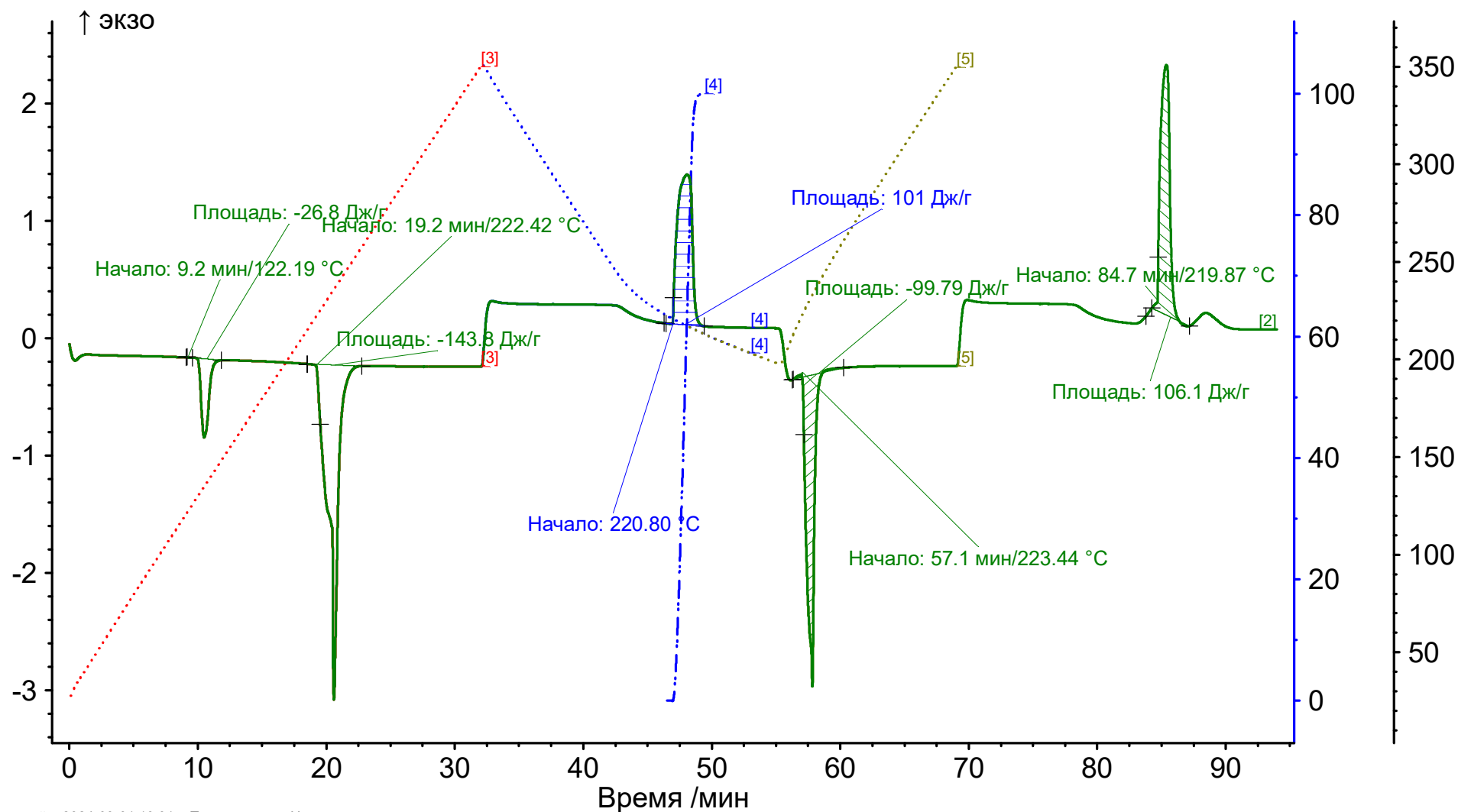


ДСК /(мВт/мг)

Интеграл /%

Темп. /°C



Главный 2024-03-01 13:31 Пользователь: User

[#]	Прибор	Файл	Дата	Идентификация	Образец	Масса/мг	Сегмент	Диапазон	Атмосфера	Корр.
[2]	DSC 3500	01.03.2024.ngb-sde	2024-03-01	IS	CP-lab-01032024	18.2	1-5/5	30°C...350°C/-10.0...10.0К/мин	ARGON/0 / ARGON/40 / ARGON/60	---
[3]	DSC 3500	CS_01.03_2.ngb-mde	2024-03-01	IS	CP-lab-01032024	18.2	1/5 (conn.)	30°C/.../350°C	ARGON/0 / ARGON/40 / ARGON/60	---
[4]	DSC 3500	CS_01.03_1.ngb-mde	2024-03-01	IS	CP-lab-01032024	18.2	2-3/5 (conn.)	350°C/.../190°C	ARGON/0 / ARGON/40 / ARGON/60	---
[5]	DSC 3500	CS_01.03_3.ngb-mde	2024-03-01	IS	CP-lab-01032024	18.2	3-4/5 (conn.)	190°C/.../350°C	ARGON/0 / ARGON/40 / ARGON/60	---

Создано программным обеспечением NETZSCH Proteus