

Список источников.

1. Карамзин В.В., Николаев К.В., Грамм В.А. Выбор оптимальной конструкции магнитов-носителей высокоинтенсивных магнитных сепараторов и методика расчета их параметров // Известия ВУЗов. Цв. металлургия. -1989.- №3, С. 11-16.
2. Сандуляк А.В. Магнитные свойства пористых насадок электромагнитных фильтров // Энергетика и электрификация.-1982.-3№,С,12-15.
3. Горобец С.В., Пименов Ю.Н. Установка для визуализации и исследования процессов взаимодействия высокоградиентных насадок магнитных фильтров с "неферромагнитными частицами" // Наука производству.-1998.-№4.- С.28-31.
4. Горобец С.В. Зависимость эффекта коагуляции ферромагнитных и неферромагнитных примесей в магнитном поле от параметров фильтров, рабочих жидкостей и примесных частиц // Известия ВУЗов. Машиностроение,1991,№1-3, С.133-137.