



**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 КПТ (ІМОД – ТАНДЕМ)**

**Паспорт**

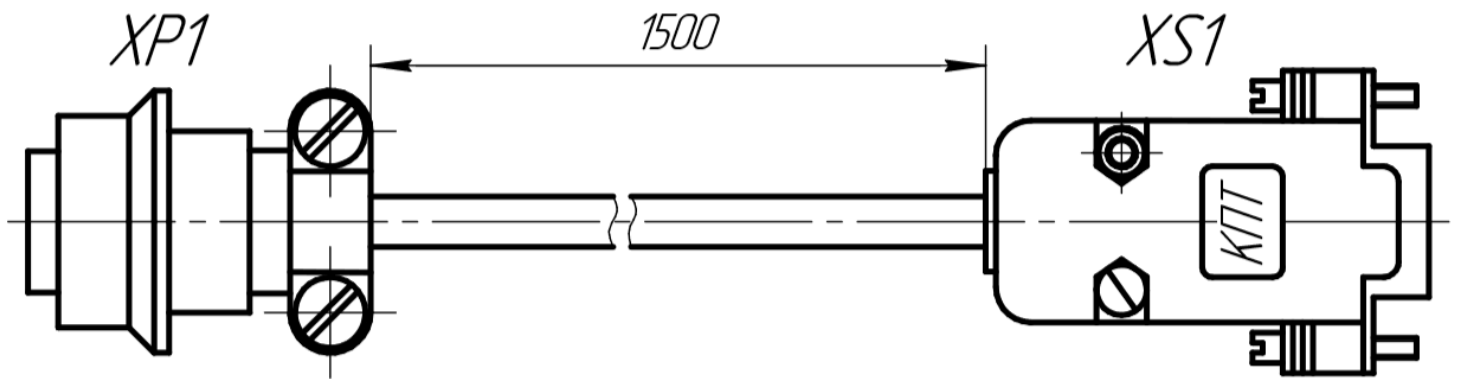
**РТЕХ.685611.091 ПС**

## ЗМІСТ

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

## 1 ЗАГАЛЬНІ ВІДОМОСТІ ПРО ВИРІБ

**Кабель КІТ (ІМОД – ТАНДЕМ)** (далі по тексті – кабель КІТ) РТЕХ.685611.091 призначений для підключення до коректорів об'єму газу Тандем-ТР; Тандем-Т радіотерминала інтелектуального іMod-Vega (Тандем). Довжина кабелю обговорюється при замовленні (до 25 м).



XP1 – вилка 2PM18;

XS1 – розетка DB-9F

Рисунок 1 – Зовнішній вигляд кабелю КІТ

*Вилка 2PM18*

*Розетка DB-9F*

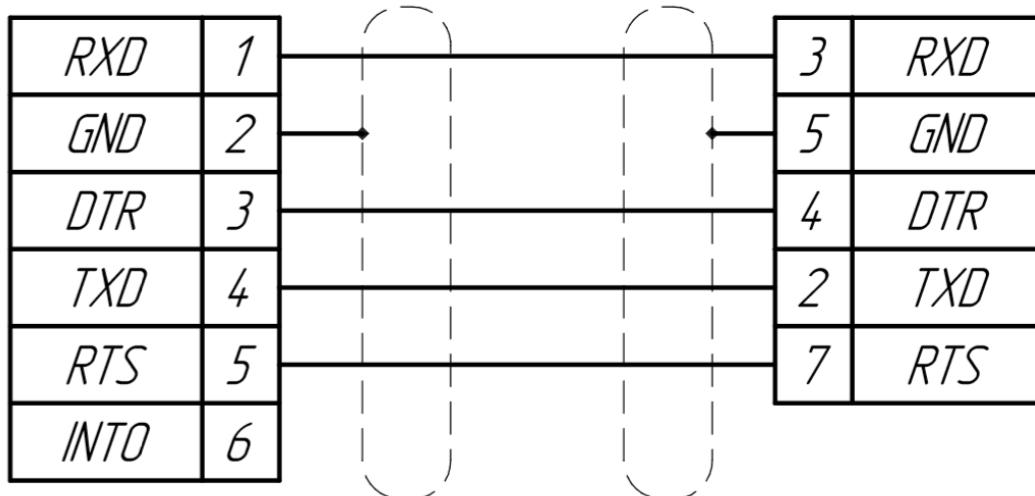


Рисунок 2 – Схема розпайки кабелю КІТ

## 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	Кільк.
Кабель КПТ (ІМОД – ТАНДЕМ)	РТЕХ.685611.091	1 шт.
Кабель КПТ (ІМОД – ТАНДЕМ). Паспорт	РТЕХ.685611.091 ПС	1 прим.

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

Підприємство-виробник гарантує відповідність кабелю КІТ вимогам комплексу конструкторської документації РТЕХ.685611.091 при дотриманні споживачем правил зберігання, транспортування та експлуатації.

Гарантійний термін експлуатації – 6 місяців з 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 СВДОЦТВО ПРО ПРИЙМАННЯ

Кабель КПТ № \_\_\_\_\_

заводський номер

виготовлений у відповідності з вимогами конструкторської докумен-  
тації РТЕХ.685611.091 і визнаний придатним до експлуатації.

### Представник ВТК

МП \_\_\_\_\_ розшифровка підпису  
\_\_\_\_\_ рік, місяць, число

## 6 ЗБЕРІГАННЯ І ТРАНСПОРТУВАННЯ

Кабель КПТ 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 КПУ 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.

