

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО НАУЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ
Федеральное государственное бюджетное учреждение науки
ГЕОФИЗИЧЕСКАЯ СЛУЖБА
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК
(ГС РАН)

ВИНОГРАДОВ Юрий Анатольевич

Кандидат технических наук

Заместитель директора по научной работе
Кольского филиала ФГБУН ГС РАН, г. Апатиты
Мурманской области, 1966 года рождения.

Виноградов Ю.А. - специалист в области геофизики и геофизических методов поисков полезных ископаемых, автор 86 опубликованных научных работ и 1 авторского свидетельства.

Основные научные результаты Виноградова Ю.А.:

- создан первый в Арктической зоне Российской Федерации сейсмоинфразвуковой комплекс СИЗК «Апатиты» и разработана методика мониторинга с его помощью сейсмических процессов в литосфере и взрывных событий в атмосфере на удалении до 2 тыс. км;
- разработана методика геофизического мониторинга процессов деструкции криосферы и выводных ледников арктических островов; на архипелаге Шпицберген создан первый в Арктике пилотный сейсмоинфразвуковой комплекс для контроля айсбергообразования.
- разработана методика и созданы мобильные аппаратные комплексы для инфразвукового контроля траекторий отделяющихся частей ракет-носителей «Протон» и «Ангара» и высокоточной локации мест их падения;

Виноградов Ю.А. с 2009 г. входит в состав Координационного совета по промышленной и экологической безопасности Мурманской области.

Награжден медалью Космических войск России (пост. Президиума Федерации космонавтики России от 01.10.2011 №19) и медалью ФГУП ЦЭНКИ Федерального космического агентства «За творческий вклад в создание наземной космической инфраструктуры».

Выдвижение: Виноградов Ю.А. выдвинут кандидатом на должность директора ФГБУН Геофизическая служба РАН Ученым советом ГС РАН. Присутствовало 19 человек из 23 членов Ученого совета. Результаты голосования: за - 16, против - нет, воздержавшихся - 3, недействительных бюллетеней - нет.