

ИЗВЕРЖЕННЫЕ ГОРНЫЕ ПОРОДЫ. Гранитные пегматиты



1/ КОЛЛЕКЦИЯ образцов горных пород **«ИЗВЕРЖЕННЫЕ ГОРНЫЕ ПОРОДЫ. Гранитные пегматиты»** размещена в зале 6 «Горные породы» в осевой витрине (ВО-2А) и открытом доступе в зале 6.

Количество образцов: 12 образцов.

2/ Коллекция **«ИЗВЕРЖЕННЫЕ ГОРНЫЕ ПОРОДЫ. Гранитные пегматиты»** формировалась параллельно с изменениями в экспозиции зала № 6 «Горные породы», активно пополнялась после 2005 г. Она включает образцы, поступившие в результате сборов в 1950-60 годах, полученные в дар от сотрудников МГУ и других организаций, студентов МГУ, сборов сотрудников сектора геодинамики Музея землеведения.

Название в коллекции/ Полевое название / номер образца	Место отбора	Примечание	ФОТО
<p>ГРАНИТ-ПЕГМАТИТ графической структуры</p> <p>Гранит-пегматит с графической структурой ВФ 13653</p>	<p><i>Кольский полуостров</i></p>	<p>Из коллекции Ю.Л.Капустина (ИГЕМ), 2004 г.</p>	
<p>ГРАНИТ-ПЕГМАТИТ (ПИСЬМЕННЫЙ ГРАНИТ)</p> <p>Письменный гранит СФ 492/1</p>	<p><i>Согдиондонский рудник, р. Мама, Иркутская обл., Восточная Сибирь,</i></p>	<p>Сборы НИИ геологии МГУ, 1951-1954 гг.</p>	
<p>ГРАНИТ-ПЕГМАТИТ</p> <p>Пегматит гигантокристаллический СФ 880/5</p>	<p><i>месторождение слюды Чупа, Северная Карелия</i></p>	<p>Получен из Бюро минералов АН СССР, 1955 г.</p>	
<p>ГРАНИТ-ПЕГМАТИТ (ПИСЬМЕННЫЙ ГРАНИТ)</p> <p>Пегматит письменной структуры ВФ 302</p>	<p><i>Урал</i></p>	<p>Сборы Уральской экспедиции НИИ геологии МГУ, 1951 г.</p>	
<p>ГРАНИТ-ПЕГМАТИТ с мусковитом, турмалином и гранатом</p> <p>Пегматит с турмалином, мусковитом и гранатом СФ 864/9</p>	<p><i>р. Кара-Су, Туркестанский хребет, Средняя Азия</i></p>	<p>Сборы Фергано- Таджикской экспедиции НИИ геологии МГУ, 1951 г.</p>	

ГРАНИТ-ПЕГМАТИТ

*месторождение
слюды Чула,
Северная Карелия*

Сборы
М.А. Богомолова,
Музей земледения
МГУ, 2011 г.

Пегматит
гранитный, камерный биотит-кварц-
микроклиновый
ВФ 13828



ГРАНИТ-ПЕГМАТИТ биотитовый

*Кейвы,
Кольский п-ов*

Сборы
Боголюбова,
Музейная
экспедиция НИИ
геологии МГУ,
1951 г.

Пегматит гигантокристаллический
ВФ 301



ГРАНИТ-ПЕГМАТИТ с мусковитом и бериллом

*Туркестанский
хребет, Средняя
Азия*

Сборы НИИ
геологии МГУ,
1951-1954 гг.

Пегматит с мусковитом, бериллом, фосфатом на
контакте с измененной породой
СФ 880/7

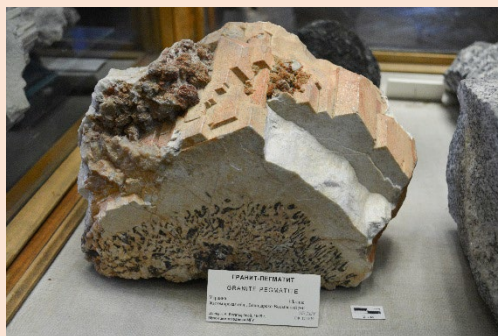


ГРАНИТ-ПЕГМАТИТ

*Володарск-
Вольнский,
Житомирская обл.,
Украина*

Сборы
Н.А. Богатырёвой,
Музей земледения
МГУ,
1976 г.

Пегматит.
Фрагмент кристалла микроклина
с вростками кварца
СФ 1244/39



МУСКОВИТ из гранитного пегматита

*месторождение
слюды Чула,
Северная Карелия*

Дар
А.Н. Феногенова,
Кафедра петрологии
МГУ, 2002 г.

Мусковит.
Фрагмент гигантского кристалла
из гранитного пегматита
ОФ 1479



**ГРАНИТНЫЙ ПЕГМАТИТ
с графической структурой**

Графический пегматит
СФ 751/7

*мыс Крутой,
сев. Побережье
п-ова Таймыр*

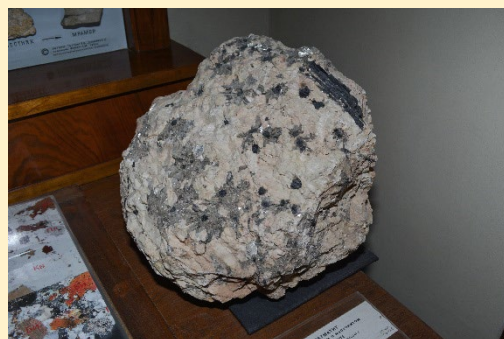
Сборы
В.С.Белякова, дар
П.А.Чайки, НИИГА,
1958 г.



**ПЕГМАТИТ
с турмалином и мусковитом**

Пегматит с турмалином и мусковитом
СФ 1808

Получен
из Бюро минералов
АН СССР, 2015 г.



Стол под стендом С-819