

3 серия сериала "Ища правду"

Сказки могут убивать

Верите ли вы в то, что некоторые персонажи из сказок, существовали или до сих пор существуют наяву? Одним из таких персонажей был Оле Лукойе - Король детских снов. И как и в любой сказке у него был антагонист - собственный брат - Død (Дод, дат.). Ну что, посетим сказку?

Штат Северная Дакота, Бисмарк, 12 сентября 2009 года, 21:00, дом семьи Элмерз.

Молодая женщина стояла около деревянной детской кроватки и качала ее, напевая старую песенку на датском языке. Ребенок, лежащий внутри, улыбался и тянул свои маленькие ручки к ее лицу. Шкаф за спиной женщины начал ходить ходуном, и из него вылез низенький человечек в зеленых колпаке и пиджаке, красных брючках и фиолетовых ботинках. Он подлетел к кроватке, открыл маленькую глиняную бутылочку, из которой по каплям на глаза ребенка потекло молоко. Глаза младенца начали слипаться, и он заснул. Женщина пошла на выход, закрыла тихонечко дверь.

Утром она заглянула в детскую и похолодела от ужаса. Ребенок лежал без признаков жизни, его глаза, покрытые белковыми пленками, смотрели в потолок.

Штат Северная Дакота, Бисмарк, 13 сентября, 10:00, местный морг
Джиллиан в белом медицинском халате вышла из патологоанатомического отделения с 10 заключениями о вскрытии тел. Она подошла к Джереми и заговорила:

"У всех 10 умерших детей повышенная концентрация мелатонина - гормона сна, который вырабатывает эпифиз. Но это не так интересно, как высокое значение другого гормона - кортизола".

"И в чем же его уникальность?"

"Его выработка вызвана анафилактическим шоком, опухолями злокачественной направленности или воспалением. Но в таком большом количестве он не вырабатывается у здорового человека. В народе его называют гормоном смерти, поскольку выброс в большой концентрации может привести к смерти".

"И все-таки, что же необычного во всем этом?"

"Кортизол и мелатонин в организме всех этих детей не вырабатывались, они поступили извне".

Штат Северная Дакота, Бисмарк, 13 сентября, 11:17, больница Святого Георга.

"Доктор Эндерсон, мне необходимы личные медицинские карты умерших недавно детей, которые проходили обследование в вашей больнице" - потребовала Джиллиан у невысокого доктора, заведующего отделением терапии.

"Конечно-конечно, но вы вряд ли найдете что-то существенное в этих папках. У всех них наблюдалась прекрасная гормональная картина" - ответил врач. "Вы утверждаете, что оба гормона попали в них извне?" - спросил он.

"Да, и это довольно странно".

"Однако, все намного проще, чем вы думаете. Вы помните сказку Ганса Христиана Андерсена "Оле Луколе"?"

"Да, несколько лет назад читала ее своему сыну".

"Так вот, вы должны помнить это. Молоко, которое слепит глаза и дает возможность детям спать, существовало на самом деле. Это и есть мелатонин".

"Но ведь Оле никого из детей не убивал".

"У него был брат-близнец, Дод, который делал это за него. Это первая версия сказки, затем Андерсен переделал концовку, чтобы не пугать детей. Дод давал детям не обычный, а вечный сон. Дод - датское имя, но вы знаете его под другим именем".

"И под каким же?"

"Смерть, но не обычная, а четвертый из Всадников Апокалипсиса".

"Их не существует".

"Вот тут вы ошибаетесь. Скоро вы с ним познакомитесь лично".

Стоило Джиллиан через час уйти, как в кабинет к доктору зашел низкий человек, точь-в-точь похожий на доктора.

"Прекрати их убивать, Дод. Они же маленькие дети. Разве тебе недостаточно взрослых?" - спросил он.

"Они бы все равно умерли через пару дней" - ответил доктор.

Штат Северная Дакота, Бисмарк, 14 сентября, 20:28, дом семьи Дане

"Миссис Дане, нам придется установить в вашем доме в детской небольшую видеокамеру, чтобы следить за вашей дочерью. Ее попытаются убить сегодня или в ближайшие дни" - произнес Джереми.

"Кто? И почему я должна вам верить?" - спросила женщина.

"В нашем распоряжении есть медицинская карта, в которой выделено имя вашей дочери".

"Тогда устанавливайте. И не дай Бог, чтобы с моей дочуркой что-то случилось".

За несколько часов до этого, вход в больницу Святого Георгия.

Джереми сидел в машине. Он повернул голову и увидел, что Джиллиан бегом пересекла двор больницы. Она села в автомобиль и вытащила из-под кофты медкарту.

"Теперь у нас есть имя следующей жертвы" - сказала она напарнику.

Бисмарк, 15 сентября, 21:33, дом семьи Дане

Маленький человек подошел тихонько вылез из шкафа, затем аккуратными шажочками стал подходить к кроватке. Дойдя до нее, он увидел под одеялом маленькое тельце. Стянув одеяло, мужчина оторопел. Под ним лежал плюшевый медвежонок.

Из-за штор промелькнула тень. Она схватила мужчину и повалила на пол. Ему удалось локтем ударить напавшего в живот и повалить рядом. Повернув голову, мужчина увидел Джереми.

"Зря вы здесь, агент, появились".

"Да и почему же?"

"Здесь вы и умрете. Какая разница: сегодня или через год".

Дод положил руку на лоб Джереми, отчего у агента перехватило дыхание. Но ему удалось вытащить пистолет и выстрелить в тело Смерти.

Заключение

"На записи с видеокамеры в доме семьи Дане видно, что человек, влезший в комнату через шкаф (как ни парадоксально это звучит) - это доктор Эндерсон. К делу была приложены также медицинские карты погибших детей, в которых выделены их имена. Брат доктора был найден мертвым (обгорел почти до неузнаваемости) в съемной квартире на Дей-стрит 18 сентября 2009 года".

Штат Мэн, 26 сентября, 23:59, родильное отделение.

У окна в родильную комнату стоял человек и смотрел, как женщина рождает 2 близнецов. Он подозвал ассистента, вышедшего из комнаты и сказал ему: "Одного из родившихся передайте компании, из него получится хорошая Смерть".

4 серия сериала

Лес

Лес - местообитание огромного количества живых организмов, место, где происходят различные события, одно из любимых мест для жертвоприношений людей и домашних животных. В любой религии лес - нечто уникальное, своеобразное, дикое, загадочное. Нечто, где можно пропасть навсегда.

1812 год, Вязьма, лагерь французского отряда

Абель Мартен, предводитель французского отряда, лежал в палатке, отдыхая после преследования русской армии. Его солдаты сидели у костра. Начинало темнеть, становилось все холодней, несмотря на летние деньки. Один из солдат услышал какой-то свист в сумерках. Он сказал сослуживцам: "Опять эти проклятые партизаны!", схватил ружье и, поманив пару человек, пошел в лес.

Отдохнув, Абель вышел из палатки и увидел как в костре вместо кабана на вертеле вертится один из его солдат. В ужасе он рванул в палатку за ружьем. Схватив его, он выбежал из палатки и стал оглядываться по сторонам. Никого не было. Только на дереве на высоте 25 метров и расстоянии 20 метров от себя он заметил большое черное пятно. Оно оторвалось от дерева в его сторону, он успел выстрелить, но это не произвело эффекта. Пятно достигло мужчины и полностью окутало его.

14 октября 2009 года, Вязьма, раскопки на месте древнего городища, 13:59.

Дмитрий Кустицкий, студент 5 курса одного из московских вузов, осматривал вырытую им с друзьями яму. В глиняной породе он заметил какой-то предмет, напоминающий нож. Дима начал пальцами отковыривать его из породы. "Нож" оказался французским штыком 19 века. Подняв с земли штык, парень вздрогнул. На краю ямы стоял его сокурсник - Павел Степин.

"Вот это да, никогда не думал, что здесь побывали французы" - сказал он.

"Да, это интересно. Непонятно, что они здесь искали" - ответил Дима.

14 октября, 20:38

Черное пятно наблюдало с дерева за людьми, сидящими у костра. Оно оценивало, что на что они способны и какую угрозу несут. Один из парней встал и пошел куда-то в темноту. Пятно поскользилось вниз, остановилось у земли и притихло. Затем резко оторвалось от ствола и смыло троих у костра в темноту.

Павел вернулся и никого не застал у костра. Он позвал друзей, но никто не отозвался. Тогда он направился к палатке, заглянул внутрь, но и там никого не оказалось. Он вернулся к костру и стал ждать. Ждать пришлось недолго. Сзади его насквозь прорезала лопата. Тело повалилось на бок, кровь залила землю.

Темное пятно впитало в себя кровавое пятно, а затем и тело Павла.

17 октября, 2009 год, Москва, Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте РФ, 11:09

"Надеюсь, что вы ознакомились с документами по делу об исчезновении наших студентов в лесах под Вязьмой?" - спросил ректор Академии у Джиллиан.

"Да, но почему именно нашу службу включили в это расследование?"

"Мы не доверяем нашим специалистам. В нашей стране любое необъяснимое явление становится секретным и объясняется очень просто для непосвященных людей. И у вас больше опыта в таких делах".

"Кто еще будет участвовать в этой экспедиции?"

"Представитель Центра безопасности - Сергей Романов и доктор физико-математических наук - Михаил Ковров".

22 октября, 2009 год, Вязьма, лесная чаща, 10:18

4 человека с большими рюкзаками за спиной шли по тропинке все дальше и дальше в лес. Джиллиан смотрела по сторонам на деревья, которые верхушками доходили до облаков. На одном из них она заметила белку. Та сидела на ветке и грызла орешек.

"Почему вы поехали как специалист сюда, Михаил?" - спросила Джиллиан у Коврова.

"У Академии есть версия, что электромагнитные явления не дают этим людям связаться и выбраться из леса".

"Что если они все погибли?"

"Это тоже интересная версия, но будем надеяться на лучшее".

Лесная поляна, Вязьма, 16:37

4 путника разбили небольшой лагерь и разожгли костер. Сев около него, они начали обсуждать дальнейший маршрут следования.

"До места назначения осталось 18 км, от него мы можем разделить и пойти в разные стороны".

"Да, это правильно, так быстрее их найдем" - подтвердил Сергей.

Около северной палатки послышался какой-то звук. Джереми взял фонарик и пошел посмотреть, что там происходит. За палаткой копошилась маленькая белочка, что-то пытаясь достать. Джереми вздохнул и повернул обратно.

Стоило ему сделать шаг, как его сбило с ног. Последнее, что он увидел, - это черное пятно, разбросавшее остальных экспедиторов.

23 октября, 13:45

Джиллиан очнулась в полной темноте. Она попыталась пошевелить рукой или ногой, но не получилось. Тогда она крикнула: "Эй, здесь есть кто-нибудь?"

Из темноты она услышала голос Джереми: "Джилли, слава Богу, ты жива!"

"Как остальные?"

"Не знаю, пока больше никто не ответил".

Вдруг яркий свет ударил им в глаза, и в проеме они увидели человека. Когда глаза Джиллиан привыкли к свету, она узнала его. Это был Джон Кинг, председатель Комиссии по мировой безопасности, тот, что убил когда-то Томаса Флэтчера.

"Джон, не может быть, как вы нас нашли?"

"С помощью маячков на мобильных телефонах".

"Что с нами произошло? Что это было?"

"Одно из научных открытий компании "Медикал", секретное военное оружие. Компания занимается биологическими, медицинскими, инженерными, секретными, военными и техническими разработками. Все, с чем вам еще предстоит встретиться или вы уже встретились, дело рук науки".

"Даже призраки?"

"Кто вам сказал, что вы столкнулись тогда с призраком? Это были галлюцинации, вызванные распыленным в атмосфере газом секретного происхождения".

"Кто руководит этой компанией?" - спросил Джереми.

"Один из 9 членов Комиссии, но мы пока не знаем, кто именно. "Медикал" существует очень давно. Датой основания считается 1739 год, но есть версия, что она гораздо старше".

5 серия сериала

Тайна гибели группы Дятлова*

9 человек, имена которых известны у нас в стране и за рубежом, с 1 на 2 февраля 1959 года в одну ночь погибли по неизвестной причине. 1 человек лишь выжил, поскольку отказался от туристического похода в горы на Северном Урале. До сих пор никто не знает, что случилось 55 лет назад. Предположений много, но единого мнения пока нет. Здесь вы прочитаете одну из версий случившегося.

23 декабря, 2009 года, Нью-Йорк, кабинет Председателя Комиссии по мировой безопасности, 16:49

"Как вы знаете, Джон, 2 недели назад мы начали расследование гибели группы Дятлова, которое вы нам поручили" - начал докладывать Джереми.

"И каков ваш вердикт по этому делу?" - спросил Джон.

"Нам удалось найти доказательство причастности к этому "Медикал"" - ответила Джиллиан и вытащила из пакета стеклянный цилиндр с чем-то белым внутри.

"Что это? Снег?" - спросил Джон, внимательно присмотревшись.

"Это необычный снег. Он живой, новая искусственная форма жизни. И ему может оказаться больше 200 лет".

9 декабря 2009 года, Северный Урал, Бердыш, архив местной больницы, 15:18

Джиллиан сидела за столом и читала патоанатомические и криминологические заключения вслух Джереми:

26 февраля 1959 года были обнаружены тела Юрия Дорошенко (29 января 1938 года, студента 4 курса радиотехнического факультета Уральского политехнического института (УПИ, Свердловск)) и Юрия Кривонищенко (7 февраля 1935 года, выпускник строительного факультета (1957 г.), инженер комбината № 817 в Челябинске-40). Они лежали на некотором расстоянии друг от друга рядом с остатками небольшого костра, который ушёл в снег. Оба тела были раздеты до нижнего белья. Дорошенко лежал на животе. Под ним — разломанный на части сук дерева, на который, видимо, он упал. Кривонищенко лежал на спине. Вокруг тел были разбросаны всякие мелкие вещи. При этом было зафиксировано: у Дорошенко обожжена стопа и волосы на правом виске, у Кривонищенко — ожог левой голени 31×10 см и ожог левой ступни 10×4 см. На самом кедре, на высоте 4-5 метров, были обломаны ветки, часть из них лежали вокруг тел. По наблюдениям поисковика С. Н. Согрина, в районе кедр «было не два человека, а больше, так как проделана титаническая работа по заготовке дров, лапника. Об этом свидетельствует большое количество зарезов на стволах деревьев, сломанные ветки и ёлочки». Но при этом срезанные верхушки пихт и нож не обнаружили. При этом предположений, что их использовали для топки, не было. Во-первых, они плохо горят, а во-вторых, вокруг было относительно много сухого материала.

Практически одновременно с ними в 300 метрах от кедр вверх по склону в направлении палатки охотниками-манси было найдено тело Игоря Дятлова (13 января 1936 года, студент 5-го курса радиотехнического факультета). Он был слегка занесён снегом, полулежал на спине, головой в сторону палатки, приобняв рукой ствол берёзки. На Дятлове были лыжные брюки, кальсоны, свитер, ковбойка, меховая безрукавка. На правой ноге — носок шерстяной, на левой — хлопчатобумажный. На лице был ледяной нарост, означавший, что перед смертью он дышал в снег.

Вечером того же дня, примерно в 330 метрах от Дятлова, выше по склону, под слоем плотного снега в 10 см с помощью поисковой собаки было обнаружено тело Зины Колмогоровой (12 января 1937 года, студентка 5-го курса радиотехнического факультета). Она была тепло одета, но без обуви. На лице были признаки кровотечения из носа.

Спустя несколько дней, 5 марта, в 180 метрах от места обнаружения тела Дятлова и 150 метрах от расположения тела Колмогоровой с помощью железных зондов под слоем снега 15-20 см был найден труп Рустема Слободина (11 января 1936 года, выпускник механического факультета (1958 г.), инженер комбината № 817 в Челябинске-40). Он был также довольно тепло одет, при этом на правой ноге был валенок, надетый на 4 пары носков (второй валенок был обнаружен в палатке). На лице был ледяной нарост и были признаки кровотечения из носа.

Расположение всех трёх тел, найденных на склоне, их позы указывали на то, что они погибали на обратном пути от кедрового леса к палатке.

Поиски оставшихся туристов проходили в несколько этапов с февраля по май. При этом спасатели в первую очередь искали людей на склоне горы с помощью зондов. Также были исследованы перевал между вершинами 1079 и 880 и хребет в сторону Лозьвы, отрог от вершины 1079, долина продолжения 4-го истока Лозьвы и её продолжение от устья вдоль долины Лозьвы на 4-5 км. За это время несколько раз менялся состав поисковых групп, но результаты были нулевыми. С конца апреля поисковики сосредоточили силы на исследовании оврага, располагавшегося ниже от кедрового леса, и где толщина снежного покрова доходила до 3-х метров.

В первых числах мая снег начал интенсивно таять и позволил обнаружить предметы, которые и указали спасателям нужное направление розыска. Так, обнажились сорванные хвойные ветки и обрывки одежды, которые отчетливо вели в ложбину ручья, протекавшего примерно в 70 м от кедрового леса и сильно занесенного снегом. Раскоп, проведенный в ложбине, позволил найти на глубине более 2,5 м настил из 14 стволов небольших пихт

и одной берёзы длиной до 2 м. На настиле лежал лапник и несколько предметов одежды. По положению этих предметов на настиле обнажились четыре пятна, выполненные как «посадочные места» для четырёх человек.

4 мая в 75 метрах от костровища, где были найдены первые тела, под четырёхметровым слоем снега, в русле уже начавшего таять ручья, ниже и чуть в стороне от настила, при дальнейшей расчистке ложбины, были найдены оставшиеся туристы. Сначала нашли Людмилу Дубинину (12 мая 1938 года, студентка 4-го курса строительного факультета) — она застыла, стоя на коленях лицом в склон у водопада ручья. Остальные трое нашлись немного ниже. Колеватов (16 ноября 1934 года, студент 4-го курса физико-технического факультета) и Золотарёв (2 февраля 1921 года, инструктор Коуровской турбазы, выпускник Института физической культуры Белорусской ССР (1950 г.)) лежали в обнимку «грудь к спине» у кромки ручья, видимо, согревая друг друга до конца. Тибо-Бриньоль (5 июня 1935 года, выпускник строительного факультета (1958 г.), инженер) находился ниже всех, в воде ручья.

На трупах, а также в нескольких метрах от них обнаружена одежда Кривонищенко и Дорошенко — брюки, свитеры. Вся одежда имела следы ровных разрезов, так как снималась уже с трупов Кривонищенко и Дорошенко. Погибшие Тибо-Бриньоль и Золотарёв обнаружены хорошо одетыми, хуже одета Дубинина — её куртка из искусственного меха и шапочка оказались на Золотарёве, разутая нога Дубининой завёрнута в шерстяные брюки Кривонищенко. Около трупов обнаружен нож Кривонищенко, которым срезались у костров молодые пихты. Хотя тела имели признаки разложения, при осмотре на месте гибели видимых повреждений не обнаружили. Только у Колеватова были следы ожогов на руках и рукавах.

4 марта 1959 г. экспертом областного Бюро судебно-медицинской экспертизы Борисом Алексеевичем Возрождённым и судмедэкспертом города Североуральска Иваном Ивановичем Лаптевым было произведено

исследование четырёх тел погибших туристов, доставленных в Ивдель. Работа эта проводилась в помещении морга центральной больницы Ивдельской ИТК. Было зафиксировано следующее:

Дорошенко — телесные повреждения (ушибы и ссадины) относятся к разряду лёгких без расстройства здоровья («могли возникнуть в результате падения или ушиба о камни, лед и прочее»); выявлены многочисленные следы обморожения конечностей («концевые фаланги пальцев рук и стоп — тёмно-лилового цвета»); отёк мозговых оболочек и переполнение внутренних органов кровью; переломы костей и хрящей не зафиксированы;

Кривонищенко — выявлены многочисленные ссадины, царапины, осаднения; обморожение конечностей; отсутствовал кончик носа; зафиксированы два ожога — ожог левой голени 31×10 см и ожог левой ступни 10×4 см; отёк мозговых оболочек и переполнение внутренних органов кровью; переломы костей и хрящей не зафиксированы;

Дятлов — выявлены многочисленные ссадины, царапины, осаднения; отморожения конечностей 3-4 степени; на ладони левой руки зафиксирована поверхностная рана от второго до пятого пальцев глубиной до 0,1 см; отёк мозговых оболочек и переполнение внутренних органов кровью; переломы костей и хрящей не зафиксированы;

Колмогорова — отморожения 3-4 степени фаланг пальцев рук; многочисленные ссадины размерами от $1,5 \times 1,0$ см до $0,3 \times 3,0$ см на кистях рук и ладонях; рана $3,0 \times 3,2$ см со скальпированным лоскутом кожи на кисти правой руки; опоясывающее правый бок, переходящее на спину осаднение кожи размером $29,0 \times 6,0$ см; отёк мозговых оболочек и переполнение внутренних органов кровью; переломы костей и хрящей не зафиксированы.

Для всех погибших был сделан вывод — смерть наступила от воздействия низкой температуры (замерзание). Время смерти — спустя 6-8 часов с момента последнего принятия пищи.

8 марта 1959 г. Б. А. Возрождённый провел судебно-медицинское исследование трупа Рустема Слободина. Зафиксировано: выявлены

многочисленные ссадины, царапины, осаднения; в областях правой и левой височных мышц разлитые кровоизлияния с пропитыванием мягких тканей; от переднего края левой височной кости вперёд и вверх трещина длиной до 6,0 см и с расхождением краёв до 0,1 см, трещина расположена от стреловидного шва на расстоянии 1,5 см; расхождения височно-теменного шва костей черепа слева и справа (определены как посмертные). Но при этом экспертом отмечено, что кости основания черепа целы и отсутствовало ярко выраженное кровоизлияние в под мозговые оболочки.

Б. А. Возрождённый особо указал: «Указанная закрытая травма черепа причинена тупым орудием. В момент возникновения она, несомненно, вызвала состояние кратковременного оглушения Слободина и способствовала быстрейшему замерзанию Слободина. С учётом вышеуказанных телесных повреждений Слободин в первые часы с момента их причинения мог передвигаться и ползти. Смерть Слободина наступила в результате его замерзания».

9 мая 1959 г. судмедэксперт Б. А. Возрождённый, вместе с экспертом-криминалистом Генриеттой Елисейной Чуркиной (проводила экспертизу разрезов палатки), произвёл вскрытие и исследование тел найденных 5 мая в ручье оставшихся четырёх членов тургруппы. Вскрытие проводилось в помещении морга санчасти Ивдельской ИТК. Эксперт обнаружил и описал тела погибших в следующем состоянии:

Колеватов — за правой ушной раковиной в зоне сосцевидного отростка височной кости рана неопределённой формы размером 3,0×1,5×0,5 см проникающая до кости (то есть сосцевидного отростка височной кости); в области глазниц и надбровных дуг — отсутствие мягких тканей с обнажением костей черепа; обнаружены также другие дефекты мягких тканей на голове, однако все они являются посмертными изменениями трупа; переломы костей и хрящей не зафиксированы;

Золотарёв — в области глазниц и надбровных дуг — отсутствие мягких тканей с обнажением костей черепа, брови отсутствуют; переломы 2, 3, 4, 5 и

6 рёбер справа по окологрудной и средне-подмышечной линии с кровоизлиянием в межреберные мышцы; обнаруженные дефекты мягких тканей справа на затылке и в области надбровных дуг, отсутствие глазных яблок — последствия посмертных изменений трупа;

Тибо-Бриньоль — разлитое кровоизлияние в правую височную мышцу как следствие вдавленного перелома височно-теменной области размером 9,0×7,0 см (участок вдавления височной кости 3,0×8,5×2,0 см.); в средней черепной яме многооскольчатый перелом правой височной кости с переходом трещины кости в переднюю черепную яму на правую надглазную область лобной кости, другая трещина — с расхождением краёв от 0,1 см до 0,4 см — на задней поверхности турецкого седла с переходом в среднюю черепную яму; ряд дефектов мягких тканей — последствия посмертных изменений трупа;

Дубинина — на наружной и передней поверхности левого бедра, в средней трети, разлитой кровоподтек синюшно-лилового цвета на участке размером 10 х 5 см, с кровоизлиянием в толщу кожных покровов; множественный двусторонний перелом ребер справа — 2, 3, 4 и 5 рёбра — по средне-ключичной и переднеподмышечной линии, слева перелом 2, 3, 4, 5, 6 и 7 рёбер средне-ключичной линии, в местах ребер имеются разлитые кровоизлияния в межреберные мышцы, в области рукоятки грудины справа разлитое кровоизлияние; кровоизлияние в области правого желудочка сердца размером 4 х 4 см; отсутствие мягких тканей в области надбровных дуг, переносицы, глазницах и левой височно-скуловой области (посмертные последствия); в области левой теменной кости дефект мягких тканей размером 4,0×4,0 см, дном которого является теменная кость; глазные яблоки отсутствуют; хрящи носа сплющены (но кости спинки носа целы); отсутствие мягких тканей верхней губы справа с обнажением верхней челюсти и зубов; язык в полости рта отсутствует.

Эксперт заключил:

смерть Колеватова наступила от воздействия низкой температуры (замерзание);

смерть Дубининой — в результате обширного кровоизлияния в правый желудочек сердца, множественного двустороннего перелома рёбер, обильного внутреннего кровотечения в грудную полость. Указанные повреждения могли возникнуть в результате воздействия большой силы, повлекшей за собой тяжкую закрытую смертельную травму грудной клетки. Причем повреждения прижизненного характера и являются результатом воздействия большой силы с последующим падением, броском или ушибом грудной клетки;

смерть Золотарева — в результате множественных телесных повреждений;

смерть Тибо-Бриньоля — в результате закрытого многооскольчатого вдавленного перелома в область свода и основания черепа, с обильным кровоизлиянием под мозговые оболочки и в вещество головного мозга при наличии действия окружающей низкой температуры.

Кроме того, Б. А. Возрождённый на допросе у Л. Н. Иванова пояснил характер телесных повреждений Тибо-Бриньоля следующим образом:

Вопрос: «От действия какой силы Тибо-Бриньоль мог получить такую рану?»

Ответ: «В результате броска, падения, но, полагаю, не с высоты своего роста, то есть поскользнулся, упал и ударился головой. Обширный и очень глубокий перелом свода и основания черепа получен ударом, равным по силе при отбрасывании автомобилем, двигавшимся на большой скорости».

Вопрос: «Можно ли предположить, что Тибо ударили камнем, который был в руке человека?»

Ответ: «В этом случае были бы повреждены мягкие ткани, а этого не обнаружено».

Вопрос: «Как можно объяснить происхождение повреждений у Дубининой и Золотарёва — можно ли их объединить одной причиной?»

Ответ: «Я считаю, что характер повреждений у Дубининой и Золотарёва <...> свидетельствуют о их прижизненности и являются результатом воздействия большой силы, приблизительно такой, какая была применена в отношении Тибо. Указанные повреждения, а именно при такой картине и без нарушения целостности мягких тканей грудной клетки очень похожи на травму, возникшую при воздушной взрывной волне.»

"И какое же мнение у тебя по этому поводу?" - спросил Джереми.

"То, что напало на них, имело нечеловеческую силу. Может быть, это был сход лавины. Последние четверо пытались выжить в течение ночи, а может и около полутора суток".

11 декабря 2009 года, Северный Урал, перевал Дятлова, 17:25

Маленький костер горел на месте, где 55 лет назад тургруппа разбила лагерь. Около него сидела старушка и что-то бормотала себе под нос. Снег около костра начал собираться в кучу, сформировал камень, затем превратился в человека.

"Давненько тебя здесь не было видно, Еня" - сказал человек из снега.

"Я пришла просить тебя не убивать тех двоих, что хотят узнать правду".

"Что ж, помнем их так, что они навек не забудут своего приключения".

12 декабря 2009 года, Северный Урал, перевал Дятлова, 9:18

Агенты добрались достаточно быстро к тому месту, где погибли туристы. Но для этого им пришлось выехать поздно вечером.

"Что искать на этом участке?" - спросил Джем.

"Все, что нам даст толчок к разгадке их гибели. Это могут быть скрытые проходы, заброшенные здания и мелкие безделушки".

Агенты медленно продвигались на лыжах по снегу в перевале. Впереди они заметили кедр. Подойдя ближе, они заметили в стволе какую-то небольшую железку. Ножом Джереми выковорял ее. Это был значок с

изображением идеального крестика, прободающего молот насквозь и заканчивающегося в химической колбе.

"Что это?" - спросил Джем.

"Пока не знаю, но мы это выясним".

Слева от них с горы начал сыпаться снег. Они подняли головы, но сверху никого не было.

Дерево, около которого они стояли, рассыпалось на снежинки, которые упали на белый слой. В следующий момент обоих агентов утащило под снежный пласт. Затем пласт "выплюнул" Джиллиан, она пролетела несколько метров и врезалась в горную стену. Из-под снега вылез белый человек и вытащил из него Джереми за ногу.

На вершине горы стояла бабушка. Она начала аккуратненько спускаться вниз, после чего потихонечку побрела в сторону белого человека.

"Хватит, Сайрын Вор-Хум, отпусти их. Иначе ты знаешь, кто накажет тебя".

12 декабря 2009 года, Северный Урал, перевал Дятлова, 20:24

Агенты очнулись в старенькой избушке. Около печи стояла бабушка и что-то варила.

"Простите, кто вы? И что напало на нас?" - спросила Джиллиан.

Бабушка оглянулась.

"Много лет назад я была переводчиком в Москве, затем уехала сюда. Однажды мне пришлось побывать на встрече двух "шишек", которые собрались обсудить какой-то научный проект. Тогда я впервые увидела "живой" снег. То, что вы видели там, результат совместных исследований СССР и США. Несмотря на "железный занавес" наука развивалась и продолжает это делать огромными темпами. В 1959 году эта форма жизни была помещена в естественную среду обитания. Люди, которые погибли в перевале, были направлены туда целенаправленно - узнать, на что способен этот проект. Инициатор похода - Юдин, а не Дятлов, он знал заранее, что

случится. Вы спросите, почему так долго молчала? Никто бы не поверил. А скажешь, мигом придут "проектировщики", которые заставят замолчать".

"Вы знаете, что это?" - спросила Джиллиан, вынув из кармана значок.

"Да, этот значок был у одного из тех "шишек". Насколько мне помнится, он представлял международную компанию".

"Вы помните, как она называется?"

"Вроде бы, "Медикал", но могу ошибаться. Прошло уже много лет".

X

М. А. Шаров 7 июня 2014 год
младший научный сотрудник