



КАТАЛОГ

Поверхностные насосы

Вихревые насосы

○ QB

01



Самовсасывающие вихревые насосы

○ WZB

05



Автоматические
самовсасывающие
вихревые насосы

○ PW

09



○ PW-Z

12



○ PW-F

16



○ PZ

20



Центробежные насосы

○ CPm

24



○ SHF(m)

28



○ 2SGP(m)

39



○ SGT

43



○ PXm

53



○ PX-E

57



○ PRm

61



○ KSW

65



○ PUM

68



○ PTm

72



○ CA

76



○ WT

82



Самовсасывающие насосы JET

○ JET

86



○ SGJW-S

91



○ JET-G2

95



○ PJ750M1

99



Диапазон рабочих характеристик

Макс. расход: 120 м³/ч
Макс. подача: 52 м

Сертификат



Предельные условия применения

- ⊙ Высота всасывания до 7 м
- ⊙ Температура жидкости до +40 °С
- ⊙ Температура окружающей среды до +40 °С
- ⊙ Макс. рабочее давление: 10 бар
- ⊙ Колебания напряжения не более 10% от номинального значения
- ⊙ pH: 6,5-8,5

Двигатель

- ⊙ Трехфазный 380 В/50 Гц
- ⊙ Двигатель: 2-полюсный асинхронный двигатель, медная проводка, встроенная защита от перегрева, полностью закрытый вентилятор охлаждения, непрерывная работа
- ⊙ Класс защиты: IP44
- ⊙ Класс изоляции: F

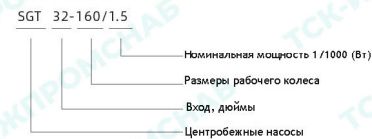
Области применения

- ⊙ Подходит для перекачки воды, не содержащей абразивных частиц, и других жидкостей, близких по свойствам к воде.
- ⊙ Широко используется в промышленном и городском водоснабжении, подпитке высотных зданий, противопожарной системе, племенном хозяйстве.

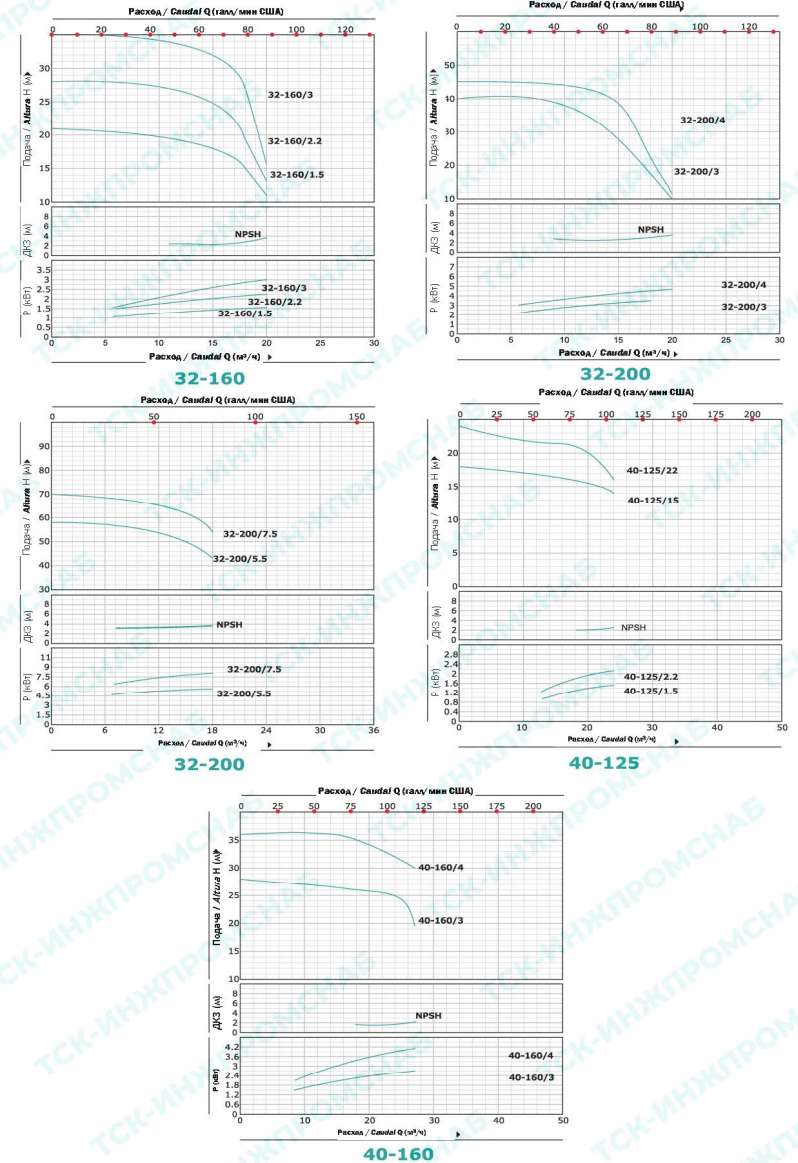
Дополнительно доступно по запросу

- ⊙ Подшипник NSK

Структура обозначения

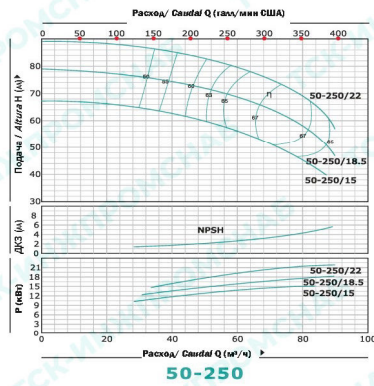
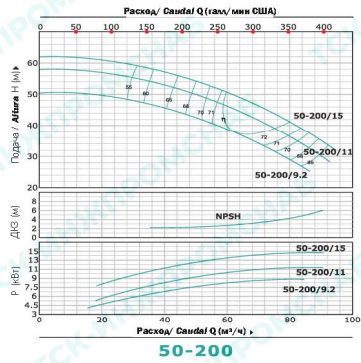
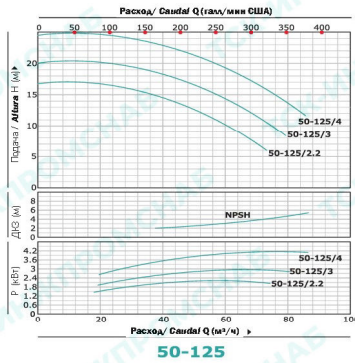
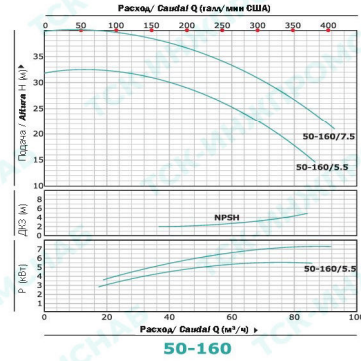
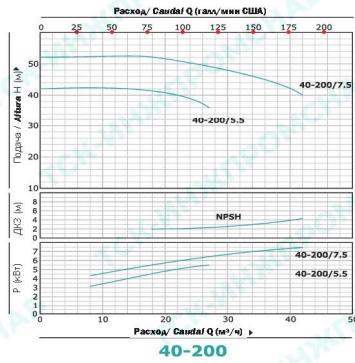


Кривая эксплуатационных характеристик

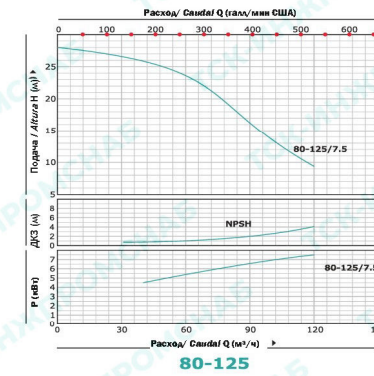
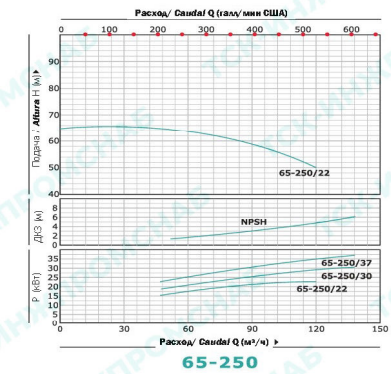
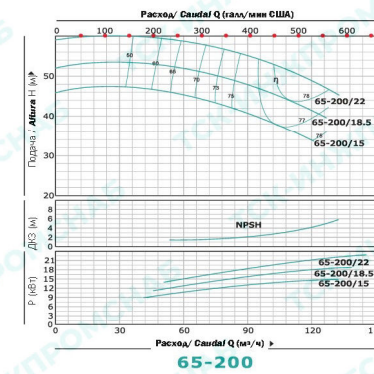
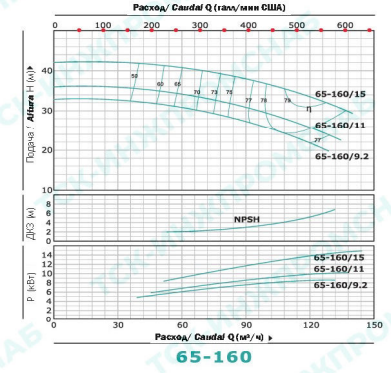
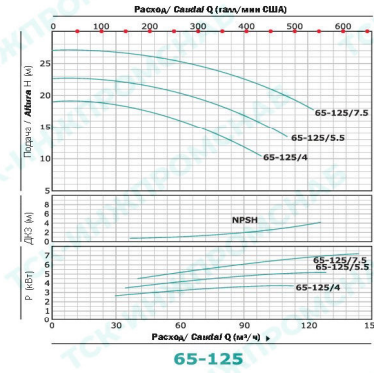


SGT

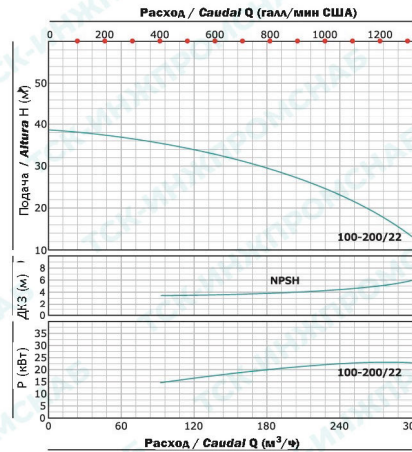
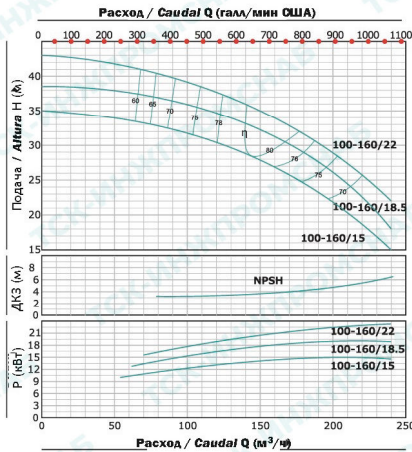
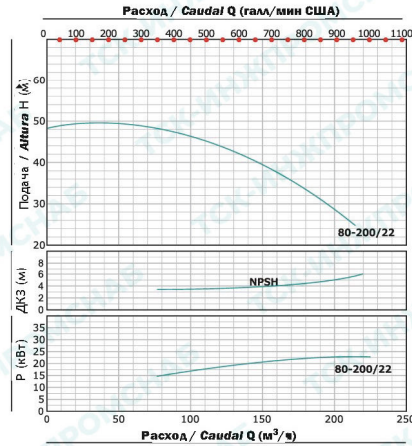
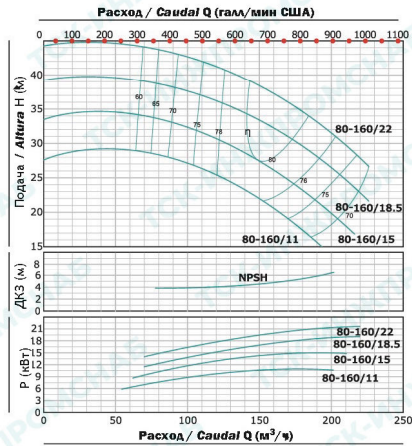
Кривая эксплуатационных характеристик



Кривая эксплуатационных характеристик

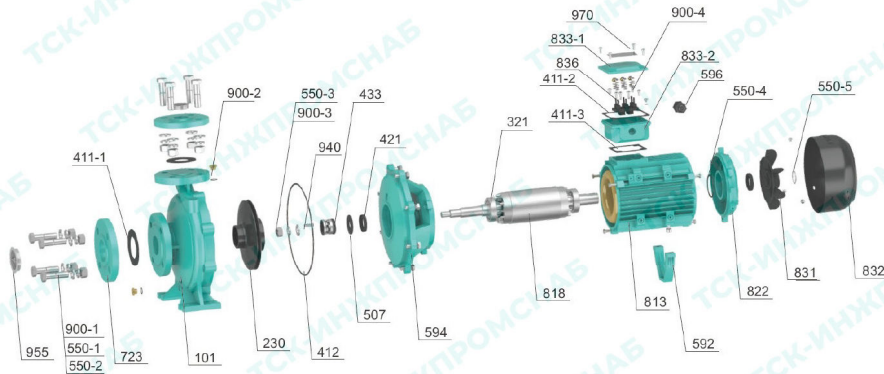


Кривая эксплуатационных характеристик



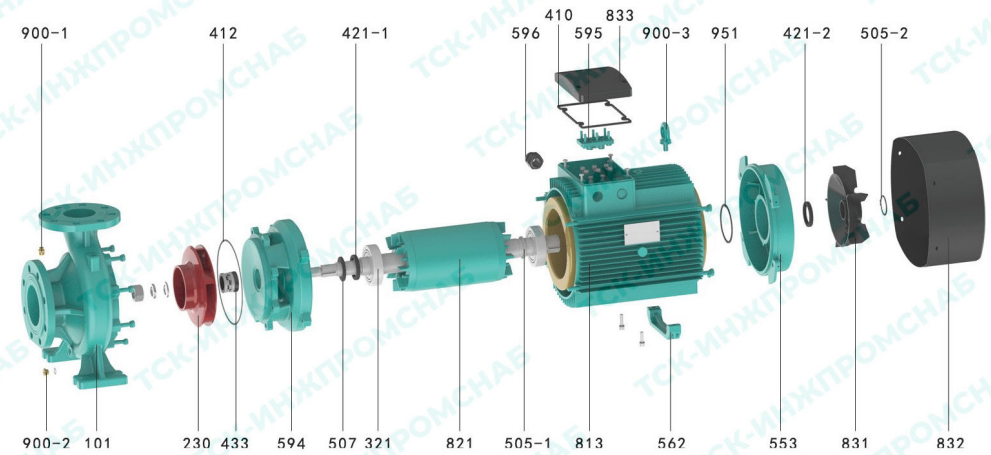
| Модель | Мощность | | Эквивалентная точка | Внутренний диаметр | л/мин | 0 | 100 | 150 | 250 | 300 | 400 | 450 | 600 | 700 | 800 | 900 | 1200 | 1400 | 1500 | 1800 | 2000 | 2300 | 3000 | |
|-----------------|----------|------|---------------------|--------------------|---------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----|
| | кВт | л.с. | | | | м³/ч | м | мм | 0 | 6 | 9 | 15 | 18 | 24 | 27 | 36 | 42 | 48 | 54 | 72 | 84 | 90 | 108 | 120 |
| SGT32-160/15 | 1.5 | 2 | 15 | 18 | 50x32 | 21 | | 20 | 18 | 16.5 | | | | | | | | | | | | | | |
| SGT32-160/22 | 2.2 | 3 | 15 | 25 | 50x32 | 28 | | 27.5 | 25 | 19 | | | | | | | | | | | | | | |
| SGT32-160/3 | 3 | 4 | 15 | 32 | 50x32 | 35 | | 34.5 | 32 | 27 | | | | | | | | | | | | | | |
| SGT32-200/3 | 3 | 4 | 13 | 30 | 50x32 | 40 | | 38 | 29 | 20 | | | | | | | | | | | | | | |
| SGT32-200/4 | 4 | 5.5 | 15 | 38 | 50x32 | 45 | | 45 | 38 | 35 | | | | | | | | | | | | | | |
| SGT32-200/5.5 | 5.5 | 7.5 | 15 | 50 | 50x32 | 58 | | 56 | 50 | 43 | | | | | | | | | | | | | | |
| SGT32-200/7.5 | 7.5 | 10 | 15 | 62 | 50x32 | 70 | | 67 | 62 | 54 | | | | | | | | | | | | | | |
| SGT40-125/1.5 | 1.5 | 2 | 20 | 15 | 65x40 | 18 | | 17 | 16.5 | 16 | 14 | | | | | | | | | | | | | |
| SGT40-125/2.2 | 2.2 | 3 | 20 | 20 | 65x40 | 24 | | 22 | 21.5 | 21 | 16 | | | | | | | | | | | | | |
| SGT40-160/3 | 3 | 4 | 25 | 24 | 65x40 | 28 | | 27 | 26.5 | 26 | 25 | 19.5 | | | | | | | | | | | | |
| SGT40-160/4 | 4 | 5.5 | 25 | 32 | 65x40 | 36 | | | 36 | 35 | 32.5 | 30 | | | | | | | | | | | | |
| SGT40-200/5.5 | 5.5 | 7.5 | 25 | 38 | 65x40 | 42 | | | 42 | 41 | 38.5 | 36 | 24 | | | | | | | | | | | |
| SGT40-200/7.5 | 7.5 | 10 | 25 | 48 | 65x40 | 52 | | | 52 | 52 | 49 | 48 | 46 | 40 | | | | | | | | | | |
| SGT50-125/2.2 | 2.2 | 3 | 50 | 12 | 65x50 | 17 | | | | | | | 15.4 | 14 | 12.8 | 11.5 | 6.5 | | | | | | | |
| SGT50-125/3 | 3 | 4 | 55 | 15 | 65x50 | 20 | | | | | | | 18.8 | 18 | 17 | 15.6 | 11 | | | | | | | |
| SGT50-125/4 | 4 | 5.5 | 60 | 18 | 65x50 | 24 | | | | | | | 23.1 | 23 | 21.5 | 20.3 | 15.8 | 11.8 | | | | | | |
| SGT50-160/5.5 | 5.5 | 7.5 | 50 | 27 | 65x50 | 32 | | | | | | | 30.6 | 30 | 28 | 26.6 | 20.5 | 14.8 | | | | | | |
| SGT50-160/7.5 | 7.5 | 10 | 60 | 28 | 65x50 | 40 | | | | | | | 38 | 36 | 34 | 30 | 26 | 21 | | | | | | |
| SGT50-200/9.2 | 9.2 | 12.5 | 48 | 43 | 65x50 | 50.5 | | | | | | | 46.8 | 45 | 43 | 40.9 | 32.5 | 26.7 | | | | | | |
| SGT50-200/11 | 11 | 15 | 60 | 45 | 65x50 | 57.5 | | | | | | | 53.5 | 52 | 50 | 47.5 | 40 | 34 | 29 | | | | | |
| SGT50-200/15 | 15 | 20 | 65 | 50 | 65x50 | 62 | | | | | | | 58 | 56.5 | 54.5 | 52 | 44.5 | 39 | 35.5 | | | | | |
| SGT50-250/15 | 15 | 20 | 50 | 60 | 65x50 | 68.5 | | | | | | | 64 | 63 | 61.5 | 59 | 50 | 41 | | | | | | |
| SGT50-250/18.5 | 18.5 | 25 | 55 | 70 | 65x50 | 79 | | | | | | | 75.8 | 74.8 | 74 | 71.5 | 63.5 | 55.5 | 47 | | | | | |
| SGT50-250/22 | 22 | 30 | 60 | 75 | 65x50 | 89.5 | | | | | | | 86 | 85.3 | 84 | 81.5 | 73.5 | 65.5 | 57 | | | | | |
| SGT65-125/4 | 4 | 5.5 | 62 | 16 | 80x65 | 19 | | | | | | | | | 17.3 | 16.8 | 14.5 | 13 | 11.8 | | | | | |
| SGT65-125/5.5 | 5.5 | 7.5 | 74 | 19 | 80x65 | 23 | | | | | | | | | 21.3 | 20.9 | 19 | 17.5 | 16.7 | 13.7 | | | | |
| SGT65-125/7.5 | 7.5 | 10 | 85 | 20 | 80x65 | 27 | | | | | | | | | 26 | 25 | 23 | 20 | 19 | 18 | 16 | | | |
| SGT65-160/9.2 | 9.2 | 12.5 | 72 | 30 | 80x65 | 33 | | | | | | | | | | 31.5 | 30 | 28 | 27.1 | 24 | 21.5 | | | |
| SGT65-160/11 | 11 | 15 | 74 | 33 | 80x65 | 36 | | | | | | | | | | 34.5 | 33 | 31.5 | 30.8 | 28 | 25.5 | | | |
| SGT65-160/15 | 15 | 20 | 85 | 38 | 80x65 | 42 | | | | | | | | | | 41 | 40 | 38.5 | 37.8 | 35 | 33 | 29.5 | | |
| SGT65-200/15 | 15 | 20 | 62 | 44 | 80x65 | 45 | | | | | | | | | | 45.5 | 43 | 41 | 40.2 | 36.5 | 34 | | | |
| SGT65-200/18.5 | 18.5 | 25 | 74 | 50 | 80x65 | 52 | | | | | | | | | | 52.3 | 51 | 49 | 48.2 | 44.5 | 42 | | | |
| SGT65-200/22 | 22 | 30 | 85 | 54 | 80x65 | 59 | | | | | | | | | | 59.5 | 58 | 56 | 55 | 52 | 49.5 | 44.5 | | |
| SGT65-250/22 | 22 | 30 | 84 | 60 | 80x65 | 64.8 | | | | | | | | | | 64.7 | 62 | 60 | 58.5 | 53 | 50 | | | |
| SGT80-125A/7.5 | 7.5 | 10 | 85 | 18 | 100x80 | 28 | | | | | | | | | | 25 | 24.5 | 22 | 19 | 16.5 | 10.5 | | | |
| SGT80-160/11 | 11 | 15 | 130 | 22.5 | 100x80 | 27 | 27 | 27.3 | 24.5 | 21.1 | 16 | | | | | | | | | | | | | |
| SGT80-160/15 | 15 | 20 | 145 | 27 | 100x80 | 32.8 | 32.6 | 32.5 | 30 | 27 | 22.1 | 18.5 | 16.7 | | | | | | | | | | | |
| SGT80-160/18.5 | 18.5 | 25 | 160 | 31 | 100x80 | 39 | 38.5 | 38 | 35 | 33.6 | 28.8 | 25.3 | 23.5 | | | | | | | | | | | |
| SGT80-160/22 | 22 | 30 | 160 | 35 | 100x80 | 44 | 43.5 | 43 | 41.7 | 38.6 | 33.8 | 30.3 | 28.5 | | | | | | | | | | | |
| SGT80-200/22 | 22 | 30 | 130 | 42 | 100x80 | 48 | 47.7 | 47.5 | 43.5 | 39.2 | 32.5 | 27.2 | 24.5 | | | | | | | | | | | |
| SGT100-160/15 | 15 | 20 | 180 | 24.5 | 125x100 | 35 | 33.5 | 32.5 | 30 | 27.8 | 24.5 | 21.5 | 20 | 18.3 | 15 | | | | | | | | | |
| SGT100-160/18.5 | 18.5 | 25 | 180 | 29 | 125x100 | 38.5 | 37.5 | 36.5 | 34.3 | 32.2 | 29 | 25.7 | 24 | 22 | 18 | | | | | | | | | |
| SGT100-160/22 | 22 | 30 | 180 | 31.5 | 125x100 | 43 | 41 | 40 | 37.6 | 35.2 | 31.5 | 28.5 | 27 | 25.3 | 22 | | | | | | | | | |
| SGT100-200/22 | 22 | 30 | 150 | 32 | 125x100 | 38.5 | 36.7 | 35.7 | 33.8 | 31.7 | 28.5 | 26.8 | 26 | 25 | 22.9 | 16.3 | 13 | | | | | | | |

Компоненты и материалы



| № | Компонент | № | Компонент | № | Компонент |
|-------|---|-------|-------------------------------------|-------|---|
| 101 | Корпус насоса | 550-4 | Пластинчатая пружина | 836 | Соединительная клемма |
| 230 | Крышка насоса | 550-5 | Пружинное стопорное кольцо для вала | 900-1 | Болт с шестигранной головкой |
| 321 | Рабочее колесо (I) | 592 | Опорная стойка | 900-2 | Воздушник |
| 411-1 | Рабочее колесо (II) | 594 | Соединитель | 900-3 | Плоская шайба |
| 411-2 | Шариковый подшипник с глубокой дорожкой качения | 596 | Кабельный замок | 900-4 | Винт с полукруглой головкой и крестообразным шлицем |
| 411-3 | Уплотнение (плоское) | 723 | Фланец | 940 | Стандартная шпонка на лыске |
| 412 | Резиновая прокладка | 813 | Статор | 955 | Пылезащитная крышка |
| 421 | Резиновая прокладка | 818 | Ротор | 970 | Паспортная табличка |
| 433 | Торцовое уплотнение | 822 | Задняя крышка | | |
| 507 | Водозадерживающее кольцо | 831 | Вентилятор | | |
| 550-1 | Пружинная шайба | 832 | Крышка вентилятора | | |
| 550-2 | Шестигранная гайка, тип 1 | 833-1 | Крышка распределительной коробки | | |
| 550-3 | Шестигранная гайка, тип 1 | 833-2 | Распределительная коробка | | |

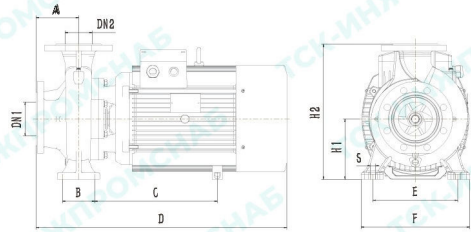
Компоненты и материалы



| № | Компонент | № | Компонент | № | Компонент | № | Компонент | № | Компонент |
|-----|-----------------------|-------|-------------------------------|-----|-----------------|-----|--------------------------|-------|---------------------------|
| 101 | Корпус насоса | 421-1 | Каркасное масляное уплотнение | 507 | Шайба | 596 | Головка кабельного замка | 833 | Распределительная коробка |
| 230 | Рабочее колесо | 421-2 | Каркасное масляное уплотнение | 553 | Торцевая крышка | 813 | Статор | 951 | Пластинчатая пружина |
| 321 | Подшипник | 433 | Торцовое уплотнение | 562 | Стойка опоры | 821 | Ротор | 900-1 | Воздушник |
| 410 | Резиновое покрытие | 505-1 | Установочное кольцо | 594 | Муфта | 831 | Вентилятор | 900-2 | Воздушник |
| 412 | Уплотнительное кольцо | 505-2 | Установочное кольцо | 595 | Клемма | 832 | Корпус вентилятора | 900-3 | Подъемный болт |

| Мощность (кВт) | 1.5 | 2.2 | 3 | 4 | 5.5 | 7.5 |
|---------------------------|--|---------------|--|---------------|--|---------------|
| Подшипник торцевой крышки | 6204-2RS/C3Z2 | 6204-2RS/C3Z2 | 6205-2RS/C3Z2 | 6206-2RS/C3Z2 | 6206-2RS/C3Z2 | 6208-2RS/C3Z2 |
| Подшипник муфты | 6205-2RS/C3Z2 | 6205-2RS/C3Z2 | 6205-2RS/C3Z2 | 6206-2RS/C3Z2 | 6206-2RS/C3Z2 | 6208-2RS/C3Z2 |
| Вал двигателя | Сталь 45#304 | | | | | |
| Торцовое уплотнение | 701-20/29 S:K(P) Неподвижное уплотнительное кольцо Ø35 | | 701-25/31 S:K(P) Неподвижное уплотнительное кольцо Ø40 | | 701-28/32 S:K(P) Неподвижное уплотнительное кольцо Ø40 | |
| Корпус двигателя | A: Графит B: Аллюмооксидная керамика S: Реакционно-связанный карбид кремния P: NBR | | | | | |
| Муфта | Алюминий | | | | | |
| Корпус насоса | Чугун | | | | | |
| Рабочее колесо | Чугун | | | | | |
| Крышка насоса | Чугун | | | | | |

Размеры и вес



| Модель | DN1 | DN2 | A | B | C | D | E | F | S | H1 | H2 |
|-----------------|-----|-----|------|----|-------|-------|-----|-----|----|-----|-----|
| SGT32-160/1.5 | 50 | 32 | 80 | 70 | 202 | 411 | 190 | 240 | 14 | 132 | 292 |
| SGT32-160/2.2 | 50 | 32 | 80 | 70 | 210 | 445 | 190 | 240 | 14 | 132 | 292 |
| SGT32-160/3 | 50 | 32 | 80 | 70 | 226 | 451 | 190 | 240 | 14 | 132 | 292 |
| SGT32-200/3 | 50 | 32 | 80 | 70 | 228 | 453 | 190 | 240 | 14 | 160 | 340 |
| SGT32-200/4 | 50 | 32 | 80 | 70 | 219 | 480 | 190 | 240 | 14 | 160 | 340 |
| SGT32-200/5.5 | 50 | 32 | 80 | 70 | 229 | 500 | 190 | 240 | 14 | 160 | 340 |
| SGT32-200/7.5 | 50 | 32 | 80 | 70 | 246 | 550 | 190 | 240 | 14 | 160 | 340 |
| SGT40-125/1.5 | 65 | 40 | 80 | 70 | 202 | 411 | 160 | 210 | 14 | 112 | 252 |
| SGT40-125/2.2 | 65 | 40 | 80 | 70 | 210 | 444.5 | 160 | 210 | 14 | 112 | 252 |
| SGT40-160/3 | 65 | 40 | 80 | 70 | 231 | 456 | 175 | 210 | 14 | 126 | 286 |
| SGT40-160/4 | 65 | 40 | 80 | 70 | 221 | 481.5 | 175 | 210 | 14 | 126 | 286 |
| SGT40-200/5.5 | 65 | 40 | 100 | 70 | 226 | 517 | 215 | 265 | 14 | 260 | 340 |
| SGT40-200/7.5 | 65 | 40 | 100 | 70 | 243 | 567 | 215 | 265 | 14 | 260 | 340 |
| SGT50-125/2.2 | 65 | 50 | 93.5 | 60 | 241 | 471 | 168 | 232 | 14 | 132 | 305 |
| SGT50-125/3 | 65 | 50 | 93.5 | 60 | 257 | 477 | 168 | 232 | 14 | 132 | 305 |
| SGT50-125/4 | 65 | 50 | 93.5 | 60 | 250 | 505 | 168 | 232 | 14 | 132 | 305 |
| SGT50-160/5.5 | 65 | 50 | 100 | 70 | 221 | 510 | 215 | 273 | 14 | 160 | 349 |
| SGT50-160/7.5 | 65 | 50 | 100 | 70 | 240 | 564 | 215 | 273 | 14 | 160 | 349 |
| SGT50-200/9.2 | 65 | 50 | 100 | 95 | 267.5 | 585 | 250 | 320 | 14 | 180 | 385 |
| SGT50-200/11 | 65 | 50 | 100 | 95 | 305.5 | 623 | 250 | 320 | 14 | 180 | 385 |
| SGT50-200/15 | 65 | 50 | 100 | 95 | 307.5 | 660 | 250 | 320 | 14 | 180 | 385 |
| SGT50-250/15 | 65 | 50 | 100 | 95 | 307.5 | 660 | 250 | 320 | 14 | 180 | 410 |
| SGT50-250/18.5 | 65 | 50 | 100 | 95 | 307.5 | 660 | 250 | 320 | 14 | 180 | 410 |
| SGT50-250/22 | 65 | 50 | 100 | 95 | 351.5 | 704 | 250 | 320 | 14 | 180 | 410 |
| SGT65-125/4 | 65 | 50 | 108 | 95 | 214.5 | 515 | 210 | 280 | 14 | 160 | 349 |
| SGT65-125/5.5 | 65 | 50 | 108 | 95 | 222.5 | 536 | 210 | 280 | 14 | 160 | 349 |
| SGT65-125/7.5 | 80 | 65 | 110 | 95 | 237.5 | 584 | 210 | 280 | 14 | 160 | 349 |
| SGT65-160/9.2 | 80 | 65 | 108 | 95 | 282.5 | 608 | 215 | 280 | 14 | 180 | 370 |
| SGT65-160/11 | 80 | 65 | 108 | 95 | 320.5 | 646 | 215 | 280 | 14 | 180 | 370 |
| SGT65-160/15 | 80 | 65 | 108 | 95 | 322.5 | 683 | 215 | 316 | 14 | 180 | 390 |
| SGT65-200/15 | 80 | 65 | 108 | 95 | 328.5 | 689 | 250 | 320 | 14 | 180 | 423 |
| SGT65-200/18.5 | 80 | 65 | 108 | 95 | 328.5 | 689 | 250 | 320 | 14 | 180 | 423 |
| SGT65-200/22 | 80 | 65 | 108 | 95 | 372.5 | 733 | 250 | 320 | 14 | 180 | 423 |
| SGT65-250/22 | 80 | 65 | 110 | 95 | 375.5 | 738 | 250 | 320 | 14 | 180 | 415 |
| SGT80-125A/7.5 | 100 | 80 | 100 | 70 | 248 | 572 | 215 | 265 | 14 | 160 | 340 |
| SGT80-160/11 | 100 | 80 | 125 | 95 | 320.5 | 663 | 250 | 326 | 14 | 180 | 420 |
| SGT80-160/15 | 100 | 80 | 125 | 95 | 322.5 | 700 | 250 | 326 | 14 | 180 | 420 |
| SGT80-160/18.5 | 100 | 80 | 125 | 95 | 322.5 | 700 | 250 | 326 | 14 | 180 | 420 |
| SGT80-160/22 | 100 | 80 | 125 | 95 | 366.5 | 744 | 250 | 326 | 14 | 180 | 420 |
| SGT80-200/22 | 100 | 80 | 125 | 95 | 361.5 | 739 | 250 | 320 | 14 | 180 | 400 |
| SGT100-160/15 | 125 | 100 | 125 | 95 | 323.5 | 701 | 250 | 336 | 14 | 180 | 433 |
| SGT100-160/18.5 | 125 | 100 | 125 | 95 | 323.5 | 701 | 250 | 336 | 14 | 180 | 433 |
| SGT100-160/22 | 125 | 100 | 125 | 95 | 367.5 | 745 | 250 | 336 | 14 | 180 | 433 |
| SGT100-200/22 | 125 | 100 | 125 | 95 | 367.5 | 745 | 250 | 336 | 14 | 180 | 433 |

Размер и вес упаковки

| Модель | Вес нетто (кг) | Вес брутто (кг) | Размеры упаковочной коробки ДхШхВ (мм) |
|-----------------|----------------|-----------------|--|
| SGT32-160/1.5 | 32 | 35 | 490x285x355 |
| SGT32-160/2.2 | 37 | 40 | 520x385x355 |
| SGT32-160/3 | 40 | 43 | 565x275x390 |
| SGT32-200/3 | 43 | 47 | 560x325x440 |
| SGT32-200/4 | 52 | 57 | 590x325x440 |
| SGT32-200/5.5 | 63.5 | 68.5 | 610x325x440 |
| SGT32-200/7.5 | 74 | 79 | 660x325x440 |
| SGT40-125/1.5 | 31 | 34 | 490x255x315 |
| SGT40-125/2.2 | 37 | 40 | 520x255x315 |
| SGT40-160/3 | 43 | 48 | 565x275x390 |
| SGT40-160/4 | 51 | 56 | 590x275x390 |
| SGT40-200/5.5 | 61 | 66 | 630x300x440 |
| SGT40-200/7.5 | 73.5 | 83.5 | 680x300x440 |
| SGT50-125/2.2 | 40 | 43 | 590x275x390 |
| SGT50-125/3 | 44 | 48 | 590x275x390 |
| SGT50-125/4 | 48 | 53 | 610x325x440 |
| SGT50-160/5.5 | 59 | 64 | 630x320x505 |
| SGT50-160/7.5 | 82 | 90 | 680x320x505 |
| SGT50-200/9.2 | 90 | 98 | 685x320x505 |
| SGT50-200/11 | 98 | 110 | 740x360x540 |
| SGT50-200/15 | 124 | 136 | 740x360x540 |
| SGT50-250/15 | 128 | 140 | 740x360x540 |
| SGT50-250/18.5 | 141 | 153 | 740x360x540 |
| SGT50-250/22 | 155 | 167 | 815x370x525 |
| SGT65-125/4 | 59 | 64 | 630x320x505 |
| SGT65-125/5.5 | 65 | 70 | 630x320x505 |
| SGT65-125/7.5 | 88 | 96 | 685x320x505 |
| SGT65-160/9.2 | 93 | 105 | 685x320x505 |
| SGT65-160/11 | 102 | 114 | 740x360x540 |
| SGT65-160/15 | 129 | 141 | 740x360x540 |
| SGT65-200/15 | 128 | 140 | 815x370x525 |
| SGT65-200/18.5 | 142 | 154 | 815x370x525 |
| SGT65-200/22 | 155 | 167 | 815x370x525 |
| SGT65-250/22 | 158 | 170 | 815x370x525 |
| SGT80-125A/7.5 | 75.5 | 84.5 | 700x300x450 |
| SGT80-160/11 | 107 | 119 | 740x360x540 |
| SGT80-160/15 | 134 | 146 | 815x370x555 |
| SGT80-160/18.5 | 148 | 160 | 815x370x555 |
| SGT80-160/22 | 161 | 173 | 815x370x555 |
| SGT80-200/22 | 158 | 170 | 815x370x555 |
| SGT100-160/15 | 140 | 152 | 815x370x555 |
| SGT100-160/18.5 | 153 | 165 | 815x370x555 |
| SGT100-160/22 | 167 | 179 | 815x370x525 |
| SGT100-200/22 | 167 | 179 | 815x370x525 |

