



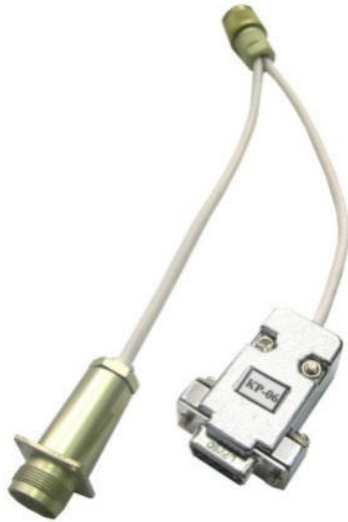
**Спільне підприємство
«РАДМІРТЕХ» у формі ТОВ**
Україна, 61037, м. Харків-37,
проспект Московський, 199
т./ф.: (057) 727-53-29,
+38-098-400-97-17,
E-mail: rtch@radmirtech.com.ua
<http://www.radmirtech.com.ua>

**Кабель-розгалужувач для УПШ та
модему КР-006-_____**

Заводський № _____

Паспорт

РТЕХ.685611.006 ПС



ЗМІСТ

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

1 ЗАГАЛЬНІ ВІДОМОСТІ ПРО ВИРІБ

Кабель-розгалужувач для УПИ і модема КР-006 РТЕХ.685611.006 (далі за текстом – кабель-розгалужувач КР-006) призначений для підключення к коректорам обсягу газу серій ВЕГА, КПЛГ і комплексів вимірювальних серії 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	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	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

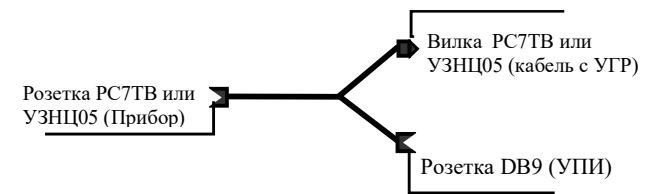


Рисунок 1 – Схема кабелю-розгалужувача КР-006

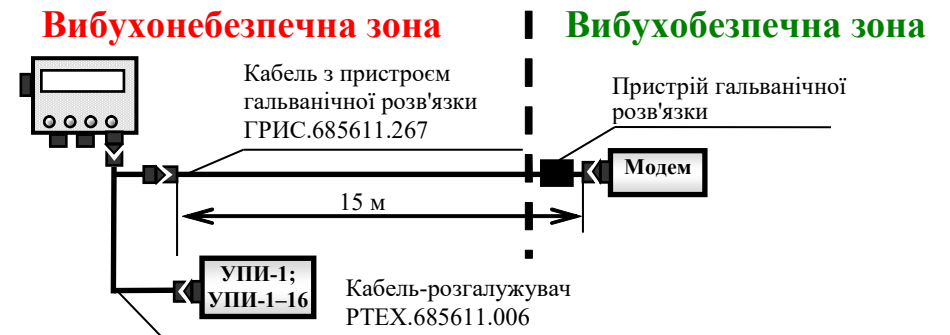


Рисунок 2 – Схема підключення кабелю-розгалужувача КР-006

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 УПИ та модему КР-006	РТЕХ.685611.006	1 шт.
Кабель-розгалужувач для УПИ та модему КР-006. Паспорт	РТЕХ.685611.006 ПС	1 прим.

4 ГАРАНТІЇ ВИРОБНИКА (ПОСТАЧАЛЬНИКА)

Підприємство-виробник гарантує відповідність кабелю-розгалужувачу для УПИ та модема 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.**

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 вентиляваних 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.