



**Спільне підприємство  
«РАДМІРТЕХ» у формі ТОВ**

Україна, 61037, м. Харків-37,  
проспект Московський, 199

т./ф.: (057) 727-53-29,

+38-098-400-97-17,+38-066-720-53-05

E-mail: [rtch@radmirtech.com.ua](mailto:rtch@radmirtech.com.ua)

<http://www.radmirtech.com.ua>

**Кабель-розгалужувач для УПІ та  
модему КР-006-\_\_\_**

**Паспорт**

**РТЕХ.685611.006 ПС**



## ЗМІСТ

1 Загальні відомості про виріб .....	3
2 Основні технічні дані .....	5
3 Комплектність.....	6
4 Гарантії виробника (постачальника).....	7
5 Свідоцтво про приймання .....	8
6 Зберігання і транспортування .....	8

## 1 ЗАГАЛЬНІ ВІДОМОСТІ ПРО ВИРІБ

**Кабель-розгалужувач для УПИ та модему КР-006** РТЕХ.685611.006 (далі за текстом – кабель-розгалужувач КР–006) призначений для підключення к корректорам об’єму газу серій ВЕГА, КПЛГ і комплексів КВР-1, КВТ-1.01А, КВ (далі по тексту – прилад) пристроїв перенесення інформації УПИ-1М або УПИ-1-16 (далі по тексту – УПИ) і модему через кабель з пристроєм гальванічної розв’язки ГРИС.685611.267 (далі за текстом – кабель з УГР).

В залежності від типу приладу, а також типів роз’ємів підключення приладу і кабелю з УГР кабель-розгалужувач КР–006 має наступні модифікації:

Мо- дифікація	Тип прибора	Тип роз'єма	
		на: при- ладі (ро- зетка)	на: кабелі з УГР, (вилка)
КР–006– 00	ВЕГА-1.01; ВЕГА-1.03 ВЕГА-2.01; ВЕГА-1.03 КПЛГ-1.02; КПЛГ-2.01 КВ, КВР-1, КВТ-1.01А	УЗНЦ	УЗНЦ
КР–006– 01	ВЕГА-2.01 (зав.№ 04200- 04570) КПЛГ-1.02 (зав.№ 00361- 01499)	РС 7	РС 7
КР–006– 02	ВЕГА-1.01; ВЕГА-1.03 ВЕГА-2.01; ВЕГА-1.03 КПЛГ-1.02; КПЛГ-2.01 КВ, КВР-1, КВТ-1.01А	УЗНЦ	РС 7
КР–006– 03	ВЕГА-2.01 (зав.№ 04200- 04570) КПЛГ-1.02 (зав.№ 00361- 01499)	РС 7	УЗНЦ
КР–006– 04	КПЛГ-2.01Р (зав.№ 00001- 01200)	РС 7	РС 7

Мо- дифікація	Тип прибора	Тип роз'єма	
		на: при- ладі (ро- зетка)	на: кабелі з УГР, (вилка)
КР-006- 05	КПЛГ-2.01Р (зав.№ 00001- 01200) КПЛГ-1.01 (зав.№ 00001- 01200)	РС 7	УЗНЦ
КР-006- 06	ВЕГА-2.01 (зав.№ от 04571)	РС 7	РС 7

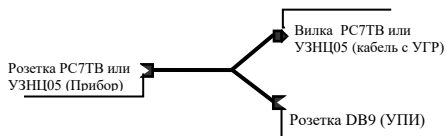


Рисунок 1 – Схема кабеля– розгалужувача КР-006

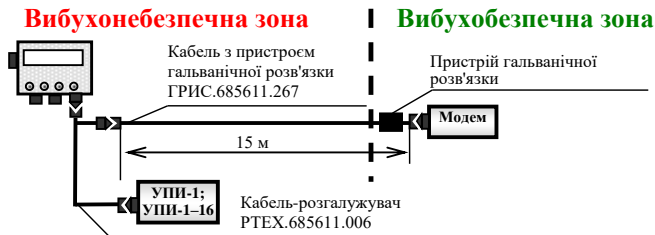


Рисунок 2 – Схема підключення кабелю-розгалужувача КР-006

## 2 ОСНОВНІ ТЕХНІЧНІ ДАНІ

Умови експлуатації:

– температура навколишнього середовища від мінус 30 до плюс 50 °С;

– відносна вологість повітря до 98 % при температурі до 25 °С без конденсації вологи.

Середній термін служби не менше 5 років.

**3 КОМПЛЕКТНІСТЬ**

Найменування	Позначення	Кількість
Кабель-розгалужувач для УПІ та модему КР-006-_____	РТЕХ.685611.006	1 шт.
Кабель-розгалужувач для УПІ та модему КР-006-_____. Паспорт	РТЕХ.685611.006 ПС	1 прим.

## **4 ГАРАНТІЇ ВИРОБНИКА (ПОСТАЧАЛЬНИКА)**

Підприємство-виробник гарантує відповідність кабелю-розгалужувачу для УПИ та модему КР-006 вимогам комплексу конструкторської документації РТЕХ.685611.006 при дотриманні споживачем правил зберігання, транспортування та експлуатації.

Гарантійний термін експлуатації – 6 місяців із дня продажу.

**Претензії по якості не приймаються, якщо:**

- 1 Непрацездатність викликана неправильним підключенням.**
- 2 Наявні механічні пошкодження.**
- 3 Несанкціоноване втручання в конструктив кабелю.**
- 4 Закінчення гарантійного терміну експлуатації.**

**У разі виявлення несправностей у роботі або виникнення питань по роботі з кабелем, рекомендуємо звертатися у службу технічної підтримки: тел. +38 (057) 727-53-32, пошта [tex@radmirtech.com.ua](mailto:tex@radmirtech.com.ua)**

## 5 СВИДОЦТВО ПРО ПРИЙМАННЯ

Кабель-розгалужувач для УПИ та модему КР-006-\_\_\_\_\_

№ \_\_\_\_\_

заводський номер

виготовлений у відповідності з вимогами конструкторської документації РТЕХ.685611.006 і визнаний придатним до експлуатації.

### Представник ВТК

МП

\_\_\_\_\_

особистий підпис

\_\_\_\_\_

розшифровка підпису

\_\_\_\_\_

рік, місяць, число

## 6 ЗБЕРІГАННЯ І ТРАНСПОРТУВАННЯ

Кабель-розгалужувач КР-006 має зберігатися в сухих опалюваних і вентильованих складських приміщеннях при температурі навколишнього середовища від 5 до 25 °С і відносної вологості повітря до 80 % при температурі до 25 °С, при відсутності в навколишньому середовищі парів кислот, лугів та інших шкідливих домішок.

Кабель-розгалужувач КР-006 в упаковці підприємства-виробника можна транспортувати будь-яким видом критого транспорту в відповідності з правилами перевезення вантажів, які діють на даному виді транспорту, при температурі навколишнього середовища від мінус 50 до плюс 50 °С, відносної вологості повітря до 98 % при температурі до 25 °С.