

## ПОГРУЖНЫЕ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ НАСОСЫ КС



# ГРАНПАМП

### Маркировка



1 | Серия насоса

2 | Диаметр выходного патрубка, (мм)

3 | Номинальная производительность, (м<sup>3</sup>/ч)

4 | Номинальный напор, (м)

5 | Мощность, (кВт)

## ПОГРУЖНЫЕ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ НАСОСЫ КС

«Гранпамп»  
КС

### Насосы серии КС

#### Серия КС

Погружной насос для сточных вод.

#### Области применения:

- повышение давления в сточных системах;
- откачка сточных вод в частном домостроении, многоквартирных домах;
- откачка сточных вод в промышленных объектах, заводах, ливневые;
- сточные системы, больницы, отели, рестораны и школы;
- перекачка различных стоков.

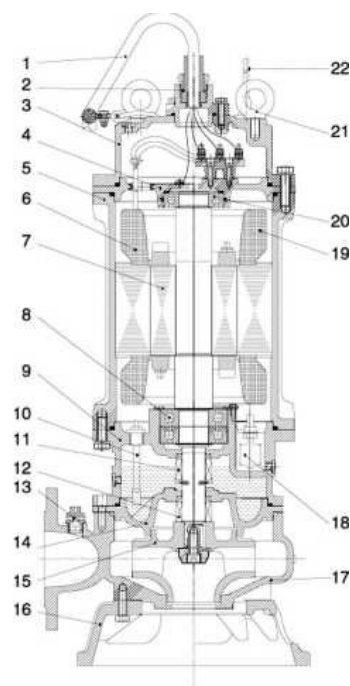
#### Технические данные:

- Широкие возможности монтажа: шланг, трубопровод, быстросъемное соединение с направляющими штангами.
- Двойное механическое уплотнение.
- Вал из нержавеющей стали.
- Плотности жидкости <math>< 1.2 \times 10^3 \text{ кг/м}^3</math>.
- Температура перекачиваемой жидкости: 0–40 °С.
- РН перекачиваемой жидкости: 4–10.
- Максимальная глубина погружения: 5 м.
- Электродвигатель:
  - Медная обводка;
  - Класс изоляции: F;
  - Класс защиты: IPX8;
  - Напряжение: промышленное напряжение / 50 Гц 3-фазы.



#### Спецификация

№	Части	Материал
1	Кабель	
2	Держатель кабеля	Высокопрочный чугун
3	Верхняя крышка	Высокопрочный чугун
4	Верхняя крышка подшипника	Высокопрочный чугун
5	Рама	Высокопрочный чугун
6	Статор	Медь
7	Ротор	Нержавеющий чугун
8	Подшипник	
9	Масляная камера	Высокопрочный чугун
10	Датчик*	
11	Механическое уплотнение	SiC/Car
12	Механическое уплотнение	SiC-SiC
13	Выпускной клапан	
14	Кожух	Высокопрочный чугун
15	Рабочее колесо	Высокопрочный чугун
16	Основание	Высокопрочный чугун
17	Корпус насоса	Высокопрочный чугун
18	Поплавковый переключатель*	
19	Тепловой датчик*	
20	Подшипник	
21	Кольцо	Сталь
22	Сигнальный кабель*	



\*Стандартная конфигурация, не оснащенная детектором, плавающим переключателем, термодатчиком и сигнальным кабелем, предоставляется по запросу.



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  
info@adl.ru | www.adl.ru | Интернет-магазин: www.valve.ru

# ПОГРУЖНЫЕ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ НАСОСЫ КС



Таблица характеристик

Модель	Мощность электродвигателя		Скорость, Об./мин	Макс. расход, м³/ч	Макс. напор, м	Напор-ный патрубков, мм (дюйм)	Направляющий аксессуар	Макс. размер включений, мм	Вес брутто, кг	Размеры упаковки, мм
	кВт	л.с.								
КС 150-150-10-7.5L/4	7.5	10	1450	300	16	150 (6")	150-150	75	160	1154x549x532
КС 150-110-10-5.5/4	5.5	7.5	1450	260	12	150 (6")	150-150	75	155	1154x549x532
КС 150-100-10-7.5L	7.5	10	2900	150	20	150 (6")	150-150	35	120	1059x414x469
КС 100-65-22-7.5L	7.5	10	2900	108	31	100 (4")	100-100	35	118	1059x414x469
КС 100-45-22-5.5L	5.5	7.5	2900	100	28	100 (4")	100-100	30	93	954x404x437
КС 100-100-15-7.5L/4	7.5	10	1450	140	21	100 (4")	100-100	55	150	1154x549x532
КС 100-65-15-5.5L/4	5.5	7.5	1450	120	18	100 (4")	100-100	55	145	1154x549x532
КС 80-30-36-7.5L	7.5	10	2900	75	41	80 (3")	80-80	30	118	1059x414x469
КС 80-30-30-5.5L	5.5	7.5	2900	70	35	80 (3")	80-80	30	93	954x404x437
КС 80-45-22-7.5L/4	7.5	10	1450	80	26	80 (3")	80-80	30	150	1127x550x450
КС 50-20-45-7.5L	7.5	10	2900	45	50	50 (2")	50-50	20	120	1032x430x360

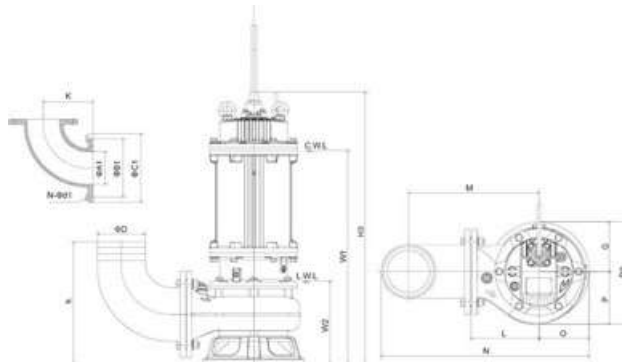
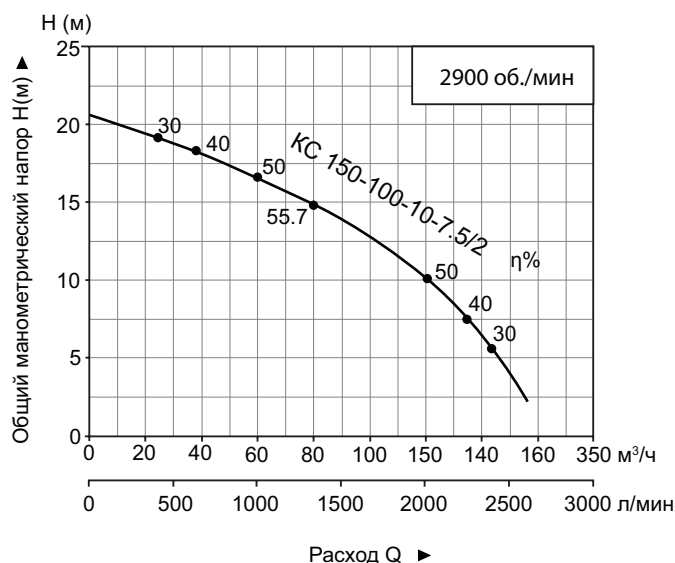
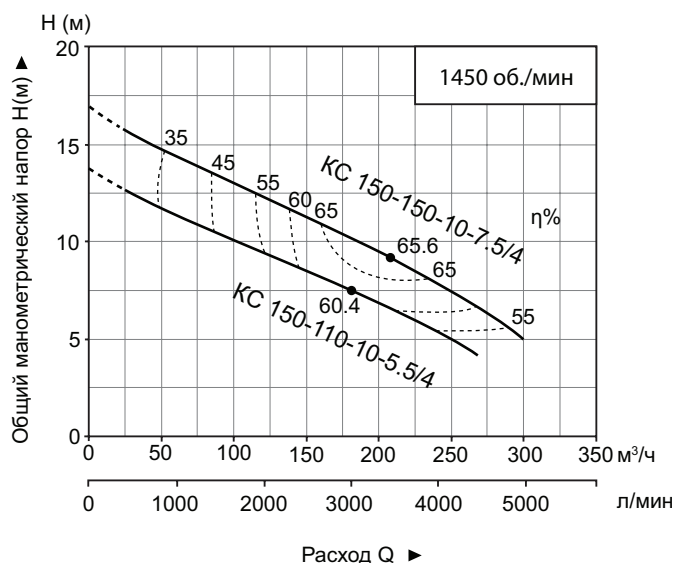


Таблица размеров

Модель	∅ D	∅ A1	∅ B1	∅ C1	N-∅ d1	h	W1	W2	H3	K	N	O	p	Q	L	M	D2
КС 150-150-10-7.5L/4	150	150	225	265	8-∅18	465	756	330	910	230	770	195	217	170	300	500	387
КС 150-110-10-5.5/4	150	150	225	265	8-∅18	465	756	330	910	230	770	195	217	170	300	500	388
КС 150-100-10-7.5L	150	150	225	265	8-∅18	379	660	241	811	230	640	145	162	155	210	410	317
КС 100-65-22-7.5L	100	100	170	210	4-∅18	315	639	220	790	150	530	155	155	155	200	340	310
КС 100-45-22-5.5L	100	100	170	210	4-∅18	315	609	220	744	150	530	155	155	155	200	340	310
КС 100-100-15-7.5L/4	100	100	170	210	4-∅18	390	722	295	873	150	655	187	200	175	280	420	373
КС 100-65-15-5.5L/4	100	100	170	210	4-∅18	390	722	295	873	150	655	187	200	175	280	420	373
КС 80-30-36-7.5L	80	80	150	190	4-∅18	332	640	215	785	140	520	143	155	155	200	335	310
КС 80-30-30-5.5L	80	80	150	190	4-∅18	332	607	215	735	140	515	136	155	155	200	335	310
КС 80-45-22-7.5L/4	80	80	150	190	4-∅18	390	679	285	880	155	615	173	179	260	395	349	390
КС 50-20-45-7.5L	50	50	110	140	4-∅14	284	626	221	777	105	484	133	137.5	200	320	272	284

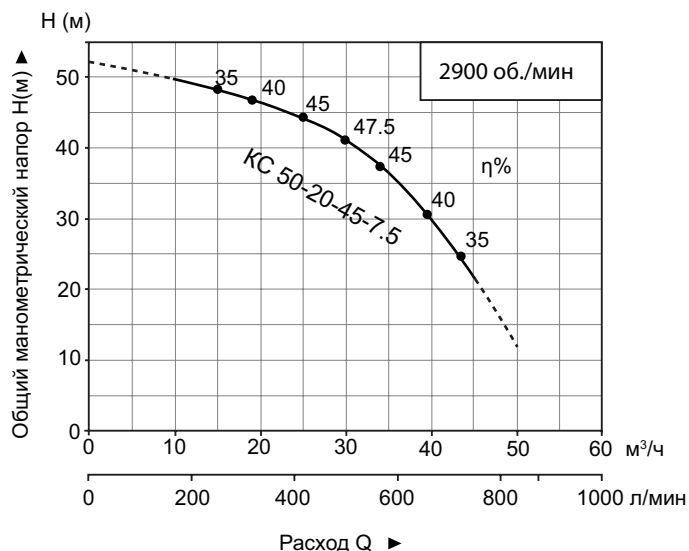
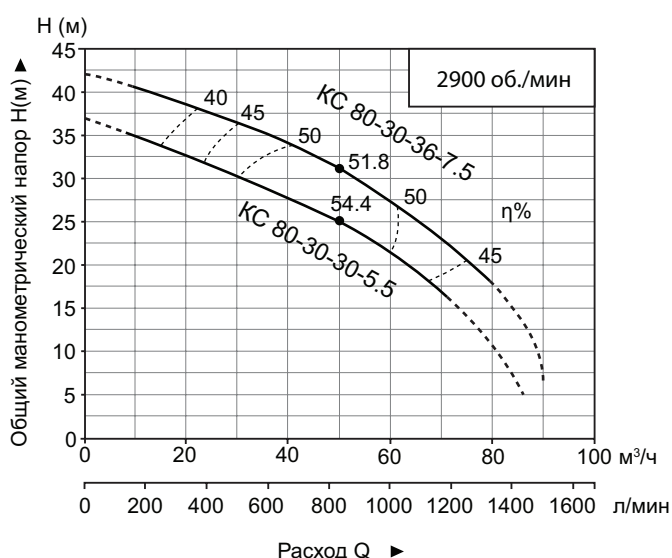
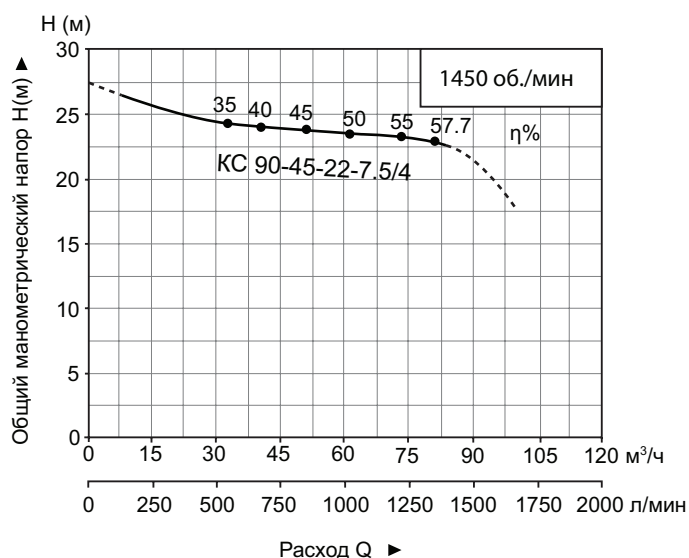
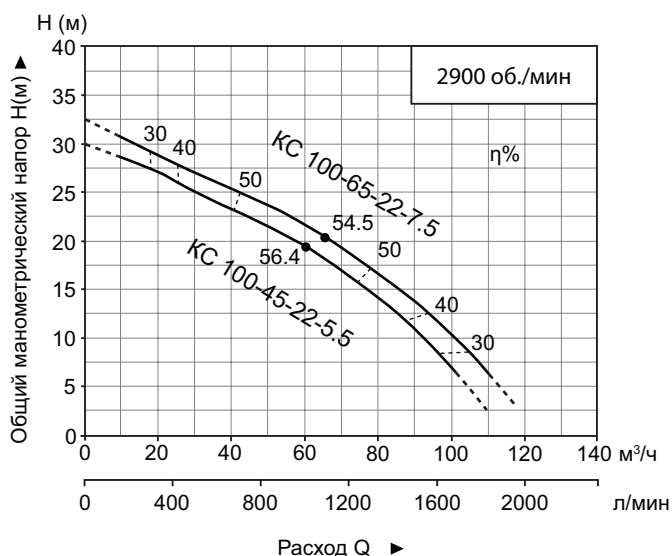
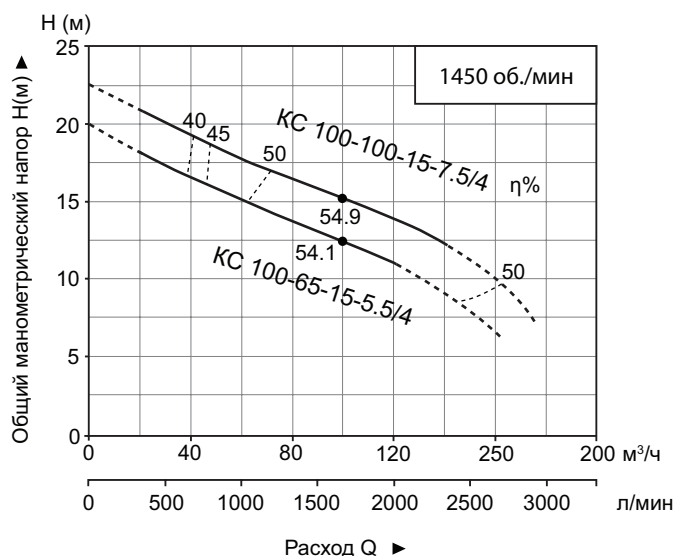
Диаграммы характеристик насосов



# ПОГРУЖНЫЕ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ НАСОСЫ КС



## Диаграммы характеристик насосов



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  
 info@adl.ru | www.adl.ru | Интернет-магазин: www.valve.ru