

Рис. 18. Зависимость годовой амплитуды уровня грунтовых вод от мощности зоны аэрации (1961 г). Составил В. А. Коробейников

В лесных полосах 1 — посадки 1903—1920 гг, 2 — посадки 1945—1960 гг, 3 — на полянах среди лесных полос, 4 — в степи

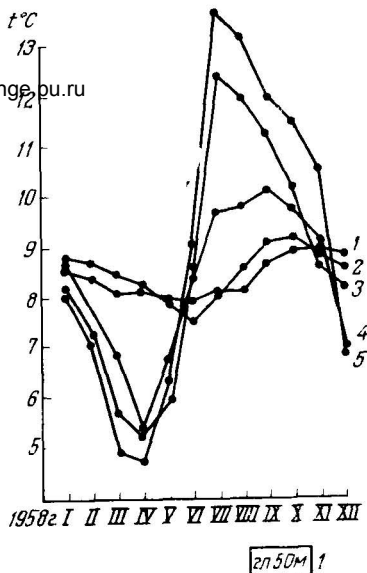


Рис. 19. Графики изменения температуры грунтовых вод Составил В. А. Коробейников

Средняя годовая глубина залегания уровня грунтовых вод в наблюдательных скважинах 1 — 4,66 м (скв 43); 2 — 5,0 м (скв 75), 3 — 1,41 м (скв 209); 4 — 2,28 м (скв 82), 5 — 0,68 м (скв 213)