



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ СВЯЗИ, ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ  
И МАССОВЫХ КОММУНИКАЦИЙ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ  
**РАДИОЧАСТОТНЫЙ ЦЕНТР**  
ЦЕНТРАЛЬНОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА  
(ФГУП «РЧЦ ЦФО»)

Ул. Достоевского, д.1/21, Москва, 127473. Тел.: (495) 258 8052, факс: (495) 688 9947

E-mail: info@rfc-cfa.ru http://www.rfc-cfa.ru

ОКПО 56562862, ОГРН 1027739054970, ИНН/КПП 7707291942/770701001

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

О СООТВЕТСТВИИ ТЕХНИЧЕСКИХ ХАРАКТЕРИСТИК ВВОЗИМЫХ РАДИОЭЛЕКТРОННЫХ СРЕДСТВ, ВЫСОКОЧАСТОТНЫХ УСТРОЙСТВ И КОМПЛЕКТУЮЩЕГО ОБОРУДОВАНИЯ (КОМПОНЕНТОВ) ТЕХНИЧЕСКИМ ХАРАКТЕРИСТИКАМ И УСЛОВИЯМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ, УТВЕРЖДЕННЫМ ОБОБЩЕННЫМИ РЕШЕНИЯМИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ КОМИССИИ ПО РАДИОЧАСТОТАМ

№ 77-09/0918/3176

От 15.10.2009

Срок действия до 15.10.2010

Выдано

ООО "Криптон Логистик" (код ОГРН – 1085003003073)

Федеральное государственное унитарное предприятие «Радиочастотный центр Центрального федерального округа» на основании результатов экспертизы подтверждает соответствие технических характеристик нижеперечисленных радиоэлектронных средств (РЭС) техническим характеристикам, утвержденным обобщенными решениями ГКРЧ, и считает возможным их ввоз из-за границы на территорию Российской Федерации.

№ п/п	Наименование РЭС		Наименование изготовителя		Количество (штук)
	Тип	Модель, платформа	Фирма	Страна	
1	2	3	4	5	6
1.	GPS-навигатор	Supra SNP-351	SUPRA TECHNOLOGIES LIMITED	Китай	5000 (пять тысяч)
2.	GPS-навигатор	Supra SNP-353	SUPRA TECHNOLOGIES LIMITED	Китай	5000 (пять тысяч)
3.	GPS-навигатор	Supra SNP-431	SUPRA TECHNOLOGIES LIMITED	Китай	5000 (пять тысяч)
4.	GPS-навигатор	Supra SNP-433	SUPRA TECHNOLOGIES LIMITED	Китай	5000 (пять тысяч)
5.	GPS-навигатор	Supra SNP-501	SUPRA TECHNOLOGIES LIMITED	Китай	5000 (пять тысяч)
6.	GPS-навигатор	Supra SNP-701	SUPRA TECHNOLOGIES LIMITED	Китай	5000 (пять тысяч)
7.	GPS-навигатор	Supra SNB-200	SUPRA TECHNOLOGIES LIMITED	Китай	5000 (пять тысяч)
8.	GPS-навигатор	Supra SNB-300	SUPRA TECHNOLOGIES LIMITED	Китай	5000 (пять тысяч)
9.	Автомобильная магнитола	Supra SDD-T4009NV	SUPRA TECHNOLOGIES LIMITED	Китай	5000 (пять тысяч)





Продолжение заключения от 15.10.2009 № 77-09/0918/3176

1	2	3	4	5	6
10.	Автомобильная	Supra SDD-T4309NV	SUPRA TECHNOLOGIES LIMITED	Китай	5000 (пять тысяч)
11.	Автомобильная	Supra SDD-T4509NV	SUPRA TECHNOLOGIES LIMITED	Китай	5000 (пять тысяч)
12.	Автомобильная	Supra SWD-717NV	SUPRA TECHNOLOGIES LIMITED	Китай	5000 (пять тысяч)
13.	Автомобильная	Supra SWM-785NV	SUPRA TECHNOLOGIES LIMITED	Китай	5000 (пять тысяч)

Основание: пункт 9 «Положения о порядке рассмотрения материалов, проведения экспертизы и принятия решения о выделении полос радиочастот для радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств», утвержденного решением ГКРЧ от 17.12.2007 № 07-22-03-001 с изменениями, внесенными решением ГКРЧ от 28.12.2008 № 08-24-03-001.

Использование ввозимых РЭС на территории Российской Федерации должно осуществляться в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

Начальник Управления по обеспечению использования радиочастот, РЭС и ВЧУ



В.В. Дихнов