

## Открытое акционерное общество «Приборостроительный завод Оптрон»

№ п/п	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.)	Необходимые условия для демонстрации (столы, стулья, розетки и т.д.)	ФИО и контактный телефон заявителя
1.	Спектроанализатор лазерный ЛСА	<p><b>Предназначен для определения химического состава твердых материалов по эмиссионным атомным спектрам плазмы, образующейся при воздействии сфокусированного лазерного излучения на поверхность образца. Он позволяет определять химические элементы в концентрации от 0,001% и выше с относительной погрешностью (3 - 7%).</b></p> <p>По сравнению с электрическими источниками ЛСА позволяет без предварительной подготовки пробы анализировать как проводящие, так и не проводящие электрический ток материалы (металлы и сплавы, твердые токонепроводящие сплавы т.д.).</p>	—	натуральный образец, листовки	Стол, стул, розетка	ОАО «Приборостроительный завод Оптрон»; тел. + 375 17 268 69 88
2.	Ствол пожарный ручной универсальный СПРУ-50/0,7	<p>Разработка предназначена для использования при тушении пожаров различной степени.</p> <p>Конструкция СПРУ-50/0,7 предусматривает возможность формирования, регулирования расхода, направления компактной или распыленной струи воды, создания защитной водяной завесы при тушении пожаров и ликвидации чрезвычайных ситуаций. Обеспечивает возможность использования как для тушения внутри</p>	—	натуральный образец, листовки	—	Филиал «Оптрон-ЦИКЛО» ОАО «Приборостроительный завод Оптрон»; Янкевич Николай Григорьевич тел. + 375 29 346 55 15

		<p>помещений без пролива воды, так и для тушения наружных пожаров. Одновременно заменяет ствол «А» и «Б». Может применяться в широком диапазоне (от ПК до пожарной техники). Отечественные аналоги отсутствуют.</p>				
--	--	---	--	--	--	--