



Закрытое акционерное общество
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ИНТРОСКОПИИ
МНПО "СПЕКТР"
Joint Stock Company
RESEARCH INSTITUTE OF INTROSCOPY of MSIA "SPECTRUM"

Россия, 119048, Москва, ул. Усачева, 35, стр. 1
Телефон: (499) 245-5656
Факс: (499) 246-8888
E-mail: niin@spektr-group.ru, spektr@co.ru

Build. 1, 35 St. Usacheva, Moscow, 119048, Russia
Phone: (499) 245-5656
Fax: (499) 246-8888
www.niin.ru, spektr-group.ru

№ 20-12/60

« 10 » 08 20 12 г.

ВРИО начальника управления
государственного строительного надзора
Федеральной службы по экологическому,
технологическому и атомному надзору
В.В. Чернышеву

(495) 646-33-18
ф. (495) 646-33-19
9upr@gosnadzor.ru

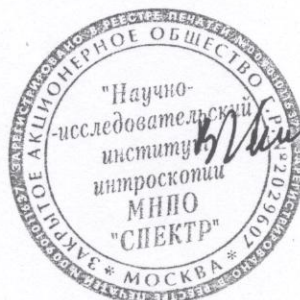
Уважаемый Владимир Владимирович!

ЗАО «НИИИН МНПО «СПЕКТР» является одним из разработчиков МУ «Магнитный контроль напряженно-деформированного состояния и остаточного ресурса подъемных сооружений при проведении их обследования и технического диагностирования (экспертизе промышленной безопасности)» РД ИКЦ «КРАН»-007-97/02.

В связи с выпуском новых современных средств измерений и возникающими у эксплуатирующих организаций вопросами прошу сообщить:

допускает ли Ростехнадзор применение различных магнитных структуроскопов и коэрцитиметров в том случае, если они отвечают всем требованиям РД ИКЦ «КРАН»-007-97/02 и внесены в Государственный реестр средств измерений или допускается только применение магнитного коэрцитиметра КРМ-Ц-К2М, который упомянут в РД в качестве примера оборудования, отвечающего этим требованиям на момент разработки документа.

С уважением,
Директор,
академик РАН



В.В. Ключев

Исполнитель
Зав. НИО-12
д.т.н. А.Г. Ефимов
(499) 245-56-18, info@nio12.ru



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ
И АТОМНОМУ НАДЗОРУ
(РОСТЕХНАДЗОР)**

ул. А. Лукьянова, д. 4, стр. 1, Москва, 105066
Телефон: (495) 647-60-81, Факс: (495) 645-89-86
E-mail: rostehnadzor@gosnadzor.ru
<http://www.gosnadzor.ru>
ОКПО 00083701, ОГРН 1047796607650
ИНН/КПП 7709561778/770901001

ЗАО «НИИИИ МНПО «СПЕКТР»

Директору
В.В. Ключеву

Усачева ул., 35, стр.1,
Москва, 119048

А.П. Ефремову
М.А. Климова
27.09.2017г.

12.09.2017 № *09-03-07/МДВ*

На № 20-12/60 от 10.08.2017

О применении приборов НК

Управление государственного строительного надзора, рассмотрев Ваше обращение по вопросу применения оборудования для проведения неразрушающего контроля (далее – НК), сообщает следующее.

Методические указания «Магнитный контроль напряженно-деформированного состояния и остаточного ресурса подъемных сооружений при проведении обследования и технического диагностирования (экспертизе промышленной безопасности)» РД ИКЦ «Кран»-007-97-02 являются рекомендательным документом.

Пунктом 11 Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Основные требования к проведению неразрушающего контроля технических устройств, зданий и сооружений на опасных производственных объектах», утвержденных Приказом Ростехнадзора от 21.11.2016 № 490 установлено, что работы по НК выполняются в соответствии с документами по НК. В перечне сведений, которые должны содержать указанные документы, отсутствует наименование технических средств, применяемых для НК.

Начальник управления
государственного строительного надзора

(подпись)
М.А. Климова

А.Г. Васильев
(495) 465-94-79*30-31

