

Сервисная сеть GRUNDFOS: 97 Сервисных центра в 59 городах России и Белоруссии

GRUNDFOS предлагает высококачественное сервисное обслуживание, включая перечисленные ниже специальные услуги:

> **Ввод оборудования в эксплуатацию** — это профессиональное решение вопросов монтажа и запуска нового оборудования, кроме того это продленная гарантия.

> **Договор на сервисное обслуживание** с Сервисным центром—гарантия многолетней эффективной эксплуатации насосного оборудования.

14



> **Аудит Насосных Систем**
— инструмент повышения энергетической эффективности насосного оборудования.

> **Диспетчеризация**— комплексное решение по дистанционному контролю насосных систем.

Подробнее о сервисной политике GRUNDFOS , о сервисной сети и предлагаемых Службой сервиса услугах Вы можете узнать на сайте:

www.grundfos.ru/service

Сервисные центры GRUNDFOS предлагают Вам профессиональную услугу ввода в эксплуатацию оборудования GRUNDFOS.

Ввод в эксплуатацию включает в себя:

- проверку состояния оборудования,
- проверку правильности подключения электропитания и гидравлических коммуникаций,
- центровку (для консольных насосов),
- настройку, запуск и проверку параметров работы.

Условия подготовки заказчиком оборудования до проведения ввода в эксплуатацию:

- электрические и гидравлические коммуникации смонтированы и подключены,
- система промыта, заполнена жидкостью, опрессована и подготовлена к вводу в эксплуатацию

По завершении работ оформляется двухсторонний «Акт ввода в эксплуатацию» установленной формы. Гарантийный срок на оборудование, введенное в эксплуатацию силами Сервисного центра GRUNDFOS, начинает действовать с момента составления «Акта ввода в эксплуатацию».

Раздел	Оборудование бытового / частного назначения		EUR		
2	Скважинные насосы	SQ, SQE, SQFlex / SP-A, включая шкаф управления Grundfos	250,00		
		Оборудование промышленного / специального назначения			
4	Циркуляционные насосы для систем отопления и кондиционирования	С фиксированными характеристиками	UPS серии 200, GD, одинарные 80,00 UPSD серии 200, сдвоенные 120,00		
		С электронным регулированием	UPE серии 2000, MAGNA, одинарные 160,00 UPED серии 2000, MAGNA-D, сдвоенные 230,00		
		Со стандартным электродвигателем	TP, одинарные TPD, сдвоенные	0,12...1,1 кВт 110,00 1,5...11 кВт 140,00 15...37 кВт 200,00 45...75 кВт 260,00 0,37...1,1 кВт 150,00 1,5...11 кВт 180,00 15...30 кВт 240,00	
4	Насосы "ин-лайн"	Со встроенным частотным преобразователем	TPE Serie 2000, TPE Serie 1000, одинарные TPED Serie 2000, TPED Serie 1000, сдвоенные	0,37...1,1 кВт 150,00 1,5...11 кВт 180,00 15...22 кВт 240,00 0,37...1,1 кВт 190,00 1,5...11 кВт 270,00 15...22 кВт 310,00	
			Со стандартным электродвигателем	NK, NKG	0,37...1,1 кВт 210,00 1,5...11 кВт 260,00 15...37 кВт 415,00 45...160 кВт 640,00 200 кВт 930,00
				NKE	0,75...1,1 кВт 240,00 1,5...11 кВт 290,00 15...22 кВт 450,00
4	Консольные насосы	Со стандартным электродвигателем	NB, NBG	0,25...1,1 кВт 110,00 1,5...11 кВт 140,00 15...37 кВт 170,00 45...250 кВт 200,00	
			Со встроенным частотным преобразователем	NBE	0,75...1,1 кВт 150,00 1,5...11 кВт 180,00 15...22 кВт 240,00
				Со стандартным электродвигателем	CR, CRI, CRN, CRT
5	Вертикальные многоступенчатые насосы	Со встроенным частотным преобразователем	CRE, CRNE, CRIE, CRTE		0,37...1,1 кВт 150,00 1,5...11 кВт 180,00 15...22 кВт 240,00
			Со стандартным электродвигателем	CM	110,00
5	Горизонтальные многоступенчатые насосы	Со встроенным частотным преобразователем		CME	150,00
			Полупогружные насосы и консольно-моноблочные промышленные насосы	MTA, MTH, MTR, MTB, SPK	0,25...1,15 кВт 110,00 1,5...11 кВт 140,00 15...30 кВт 180,00
5	Высоконапорные насосные модули и бустерные установки	BM, BMB, BMQ, BMQE-NE, BME, BMET, BMEX		по запросу	

¹См. примечания на следующей странице

Раздел	Оборудование		EUR		
6	Скважинные насосы	включая шкаф управления Grundfos	0,55...1,1	250,00	
			1,5...11	270,00	
			13...30	290,00	
7	Комплектные установки повышения давления		MP1, SQE-NE	250,00	
			HydroPack, HydroDome	200,00	
			Hydro Multi - S	280,00	
			2 насоса	380,00	
			Hydro MPC, Hydro Multi - E	3, 4 насоса	480,00
			5, 6 насосов	580,00	
			0,37...1,1 кВт	160,00	
			Hydro Solo-S, Hydro Solo-E	1,5...11 кВт	180,00
15...37 кВт	240,00				
45...75 кВт	290,00				
8	Оборудование для систем пожаротушения	Hydro MX, Дизель-насосные установки	по запросу		
9	Дренажные насосы	С корпусом из чугуна	DP, EF, SL1.50, SLV.65, APG, SEG	200,00	
	Дренажные и канализационные насосы	С кожухом из нержавеющей стали	SE, SL, SEV, SLV	200,00	
9	Канализационные насосы и мешалки		S (до 30 кВт), SV, AMD.07.18.1410	200,00	
			MULTILIFT (MD1, MDV), PUST, PPS (1000 мм)	290,00	
			MULTILIFT (M, MSS), с одним насосом	260,00	
			MULTILIFT (MD, MLD), сдвоенные	280,00	
10	Грязевые и дренажные насосы	DW, DWK (до 30 кВт), DPK, POMONA	200,00		
	Дозировочные насосы и комплекты дозирования	DME, DMX, DMH, DMI, DDI, DDE, DDC, DDA, DTS	по запросу		
10	Системы измерения и контроля	Conex, DIP	по запросу		
		Системы дезинфекции	Oxiperm, Polydos, Vaccuperm	по запросу	
11	Оборудование для пищевой промышленности		Euro-HYGIA, Contra, SIPLA, MAXA, до 5,5 кВт	240,00	
			MAXANA, durietta, F&B-HYGIA	7,5...30 кВт	300,00
			NOVAlobe	37...160 кВт	400,00
Системы управления, автоматика					
12	Шафы управления и автоматика	CUE, Control MPC, Control MX, Control MP204, Control WW, Control DC	330,00		

¹ Примечания:

1. Цены ввода в эксплуатацию не включают транспортные и командировочные расходы специалистов.
2. На ввод в эксплуатацию на одном объекте в один день нескольких единиц однотипного оборудования предоставляется скидка.
3. На оборудование, не указанное в таблице, цена ввода в эксплуатацию предоставляется по запросу.
4. Дополнительные расходы оплачиваются по ценам, согласованным непосредственно с Сервисным центром, производящим ввод в эксплуатацию.