

ПИСЬМО ПОСТОЯННОГО ПРЕДСТАВИТЕЛЯ ГРЕЦИИ ОТ 24 НОЯБРЯ
1967 ГОДА НА ИМЯ ГЕНЕРАЛЬНОГО СЕКРЕТАРЯ

В соответствии с полученными от моего правительства инструкциями имею честь информировать Вас, что, несмотря на неоднократно выражавшиеся правительству Турции протесты и делавшиеся многими сторонами многочисленные призывы к уменьшению напряженности в Восточном Средиземноморье, 22 ноября имел место ряд новых нарушений греческого воздушного пространства турецкими военными самолетами при следующих обстоятельствах:

Между 13 ч. 01 м. и 13 ч. 11 м. по местному времени один турецкий реактивный самолет RF 84 пролетел над островом Родос. Он вторгся в греческое воздушное пространство в пункте $36^{\circ} 34'$ северной широты и $28^{\circ} 15'$ восточной долготы и покинул его в пункте $36^{\circ} 34'$ северной широты и $28^{\circ} 15'$ восточной долготы. Глубина проникновения в воздушное пространство Греции составила 50 морских миль (самолет достиг пункта с координатами $35^{\circ} 52'$ северной широты и $27^{\circ} 46'$ восточной долготы; его скорость равнялась 880 узлам, высота полета 7 000 и, позднее, 4 000 футов).

В 13 ч. 05 м. по местному времени один турецкий реактивный самолет нарушил греческое воздушное пространство, пролетев над островом Митилини. Пункт входа в воздушное пространство Греции имел координаты $38^{\circ} 56'$ северной широты и $26^{\circ} 34'$ восточной долготы, а пункт выхода - $39^{\circ} 09'$ северной широты и $26^{\circ} 38'$ восточной долготы. Глубина проникновения составляла 5 морских миль (самолет достиг пункта с координатами $39^{\circ} 05'$ северной широты и $26^{\circ} 34'$ восточной долготы). Он летел на высоте 10 000 футов.

В 13 ч. 10 м. по местному времени другой турецкий реактивный самолет пролетел над островом Хиос. Он вторгся в греческое воздушное пространство в пункте $38^{\circ} 13'$ северной широты и $26^{\circ} 12'$ восточной долготы и вышел в пункте $38^{\circ} 25'$ северной широты и $26^{\circ} 14'$ восточной долготы. Глубина вторжения составляла 5 морских миль (самолет достиг пункта с координатами в $38^{\circ} 22'$ северной широты и $26^{\circ} 05'$ восточной долготы). Высота полета самолета была 1 000 футов.

Буду признателен Вам за распространение настоящего письма в качестве документа Совета Безопасности.

Примите и проч.

Димитри С. БИТСИОС
Посол
Постоянный представитель Греции
при
Организации Объединенных Наций