



# НКД

ДРЕНАЖНЫЙ НАСОС

## ПАСПОРТ

**Артикул:** 059971

**Обозначение:** Насос ANTARUS-НКД-40-7-7-1

## СОДЕРЖАНИЕ

1. Основные сведения
2. Основные технические данные и характеристики
3. Комплект поставки
4. Свидетельство о приёмке
5. Гарантийные обязательства

## 1. ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Дренажный **059971 Насос ANTARUS-НКД-40-7-7-1** может использоваться для перекачивания чистой или загрязненной воды, а также других жидкостей с аналогичными свойствами, для подачи воды из открытых водоёмов, откачивания воды из подвальных помещений и т.д.

Напорная характеристика насоса показана на рис. 1.

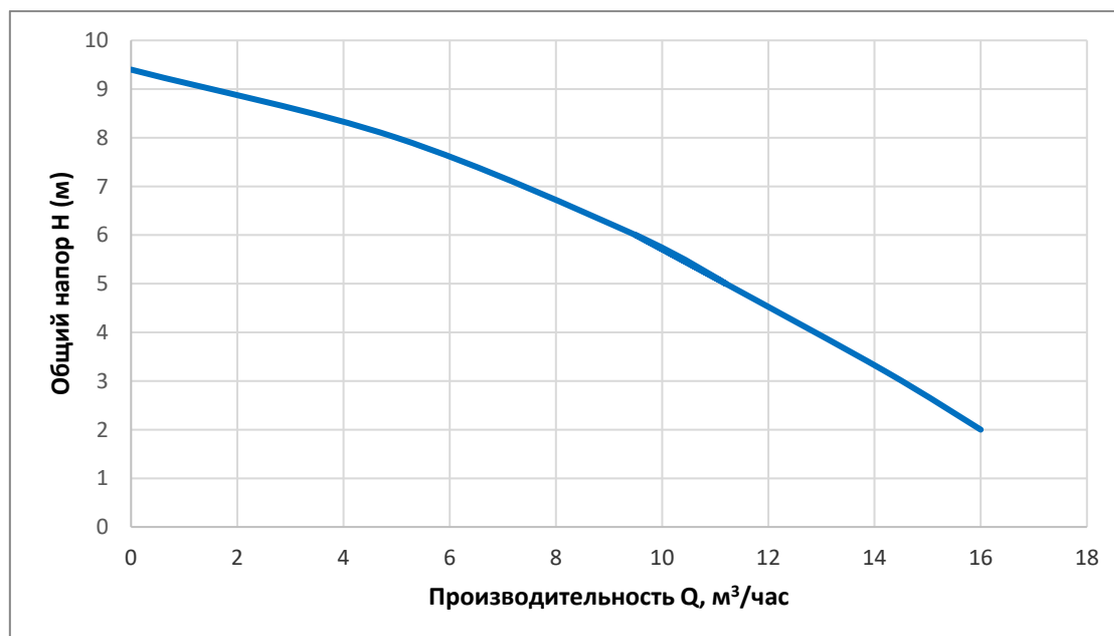


рис.1

ГАБАРИТНЫЕ И ПРИСОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ:

Выход насоса - DN 40

## 2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ И ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Корпус из пластика
- Поплавковый выключатель, обеспечивающий автоматическое включение и выключение
- Максимальная температура перекачиваемой жидкости: + 35 °С
- Максимальная глубина погружения: 7 м
- Максимальный диаметр всасываемых частиц: 35 мм
- Длина кабеля 10 м

## 3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

В комплект поставки входит:

- насос;
- паспорт на насос;

## 4. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЁМКЕ

Насосный агрегат

Артикул: **059971**

Обозначение: **Насос ANTARUS-НКД-40-7-7-1**

Серийный номер: \_\_\_\_\_

соответствует ТУ 28.13.14-008-49707395-2022 и признан годным для эксплуатации.

Дата « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Ответственный \_\_\_\_\_

подпись, фамилия

МП

## 5. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Завод-изготовитель гарантирует работу насосного агрегата при соблюдении потребителем условий эксплуатации и выполнении всех предписаний, указанных в руководстве по эксплуатации.

Срок гарантии - 12 месяцев.

Начало гарантийного срока исчисляется с момента пуска насосного агрегата в эксплуатацию, но не позднее шести месяцев со дня получения насосного агрегата со склада изготовителя.

Потребитель утрачивает право на гарантийное обслуживание в следующих случаях:

- нарушены требования или указания, изложенные в руководстве по эксплуатации;
- отсутствуют документы, подтверждающие покупку насосного агрегата (накладная, чек);
- невозможно идентифицировать серийный номер изделия по причине повреждения или отсутствия фирменной таблички на насосном агрегате;
- заявленная неисправность не может быть продемонстрирована;
- возникновение неисправности вследствие невыполнения требований ГОСТ 32144-2013 в сети электропитания, стихийных бедствий, недостатка технического опыта сотрудников эксплуатирующей организации или пользователя;
- наличие на изделии следов ударов, небрежного обращения, постороннего вмешательства, самостоятельного изменения конструкции или внешнего вида.

## КОНТАКТЫ

ООО «НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «АНТАРУС»,  
Ленинградская обл., Всеволожский р-н, г Всеволожск, ул. Дизельная, д. 2, помещ.  
1-Н/30

+7 (981) 702-08-98

8 (800) 775-08-89

[support@antarus.su](mailto:support@antarus.su)

[support@elitacompany.ru](mailto:support@elitacompany.ru)

