

ГЕММОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР МГУ



ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Номер	3652932	Дата	20.01.2026
-------	---------	------	------------

ОПИСАНИЕ

Наименование	природный бриллиант
Размеры	5,83 x 5,04 x 3,75 мм
Огранка	радиант

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Масса, карат	1,00
Цвет	I
Чистота	SI1

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ

Симметрия	очень хорошая
Полировка	очень хорошая
Люминесценция	отсутствует

КОММЕНТАРИИ

Характеристики определены в соответствии с СТО 003.2024.

MSU GEMMOLOGICAL CENTER

DIAMOND REPORT

Number	3652932	Date	20.01.2026
--------	---------	------	------------

DESCRIPTION

Name	Natural Diamond
Measurements	5.83 x 5.04 x 3.75 mm
Shape and Cut	Radiant

GRADING RESULTS

Carat Weight	1.00
Colour	I
Clarity	SI1

ADDITIONAL GRADING INFORMATION

Symmetry Grade	Very Good
Polish Grade	Very Good
Fluorescence	None

COMMENTS

Characteristics were determined in accordance with SRT 003.2024.



ФОТО ВНЕ МАСШТАБА

PHOTO OUT OF SCALE

ПРОПОРЦИИ | PROPORTIONS

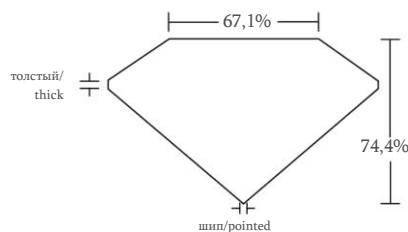
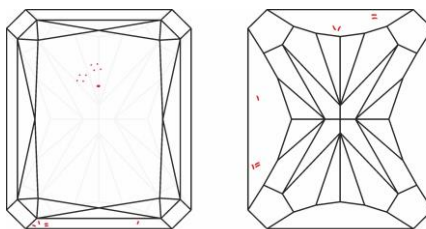


ДИАГРАММА | PLOTTING



Ключ к символам: / трещинка / feather; ○ облако / cloud;
Key to symbols: • включение / inclusion



ГЕММОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР МГУ



MSU GEMMOLOGICAL CENTER

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

DIAMOND REPORT

Номер	3317567	Дата	20.01.2026
-------	---------	------	------------

Number	3317567	Date	20.01.2026
--------	---------	------	------------

ОПИСАНИЕ

Наименование	природный бриллиант
Размеры	5,91 x 5,02 x 3,74 мм
Огранка	радиант



ФОТО ВНЕ МАСШТАБА

PHOTO OUT OF SCALE

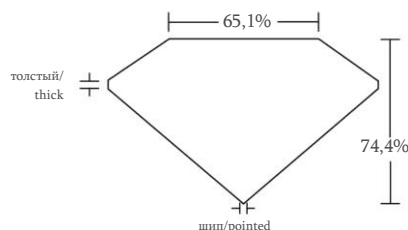
DESCRIPTION

Name	Natural Diamond
Measurements	5.91 x 5.02 x 3.74 mm
Shape and Cut	Radiant

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Масса, карат	1,00
Цвет	I
Чистота	SI1

ПРОПОРЦИИ | PROPORTIONS



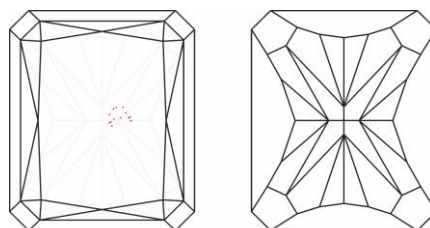
GRADING RESULTS

Carat Weight	1.00
Colour	I
Clarity	SI1

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ

Симметрия	очень хорошая
Полировка	отличная
Люминесценция	отсутствует

ДИАГРАММА | PLOTTING



Ключ к символам: облако / cloud
Key to symbols:

ADDITIONAL GRADING INFORMATION

Symmetry Grade	Very Good
Polish Grade	Excellent
Fluorescence	None

КОММЕНТАРИИ

Характеристики определены в соответствии с СТО 003.2024.

COMMENTS

Characteristics were determined in accordance with SRT 003.2024.

