

Рис. 1 Насос CRV

Фирменная табличка

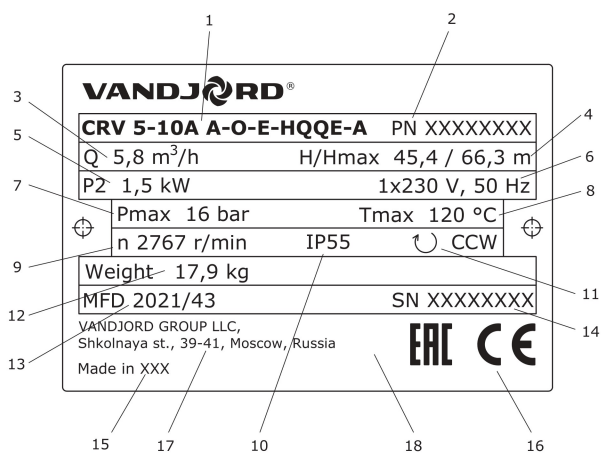


Рис. 2 Фирменная табличка

Поз.	Наименование
1	Обозначение типа
2	Номер изделия
3	Номинальная подача
4	Напор при номинальной подаче/максимальный напор
5	Номинальная мощность
6	Напряжение и частота питающей сети
7	Максимальное давление в системе
8	Максимальная температура перекачиваемой жидкости
9	Номинальная частота вращения
10	Класс пылевлагозащищенности
11	Направление вращения: CCW: Против часовой стрелке CW: По часовой стрелке
12	Масса насоса
13	Дата изготовления: год/неделя (или год. месяц)
14	Серийный номер
15	Страна изготовления
16	Знаки обращения на рынке
17	Реквизиты импортера/производителя (место расположение варьируется в зависимости от модели). Для моделей, изготовленных на территории РФ на фирменной табличке указывается номер ТУ
18	Предупредительные знаки при их наличии (например, указания по утилизации)

Типовое обозначение

Пример	CRV 32 -10 -2 A A -D -E -H QQ E -E
Семейство насосов	
Номинальная подача, [м³/ч]	
Кол-во ступеней	
Кол-во ступеней рабочих колес уменьшенного диаметра (при наличии)	
Материалы деталей, контактирующих с перекачиваемой жидкостью:	
A – Серый чугун СЧ25	
B – Серый чугун НТ200/ASTM25B	
N – Нержавеющая сталь AISI 316	
I – Комбинированное (нерж. сталь AISI 304/чугун СЧ20 или аналог)	
X – Специальное исполнение	
Код исполнения:	
A – Базовое исполнение	
AI – Исполнение с подрезанными колесами типа A	
BI – Исполнение с подрезанными колесами типа B	
ABI – Исполнение с 2 подрезанными колесами типа A и типа B одновременно	
T – Высокотемпературное исполнение	
X – Специальное исполнение	
Код присоединения насоса:	
O – Овальные фланцы	
D – DIN фланцы	
X – Специальное исполнение (в т. ч. резьба)	
Код материала эластомера:	
E – EPDM	
V – FKM (Viton®)	
X – Специальное исполнение	
Типовое обозначение торцевого уплотнения:	
H – Сбалансированное картриджное уплотнение с кольцевым уплотнением	
X – Специальное исполнение	
Материал пары трения:	
B – Графит	
U – Карбид вольфрама	
Q – Карбид кремния	
Материал вторичного уплотнения:	
E – EPDM	
V – FKM (Viton®)	
X – Специальное исполнение	
Код электродвигателя:	
A – Базовый (3-фазный, IE2)	
E – Энергоэффективный (3-фазный, IE3)	
X – Специальное исполнение (в т.ч. 1-фазный)	

В связи с функционированием интегрированной Системы Менеджмента Качества и встроенными инструментами качества, клеймо ОТК не указывается на фирменной табличке. Его отсутствие не влияет на контроль обеспечения качества конечного продукта и обращение на рынке.

В комплекте поставки оборудования отсутствуют приспособления и инструменты для осуществления регулировок, технического обслуживания и применения по назначению. Используйте стандартные инструменты с учетом требований техники безопасности изготовителя.