

БСМ 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. Веденеева 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 Δh_{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 α_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*;

Таблица 2*

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