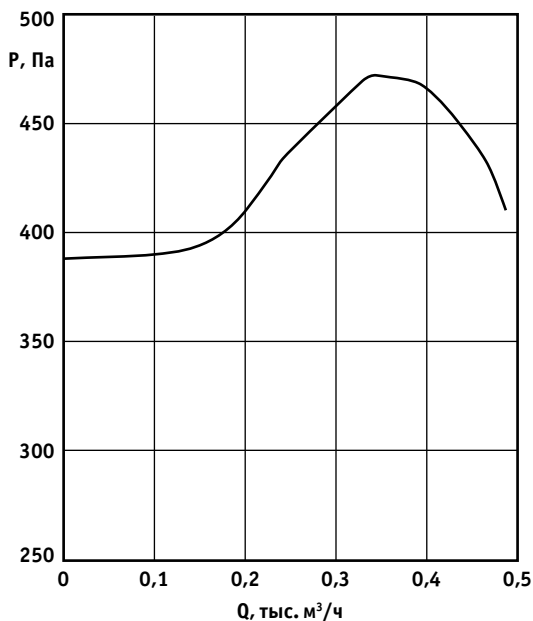
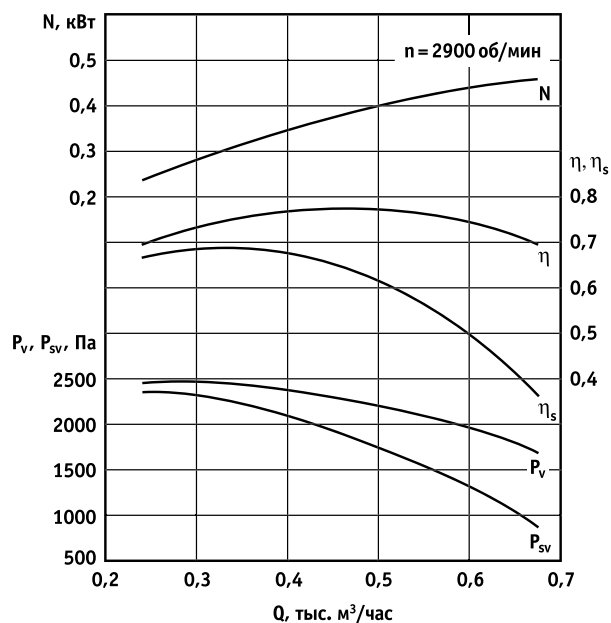


Аэродинамические характеристики вентиляторов радиальных судовых ВРС

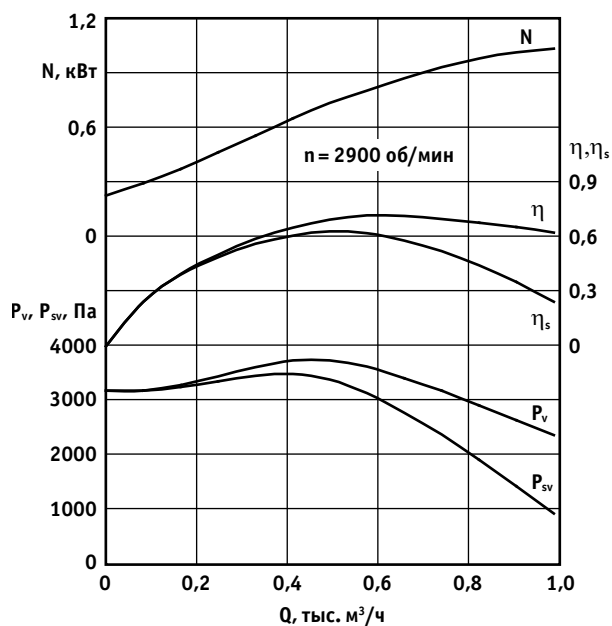
ВРС 4/2,5



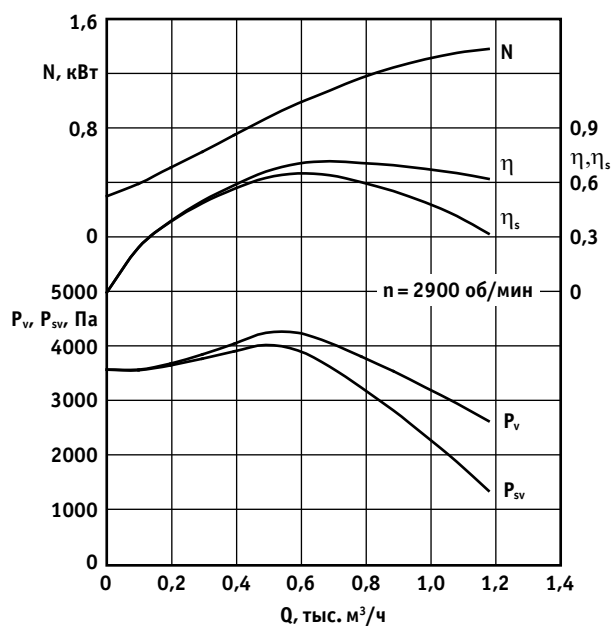
ВРС 5/23



ВРС 5/36

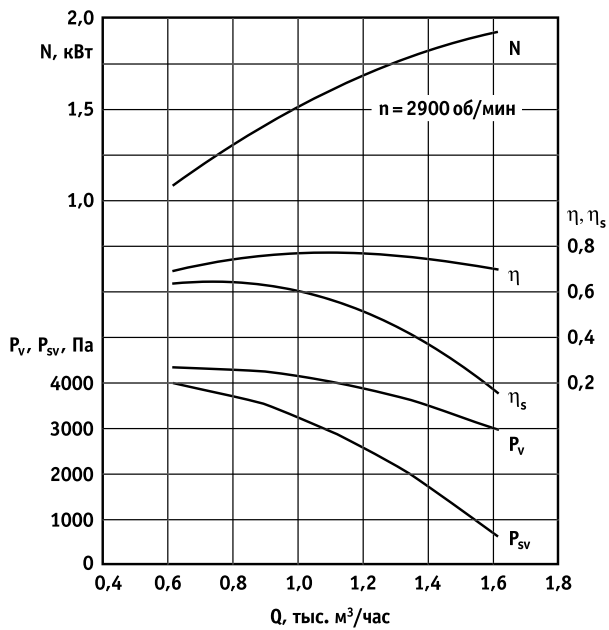


ВРС 7/40

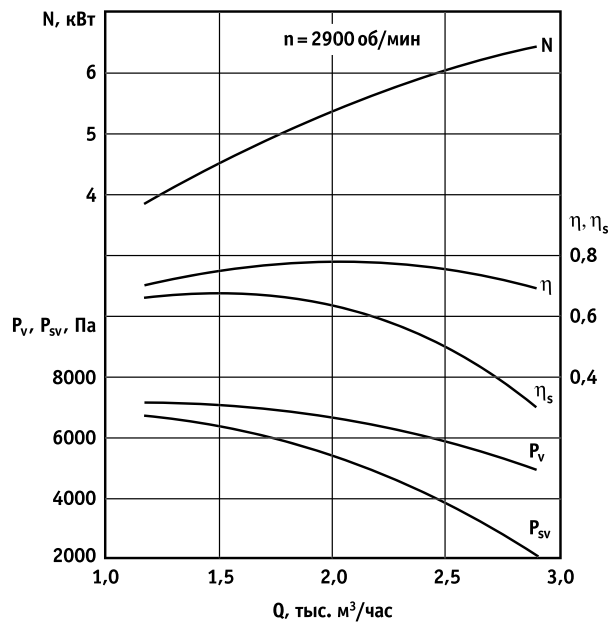


Аэродинамические характеристики вентиляторов радиальных судовых ВРС

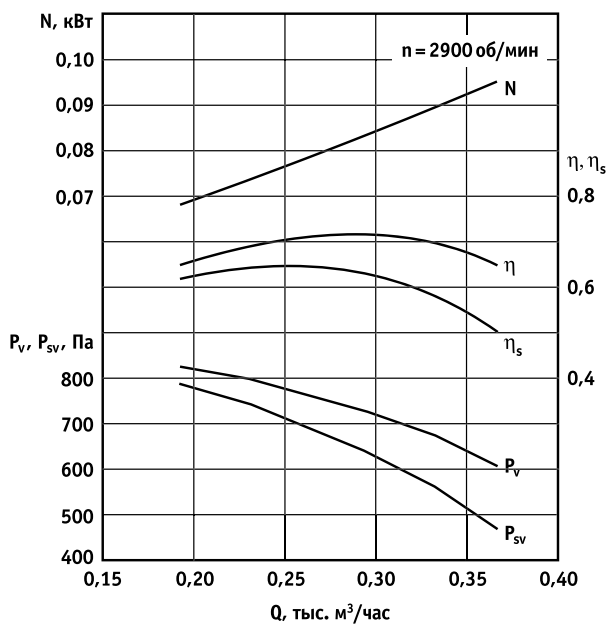
ВРС 11/40



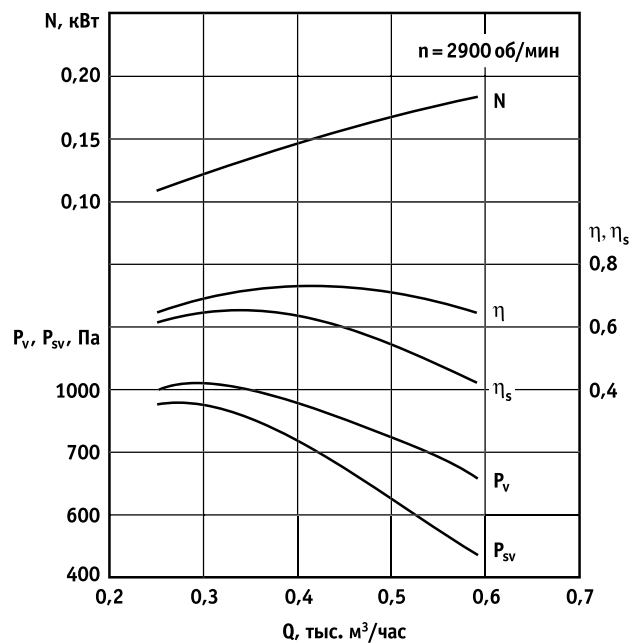
ВРС 21/64



ВРС 3/7

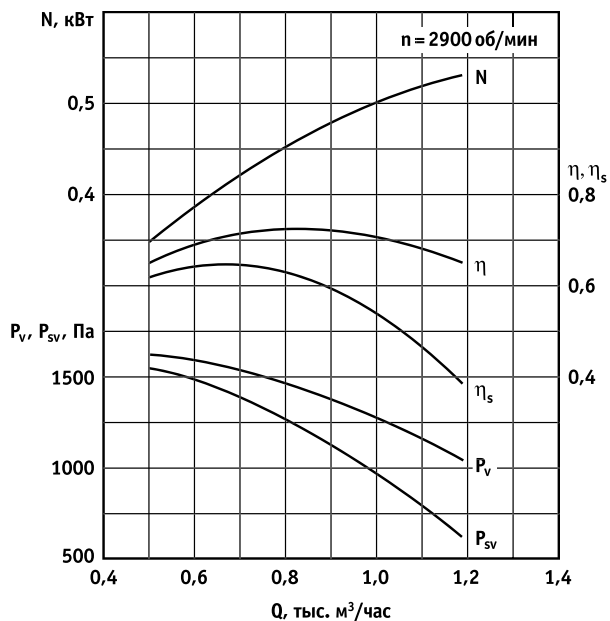


ВРС 4/9

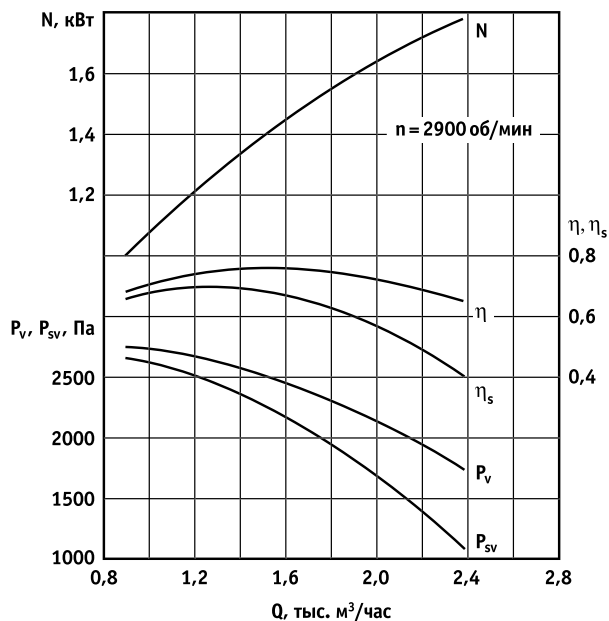


Аэродинамические характеристики вентиляторов радиальных судовых ВРС

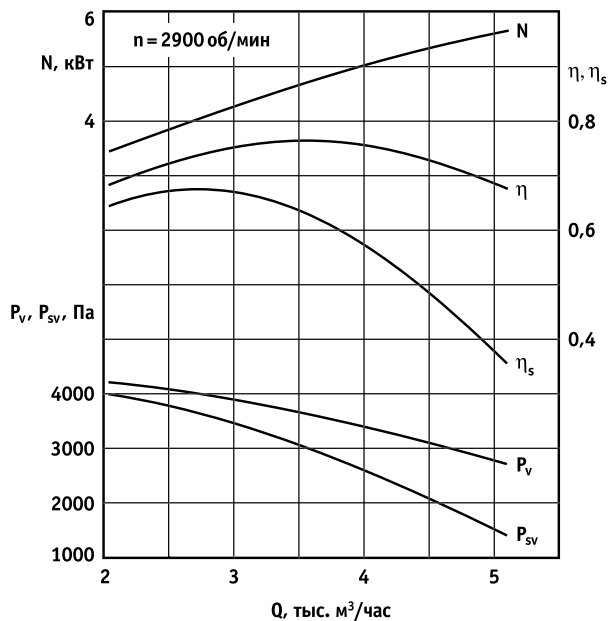
ВРС 9/14



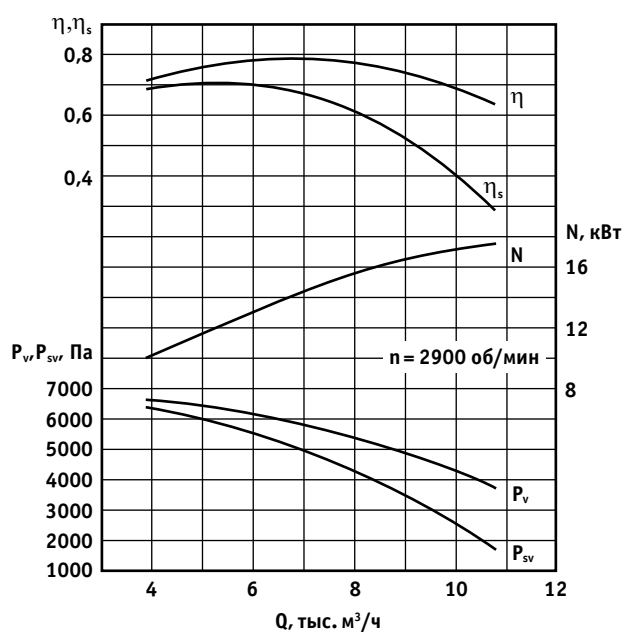
ВРС 18/23



ВРС 35/36

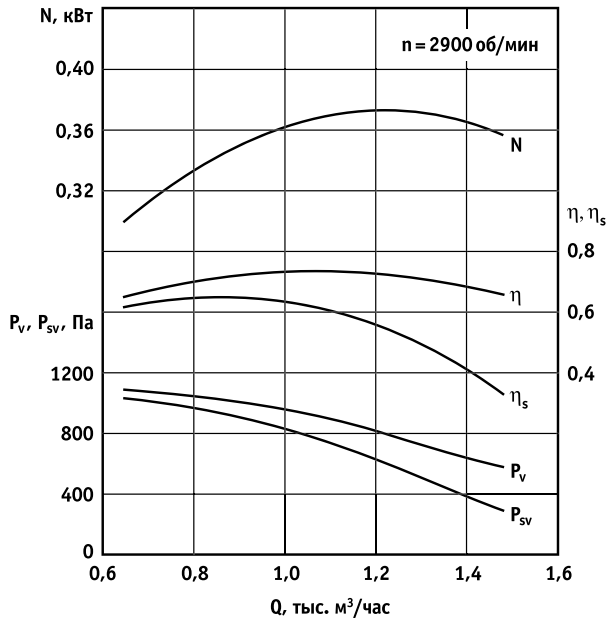


ВРС 70/58

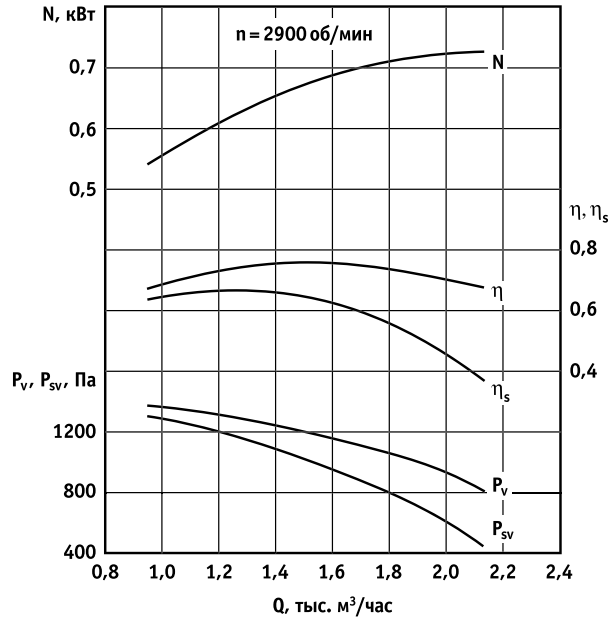


Аэродинамические характеристики вентиляторов радиальных судовых ВРС

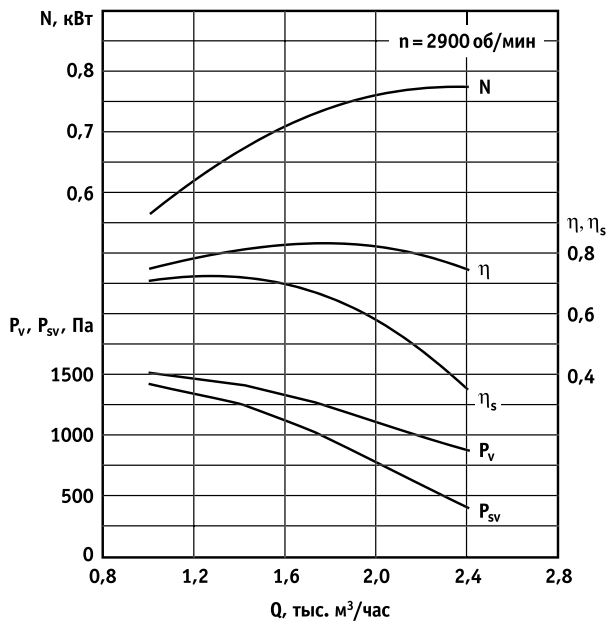
ВРС 12/10



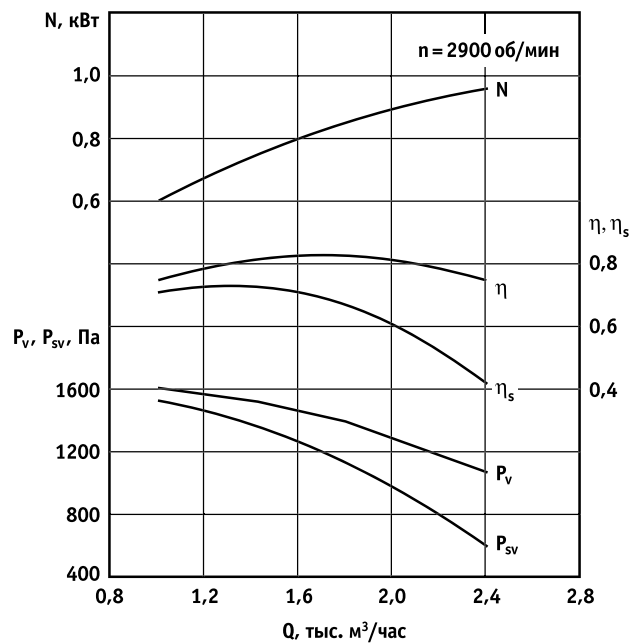
ВРС 15/12



ВРС 17/13

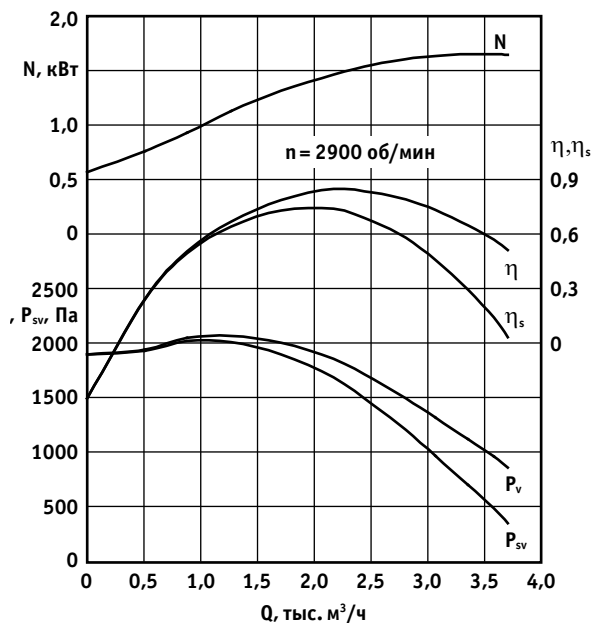


ВРС 17/14

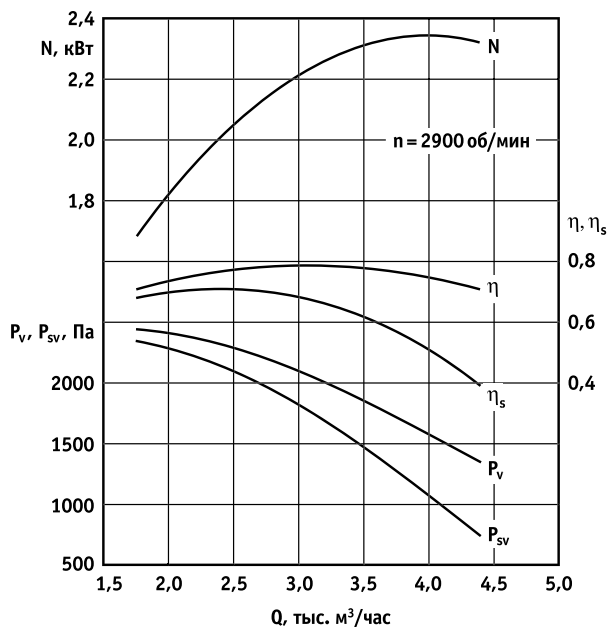


Аэродинамические характеристики вентиляторов радиальных судовых ВРС

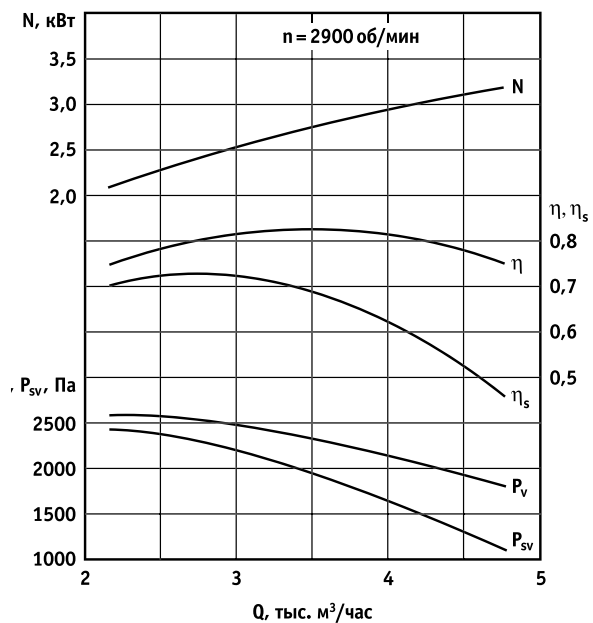
ВРС 22/18



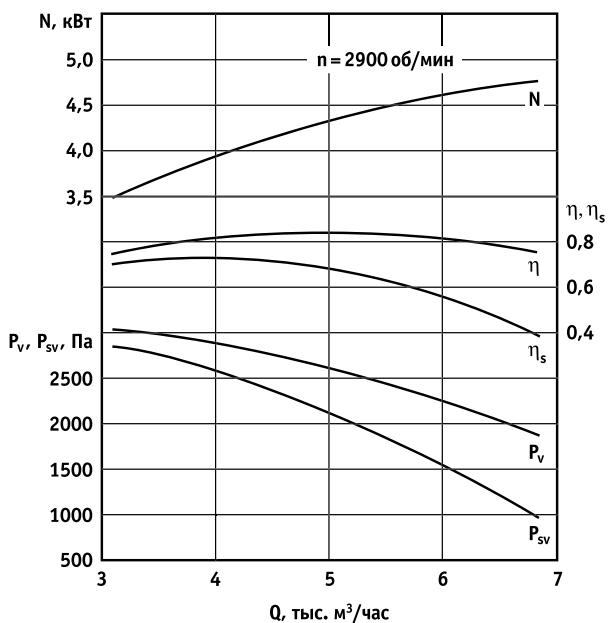
ВРС 35/20



ВРС 35/23

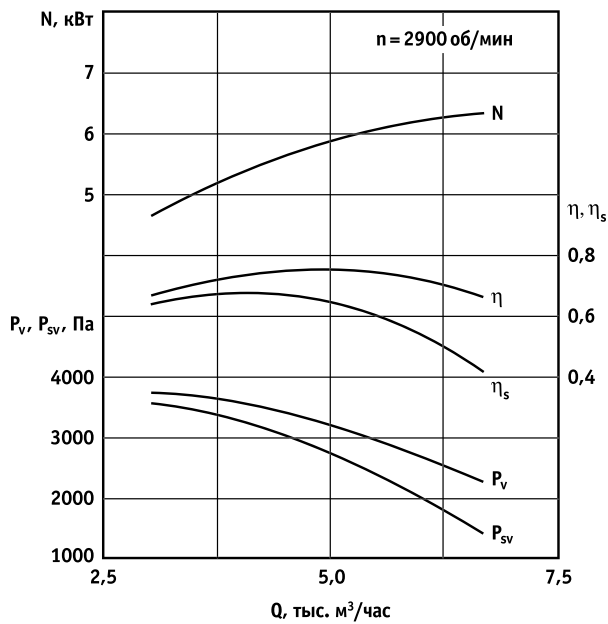


ВРС 50/26

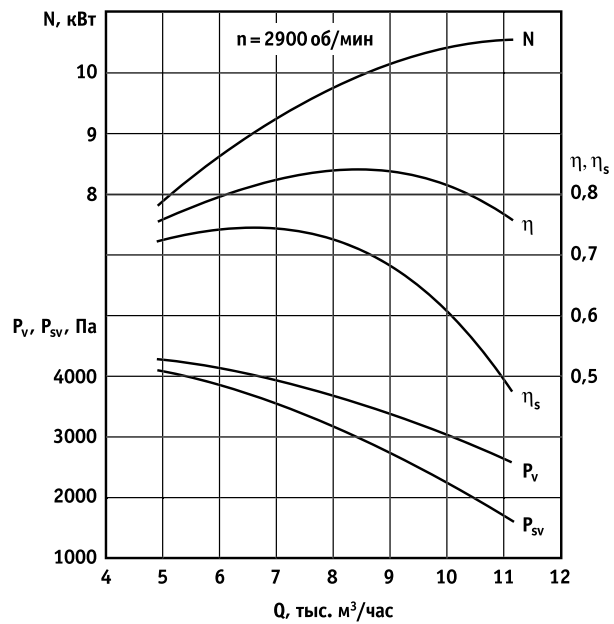


Аэродинамические характеристики вентиляторов радиальных судовых ВРС

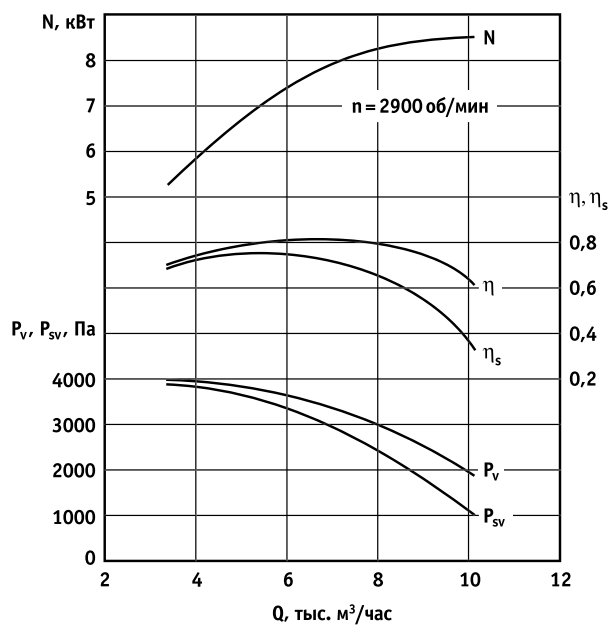
ВРС 50/29



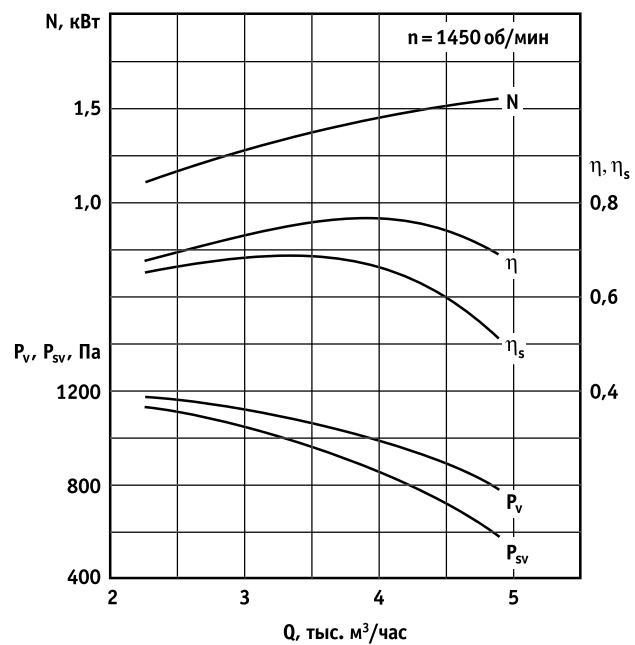
ВРС 82/36



ВРС 74/33

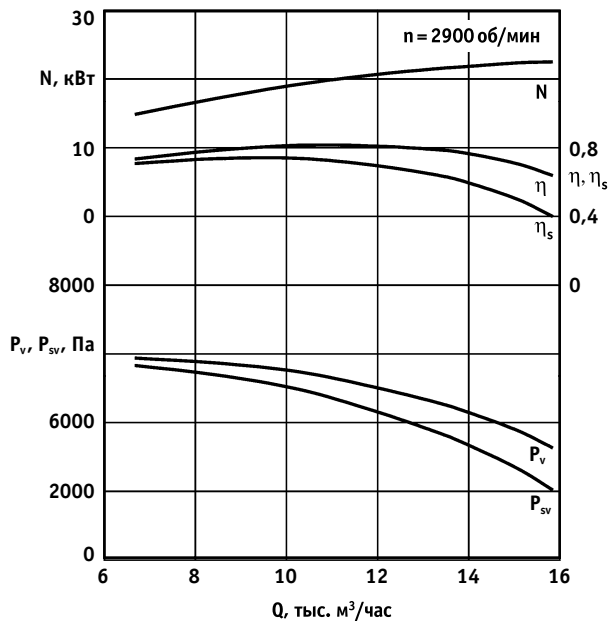


ВРС 41/9

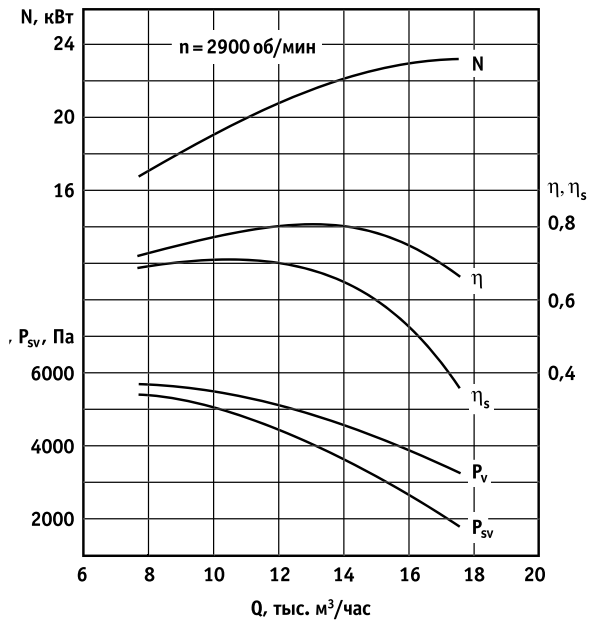


Аэродинамические характеристики вентиляторов радиальных судовых ВРС

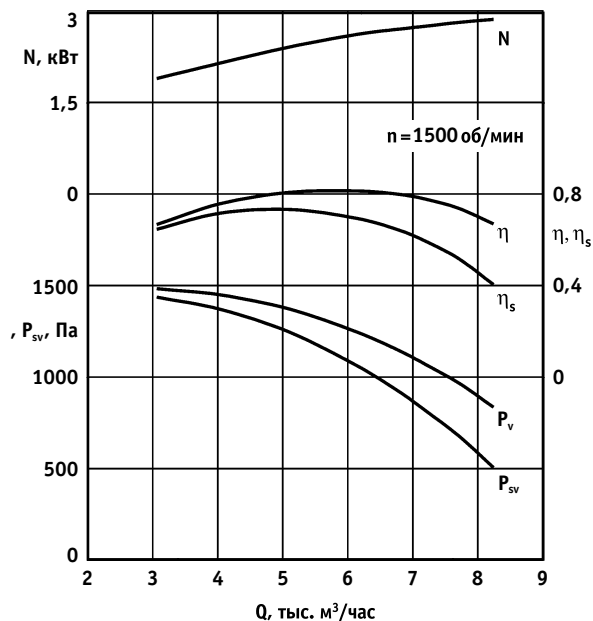
ВРС 138/51



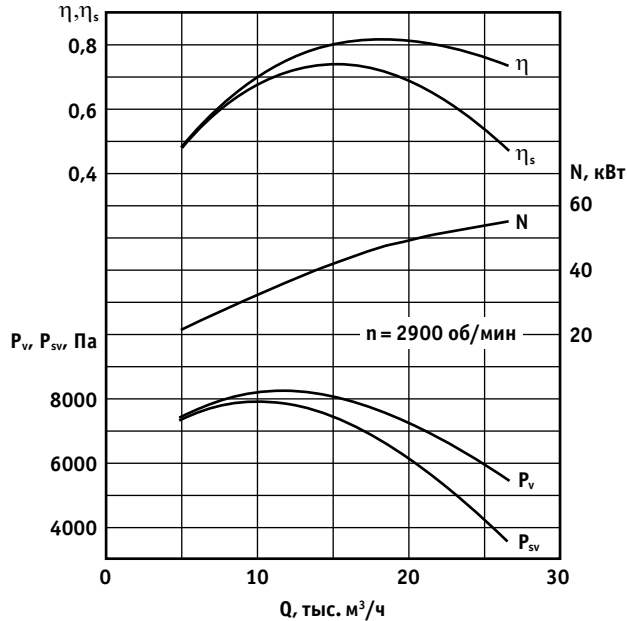
ВРС 125/47



ВРС 69/13

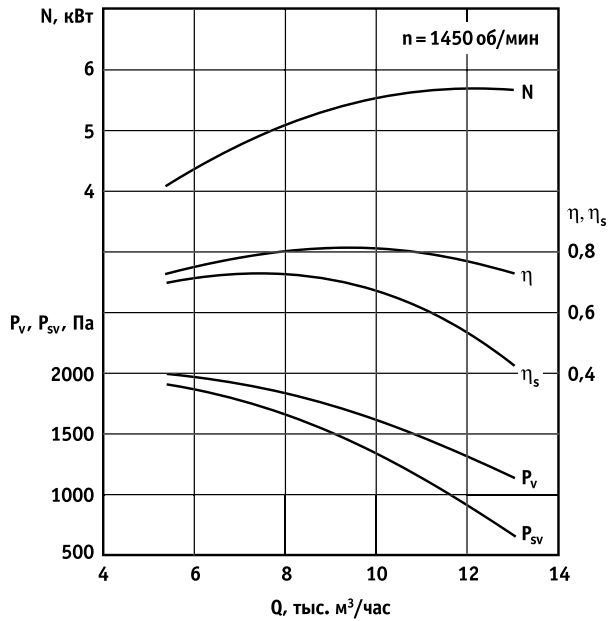


ВРС 198/73

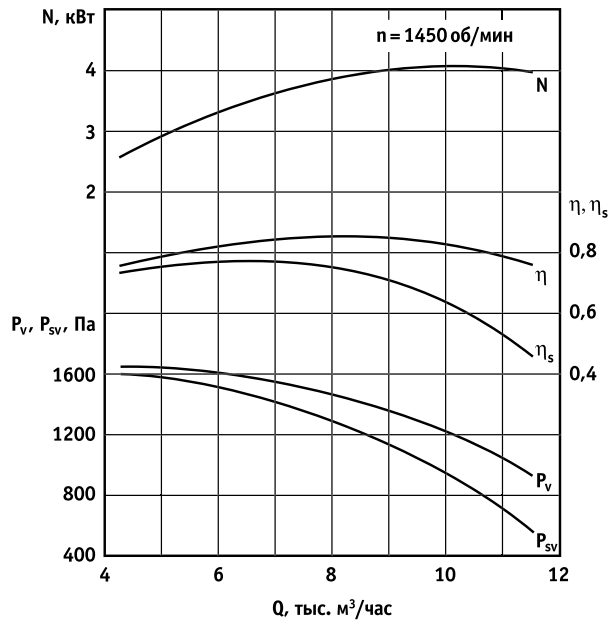


Аэродинамические характеристики вентиляторов радиальных судовых ВРС

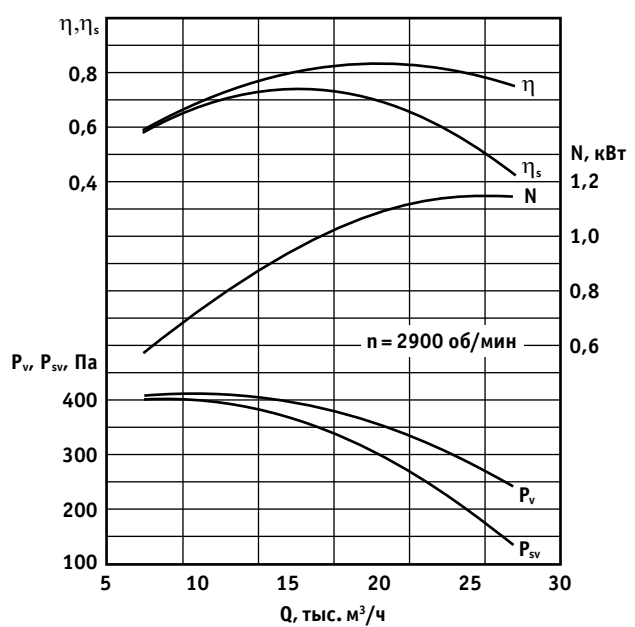
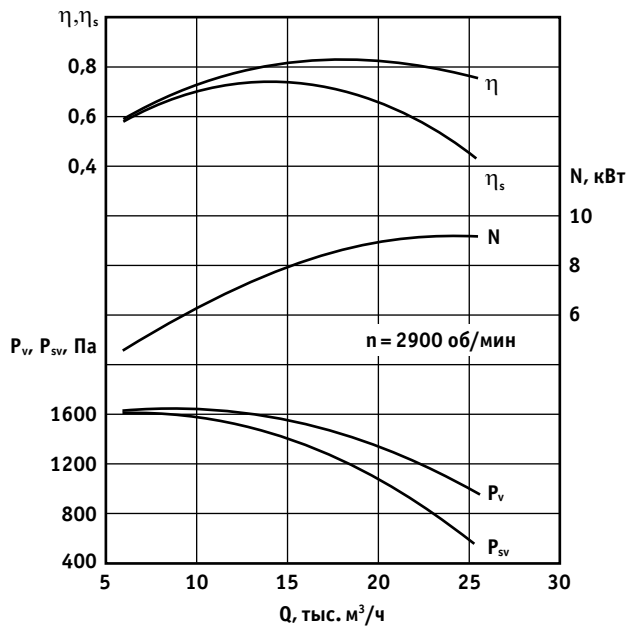
ВРС 99/16



ВРС 89/15



**ВРС 183/14
85/3**



Аэродинамические характеристики вентиляторов радиальных судовых ВРС

ВРС $\frac{301/19}{151/5}$

