

3-й этаж
Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

НАРВСКИЙ РАБОЧИЙ

ОРГАН НАРВСКОГО ГОРОДСКОГО КОМИТЕТА
КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ ЭСТОНИИ
И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 106 (1851)

Четверг, 5 сентября 1957 г.

Цена 15 коп.

Понемногу обо всем

Небесный кратер

Недавно над городом Ноксвилл в штате Теннесси (США) была обнаружена пресловутая «летающая тарелка» гигантских размеров.

Началась паника. В воздух были подняты истребители.

Но очень скоро детчики и наземные наблюдатели убедились, что гигантская «летающая тарелка» не что иное, как необычный просвет правильной овальной формы в слое кучевых облаков.

Этим интересным явлением заинтересовались ученые-метеорологи. Как же они объясняют образование «небесного кратера»?

Перистые облака, состоящие из кристалликов льда, опустившись с высоты семи тысяч метров, соприкосну-

лись с тонким слоем высококучевых облаков, состоящих из капелек воды. В результате этого «столкновения» выпал дождь, который, возможно, даже не пролился на землю, испарившись в воздухе.

Выпавшая дождем часть облаков и образовала просвет, сквозь который стало видно темное небо.

Возможно также, что «небесный кратер» образовался под воздействием вихревых движений в атмосфере.

Во время Международного геофизического года явления, подобные «небесному кратеру», а также другие атмосферные процессы будут тщательно изучаться учеными многих стран.