

Pumpen Intelligenz.

Имя WILO во всем мире ассоциируется с первоклассными немецкими традициями в области инженерной техники. Наше насосное оборудование для систем отопления, водоснабжения, пожаротушения, водоотведения, кондиционирования и охлаждения используется в зданиях и сооружениях любого назначения, а также в коммунальном хозяйстве, промышленности и, конечно же, в частных домах. Достигнув совершенства в технологиях производства насосов, мы сосредоточились на разработке решений, максимально учитывающих особенности инженерных систем. Наш приоритет — удовлетворение всех требований Заказчика. Огромный производственный опыт, знание и учет потребностей пользователей техники, постоянное новаторство в своей отрасли — это мы называем Pumpen Intelligenz.



ВИЛО РУС
Россия 123592 Москва
ул. Кулакова 20
Т +7 495 781 06 90
Ф +7 495 781 06 91
wilo@wilo.ru
www.wilo.ru



Филиалы ВИЛО РУС

Владимирск/склад 4232 26 93 33	Новокузнецк 3843 74 29 95	Сочи 8622 62 50 79
Волгоград 8442 26 25 88	Новосибирск/склад 383 363 23 70	Тула 4872 31 54 51
Екатеринбург/склад 343 345 03 50	Омск 3812 86 07 55	Тюмень 3452 27 37 04
Иркутск/склад 3952 55 46 88	Пермь 902 795 44 34	Уфа 347 237 00 59
Казань/склад 843 200 04 61	Петропавловск-Камчатский/склад 4152 49 85 88	Хабаровск/склад 4232 46 18 60
Калининград/склад 906 230 28 36	Пятигорск/склад 8793 36 36 76	Челябинск 351 265 30 16
Краснодар 861 225 16 33	Ростов-на-Дону/склад 863 244 15 48	Якутск/склад 4132 35 53 47
Красноярск 391 236 59 54	Самара/склад 846 277 84 19	Ярославль 4852 58 55 89
Москва/склад 495 781 06 94	Санкт-Петербург 812 329 01 86	
Нижний Новгород 831 277 76 06	Саратов 8452 34 13 10	



Март 2012

Решения для систем отопления, водоснабжения и водоотведения в частных домах.

Насосы и насосные установки.



Самовсасывающие насосы для водоснабжения

1

Wilo-Jet WJ

Подача воды из колодцев, заполнение, опорожнение резервуаров, перекачивание, орошение, полив. Возможно использование в качестве аварийного насоса.

Погружные колодезные насосы

2

Wilo-Sub TWI 5 Wilo-Sub TWI 5-SE

Подача воды из колодцев, цистерн, резервуаров, орошение, полив или водоотведение, водоснабжение, а также использование дождевой воды. Sub TWI 5-SE — забор воды через плавающий поплавковый фильтр.

Самовсасывающие насосные установки для водоснабжения

3

Wilo-MultiCargo HMC

Водоснабжение, подача воды из колодцев и резервуаров, полив, орошение, ирригация.

Погружные скважинные насосы для водоснабжения

4

Wilo-Sub TWU 3

Водоснабжение, полив, орошение, перекачивание и заполнение емкостей.

Установки для использования дождевой воды

5

Wilo-RainSystem AF Comfort

Снабжение дождевой водой (в целях экономии питьевой воды) из цистерн и резервуаров для полива и орошения, слива в туалете, стиральных машин и других областей применения, использующих непитьевую воду.

Установка для отвода сточных вод с режущим механизмом

6

Wilo-DrainLift KH 32

Отвод сточных вод с фекалиями от туалетов, а также для отведения стоков от душевых кабин, биде, раковин.

Установки повышения давления

7

Wilo-Comfort-Vario COR

Повышение давления в жилых, офисных и административных зданиях. Перекачивание питьевой и хозяйственной воды, охлаждающей воды, а также воды для пожаротушения.



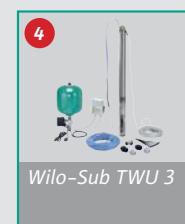
Wilo-Jet WJ



Wilo-Sub TWI 5/
TWI 5-SE



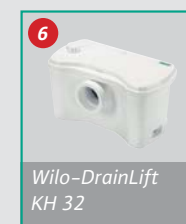
Wilo-MultiCargo
HMC



Wilo-Sub TWU 3



Wilo-RainSystem
AF Comfort



Wilo-DrainLift
KH 32



Wilo-Comfort-
Vario COR



Wilo-Stratos PICO



Wilo-Safe



Wilo-Star Z 15 TT



Wilo-DrainLift
Con



Wilo-Stratos



Wilo-Drain TM/
TMW 32 Twister



Wilo-DrainLift S

Высокоэффективные насосы для систем отопления

8

Wilo-Stratos PICO

Для систем водяного отопления всех типов, а также промышленных циркуляционных систем. Минимальное потребление электроэнергии от 3 Вт. Устанавливаются в одно-двухквартирных домах.

Разделитель систем напольного отопления

9

Wilo-Safe

Гидравлическое разделение систем напольного отопления. Применяется в системах напольного отопления всех типов.

Циркуляционный насос для систем ГВС (горячего водоснабжения)

10

Wilo-Star Z 15 TT

Циркуляционный насос для систем ГВС с функцией поддержания постоянной температуры воды в системе для предотвращения появления бактерий.

Автоматическая установка для отвода конденсата

11

Wilo-DrainLift Con

Отвод конденсата из газовых и дизельных котлов, систем кондиционирования и охлаждения (холодильники, испарители).

Высокоэффективные насосы для систем отопления

12

Wilo-Stratos

Для систем водяного отопления всех типов, систем кондиционирования, закрытых контуров охлаждения, а также промышленных циркуляционных систем.

Дренажные насосы для водоотведения

13

Wilo-Drain TM/ TMW 32 Twister

Отвод чистой и слабозагрязненной воды из резервуаров, шахт, подвалов, котлованов. TMW 32 Twister создает завихрения в области всасывания, для постоянного удаления осадка из приемка.

Установки для отвода сточных вод с фекалиями

14

Wilo-DrainLift S

Отвод сточных вод от душевых кабин, саун, унитазов и ванных комнат. Для оборудования туалетов в полуподвальных помещениях.