

Зміни
до Державних санітарних норм і правил захисту населення від
впливу електромагнітних випромінювань

1. У розділі 1:

1) підпункт 1.3.3 пункту 1.3 викласти в такій редакції:

«1.3.3. Гранично допустимий рівень ЕМП для РТО, що працюють у діапазонах:

дуже високих, ультрависоких (300–500 МГц) частот встановлюється на рівні 208 мкВт/см² або 28 В/м,

ультрависоких (500–700 МГц) частот встановлюється на рівні 250 мкВт/см² або 30,75 В/м,

ультрависоких (700–897 МГц) частот встановлюється на рівні 351 мкВт/см² або 36,38 В/м,

ультрависоких в діапазоні 897 МГц–3 ГГц, надвисоких та надзвичайно високих частот встановлюється на рівні 450 мкВт/см² або 41,19 В/м.»;

2) рядок 8 таблиці 1.2 підпункту 1.4.5 пункту 1.4 викласти в такій редакції:

«

8	Метрові хвилі (дуже високі частоти, ДВЧ)	30–300 МГц	10–1 м	28 В/м
---	--	------------	--------	--------

»;

2. Додаток 1 до Державних санітарних норм і правил захисту населення від впливу електромагнітних випромінювань виключити. У зв'язку з цим, додатки 2–4 вважати відповідно додатками 1–3.

3. У тексті Державних санітарних норм і правил захисту населення від впливу електромагнітних випромінювань посилення на додатки 2–4 замінити відповідно посиланнями на додатки 1–3.

**Директор Департаменту
громадського здоров'я**

Олексій ДАНИЛЕНКО