



МОСКОВСКОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
"МОСВОДОКАНАЛ"

ПРОИЗВОДСТВЕННО-ЭКСПЛУАТАЦИОННОЕ УПРАВЛЕНИЕ КАНАЛИЗАЦИОННОЙ СЕТИ

105005, Москва, Плетешковский пер., 4. Тел. (095) 263-02-20, факс (095) 261-07-24, E-mail: peuks@mosvodokanal.ru, ОКПО 03285919

На № _____ от _____

Отзыв о работе насоса Иртыш марки
450 ПГ-023, заводской номер №40

ОДО "Предприятие "Взлет""
Зам. директора
по коммерческим вопросам
А.И.ГЕРАСИМОВУ

Уважаемый Андрей Иванович!

Сообщаем, что погружной насос "Иртыш", марки 450 ПГ-023, мокрой установки, изготовленный вашим предприятием, заводской номер №40, был установлен на канализационной насосной станции "Ново-Кузьминская" в ноябре 2004 году.

На сегодняшний момент, общее время наработки данного насоса составило 6286 часов. В декабре 2005 года на насосном агрегате вышел из строя датчик влажности УЗД-1, без которого насос работает и по настоящее время. Данный насос обслуживается в соответствии с планами предупредительного ремонта, в установленные сроки. За 4 года эксплуатации погружной насос "Иртыш", марки 450 ПГ-023 зарекомендовал себя достаточно надежным насосным агрегатом при перекачке хозяйственно-фекальных, бытовых сточных вод.

Для дальнейшего применения данного типа насосов в системе канализации необходимо:

- расширить диапазон их технических характеристик таких как: использование разных рабочих колес (как в диаметре, так и по их типу); засороустойчивость; мощность электродвигателей; коэффициент полезного действия; кавитационный запас;
- предоставить подробную информацию о выпускаемых на Вашем предприятии погружных насосных агрегатах для перекачки сточных вод, запасных частях к ним, ценам на насосы и запчасти, соответствие качества металла корпуса насосов, класса изоляции электродвигателя европейским стандартам, наличием мониторинговой системы, а также сроком службы и затрат на обслуживание.

Заместитель начальника –
главный инженер

Т.О.Дудченко