

**13 ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ, ЗАЩИТА ЧЕЛОВЕКА ОТ ВОЗДЕЙСТВИЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ. БЕЗОПАСНОСТЬ**

**МКС 13.060.50**

**Поправка к ГОСТ 31870—2012 Вода питьевая. Определение содержания элементов методами атомной спектроскопии**

| В каком месте   | Напечатано                       | Должно быть                    |
|---|----------------------------------|--------------------------------|
| Подраздел 4.5. Таблица 1. Графа «Массовая концентрация элемента, мг/дм <sup>3</sup> » для элемента «Молибден» | » 0,001 » 0,05<br>» 0,001 » 0,05 | » 0,001 » 0,05<br>» 0,05 » 0,2 |
| Пункт 4.6.2. Таблица 2. Графа «Массовая концентрация элемента, мг/дм <sup>3</sup> », для элемента «Молибден»  | » 0,001 » 0,05<br>» 0,001 » 0,05 | » 0,001 » 0,05<br>» 0,05 » 0,2 |

(ИУС № 1 2017 г.)