

6He 30Mev/A	3He	3H	for second maximum of volsky distribution
Emin	3.8	75	
Emax	7.3	105	
ThetaminLab	21	2	
ThetamaxLab	33	13	
r (от центра мишени до первого слоя Si)	29.4945		
cross section	0.1179		
	if R = 20cm	thethamid = 27	
Thetamin	18.2		
Thetamax	35.8		
cross section	0.0711		
transZ (положение центра первого Si детектора)	17.8201		
transX (положение Si детектора)	9.07981		