



Январь 2012

Прайс-лист

на моноблочную автоматическую насосную станцию
"Спрут-НС"

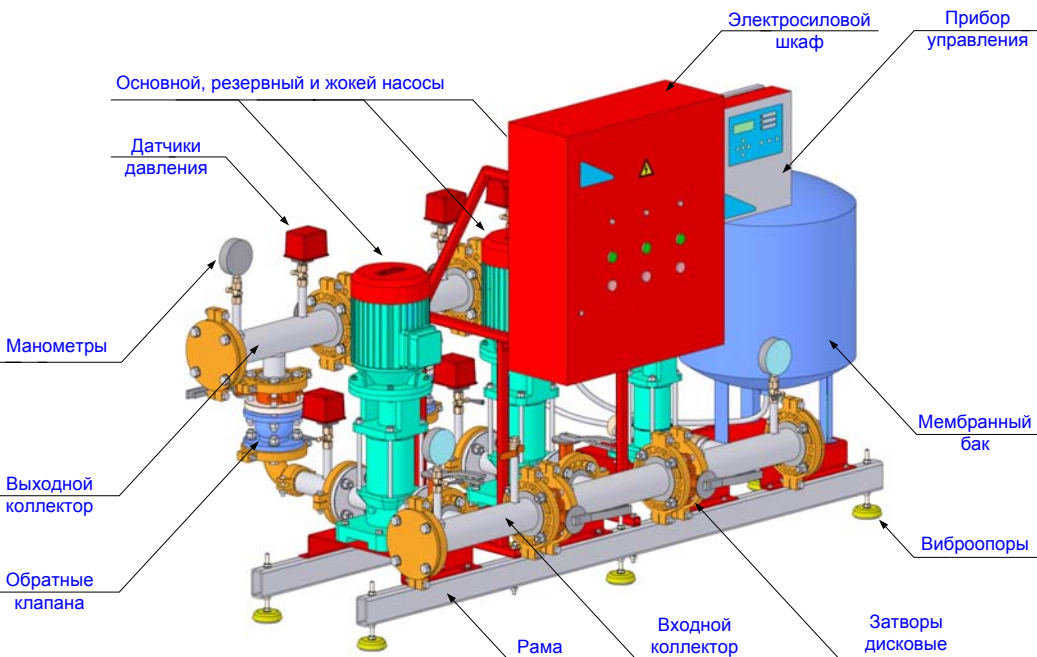


Бесплатное изготовление рабочего проекта насосной станции!!!*

Не зависимо от того, приобретаете вы наше оборудование или только собираетесь это сделать в будущем, специалисты фирмы готовы **бесплатно** произвести:

- гидравлический расчет с подбором насосной станции «Спрут-НС»;
- схему автоматизации, схемы внешних проводок, памятку по программированию.

Срок проведения расчета и изготовления схем: в течение одной недели.

Моноблочная автоматическая насосная станция «Спрут-НС»	Бесплатная программа «Конфигуратор «Спрут-НС»
	<p>Программа позволяет по требуемой рабочей точке Н (м); Q (м³/ч) определить:</p> <ul style="list-style-type: none">■ исполнение насосной станции;■ насосы с их параметрами;■ состав и исполнение комплекта «Спрут-2»;■ диаметры присоединительных фланцев;■ ориентировочные габаритные размеры и массу насосной станции;■ цену насосной станции. <p>http://www.plazma-t.ru/config</p>

Особенности:



- Станции выполнены на базе насосов одного из лучших мировых производителей – немецкого концерна **WILO SE**. Применяются вертикальные многоступенчатые насосы серии **Wilo Multivert MVI** мощностью **от 0,37 до 45 кВт** и насосы с сухим ротором в блочном исполнении с фланцевыми соединениями серии **Wilo-CronoBloc-BL** мощностью **от 0,37 до 37кВт**.
- В максимальный комплект установки могут входить **3(!)** пожарных насоса (по схеме **2 рабочих + 1 резервный**), жockey-насос и мембранный бак.
- Все рабочие детали установки, контактирующие с водой, выполнены **из нержавеющей стали или из коррозионно-стойких материалов**.
- Максимальный напор **Н=160 м**;
- Максимальный расход за счет возможности использования 2-х рабочих насосов **Q=280 м³!**
- Для автоматизации работы станции применяется комплект устройств для автоматического управления пожарными и технологическими системами **«Спрут-2»**.
- **Цены на «Спрут-НС» значительно ниже** цен других производителей, использующих импортное оборудование!

Гарантийный срок на насосную станцию составляет – 2 года. Срок поставки насосной станции - в течение 6÷8 недель со дня зачисления предоплаты на расчетный счет ООО «Плазма-Т». Условия поставки – самовывоз.

* при условии заключения договора на поставку насосной станции «Спрут-НС».

**Январь 2012****Прайс-лист**

на комплект устройств для автоматического управления
 пожарными и технологическими системами

«Спрут-2»

Не зависимо от того, приобретаете вы наше оборудование или только собираетесь это сделать в будущем, специалисты фирмы готовы **бесплатно** изготовить:



- схему автоматизации;
- схемы внешних проводок;
- памятку по программированию.

С целью:

- сокращения ошибок при проектировании;
- быстрого освоения оборудования.

Срок изготовления схем: в течение одной недели.

Для выполнения проектных работ необходимо заполнить и отправить заявку. Заявку можно заполнить по ссылке <http://www.plazma-t.ru/project>

Наименование	Цена в рублях с НДС	Срок поставки
Прибор управления (ПУ) исполнения 5 (5 устройств 10 шлейфов)	24'426	Отгрузка в течение двух дней после поступления предоплаты.
Прибор управления (ПУ) исполнения 10 (10 устройств 20 шлейфов)	27'140	
Прибор адресной сигнализации (ПАС)	16'756	
Прибор управления малый (ПУМ), (5 устройств 10 шлейфов)	7'080	
Прибор расширения (ПР), для ПУМ еще 5 устройств и 10 шлейфов	5'664	
Прибор индикации (ПИ) / ПИ Исполнения АКБ	19'942 / 20'768	
Центральный прибор индикации (ЦПИ) / ЦПИ Исполнения АКБ	25'842 / 26'550	
Прибор интеграции (ПИН)	6'726	
Модуль реле (МР) исполнения 5 (5 реле) / МР исполнения (10 реле)	9'912 / 11'446	
Прибор контроля фаз (ПКФ, используется в случае отсутствия ШАК)	2'950	
Шкаф аппаратуры коммутации (ШАК) Для определения цены ШАК используется программа «Конфигуратор ШАК»	http://www.plazma-t.ru/config	
Программа программирования и отображения (ПРО) Распространяется бесплатно	http://www.plazma-t.ru/pro	



Аппаратура коммутации шкафов - 100% импорт.
 Гарантия на все оборудование, входящее в комплект «Спрут-2», - 2 года.
 Срок поставки ШАК – в течение 7 рабочих дней после поступления предоплаты.
 Условия поставки – самовывоз.

Скидка	Разовая скидка (предоставляется при совершении единовременной закупки)	Накопительная скидка (предоставляется в зависимости от суммы объемов закупок)
3%	100 000 ÷ 200 000 руб.	300 000 ÷ 650 000 руб.
5%	200 000 ÷ 300 000 руб.	650 000 ÷ 1 000 000 руб.
7%	свыше 300 000 руб.	свыше 1 000 000 руб.

Клиенту, имеющему накопительную скидку, предоставляется одна скидка - разовая или накопительная, большая по размеру.

**ПЛАЗМА-Т**

Россия, 111396 Москва, ул. Фрязевская, 10.
Тел/факс: (495) 730-5844 (многоканальный)
E-mail: info@plazma-t.ru; <http://www.plazma-t.ru>

Январь 2012

Прайс-лист

на продукцию
при поставке совместно с оборудованием «Спрут», «Спрут-2», «Спрут-НС» .

Наименование	Описание	MAX цена	MIN цена
Извещатели пожарные серии ECO1000			
ИП 212-58	Дымовой оптико-электронный ECO1003 без базы	259	227
ИП 101-23-A1R	Тепловой максимально-дифференциальный ECO1005 без базы	290	260
ИП 212/101-2-A1R	Комбинированный (дым/тепло) ECO1002 без базы	415	363
E1000B	База (розетка) 2-х проводная	71	62
E1000R	То же с резистором 1кОм (или другим под заказ от 500 шт.)	107	95
E412RL	База 4-х проводная, 12В, н.з.,н.о.	240	210
E412NL	База 4-х проводная, 12В, н.з.,н.о. с самосбросом	245	215
M412/M424 RL	Модуль согласования, 12/24В, н.з.,н.о.	415	370
M412 NL	Модуль согласования, 12В, н.з.,н.о., с самосбросом	445	400
ЛТ	Лазерный Тестер (6 м) для извещателей ECO1000, ПРОФИ и Leonardo	490	445
ИПР-ПРО/ИП535-8 (MCP3A-R000SF)	Извещатель пожарный ручной н.з.,н.о. многоразовый (одноразовый под заказ) элемент, ключ и крепеж в комплекте	240	199
Извещатели адресные пожарные серии Leonardo			
ИП 212-60A	Дымовой оптико-электронный Leonardo-O без базы	715	605
ИП 101-24A-A1R	Тепловой максимально-дифференциальный Leonardo-T без базы	672	566
ИП 212/101-3A-A1R	Комбинированный (дым/тепло) Leonardo-OT без базы	930	792
V401L	База 2-х проводная для серии Leonardo	81	71
V401LI	Аналог V401L со встроенным изолятором КЗ на 24В	500	440
AM-99	Адресный Модуль на 99 извещателей Leonardo	€ 57,0	€ 48,0
МПДУ	Многофункциональный Пульт Дистанц. Управл. програмир. и тестирования	€ 85,0	€ 77,0
ИКР	Инфра Красный Ретранслятор (без штанги)	€ 50,0	€ 46,0
ПА	Программатор Адреса	€ 55,0	€ 50,0
ADD-TAG	Самоклеющиеся метки для нумерации баз (упаковка 50 шт.) *подходят для серий 100, 200, 400 и Профи	€ 11,0	€ 9,0
Извещатели интеллектуальные пожарные серии ПРОФИ			
ИП 212-73	Дымовой оптико-электронный ПРОФИ-O без базы	€ 14,0	€ 11,0
ИП 101-31-A1R	Тепловой максимально-дифференциальный ПРОФИ-T без базы	€ 12,6	€ 10,2
ИП 101-32-B	Тепловой максимальный на 78°C ПРОФИ-T78 без базы	€ 12,6	€ 10,2
ИП 212/101-4-A1R	Комбинированный (дым/тепло) ПРОФИ-OT без базы	€ 16,2	€ 12,5
Базовые основания для серий 100,400 и ПРОФИ			
V401	База 2-х проводная	€ 2,50	€ 2,20
V401R 1000/470	То же с резистором 1кОм или 470 Ом	€ 2,60	€ 2,28
V401RM	Снят с производства		
V401DG	Аналог V401 для открытой проводки в коробе	€ 3,90	€ 3,60
V301RU	База 2-х проводная для работы с ПКП типа ППК-2	€ 5,30	€ 4,50
V312RL	База 4-х проводная, 12В, н.з.,н.о.	€ 7,00	€ 6,55
V312NL	База 4-х проводная, 12В, н.з.,н.о., с самосбросом	€ 8,00	€ 7,20



Цены на остальную продукцию ООО «Систем Сенсор Фаир Детекторс» - по запросу.

Цены приведены в рублях и евро с учетом НДС.

Оплата в рублях по курсу ЦБ на день оплаты.

Гарантия на все оборудование 3 года, гарантия на оборудование серии Leonardo 5 лет.



Январь 2012

Прайс-лист

на дополнительное оборудование

Наименование		Обозначение	Производитель	Цена в рублях с НДС	Срок поставки
Датчик положения ручного дискового затвора		 <i>SmartFly</i> ®	ООО «Плазма-Т»	1'416	
Устройство "Восстановления автоматического пуска"		XALD01, XB5-AG21	Schneider Electric	1'368,80	Отгрузка в течение двух дней после поступления предоплаты
Источник вторичного электропитания резервированный 24В / 4,5А / 7Ач		СКАТ 2400И7	ПО «Бастион»	5'360,15	
Источник вторичного электропитания резервированный 24В / 4,5А / 40Ач		СКАТ 2400И7 исполнение 5000	ПО «Бастион»	7'935,50	
Аккумуляторная батарея 12В / 7Ач		EP 12-7	EngPower	529,23	
Аккумуляторная батарея 12В / 40Ач		EP 12-40	EngPower	4463,35	
Боксы для ПУМ и ПР	6 модулей, навесной, IP40	ЩРН-П-6	ИЭК	190,57	
	6 модулей, встраиваемый, IP40	ЩРВ-П-6	ИЭК	194,70	
	12 модулей, навесной, IP40	ЩРН-П-12	ИЭК	336,30	
	12 модулей, встраиваемый, IP40	ЩРВ-П-12	ИЭК	342,20	
	7 модулей, навесной, IP55	КМПн 2/7	ИЭК	372,29	
	13 модулей, навесной, IP55	КМПн 2/13	ИЭК	751,66	



Январь 2012

Прайс-лист

на услуги

Стоимость пусконаладки, % от стоимости оборудования *	Стоимость шефмонтажа, руб. с НДС**	Стоимость доставки, руб. с НДС***
25%	1'604,80 руб/час	2'832 руб



На оборудование, налаженное специалистами компании "Плазма-Т", гарантийный период составляет 4 года!

Ориентировочная стоимость проектных работ (стадия РП) ****		
Автоматическая установка спринклерного пожаротушения	Автоматическая установка модульного пожаротушения	Автоматическая установка пожарной сигнализации
24 руб. за м²	67000 руб. до 2-х направлений	12 руб. за м²



Специалистами нашего проектного отдела выполняются работы по **бесплатному проектированию автоматики** систем пожарной безопасности на базе комплекта оборудования «Спрут-2», что позволяет Вам получить **скидку** на разработку электротехнической части проекта.

* Пусконаладка включает в себя:

- проверку правильности монтажа электрической части установки;
- программирование комплекта;
- первое включение;
- пробный пуск и проверка работоспособности установки в целом;
- обучение технического персонала заказчика приемам правильной эксплуатации установки;
- техническую поддержку монтажной организации при выполнении исполнительной документации.

Пусконаладка проводится по Москве. Время простоя, связанного с неготовностью оборудования и/или объекта в целом к пусконаладке рассчитывается по расценкам шефмонтажа.

** Шефмонтаж: руководство электромонтажниками в процессе электромонтажа установки.

Продолжительность одного выезда специалиста, не менее 4 часов.

*** Доставка: по Москве и ближайшему Подмосквью.

**** Производство проектно-сметной документации включает в себя:

- выезд на объект нашего специалиста;
- разработку задания на проектирование;
- разработку проектной документации на разных стадиях проектирования Проект (П), Рабочая документация (Р), Рабочий проект (РП);
- сопровождение и согласование проектов в государственных надзорных органах;
- осуществление авторского надзора.