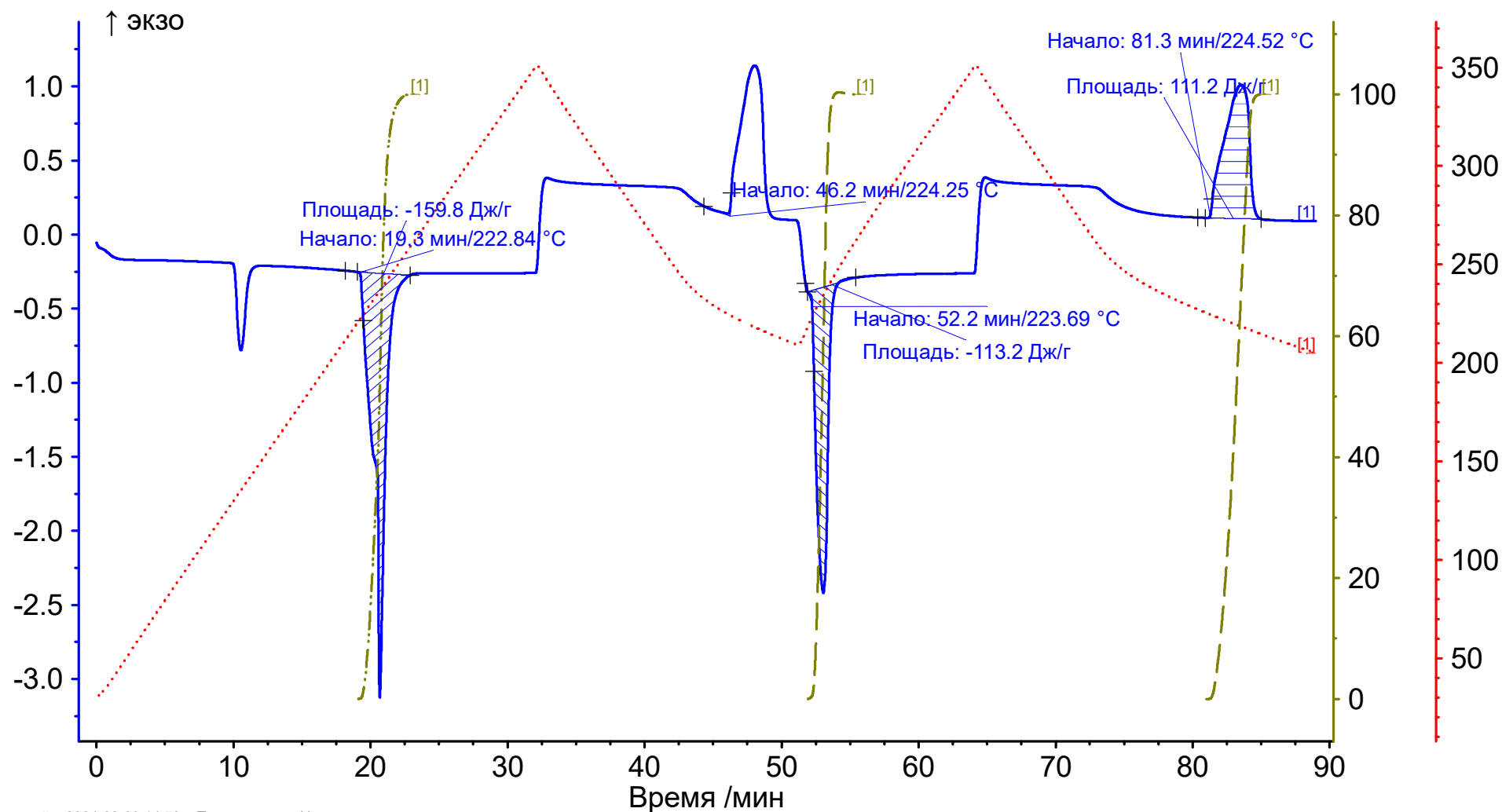


ДСК /(мВт/мг)

Интеграл /%

Темп. /°C



Главный 2024-02-09 14:50 Пользователь: User

Прибор : NETZSCH DSC 3500

Файл : C:\NETZSCH\Proteus80\data\09022024.ngb-sde

Проект :	Образец : NaNO ₃ -KNO ₃ -090224, 23.5 мг	Диапазон : 30°C.....350°C/-10.0.....10.0К/мин	Атмосфера : ARGON/0 / ARGON/40 / ARGON/60
Идентификация : IS	Эталон :	Дер. образца/ТП : DSC 3500 t-sensor / E	Корр/ср. диапазон : 0:0/5000 мкВ
Дата/время : 09.02.2024 11:53:33	Материал :	Режим/тип измер. : ДСК / Образец	
Лаборатория :	Корр./темп.калиб : -- / 12-02-2021 14:57	Сегменты : 1-4/4	
Оператор :	Файл чувст. : 12-02-2021 14:57	Тигель : Concavus Al, pierced lid	

Создано программным обеспечением NETZSCH Proteus