

Поправка к ГОСТ 33971—2016 Продукты пищевые, продовольственное сырье. Метод определения остаточного содержания метаболитов карбадокса и олаквиндокса с помощью высокоэффективной жидкостной хроматографии с масс-спектрометрическим детектором

В каком месте	Напечатано	Должно быть
Пункт 4.7	<ul style="list-style-type: none"> - температура окружающего воздуха . . . от 20 °С до 30 °С; - напряжение в питающей электросети . . . от 200 до 240 В; - частота переменного тока . . . от 49 до 51 Гц; - относительная влажность воздуха . . . от 40 % до 80 %. 	<ul style="list-style-type: none"> - температура окружающего воздуха . . . от 15 °С до 30 °С; <li style="text-align: center;">— <li style="text-align: center;">— - относительная влажность воздуха . . . от 20 % до 80 %.

(ИУС № 7 2017 г.)