



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

РУДПРОМГЕОФИЗИКА

ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО

ТЕТРА

АНАЛИЗАТОР ЖЕЛЕЗА МАГНИТНОГО

ПАКС-4МК



Тел/Факс: 8(0564) 900967, aza1@riad.com.ua,

Тел/Факс: 8(05652) 29518 20109, 60045, 29441, info@tetra.ua, <http://www.tetra.ua>

Анализатор ПАКС-4МК предназначен для экспрессного определения железа магнитного в навалах дробленой руды. Устройство обеспечивает определение содержания магнетита, предоставляет возможность длительного хранения полученных результатов (определение средних значений содержания полезного компонента).

Состав устройства. Устройство состоит из переносного датчика магнитной восприимчивости и измерительного пульта.

Область применения. Горно-перерабатывающие предприятия, служба отдела технического контроля (ОТК), геологическая служба.

Устройство внедрено на ГОКе ОАО "Криворожсталь", на ЦГОКе и СевГОКе, а также Лебединском ГОКе (Россия)

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Диапазон определения с.п.к., абс., %	1.0-99.9
Погрешность определения с.п.к., абс., %	1.5
Питание устройства, В от:	
– аккумулятора	12
– внешнего низковольтного источника питания	12
Потребляемая мощность, Вт	6
База датчика, мм	500
Вес, кг	1,6
Режимы работы: контроль содержания полезного компонента с усреднением или без	
Время измерения, с	1-10
Наработка на отказ, не менее, ч	5000
Срок службы, лет	5