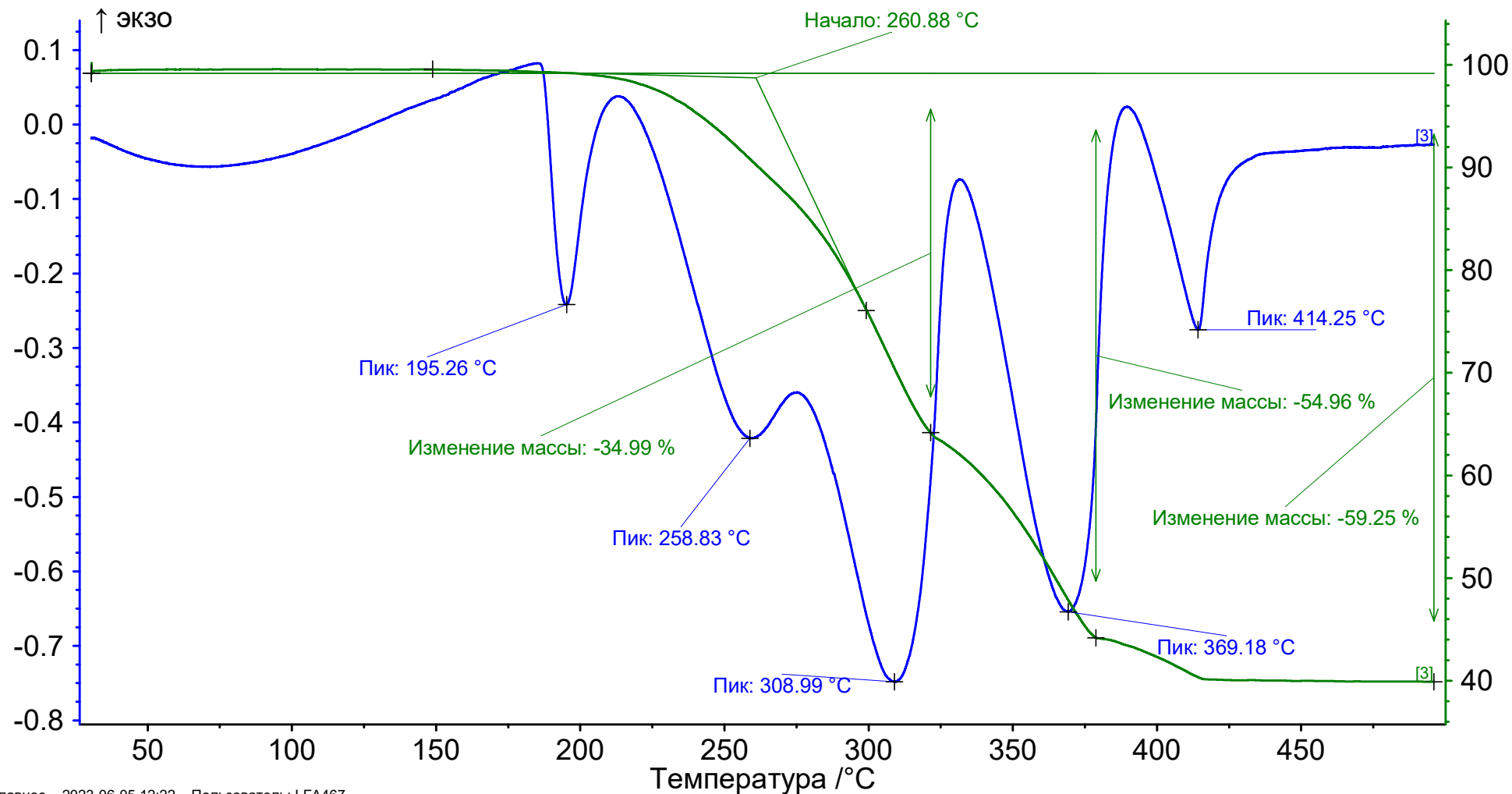


ДСК /(мкВ/мг)

ТГ /%



Главное 2023-06-05 12:22 Пользователь: LFA467

Прибор : NETZSCH STA 449F5 STA449F5A-0197-M

Файл : C:\NETZSCH\Proteus61\data\01.06.23_Ho_1,5+3_10kmin_30+500_N2-120.ngb-ds5

Проект :

Код образца : Ho_1,5+3

Дата/время : 01.06.2023 16:25:...

Лаборатория :

Оператор :

Образец : 1, 17.6635 мг

Материал :

Файл коррекции :

Темп. кал./Файлы чувст. : 10kmin-N2_washer+Al2O3+cover.ngb-ts5 / 10kmin-N2_washer+Al2O3+cover.ngb-ts5.ngb-...

Диапазон :

Прободерж./ТП :

Режим/тип измер. : ДСК-ТГ / образец с коррекцией

Сегменты :

1/1

Тигель :

DSC/TG pan Al2...

Атмосфера :

N2 / N2

ТГ корр./диап. измер. :

020/35000 мг

ДСК корр./диап. измер. :

020/5000 мкВ

Создано программным обеспечением NETZSCH Proteus