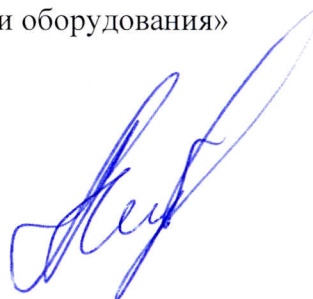


**Технические требования  
на поставку оборудования**

<b>606871</b>	<b>Насос скважинный ЭЦВ 8-25-100</b>
Количество	<i>согласно потребности в системе SAP-R/3</i>
Срок поставки	<i>2014 год</i>

1. Агрегат электронасосный предназначен для подъема питьевой воды из артезианских скважин.
2. Ротор насоса и ротор электродвигателя вращаются в резинометаллических подшипниках. Осевая нагрузка воспринимается упорным подшипником, установленном в днище электродвигателя.
3. Электродвигатель водозаполненный, синхронный с частотой вращения – 3000 об/мин.
4. На входе в насос установлена металлическая сетка, предохраняющая от попадания в насос крупных частиц.
5. В комплектации предусмотреть подвесной переводник под трубу НКТ-60, полный комплект эксплуатационной документации.
6. В комплектации не предусматривать шкаф управления.
7. Производитель ОАО «Ливгидромаш».
8. Оборудование должно отвечать требованиям, изложенным в «Техническом регламенте о безопасности машин и оборудования»

И.о. начальника ОГМ



А.К. Кутубаев