

НАСОСЫ

10 лет эксплуатации
на объектах в России

ООО «Хайскрафт Импекс»

141214, Московская область, Пушкинский район,
п. Зверосовхоза, ул. Соболина, д. 11, стр. 1
+7 (495) 258 45 42

heisskraft.ru

HEISSKRAFT HK
QUALITY IN DETAIL



Производство

Насосы и принадлежности HEISSKRAFT изготавливаются на семи производственных площадках, каждая из которых специализируется на выпуске определенных насосов.

Современное, высокотехнологичное производство полного цикла позволяет достигать качества, не уступающего лучшим мировым образцам.

- Испытания применяемых материалов и комплектующих в собственной лаборатории
- Собственные конструкторские разработки
- Передовые технологии обработки
- Контроль качества


ГАРАНТИЯ 2 ГОДА

Насосное оборудование HEISSKRAFT

- Комплексное решение, охватывающее весь жизненный цикл насосного оборудования
- Насосы, комплектующие и принадлежности произведены на современном, высокотехнологичном оборудовании в соответствии с российскими и международными стандартами контроля качества.
- Оборудование Heisskraft-pump имеет подтвержденный положительный опыт эксплуатации в России в течение 10 лет.
- В настоящее время система Heisskraft-pump – лучшее соотношение эксплуатационных и коммерческих показателей.


Добыча воды и повышение давления

Скважинные насосы SD, SP

 Производительность
1,8 – 300 м³/ч


 Напор
до 330 м

Многоступенчатые горизонтальные насосы НМН

 Производительность
1 – 20 м³/ч

 Напор
до 63 м

Насосные установки с частотным преобразователем НМНЕ


 Производительность
1 – 12 м³/ч

 Напор
до 50 м




Добыча воды и повышение давления

Многоступенчатые вертикальные насосы НМВ

 Производительность
1 – 200 м³/ч


 Напор
до 260 м

Консольно-моноблочные насосы НВР

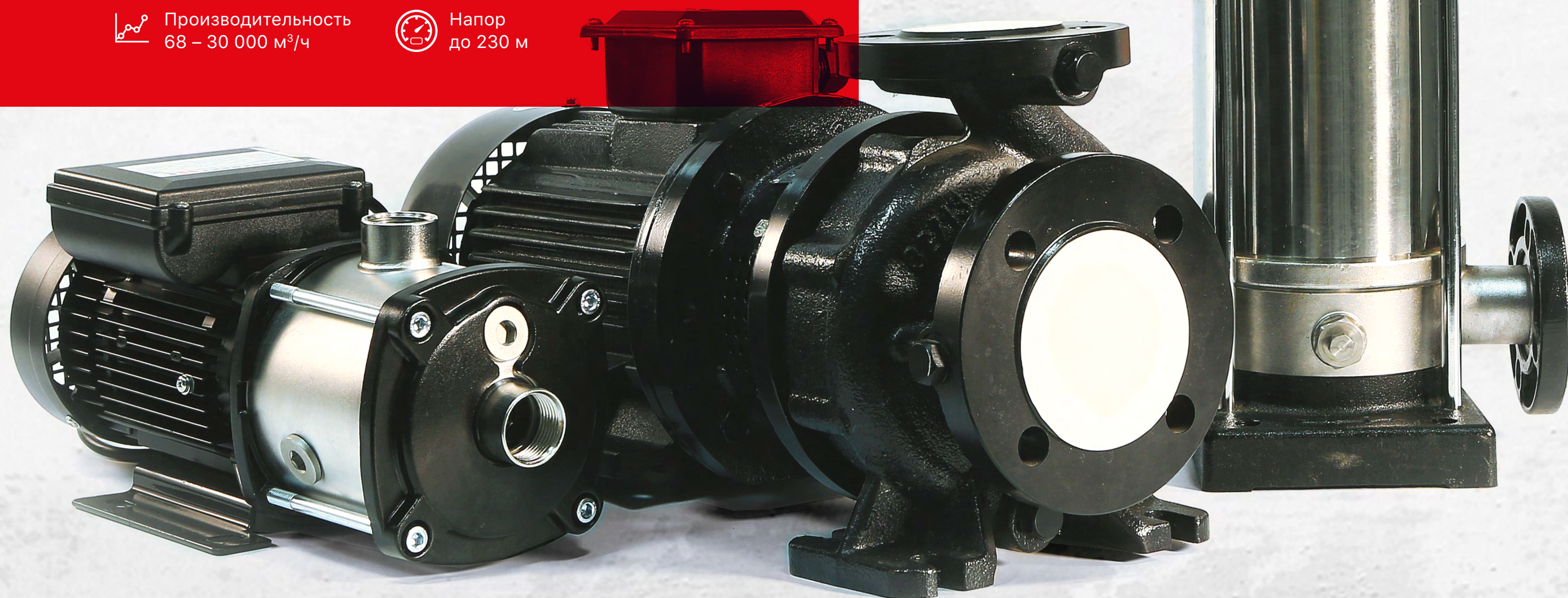
 Производительность
9 – 500 м³/ч

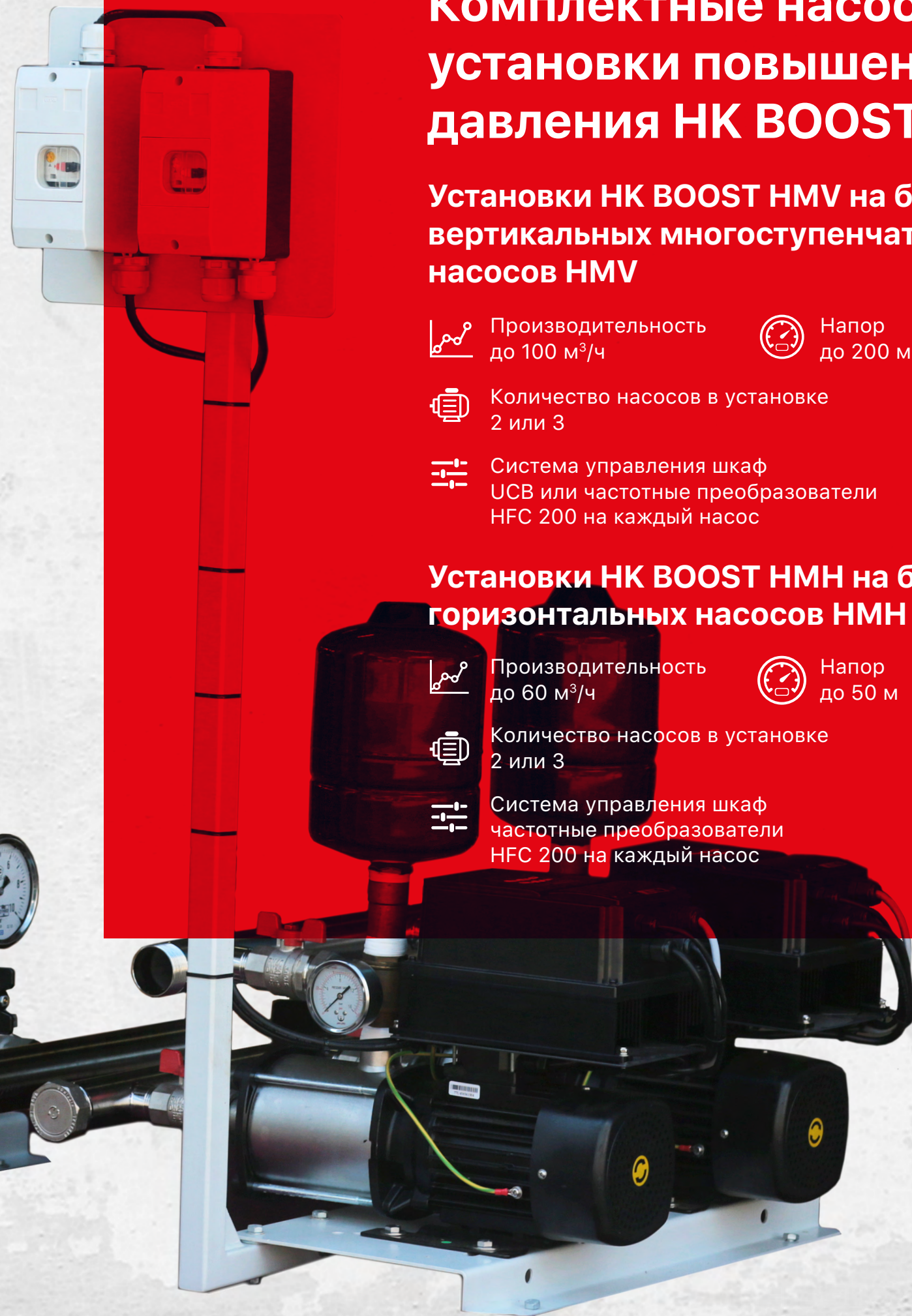
 Напор
до 155 м

Насосы двустороннего входа НТР

 Производительность
68 – 30 000 м³/ч





 Напор
до 230 м









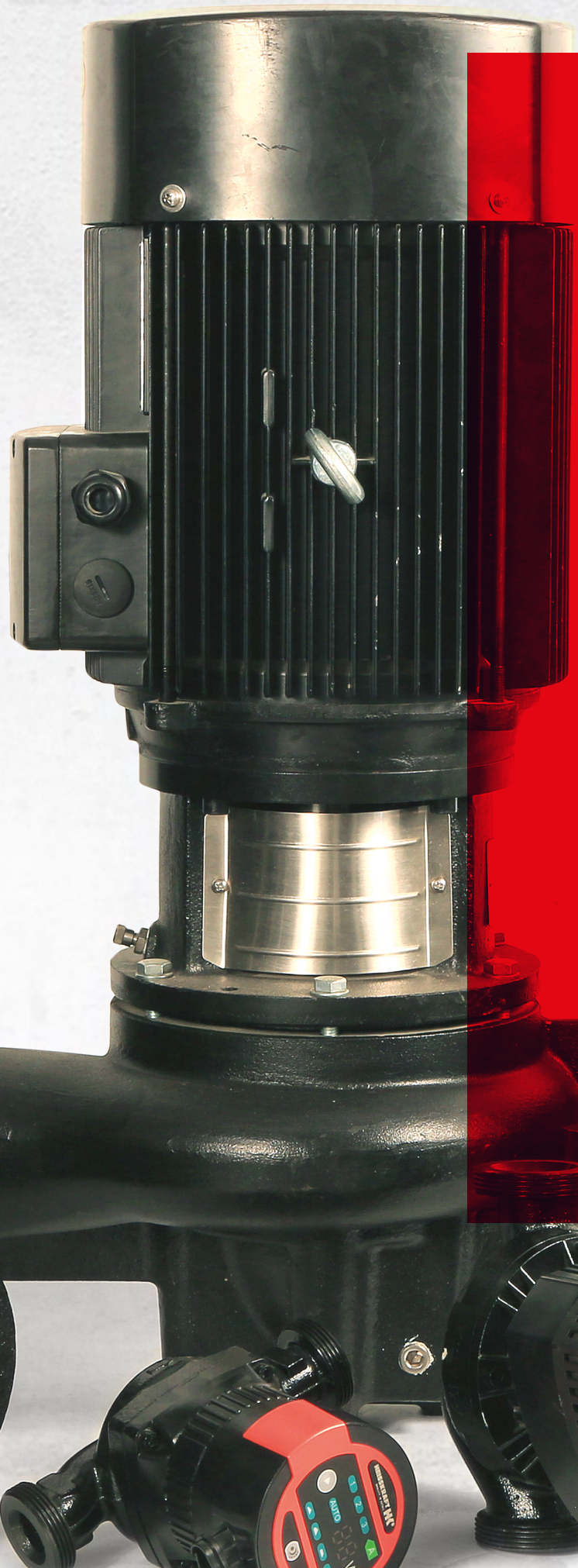
Комплектные насосные установки повышения давления НК BOOST

Установки НК BOOST HМV на базе вертикальных многоступенчатых насосов HМV

-  Производительность до 100 м³/ч
-  Напор до 200 м
-  Количество насосов в установке 2 или 3
-  Система управления шкаф UCS или частотные преобразователи HFC 200 на каждый насос

Установки НК BOOST HМН на базе горизонтальных насосов HМН

-  Производительность до 60 м³/ч
-  Напор до 50 м
-  Количество насосов в установке 2 или 3
-  Система управления шкаф частотные преобразователи HFC 200 на каждый насос



Отопление, охлаждение, циркуляционные технологические системы

Циркуляционные насосы с мокрым ротором НКС, НКУ, НКА

 Производительность 0,1 – 46 м³/ч  Напор до 16 м



Одноступенчатые вертикальные насосы НР

 Производительность 4 – 1200 м³/ч  Напор до 90 м

Консольно-моноблочные насосы НВР

 Производительность 9 – 500 м³/ч  Напор до 155 м


Насосы двустороннего входа НТР

 Производительность 68 – 30 000 м³/ч  Напор до 230 м




Водоотведение, дренаж, канализация

Дренажные насосы для грязной воды KSP, PSP, DHP

 Производительность
0,5 – 36 м³/ч


 Напор
до 24 м

Дренажные насосы для грязной воды с твердыми включениями MHP

 Производительность
5 – 372 м³/ч


 Напор
до 57 м

Канализационные насосы с режущим механизмом GSP

 Производительность
до 21 м³/ч

 Напор
до 40 м

Канализационные насосы ISP

 Производительность
до 10 000 м³/ч

 Напор
до 50 м

Склад HEISSKRAFT

- более 600 наименований насосов (до 55 кВт)
- более 10 000 насосов, принадлежностей и запасных частей в наличии
- система электронного складского учета
- общая площадь более 7000 м²

Всегда в наличии на складе:

- насосы для систем водоснабжения,
- насосы для отопления,
- насосы для канализации,
- арматура,
- шкафы управления,
- принадлежности,
- электродвигатели,
- торцевые уплотнения,
- запасные части.



Примеры объектов, на которых установлено оборудование HEISSKRAFT

- Завод Mercedes-Benz (Индустриальный парк «Есипово», Солнечногорский район);
- ЗАО «Водоканал» (г. Клин);
- АО «ГИДРОИНЖСТРОЙ» (г. Москва, г. Нижний Новгород);
- ОАО «РЖД» (моечные комплексы подвижного состава);
- АО «Завод специальной техники» (г. Мценск, Орловская область);
- ООО «Теплоэнерго» (г. Фрязино);
- ЗАО «Строительное управление №51» (г. Москва);
- ООО «Королев-Агро» (г. Королев);
- ООО «Гардиан Стекло Рязань» (г. Рязань);
- АО «Люберецкая теплосеть» (г. Люберцы);
- ЗАО «Лыткаринский мясоперерабатывающий завод» (г. Лыткарино);
- ОАО «Электростальский завод тяжелого машиностроения» (г. Электросталь);
- ПАО «Челябинский кузнечно-прессовый завод» (г. Челябинск);
- ООО «Павлово-Посадский гофрокомбинат» (г. Павловский Посад);
- Фряновское муниципальное предприятие жилищно-коммунального хозяйства;
- ФГУП «АПК «Воскресенский» (г. Воскресенск);
- ООО «БАЛТКОТЛОМАЗ» (г. Санкт-Петербург);
- МУП «Пушкинский «Водоканал» (г. Пушкино);
- ООО «Звенигородский городской водоканал» (г. Звенигород);
- ООО «Промстоки» (г. Курск);
- АО «Государственный Рязанский приборный завод» (г. Рязань);
- ООО Резервуарный завод «ВЕССЕЛ» (г. Тамбов);
- ООО «Лимкор» (г. Москва);
- АО «Озерновский РКЗ №55» (г. Петропавловск-Камчатский);
- ООО «РКЗ-Вкусные консервы» (г. Рязань);
- ООО «РЕГИОНСТРОЙСЕРВИС» (г. Калининград);
- ГУП «Московский метрополитен».



Сервисный центр HEISSKRAFT

Шеф-монтаж, пусконаладка оборудования на объекте заказчика.

Гарантийное и постгарантийное обслуживание насосов сервисным центром Heisskraft.

Опыт работы с 1998г.

Центр оснащен испытательным стендом, необходимым подъемно-транспортным оборудованием, специальным заводским инструментом для ремонта и диагностики оборудования как на территории центра, так и на выезде.

Сервисные инженеры имеют высочайшую квалификацию, допуски по электробезопасности, многолетний опыт работы с насосами Heisskraft и насосами ведущих европейских производителей.

