



Метеорит «Старое Борискино»

20 апреля 1930 года в окрестностях села Староборискино упал каменный метеорит. Кто-то из местных жителей прислал несколько осколков в Комитет по метеоритам. На обследование обстоятельств и места падения выехал Е. Л. Кринов (советский астроном и геолог, лауреат Сталинской премии).

Из рассказа очевидцев: «Около часа дня по местному времени случайно заметили летевший по небу круглый, немного меньше Луны, «огонек», располагающийся на высоте градусов двадцати над горизонтом. За огоньком тянулась как бы «огненная веревочка».

Полет болида продолжался секунд пять, и после в том месте, где он исчез, образовалось облачко дыма, постепенно сгущавшееся и видимое в продолжение пяти минут. На месте падения были обнаружены два черных камня, которые впоследствии были разбиты на части, но ученому удалось собрать несколько осколков. В результате его трудов в коллекцию Академии наук СССР поступил 1 кг 342 грамма вещества этого экземпляра. Углистый метеорит «Старое Борискино» получил широкую известность тем, что в нем был открыт минерал хлорит, водный силикат, и, таким образом, впервые было установлено в метеоритах присутствие кристаллизационной воды.