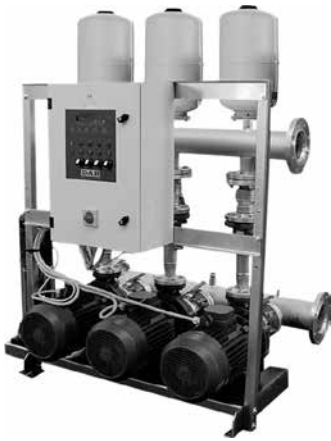


# 1/2/3 NKP-G / K

## СТАНЦИИ ПОВЫШЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ С НАСОСАМИ СЕРИЙ К И NKP-G



Данные насосные станции предназначены для систем водоснабжения и повышения давления, сельскохозяйственного полива и промывочных систем высокого давления.

Станции комплектуются: одним, двумя или тремя центробежными насосами серий К (с двумя рабочими колесами) и NKP-G, рамой из гальванизированной стали, всасывающим и напорным коллекторами (станции с одним насосом комплектуются только напорным коллектором); запорным краном на всасывающей патрубке каждого насоса, запорным краном и обратным клапаном на напорном патрубке каждого насоса, одним, двумя или тремя расширительными баками (по количеству насосов) объемом 20 л, датчиком давления (реле давления для 2-3 К 55/200), манометром на напорном коллекторе.

### ШКАФ УПРАВЛЕНИЯ

Металлический корпус шкафа управления имеет степень защиты IP 54. Шкаф установлен на специальную стойку, смонтированную на опорной раме станции.

Электродвигатели мощностью до 7,5 кВт включительно подключаются по схеме прямого запуска; более мощные электродвигатели подключаются по схеме запуска "звезда-треугольник". На передней части панели расположены переключатель режимов АВТ.-0-РУЧН. и световые индикаторы.

Все станции стандартно комплектуются устройством еженедельных проверок.

По запросу возможна комплектация жockey-насосом серии KVСХ.

Насосные станции поставляются после прохождения заводских испытаний, в сборе, в жесткой картонной упаковке на деревянном поддоне.

**Напряжение питания:** 3 x 400 В.

**Напряжение питания насосов:** 3 x 400 В.

**Частота питания:** 50-60 Гц.

**Монтаж:** в вертикальном положении.

**Рабочий диапазон:** расход от 4 до 720 м<sup>3</sup>/ч.

**Диапазон температуры жидкости:** от -15 °С до + 70 °С (максимальная температура 40 °С для станций с жockey-насосом).

**Максимальная температура окружающей среды:** +40°С.

**Максимальное рабочее давление:** 16 Бар (1600 кПа).

**Перекачиваемая жидкость:** чистая, без твердых включений и абразивов, не вязкая, химически нейтральная, по характеристикам близкая к воде.

**Степень защиты:** IP55.

IE3 ≥ 0,75 kW

## 1 K - 1NKP-G

### 1 ЦЕНТРОБЕЖНЫЙ НАСОС

МОДЕЛЬ	КОД
1K 70/300 400-50	60180350
1K 80/300 400-50	60169853
1K 70/400 400-50	60169854
1K 80/400 400-50	60169855
1NKP-G 32-160/151 3 400-50	60180351
1NKP-G 32-160/163 4 400-50	60180352
1NKP-G 32-200/190 5,5 400-50	60180353
1NKP-G 32-200/210 7,5 400-50	60169856
1NKP-G 40-160/158 5,5 400-50	60180354
1NKP-G 40-160/172 7,5 400-50	60169857
1NKP-G 40-200/210 11 400-50	60169858
1NKP-G 40-250/230 15 400-50	60169859
1NKP-G 40-250/245 18,5 400-50	60169860
1NKP-G 40-250/260 22 400-50	60169861
1NKP-G 50-160/153 7,5 400-50	60169862
1NKP-G 50-160/169 11 400-50	60169863
1NKP-G 50-200/200 15 400-50	60169864
1NKP-G 50-200/210 18,5 400-50	60169865
1NKP-G 50-200/219 22 400-50	60169866
1NKP-G 50-250/230 22 400-50	60169867
1NKP-G 50-250/257 30 400-50	60169868
1NKP-G 65-160/157 11 400-50	60169869
1NKP-G 65-160/173 15 400-50	60169870
1NKP-G 65-200/190 18,5 400-50	60169871
1NKP-G 65-200/200 22 400-50	60169872
1NKP-G 65-200/219 30 400-50	60169873
1NKP-G 80-160/153 15 400-50	60169874
1NKP-G 80-160/163 18,5 400-50	60169875
1NKP-G 80-160/169 22 400-50	60169876
1NKP-G 80-200/190 30 400-50	60169878

### 1 ЦЕНТРОБЕЖНЫЙ НАСОС + ЖОКЕЙ-НАСОС KVСХ

МОДЕЛЬ	КОД
1K 70/300-KVСХ 65-50 400-50	60180355
1K 80/300-KVСХ 65-50 400-50	60169879
1K 70/400-KVСХ 65-80 400-50	60169880
1K 80/400-KVСХ 65-80 400-50	60169881
1NKP-G 32-160/151 3-KVСХ 65-50 400-50	60180356
1NKP-G 32-160/163 4-KVСХ 65-50 400-50	60180357
1NKP-G 32-200/190 5,5-KVСХ 65-50 400-50	60180358
1NKP-G 32-200/210 7,5-KVСХ 65-50 400-50	60169882
1NKP-G 40-160/158 5,5-KVСХ 65-50 400-50	60180359
1NKP-G 40-160/172 7,5-KVСХ 65-50 400-50	60169883
1NKP-G 40-200/210 11-KVСХ 65-80 400-50	60169884
1NKP-G 40-250/230 15-KVСХ 65-80 400-50	60169885
1NKP-G 40-250/245 18,5-KVСХ 65-80 400-50	60169886
1NKP-G 40-250/260 22-KVСХ 65-80 400-50	60169887
1NKP-G 50-160/153 7,5-KVСХ 65-50 400-50	60169888
1NKP-G 50-160/169 11-KVСХ 65-80 400-50	60169889
1NKP-G 50-200/200 15-KVСХ 65-80 400-50	60169890
1NKP-G 50-200/210 18,5-KVСХ 65-80 400-50	60169891
1NKP-G 50-200/219 22-KVСХ 65-80 400-50	60169892
1NKP-G 50-250/230 22-KVСХ 65-80 400-50	60169894
1NKP-G 50-250/257 30-KVСХ 65-80 400-50	60169895
1NKP-G 65-160/157 11-KVСХ 65-80 400-50	60169896
1NKP-G 65-160/173 15-KVСХ 65-80 400-50	60169897
1NKP-G 65-200/190 18,5-KVСХ 65-80 400-50	60169898
1NKP-G 65-200/200 22-KVСХ 65-80 400-50	60169899
1NKP-G 65-200/219 30-KVСХ 65-80 400-50	60169901
1NKP-G 80-160/153 15-KVСХ 65-80 400-50	60169902
1NKP-G 80-160/163 18,5-KVСХ 65-80 400-50	60169903
1NKP-G 80-160/169 22-KVСХ 65-80 400-50	60169904
1NKP-G 80-200/190 30-KVСХ 65-80 400-50	60169905