

Кристина ХИЛЬКО

■ Недалеко от границы Беларуси огонь уже уничтожил двенадцать заброшенных сел в зоне отчуждения и подошел к хранилищу ядерных отходов.

«ФАКЕЛ» ВСПЫХНУЛ

В чернобыльской зоне пламя запылало еще 4 апреля. Первые столбы дыма работники ЧАЭС увидели в десять утра. Первая мысль - учения. Такие сценарии уже отрабатывали в прошлом. Но густой едкий дым оказался не театральным. Очевидцы стали обрывать телефон, мол, горит район «Факела». Это стела, которая информирует о том, что вы подъезжаете к Чернобыльской атомной станции. Прямо за ней находится печально известный «Рыжий лес» - самая загрязненная территория в округе. Этот сосновый бор в 1986 году принял на себя большую долю радиации. Из-за ее воздействия деревья перекрасились в красно-бурый цвет - отсюда и название.

Пламя молниеносно охватило территорию в сотню гектаров. Причина напасти - возгорание сухой травы. Масла в огонь подлила и солнечная апрельская погода. Беда заключается и в том, что на фоне пожара резко подскочил уровень радиации.

В очаге приборы выдавали цифры - 2,3 микрозиверта в час при норме 0,14. Картина напомнила фильм-апокалипсис. В алых языках пламени деревья-великаны сгорают, как спички.

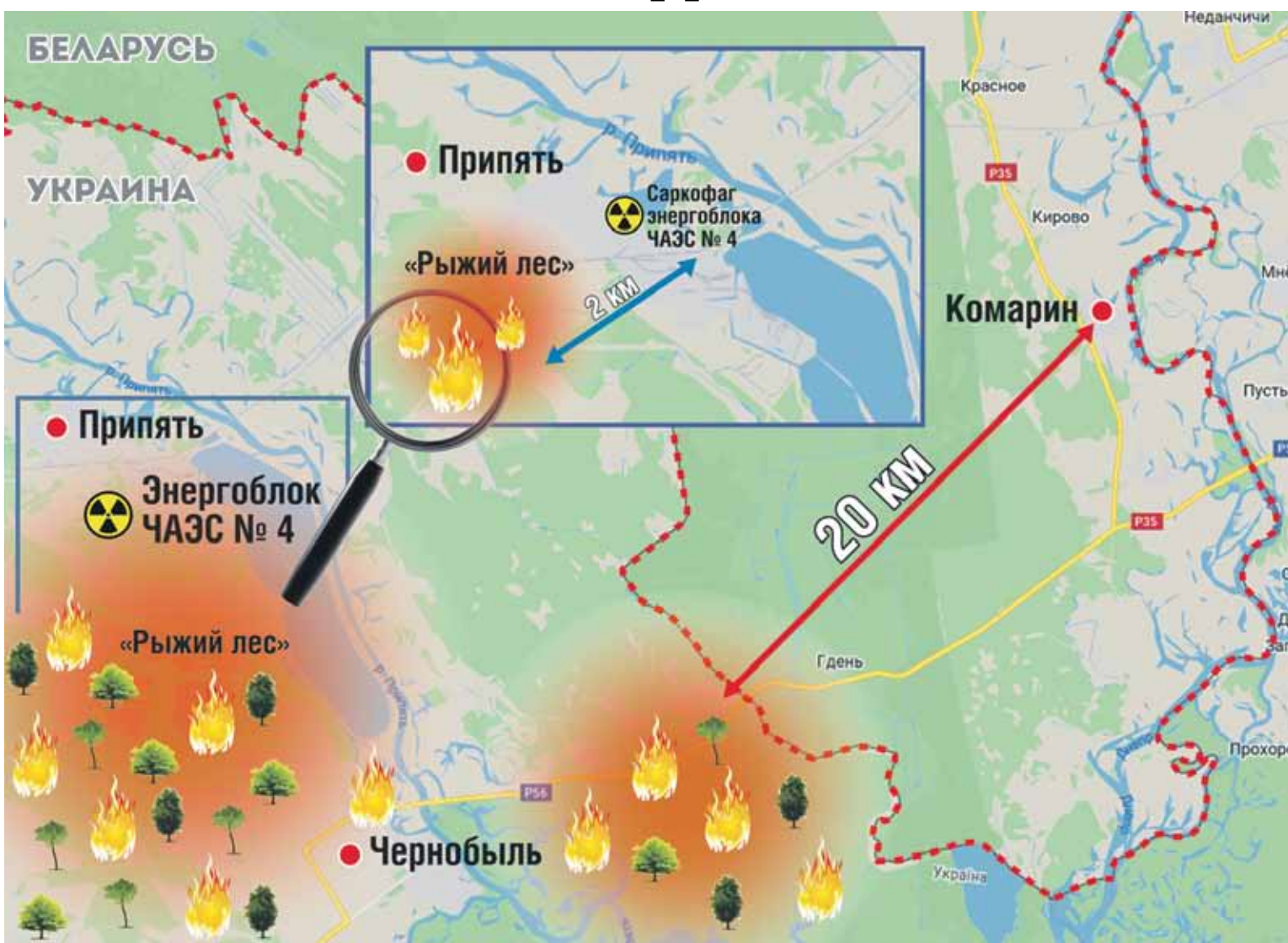
14 апреля украинские спасатели заявили, что открытого огня в зоне отчуждения, где почти две недели горел лес, уже нет. Специалисты успокоили - пламя потушили на подступах к хранилищу радиоактивных отходов «Подлесный» и городу-призраку Припяти. И даже если бы огонь добрался до хранилища, саркофаг не позволил бы ему проникнуть внутрь.

Пожар в чернобыльской зоне удалось потушить 15 апреля. Пожарники сбросили на «зону контроля» пятьсот тонн воды. Сбить огонь помогли сильные дожди, которые шли на Украине в последние дни.

КТО ВИНОВАТ?

Один из очагов пожара вплотную подобрался к Гомельщине. Комарин - самый южный городской поселок Беларуси. Он стоит на Днепре, по которому проходит белорусско-украинская граница, и находится как бы на полуострове, который тя-

«РЫЖИЙ ЛЕС» ПОД ЧЕРНЫМ НЕБОМ



ЦИФРЫ

С начала года в Беларуси произошел 461 лесной пожар. Общая площадь, которую охватило пламя, - 2744 гектара

нется к украинской территории. Справа - Чернигов, слева - Чернобыль.

Возле Комарина проходит граница 30-километровой зоны отчуждения и Полесского радиационно-экологического заповедника.

- В начале прошлой недели стоял смог, был

сильный запах гари, дыма. Но во вторник утром все прошло. После дождя воздух чистый, - рассказывают местные.

Радиация не считается с границами и расстояниями. Есть зоны, откуда людей отселили, и есть территории, на которых можно жить. Многие возвращаются в родные места, кто-то не хочет уезжать, а для некоторых поселки с не самой лучшей экологией становятся новой родиной. В 1986 году

Комарину с лихвой досталось радиационного облучения, но в зону отчуждения его не включили. Сегодня в уютном и ухоженном городе живут чуть больше двух тысяч человек, для которых созданы все условия для нормальной жизни - где работать и где учиться. Да и погулять тоже, природа кругом - загля-день. Правда, с 8 апреля в местные леса из-за пожаров вход закрыт.

Разбираются и в причинах. Одни называют главными виновниками погоду, другие говорят, мол, пожаров много именно из-за отдыхающих. Кто-то поджиг сухую траву, и пошло-поехало.

- Сухая погода лишь усугубила ситуацию, - говорит заместитель директора по идеологической работе Комаринского лесхоза

Татьяна Шпетная. -

Запрет разжигать костры направлен не только на сохранение природного богатства, но и на безопасность людей. Призываем всех граждан отне-

стись к такой мере с пониманием. Нарушителей ждут жесткие штрафы до 25 базовых величин (около 20,5 тысячи российских рублей).

Низкий уровень влажности, сильный порывистый ветер до 20 м/с и 4-й класс пожарной опасности по-прежнему создают напряженную обстановку в лесах Гомельщины. Так, 10 апреля во время патрулирования заметили огонь на территории Жаровского лесничества. Спасали природу три десятка человек, две пожарные машины и два трактора. И все же пожар успел проглотить 4,2 гектара.

Зарево отчетливо видели сотрудники хранилища высокоактивных радиационных отходов «Подлесный».

