

Государственное научное учреждение «Институт прикладной физики НАН Беларуси» - 2 кв.м.

№ пп	Наименование экспоната (тип, марка)	Краткая техническая характеристика (назначение, отличительные особенности и преимущества)	Наименование программы или инновационного проекта	Форма представления (натурный образец, макет, планшет, и т.д.)	Дополнительные сведения	Организация – разработчик (контактный телефон заявителя)
1	Вихретоковый дефектоскоп FDЪ	Предназначен для выявления дефектов типа трещин на поверхности ферромагнитных изделий при низком классе чистоты поверхности		Натурный образец		ИПФ НАН Беларуси, Лухвич А.А. 2842307
2	Широкодиапазонный магнитный толщиномер МТЦ-3	Предназначен для измерения толщин немагнитных покрытий (хром, медь, лак, краска) на стали, а также никелевых покрытий на ферромагнитных и немагнитных основаниях		Натурный образец		ИПФ НАН Беларуси, Лухвич А.А. 2842307
3	Анализатор импульсный магнитный ИМА-4М	Предназначен для неразрушающего контроля твердости стальных изделий после объемной закалки, низкого, среднего и высокого отпуска.		Натурный образец		ИПФ НАН Беларуси, Осипов А.А. 2842417
4	Индикатор ИЧ-21 структуры чугуновых отливок	Предназначен для оперативного определения вида чугуна (высокопрочный или серый) непосредственно в отливках		Натурный образец		ИПФ НАН Беларуси, Майоров А.Л. 2842300