

СЕВЕРНОЕ СИЯНИЕ НА ДВОЛГОЙ

В последние годы в различных регионах земного шара наблюдались крупные климатические аномалии. Повторяемость их возрастает. Это - засухи, очень холодные зимы, необычные длительные дожди, ураганные ветры и другие экстремальные явления. Мы напуганы природными катастрофами. И думаем, что они характерны лишь для нашего неспокойного времени.

Но необычные явления природы были и в прошлом. Отмечались они и в Симбирской губернии.

Так, в одном из сообщений из Карсуна от 5 июня 1860 года читаем: "В 6 часов пополуночи из двух небольших туч, при малом дожде, грома и сильной молнии, образовался светлый столб в виде прозрачного облака, спускавшегося книзу, при двух сильных ураганах, из которых один пронесся с чрезвычайной силою и быстротою через р. Барыш, подняв из нее воды сажен на 40 вверх, и, мчась далее по городу, разрушил на домах несколько крыш, выбил в окнах стекла, с повреждением рам, а другой, поднявшийся в поле, с такой же силою и быстротою шел через р. Барыш против Соборной церкви и также разрушал крыши на домах и других строениях, разбивая стекла и рамы, унося на значительные пространства доски и все встречавшееся на пути, умчался снова в поле".

А в декабре 1860 года жители Симбирска наблюдали... северное сияние, представлявшее великолепное зрелище. "В ночь на 6 декабря в Симбирске было видимо необыкновенно яр-

кое и продолжительное северное сияние, на которое народ смотрел со страхом.

Краснота на северо-западе небосклона стала показываться в 10-м часу вечера, представляясь некоторым из жителей заревом пожара в городе или вне его. По мере приближения полуночи она увеличивалась. В час ночи красная пелена покрылась светлыми столбами, которые в продолжении нескольких часов то являлись, то исчезали, двигаясь от запада к востоку и производя свет на улицах. За несколько минут до заутрени красноватая пелена разорвалась на три части на севере и востоке и после того исчезла".

Свидетелем необычного явления природы, напоминающем смерч, был священник Буинского уезда Василий Румянцев. Вот как он это описал: "Это было 26 мая 1871 года. С утра погода стояла великолепная, но около четырех часов была не очень большая гроза, и шел редкий дождь. Во время самой грозы недалеко от деревни Алманчиковой в поле вдруг образовался из пыли похожий на дым прямой огромный столб и быстро поднялся до дождевого облака, стоявшего почти на середине горизонта. Явление это продолжалось с час. Наконец, столб постепенно опустился на землю. Бывший в поле в то самое время крестьянин рассказывает, что он едва не был поднят в воздух и только успел спастись от подобной катастрофы тем, что удержался за шею своей лошади. Но его шляпа и мешок, в котором было два пуда яровых семян, были подняты довольно высоко на воздух. Мешок



отброшен был почти на пятьдесят сажень, а шляпа найдена была уже на другой день другими крестьянами”.

А 1876 год в Симбирске отмечался резкими изменениями в погоде. Об этом так сообщила одна из местных газет: “Весна была ранняя, а за нею и разлив Волги последовал ранний. А затем, когда появилась зелень и деревья стали покрываться листьями и цветами, ударил мороз, после которого весь почти май стоял то холодный, то бездождный. В июне пошли сильные дожди, а с ними начались градобития и наводнения. Так, в уездах Симбирском, Сентилеевском, Карсунском, Курмышском, Ардатовском и Буинском побито градом разного рода хлебов в продолжении июня 6255 десятин на сумму 145481 руб. Наводнения от дождей были в Карсунском и Ардатовском уездах, где разливами рек снесло до 7 мостов и несколько других строений и занесло илом и песком много пашен, лугов и огородов,- от чего жители потерпели убытков, по официальным донесениям, не менее чем на 3113 руб.

С июля настали такие сильные жары, что термометр днем поднимался до 40 град., а ночью опускался не более, как до 25 град. Ни одного дождя не было в продолжении этого месяца. На улицах Симбирска, и без того нешумных, в это время было душно, пыльно и совершенно пусто”.

Небезынтересно отметить и такой факт: в мае - июне 1881 года симбиряне наблюдали за кометой. Одна из местных газет писала: “... с 10 июня по вечерам видна в Симбирске на северо-востоке, в нижней части горизонта комета, по-видимому, медленно переменяющая свое положение. На простой глаз ядро представляется вершков двух в диаметре, с хвостом в верхней части величиной в аршин”.

А один из очевидцев Н.Поздняков из с.Промзино так описывает увиденное им явление: “ 12 мая в 9 часов 12 минут вечера над промзинским горизонтом, по направлению с востока на запад, под углом до 15 градусов к поверхности, пролетал громадный болид, каких мне не случалось ни разу видеть в течение 40 лет жизни.

Воспламененный метеор представлял раскаленное ядро, блестящее ярко-зеленым цветом и оставившее за собою по пути длинную полосу света, подобно хвосту разорвавшейся колоссальной ракеты. Путь полета был почти прямолинейный-гипербола; продолжительность полета 8-10 секунд”.

Об этой комете директор Пулковской обсерватории писал: “Особенный интерес эта комета представляет потому, что она, кажется, тождественна с известною светлою кометою, появившеюся на северном небе в осенние и зимние месяцы 1807 года. И нам, вероятно, удастся наблюдать ее еще несколько времени, но, как уже сказано, при неблагоприятных условиях для видимости ее простым глазом, так, что, например, видны будут лишь слабые зачатки ее хвоста. Комета уже три недели назад, была в ближайшем своем расстоянии от солнца; теперь же она удаляется и от земли”.

Можно представить, сколько было волнений и догадок по этому поводу среди жителей губернии.

А 100 лет назад, 27 июня 1895 года, в г.Сызрани в 2 часа 5 мин. ночи во многих домах ясно и отчетливо чувствовалось колебание почвы, последовавшее за каким-то глухим подземным ударом. В более высоких домах колебание было настолько сильно, что жители проснулись в тревожном страхе от сотрясения, которое продолжалось около 5 минут.

Да и в нынешнее время в нашем крае случаются необычные явления природы.

Например, жители северной части г.Ульяновска вечером 5 февраля 1993 года наблюдали молнию и гром. В этот день была зафиксирована и самая максимальная температура за многолетний ряд наблюдений - плюс 2,3 град.

Возможно, и среди наших читателей есть очевидцы необычных явлений природы. Мы ждем от вас интересных рассказов.

Рауля САЛАХОВА,
старший научный сотрудник
Государственного историко-мемориального
заповедника “Родина В.И.Ленина”,
заведующая музеем
“Метеостанция
г. Симбирска”.
Выпускница геофака
Казанского университета.