

Узлы в корпусе

ВНИМАНИЕ!

Несоблюдение следующих предупреждений может подвергнуть вас смертельному риску или серьезной травме.

Важно соблюдать правильные методы технического обслуживания и обращения с подшипниками. Не отступайте от требований инструкции по установке и поддерживайте смазку на соответствующем уровне.

Перегрев подшипников во взрывоопасной атмосфере может привести к взрыву. При выборе, монтаже, техническом обслуживании и смазке корпусных блочных подшипников, используемых в или рядом с атмосферами, содержащих огнеопасные газы, зерновую, угольную или прочую подобную пыль, а также другие огнеопасные материалы во взрывоопасных концентрациях, следует проявлять особую осторожность. Обратитесь к проектировщику или поставщику оборудования за указаниями по монтажу и техническому обслуживанию.

Не применяйте силу при монтаже и демонтаже блока.

Соблюдайте все рекомендации по допускам, посадкам и моментам.

Всегда соблюдайте правила оригинального поставщика оборудования по монтажу и техническому обслуживанию.

Убедитесь в правильности выравнивания.

Ни в коем случае не сваривайте корпусные блоки.

Не нагревайте детали открытым огнем.

Не эксплуатируйте подшипники при температурах свыше 250°F (121°C).

ОСТОРОЖНО!

Несоблюдение данных предостережений может привести к повреждению имущества.

В случае демонтажа детали с помощью молотка и прутка используйте прутки из мягкой стали (например, сортов 1010 или 1020). При использовании прутка из мягкой стали меньше вероятность вылета фрагментов молотка, прутка или устанавливаемой/снимаемой детали).

Не используйте поврежденные корпусные блоки.

Для получения дополнительных сведений о корпусных роликовых блоках Timken® типа E посетите веб-страницу: <http://www.timken.com/ru-ru/products/bearings/productlist/HousedUnits/typee/Pages/PillowBlocks.aspx>

Для получения дополнительных сведений о надлежащих способах монтажа и смазки см. стр. 18 и 19 в каталоге «Конические роликовые корпусные подшипниковые блоки Timken», который можно получить по адресу: http://www.timken.com/ru-ru/products/bearings/productlist/HousedUnits/typee/Documents/tapered_roller_bearing_housed_units_catalog.pdf