

sp. (sparsae) – растения встречаются в небольшом количестве;

sol. (solitariae) – вид представлен единичными экземплярами;

un. (unicum) – вид представлен одним растением.

**Покрытие** (проективное покрытие) – это площадь, занимаемая в сообществе надземными органами растений. Определяется покрытие проекцией надземных органов на площадь фитоценоза. Данная характеристика всегда находится в зависимости от морфологической структуры растения. Иногда покрытие пропорционально обилию, а иногда не соответствует ему. Например, на злаково-разнотравном лугу наибольшим числом экземпляров представлены злаки, но в связи с малой проекцией их листьев и стеблей по площади покрытия они уступают разнотравью, которое имеет большие стебли и листья.

Выражают покрытие в процентах или в десятых долях. Так, полное покрытие почвы надземными частями растений принимается за 100 %. Оценка покрытия в процентах делается глазомерно. В сообществе выбирают несколько метровых площадок (до пяти), и мысленно на площадь каждого метра наносится проекция надземных частей растений. Если в квадратном метре голая поверхность составляет одну десятую всей площади, общее покрытие растительности – 90 % (0,9).

При очень детальных исследованиях оценка покрытия производится по отдельным видам.

Для древесно-кустарниковых ярусов определяют сомкнутость крон, проецируя их на небо. Выражают сомкнутость крон в десятых долях.

**Встречаемость** – это характер распределения видов на исследуемой территории. При оценке встречаемости регистрируется лишь наличие вида, независимо от его состояния и количества экземпляров.

По всему сообществу равномерно закладываются 25 площадок размером 0,1 м<sup>2</sup>, на которых отмечают все присутствующие виды (удобно заранее иметь флористический список и присутствие видов отмечать знаком «+»). Затем, исходя из количества площадок, на которых встретилось растение, определяют процент встре-