


 Гарантия  
 1 год

 ~230 В;  
 50 Гц

 Кабель  
 2 м

# Насосы для бассейнов

## JET POOL SPP FC

[УЗНАТЬ БОЛЬШЕ](#)


JET POOL SPP FC – новое поколение насосов для бассейнов с энергоэффективным двигателем и частотным преобразователем. Точная настройка рабочих параметров насоса обеспечивает экономию энергии, увеличивает срок службы и делает эксплуатацию комфортной при различных режимах работы.



Энергоэффективный двигатель на постоянных магнитах

Соединительные муфты в комплекте



**Энергоэффективный двигатель**  
 Двигатель на постоянных магнитах с высоким КПД и классом энергоэффективности IE5 обеспечивает низкое энергопотребление и увеличенный срок службы насоса.



**Гибкое управление**  
 Настройка скорости, времени работы и режимов через панель управления или со смартфона\*. Возможность задавать до трёх расписаний в день для автоматической работы.

**Мощность** 0,75...2,2 кВт

**Напор** до 14,2...23 м

**Подача** до 21,2...35 м<sup>3</sup>/ч

**Температура воды** до +75 °C

### Особенности:

- Точная регулировка параметров
- Низкий уровень шума
- Установка расписания (до 3-х периодов в день)
- Настройка скорости и времени работы
- Встроенные защитные функции
- Возможность управления со смартфона\*

\*Насос поддерживает беспроводное соединение и совместим с приложением Smart Life.

### Области применения:

- частные бассейны
- гостиничные бассейны
- термальные бассейны и СПА
- аквапарки и водные аттракционы
- учебные и реабилитационные центры



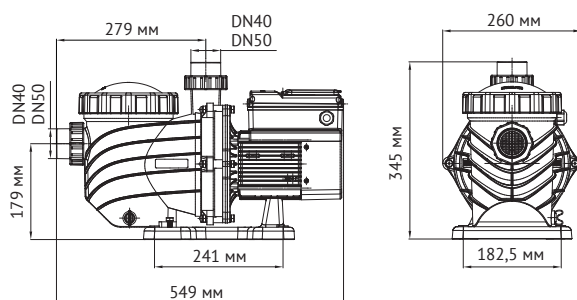
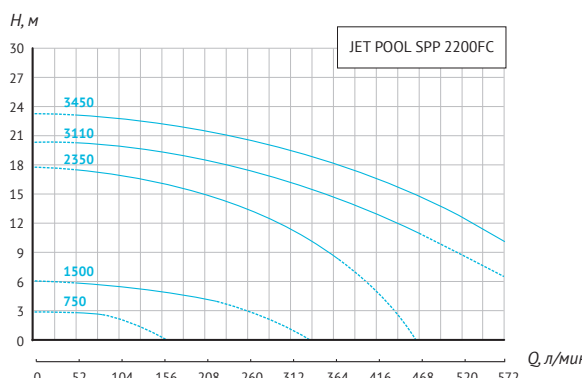
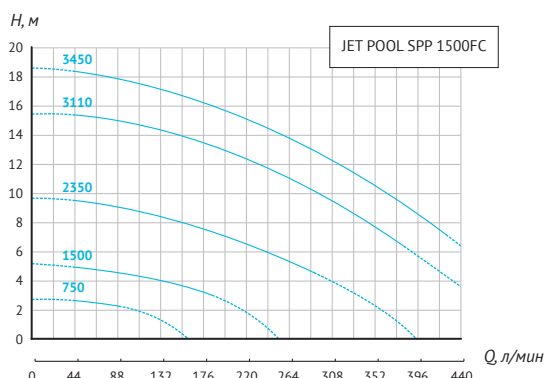
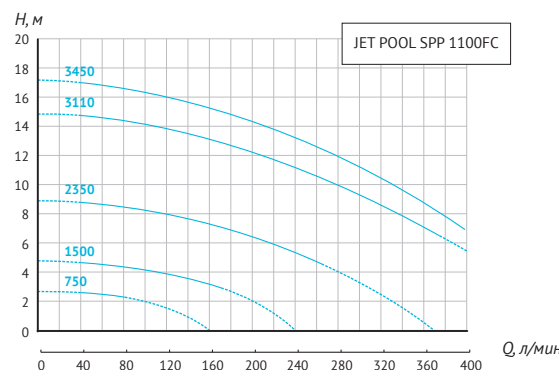
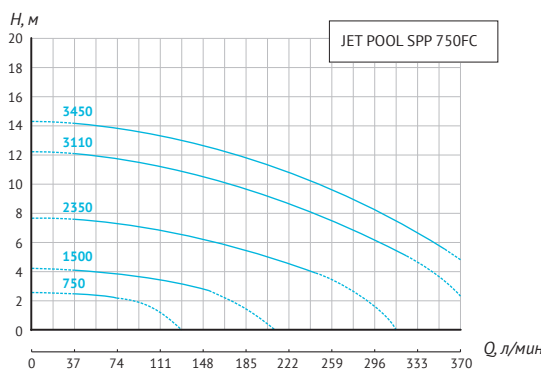
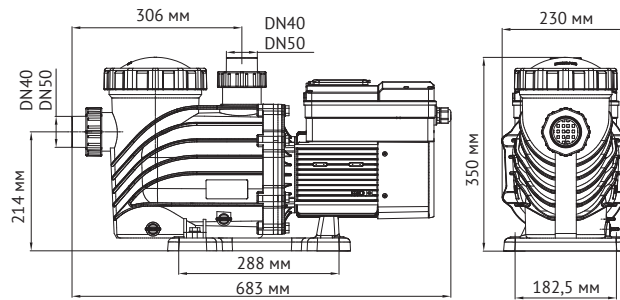
**Комплексная защита**  
 Встроенные защитные функции: защита от работы без воды, перегрузки по току, повышенного и пониженного напряжения – для надёжной и безопасной эксплуатации.

8 800 555 78 28

[www.unipump.ru](http://www.unipump.ru)

**Технические характеристики**

Параметр	750FC	1100FC	1500FC	2200FC
Артикул	19382	86556	60045	25180
Электрическая сеть, В; Гц			~ 230; 50	
Мощность, кВт	0,75	1,1	1,5	2,2
Макс. рабочий ток, А	6,3	8,4	11,5	15
Частота вращения, об/мин	600...3450	600...3450	600...3450	600...3450
Режим работы		S1		
Класс энергоэффективности		IE5		
КПД двигателя, %	90	90	90,5	90,5
Макс. производительность, м <sup>3</sup> /час	21,2	23,8	25	35
Макс. напор, м	14,2	17	18,2	23
Класс изоляции		F		
Степень защиты		IP66		
Диаметр подключения, мм		40; 50		
Масса, кг	13	13,5	14	16,2

**SPP 750FC, SPP 1100FC SPP 1500FC**

**JET POOL SPP 2200FC**


Примечание - Графики напорно-расходных характеристик приведены для различных частот вращения двигателя, которые регулируются встроенным частотным преобразователем.