



Организация  
 Адрес  
 Телефон / E-mail  
 ФИО и должность  
 Наименование и адрес объекта

**Параметры насоса**

Тип насоса:	вертикальный	горизонтальный
	Одноступенчатый типа "инлайн" (KQL) Многоступенчатый типа "инлайн" (KQDP)	Консольно-моноблочный (KQW) Насос двустороннего входа (KQSN)

Производительность: мин. м<sup>3</sup>/ч | ном. м<sup>3</sup>/ч | макс. м<sup>3</sup>/ч  
 Требуемое давление на выходе из насоса (без учета подпора) бар  
 Давление на входе в насос бар | Максимальное давление в системе бар  
 Материал рабочего колеса/корпуса

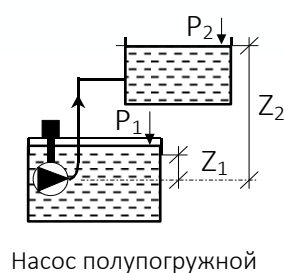
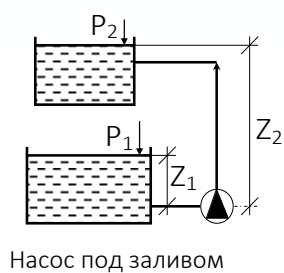
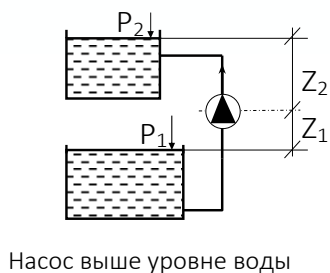
**Параметры жидкости**

Название  
 Химическая формула  
 Концентрация %  
 Температура °C  
 Вязкость мм<sup>2</sup>/с  
 Плотность кг/м<sup>3</sup>  
 Концентрация механических примесей мг/л  
 Размер механических примесей мм

**Параметры двигателя**

Напряжение  
 Работа с частотным преобразователем: Нет  
 Да, встроенный  
 Да, внешний

**Дополнительная информация:**



Z<sub>1</sub>=  
 Z<sub>2</sub>=  
 P<sub>1</sub>=  
 P<sub>2</sub>=

Дата составления: