

**Выступление делегации Российской Федерации на 62-й сессии
Юридического подкомитета Комитета ООН по космосу
по пункту 7 повестки дня «Национальное законодательство, имеющее
отношение к исследованию и использованию космического пространства в
мирных целях»**

Уважаемая г-жа Председатель,

Развитие деятельности по исследованию и использованию космического пространства создает новые вызовы в области правового регулирования на международном и национальном уровнях. Наблюдается стремительный рост интенсивности использования космоса, повышение уровня сложности космических операций, широкое вовлечение в космическую деятельность новых участников. При рассмотрении вопросов развития национального законодательства в области космической деятельности государствам необходимо придерживаться основ международного сотрудничества в сфере космической деятельности, постулирующих равный доступ в космос всех государств без идеологии доминирования в космическом пространстве.

В Российской Федерации сформирована и действует нормативно-правовая база, обеспечивающая национальные потребности в решении задач социально-экономического и научно-технического развития, обеспечения международного сотрудничества и национальной безопасности.

В 2022 году внесены изменения в Федеральный закон Российской Федерации «О Государственной корпорации по космической деятельности «Роскосмос» в части уточнения порядка формирования специальных резервных фондов, утверждено новое Положение о лицензировании космической деятельности, которое устанавливает порядок лицензирования космической деятельности.

Российская Федерация поддерживает применение мер по предупреждению образования космического мусора. В качестве рекомендательных документов в целях совершенствования национальных нормативно-технических документов в области создания космической техники используются, в частности, принятые Комитетом ООН по космосу

«Руководящие принципы предупреждения образования космического мусора», одобренные преамбула и 21 Руководящий принцип обеспечения долгосрочной устойчивости космической деятельности, документы Международной организации по стандартизации (ISO), рекомендации Международного союза электросвязи (ITU). В ходе сессии Научно-технического подкомитета Российская Федерация представила доклад об имплементации Руководящих принципов ДУКД в национальное законодательство и в практическую деятельность отраслевых организаций.

Российской Федерацией исполняются положения «Конвенции о регистрации объектов, запускаемых в космическое пространство» 1975 года. Госкорпорация «Роскосмос» осуществляет ведение Регистра космических объектов, запускаемых Российской Федерацией, в который заносятся данные о космических объектах, запущенных на орбиту вокруг Земли и совершивших не менее одного витка, или космических объектах, запущенных в космическое пространство.

Благодарю за внимание.