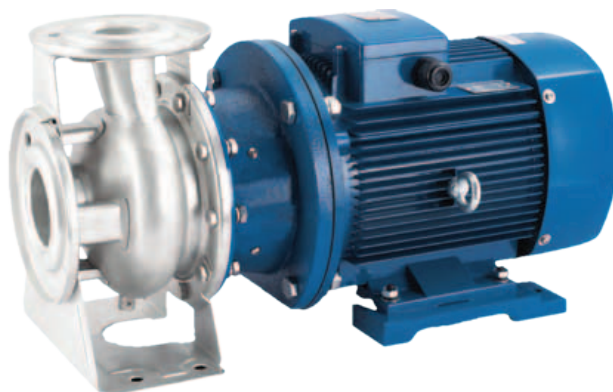


ЦЕНТРОБЕЖНЫЕ МОНОБЛОЧНЫЕ НАСОСЫ МНС



ГРАНПАМП

В 2015 году компания АДЛ успешно запустила новую линейку горизонтальных моноблочных насосов из нержавеющей стали серии «Гранпамп» серии МНС.

Насосы собираются из высококачественных комплектующих и имеют декларацию соответствия таможенного союза.

Страна изготовления — Россия.

Двигатели соответствуют классу энергоэффективности IE2.

Общая информация

Применение

Центробежные моноблочные насосы «Гранпамп» из нержавеющей стали AISI 304 предназначены для перекачивания чистых, химически неагрессивных жидкостей. Используются в системах холодного и горячего водоснабжения, кондиционирования, пожаротушения, а также в других областях промышленности.

Материалы и технические параметры

Корпус, рабочее колесо, задняя крышка корпуса	Нержавеющая сталь 304
Торцевое уплотнение	Графит / SiC / EPDM (NBR, Viton)
Температура перекачиваемой жидкости	до +70 °С (до +104 °С по запросу)
Двигатель	Асинхронный двухполюсный
Класс изоляции	F
Класс защиты	IP55 3~380 В, 50 Гц
Максимальное рабочее давление	PN 10



ЦЕНТРОБЕЖНЫЕ МОНОБЛОЧНЫЕ НАСОСЫ

«Гранпамп»
МНС

Маркировка



- 1 | Серия насоса
- 2 | Диаметр входного патрубка, (мм)
- 3 | Диаметр выходного патрубка, (мм)
- 4 | Диаметр рабочего колеса, (мм)
- 5 | Мощность электродвигателя, (кВт)

Технические характеристики

Модель	Мощность, P ₂ (кВт)	Ток, I _{ном} (А)	Вес, (кг)	Габариты с упаковкой, (мм)
		380 В / 50 Гц		
МНС 50-32-160 / 1,1	1,1	2,6	18,2	465×245×355
МНС 50-32-160 / 1,5	1,5	3,5	19,5	465×245×355
МНС 50-32-160 / 2,2	2,2	4,9	24,3	510×245×355
МНС 50-32-200 / 3,0	3	6,3	34	520×335×440
МНС 50-32-200 / 4,0	4	8,2	41,3	590×368×539
МНС 50-32-200 / 5,5	5,5	11,1	53	620×368×539
МНС 65-40-125 / 1,5	1,5	3,5	19,6	465×245×355
МНС 65-40-125 / 2,2	2,2	4,9	25	510×245×355
МНС 65-40-125 / 3,0	3	6,3	30,5	520×290×395
МНС 65-40-160 / 4,0	4	8,2	38,8	590×338×479
МНС 65-40-200 / 5,5	5,5	11,1	52,5	640×368×539
МНС 65-40-200 / 7,5	7,5	14,9	63,6	680×368×539
МНС 65-40-200 / 11	11	21,2	81	710×368×539
МНС 65-50-125 / 3,0	3	6,3	30,7	520×290×395
МНС 65-50-125 / 4,0	4	8,2	38,9	590×338×479
МНС 65-50-160 / 5,5	5,5	11,1	53	640×368×539
МНС 65-50-200 / 7,5	7,5	14,9	63,5	680×368×539
МНС 65-50-200 / 9,2	9,2	18,3	71,5	710×398×539
МНС 65-50-200 / 11	11	21,2	81	710×398×539
МНС 65-50-200 / 15	15	28,6	95	750×398×539
МНС 65-50-200 / 18,5	18,5	34,7	132	800×448×599
МНС 80-65-125 / 4,0	4	8,2	40	550×310×470
МНС 80-65-125 / 5,5	5,5	11,1	55	570×310×370
МНС 80-65-125 / 7,5	7,5	14,9	70	590×290×360
МНС 80-65-125 / 9,2	9,2	18,3	78	670×310×470
МНС 80-65-160 / 11	11	21,2	90	670×370×500
МНС 80-65-160 / 15	15	28,6	100	710×370×510
МНС 80-65-200 / 18,5	18,5	34,7	140	790×370×550
МНС 65-50-200 / 30	30	55,7	280	880×370×550
МНС 80-65-200 / 22	22	41,1	210	820×370×550
МНС 80-65-200 / 30	30	55,7	280	900×370×550
МНС 100-80-160 / 11	11	21,2	91	710×310×550
МНС 100-80-160 / 15	15	28,6	102	760×310×550
МНС 100-80-160 / 18,5	18,5	34,7	142	810×310×550
МНС 100-80-200 / 22	22	41,1	212	860×360×570
МНС 100-80-200 / 30	30	55,7	282	930×360×590
МНС 100-80-200 / 37	37	68,3	300	930×360×590



АДЛ — РАЗРАБОТКА, ПРОИЗВОДСТВО И ПОСТАВКИ
оборудования для инженерных систем

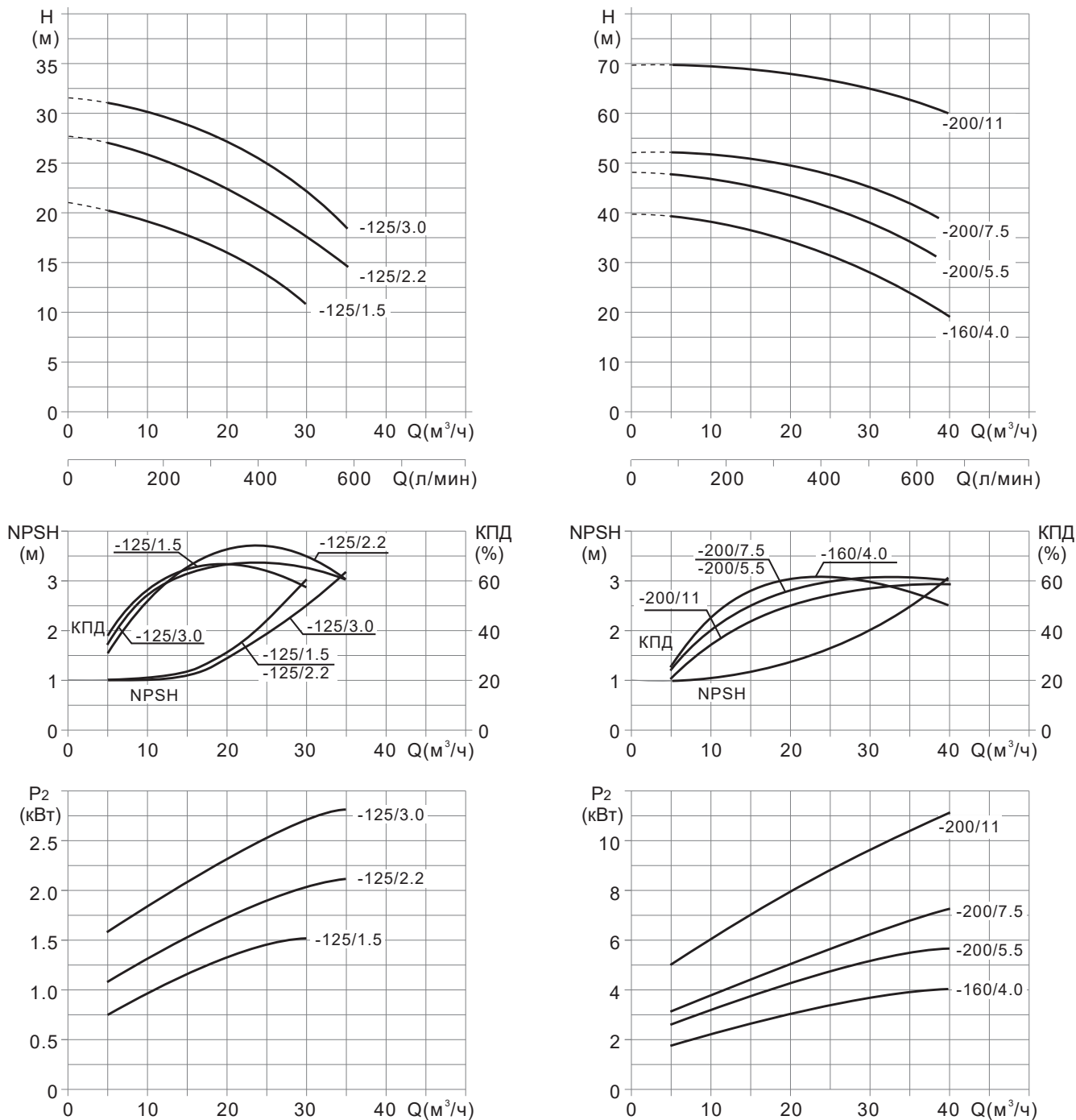
Компания оставляет за собой право вносить
конструктивные изменения

+7 (495) 937-89-68, +7 (495) 221-63-78 | info@adl.ru | www.adl.ru | Интернет-магазин: www.valve.ru

ЦЕНТРОБЕЖНЫЕ МОНОБЛОЧНЫЕ НАСОСЫ

Насосы серии МНС 65-40-XXX, 2900 об./мин.

Диаграммы характеристик



Модель	Мощность, P ₂ (кВт)	Q, (м³ / ч)	H (м)									
			5	10	15	20	25	30	35	40		
МНС 65-40-125 / 1,5	1,5	H (м)	20	19	17,5	16	13	10,5	-	-		
МНС 65-40-125 / 2,2	2,2		27	26	24	22	20	17	14	-		
МНС 65-40-125 / 3,0	3,0		31	30	29	27	25	22	18	-		
МНС 65-40-160 / 4,0	4,0		39	38	36,5	34	31	28	24	19		
МНС 65-40-200 / 5,5	5,5		47	46	45,5	44	41	38	34	30		
МНС 65-40-200 / 7,5	7,5		52	51,5	51	50	48	45	42	38		
МНС 65-40-200 / 11	11		69	69	68,5	68	68	66	64	60		

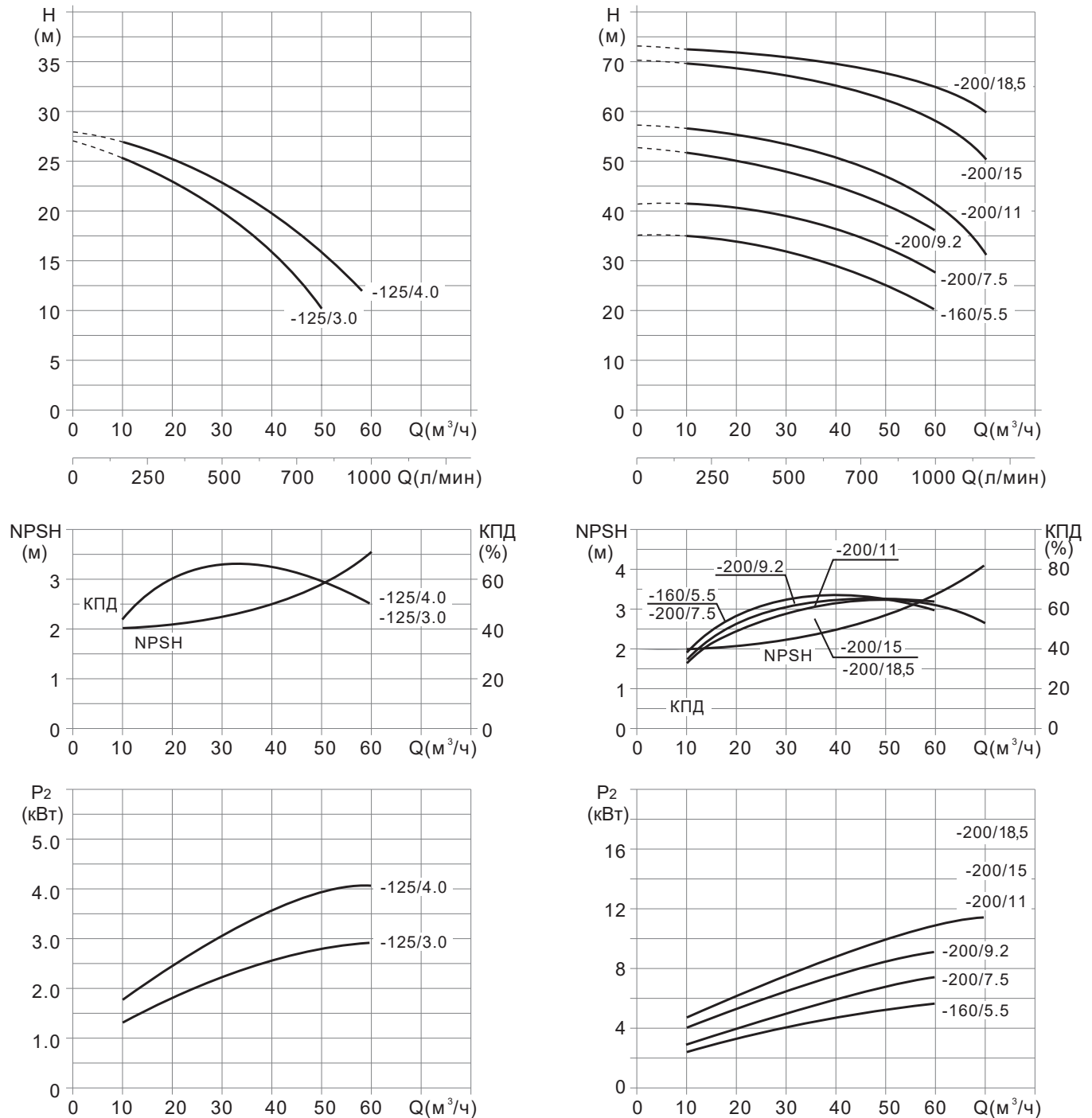


ЦЕНТРОБЕЖНЫЕ МОНОБЛОЧНЫЕ НАСОСЫ

**«Гранпамп»
МНС**

Насосы серии МНС 65-50-XXX, 2900 об./мин.

Диаграммы характеристик



Модель	Мощность, P ₂ (кВт)	Q, (м³ / ч)	5	10	20	30	40	50	60	70
МНС 65-50-125 / 3,0	3,0	H (м)	27	26	23	20	16	10	-	-
МНС 65-50-125 / 4,0	4,0		28	27	26	24	21	16	-	-
МНС 65-50-160 / 5,5	5,5		34,5	34,5	34	31,5	28,5	24	20	-
МНС 65-50-200 / 7,5	7,5		41	41	40,5	39	36	32	27,5	-
МНС 65-50-200 / 9,2	9,2		52	52	51	49	45	41	37	-
МНС 65-50-200 / 11	11		57	56	55	53	51	48	42	30
МНС 65-50-200 / 15	15		69	68	67	65	64	62	57	50
МНС 65-50-200/18,5	18,5		73	72	71	70	69	68	65	59

