



ПРИВОД

ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР

Рекламационный акт

Дата составления акта:	
Адрес местонахождения товара:	
Наименование организации:	
Контактный телефон:	
Контактное лицо:	
Комиссия в составе:	1. _____ / _____ (ф.и.о.) (должность сотрудника) 2. _____ / _____ (ф.и.о.) (должность сотрудника) 3. _____ / _____ (ф.и.о.) (должность сотрудника)
составили акт о том, что:	
Вид товара:	<input type="checkbox"/> Редуктор <input type="checkbox"/> Мотор-редуктор
Полное условное обозначение:	
Заводской №	
Номер и дата договора:	
Номер и дата накладной/упд:	
Товар смонтирован и пущен в работу, дата:	«___»_____202_ года
Сведения об оборудовании, на котором смонтирован Товар:	
1. назначение, тип, модель приводимой машины (конвейеры, лебедки, механизмы крана, элеваторы и др.)	
2. Соединение редуктора и приводимой машины (муфтой или передачами: цепной, клиноременной и т.д.)	
3. Вид, марка, исполнение двигателя (электродвигатель, гидродвигатель, пневмодвигатель, двигатель внутреннего сгорания)	
4. Мощность двигателя, Р, кВт	
5. Частота вращения вала двигателя, пдв, об/мин	
6. Соединение двигателя с редуктором (муфтой или передачами: цепной, клиноременной и т.д.)	
Сведения об основании, на котором монтирован редуктор:	
Монтажная позиция:	
Монтажное основание:	<input type="checkbox"/> Ровное <input type="checkbox"/> Демпфирующее; <input type="checkbox"/> Крутильно-жесткое
Максимальное отклонение от плоскости для основания под лапы/фланец:	<input type="checkbox"/> 0,4мм <input type="checkbox"/> 0,5 мм <input type="checkbox"/> 0,8 мм <input type="checkbox"/> 0,9 мм

	<input type="checkbox"/> 10 мм	
Свободен ли доступ к резьбовым пробкам контрольных, сливных отверстий, а также к воздушным клапанам:		
Марка масла:		
Уровень масла:		
Дата замены масла:		
Кем была произведена замена:		
Даты технического обслуживания:		
Проведенные мероприятия по техническому обслуживанию:		
Исполнитель технического обслуживания:		
Сведения о режиме работы:		
Ежедневное время работы:	<input type="checkbox"/> 8 часов в сутки <input type="checkbox"/> 16 часов в сутки <input type="checkbox"/> 24 часа в сутки <input type="checkbox"/> иное, а именно	
Количество включений в час:		
Режим работы:	<input type="checkbox"/> Непрерывный <input type="checkbox"/> Повторно-кратковременный: Время непрерывной работы: ____ минут. Общее время цикла: ____ минут.	
Динамические перегрузки		
Отменить нужное	Ориентировочная оценка величины динамической перегрузки	Оборудование, в составе которого эксплуатируется редуктор
<input type="checkbox"/>	Незначительная	Смесители жидкостей, равномерно загружаемые конвейеры, фильтрующие устройства
<input type="checkbox"/>	Умеренная	Бетоносмесители, винтовые подъемники, неравномерно загружаемые конвейеры, поворотные и подъемные механизмы
<input type="checkbox"/>	Значительная	Гибочные машины, роторные ножи, механизмы с возвратно-поступательным движением, вибрационные механизмы
Момент инерции ПРИВОДимого во вращении исполнительного механизма, приведенный к тихоходному валу редуктора (Н * м)		
Момент инерции двигателя, приведенный к быстроходному валу редуктора (Н * м)		
Количество часов наработки:		____ часов.
Другие параметры:		
В процессе эксплуатации / пробного пуска выявлены следующие дефекты:		

Заключение (требование собственника: гарантийный ремонт, замена на новый, возврат денег, другое):	
Подписи членов комиссии:	
1. _____ / _____	
Подпись	Расшифровка подписи
2. _____ / _____	
Подпись	Расшифровка подписи
3. _____ / _____	
Подпись	Расшифровка подписи

