

Опитувальний лист № _____

для вибору:

Радіотермінал інтелектуального iMod-Vega Модуля зв'язку MC-iMod-Vega

Найменування підприємства (Замовник): _____

Код ЄДРПОУ _____

Адреса підприємства: _____

Найменування об'єкту: _____

Адреса об'єкту встановлення: _____

Контактна особа (ПІБ, посада): _____

Тел., e-mail: _____

1. Найменування приладу

Радіотермінал інтелектуальний iMod-Vega

Модуль зв'язку MC-iMod-Vega-1 (живлення від мережі ~ 50 Гц, 220 В)

Модуль зв'язку MC-iMod-Vega-4 (живлення від мережі змінного струму ~ 50 Гц, 220 В,
акумуляторної батареї та можливість підключення сонячної батареї)

2. Найменування приладу обліку газу

Коректори КПЛГ, ВЕГА або Комплекси
вимірювальні КВР, КВТ модифікації «00»

Коректори Универсал-01, Универсал-02

Коректори Универсал-М, Универсал-МТ

Коректори ОЕ-VT, ОЕ-VPT

Коректор ОЕ-22ЛА

Коректор В-25

Коректор ТАНДЕМ

3. Найменування додаткового обладнання

Кабель з пристроєм гальванічної
розв'язки (ГРІС.685611.267 15м)

Подовжувач до кабелю з УГР (до 35 м)

Кабель КПУ

довжина 1,7м;3м;5м;15м;25м

Кабель КПОЕ

довжина 1,7м;3м;5м;10м;15м;25м

Кабель NOF.086 (расширенный)

Кабель КПТ

Відповідальний виконавець

_____ (посада)

_____ (підпис)

_____ (дата)

**Опитувальний лист № _____
для вибору:**

Найменування підприємства (Замовник): _____
Код ЄДРПОУ _____
Адреса підприємства: _____
Найменування об'єкту: _____
Адреса об'єкту встановлення: _____
Контактна особа (ПІБ, посада): _____
Тел., e-mail: _____

Комунікатор для приладів виробництва СП «Радміртех» модифікації «N0»

пристрої для передачі даних:	Комунікатор ВЕГА-2 (модифікація з вбудованим GSM модулем)	Комунікатор ВЕГА-3 (модифікація з вбудованим розширеним RS-232 модулем)	Модуль зв'язку МС-«Комунікатор ВЕГА»-1 (живлення від мережі ~ 50 Гц, 220 В)	Модуль зв'язку МС-«Комунікатор ВЕГА»-4 (живлення від мережі ~ 50 Гц, 220 В+живлення від акумулятора+живлення від сонячної батареї)
------------------------------	---	---	---	--

кабель з пристроєм гальванічної розв'язки (PTEX.685611.056 15м)

Кабель RS-485 (до 1000 м) PTEX.685611.081

Кабель N0M (Розширений) PTEX.685611.082

Кабель NMD (Розширений) PTEX.685611.084

Кабель-подовжувач КУ05 PTEX.685611.005

Пристрій RS232-485 PTEX.685611.062

Пристрій USB-232L PTEX.465645.001

Пристрій USB-485 PTEX.685611.059

Відповідальний виконавець

_____ (посада)

_____ (підпис)

_____ (дата)