

Дорожно-транспортные приключения

Вчера утром в центре Екатеринбурга произошла перестрелка

Алевтина ТРЫНОВА

Свидетелями ЧП стали десятки екатеринбуржцев, которые ехали на работу. В том числе – и журналисты «Областной газеты».

Как сообщают очевидцы, в районе улиц Гагарина-Ленина из автомобиля Lada Prius, преследовавшего чёрный BMW, был открыт огонь. Иномарка на большой скорости рванула по трамвайным путям по улице Малышева, где из-за плотного движения была вынуждена сбавить скорость, затем, по словам свидетелей, преследовавший автомобиль пошёл на таран. Обе машины получили серьёзные повреждения, на иномарке были видны пулевые отверстия. Водителя BMW вытащили из салона и, надев наручники, уложили лицом вниз. Через некоторое время на место происшествия прибыли сотрудники ДПС и бригада «скорой помощи», собралась большая толпа. Движение трамваев и троллейбусов перекрыли на несколько часов.

По некоторым данным, это была спецоперация, организованная Госнаркоконтролем. В ведомстве эту информацию пока не подтверждают, однако и не опровергают. «Мы понимаем, что горожане хотели бы получить разъяснение, но все подробности мы сможем предоставить только на следующей неделе», – заявила пресс-

секретарь ФСКН России по Свердловской области Елена Исаева.

Стоит отметить, что предшествовавшая этим событиям ночь для сотрудников городской автоинспекции тоже была полна приключений. По информации, размещённой на официальном сайте городского УВД, 21 октября в первом часу ночи один из экипажей ДПС выехал по сообщению о пьяном дебоше. Однако добраться до места происшествия ему не удалось: вблизи гор-ГИБДД они увидели шедшего по проезжей части молодого человека с выткнутой рукой. На просьбу сойти с дороги он ответил, что у него в руке граната без чеки, и попросил о помощи. Гранату, по его словам, он отобрал у некоего пьяного гражданина, который угрожал взорвать дом и уже успел выдернуть кольцо. «Инспекторы ДПС перевязали молодому человеку руки скотчем, чтобы граната не выпала, и отвели его подальше от жилых домов», – говорится в сообщении управления. На место выехали следственно-оперативная группа, представители руководства ГУ МВД России по Свердловской области, а также взрывотехники. Как выяснилось, граната, похожая на Ф-1, была учебной. В настоящее время полиция разыскивает пьяного возмутителя спокойствия, который угрожал взорвать дом.



АЛЕКСАНДР ЗАЙЦЕВ

Став памятником природы, озеро Шарташ по-прежнему останется любимым местом отдыха екатеринбуржцев

Озеру Шарташ – новый статус

Особо охраняемых природных территорий (ООПТ) на Среднем Урале станет больше

Анатолий ГУЩИН

В ближайшие годы в Свердловской области должны появиться новые ландшафтные заказники и памятники природы. Специалисты уже приступили к разработке их технико-экономических обоснований.

Эти мероприятия проводятся в рамках областной целевой программы «Экология и природные ресурсы Свердловской области», сообщает пресс-служба природоохранного ведомства. В частности, она предусматривает создание ландшафтного заказника «Добровольский тракт». Он займёт довольно большую территорию близ Верхотурья, между деревнями Махнёво и Меркушино, ставшими

особенно известными у духовных паломников.

Новая ООПТ, кстати, напрямую связана как раз с местной паломнической тропой. Заказник вытянется вдоль неё на несколько километров. Ширина леса тоже будет достаточно большой, таким образом, природная территория позволит удовлетворить вкусы и потребности всех туристов и отдыхающих. Ещё один ландшафтный заказник должен появиться на севере области, в Ивдельском городском округе. Планируется, что он так и будет называться – «Ивдельский». В него должны попасть места компактного проживания таёжного исчезающего народа манси.

В окрестностях Екатеринбурга тоже намечаются перемены. Министерство плани-

рует придать статус памятника природы «уральской жемчужине» – озеру Шарташ. В состав ООПТ будет включена его акватория, площадь которой около тысячи гектаров. В связи с этим на озере введут ограничения на хозяйственную деятельность. Запрет коснётся добычи полезных ископаемых со дна (например, сапропеля), забора воды, промышленной добычи рыбы.

Однако рекреационные функции водоёма сохранятся. Люди смогут отдыхать на Шарташе, как и раньше. По-прежнему будет разрешено движение моторных и вёсельных лодок, других плавательных средств, а также спортивное и любительское рыболовство.

По словам специалистов, на предмет создания новых особо охраняемых природ-

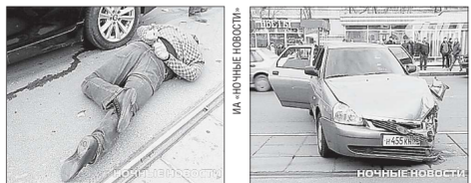
ДОСЬЕ «ОГ»

Специалисты выделяют семь видов ООПТ: государственные природные заповедники, национальные парки, природные парки, государственные природные заказники, памятники природы, дендрологические парки и ботанические сады, лечебно-оздоровительные местности и курорты.

Всего в России создано более 13 тысяч ООПТ федерального, регионального и местного значения. Общая площадь ООПТ федерального значения – около 580 тысяч квадратных километров, что составляет приблизительно 3 процента территории страны. Они есть в 81 из 84 субъектов федерации, нет ООПТ федерального уровня только в Санкт-Петербурге, Волгоградской и Тульской областях.

Свердловская область по количеству охраняемых территорий входит в десятку лидеров среди субъектов РФ.

ных территорий рассматриваются и другие места. Это будут и заказники, и парки, и памятники природы.



Очевидцами ЧП стали многие горожане, поэтому подобные фотофакты появились в Интернете уже через пару часов

Дважды впервые

«Союз-СТ» с созданной на Урале системой управления успешно стартовал с космодрома Куру

Андрей ДУНЯШИН

Вчера в 14.20 по московскому времени с космодрома Куру во Французской Гвиане стартовала российская ракета – носитель «Союз-СТ». Это событие значимо для отечественной ракетно-космической отрасли. Впервые, впервые российская ракета стартует с площадки, принадлежащей другому государству, в данном случае Франции. Во-вторых, впервые в заатмосферное пространство ушёл новый носитель – «Союз-СТ». «Союзы» различных модификаций и уральской системой управления летают с космодромов Байконур и Плесецк. И вот новое достижение.

Для специалистов Научно-производственного объединения автоматики имени академика Н. Семихатова этот пуск также стал эталонным. Дело в том, что они создали систему управления для ракеты, отправленной в полёт с южноамер-

КСТАТИ

Гвианский космический центр создан в начале 70-х годов прошлого века для запуска французских носителей «Ариан». Космодром Куру используют для выведения космических аппаратов АО «Арианспас», Европейское космическое агентство, другие организации и ведущие предприятия, присутствующие на рынке ракетно-космических услуг и осуществляющие коммерческие пуски. Удобное расположение Куру обеспечивает 15-процентное преимущество по выводу полезной нагрузки по сравнению с пусками с американского космодрома на мысе Канаверал и 40-процентное при пуске с Байконура.

риканского космодрома. До сих пор с территории Французской Гвианы (заморский департамент Франции) стартовали только ракеты семейства «Ариан». Для этого возле небольшого, привлекательного для туристов городка Куру построен Гвианский космический центр (ГКЦ). И вот теперь он стал стартовой площадкой российских носителей. Впрочем, новая ракета будет стартовать и с российских космодромов.

Головной разработчик «Союза-СТ» – самарское ЦСКБ «Прогресс», а «мозг» для нового носителя создали, как уже говорилось, ураль-

ские электронщики. Они же спроектировали автоматику стартового комплекса построенной на космодроме Куру площадки, предназначенной для пуска «Союзов». Кстати, в начале строительства туда доставили символический камень «гагаринского» старта в Байконуре.

9 сентября из НПО автоматики во Французской Гвиане отправилась бригада специалистов объединений для подготовки старта «Союза-СТ». Руководитель экспедиции – главный конструктор направления Андрей Козлов:

– Наша работа началась, как и на российских космо-

дромах, с аттестации технического комплекса и проверки электрических цепей ракеты-носителя в монтажно-испытательном комплексе. Члены нашей экспедиции входят в состав боевого расчёта системы управления. Ответственность за пуск лежит на французской стороне, но обеспечивается российскими специалистами. Руководитель пуском в целом Жан-Клод Гарро. Кстати, великолепно владеющий русским языком.

При подготовке к старту был проведён весь комплекс технологических операций, включая так называемый «сухой вывоз» ракеты на пусковую позицию, при котором имитируются все этапы регламентных работ без заправки топливом.

В начале октября в Куру прибыли генеральный директор НПО автоматики Леонид Шалимов и его заместитель по ракетно-космической тематике Лев Бельский, чтобы оценить работу созданных на уральской земле оборудования и аппаратуры.

Сотрудничество России и Франции в области космо-

навтики базируется на двустороннем межправительственном соглашении, подписанном в 2003 году. По сути, старт «Союза-СТ» – начало нового этапа международного взаимодействия в исследовании и освоении космического пространства. С космодрома Куру планируется осуществлять пуски как автоматических, так и пилотируемых аппаратов.

Вчера на околоземную орбиту «Союз-СТ» вывел два спутника европейской системы глобальной позиционирования «Галилео», группировка которой должна состоять из 30 аппаратов. Она будет решать навигационные задачи, аналогичные американской системе GPS и российской «ГЛОНАСС».

В планах – старт с Куру до четырёх «Союзов» в год. Это крупный международный проект, обеспечивающий грузку отечественной ракетно-космической отрасли, в том числе уральских специалистов НПО автоматики.

Если учесть, что американцы свернули программу

КОММЕНТАРИЙ

Михаил ТРАПЕЗНИКОВ, первый заместитель генерального директора НПО автоматики по науке:

– Это событие, к которому мы готовились более пяти лет. По предварительной информации, пуск прошёл успешно. Как все сложные проекты, он реализовался не совсем тогда, когда ожидали. Был перенесён на сутки. Надо не забывать, что отклонения в штатной ситуации могут быть всегда.

Свою корректировку вносит и природа – сегодня утром над космодромом прогремела гроза, во время старта пошёл дождь: хорошо, что не ураган.

Эта работа открывает нам большие возможности. Она даёт возрастание кредита доверия к России, к ЦСКБ «Прогресс», к НПО автоматики. Работу, причём не меньше, чем на десятилетия.

Были в истории космонавтики такие примеры международного сотрудничества, как при стыковке «Союза» с «Аполлоном» на орбите в 1975 году. Проект начинался трудно, но в результате вырос в совместное строительство международной космической станции. И теперь мы сможем рассчитывать на продолжение совместной работы с Западной Европой.

«Шаттл», то становится понятным, что в ближайшие два-три десятилетия «Союзы» разных модификаций станут основной «рабочей лошадкой» мировой космонавтики. Значит, работы уральским электронщикам предстоит много.

УЧРЕДИТЕЛИ И ИЗДАТЕЛИ:
Губернатор Свердловской области, Законодательное Собрание Свердловской области.
Адрес: 620031, г. Екатеринбург, пл. Октябрьская, 1

Газета зарегистрирована в Уральском региональном управлении регистрации и контроля за соблюдением законодательства РФ в области печати и массовой информации Комитета Российской Федерации по печати 30.01.1996 г. № Е–0966

И.о. главного редактора: Дмитрий ПОЛЯНИН
Депутатский редактор номера: Андрей ДУНЯШИН

Редакционная коллегия: Сергей АВДЕЕВ, Владимир ВАСИЛЬЕВ, Василий БОЖИМ, Андрей ДУНЯШИН, Ирина КЛЕПИКОВА, Алексей КУРОШ, Наталья ПОДКОРЬТОВА, Дмитрий ПОЛЯНИН

АДРЕС РЕДАКЦИИ: 620004, Екатеринбург, ул. Малышева, 101.
Электронная почта: og@oblgazeta.ru, reklama@oblgazeta.ru
http://www.oblgazeta.ru

Подписной индекс 53802, 73813
Льготные – 09056, 73811

Подписка для предприятий г.Екатеринбурга через интернет-магазин http://uralpress.ur.ru

ТЕЛЕФОНЫ: Приёмная – 355-26-67
Отдел политки и власти – 262-63-02
Отдел гуманитарных проблем – 261-36-04, 262-61-92
Отдел образования и науки – 374-57-35, 375-80-33
Отдел подлинки, рекламы и маркетинга – 262-54-87, 262-70-00
Отдел специальных корреспондентов – 355-37-50
Юрист редакции – 355-29-46
Фотокорреспонденты – 375-80-01
Бухгалтерия – 262-54-86
Отдел МТО – 262-69-04.

Отдел политики и власти – 262-63-02
Отдел гуманитарных проблем – 261-36-04, 262-61-92
Отдел образования и науки – 374-57-35, 375-80-33
Отдел подлинки, рекламы и маркетинга – 262-54-87, 262-70-00
Отдел специальных корреспондентов – 355-37-50
Юрист редакции – 355-29-46
Фотокорреспонденты – 375-80-01
Бухгалтерия – 262-54-86
Отдел МТО – 262-69-04.

Корреспондентские пункты: в Туринске (Восточный округ) – (34349) 2-36-43, в Нижнем Тагиле (Горнозаводской округ) – (3435) 43-13-00, в Первоуральске (Западный округ) – (343) 2-03-04-93.

Правом не отвечать на письма и не пересылать их в инстанции. Редакция может публиковать материалы, не разделяя точки зрения автора. За содержание и достоверность рекламных материалов ответственность несёт рекламодатель. Все товары и услуги, рекламируемые в номере, подлежат обязательной сертификации, цена действительна на момент публикации.

По вопросам доставки газет звонить: по Екатеринбург – 371-45-04 (начальник отдела эксплуатации Екатеринбургского почтамта), по области – 359-89-13 (начальник отдела эксплуатации УПФС).

При перепечатке материалов ссылка на «ОГ» обязательна. В соответствии с Законом РФ «О средствах массовой информации» редакция имеет

Номер отпечатан в ЗАО «ПримПринт Екатеринбург» – 620027, Екатеринбург, пр. Комсомольцев, 18-Н. http://www.primprint.ru

Заказ 8521
Тираж 69948
Сертифицирован «Национальной тиражной службой»
Сдача номера в печать по графику – 20,00 фактически – 19,90

