

## ОТБОР ПРОБ РАСТИТЕЛЬНОСТИ

### Инструкция по отбору проб растительности

При отборе проб растений вокруг объекта контроля и на фоновых участках аналогичного ландшафтного типа необходимо выбрать несколько доминирующих видов растительности (деревьев, кустарников; кустарничков и др.), разнотравья (отдельные виды), мхов, лишайников, грибов). Необходимое для анализа количество растительной пробы на сырую массу 1-2 кг. Для деревьев и кустарников листья и ветви отбирать отдельно.

Пробы растений оптимально отбирать в матерчатые мешки. Во избежание порчи, отобранные в течение дня пробы растений необходимо раскладывать для просушки в бумажные коробки, изготовленные заранее из чистой белой бумаги (не газетной, и не из вторсырья во избежание загрязнения пробы). В бумажные коробки для просушки подкладывается аналогичного размера фильтровальная бумага, которая меняется по мере увлажнения. Пробы следует высушить до воздушно-сухого состояния на месте в период проведения полевых работ до отправки в лабораторию.