

Super

Лучшие

самовсасывающие насосы

для перекачки

жидкостей

с твердыми

примесями

Только от

Gorman-Rupp



GR[®]
GORMAN-RUPP
PUMPS

SUPER
PUMPS

TM

Только Gorman-Rupp Может Сделать

Дизайн с внешней регулировкой без прокладок удваивает срок службы крыльчатки и пластины компенсации износа одним поворотом руки

Внешняя крышка дает возможность легкой регулировки зазора между крыльчаткой и пластиной компенсации износа. Данный процесс исключает регулировку ремней, муфт и других компонентов привода. Это не влияет на рабочую высоту узла уплотнения и на задний зазор крыльчатки. Уникальная муфта и регулировочный винт позволяют осуществлять пошаговую регулировку зазора пластины компенсации износа одним поворотом руки.

После завершения регулировки замки муфты фиксируют заданный зазор, даже когда крышка снимается.

Данный дизайн удваивает срок службы крыльчатки и пластины компенсации износа и обеспечивает работу насоса на максимуме своих рабочих характеристик.

Съемная крышка с удобной рукояткой

Съемная крышка с удобной рукояткой и толкающим болтом дает возможность быстрого доступа к внутренней части насоса без необходимости отсоединения патрубков. Засоренность удаляется, и насос может быть возвращен к обычному режиму эксплуатации в течение нескольких минут. Для контроля и обслуживания крыльчатки, уплотнения, пластины компенсации износа и шарнирного клапана к ним можно добраться через отверстие в крышке.



Отсутствует на моделях 10"

Крыльчатка для обработки твердых частиц

Двухлопастная, полуоткрытая крыльчатка обрабатывает частицы диаметром 3" (75 мм) в зависимости от модели насоса. Выгнутые лопасти крыльчатки препятствуют скоплению посторонних включений за крыльчаткой и уменьшают давление на уплотнение и подшипники (в наличии есть пятилопастные крыльчатки для условий работы с большим напором, когда обработка твердых частиц не имеет определяющего значения)

Эксклюзивное уплотнение от Gorman-Rupp

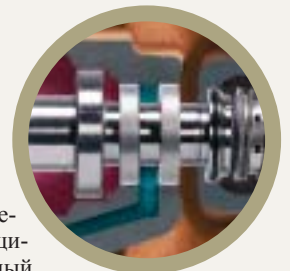
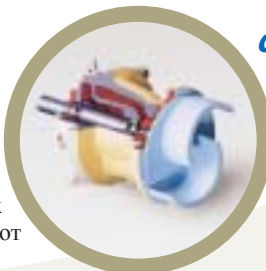
Эксклюзивное двойное, самоцентрирующееся, масляное механическое уплотнение с неподвижной и подвижной поверхностью из карбида кремния или вольфрам-титана специально для абразивных сред промышленных условий.

Съемный вращающийся узел

Осмотр вала насоса и подшипников легко осуществляем без снятия кожуха и патрубков, а с помощью снятия только вращающегося узла. Для этого нужно снять четыре болта в задней части насоса и извлечь данный узел.

Двойная защита подшипников

Атмосферная изоляция полости уплотнения обеспечивает положительную защиту подшипников. Уникальный дизайн дает возможность внешнего контроля.

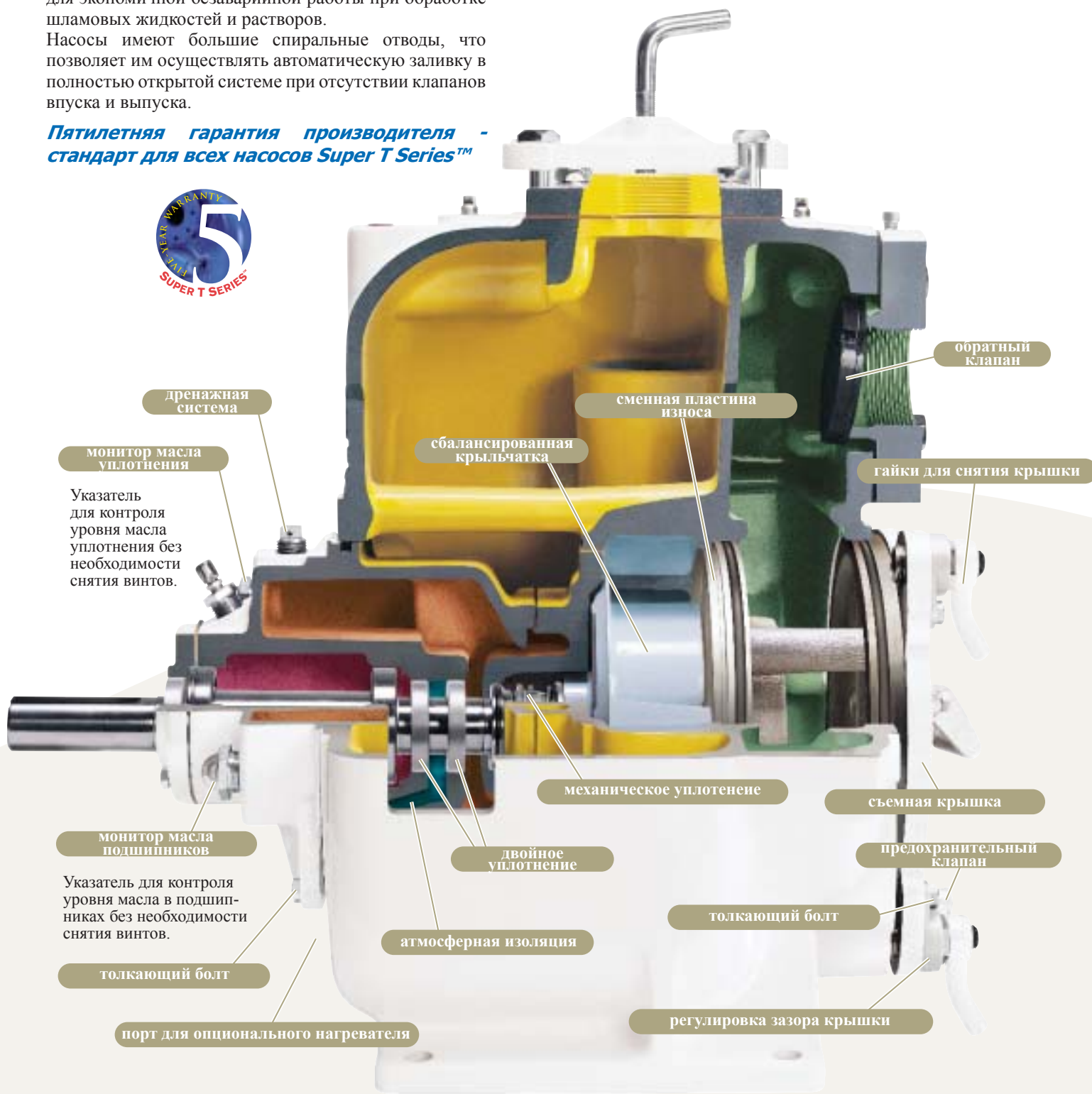


Непревзойденный Насос Еще Лучше

Насосы Gorman-Rupp Super T Series™ предназначены для экономичной безаварийной работы при обработке шламовых жидкостей и растворов.


Насосы имеют большие спиральные отводы, что позволяет им осуществлять автоматическую заливку в полностью открытой системе при отсутствии клапанов впуска и выпуска.

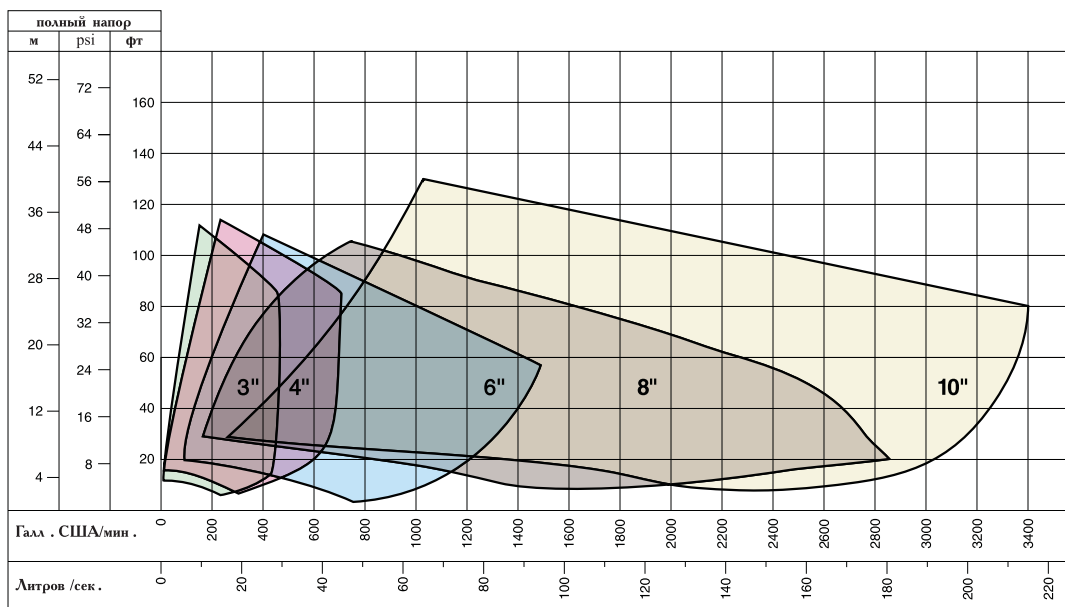
Пятилетняя гарантия производителя - стандарт для всех насосов Super T Series™



Super
T SERIES™

Пять высокопроизводительных моделей на выбор

| Размеры | Материалы изготовления | Макс. производительность | Макс. напор | Макс. размер частиц |
|---|---|---|---|---|
| 3", 4", 6", 8", 10" (75 мм, 100 мм, 150 мм, 200 мм, 250 мм) | Чугун, 316 нерж. сталь, CD4MCu, G-R твердый металл | 3400 гал/мин. (214,5 л/с) | 130' (39,6 м) | 3" (75 мм) |
|  |  |  |  |  |
| 3" <i>Super T Series</i> T3A3S-B T3A60S-B Показан с опц. фланцами | 4" <i>Super T Series</i> T4A3S-B T4A60S-B Показан с опц. фланцами | 6" <i>Super T Series</i> T6A3S-B T6A60S-B Показан с опц. фланцами | 8" <i>Super T Series</i> T8A3S-B T8A60S-B Показан с опц. фланцами | 10" <i>Super T Series</i> T10A3S-B T10A60S-B |



Примечание : Проконсультируйтесь с поставщиком о производительности в других условиях.

The Pump People™



Официальный дистрибьютор в России:
620062, Екатеринбург,
Проспект Ленина 68-21
Тел./Факс: +7 343 216-82-16
<http://www.ecotechnika.ru>
ecotech@utn.ru

