

БСТ 3-89

**Утверждение изменения № 2 СНиП 2.06.04—82  
«Нагрузки и воздействия на гидротехнические  
сооружения (волновые, ледовые и от судов)»**

Постановлением Госстроя СССР от 10 октября 1988 г. № 208 утверждено и введено в действие с 1 января 1989 г. разработанное ВНИИГ им. Б. Е. Веленеева Минэнерго СССР приведенное ниже изменение № 2 СНиП 2.06.04—82 «Нагрузки и воздействия на гидротехнические сооружения (волновые, ледовые и от судов)», утвержденного постановлением Госстроя СССР от 15 июня 1982 г. № 161.

Пункт 6\* приложения I изложить в новой редакции:

«6\*. Высоту ветрового нагона  $\Delta h_{set}$ , м, следует принимать по данным натурных наблюдений, а при их отсутствии (без учета конфигурации береговой линии и при постоянной глубине дна  $d$ ) допускается определять по формуле

$$\Delta h_{set} = K_w \frac{V_w^2 L}{g (d + 0,5 \Delta h_{set})} \cos \alpha_w, \quad (148^*)$$

где  $\alpha_w$  — угол между продольной осью водоема и направлением ветра, град;

$V_w$  — расчетная скорость ветра, определяемая по п. 9\*;

$L$  — разгон, м;

$K_w$  — коэффициент, принимаемый по табл. 2\*;

Т а б л и ц а 2\*

$V_w$ , м/с	20	30	40	50
$K_w \cdot 10^6$	2,1	3	3,9	4,8