

ЦЕНТРОБЕЖНЫЕ МОНОБЛОЧНЫЕ НАСОСЫ



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 |
| Температура перекачиваемой жидкости | до +100 °С |
| Двигатель | Асинхронный двухполюсный |
| Класс изоляции | F |
| Класс защиты | IP55 3~380 В, 50 Гц |
| Максимальное рабочее давление | PN 10 |



Компания оставляет за собой право вносить конструктивные изменения
АДЛ — производство и поставки оборудования для инженерных систем

Тел.: +7 (495) 937-89-68, +7 (495) 221-63-78 | Факс: +7 (495) 933-85-01/02
info@adl.ru | www.adl.ru | Интернет-магазин: www.valve.ru

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 | 3,0 | 6,3 | 34 | 520×335×440 |
| МНС 50-32-200 / 4,0 | 4,0 | 9,6 | 41,3 | 590×368×539 |
| 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 | 3,0 | 6,3 | 30,5 | 520×290×395 |
| МНС 65-40-160 / 4,0 | 4,0 | 9,6 | 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 | 3,0 | 6,3 | 30,7 | 520×290×395 |
| МНС 65-50-125 / 4,0 | 4,0 | 9,6 | 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 | 11,0 | 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 | 4,0 | 9,6 | 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 | 11,0 | 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 / 22 | 22 | 41,1 | 210 | 820×370×550 |
| 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 | 63,8 | 300 | 930×360×590 |



Компания оставляет за собой право вносить конструктивные изменения
 АДЛ — производство и поставки оборудования для инженерных систем

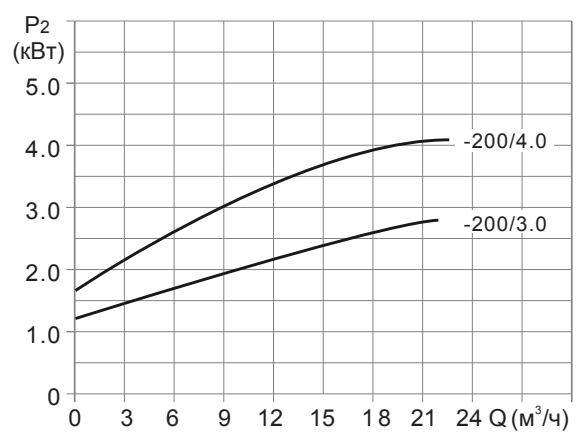
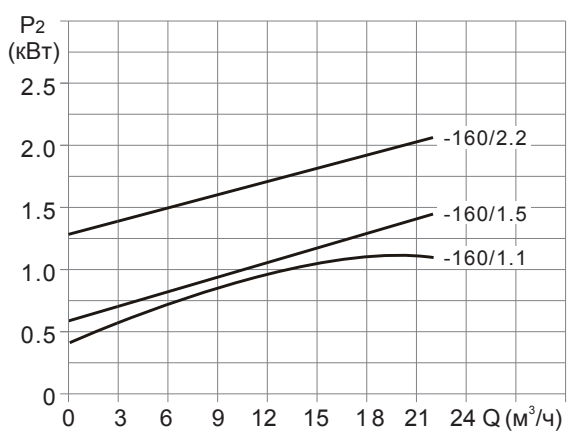
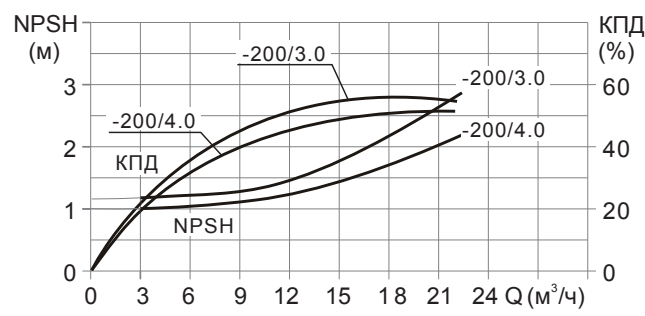
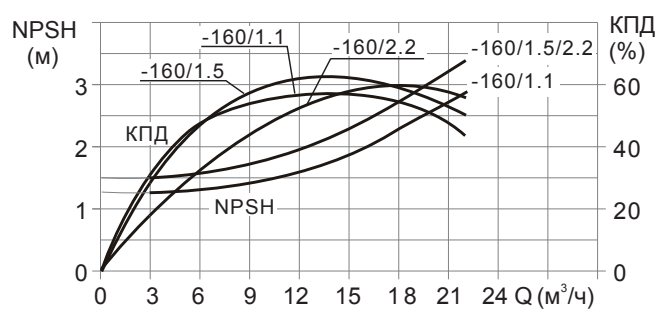
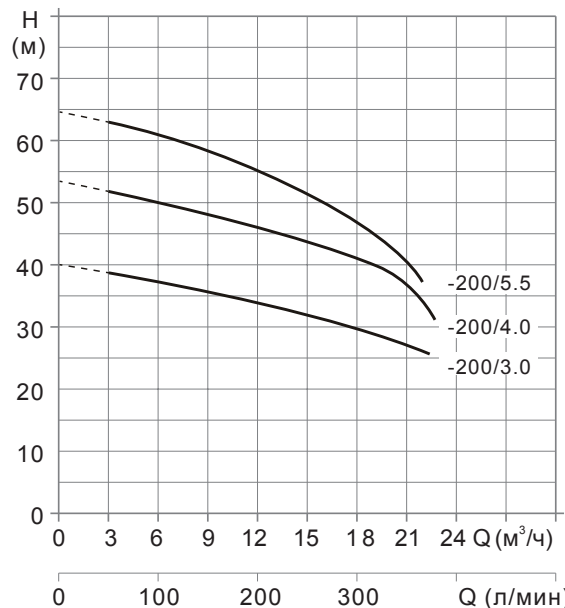
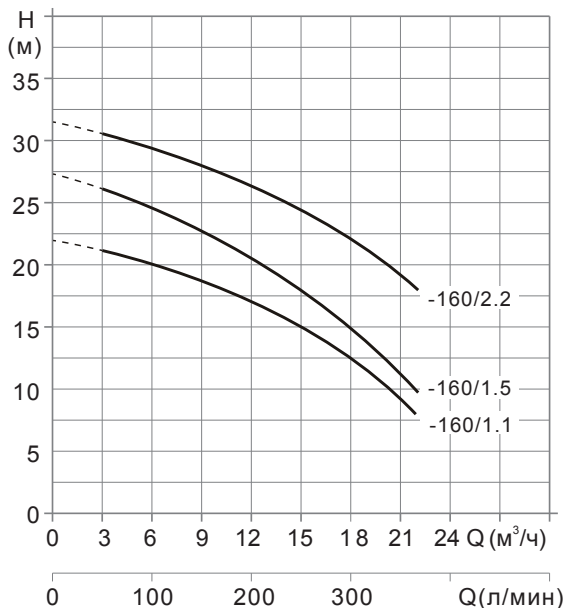
Тел.: +7 (495) 937-89-68, +7 (495) 221-63-78 | Факс: +7 (495) 933-85-01/02
 info@adl.ru | www.adl.ru | Интернет-магазин: www.valve.ru

ЦЕНТРОБЕЖНЫЕ МОНОБЛОЧНЫЕ НАСОСЫ



Насосы серии МНС 50-32-XXX, 2900 об./мин.

Диаграммы характеристик



| Модель | Мощность, P ₂ (кВт) | Q, (м³ / ч) | H (м) | | | | | | | | | |
|---------------------|--------------------------------|-------------|-------|------|------|------|------|------|------|-----|--|--|
| | | | 3 | 6 | 9 | 12,5 | 15 | 18 | 20 | 22 | | |
| МНС 50-32-160 / 1,1 | 1,1 | H (м) | 21 | 20 | 18,5 | 16,5 | 15 | 12,5 | 10 | 8 | | |
| МНС 50-32-160 / 1,5 | 1,5 | | 26 | 24,5 | 22,5 | 20 | 18,5 | 15 | 12,5 | 9,5 | | |
| МНС 50-32-160 / 2,2 | 2,2 | | 30,5 | 29,5 | 27,5 | 26 | 24 | 22,5 | 20,5 | 18 | | |
| МНС 50-32-200 / 3,0 | 3,0 | | 38 | 37 | 35 | 34 | 32 | 30 | 28 | 26 | | |
| МНС 50-32-200 / 4,0 | 4,0 | | 51,5 | 50 | 48 | 45 | 43 | 41 | 39 | 30 | | |



Компания оставляет за собой право вносить конструктивные изменения
 АДЛ — производство и поставки оборудования для инженерных систем

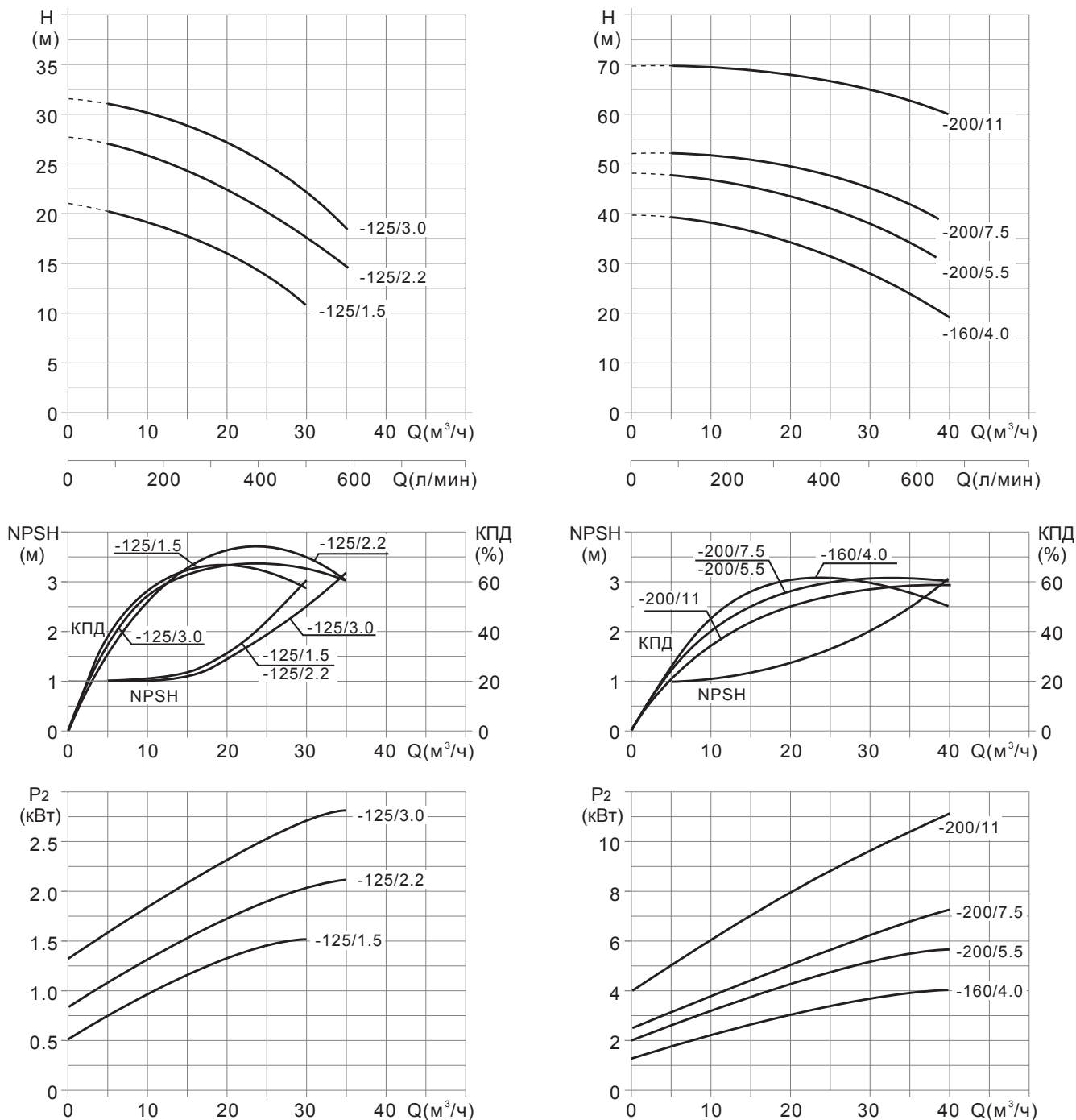
Тел.: +7 (495) 937-89-68, +7 (495) 221-63-78 | Факс: +7 (495) 933-85-01/02
 info@adl.ru | www.adl.ru | Интернет-магазин: www.valve.ru

ЦЕНТРОБЕЖНЫЕ МОНОБЛОЧНЫЕ НАСОСЫ



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

Диаграммы характеристик



| Модель | Мощность, P ₂ (кВт) | Q, (м ³ / ч) | H (m) | | | | | | | | | | |
|---------------------|--------------------------------|-------------------------|-------|------|------|----|----|------|----|----|--|--|--|
| | | | 5 | 10 | 15 | 20 | 25 | 30 | 35 | 40 | | | |
| МНС 65-40-125 / 1,5 | 1,5 | | 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 | - | | | |



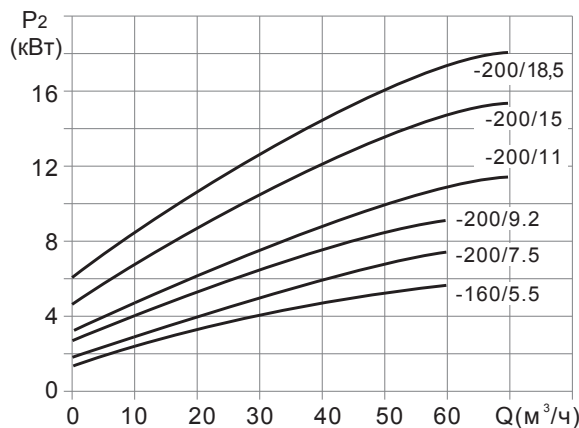
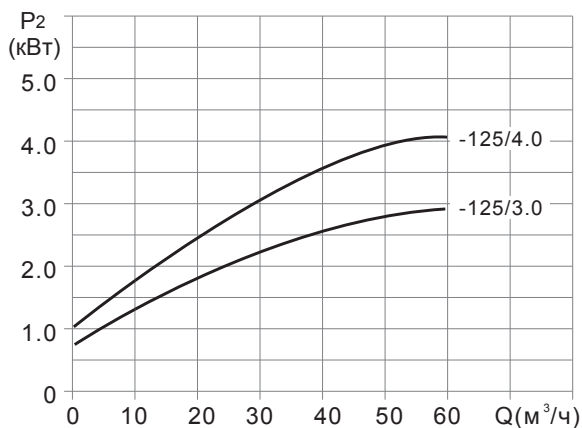
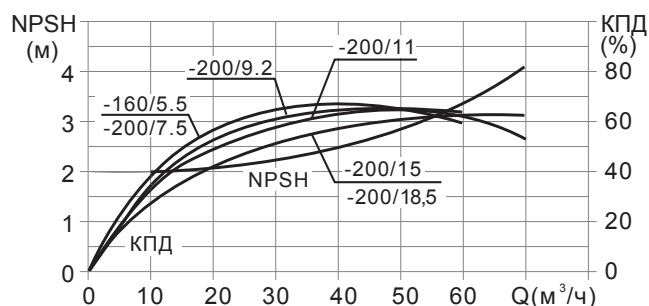
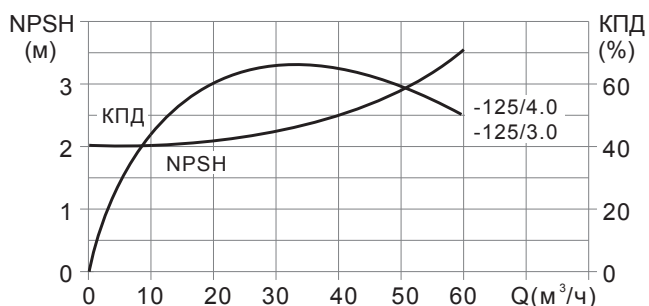
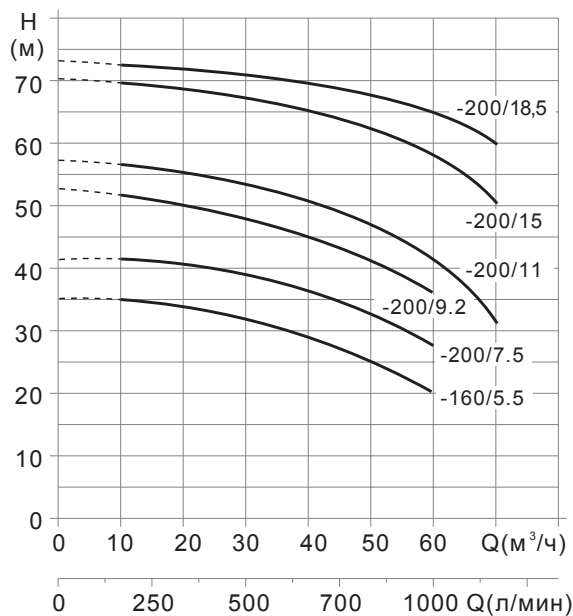
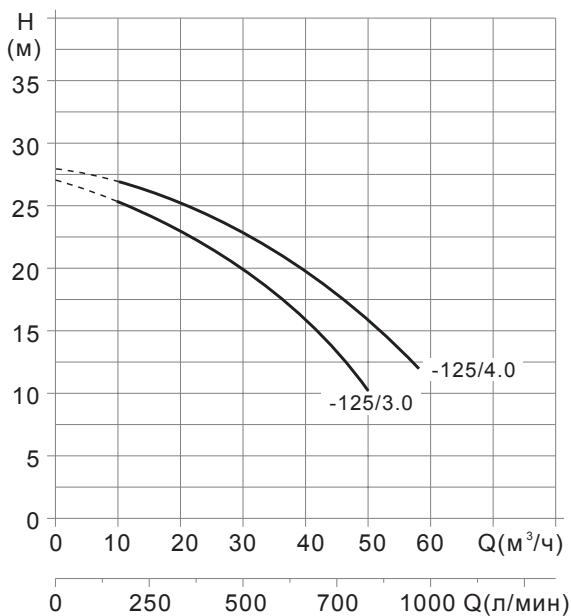
Компания оставляет за собой право вносить конструктивные изменения
 АДЛ — производство и поставки оборудования для инженерных систем

Тел.: +7 (495) 937-89-68, +7 (495) 221-63-78 | Факс: +7 (495) 933-85-01/02
 info@adl.ru | www.adl.ru | Интернет-магазин: www.valve.ru

ЦЕНТРОБЕЖНЫЕ МОНОБЛОЧНЫЕ НАСОСЫ

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

Диаграммы характеристик



| Модель | Мощность, P_2 (кВт) | Q , (m^3/h) | 5 | 10 | 20 | 30 | 40 | 50 | 60 | 70 |
|---------------------|-----------------------|-------------------|------|------|------|------|------|----|------|----|
| МНС 65-50-125 / 3,0 | 3,0 | H (m) | 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 |



Компания оставляет за собой право вносить конструктивные изменения
АДЛ — производство и поставки оборудования для инженерных систем

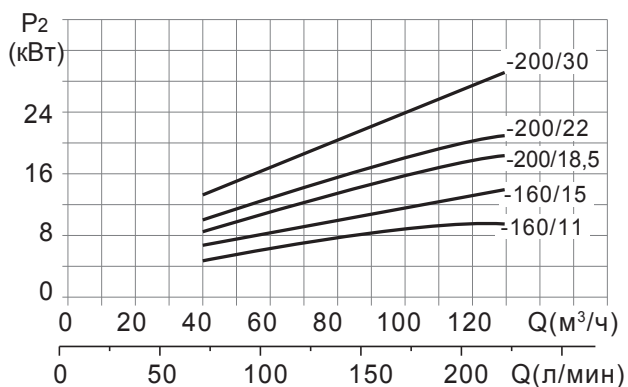
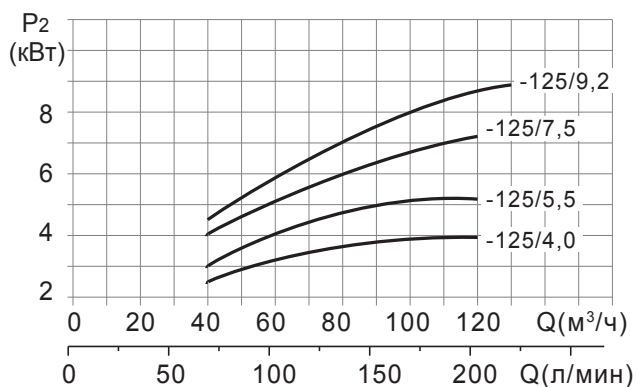
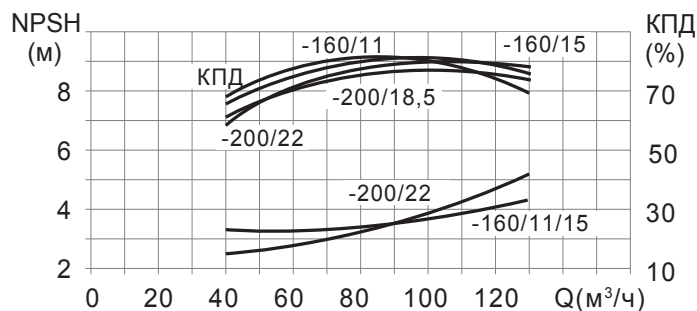
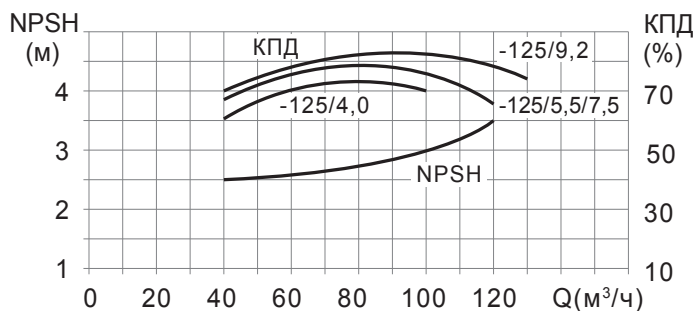
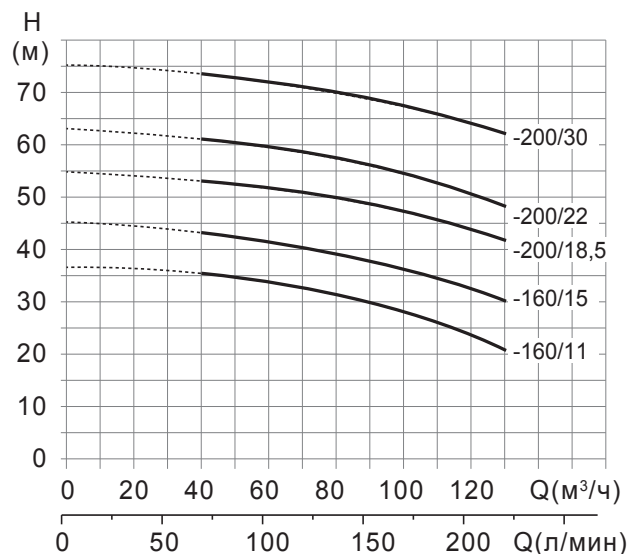
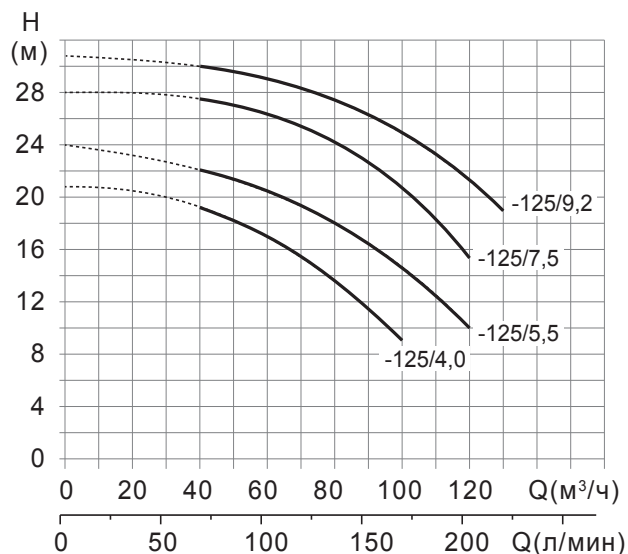
Тел.: +7 (495) 937-89-68, +7 (495) 221-63-78 | Факс: +7 (495) 933-85-01/02
info@adl.ru | www.adl.ru | Интернет-магазин: www.valve.ru

ЦЕНТРОБЕЖНЫЕ МОНОБЛОЧНЫЕ НАСОСЫ

«Гранпамп»
МНС

Насосы серии МНС 80-65-XXX, 2900 об./мин.

Диаграммы характеристик



| Модель | Мощность, P ₂ (кВт) | Q, (м³ / ч) | H (m) | | | | | | | | | | |
|----------------------|--------------------------------|-------------|-------|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|-----|--|
| | | | 40 | 50 | 60 | 70 | 80 | 90 | 100 | 110 | 120 | 130 | |
| МНС 80-65-125 / 4,0 | 4,0 | | 19 | 18 | 17 | 15 | 13 | 11 | 9 | - | - | - | |
| МНС 80-65-125 / 5,5 | 5,5 | | 22 | 21 | 20 | 19 | 18 | 17 | 15 | 13 | 10 | - | |
| МНС 80-65-125 / 7,5 | 7,5 | | 27 | 26 | 25 | 24 | 23 | 22 | 20 | 18 | 15 | - | |
| МНС 80-65-125 / 9,2 | 9,2 | | 30 | 29 | 29 | 28 | 27 | 26 | 25 | 23 | 22 | 19 | |
| МНС 80-65-160 / 11 | 11 | | 36 | 35 | 34 | 33 | 32 | 31 | 29 | 27 | 25 | 22 | |
| МНС 80-65-160 / 15 | 15 | | 44 | 43 | 42 | 40 | 39 | 38 | 37 | 36 | 34 | 32 | |
| МНС 80-65-200 / 18,5 | 18,5 | | 53 | 52 | 51 | 50 | 49 | 48 | 47 | 45 | 44 | 41 | |
| МНС 80-65-200 / 22 | 22 | | 60 | 59 | 58 | 57 | 56 | 55 | 54 | 53 | 51 | 49 | |
| МНС 80-65-200 / 30 | 30 | | 72 | 72 | 71 | 70 | 69 | 68 | 67 | 66 | 65 | 63 | |



Компания оставляет за собой право вносить конструктивные изменения
АДЛ — производство и поставки оборудования для инженерных систем

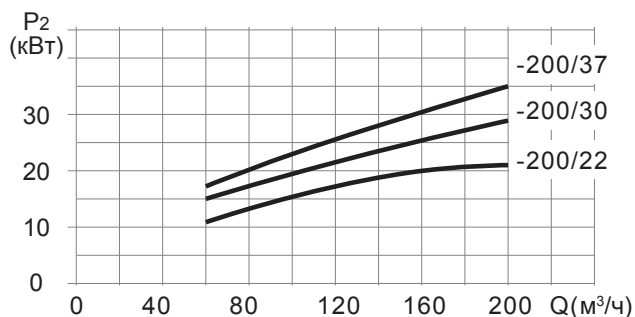
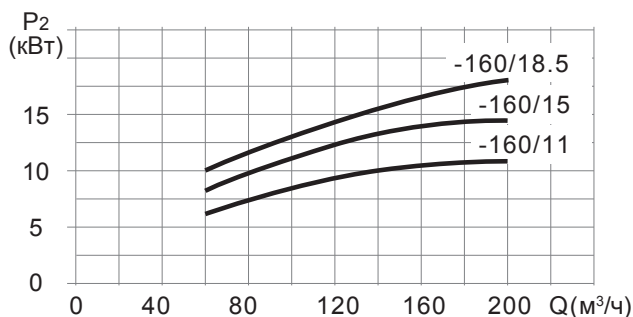
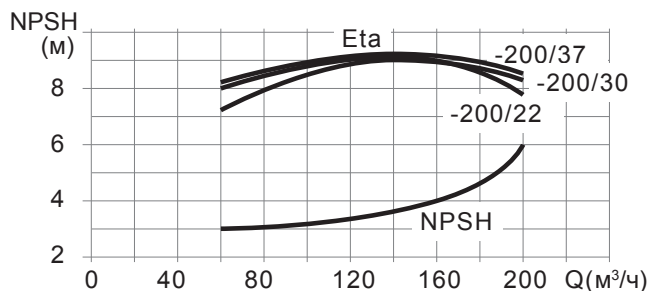
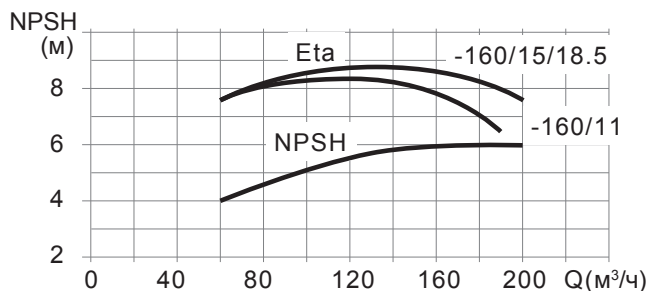
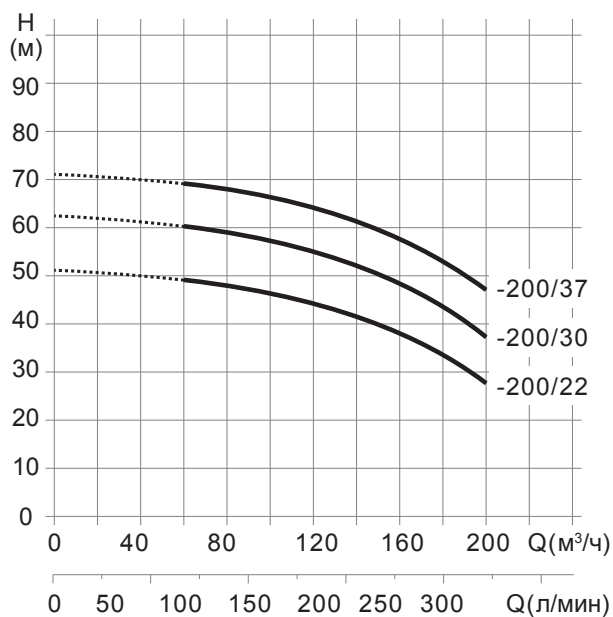
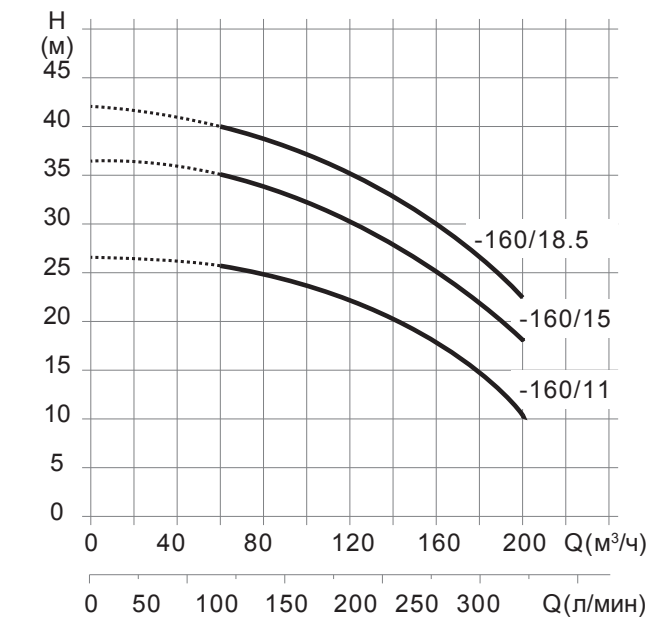
Тел.: +7 (495) 937-89-68, +7 (495) 221-63-78 | Факс: +7 (495) 933-85-01/02
info@adl.ru | www.adl.ru | Интернет-магазин: www.valve.ru

ЦЕНТРОБЕЖНЫЕ МОНОБЛОЧНЫЕ НАСОСЫ



Насосы серии МНС 100-80-XXX, 2900 об./мин.

Диаграммы характеристик



| Модель | Мощность, P ₂ (кВт) | Q, (м³ / ч) | 60 | 80 | 100 | 120 | 140 | 160 | 180 | 192 | 200 |
|---------------------|--------------------------------|-------------|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| МНС 100-80-160/11 | 11 | Н (m) | 26 | 125 | 23 | 22 | 20 | 17 | 14 | 11 | - |
| МНС 100-80-160/15 | 15 | | 35 | 33 | 31 | 29 | 27 | 24 | 21 | 20 | 18 |
| МНС 100-80-160/18,5 | 18,5 | | 38 | 37 | 36 | 35 | 33 | 30 | 27 | 25 | 22 |
| МНС 100-80-200/22 | 22 | | 46 | 44 | 42 | 40 | 38 | 35 | 31 | 29 | 26 |
| МНС 100-80-200/30 | 30 | | 57 | 56 | 55 | 53 | 50 | 47 | 44 | 42 | 39 |
| МНС 100-80-200/37 | 37 | | 66 | 65 | 63 | 61 | 59 | 56 | 53 | 51 | 48 |

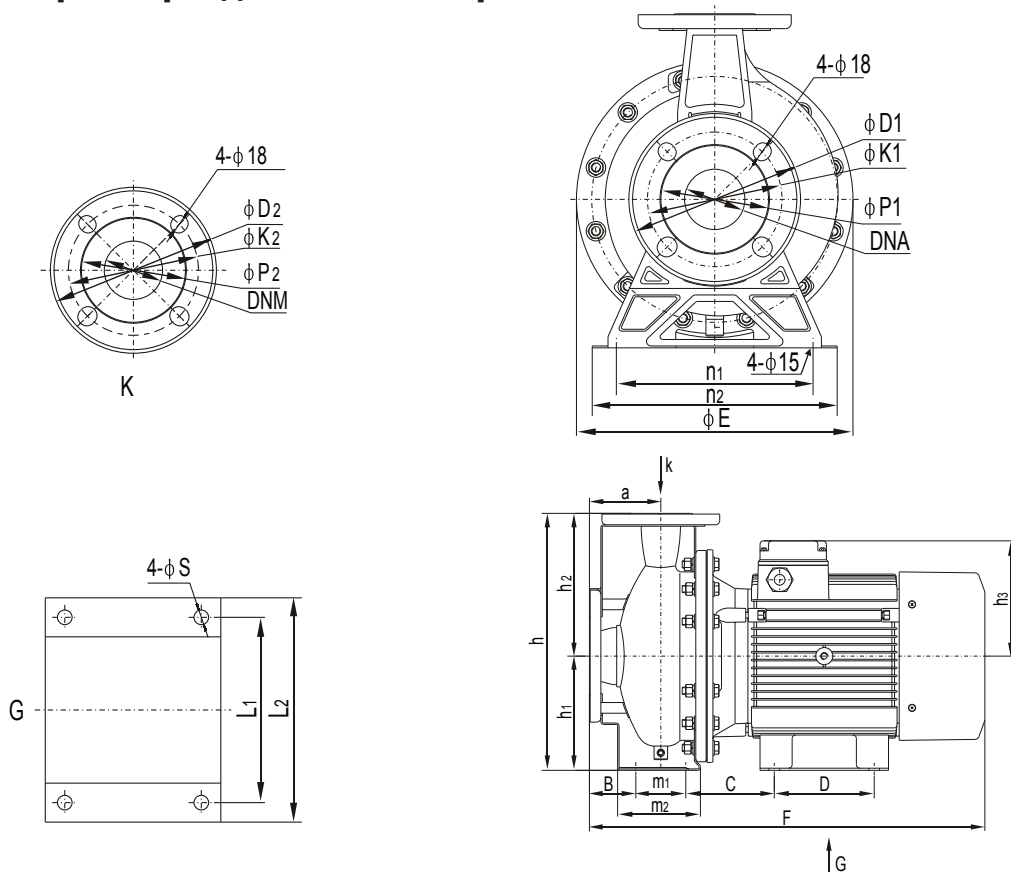


Компания оставляет за собой право вносить конструктивные изменения
 АДЛ — производство и поставки оборудования для инженерных систем

Тел.: +7 (495) 937-89-68, +7 (495) 221-63-78 | Факс: +7 (495) 933-85-01/02
 info@adl.ru | www.adl.ru | Интернет-магазин: www.valve.ru

ЦЕНТРОБЕЖНЫЕ МОНОБЛОЧНЫЕ НАСОСЫ

Габаритные размеры для насосов серии МНС



| Модель | E | F | h | h1 | h2 | h3 | a | m1 | m2 | n1 | n2 | B | C | D | S | L1 | L2 | D1 | k1 | P1 | D2 | K2 | P2 | DNA | DNM |
|-----------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|-----|-----|-----|----|-----|-----|------|-----|-----|-----|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| МНС 50-32-160 / 1,1 | 210 | 395 | 255 | 112 | 143 | 134 | 80 | 70 | 115 | 160 | 190 | 45 | 95 | 90 | 12 | 125 | 155 | 165 | 125 | 96 | 140 | 100 | 76 | 50 | 32 |
| МНС 50-32-160 / 1,5 | 210 | 395 | 255 | 112 | 143 | 134 | 80 | 70 | 115 | 160 | 190 | 45 | 95 | 90 | 12 | 125 | 155 | 165 | 125 | 96 | 140 | 100 | 76 | 50 | 32 |
| МНС 50-32-160 / 2,2 | 210 | 428 | 255 | 112 | 143 | 119 | 80 | 70 | 115 | 160 | 190 | 45 | 111 | 100 | 12 | 160 | 190 | 165 | 125 | 96 | 140 | 100 | 76 | 50 | 32 |
| МНС 50-32-200 / 3,0 | 300 | 460 | 340 | 160 | 180 | 119 | 80 | 70 | 118 | 190 | 240 | 45 | 109 | 100 | 12 | 160 | 190 | 165 | 125 | 96 | 140 | 100 | 76 | 50 | 32 |
| МНС 50-32-200 / 4,0 | 300 | 498 | 340 | 160 | 180 | 142 | 80 | 70 | 118 | 190 | 240 | 45 | 114 | 140 | 15 | 190 | 225 | 165 | 125 | 96 | 140 | 100 | 76 | 50 | 32 |
| МНС 65-40-125 / 1,5 | 210 | 395 | 255 | 112 | 143 | 134 | 80 | 70 | 115 | 160 | 190 | 45 | 95 | 90 | 12 | 125 | 155 | 185 | 145 | 115 | 150 | 110 | 80 | 65 | 40 |
| МНС 65-40-125 / 2,2 | 210 | 425 | 255 | 112 | 143 | 119 | 80 | 70 | 115 | 160 | 190 | 45 | 111 | 100 | 12 | 160 | 190 | 185 | 145 | 115 | 150 | 110 | 80 | 65 | 40 |
| МНС 65-40-125 / 3,0 | 250 | 460 | 292 | 132 | 160 | 119 | 80 | 70 | 118 | 190 | 240 | 45 | 110 | 100 | 12 | 160 | 190 | 185 | 145 | 115 | 150 | 110 | 80 | 65 | 40 |
| МНС 65-40-160 / 4,0 | 250 | 498 | 292 | 132 | 160 | 142 | 80 | 70 | 118 | 190 | 240 | 45 | 114 | 140 | 15 | 190 | 225 | 185 | 145 | 115 | 150 | 110 | 80 | 65 | 40 |
| МНС 65-40-200 / 5,5 | 300 | 554 | 360 | 160 | 200 | 162 | 100 | 70 | 118 | 212 | 264 | 65 | 124 | 140 | 15 | 190 | 230 | 185 | 145 | 115 | 150 | 110 | 80 | 65 | 40 |
| МНС 65-40-200 / 7,5 | 300 | 592 | 360 | 160 | 200 | 162 | 100 | 70 | 118 | 212 | 264 | 65 | 124 | 140 | 15 | 190 | 230 | 185 | 145 | 115 | 150 | 110 | 80 | 65 | 40 |
| МНС 65-40-200 / 11 | 350 | 671 | 360 | 160 | 200 | 255 | 100 | 70 | 118 | 212 | 264 | 65 | 147 | 210 | 15 | 254 | 320 | 185 | 145 | 115 | 150 | 110 | 80 | 65 | 40 |
| МНС 65-50-125 / 3,0 | 250 | 455 | 292 | 132 | 160 | 119 | 80 | 70 | 115 | 190 | 240 | 45 | 110 | 100 | 12 | 160 | 190 | 185 | 145 | 115 | 165 | 125 | 96 | 65 | 50 |
| МНС 65-50-125 / 4,0 | 250 | 498 | 292 | 132 | 160 | 142 | 80 | 70 | 115 | 190 | 240 | 45 | 114 | 140 | 15 | 190 | 225 | 185 | 145 | 115 | 165 | 125 | 96 | 65 | 50 |
| МНС 65-50-160 / 5,5 | 300 | 554 | 360 | 160 | 200 | 162 | 100 | 70 | 118 | 212 | 264 | 65 | 124 | 140 | 15 | 190 | 230 | 185 | 145 | 115 | 165 | 125 | 96 | 65 | 50 |
| МНС 65-50-200 / 7,5 | 300 | 592 | 360 | 160 | 200 | 162 | 100 | 70 | 118 | 212 | 264 | 65 | 124 | 140 | 15 | 190 | 230 | 185 | 145 | 115 | 165 | 125 | 96 | 65 | 50 |
| МНС 65-50-200 / 9,2 | 300 | 623 | 360 | 160 | 200 | 179 | 100 | 70 | 118 | 212 | 264 | 65 | 161 | 140 | 15 | 216 | 255 | 185 | 145 | 115 | 165 | 125 | 96 | 65 | 50 |
| МНС 65-50-200 / 11 | 300 | 623 | 360 | 160 | 200 | 179 | 100 | 70 | 118 | 212 | 264 | 65 | 161 | 140 | 15 | 216 | 255 | 185 | 145 | 115 | 165 | 125 | 96 | 65 | 50 |
| МНС 65-50-200 / 15 | 350 | 671 | 360 | 160 | 200 | 255 | 100 | 70 | 118 | 212 | 264 | 65 | 147 | 210 | 15 | 254 | 320 | 185 | 145 | 115 | 165 | 125 | 96 | 65 | 50 |
| МНС 65-50-200 / 18,5 | 350 | 715 | 360 | 160 | 200 | 255 | 100 | 70 | 118 | 212 | 264 | 65 | 147 | 254 | 15 | 254 | 320 | 185 | 145 | 115 | 165 | 125 | 96 | 65 | 50 |
| МНС 80-65-125 / 4,0 | 256 | 534 | 340 | 160 | 180 | 162 | 100 | 95 | 152 | 212 | 250 | 53 | 113 | 140 | 15 | 190 | 230 | 200 | 160 | 132 | 185 | 145 | 115 | 80 | 65 |
| МНС 80-65-125 / 5,5 | 256 | 636 | 340 | 160 | 180 | 179 | 100 | 95 | 152 | 212 | 250 | 53 | 175 | 140 | 15 | 216 | 255 | 200 | 160 | 132 | 185 | 145 | 115 | 80 | 65 |
| МНС 80-65-125 / 7,5 | 256 | 636 | 340 | 160 | 180 | 179 | 100 | 95 | 152 | 212 | 250 | 53 | 175 | 140 | 15 | 216 | 255 | 200 | 160 | 132 | 185 | 145 | 115 | 80 | 65 |
| МНС 80-65-125 / 9,2 | 256 | 636 | 340 | 160 | 180 | 179 | 100 | 95 | 152 | 212 | 250 | 53 | 175 | 140 | 15 | 216 | 255 | 200 | 160 | 132 | 185 | 145 | 115 | 80 | 65 |
| МНС 80-65-160 / 11 | 300 | 705 | 360 | 160 | 200 | 255 | 100 | 95 | 152 | 212 | 250 | 53 | 140 | 210 | 15 | 254 | 320 | 200 | 2160 | 132 | 185 | 145 | 115 | 80 | 65 |
| МНС 80-65-160 / 15 | 300 | 705 | 292 | 160 | 200 | 255 | 100 | 95 | 152 | 212 | 250 | 53 | 140 | 210 | 15 | 254 | 320 | 200 | 160 | 132 | 185 | 145 | 115 | 80 | 65 |
| МНС 80-65-200 / 18,5 | 300 | 748 | 405 | 180 | 225 | 255 | 100 | 95 | 148 | 250 | 290 | 53 | 456 | - | 15 | 254 | 320 | 200 | 160 | 132 | 185 | 145 | 115 | 80 | 65 |
| МНС 80-65-200 / 22 | 300 | 776 | 405 | 180 | 225 | 275 | 100 | 95 | 148 | 250 | 290 | 53 | 169 | 241 | 15 | 279 | 355 | 200 | 2160 | 132 | 185 | 145 | 115 | 80 | 65 |
| МНС 80-65-200 / 30 | 300 | 844 | 405 | 180 | 225 | 308 | 100 | 95 | 148 | 250 | 290 | 53 | 177 | 305 | 18,5 | 318 | 386 | 200 | 160 | 132 | 185 | 145 | 115 | 80 | 65 |
| МНС 100-80-160 / 11 | 256 | 725 | 405 | 180 | 225 | 255 | 125 | 95 | 176 | 250 | 290 | 78 | 452 | 140 | 15 | 254 | 320 | 220 | 180 | 152 | 200 | 160 | 132 | 100 | 80 |
| МНС 100-80-160 / 15 | 256 | 725 | 405 | 180 | 225 | 255 | 125 | 95 | 176 | 250 | 290 | 78 | 452 | 140 | 15 | 254 | 320 | 220 | 180 | 152 | 200 | 160 | 132 | 100 | 80 |
| МНС 100-80-160 / 18,5 | 256 | 769 | 405 | 180 | 225 | 255 | 125 | 95 | 176 | 250 | 290 | 78 | 452 | - | 15 | 254 | 320 | 220 | 180 | 152 | 200 | 160 | 132 | 100 | 80 |
| МНС 100-80-200 / 22 | 300 | 811 | 430 | 180 | 250 | 275 | 125 | 95 | 176 | 280 | 320 | 78 | 180 | 241 | 15 | 279 | 355 | 220 | 180 | 152 | 200 | 160 | 132 | 100 | 80 |
| МНС 100-80-200 / 30 | 300 | 880 | 450 | 200 | 250 | 308 | 125 | 95 | 176 | 280 | 320 | 78 | 188 | 305 | 18,5 | 318 | 386 | 220 | 180 | 152 | 200 | 160 | 132 | 100 | 80 |
| МНС 100-80-200 / 37 | 300 | 880 | 450 | 200 | 250 | 308 | 125 | 95 | 176 | 280 | 320 | 78 | 188 | 305 | 18,5 | 318 | 386 | 220 | 180 | 152 | 200 | 160 | 132 | 100 | 80 |

Компания оставляет за собой право вносить конструктивные изменения
АДЛ — производство и поставки оборудования для инженерных систем

Тел.: +7 (495) 937-89-68, +7 (495) 221-63-78 | Факс: +7 (495) 933-85-01/02
info@adl.ru | www.adl.ru | Интернет-магазин: www.valve.ru