**Рис.** Расположение обследуемых моногородов на территории Республики Карелии

(картографические данные © Google).

**Fig.** Location of surveyed single-industry towns on the territory of the Republic of Karelia (© Google).

**Табл. 1.** Гигиенические нормативы содержания тяжелых металлов в почве

**Table. 1.** Hygienic standards for the content of heavy metals in the soil

**Табл. 2.** Валовое содержание тяжелых металлов в поверхностном слое почв (10 см) различного землепользования на территории обследуемых городов (мг/кг)

**Table 2.** Total content of heavy metals in the surface layer of soils (10 cm) of different land uses on the territory of the surveyed cities (mg/kg)

**Табл. 3.** Показатели загрязнения верхнего слоя почв (0-10 см) на территории г. Кондопоги

**Table 3.** Indexes of contamination of the upper soil layer (0-10 cm) in Kondopoga

**Табл. 4.** Содержание тяжелых металлов на различных глубинах поверхностного слоя почв (0-20 см) г. Кондопоги (M±m, где М – среднее арифметическое, m – ошибка среднего, n = 3)

**Table 4.** The content of heavy metals at different depths of the surface layer of soils (0-20 cm) in Kondopoga (M±m, M – arithmetic mean, m – standard error of mean, n = 3)

**Табл. 5.** Показатели загрязнения верхнего слоя почв (0-10 см) на территории г. Костомукши

**Table 5.** Indexes of contamination of the upper soil layer (0-10 cm) in Kostomuksha

**Табл. 6.** Содержание тяжелых металлов на различных глубинах поверхностного слоя почв (0-20 см) г. Костомукши (M±m, где М – среднее арифметическое, m – ошибка среднего, n = 3)

**Table 6.** The content of heavy metals at different depths of the surface layer of soils (0-20 cm) in Kostomuksha (M±m, M – arithmetic mean, m – standard error of mean, n = 3)