

Заказчик:	ОАО «ПКС»	Группа материалов:	Е
№ опросного листа:	ЕВ0585	Код МТР в ЕНС PKS:	ЕВ0585

Наименование МТР: Агрегат электронасосный Q - 550м3/ч, Н- 75м

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Расход (рабочий диапазон)	м3/час	350-630
1.2	Напор (в диапазоне требуемых расходов)	м	74-88
1.3	Тип уплотнения вала		Торцевые уплотнения
1.4	Температура перекачиваемой среды		3-20С
1.5	Тип перекачиваемой среды		Водопроводная вода с удельным кол-вом примесей не более 1%
1.6	Диаметр всасывающего патрубка насоса	мм	200
1.7	Диаметр напорного патрубка насоса	мм	150
1.8	Максимальное рабочее давление	атм	16
1.9	КПД насоса (в диапазоне требуемых характеристик)		Не ниже 75% при минимальном расходе, не ниже 81% при среднем расходе (550-570м3/ч), не ниже 80% при максимальном)
1.10	Номинальное напряжение двигателя, частота тока	В/Гц	3х380В/50Гц
1.11	Номинальная мощность	кВт	160
1.12	Класс изоляции двигателя		F
1.13	Класс защиты двигателя		IP55
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1.	Насосный агрегат в комплекте с двигателем на раме		
2.2.			
2.3.			

ФИО Ответственного:	Пикульский Д.В.
Должность:	Начальник цеха НСиС
Телефон / Факс:	+79114282435
Электронный адрес:	d.pikulskiy@rks.karelia.ru
Подпись:	
Директор технического департамента:	Долотов С.А.
Подпись:	