

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на приобретение насоса IL 150/340-37/4

- 1. Назначение:** насос для перекачки сетевой воды
- 2. Основные параметры:** производительность 201 м³/ч, напор 40,3м, максимальная температура жидкости 140 °С, диаметр рабочего колеса 343 мм.
- 3. Основные технические характеристики:** мощность двигателя 37 кВт, частота вращения 1450 об/мин, номинальное напряжение 3~400 В, 50 Hz, максимальное потребление тока 66А, вид защиты IP 55

**Индивидуальные особенности:** Насос вертикальный, с электродвигателем (новый). Диаметр всасывающего патрубка 150мм, диаметр напорного патрубка 150мм. Соединение с трубопроводами фланцевое. Вес 446 кг.

Начальник ТСР № 1



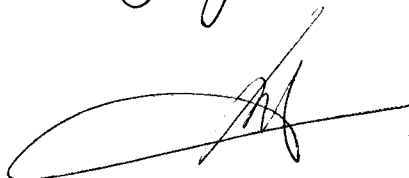
А.А. Хорохордин

Начальник ПТО филиала  
ОАО «АКС» «Амуртеплосервис»



Л.А. Дорофеева

Директор филиала  
ОАО «АКС» «Амуртеплосервис»



В.Е. Ткачев

Технический директор ОАО «АКС»

В.В. Песков