

СЕВЕРНАЯ ЗАРЯ

Акционерное общество
научно-производственный комплекс
«Северная заря»

(Разработка и производство слаботочных реле)

Кантемировская ул., д. 7, Санкт-Петербург, 194100, Россия.
www.relays.ru, e-mail: general@relays.ru,
тел: (812) 677-35-00, факс: (812) 331-79-20,
ОКПО 07526797; ОГРН 1027801543626;
ИНН/КПП 7802064795/780201001

ООО «АСК-РЕНТГЕН»
Санкт-Петербург,
Аптекарская набережная,
д. 20, лит. А,
БЦ «АВЕНЮ»

Исх. № 321-4/36 от 14.03.2019 г.

На № _____ от _____

В ответ на Ваш запрос сообщая, что рентгенофлуоресцентный спектрометр-толщиномер FISHERSCOPE XDAL 237 эксплуатируется у нас с 2014 г. В течение всего времени его использования существенных недостатков и неполадок при работе с прибором не было.

Прибор применяется как для решения технических проблем, которые возникают в процессе производства, так и для постоянного определения состава осажденных покрытий, их толщин, и состава материала подложки при разработке новых покрытий, в частности: многослойных покрытий и инновационных блестящих.

В связи с недавним приобретением у Вас расширенной версии программного обеспечения, наши исследования стали более глубокими.

На данный момент прибор является неотъемлемой частью нашей научно-исследовательской деятельности, результаты которой мы внедряем в серийном производстве Организации.

К сожалению, на данном варианте прибора невозможно анализировать составы сплавов и покрытий, в которых присутствуют легкие элементы. Однако, в этом вопросе Ваша фирма очень нам помогает и в кратчайшие сроки проводятся замеры по содержанию фосфора на другом приборе. За что хочется выразить отдельную благодарность.

С уважением,

Начальник научно-производственного отдела
химических технологий – главный специалист по
химическим технологиям, к.х.н



Л.А. Шишканова