидными предметами.

Лишь в небольшом числе случаев можно было с определенностью установить повреждения, повлекшие за собой смерть, однако на снимках не были видны признаки смертельных ранений, нанесенных со спины. Необходимо еще раз отметить, что, как подчеркнула группа судебно-медицинских экспертов, существует много способов убить человека, при которых внешние признаки минимальны или отсутствуют вовсе.

После первоначального общего обзора и более формального анализа снимков этих восьмисот тридцати пяти (835) тел методом случайной выборки из двух произвольно выбранных файлов для детального исследования были отобраны сто пятьдесят (150) отдельных снимков. Отбирались снимки, на которых было хорошо видно тело, без обширных участков, покрытых одеждой. Информация фиксировалась по анатомическим частям тела: голова, шея, торс, плечо, предплечье, бедро и голень/стопа. По каждой части тела фиксировались различные травмы, включая шрамы, язвы, полосовидные кровоподтеки, неспецифические повреждения и странгуляционные борозды. Фиксировались также случаи сохранения на теле самодельных повязок или явных петель. В отдельную категорию были выделены истощенные тела. Результаты этой работы представлены в таблице 1 добавления.

Результаты случайной выборки:

- На лицах трупов видны только неспецифические повреждения⁶. Они были отмечены в 24 процентах случаев (36 тел).
- На снимках шеи в 19 процентах случаев отмечены неспецифические повреждения, а в 16 процентах случаев — странгуляционные борозды. По мнению судебно-медицинских экспертов, эти борозды могли образоваться в результате смертельного или несмертельного удушения петлей. Борозды не были похожи на признаки последствий казни через повешение, а в одном случае сохранилась характерная петля (рисунок 5).
- На снимках торсов в 1 проценте случаев видны рубцы, в 1 проценте случаев — язвы и в 5 процентах случаев — полосовидные кровоподтеки.
- Большинство повреждений, наблюдаемых на снимках плечей и предплечий, носят неспецифический характер (соответственно 10 процентов и

⁶ По соображениям безопасности и для сохранения анонимности лица или другие потенциально идентифицирующие признаки на снимках, представленных в добавлении А к настоящему документу (которые следственная группа исследовала в их первоначальном виде), были зачернены.

7 процентов), при этом в 1 проценте случаев имеются полосовидные кровоподтеки на плечах и в 11 процентах случаев — следы сдавления на запястьях.

- На снимках бедер видны язвы (10 процентов), рубцы (5 процентов) и полосовидные кровоподтеки (1 процент).
- На большинстве исследованных снимков наблюдаются язвы в области голени/стопы (55 процентов)⁷, при этом в 9 процентах случаев видны рубцы, а в 6 процентах случаев — признаки неспецифических повреждений.
- На 3 процентах снимков видны явные странгуляционные борозды, а на 9 процентах — повязки, в большинстве случаев самодельные.
- Только на 5 процентах снимков на телах не было явных признаков повреждений или истощения.
- В 62 процентах снимков тела умерших обнаруживали признаки истощения.

VIII. Заключение

- Следственная группа убеждена, что исследованные ею материалы представляют собой бесспорное свидетельство систематических пыток и убийства заключенных агентами сирийского правительства, которое судебный орган, исследующий и решающий вопросы факта, может признать достоверным.
- Эти доказательства способны подтвердить заключение о совершении нынешним сирийским режимом преступлений против человечности.
- Эти доказательства могут также подтвердить заключение о совершении нынешним сирийским режимом военных преступлений.

(Подпись) Досточтимый сэр Дезмонд **де Силва**
Королевский адвокат
(Председатель)

(Подпись) Профессор Дейвид М. **Крейн**

(Подпись) Профессор Сэр Джеффри **Найс**
Королевский адвокат

⁷ См. таблицу 2 добавления В.

IX. Добавления

- A. Отдельные образцы фотографий.
- B. Таблицы с результатами случайной выборки.
- C. Глоссарий судебно-медицинской терминологии.

Добавление А

Отдельные образцы фотографий⁸

Рисунок 1

Труп истощенного человека



⁸ Снимки, с которыми работала следственная группа, в настоящее время находятся в распоряжении Сирийского национального движения.

Рисунок 2
Два трупа с признаками истощения и язвенного поражения и изменения цвета кожи в области голеней и лодыжек



Рисунок 3
Поперечная странгуляционная борозда на передней части шеи



Рисунок 4
Странгуляционная борозда на шее
от ребристого предмета



Рисунок 5
Гибкий предмет с ребристой
поверхностью, похожий на предмет,
от которого осталась
странгуляционная борозда на теле
другого человека (см. рисунок 4)

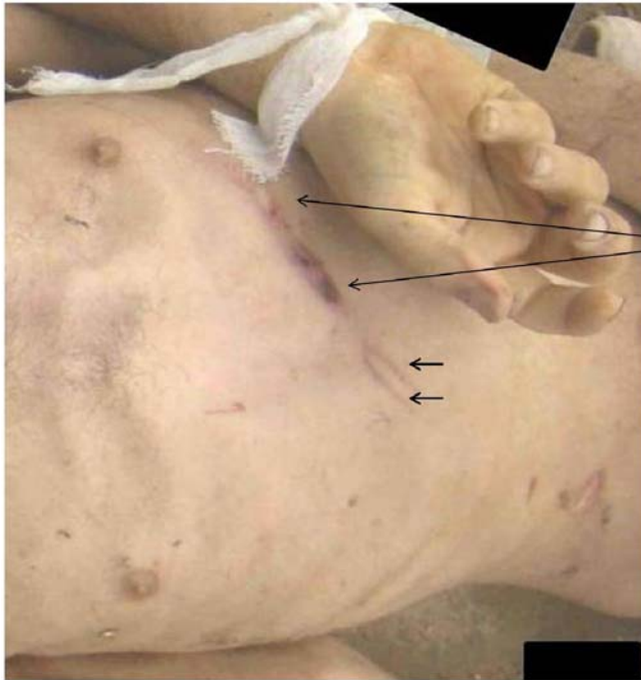


Рисунок 6
Истощенное тело
с полосовидными
кровоподтеками
в нижней части
грудной клетки

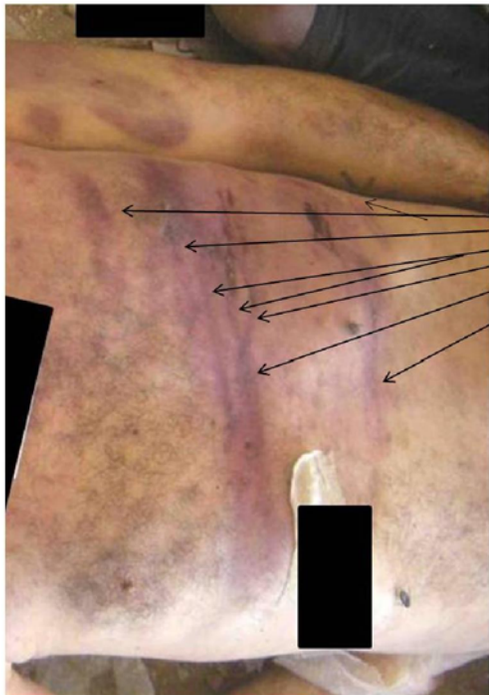
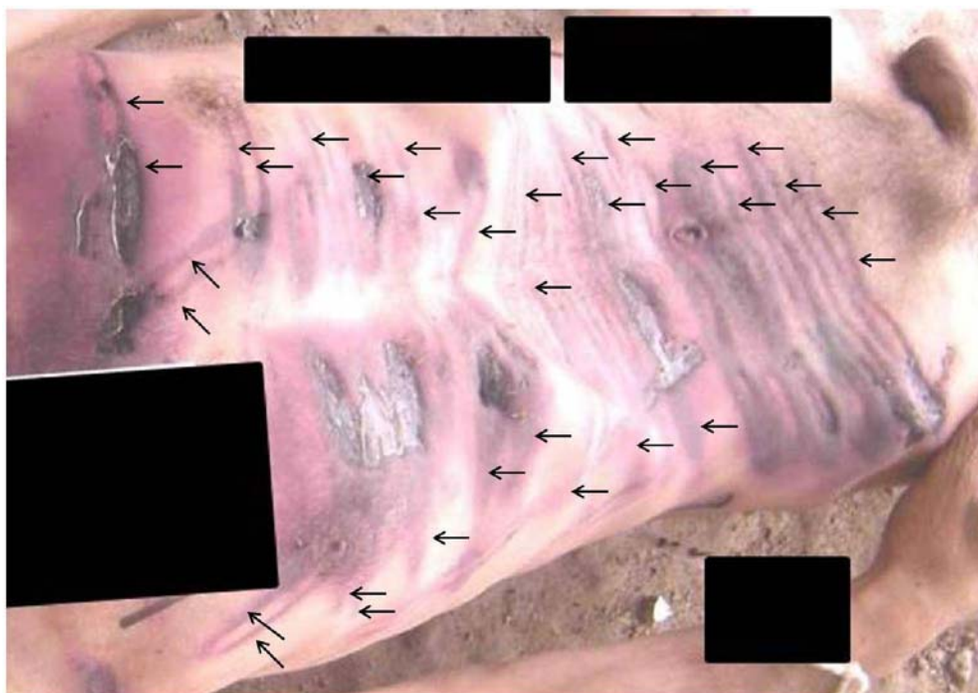


Рисунок 7
Полосовидные кровоподтеки,
идушие поперек передней части
грудной клетки и живота



Рисунок 8
Полосовидные травмы,
идушие поперек
передней части грудной
клетки и живота

Рисунок 9
Полосовидные травмы, идущие поперек передней части грудной клетки
и живота (помечены стрелками)



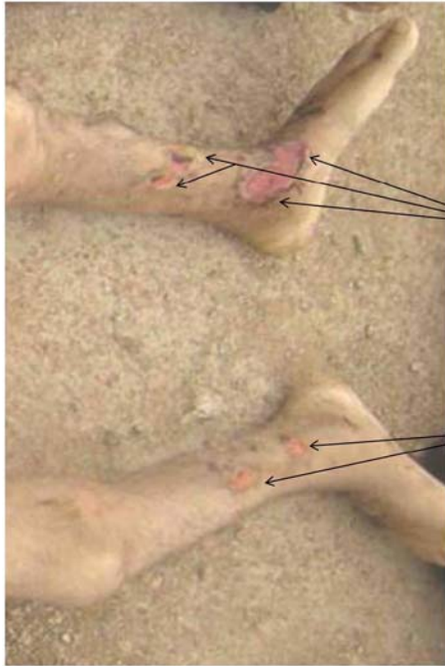


Рисунок 10
**Язвенное поражение нижней части голени
и ступней**

Добавление В
Таблицы с результатами случайной выборки

Таблица 1
Сводная информация о видах повреждений, зафиксированных по случайной выборке 150 снимков

<i>Часть тела</i>	<i>Вид повреждения</i>	<i>Количество тел</i>	<i>Процентная доля тел</i>
Лицо	Неспецифические повреждения	36	24
Шея	Неспецифические повреждения	28	19
	Удавление	24	16
Торс	Неспецифические повреждения	27	18
	Полосовидные кровоподтеки	7	5
	Рубцы	2	1
	Язвы	1	1
Плечо	Неспецифические повреждения	15	10
	Полосовидные подтеки	2	1
	Язвы	1	1
Предплечье	Неспецифические повреждения	11	7
	Сдавление петель	11	7
	Язвы	4	3
Бедро	Язвы	15	10
	Неспецифические повреждения	8	5
	Рубцы	8	5
	Полосовидные подтеки	2	1
Голень	Язвы	82	55
	Рубцы	14	9
	Повязки	14	9
	Неспецифические повреждения	9	6
	Сдавление петель	5	3
Повреждения отсутствуют		8	5
Истощение		93	62

Таблица 2
Общее число повреждений на частях тела

<i>Общее число повреждений</i>	
Лицо	36
Шея	52
Торс	37
Плечо	18
Предплечье	26
Бедро	33
Голень	110

Д-р Стюарт Дж. Хамилтон, бакалавр медицины (хирургия) (диплом с отличием), член Королевского колледжа патологов, факультет судебной медицины

Профессор Сьюсан Блэк, кавалер ордена Британской Империи IV степени, бакалавр естественных наук, доктор философских наук, доктор естественных наук, член Эдинбургского королевского общества, член Королевского антропологического института, патологоанатом первой категории

Добавление С Глоссарий судебно-медицинской терминологии

Судебно-медицинские эксперты и антропологи используют многие судебно-медицинские термины по-особому. Для ясности эти термины приводятся ниже.

Кровоподтек: кровоподтеки появляются в результате истечения крови из поврежденных сосудов. Чаще всего они образуются в результате удара (либо удара тела о предмет, либо удара предмета о тело) или в результате сдавления, например захвата. Во многих случаях они относительно неспецифичны по размеру и форме, хотя иногда могут воспроизводить форму предмета, причинившего кровоподтек. Примеры: странгуляционная борозда и след от обуви.

Полосовидный кровоподтек: этот специфический вид кровоподтека образуется при ударе стержневидным предметом. Удары вызывают растяжение и повреждение кровяных сосудов по краям объекта и оставляют параллельные кровоподтеки.

Ссадина: ссадины («царапины») обычно образуются в результате сдирания кожи с удалением части ее наружного слоя.

Рваная рана: рваная рана образуется в результате травматического воздействия тупым предметом, при котором происходит разможнение и нарушение целостности кожи. В терминологии рваные раны отличают от резаных ран, которые причиняются острыми предметами.

Огнестрельная рана: особый вид ран, который образуется при прохождении пули через тело. В точке попадания снаряда в тело образуется входное отверстие, а если снаряд выходит из тела, образуется также выходное отверстие.

Гипостаз: называется также «синюшность» или трупные пятна. После смерти кровь под действием силы тяжести перемещается в нижерасположенные участки тела, придавая им фиолетово-розовый оттенок. Если вскоре после этого положение тела меняется, кровь перемещается в другое место, однако спустя определенное время цвет кожи меняется навсегда (происходит так называемая фиксация трупных пятен).

Разложение: процесс разрушения тела после смерти. Его двумя главными формами являются гниение и мумификация.

Язва: поражение кожного эпителия. Может быть вызвано целым рядом причин.
