

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ ДЛЯ ЗАКАЗА ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕЙ

Опросный лист должен быть обязательно подписан, иметь дату и печать. Оформленный Заказчиком опросный лист является юридическим документом при разрешении спорных вопросов по поставке и рекламации.

Заполненный опросный лист необходимо направить по E-mail: elmash@ao-electromash.ru
или факсу +373(533) 78-479, 78-480

№ п/п	Вопросы	Ответы
1	Наименование и адрес организации или предприятия, которое заказывает изделие или заключает договор	
2	Наименование и адрес организации или предприятия, для которого заказывается изделие	
3	Тип и количество заказываемых изделий и требуемые сроки их поставки	
4	Режим работы: продолжительный, повторно-кратковременный (указать ПВ, %), кратковременный	
5	Мощность в продолжительном режиме работы, кВт	
6	Номинальное линейное напряжение на зажимах выводов изделия, В	
7	Количество фаз и способ их соединения	
8	Количество силовых выводных концов в коробке выводов	
9	Синхронная частота вращения, об/мин, и направление вращения вала, если смотреть со стороны рабочего механизма	
10	Частота тока питающей сети, Гц	
11	Коэффициент мощности	
12	Допустимая кратность тока при пуске электродвигателя	
13	Требуемый максимальный момент (статическая перегружаемость) в долях номинального момента электродвигателя	
14	Желательный метод пуска электродвигателя: непосредственно от сети, через реактор или автотрансформатор, число пусков в сут./год Примечание: Реактор и автотрансформатор в поставку не входят	
15	Климатическое исполнение. Характеристика окружающей среды, влажная (% влажности), пыльная (характер и содержание пыли, мг/см ³), взрывоопасная (класс помещения), температура охлаждающего воздуха	
16	Исполнение: 1) по степени защиты (IP ...) 2) по монтажу (IM...)	
17	Для взрывозащищенных электродвигателей: вид и уровень взрывозащиты (маркировка)	
18	Осевые усилия передаваемые рабочим механизмом, их направление и величина (если таковые имеются)	
19	Количество и тип подшипниковых опор: одно (двух) опорные, щитовые, стояковые, скольжения (качения), на консистентной (жидкой с принудительной смазкой или в маслянной ванне) смазке	
20	Система вентиляции: с самовентиляцией, с принудительной вентиляцией от постороннего вентилятора, с водяным воздухоохладителем или другое. Подача воздуха: из машинного зала, из фундаментной ямы, по специальным воздуховодам. Выход воздуха: в машинный зал, в фундаментную яму, по специальным воздуховодам. Примечание: Вентиляторы с приводным двигателем и воздуховоды в поставку не входят.	

21	<p>Способ соединения с рабочим механизмом:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) муфта (указать тип) 2) шкив (указать размер шкива и направление натяжения ремня - верх, низ или вбок) 3) редуктор (указать передаточное число) 4) фланцевый конец вала (указать размеры) 5) без вала, с насадкой ротора синхронной машины на вал рабочего механизма (муфты, шкивы, редуктора в поставку не входят) 	
22	<p>Наименование приводимого механизма. Завод - изготовитель механизма.</p>	
23	<p>Мощность механизма на валу, кВт</p>	
24	<p>Начальный момент сопротивления, приведенный к валу электродвигателя, в долях номинального момента электродвигателя или кг*м²</p>	
25	<p>Кривая момента сопротивления при пуске (приведенная к валу эл.двигателя) в зависимости от скорости вращения или статический момент сопротивления за весь период пуска в долях номинального момента эл. двигателя или кг*м²</p>	
26	<p>Маховый момент кг*м (приведенный к валу двигателя) приводного механизма с добавочным маховиком, шкивами, редуктором и т.д., если таковые имеются.</p>	
27	<p>При заказе эл. двигателя для привода компрессора необходимо приложить диаграмму тангенциальных усилий для всех режимов работы. Примечание: Расчет вала на крутящие колебания производится заказчиком, для чего завод-изготовитель эл. двигателя выдает чертеж вала с указанием величины и мест расположения маховых масс.</p>	
28	<p>Комплектность поставки.</p>	
29	<p>Дополнительные тех. требования и особенности конструктивного исполнения изделия</p>	
30	<p>Должность и подпись ответственного лица заполнившего опросный лист. Полный юридический адрес предприятия-заказчика и банковские реквизиты.</p>	