



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»**

ОРГАН ИНСПЕКЦИИ

129626, Москва, Графский пер. д. 4, к. 2, 3, 4 тел. (495) 687 3619, факс (495) 687 4067
Аттестат аккредитации № RA.RU.710045 от 12.05.2015

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о соответствии продукции

**Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции
(товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)**

№ 77.01.09.П.003390.09.17

Дата 14. 09. 2017 г.

На основании заявления № 03642

от 12.09.2017

Организация-изготовитель: АО "Группа Защиты-ЮТТА"
Адрес: 107589, г. Москва, ул. Красноярская, д.1, корп. 1 (Россия)

Импортер (поставщик), получатель: АО "Группа Защиты-ЮТТА"
Адрес: 125362, г. Москва, ул. Б.Набережная, д. 1, пом. II, ком. 2, этаж 1 (Россия)

Наименование продукции: Переносной искатель проводных линий управления взрывными устройствами ПИПЛ

Продукция изготовлена в соответствии: ТУ ЮТДН.411171.003 ТУ-ЛУ

Перечень документов, представленных на экспертизу: ТУ ЮТДН.411171.003 ТУ-ЛУ "Переносной искатель проводных линий управления взрывными устройствами ПИПЛ", доверенность, протокол испытаний, копии регистрационных свидетельств

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Физические факторы: антенна СВЧ-диапазона; корпус-металл, пластик.

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводящей испытания, аттестат аккредитации); протокол ИЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" (Аттестат аккредитации № RA.RU.510895) №6925 12 от 20.06.2014 г.

№ 071718

Гигиеническая характеристика продукции:

Плотность потока СВЧ-энергии, мкВт/кв.см (для профессионалов)	4,7	25,0
Энергетическая экспозиция (мкВт/кв.см)хчас	38	200

Область применения: Для обнаружения проводных линий управления (ПЛУ) взрывными устройствами, определения координат трассы прохождения обнаруженной ПЛУ

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: В соответствии с инструкцией производителя и с техническими условиями.

Информация, наносимая на этикетку: в соответствии с Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проведена в соответствии с действующими Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

Продукция: **Переносной искатель проводных линий управления взрывными устройствами ПИПЛ** соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).

Настоящее заключение выдано взамен экспертного заключения № 77.01.09.П.002682.06.14 от 24.06.2014 г.

Руководитель (заместитель)
органа инспекции



Иваненко А.В.

Ф. И. О.
Глиненко В.М.

Руднева Е. А.

Лазаренко Н.В.
Серик Н. В.

Главный врач
(заместитель главного врача)

подпись

Заведующий отделом
гигиены труда и ИНИ

Врач (врачи)



Handwritten signatures in blue ink.