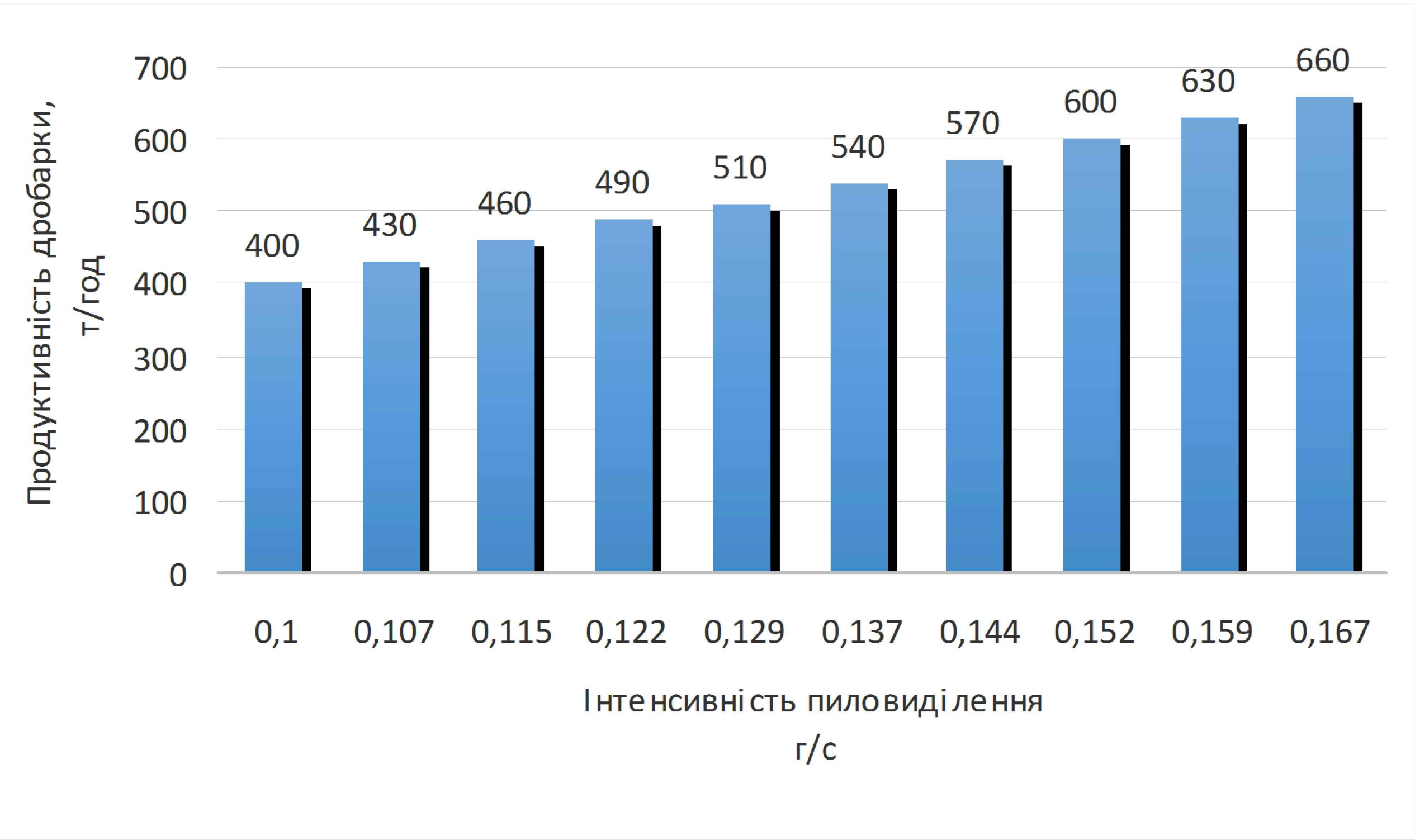


Розрахунок викиду пилу при подрібненні гірничої маси

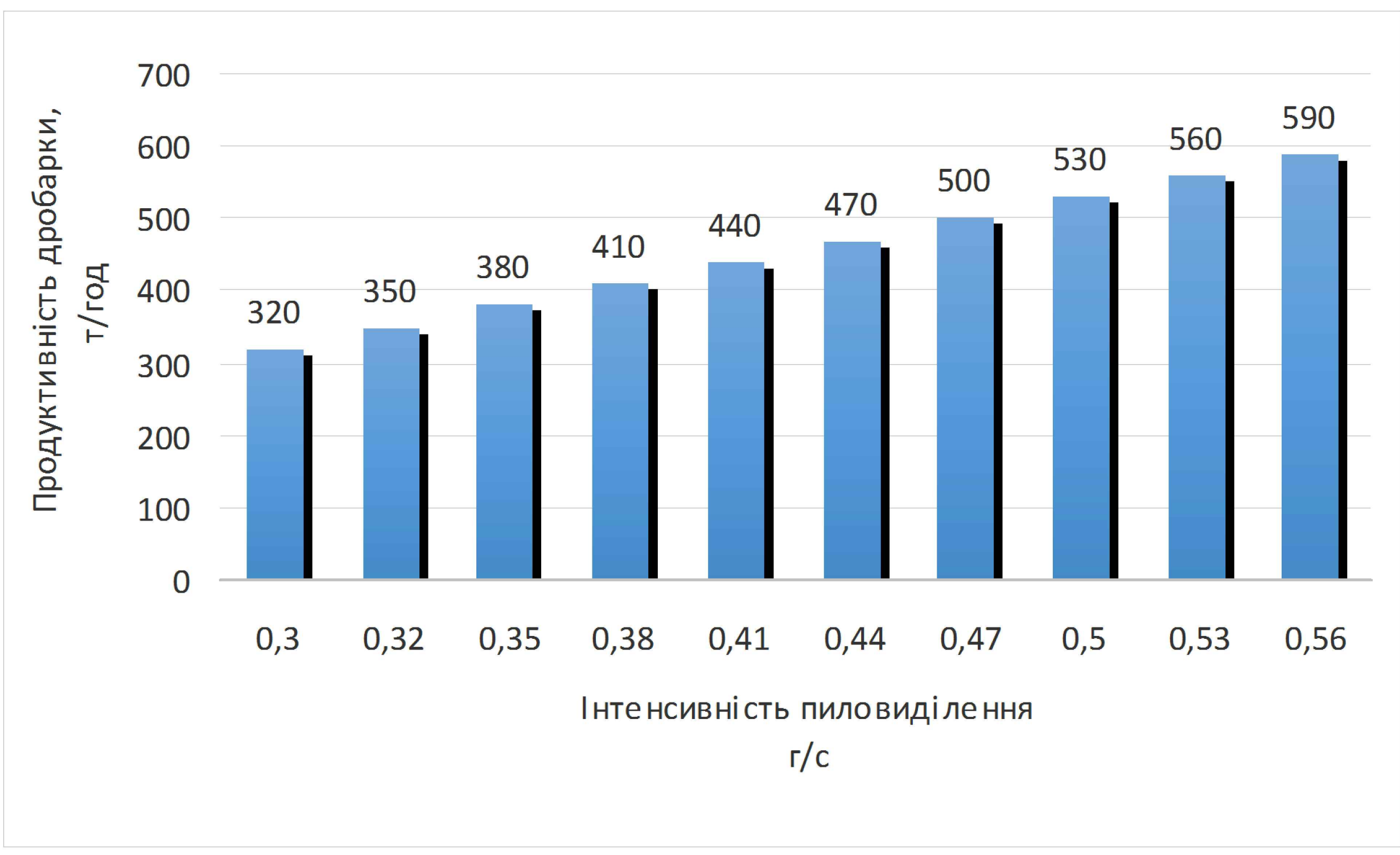
Для розрахунку викидів пилу, який виділяється при подрібненні гірничої маси скористаємося формулою: $Q = (P_1 \cdot P_2 \cdot P_3 \cdot P_4 \cdot G \cdot 10^6) / 3600$, г/с

Розрахунок викидів пилу		
Дробарка	Викиди пилу Q, г/с	Річні викиди пилу M, т/рік
СМД-118	0,3	5,39
Nordberg HP 800	0,1	1,79

Динаміка залежності пиловиділення від продуктивності дробарки Nordberg HP 800



Динаміка залежності пиловиділення від продуктивності щоклової дробарки



03-11.24.03.85.15					
Зм.	Архив	№ докум.	Підпис	Дата	Розрахунок викиду пилу
Розроб	Литвинчук О.О.				Літера
Перевір	Терещук О.Я.				Маса
Т.контр.					Масштаб
Н.контр.					Архив
Затв.	Ткачук К.К.				Архив
					ІЕЕ, гр. 03-11