

# ЗУБР

## Дренажные насосы для грязной воды

- Увеличенный напор и производительность
- Корпус из нержавеющей стали
- Мощный и надежный двигатель



НПГ-МЗ-1100-С

НПГ-МЗ-1400-С

## ЭФФЕКТИВНЫЙ ПОМОЩНИК

**МЗ**  
серия





## ВЫСОКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ

- Увеличенный напор и высокая производительность
- Максимальная высота подачи воды – 11 м (для модели НПГ-МЗ-1400-С)
- Низкий остаточный уровень воды



## УНИВЕРСАЛЬНОСТЬ

- Полив садового участка
- Забор воды с глубины (колодцы, скважины)
- Осушение затопленных подвалов и подтопленных земельных участков



## НАДЕЖНОСТЬ

- Прочный корпус из нержавеющей стали
- Высококачественные материалы
- Термозащита для защиты двигателя от перегрева

# Модельный ряд Дренажные насосы



# ЗУБР



Артикул	НПГ-МЗ-1100-С
Мощность, Вт	<b>1100</b>
Производительность, л/мин	<b>250</b>
Напор, м	<b>9.5</b>
Макс. глубина установки, м	7
Макс. размер пропускаемых частиц, мм	35
Напряжение, В/Гц	230~ / 50
Макс. температура воды, °C	35
Класс электрической защиты	1
Степень защиты	IP68
Присоединительные размеры	1", 1 1/4", G1", G1 1/2"
Длина кабеля, м	10



## Преимущества

Материал корпуса	нерж. сталь
Термопредохранитель	●
Режим работы	автоматический
Поддержание заданного уровня воды	●

## Упаковка

Габариты, см	22 x 16 x 37
Масса изделия / в упаковке, кг	5.9/6.3



Упаковка:  
картонная коробка

НПГ-МЗ-1400-С
<b>1400</b>
<b>416</b>
<b>11</b>
7
35
230~ / 50
35
1
IP68
2", G1 1/2", G2"
10



нерж. сталь
●
автоматический
●

24 x 23 x 48
7.6/8.4



Упаковка:  
картонная коробка

# Дренажный насос НПГ-МЗ-1100-С



# ЗУБР

## Серия МЗ – улучшенные показатели:

- Напор – 9,5 м
- Производительность – 250 л/мин

Корпус из **нержавеющей стали**

**Мощный эффективный мотор**  
для высокой производительности

**Поплавковый выключатель**  
для автоматического вкл./выкл.  
при изменении уровня воды,  
защита от «сухого хода»

Допустимый размер  
пропускаемых частиц – **35 мм**

Два выходных патрубка, верхний  
и нижний, для еще более удобного  
использования



**Термопредохранитель**  
для защиты от перегрева

**Устойчивое основание**  
для работы на разных  
поверхностях

**Универсальный**  
соединительный штуцер



Упаковка:  
картонная коробка





# Дренажный насос НПГ-МЗ-1400-С



# ЗУБР

## Серия МЗ – улучшенные показатели:

- Напор – 11 м
- Производительность – 416 л/мин

Корпус из **нержавеющей стали**

**Мощный эффективный мотор**  
для высокой производительности

**Поплавковый выключатель**  
для автоматического вкл./выкл.  
при изменении уровня воды,  
защита от «сухого хода»

Допустимый размер  
пропускаемых частиц – **35 мм**

Удобная рукоятка для переноски



**Термопредохранитель**  
для защиты от перегрева

**Устойчивое основание**  
для работы на разных  
поверхностях

**Универсальный**  
соединительный штуцер



Упаковка:  
картонная коробка



# Дренажный насос НПГ-МЗ-1400-С



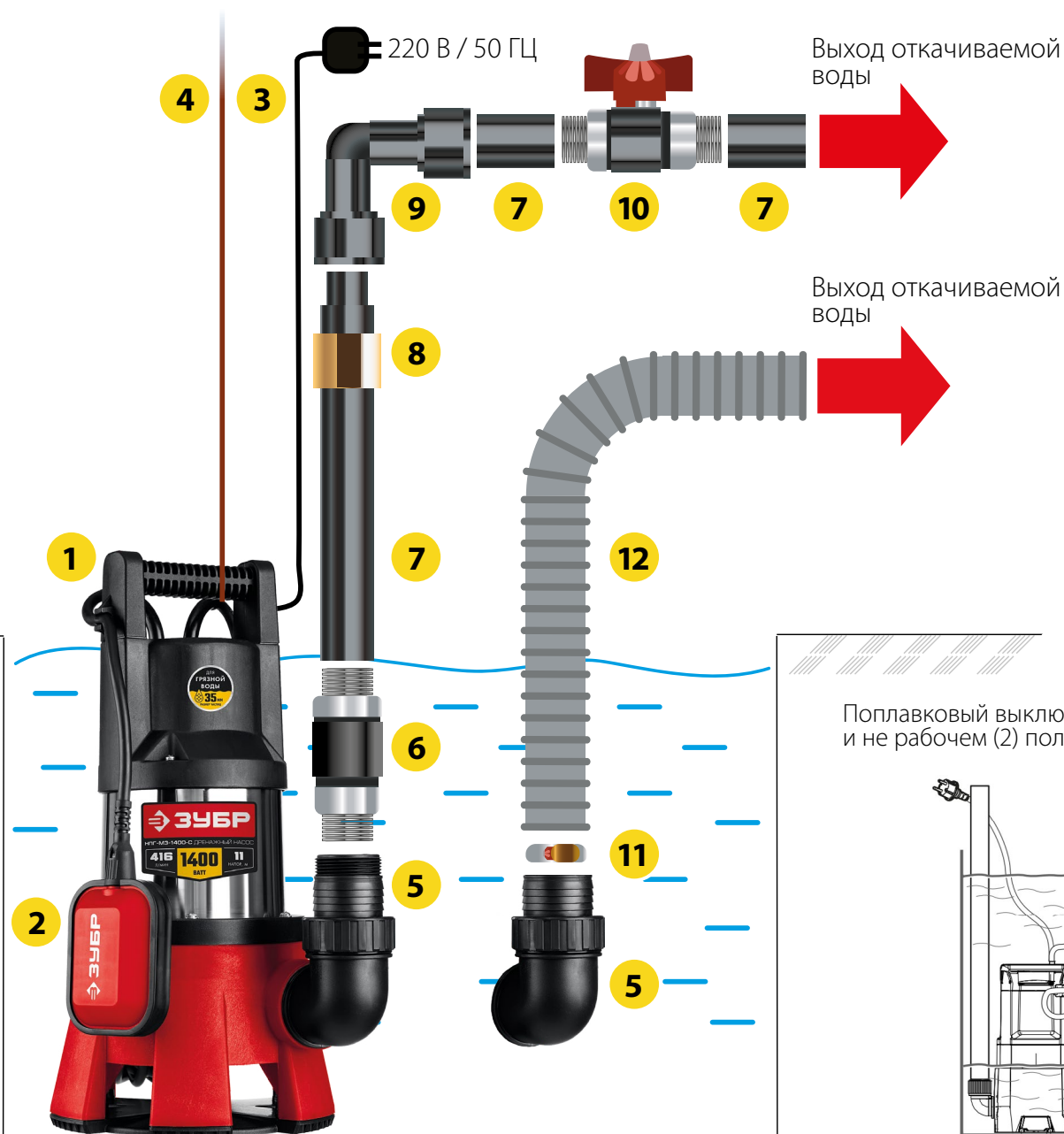
# ЗУБР

## СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ ТРУБОПРОВОДА

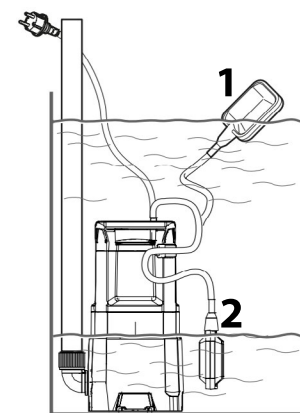
- 1 Насос погружной НПГ-МЗ-1400-С
- 2 Поплавковый выключатель
- 3 Кабель сетевой
- 4 Подвесной шнур
- 5 Штуцер комплектный
- 6 Муфта переходная для трубы 50 x 1 1/2 В/Р
- 7 Труба ПНД Ø50 мм
- 8 Обратный клапан
- 9 Соединительный фитинг ПНД угловой
- 10 Кран шаровый

## СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ ШЛАНГА

- 1 Насос погружной НПГ-МЗ-1400-С
- 2 Поплавковый выключатель
- 3 Кабель сетевой
- 4 Подвесной шнур
- 5 Штуцер комплектный
- 11 Хомут
- 12 Шланг Ø50 мм



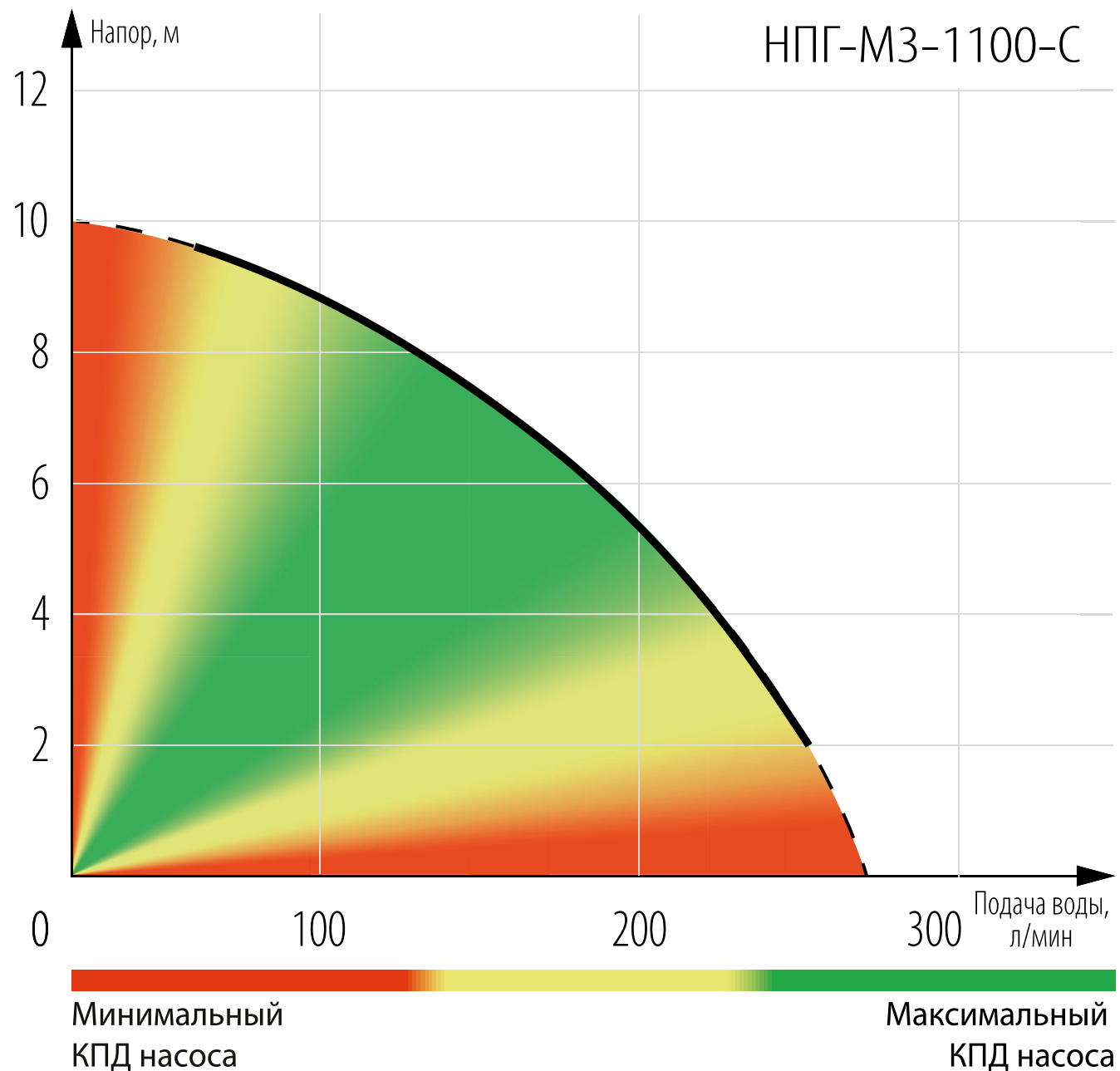
Поплавковый выключатель в рабочем (1) и не рабочем (2) положении



# График расходно-напорных характеристик НПГ-МЗ-1100-С



**ЗУБР**





# График расходно-напорных характеристик НПГ-МЗ-1400-С



**ЗУБР**

