

Единственным средством связи и действующей системой оповещения в обесточенном городе остались сотовые сети. Они работали с перебоями, дозвониться можно было не с первого раза, но они работали. Городские власти не воспользовались возможностью операторов мобильных средств коммуникации, чтобы объяснить гражданам, что случилось, поскольку энергетическому коллапсу не был присвоен статус серьезной чрезвычайной ситуации.



Пассажирам метро оставалось только гадать, что происходит.

## Народ оставили без информации

НИ СМОЛЬНЫЙ, НИ МЧС ДАЖЕ НЕ ДУМАЛИ О ТОМ, ЧТОБЫ СООБЩИТЬ ЛЮДЯМ О ПРОИСХОДЯЩЕМ

ОТСУТСТВИЕ системы оповещения — кроме самого глобального отключения электричества, наверное, главная претензия, которую миллионы оставшихся без света и информации граждан предъявляют властям Петербурга. Как удалось выяснить корреспонденту «ВП», все официальные структуры, которых коснулся блэкаут, — подразделения ЖКХ, транспортные компании, энергетики, надзорные и правоохранительные органы так или иначе или получали информацию о случившемся, или действовали по инструкциям. Но, наверное, должностным лицам, возглавлявшим ликвидацию последствий аварии, было невдомек, что миллионы людей, тысячи из которых энергетический коллапс застал в остановившихся поездах, трамваях, троллейбусах, лифтах, в панике гадают: что случилось? Теракт? Метеорит? Взрыв на ЛАЭС?

Источник в Северо-Западном региональном центре МЧС прямо заявил корреспонденту «ВП»: «Мы уже через 20 минут после аварии были в курсе, что произошло, и приступили к ее ликвидации. А при чем тут горожане? Мы работали, а их совершенно необязательно о чем-то оповещать».

Отключено было все — телевидение, радиостанции, Интернет. Между тем как в стране, так и в Петербурге предусмотрена многоуровневая система оповещения. В нее входят: Общероссийская комплексная система информирования и оповещения (акустического и визуального) населения в местах массового пребывания людей (ОКСИОН), в которую вложены огромные деньги; городская радиотрансляционная сеть (РТС), которая также молчала. Равно как и громкоговорители, установленные на стенах городских домов. Иногда через них транслируют музыку. Но в «черную пятницу» они тоже молчали. Кроме того, вся эта система дополняется развитой сетью электрических сирен, расположенных на крышах зданий, в офисных центрах и в шумных цехах на производстве, но мы не нашли ни одного бизнес-центра, в котором подобные системы установлены, где была бы хоть какая-нибудь система оповещения, кроме пожарной сигнализации.

Как оказалось, ОКСИОН подключена непосредственно к Москве, к центру при МЧС России, и управляется только после команды оттуда. Этой команды не поступало. Радио-

трансляционная сеть, как и все радиостанции, отключилась, как только погас свет. Но если бы РТС работала, она бы все равно молчала. Как сообщили корреспонденту «ВП» в Управлении МЧС России по Петербургу, оповещение через радиотрансляционную сеть включается только решением комиссии по чрезвычайным ситуациям при правительстве Петербурга. Такого решения не было. Более того, эту комиссию даже не собирали.

Есть и еще одно «но» — система оповещения предполагает предупреждение чрезвычайных ситуаций, то есть создана для оповещения граждан до того, как что-то произошло.

Но, как пояснили корреспонденту «ВП» в ОАО «ФСК ЕЭС», обесточивание 20 августа 2010 года в 18.37 шести секций шин на подстанции 330 кВ «Восточная», в результате чего были отключены 9 подстанций Федеральной сетевой компании в регионе, случилось неожиданно. На самом деле первичная система оповещения должна стоять непосредственно на подстанциях, от которых по цепочке эту информацию можно было бы передать населению.

Перебой же с сотовой связью, сообщила корреспонденту «Вечернего Петербурга» старший специалист по внешним коммуникациям Санкт-Петербургского филиала ОАО «ВымпелКом» Марианна Янкова, были не из-за отсутствия тока, а из-за того, что оставшиеся без света петербуржцы сразу же начали друг другу звонить: «В пятницу вечером напряжение на сети было такое же, как в Новый год, Пасху или 8 Марта».

В ситуации, когда все проводные средства связи были отключены, власти могли бы использовать для оповещения горожан мобильные сервисы. Тем более, как пояснила Марианна Янкова, на федеральном уровне со всеми компаниями заключены договоры о содействии органам по ликвидации чрезвычайных ситуаций: «Во время пожаров, например, мы предоставили свободный роуминг жителям регионов-погорельцев, когда надо, рассылали сообщения от МЧС. Но в пятницу ни власти Петербурга, ни региональные управления МЧС к нам с такими просьбами не обращались».

Михаил ТЕЛЕХОВ, фото Натальи ЧАЙКИ

ДАВАЙТЕ РАЗБЕРЕМСЯ

## Почему молчал эфир

«черную пятницу» телеэкраны погасли почти на час, молчало и радио. Петербуржцы вспоминали о том, что радиовещание не прерывалось в Ленинграде даже в блокаду. Как же сейчас могло такое произойти?

— За долгие и долгие годы такая ситуация была впервые, — сообщил «Вечернему Петербургу» исполнительный директор Санкт-Петербургского регионального центра Российской телевизионной и радиовещательной сети Александр КУЛИКОВ. — На телебашне существуют резервные кабели, но в пятницу они отказали. Отключились также радиовещательный центр на Софийской улице и радиоцентр в Ольгине.

Территория охвата регионального центра — не только Петербург и Ленинградская область, но и соседние районы субъектов РФ, Финляндии и Эстонии. В Ленобласти природные катаклизмы прерывали этим летом вещание уже трижды. Ураган, пронесшийся 29 — 30 июля, привел к отключению двенадцати телевизионных и радиовещательных передатчиков в Тихвине, вещания не было до утра 31 июля. По Тихвинскому району пришелся удар стихии и 15 августа — там во время прохождения мощного грозового фронта случился обрыв высоковольтной линии, в 17.30 было полностью прекращено эфирное вещание, его восстановили только к полудню следующего дня. На этот раз эфир умолк в Выборгском районе области. Вещание прерывалось в северной части Петербурга и вплоть до Выборга.

Энергетический коллапс пятницы продемонстрировал слабость резервных систем петербургского телерадиоцентра.

— Гарантированное резервирование у нас будет, когда запустим мощный передатчик в рамках проекта цифрового эфирного телерадиовещания на территории нашего региона, — пообещал Александр Куликов. — Передатчик уже стоит, подготовительные работы идут.

Назвать сроки запуска «цифры» Александр Геннадьевич пока затрудняется. В подготовительном этапе наиболее сложная задача — обеспечение возможности одновременной трансляции сигналов аналогового и цифрового телевидения на весь переходный период совместного существования «аналога» и «цифры».

А как же все-таки вещало радио в тяжелые годы блокады? Связисты вспоминают, что тогда придумывались самые оригинальные способы вещания. Например, антенну радиостанции, замаскированной в буддийском дацане на Приморском проспекте, поднимали на высоту 380 метров на обычном аэростате заграждения, вокруг которого находилось еще 10 таких же маскировочных аэростатов, и голос Ленинграда звучал в эфире с той же силой, что и в довоенное время.

Алла ДМИТРИЕВА

## МЕЖДУ ТЕМ

ЭНЕРГЕТИКИ до сих пор не знают, что именно отключило те самые шесть шин 330 Кв на подстанции «Восточная». Специалисты ОАО «ФСК ЕЭС» уже проверили четыре версии, среди которых резкий перепад температуры, скачок напряжения на ГЭС или ЛАЭС, питающих узловую «Восточную». Но ни одна пока не подтвердилась. Сейчас эксперты проверяют еще несколько версий. Всеволожская прокуратура и следственные органы начали свою проверку по факту аварии. В ближайшее время будет проведена экспертиза с привлечением специалистов Ростехнадзора.

СЛОВО —  
СИНОПТИКАМ

О погоде на ближайшие дни рассказывает ректор  
Российского государственного гидрометеорологического  
университета Лев КАРЛИН

## Осень придет с четверга

СО ВТОРОЙ ПОЛОВИНЫ НЕДЕЛИ ЗАМЕТНО ПОХОЛОДАЕТ

АНТИЦИКЛОН, сформировавший спокойную и малооблачную погоду, в выходные покинул пределы Петербурга, и его место незамедлительно занял циклонический вихрь — первый в цепочке циклонов, атакующих нас с Атлантики. Так что ощущение прохлады и почти ежедневные дожди напомнят петербуржцам о приближении осени.

В начале недели в послеполуденные часы воздух будет прогреваться до 20 градусов, местами пройдут кратковременные дожди, грозы. Наиболее неблагоприятной с метеорологической точки зрения и переломной станет середина рабочей недели, когда с запада нагрянет молодой и активный циклон. Ожидается усиление ветра, пройдут интенсивные осад-

ки, местами с грозами, а столбики термометров удержат свои позиции в районе 17 — 19 градусов. После чего с северными ветрами в наш город придет осенняя прохлада. В отдельные дни воздух прогреется лишь до плюс 11 — 14 градусов, в ночные часы не выше 8 градусов, не обойдется и без осадков.

### ВНИМАНИЕ!

Правительство Ленинградской области предупреждает, что 23 и 24 августа в ряде районов области ожидаются грозы, ливни и кратковременное усиление ветра до 15 м/с.



Петербуржцам пора вспомнить о плащах и зонтиках — непременных атрибутах питерской осени.