

**Опросный лист на  
мотор-редукторы и редукторы VEDAGM**



Заказчик:	Проект:
Контактные данные:	
Описание задачи/применение:	
<p><b>мотор-редуктор</b> цилиндрический соосный VGM-G, конический VGM-K, цилиндрический с параллельными валами VGM-F, червячный VGM-S, другое (указать) :</p>	
<p><b>индустриальный редуктор</b> цилиндрический VGM-H, конический VGM-B, планетарный VGM-P, другое (указать):</p>	
В случае замены существующего приложите данные с таблички/фото таблички, чертежи (если имеются)	
Скорость вращения выходного вала редуктора $n_2$ , об/мин или передаточное число $i$ :	
Крутящий момент мотор-редуктора/редуктора, Нм:	
Тип механизма (ленточный конвейер, подъемник и т.д.): Характер нагрузки (равномерная, умеренная ударная, ударная): Кол-во пусков час / время работы в сутки:	
<p>Исполнение вых. вала редуктора:</p> <p><input type="checkbox"/> цельный вал</p> <p><input type="checkbox"/> полый вал с пазом под призматическую шпонку</p> <p><input type="checkbox"/> полый вал со стяжной муфтой</p> <p><input type="checkbox"/> другое _____</p> <p>В случае особых требований к исполнению/размеру вых. вала укажите:</p>	
Вариант крепления редуктора (лапы, фланец, моментный рычаг, другое):	
<p><b>Электродвигатель:</b> Мощность: _____ кВт, скорость _____ об/мин или кол-во полюсов: _____ (4P, 6P, 8P); Напряжение питания: _____ В</p>	
<p>Класс изоляции:</p> <p><input type="checkbox"/> F (155°C) (по умолчанию)</p> <p><input type="checkbox"/> H (180°C)</p>	<p><input type="checkbox"/> IP54 (по умолчанию)</p> <p><input type="checkbox"/> IP55</p> <p><input type="checkbox"/> IP65</p>
<p><input type="checkbox"/> Прямой пуск</p> <p><input type="checkbox"/> Если работа от ПЧ, укажите диапазон регулирования от _____ об/мин до _____ об/мин /</p>	
<p>Опции двигателя:</p> <p><input type="checkbox"/> тормоз, момент тормоза _____ Nm</p> <p><input type="checkbox"/> тормоз без ручной разблокировки</p> <p><input type="checkbox"/> ручная разблокировка с самовозвратом (по умолчанию)</p> <p><input type="checkbox"/> ручная разблокировка с фиксацией</p> <p><input type="checkbox"/> термисторы/термостат</p> <p><input type="checkbox"/> другое _____</p>	
<p>Монтажная позиция (M1, M2.....)/положение клеммной коробки (град.) и кабельного ввода</p> <p>Примеры монтажных позиций приложены.</p>	M_____ / _____

**Опросный лист на  
мотор-редукторы и редукторы VEDAGM**



Температура эксплуатации от \_\_\_\_ до \_\_\_\_ °C

Прочие требования: \_\_\_\_\_

Монтажные позиции:

