

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ НА ПОГРУЖНЫЕ НАСОСЫ AMAREX KRT



Заказчик

Цех

Объект / Поз.

1	Подача насоса, м ³ /ч			
2	Общая производительность станции / установки, м ³ /час			
3	Напор насоса, м			
4	Геодезическая составляющая напора H_{geo} , м (перепад высот)			
5	Вариант установки : «Мокрый» стационарный / «мокрый» переносной или сухой : вертикальный / горизонтальный			
6	Глубина установки насоса, м (необходимая длина цепи / троса для подъёма – опускания насоса)			
7	Напряжение питания электродвигателя, В			
8	Длина электрического кабеля, м			
9	Требования по взрывозащите			
10	Охлаждение двигателя : - с рубашкой / кожухом охлаждения - без рубашки / кожуха охлаждения			
11	Требуемые КИП / шкафы управления			
12	Количество насосов (рабочих / резервных)			
13	Перекачиваемая среда			
14	Химсостав			
15	Содержание тв. взвесей, % об./масс.			
16	их наименование		размеры, мм	
17	Температура, °С		плотность, кг/дм ³	
18	Вязкость, сСт		при температуре, °С	
19	Дополнительные данные по перекачиваемой среде			
20	Условия установки: в помещ./под навесом/на улице		$T_{max.} =$	$T_{min.} =$
21	Дополнительные замечания / требования			