

Distr.: General 12 December 2017

Russian

Original: Chinese

Комитет по использованию космического пространства в мирных целях

## Вербальная нота Постоянного представительства Китая при Организации Объединенных Наций (Вена) от 8 декабря 2017 года на имя Генерального секретаря

Постоянное представительство Китая при Организации Объединенных Наций (Вена), ссылаясь на свою вербальную ноту от 4 мая 2017 года (А/АС.105/1150), имеет честь сообщить следующую информацию о возвращении в атмосферу космической лаборатории «Тяньгун-1».

Китай придает большое значение возвращению в атмосферу космического аппарата «Тяньгун-1». С этой целью им создана специальная рабочая группа, разработаны планы аварийной готовности и ведется тщательная работа по отслеживанию, мониторингу и прогнозированию состояния космического аппарата и анализу соответствующих данных. До 26 ноября 2017 года «Тяньгун-1» находился на орбите со средней высотой 296,0 км (перигей — 281,7 км, апогей — 310,2 км, наклонение — 42,65 град.). В настоящее время космический аппарат сохраняет структурную целостность и стабильную ориентацию. По последним прогнозам, возвращение в атмосферу должно произойти между первой декадой февраля и последней декадой марта 2018 года. Вес космического аппарата «Тяньгун-1» на момент запуска составлял 8,5 т, длина — 10,5 м, максимальный диаметр — 3,35 м. В качестве топлива для двигателя использован метилгидразин и динитроген тетраоксид. Согласно аналитическим расчетам, небольшие остатки топлива сгорят и разрушатся вместе со структурными компонентами в процессе падения и, таким образом, не причинят вреда наземным объектам.

Китай будет продолжать пристально следить за состоянием «Тяньгун-1» и регулярно публиковать соответствующую информацию на веб-сайте Китайского агентства пилотируемых космических полетов (www.cmse.gov.cn) и в соответствующих средствах массовой информации.



V.17-08788 (R) 131217 131217