

АЗИАТСКО- ТИХООКЕАНСКИЙ РЕГИОН (АК) ↗



ЕВРОПА
(СЕ) ↖



ПУЛЬС ПЛАНЕТЫ

ЭКСКЛЮЗИВНЫЕ КОММЕНТАРИИ, ДОКУМЕНТЫ, СТАТИСТИКА

— Ежедневный бюллетень международной информации

Издание Информационного телеграфного агентства России (ИТАР-ТАСС)

Свидетельство о регистрации СМИ
№03247 от 02.04.1999 г.

125993, Москва, Тверской бульвар, 10-12
www.itar-tass.com
www.tass-press.ru

Единая служба новостей ИТАР-ТАСС:
Редакция стран Азии и Дальнего Востока
Редактор выпуска — Р. Баландин
Тел.: 8 (499) 791 00 72

Издательская группа ТАСС-ПРЕСС
Тел.: 8 (495) 629 62 53
E-mail: tass-press@itar-tass.com

Подписка:
Служба маркетинга и продаж ИТАР-ТАСС
Тел.: 8 (495) 629 41 71
E-mail: rusmarket@itar-tass.com

Доставка:
Тел.: 8 (499) 791 03 65

Печать:
Цифровая типография ИПК ИТАР-ТАСС
Тел./факс: (499) 791 04 37

При использовании материалов вестника
ссылка на ИТАР-ТАСС обязательна.

БЛИЖНИЙ ВОСТОК
и АФРИКА
(БВ АФ) ↗



АМЕРИКА
(АМ) ↗



ИТАР ТАСС

ТАСС
ПРЕСС

www.itar-tass.com

Издательская группа ИТАР-ТАСС

ПУЛЬС ПЛАНЕТЫ

ЭКСКЛЮЗИВНЫЕ КОММЕНТАРИИ, ДОКУМЕНТЫ, СТАТИСТИКА

Ежедневный бюллетень международной информации

СОДЕРЖАНИЕ:

КИТАЙ

О планах освоения Антарктики 1

ЯПОНИЯ

Медпомощь ликвидаторам аварии
на «Фукусиме-1» 2

КНДР

Пресс-конференция посла республики
в России..... 2

О походе молодежи по случаю дня рождения
Ким Чен Ира..... 3

РЕСПУБЛИКА КОРЕЯ

СМИ о призыве госдепа США к участникам
шестисторонних переговоров..... 4

«Чосон ильбо» о ракетно-ядерной
программе КНДР..... 4

К вопросу о переработке ядерных отходов 5

СМИ о японских летчиках-камикадзе 6

ИНДИЯ

Об экспозиции «БраМос Аэропейс»
на «Дефэкспо-2014» 6

ТАИЛАНД

О ситуации в стране 7

ФИЛИППИНЫ

Нападение мятежников
на армейскую колонну 8

Китай

О планах освоения Антарктики

ПЕКИН, 5 февраля. /Корр. ИТАР-ТАСС Алексей Селищев/. Китай готовится к новому этапу исследований Южного полюса, во время которого будут задействованы самолет и второй ледокол. Об этом во вторник сообщило Государственное океанографическое управление КНР.

«В конце прошлого года было принято решение о покупке самолета, который сможет доставлять грузы и персонал на дальние расстояния, проводить разведку полюса и осуществлять спасательные операции в случае возникновения чрезвычайных ситуаций», – сообщается в докладе управления.

В документе также отмечается, что для совершения полярных экспедиций Китай планирует построить ледокол на основе собственных технологий. «Новый ледокол будет короче, чем «Сюэ-лун» (единственный ледокол КНР, он был построен на украинской верфи – прим. корр. ИТАР-ТАСС), при этом он будет способен прокладывать путь во льдах, двигаясь как вперед, так и назад. Корабль будет оснащен современной силовой установкой и научно-исследовательским оборудованием», – сообщается в докладе. Как отмечают китайские эксперты, решение о строительстве нового судна, вероятно, было принято после того «Сюэ-лун» оказался заблокирован во льдах в январе текущего года.

Новая техника, отмечают в Государственном океанографическом управлении КНР, будет задействована в строительстве четвертой станции на Южном полюсе – «Тайшань». Она займет промежуточное положение между китайскими исследовательскими базами «Чжуншань» и «Куньлунь» и будет использоваться для проживания на ней в летний период до 20 полярников, а также в качестве перевалочного пункта при совершении длительных переходов.

«Таким образом будут созданы безопасные условия труда для китайских исследователей и обеспечен доступ к труднодоступным районам Южного полюса», – отмечает агентство.

В 1959 году был подписан Договор об Антарктике, закрепивший за ней статус территории, свободной от военной деятельности и посвященной исключительно науке. Согласно этому договору, любая страна в научных целях имеет право создать свою станцию южнее 60 градусов южной широты. Россия является одним из мировых лидеров в исследованиях Антарктики, где работают 8 российских научных станций.