

УТВЕРЖДАЮ:
Главный механик ОАО «СН-МНГ»



В.В. Воронин
«15» _____ 2014 г.

**Техническое задание № 715901/141
на поставку оборудования**

R/3 № 715901	Станция насосная САМ 60/25
Количество	<i>согласно потребности в системе SAP-R/3</i>
Срок поставки	<i>2-е п/г 2014 года</i>

№№	Параметр	ЕИ	Требование
1.	Назначение		поддержание давления в системе автономного водопровода
2.	Перекачиваемая среда		Пресная вода из колодца, скважины или емкости
3.	Материал корпуса		Применение неметаллических деталей в конструкции насоса – исключить.
4.	Материал рабочего колеса		
5.	Объем бака	л	25
6.	Подача	л/мин	60
7.	Напор	м.вод.ст.	45
8.	Потребляемая мощность	Вт	800
9.	Напряжение	В	220 (однофазное)
10.	Реле давления:	кГ/см ²	включение ≈ 1,6 кГ/см ² ; выключение ≈ 3,0 кГ/см ² .
11.	Допустимая температура жидкости	°С	+5...+35
12.	В комплектации предусмотреть:		
12.1.	Блок управления	шт	1 (прикреплен на установке)
12.2.	комплект быстроизнашиваемых деталей (уплотнения, клапаны),	ком	1
12.3.	Документация	состав	паспорт насосного агрегата, руководство по эксплуатации и техническое описание, перечень применяемых подшипников Оборудование должно отвечать требованиям, изложенным в «Техническом регламенте о безопасности машин и оборудования»

Начальник ОГМ ОАО «СН-МНГ»


О.А. Катчик
10.04.14

Исполнитель:

Главный специалист ОГМ ОАО «СН-МНГ»

А.К. Кутубаев

