



ПАСПОРТ

На фильтры ФП2П-369 (А. Б)

Соответствует 4.914.013 ТУ

№

029

Наименование параметров	Нормы по ТУ для НУ	Измерено при $t^0 = 25 \pm 5^0\text{C}$
1. Неравномерность затухания в полосе пропускания $f_{ном} \pm 300\text{Гц}$, дБ, не более	0,6	0,5
2. Ширина полосы пропускания по уровню 3дБ, должна быть, Гц, не менее	± 600	762 400
3. Гарантированное затухание в полосе задержания в диапазоне частот $f_{ном} \pm (3,5:500)$ кГц должно быть, дБ, не менее	60	64 30
4. Коэффициент передачи в полосе пропускания на $f_{ном}$, должен быть в пределах $(1,3:1,9)$		1,48

Содержание драгоценных металлов:

Серебра 0,1793 г.

Палладия 0,0378 г.

Дата выпуска « 04 » 1992 г.

Штамп ОТК ОТК-40

Штамп заказчика 22

Отметка о перепроверке

Дата перепроверки « » 199 г.

Штамп ОТК

Штамп заказчика

ВПО 1990 г. З. 4804—3000