

## НАСОС ВИБРАЦИОННЫЙ РОДНИЧОК®

Надежные и производительные насосы «ЗУБР» отличаются простотой конструкции и неприхотливостью в эксплуатации. Большой напор позволяет устанавливать их в колодцах и скважинах и обеспечивать высоко расположенные точки разбора воды. Широкая линейка моделей позволяет подобрать насос для определенных нужд и не переплачивать за «усредненные» показатели.

### Мощный и производительный

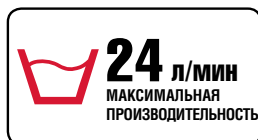
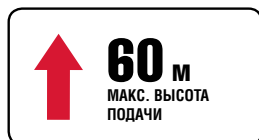
- Благодаря конструкционным улучшениям насос «ЗУБР» имеет такую же производительность, как аналогичные насосы мощностью 300 Вт, но его энергопотребление на 25% меньше
- Максимальная производительность 24 л/мин обеспечит несколько точек разбора
- Предельный напор 60 метров позволяет организовать подъем воды и из колодца, и из скважины даже в двухэтажный дом

### Долговечный и надежный

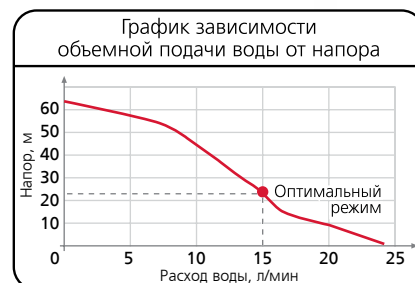
- Ресурс насоса составляет не менее 200 часов непрерывной работы, в то время как наиболее распространенные на рынке аналогичные насосы, по результатам испытаний лаборатории «ЗУБР», выдерживают только 100 часов
- Трехжильный провод означает первый класс защиты, соответствие всем требованиям регламентирующих документов и безопасность пользователя
- Медная проволока в обмотке статора способствует увеличению надежности и долговечности, в отличие от алюминиевой, часто встречаемой на рынке
- Полная гидроизоляция электрических частей по IPx8 гарантирует безопасность и защищенность изделия

### Удобный и простой в использовании

- Конструкция не требует обслуживания
- Выходной патрубок наиболее распространенного диаметра 3/4"
- Встроенный обратный клапан препятствует сливу воды из магистрали
- Верхнее расположение штуцера предотвращает забор грязи со дна колодца, резервуара
- Шнур для подвеса в комплекте



Предназначены для забора воды из колодцев, скважин и подачи в систему водопровода для полива, технического и бытового использования. Максимальный размер пропускаемых частиц до 2 мм. Максимальная глубина погружения в воду 3 м.



Артикул	Мощность, Вт	Производительность, л/мин	Напор, м	Кабель, м	Вес изделия, кг
ЗНВП-300-10_M2				10	3,5
ЗНВП-300-15_M2	225	24	60	15	3,8
ЗНВП-300-25_M2				25	4,5
ЗНВП-300-40_M2				40	5,5