

26.30.23-70.00



**Трансивер
центру приймання тривожних сповіщень
«Грифон-VGT»**

ПАСПОРТ
гШЗ.035.816-ПС



018

Харків

В паспорті прийняті наступні скорочення та позначення:

ПК	- персональний комп'ютер;
ПЗ	- програмне забезпечення;
GSM	- глобальна система для мобільного зв'язку;
GPRS	- пакетний радіозв'язок загального користування;
ЛОМ	- локальна обчислювальна мережа;
USB	- універсальна послідовна шина;
DTMF	- двотональний багаточастотний аналоговий сигнал;
ЦПТС	- центр приймання тривожних сповіщень;
ППК	- прилад приймально-контрольний.

1. Призначення

Трансивер призначений:

- для приймання сповіщень, переданих по голосових каналах операторів мобільного зв'язку стандарту GSM 900/1800 від ППК серій «Грифон» виробництва ТОВ « Аргус-Інформ» і ППК інших виробників, що використовують для передачі сповіщень DTMF;

- для приймання сповіщень, переданих по GPRS каналам операторів мобільного зв'язку стандарту GSM 900/1800 від ППК серій «Грифон» виробництва ТОВ « Аргус-Інформ»;

- для приймання сповіщень, переданих по ЛОМ від ППК серій «Грифон» виробництва ТОВ « Аргус-Інформ»;

- для контролю надходження запланованих сповіщень по голосових каналах операторів мобільного зв'язку стандарту GSM 900/1800 від ППК серій «Грифон» виробництва ТОВ « Аргус-Інформ»;

- передачі прийнятих трансивером сповіщень по USB або ЛОМ на ПК із установленим ПЗ ЦПТС.

Трансивер працює з ПЗ ЦПТС, що підтримує роботу із трансиверами типу PC-LC2, CPM2, і т.п., а також з ПЗ УІ АСПТИ «АІ -Грифон».

2. Технічні характеристики

2.1 Напруга живлення від зовнішнього джерела постійного струму від 12В до 16В;

2.2 Струм, споживаний трансивером від зовнішнього джерела постійного струму у всіх режимах роботи, не більш 300 мА.

2.3 Трансивер призначений для безперервної цілодобової роботи в приміщеннях, в яких відсутні хімічні гази та пари, що руйнують метал та ізоляцію, з наступними умовами навколишнього середовища:

температура від +50С до +400С;

відносна вологість від 30% до 80%;

атмосферний тиск від 86 до 107 кПа.

3. Комплектність

Після розпакування трансивера необхідно:

- провести його зовнішній огляд і переконатися у відсутності механічних ушкоджень;

- перевірити комплектність згідно таблиці 1.

Таблиця 1

Найменування	Позначення	Кількість	Примітка
Трансивер центру приймання тривожних сповіщень "Грифон VGT"	гШЗ.035.816	1	
Антенa	ADA	1	
Блок живлення 15V 1A		1	За замовленням
Кабель	USB - AB	1	
Кабель	Ethernet	1	
Паспорт	гШЗ.035.816- ПС	1	

4. Свідоцтво про приймання

Трансивер «Грифон-VGT» заводський № _____ ві-
дповідає ТУ У 26.3-32567201-006:2012 і визнаний придатним для експлуатації.

Заводський номер приладу зазначений на етикетці.

М.П.

Дата випуску

20__ р.

Контролер ВТК

Підпис

5. Гарантійні зобов'язання

Виробник гарантує відсутність виробничих дефектів і несправностей устаткування і несе відповідальність за гарантійними зобов'язаннями відповідно до законодавства України.

Термін дії гарантії – 36 місяців з моменту продажу.

Ремонт приладу проводиться підприємством-виробником.

Гарантійний період обчислюється з моменту придбання пристрою у офіційного дилера.

Протягом гарантійного терміну Виробник зобов'язується безкоштовно усунути дефекти Обладнання шляхом його ремонту або заміни на аналогічне за умови, що дефект виник з вини Виробника. Пристрій, що надається для заміни, може бути як новим, так і відновленим, але в кожному разі Виробник гарантує, що його характеристики будуть не гірші, ніж у замінного пристрою.

Виконання Виробником гарантійних зобов'язань по ремонту обладнання, яке вийшло з ладу, тягне за собою збільшення гарантійного терміну на час ремонту устаткування.

Якщо термін гарантії закінчується раніше, ніж через місяць після ремонту пристрою, то на нього встановлюється додаткова гарантія строком на 30 днів з моменту закінчення ремонту.

Виробник не несе відповідальності за сумісність свого Програмного Забезпечення з будь-якими апаратними або програмними засобами, що поставляються іншими виробниками, якщо інше не обумовлено в поданій Документації.

Ні за яких обставин Виробник не несе відповідальності за будь-які збитки, включаючи втрату даних, втрату прибутку та інші випадкові, послідовні або непрямі збитки, що виникли внаслідок некоректних дій з інсталяції, супроводу, експлуатації або пов'язаних з продуктивністю, виходом з ладу або тимчасовою непрацездатністю обладнання.

Виробник не несе відповідальності по гарантії у випадку, якщо зроблені ним тестування та / або аналіз показали, що заявлений дефект у виробі відсутній, або він виник внаслідок порушення правил інсталяції або умов експлуатації, а також будь-яких дій, пов'язаних зі спробами домогтися від пристрою виконання функцій, що не заявлені Виробником.

Умови гарантії не передбачають чистку та профілактику обладнання силами і за рахунок Виробника.

Виробник не несе відповідальності за дефекти і несправності Обладнання, які виникли в результаті:

- недотримання правил транспортування та умов зберігання, технічних вимог щодо розміщення та експлуатації;
- неправильних дій, використання Устаткування не за призначенням, недодержання інструкцій з експлуатації;
- механічних впливів;
- дії обставин непереборної сили (таких як пожежа, повінь, землетрус та ін.)

ГАРАНТІЯ НЕ ПОШИРЮЄТЬСЯ:

- на контрафактні вироби, придбані під маркою Виробника;
- на несправності, що виникли в результаті впливу навколишнього середовища (дощ, сніг, град, гроза тощо), настання форс-мажорних обставин (пожежа, повінь, землетрус та ін.) або впливу випадкових зовнішніх факторів (кидки напруги в електричній мережі та ін.);
- на несправності, викликані порушенням правил транспортування, зберігання, експлуатації або неправильною установкою;
- на несправності, викликані ремонтом або модифікацією Обладнання особами, не уповноваженими на це Виробником;
- на пошкодження, викликані потраплянням всередину Обладнання сторонніх предметів, речовин, рідин, комах і т.д .;
- на Обладнання, що має зовнішні дефекти (явні механічні пошкодження, тріщини, відколи на корпусі і всередині пристрою, зламані антени і контакти роз'ємів т.д .).

На ремонт трансивер вивіляється підприємству-виробнику із листом, у якому повинні бути зазначені:

- характер несправності;
- контактний телефон і контактна особа з питань ремонту.

Дата надходження в ремонт	Причина виходу з ладу	Дата повернення з ремонту



Виробник:

ТОВ "Аргус-Інформ"

Україна,

61202, м. Харків, вул. Цілиноградська, 22/39

тел./факс: 057-715-30-80

www.ai-grifon.com.ua