

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, начинается 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 | 0,12...1,1 кВт 110,00 1,5...11 кВт 140,00 15...37 кВт 200,00 45...75 кВт 260,00 |
| | | TPD, сдвоенные | | 0,37...1,1 кВт 150,00 1,5...11 кВт 180,00 15...30 кВт 240,00 | |
| Со встроенным частотным преобразователем | TPE Serie 2000, TPE Serie 1000, одинарные | | | 0,37...1,1 кВт 150,00 1,5...11 кВт 180,00 15...22 кВт 240,00 | |
| | TPED Serie 2000, TPED Serie 1000, сдвоенные | 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...355 кВт 930,00 | |
| | Со встроенным частотным преобразователем | | NKE | 0,75...1,1 кВт 240,00 1,5...11 кВт 290,00 15...22 кВт 450,00 | |
| Со стандартным электродвигателем | | | NB, NBG | 0,25...1,1 кВт 110,00 1,5...11 кВт 140,00 15...37 кВт 170,00 45...200 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 | | 0,37...1,1 кВт 110,00 1,5...11 кВт 140,00 15...37 кВт 180,00 45...75 кВт 220,00 | |
| | | 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, CHIU | 110,00 | |
| | | | Со встроенным частотным преобразователем | CME | 150,00 |
| 5 | Горизонтальные многоступенчатые насосы | 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 | |
| | | | Высоконапорные насосные модули и бустерные установки | BM, BMB, BMQ, BMQE-NE, BME, BMET, BMEХ | по запросу |

¹См. примечания на следующей странице

| Раздел | Оборудование | | EUR | |
|--------|---|----------------------------------|--|-----------------------|
| 6 | Скважинные насосы | включая шкаф управления Грундфос | 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 |
| | | | Hydro MPC, Hydro Multi - E | 2 насоса 380,00 |
| | | | | 3, 4 насоса 480,00 |
| | | | | 5, 6 насосов 580,00 |
| | | | | 0,37...1,1 кВт 160,00 |
| | | | | 1,5...11 кВт 180,00 |
| 8 | Оборудование для систем пожаротушения | | Hydro Solo-S, Hydro Solo-E | 15...37 кВт 240,00 |
| | | | | 45...75 кВт 290,00 |
| 8 | Оборудование для систем пожаротушения | | Hydro MX, Дизель-насосные установки, Peerless | 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, AMG, AFG, SRP | 200,00 |
| | | | MULTILIFT (MD1, MDV), PUST | 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, DMS, DMX, DMH, DMI, DDI, DSS, DTS | по запросу |
| 10 | Системы измерения и контроля | | Conex, DIP | по запросу |
| | | | Oxiperm, Polydos, Vaccuperm | по запросу |
| 11 | Оборудование для пищевой промышленности | | Euro-HYGIA, Contra, SIPLA, MAXA, MAXANA, durietta, F&B-HYGIA | до 5,5 кВт 240,00 |
| | | | | 7,5...30 кВт 300,00 |
| | | | | 37...160 кВт 400,00 |
| 12 | Шкафы управления и автоматика | | NOVAlobe | по запросу |
| | | | Системы управления, автоматика | |
| 12 | Шкафы управления и автоматика | | CUE, Control MPC, Control MX, Control MP204 | 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.