## ПРИЛОЖЕНИЕ Д (рекомендуемое) Обозначение ИП при заказе (до 11.07.2025) Ц9257 Предустановленная шкала (при отсутствии — пропустить), например: 100 V. Цветиндикации: ж — желтый; 3 — зеленый; **К** — красный. Питание прибора: 1 - 220AC;**2** — 220AC/DC; 3 - 24DC;**H** — указывается после кода\*. \*возможно исполнение на любой номинал от 100 до 240 V, в таком случае номинальное значение (в вольтах) и род тока указывается после кода, Аналоговый выход: $1 - 0 - 5 \, \text{mA}$ ; 2-4-20 mA: **0**—отсутствует; **3**—4-12-20 mA; 4-0-2,5-5 mA; 5--5-0-5 mA; 6-0-20 mA; **7**— 0–10–20 mA; **8** — 0-5 или 0-2,5-5 mA; **9**— 4-20 или 4-12-20 mA; **A** — 0-5 или -5-0-5 mA; **Б** — 0-20 или 0-10-20 mA. Дискретные выходы (DO)\*: **0** — отсутствуют; **1** — $2 \times DO$ . $^*$ для преобразователей с номинальным значением входного сигнала от 600 V до 1000 V включительно — возможность наличия дискретных выходов (DO) отсутствует. Количество интерфейсов RS-485: 1 — 1×RS-485 (Modbus RTU). Входной сигнал: 1-0-1V; **2**-0-5V; **3**—0-10 V; 4-0-60 V; **5**—0-100 V; 6-0-150 V; **7**—0-250 V: 8-0-400 V: 9-0-500 V: **A**—-1-0-1 V: **6**—-5-0-5 V; **B**—-10-0-10 V; **r**—-60-0-60 V; **д**—-100-0-100 V; **E**—-150-0-150 V; $\mathbf{H}$ --250-0-250 V; $\mathbf{H}$ --400-0-400 V; $\mathbf{K}$ --500-0-500 V; **л** — 0–1000 V; **M** — -1000-0-1000 V; **H** — указан после кода\*. \*диапазон измерения преобразуемого входного сигнала указывается после кода, при этом ширина диапазона не менее 80 % и не более 200 % от верхнего предела диапазона измерения входного сигнала, который должен быть в пределах: от 0,05 V до 1000 V. Корпус прибора: **E**-98×98×138 mm; **P**—120×120×138 mm; **M**—72×72×90 mm (входной сигнал не более 599 V); TE-96×96×103 mm; **TP**—120×120×103 mm. Примеры кода условного обозначения преобразователя измерительного напряжения постоянного тока Ц9257: 1) Преобразователь измерительный Ц9257, корпус ТЕ (96×96×103 mm), диапазон измерений входного сигнала -500-0-500 V, один порт RS-485, 2 дискретных выхода, аналоговый выход 4-12-20 mA, питание прибора 220AC/DC, цвет индикации зеленый: Ц9257ТЕ К11323 2) Преобразователь измерительный Ц9257, корпус Р (120×120×138 mm), диапазон измерений входного сигнала 0-60 V, один порт RS-485, 2 дискретных выхода, аналоговый выход 0-20 mA, питание прибора 220АС, цвет индикации красный: Ц9257Р 41161К

						УИМЯ.411600.056 РЭ			
Изм	Лист	№ до	кум.	Подп.	дп. Дата			27	
	Инв № подл			Подп. и д	цата	Взам. инв №	Инв. № подл	Подп. и дата	