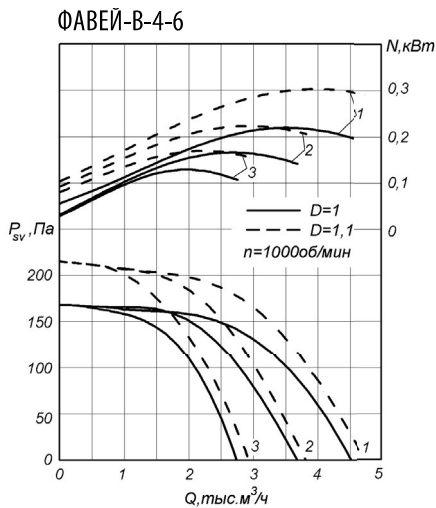
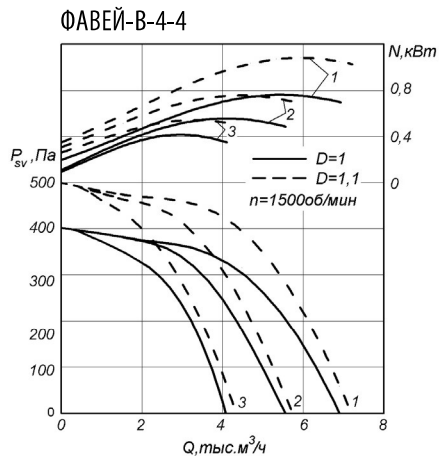
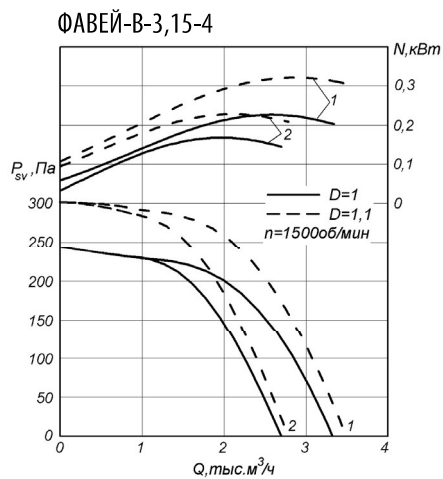
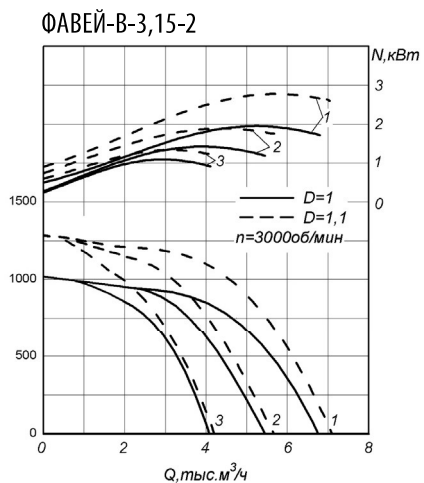
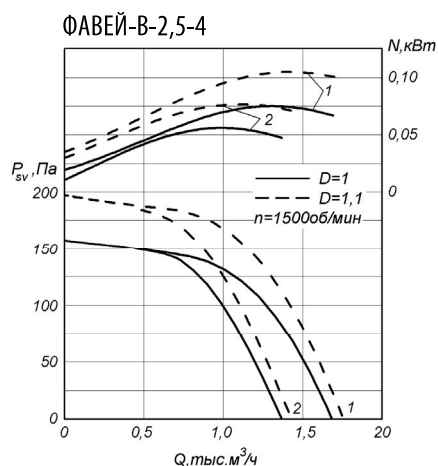
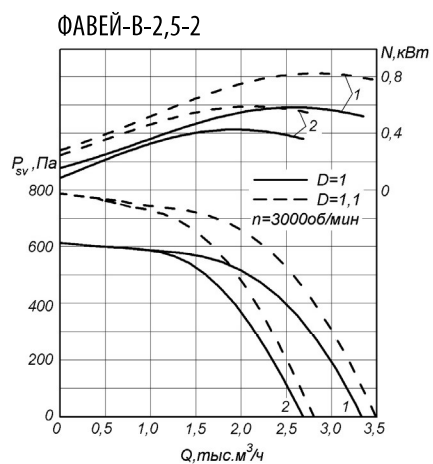
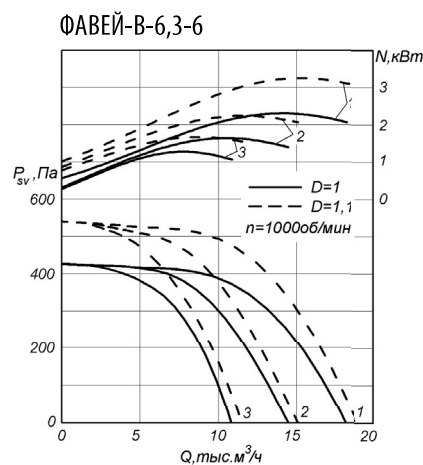
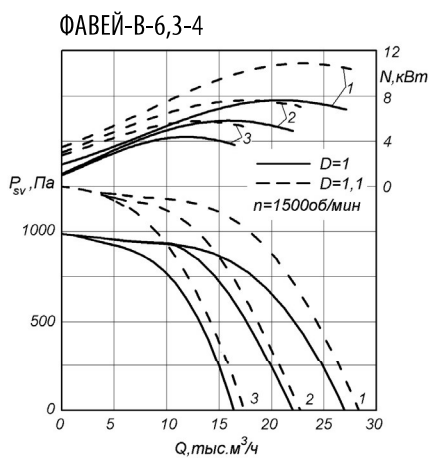
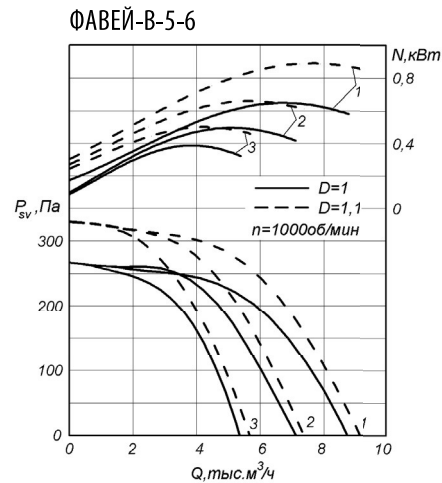
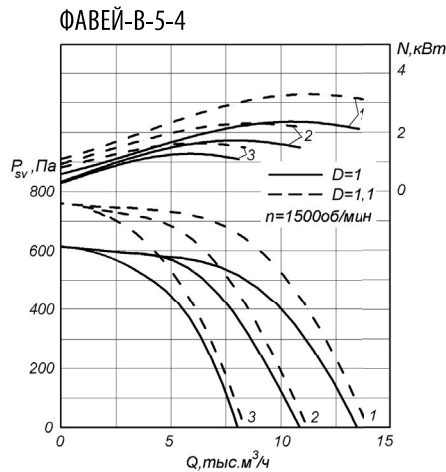


Вентиляторы крышные радиальные взрывозащищенные ФАВЕЙ®-В

Аэродинамические характеристики



Вентиляторы крышные радиальные взрывозащищенные ФАВЕЙ®-В



Примечание:
номер кривой на графике
соответствует исполнению
колеса в обозначении
вентилятора.

Аэродинамические характеристики и табличные данные приведены к нормальным атмосферным условиям (20 °С; 101,34 кПа), для реальных частот вращения двигателей.

При применении вентиляторов, перемещающих газозвудушные смеси с температурой отличной от +20 °С, необходимо удостовериться, что потребляемая мощность вентилятора не превышает установленную мощность электродвигателя (см. стр. 7).