



ПЕРЕЧЕНЬ ПРОДУКЦИИ:

МЭТ-Цветность-РС, МЭТ-Мутность-РС, МЭТ-рН-РС, МЭТ-Перманганатная окисляемость-РС, МЭТ-Щелочность-Т, МЭТ-Растворенный кислород-РС, МЭТ-Жесткость-Т, МЭТ-NH<sub>4</sub>-РС, МЭТ-NO<sub>3</sub>-РС, МЭТ-NO<sub>2</sub>-РС, МЭТ-PO<sub>4</sub>-РС, МЭТ-Фторид-РС, МЭТ-Хлорид-РС, МЭТ-Сульфат-РС, МЭТ-S-РС, МЭТ-Сульфит-РС, МЭТ-Иодиды-РС, МЭТ-Акт.хлор-РС, МЭТ-Озон-РС, МЭТ-Бром-РС, МЭТ-Кремний-РС, МЭТ-Бор-РС, МЭТ-Fe(II,III)-РС, МЭТ-Fe(II)-РС, МЭТ-Mn-РС, МЭТ-Cr-РС, МЭТ-Cr общ-РС, МЭТ-Zn-РС, МЭТ-Ag-РС, МЭТ-Cu-РС, МЭТ-Ni-РС, МЭТ-Al-РС, МЭТ-Co-РС, МЭТ-Фенолы-РС, МЭТ-Формальдегид-РС, МЭТ-НП-РС, МЭТ-АПAB-РС, МЭТ-КПАВ-РС, МЭТ-НПАВ-РС, МЭТ-H<sub>2</sub>O<sub>2</sub>-РС, МЭТ-НДМГ-РС, МЭТ-Жесткость-РС, МЭТ-Кальций-РС, МЭТ-Магний-РС, МЭТ-Фосфонаты-РС, МЭТ-Калий-РС, МЭТ-Молибден-РС, МЭТ-Cd-РС, МЭТ-Гумусовые кислоты-РС, МЭТ-Азот аммонийный-РС, МЭТ-Азот нитратный-РС, МЭТ-Фосфор подвижный-РС, МЭТ-рН почвы-РС, МЭТ-Кислотность обменная-Т, МЭТ-Хлориды, почва-Т, МЭТ-Марганец подвижный-РС, МЭТ-Нефтепродукты, почва-РС, МЭТ-НДМГ почва-РС, МЭТ-Калий, почва-РС, МЭТ-Медь подвижная-РС, МЭТ-Цинк подвижный-РС, МЭТ-Молибден подвижный-РС.

Руководитель научного направления ВНИИС

