ПРО...

...ВИЗИТ ДЕДА МОРОЗА

Дед Мороз из Великого Устюга, совершающий свое предновогоднее турне по стране, сегодня заглянет в Петербург. Он посетит Музей космонавтики и ракетной техники им. В. П. Глушко, где пообщается с ребятами из Всемирного отряда юных космонавтов, а затем проведет пресс-конференцию.

«Последнее время все только и говорят, что о запуске спутников и развитии космических технологий, вот я и решил хорошенько во всем разобраться, а лучшего места, чем Петербург, для этого не найти — ведь первые эксперименты по запуску ракет состоялись в Петропавловской крепости», сказал Дед Мороз.

...СПОРТИВНЫЕ КАТКИ

В Стрельне началось строительство спортивного комплекса с искусственным льдом.

«Это уникальный, отвечающий всем европейским требованиям спортивный комплекс. Он станет настоящим центром развития спорта в Петродворцовом районе», заявил губернатор Георгий Полтавченко.

По его словам, такие комплексы появятся еще в трех районах города. Сегодня в Петербурге действуют 25 спортивных объектов с площадками, оборудованными искусственным ледовым покрытием.

...ПОЛИЦИЮ НА ВЫБОРАХ

Резкой критике подверг работников правоохранительных органов губернатор Ленинградской области Валерий Сердюков. По его словам, ему доложили, что полицейские не пускают на встречи с кандидатами в депутаты некоторых граждан.

«Одних граждан пускают, а других не пускают. Это же не дело полиции — не впускать кого-то», — сказал губернатор и добавил, что на предстоящих выборах полиция должна заниматься исключительно обеспечением общественного порядка.

...МАЯКИ У ТРАНШЕЙ

С 1 января все ограждения, которые ставят при ремонте инженерных сетей в Петербурге, будут выполнены в едином стандар-

Как сообщили в ОАО «Теплосеть Санкт-Петербурга», на них будут установлены проблесковые маячки, которые уже используются при ограждении котлованов и ям. В компании считают, что это повысит безопасность пешехолов и автомобилистов.

...БЮСТ НИКОЛАЯ І

Бюст императора Российской империи Николая I был торжественно открыт вчера в здании Санкт-Петербургского государственного технологического института, отмечающего в эти дни 183 года с момента своего основания.

28 ноября (10 декабря) 1828 года указом Николая I был учрежден Санкт-Петербургский практический технологический институт с целью «приготовить людей, имеющих достаточные теоретические и практические познания, для управления фабриками или отдельными частями оных». Именно при Николае I техническое образование и техническая наука в России получили мощный стимул к развитию.

Наводнений НАЧАЛО НА 1-й СТР.) больше не будет

КОГДА метеорологи дают прогноз о возможном поднятии воды до 150 сантиметров у Горного института, из всех внутренних камер выводятся люди и на дамбе прекращаются все профилактические работы.

В воскресенье днем был дан прогноз на ночь – 166 сантиметров у Горного. В 22.40 сооружения КЗС начали закрываться. Процесс этот не быстрый. Полностью дамба закрылась к полуночи. Пик наводнения пришелся на 6 часов утра. В этот момент за внешней стороной дамбы вода стояла на уровне 190 сантиметров. Если бы шлюзы не закрылись, то в петербургских реках и каналах вода поднялась бы до отметки в 230 сантиметров. Так что 309-е наводнение не состоялось.

По словам Олега Панчука, вторая задача КЗС вовремя открыть все сооружения, иначе город может подтопить стоком вод с Ладоги. Открывать сооружения дамбы начали в понедельник в 9.40, закончили в 11.50.

В общем, до сих пор дамба не использовалась «на полную катушку». В прошлый раз еще не работала система предупреждения чрезвычайных ситуаций. Тогда поздно пришла информация и сооружения начали закрывать, когда вода уже стояла на 160-сантиметровой отметке у Горного института. В другой раз из-за недоделок закрывались не все сооружения. Так что в понедельник все мы стали свидетелями исторического события: наводнение было искусственно предотвращено.

КОМПЛЕКС ЗАЩИТНЫХ СООРУЖЕНИЙ ОТ НАВОДНЕНИЙ В ПЕТЕРБУРГЕ Комплекс защитных сооружений от наводнений (КЗС) – уникальное многофункциональное гидротехническое сооружение, не имеющее аналогов в мире назначение комплекса – защита жителей и инфраструктуры Санкт-Петербурга от катастрофических наводнений. Комплекс позволит обеспечить защиту города от подъема воды до 5 метров КЗС: ОБОЗНАЧЕНИЯ Судопропускные сооружения С1 и С2 Водопропускные сооружения В1-В6 Часть кольцевой автодороги (КАД) Длина всего комплекса 25,4 км 9 C1 СУДОПРОПУСКНОЕ СООРУЖЕНИЕ С1 ДЛЯ ПРОПУСКА МОРСКИХ СУДОВ ового канала СУДОПРОПУСКНОЕ СООРУЖЕНИЕ С2 ДЛЯ ПРОПУСКА РЕЧНЫХ СУДОВ КАМЕННО-ЗЕМЛЯНЫЕ ДАМБЫ Д1-Д11 Судоходный канал: ВОДОПРОПУСКНЫЕ СООРУЖЕНИЯ В1-В6 1500 N Длина водопропускных сооруже от 16,4 м до 29 м Общая длина: Общее кол-во опускных затворов: Ширина затвора:

СТИХИЯ

Шторм заставил поработать

АВАРИЙНЫЕ СЛУЖБЫ И СПАСАТЕЛИ ПОЧТИ ВЕСЬ ДЕНЬ ЛИКВИДИРОВАЛИ ПОСЛЕДСТВИЯ УРАГАНА

УРАГАННЫЙ ВЕТЕР, дувший со скоростью 23 метра в секунду, повалил вчера 141 дерево, сорвал листы железа более чем с 50 кровель, часть которых была на ремонте, оборвал около ста линий освещения, а также заставил ремонтников поутру восстанавливать целостность контактной сети трамвайных и троллейбусных марш-

В комитете по благоустройству корреспонденту «ВП» рассказали, что деревья падали на машины, электропровода, на проезжую часть. Но обошлось без жертв и серьезного ущерба для городской инфра-

Аварийные бригады «Ленсвета» выезжали на линии 140 раз. В компании корреспонденту «ВП» сообщили, что частично это были обрывы, частично перегорали предохранители, несколько раз на провода падали строительные леса, деревья и реклама.

К сожалению, строительный комплекс Петербурга не обладает системой сбора разного рода статистики технических происшествий. Во всяком случае в комитете по строительству и в Госстройнадзоре нам не смогли сообщить точных цифр.

Впрочем, как и в Городском центре размещения рекламы (ГЦРР). По информации разных служб известно, что ночью упала не одна рекламная конструкция. Ими были разорваны провода, они меша-

ли движению автомобилей. Но когда корреспондент «ВП» позвонил в ГЦРР и спросил, сколько рекламных конструкций было снесено ветром, советник директора по связям с общественностью Наталья Бурлуцкая попросила прислать ей письменный запрос и сообщила. что на него ответят в течение недели (!).

При этом в «Горэлектротрансе» сообщили, что вчера на углу Краснопутиловской улицы и улицы Зайцева рекламная подвеска упала на контактную троллейбусную сеть, чем вызвала короткое замыкание и на час остановила движение.

А в Управлении МЧС по Петербургу сообщили, что на пересечении проспекта Римского-Корсакова и улицы Володи Ермака упавшим рекламным щитом были оборваны провода. Также спасателям пришлось демонтировать рекламные щиты на Московском проспекте у домов № 182 и 200. И это лишь самые серьезные случаи.

На проспекте Художников, 9/2, тополь придавил автомобиль «Лада-Приора». На Глухоозерском шоссе дерево перегородило проезжую часть. А на Лагерном шоссе, 49, и Беломорской улице, 10, ветвями были оборваны электропровода.

По десяти адресам подразделения МЧС выезжали, чтобы ликвидировать последствия падения оторванных листов кровельного железа. Например, у дома № 8 по Провиантской улице лист кровли оборвал провода, а на улице Тазаева, 10, — упал на автомо-

Пришлось потрудиться и аварийным службам Ленинградской области. Ремонтные бригады «Ленэнерго» весь день восстанавливали энергоснабжение населенных пунктов. Область страдает от отключения электроэнергии из-за штормов больше, чем Петербург, по-

> скольку в городе энерголинии кабельные (подземные), а в Ленобласти — воздушные.

(ОКОНЧАНИЕ.

Впрочем, в «Ленэнерго» корреспонденту «ВП» сообщили, что отключения не носили массового характера и коснулись в основном Кингисеппского района. Основная причина — падение деревьев на линии электропередачи.

Михаил ТЕЛЕХОВ



Департамент Росприроднадзора по СЗФО открыл горячую линию для сообщений о несанкционированных свалках твердых бытовых отходов. Жители Петербурга и Ленобласти могут оставить свои сообщения, позвонив по телефону (812) 719-84-25. При этом необходимо назвать свои ф. и. о., адрес регистрации, а также место расположения свалки. Телефон работает в режиме автоответчика.