

Структурный анализ почвы методом сит



- С помощью структурного анализа определяют содержание агрономически ценных фракций.
- Их размер 0,25 – 10 мм

- По содержанию агрономически ценных агрегатов, размером 10–0.25 мм выделяют:
- >60% – отличное агрегатное состояние
- 60–40 – хорошее
- <40% – неудовлетворительное