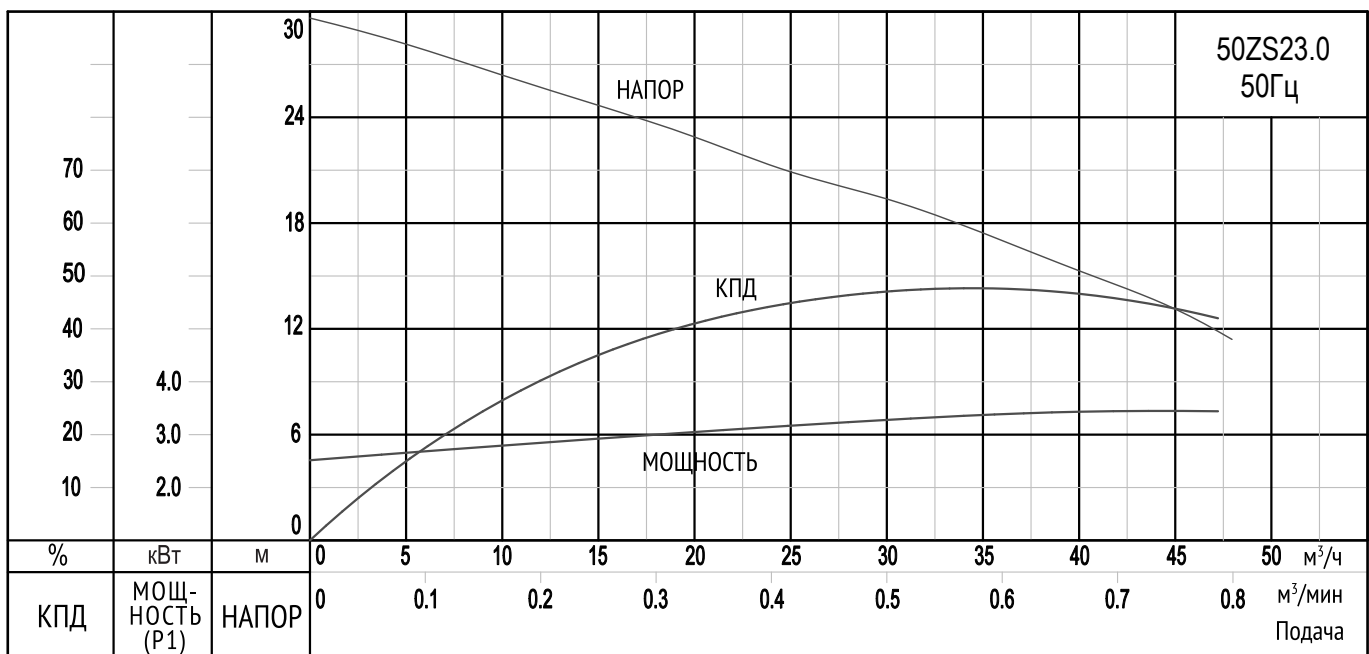


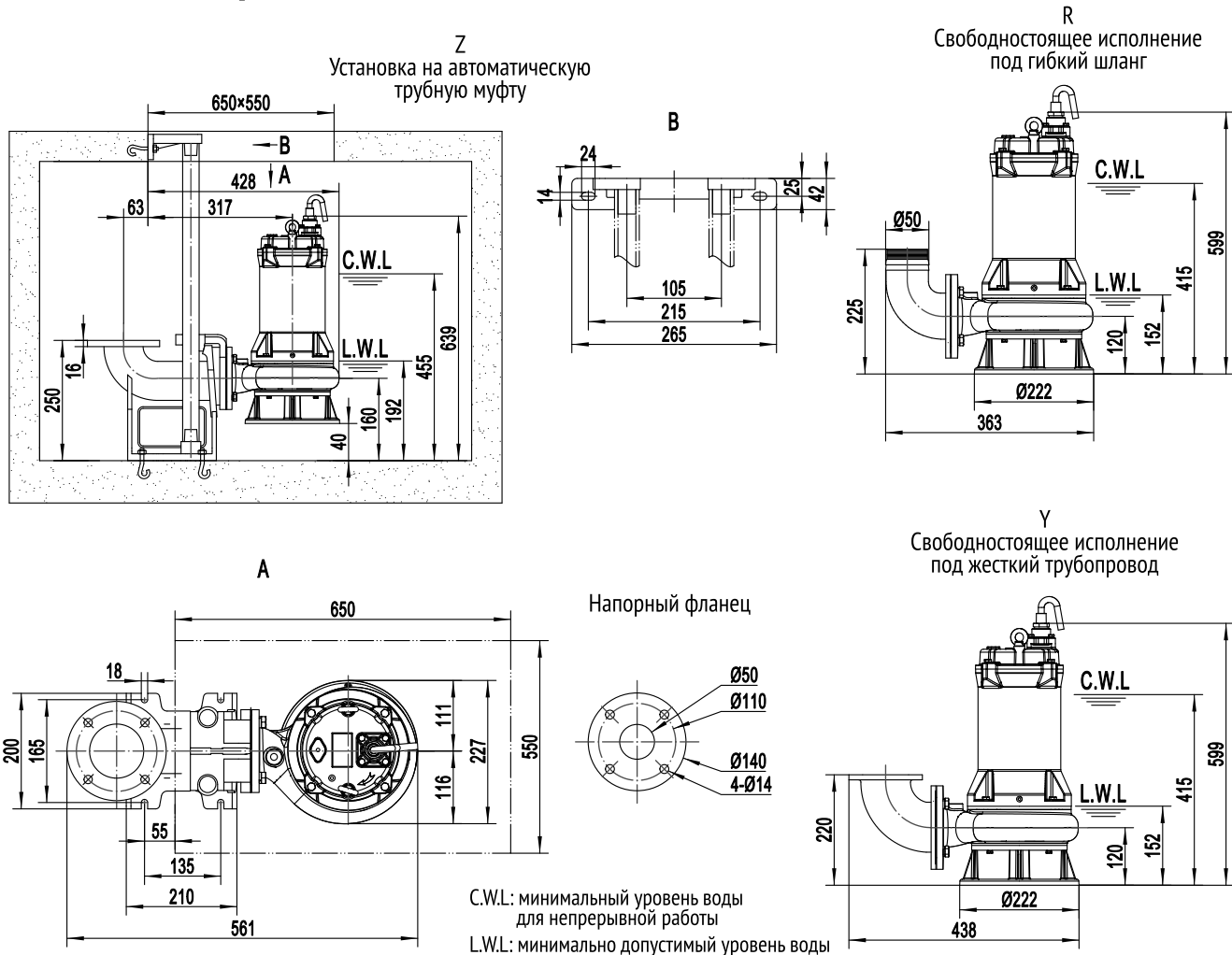
ТИП: ПОГРУЖНОЙ КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ НАСОС

МОДЕЛЬ: 50ZS23.0

Кривая производительности



Установочный чертеж



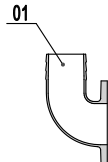
Технические характеристики

| | |
|----------------------------------|--|
| Подача | 15 м ³ /ч |
| Напор | 25 м |
| Мощность Р2 | 3 кВт |
| Мощность Р1 | 3.9 кВт |
| Максимальная подача | 48 м ³ /ч |
| Максимальный напор | 29 м |
| Напряжение | 3Øx380/660 В |
| Номинальный ток | 6.5/3.7 А |
| Пусковой ток, прямой пуск | 35.2/20.3 А |
| Пусковой ток, звезда-треугольник | / |
| Частота | 50 Гц |
| Частота вращения | 2850 об/мин |
| Класс изоляции | F |
| Степень защиты | IP68 |
| Температура жидкости | 0~40 °C |
| Перекачиваемая жидкость | Сточные воды |
| Напорный патрубок | 50 мм |
| Диаметр колеса | Ø145 мм |
| Макс. размер частиц | / |
| Силовой кабель | 4G1.5 мм ² |
| Контрольный кабель | / |
| Уплотнение вала верхнее | Карбид кремния-карбид кремния/Углерод-керамика |
| Уплотнение вала нижнее | / |
| Масляное уплотнение | |
| Верхний подшипник | Шарикоподшипник |
| Нижний подшипник | Шарикоподшипник x2 |
| Масса | 47 кг |

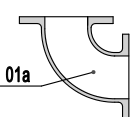
**Характеристики могут быть изменены
без предварительного уведомления**

ООО «PK-Трейд» г. Москва, ул. Гиляровского, д.57, стр.1
 solidpump@solidpump.ru, +7 (499) 430-07-30
www.solidpump.ru

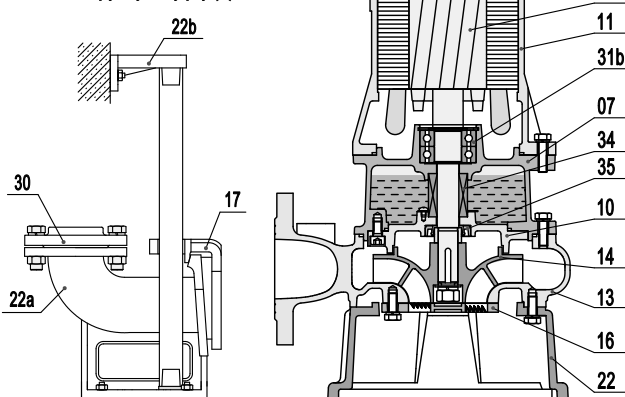
Свободностоящее исполнение
под гибкий шланг (R)



Свободностоящее исполнение
под жесткий трубопровод (Y)



Установка на автоматическую
трубную муфту (Z)

**Материал конструкции**

| № | Наименование | Материал |
|-----|--------------------------------|--|
| 01 | Патрубок под шланг | Чугун |
| 01a | Фланцевое колено | Чугун |
| 03 | Кабельный ввод | Чугун |
| 05 | Верхняя крышка | Чугун |
| 07 | Корпус подшипника | Чугун |
| 10 | Крышка масляной камеры | Чугун |
| 11 | Корпус электродвигателя | Чугун |
| 13 | Корпус насоса | Чугун |
| 14 | Рабочее колесо | Высокохромистый сплав |
| 16 | Всасывающая пластина | Высокохромистый сплав |
| 17 | Захват | Чугун |
| 22 | Подставка | Чугун |
| 22a | Отвод муфты | Чугун |
| 22b | Верхний держатель направляющих | Чугун |
| 27 | Статор | |
| 28 | Ротор | Вал: AISI304SS |
| 30 | Фланец | Чугун |
| 31a | Подшипник | Шарикоподшипник |
| 31b | Подшипник | Шарикоподшипник |
| 33 | Термозащита двигателя | |
| 34 | Механическое уплотнение | Карбид кремния-карбид кремния/Углерод-керамика |
| 35 | Масляное уплотнение | |
| 47 | Кабель | |