

УТВЕРЖДАЮ:

Главный механик ОАО «СН-МНГ»

В.В. Воронин

« » 2013 г.

**Технические требования  
на поставку оборудования**

№ 717 290/140

717290	Установка самовсас AQUAJET-INOX 92M
Количество	согласно потребности в системе SAP-R/3
Срок поставки	2014 год

1. Назначение – поддержание давления в системе автономного водопровода.
2. Производительность, не менее – 70 л/мин.
3. Высота всасывания, не менее – 3 м.
4. Реле давления: включение  $\approx 1,6$  кГ/см<sup>2</sup>; выключение  $\approx 3,0$  кГ/см<sup>2</sup>.
5. Перекачиваемая среда – пресная вода для бытовых нужд с  $t^{\circ} +5...+35$  °С.
6. Применение неметаллических деталей в конструкции насоса – исключить.
7. Исполнение насоса – моноблочный с эл. двигателем.
8. Эл.двигатель однофазный 220В, 50Гц, 800...1200 Вт.
9. В комплектации предусмотреть комплект быстроизнашиваемых деталей (уплотнения, клапаны), полный комплект эксплуатационной документации, включая чертежи деталей, заменяемых при текущих ремонтах, перечень применяемых подшипников, руководство по эксплуатации.
10. В комплектации не предусматривать шкаф управления. Блок управления – прикреплен на установке.
11. Открытые участки валов, резьбовых соединений должны быть законсервированы, отверстия – заглушены, корпусные детали – окрашены защитной краской, устойчивой к воздействию атмосферных осадков и выгоранию от солнечного света.
12. Оборудование должно отвечать требованиям, изложенным в «Техническом регламенте о безопасности машин и оборудования»

Начальник ОГМ ОАО «СН-МНГ»

О.А. Катчик

Исполнитель:

Главный специалист ОГМ ОАО «СН-МНГ»

А.К. Кутубаев