

Торговая компания «Ювента» производит поставку, монтаж и сервисное обслуживание погружных турбинных насосов FE Petro на территории Украины.



**Погружные насосы FE PETRO
для подземных и наземных резервуаров
производства Franklin Fueling Systems, США**





FRANKLIN FUELING SYSTEMS

Мировой лидер по производству погружных насосов для подземных и наземных резервуаров.

Погружные насосы **FE PETRO** позволяют обеспечивать производительность 40-45 литров в минуту на 8-10 топливораздаточных кранах одновременно.

Применение погружных насосов FE PETRO дает преимущества перед всасывающими системами:

- ✓ Низкая стоимость технического обслуживания АЗС.
- ✓ Простой монтаж и отсутствие ограничений по длине трубопроводов.
- ✓ Высокая скорость подачи и постоянный уровень потока топлива на ТРК.
- ✓ Низкие энергозатраты.
- ✓ Высокая экологичность и безопасность погружных систем.

ПОГРУЖНЫЕ ТУРБИННЫЕ НАСОСЫ

Модель	Напряжение	Мощность	Длина	Вес	Контроллер
--------	------------	----------	-------	-----	------------

Насосы с постоянной скоростью и изменяемой длиной

STP-75B VL2-00	220В	0.55 кВт (0.75 лс)	229-385 см	72	---
STP-150B VL2-00	220В	1.1 кВт (1.5 лс)	234-391 см	74	---
STP-75C VL2-00	380В	0.55 кВт (0.75 лс)	227-383 см	72	---
STP-150C VL2-00	380В	1.1 кВт (1.5 лс)	232-388 см	74	---

Насосы с переменной скоростью и изменяемой длиной

IST-2-00 (работает только с контроллером)	380В	1.5 кВт (2 лс)	227-384 см	74	MAGVFC или FCOVFC
---	------	----------------	------------	----	----------------------

VL1 - версия для резервуаров меньшего диаметра (160 - 236 см)

VL3 - версия для резервуаров большего диаметра (396 - 536 см)