

КОПИЯ



ГОСУДАРСТВЕННАЯ
РАДИОЧАСТОТНАЯ СЛУЖБА

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ
УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ

ГЛАВНЫЙ
РАДИОЧАСТОТНЫЙ ЦЕНТР

2-й Столбовский переулок, д. 6
Москва, В-49, ГСП-1, 119991

тел. (095) 230-0152, факс (095) 230-1531

27. 03.2002 17-03-38/ 13486

009 от 15.01.2002

На №

О согласовании ТУ

✓ Генеральному директору
ООО «Альтоника»
Д.И. Минасяну

Сивашская ул., д.2А, Москва, 113149

Генеральному директору ФГУП
«Радиочастотный центр
Центрального федерального округа»
А.Н. Кузенкову

Достоевского ул., д.1/21,
Москва, 103030

ФГУП «Главный радиочастотный центр» согласовывает ООО «АЛЬТНИКА» технические условия (ТУ) на серийное производство с использованием полосы радиочастот 433,05-434,79 Мгц аппаратуры охранной сигнализации

Название аппаратуры	Диапазон частот, МГц	Обозначение ТУ
«РИФ СТРИНГ-200»	433,05-434,79	ТУ 6571-005-56723727-2001
«РИФ СТРИНГ-202»	433,05-434,79	ТУ 6571-005-56723727-2001
«РИФ НЭТ-405»	433,05-434,79	ТУ 6571-017-56723727-2001
«РИФ НЭТ-406»	433,05-434,79	ТУ 6571-018-56723727-2001

в части требований к параметрам электромагнитной совместимости.

На титульном листе технических условий записать: «Согласовано письмом» и указать номер и дату данного письма о согласовании технических условий.

Данное письмо является основанием для оформления установленным порядком в ФГУП «Радиочастотный центр Центрального федерального округа» разрешения на реализацию аппаратуры охранной сигнализации «РИФ СТРИНГ-200», «РИФ СТРИНГ-202», «РИФ НЭТ-405» и «РИФ НЭТ-406».

Первый заместитель Директора



А.В. Бескоровайный