

ПУЛКОВСКОЙ ОБСЕРВАТОРИИ – 180 ЛЕТ

В Большом конференц-зале обсерватории состоялось торжественное заседание Ученого совета ГАО РАН, посвященное юбилейным торжествам.

Ученые, коллектив обсерватории, приглашенные гости обсудили основные вехи в жизни учреждения, вспомнили имена предшественников – ученых-астрономов, наметили планы на будущее, связанные с созданием новых проектов. Заседание ученого совета открыл известный астроном, научный руководитель обсерватории, доктор физико-математических наук Александр Степанов.

С докладами о проведении научных исследований и реализации просветительских проектов выступили заместитель директора по научной работе, доктор физико-математических наук Юрий Наговицын, заведующий лабораторией физики Солнца, доктор физико-математических наук Александр Соловьев, член Союза писателей России. «Генератором астрономии в России» назвал возглавляемое учреждение директор Пулковской обсерватории Назар Ихсанов.

Председатель Комитета по науке и высшей школе Андрей Максимов поздравил коллектив ГАО РАН, подчеркнув, что старейшим научным учреждением за годы работы пройден большой путь, отмеченный достижениями и успехами, высокими темпами развития, постоянным поиском нового. «Сегодня, сохраняя традиции и расширяя спектр научной деятельности, коллектив учреждения выполняет



фундаментальные и прикладные исследования, реализует масштабные просветительские проекты, направленные на популяризацию науки, открытий в астрофизике, космологии», – отметил в своем поздравительном адресе глава Комитета.

Пулковская обсерватория создана по Указу Императора Николая I. Ее торжественное открытие состоялось 7 (19) августа 1839 года в присутствии всех астрономов России, специально приглашенных а Санкт-Петербург.

Научная деятельность обсерватории охватывает практически все направления фундаментальных исследований современной астрономии. ГАО РАН является уникальным учреждением по своей многопрофильности не только в России, но и в мире.