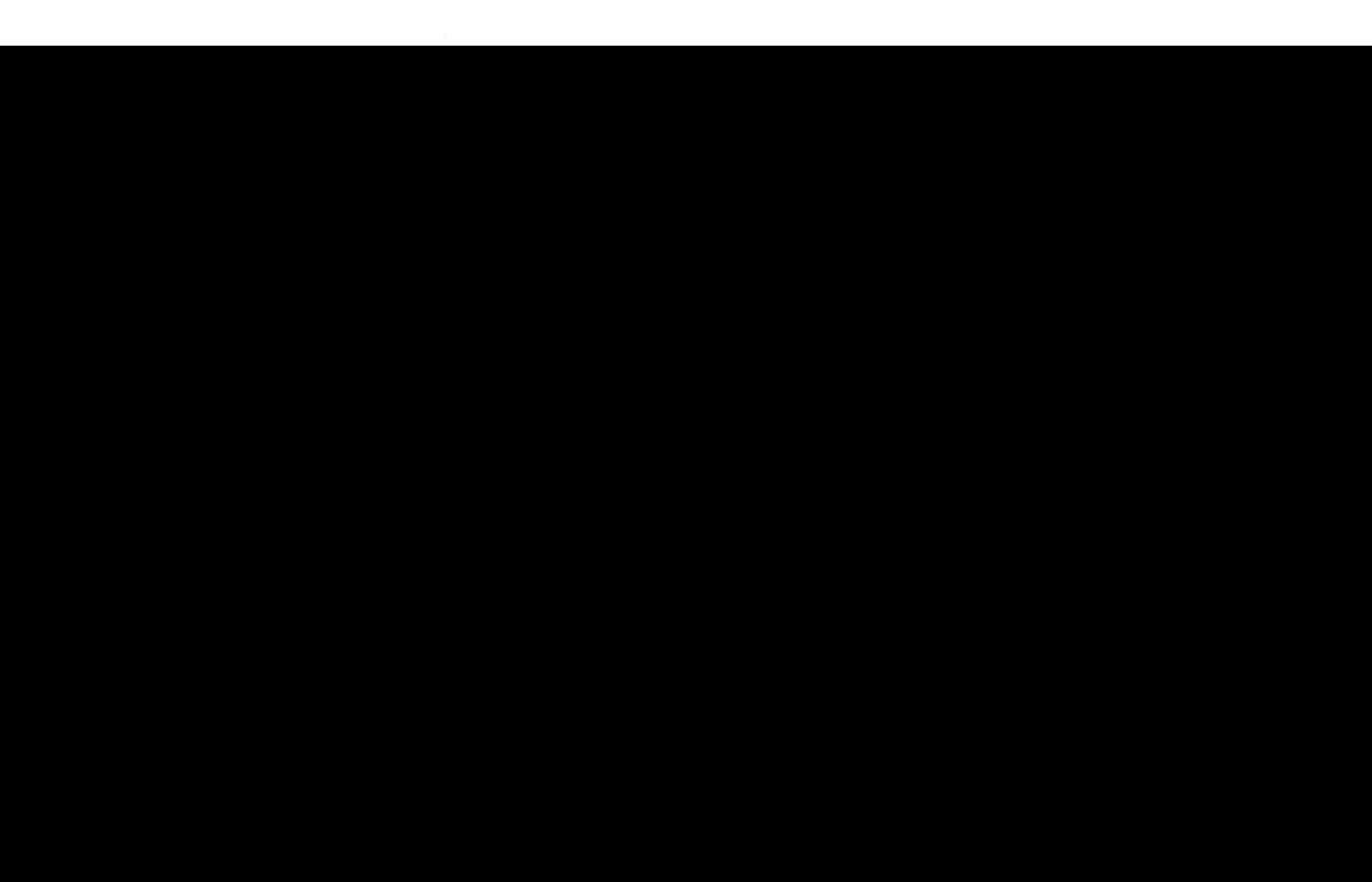


35. Физико-географическая и геологическая характеристика Телецкого озера / В. Селегей, Б. Дехандсхюттер, Я. Клеркс и др. Royal Museum for Central Africa, Sci. Geol. Annales, Tervuren, Belgium. 2001. Ч. 105. 210.

вившегося движения потока. Условия размыва и аккумуляции руслообразующих наносов участка русла средней Оби, называемом Рыбачьим и расположенном в ни-

бел. И. И. Б. 1959. 59



равниваются. Стрежень потока при изменении водности своего положения не меняет. Размывающие (V_p) и неразмывающие (V_n) скорости определялись по формулам Г.И. Шамова [5]:

a



Доли площади с массовым движением наносов от общей площади

$F, \%$
100

100 100



Баланс наносов на Рыбачьем участке в 1967–2001 гг.