

Шкала достоверности индикаторов

Число случаев (% от общего числа исследованных ПТК)		Степень достоверности
Когда индикатор и индикат встречены совместно	Когда индикатор встречен без индиката	
100	0	Наивысшая (абсолютный индикатор)
Более 90	Менее 10	Высокая (верный индикатор)
75 – 90	10 – 25	Достаточная (удовлетворительный индикатор)
60 – 75	25 – 40	Низкая (сомнительный индикатор)
Менее 60	Более 40	Ничтожная (индикация невозможна)

Шкала значимости растительных индикаторов

Частота встреч индикатора с объектом индикации (% от общего числа участков объекта)	Значимость	
	Условный балл	Степень значимости
90 – 100	I	Отличная
75 – 90	II	Хорошая
50 – 75	III	Нормальная
10 – 50	IV	Небольшая
1 – 10	V	Ничтожная

Шкала концентрации видов-индикаторов (Фергана)

Степень концентрации	Количественная характеристика
Исключительно высокая	Более половины изученных площадок с покрытием не ниже 50 %, одна четверть площадок с покрытием не менее 25 %, остальные – с любыми степенями покрытия
Высокая	Более половины площадок с покрытием не менее 50 %
Средняя	Более половины площадок с покрытием от 25 до 50 %
Низкая	Более половины площадок с покрытием не менее 25 %
Исключительно низкая	Покрытие более чем на половине площадок практически не поддается учету (в среднем не более 5 %)

Индикаторы, используемые при разных проявлениях физиономичности

Физиономичные группы	Масштабные ступени		
	мелкомасштабная	среднемасштабная	крупномасштабная
Орофизиономичная	Крупные морфоструктуры	Формы макро-Рельефа, их части и наиболее крупные формы мезорельефа	Наиболее мелкие формы мезо-Рельефа и формы микрорельефа
Фитофизиономичная	Типы растительности	Пространственные сочетания участков растительных формаций и групп ассоциаций	Отдельные ассоциации и их комплексы
Педофизиономичная	Обширные массивы почв, лишённые растений и имеющие не расчленённый рельеф	Включения участков обнажённых почв во внешний облик подтипов и групп ландшафтов	Включение участков обнажённых почв в сочетания микроландшафтов и элементарных ландшафтов
Комплексная	Физиономичные черты классов и типов ландшафтов (сочетания макроформ рельефа с типами растительности)	Физиономичные черты подтипов и групп ландшафтов	Физиономичные черты видов ландшафтов и входящих в них составных частей (микроландшафтов, элементарных ландшафтов)