

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

1. Заявитель (изготовитель) ЗАО «АРГУС-СПЕКТР»

наименование организации или ФИО индивидуального

свидетельство о государственной регистрации № 384

предпринимателя, принявших декларацию о соответствии

выданное Сестрорецкой районной Администрацией 25.02.93г. № 575

сведения о регистрации организации (наименование регистрирующего органа, дата регистрации, регистрационный номер)

ОГРН 1027812404751, выдан 11.12.2002 г. Инспекцией РФ по нал. и сб. по Курортному р-ну С-Петербурга 197342, Санкт-Петербург, ул. Сердобольская, д.65

адрес места нахождения,

тел. (812) 703-75-00, факс (812) 703-75-01, E-mail: mail@argus-spectr.ru

телефон, факс, а также (при наличии) адрес электронной почты

в лице Руководителя Левчука Сергея Анатольевича

должность, ФИО руководителя организации, от лица которой принимается декларация о соответствии

заявляет, что Устройство оконечное автоматического вызова объектовое

УОО-АВ исполнение 4 (далее по тексту УОО-АВ исп.4)

наименование, тип, марка средства связи

соответствует требованиям РД 45.300-2003 «Аппараты телефонные различных

обозначение требований, соответствие которым подтверждено данной декларацией,

классов сложности. Технические требования»

с указанием при необходимости пунктов, содержащих требования для данного средства связи

и не окажет дестабилизирующего воздействия на целостность, устойчивость функционирования и безопасность единой сети электросвязи Российской Федерации.

2. Назначение и технические описание УОО-АВ исп.4

2.1. Версия программного обеспечения

УОО-АВ исп. 4 версии ПО не имеет.

2.2. Комплектность

- | | |
|---|---------|
| 1) УОО-АВ исп.4 | - 1 шт. |
| 2) Паспорт | - 1 шт. |
| 3) Руководство по эксплуатации на русском языке | - 1 шт. |
| 4) Резистор С2-33Н – 0,25 5,6 кОм ± 5 % | - 2 шт. |
| 5) Шуруп универсальный 3x10 | - 3 шт. |
| 6) Шуруп универсальный 3x20 | - 4 шт. |
| 7) Упаковочная коробка | - 1 шт. |

2.3. Условия применения на сети связи общего пользования Российской Федерации

УОО-АВ исп.4 предназначено для контроля за несением службы на охраняемом объекте и охранно-тревожной сигнализации с передачей извещений на пульт централизованного наблюдения (ПЦН) по абонентской линии.

УОО-АВ исп.4 устанавливается на контролируемом объекте и подключается к абонентской линии и к оконечному абонентскому телефонному устройству ОАТУ (ТА, факс, модем, автоответчик и др.).

УОО-АВ исп.4 не влияет на параметры ОАТУ.

После получения извещения от датчиков охранной сигнализации УОО-АВ исп.4 отключает ОАТУ, подключается к абонентской линии и осуществляет автоматический набор заранее запрограммированных номеров (до 9 номеров) пульта централизованного наблюдения и передачу информации об имеющихся нарушениях в виде кодированных последовательностей импульсов.

УОО-АВ исп.4 может осуществлять набор номера импульсным или частотным способом (устанавливается программно).

УОО-АВ исп.4 предназначено для работы на двухпроводных коммутируемых линиях связи при номинальном напряжении в абонентской линии 60 В с сопротивлением моста питания (500x2) Ом и 48 В с сопротивлением моста питания (400x2) Ом.

УОО-АВ исп.4 не предназначено для включения в абонентские высокочастотные установки (АВУ) и блокираторы (ДТП).

Устройство УОО-АВ исп.4 имеет клавиатуру и 2 входа ШС, состояние которых контролируется по величине подключенного к ним сопротивления.

Размеры УОО-АВ исп. 4 - 175x105x31 мм, вес – не более 0,3 кг.

Заявитель



2.4. Выполняемые функции.

- Автонабор девяти заранее запрограммированных номеров пульта централизованного наблюдения.
- Передача извещений на пульт централизованного наблюдения по абонентской линии.

2.5. Электрические характеристики.

Основные характеристики соответствуют значениям, приведенным в таблице 1 РД 45.300-2003 (п.п. 26-28, 33-39)

2.6. Требования безопасности и ЭМС к УОО-АВ исп.4

- Электрическая безопасность УОО-АВ исп.4 соответствует п.6 таблицы 1 РД 45.300-2003.
- Устойчивость УОО-АВ исп.4 к электрическим перенапряжениям, возникающим в линиях связи, соответствует п.8 таблицы 1 РД 45.300-2003.
- Уровень промышленных радиопомех, создаваемых при работе УОО-АВ исп.4 соответствует п.9 таблицы 1 РД 45.300-2003
- Устойчивость к электромагнитным помехам соответствует п.10 таблицы 1 РД 45.300-2003.

2.7. Условия эксплуатации, механические и климатические требования, электропитание.

- УОО-АВ исп.4 рассчитано на круглосуточную работу при температуре окружающей среды от минус 30 до плюс 50° С и относительной влажности воздуха до 90 % (при 25° С).
- Вибрационные нагрузки в диапазоне от 1 до 35 Гц при максимальном ускорении 0,5 g.
- Питание устройства УОО-АВ исп.4 осуществляется от внешнего источника питания постоянного тока напряжением от 10 до 15 В.

2.8. Сведения о наличии встроенных средств криптографии (шифрования), приемника глобальных спутниковых навигационных систем.

В устройстве УОО-АВ исп.4 отсутствуют встроенные средства криптографии и приемники глобальных спутниковых навигационных систем.

3. Декларация принята на основании Протокола испытаний № 125/ИЦ-2005 от 20 сентября 2005 г. испытательного центра абонентских телефонных устройств в составе ФГУП ЛОНИИС (ИЦ «Телефон»), сертификата пожарной безопасности № ССПБ.RU.ОП021.В00201 системы сертификации в области пожарной безопасности и сертификата соответствия № РОСС RU.OC03H00201 системы сертификации ГОСТ Р Госстандарта России.

Декларация составлена на 2 листах

4. Дата принятия декларации 22.09.2005 г.
число, месяц, год

Декларация действительна до 22.09.2010 г.
число, месяц, год



М.П. Руководитель ЗАО «АРГУС-СПЕКТР» *[Signature]* С.А. Левчук

5. Сведения о регистрации декларации соответствия в Федеральном агентстве связи



М.П. Заместитель руководителя *[Signature]* Л. В. Юрасова
Федерального агентства связи