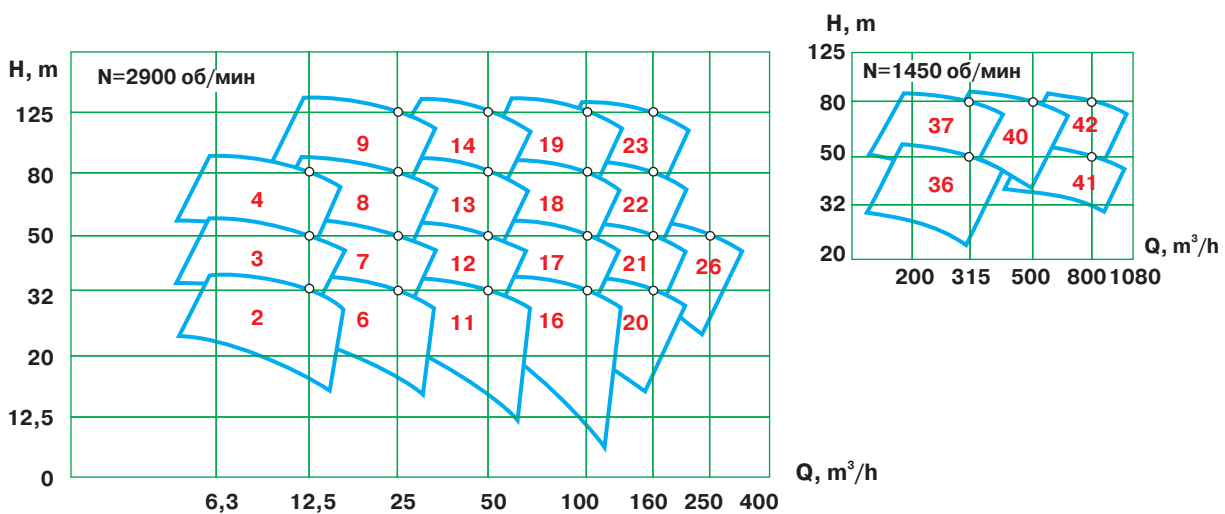


ТАБЛИЦА РАБОЧИХ ТОЧЕК НАСОСОВ СЕРИИ 4-АНГК

Обозначение насоса	Подача, м ³ /ч	Напор, м	Кавитац. запас, Δh, м	Номинальный диаметр раб. колеса, мм	DN всасыв. патрубка, мм	DN нагнетат. патрубка, мм
4-АНГК-2.15/30	12,5	35	0,9	160	50	32
4-АНГК-3.15/50	12,5	50	2,3	200	50	32
4-АНГК-4.15/80	12,5	80	4,2	250	50	32
4-АНГК-6.30/30	25	32	2,3	160	65	50
4-АНГК-7.30/50	25	50	1,6	200	65	40
4-АНГК-8.30/80	25	80	2,6	250	65	40
4-АНГК-9.30/120	25	125	3,7	315	65	40
4-АНГК-11.60/30	50	32	2,6	160	80	65
4-АНГК-12.60/50	50	50	2,4	200	80	50
4-АНГК-13.60/80	50	80	3,0	250	80	50
4-АНГК-14.60/120	50	125	4,0	315	80	50
4-АНГК-16.80/30	100	32	3,9	160	100	80
4-АНГК-17.80/50	100	50	3,9	200	100	65
4-АНГК-18.80/80	100	80	3,3	250	100	65
4-АНГК-19.80/130	100	125	3,9	315	100	65
4-АНГК-20.100/30	160	32	4,7	160	125	80
4-АНГК-21.150/50	160	50	5,0	200	125	80
4-АНГК-22.150/80	160	80	4,8	250	125	80
4-АНГК-23.150/130	160	125	4,7	315	125	80
4-АНГК-26.200/50	250	50	5,5	200	125	100
4-АНГК-36.300/50	315	50	2,9	400	250	200
4-АНГК-37.300/80	315	80	3,3	500	250	200
4-АНГК-40.500/80	500	80	4,3	500	250	200
4-АНГК-41.700/50	800	50	5,3	400	300	250
4-АНГК-42.900/80	800	80	4,1	500	300	250

ДИАГРАММЫ РАБОЧИХ ОБЛАСТЕЙ НАСОСНЫХ АГРЕГАТОВ СЕРИИ 4-АНГК



Данные диаграммы приведены в качестве примера. По запросу возможно изготовление насосных агрегатов с характеристиками, отличными от приведенных.