

## **Мотор-редукторы BAUER в «холодном» исполнении**

Как отмечено в инструкциях и каталоге мотор-редукторы Bauer в стандартном исполнении должны эксплуатироваться при температуре окружающего воздуха **-20...+40 °С**.

Для эксплуатации мотор-редукторов в условиях более низких температур Bauer предлагает набор специальных опций.

### **Опции, входящие в спец. исполнение мотор-редуктора (SP) для температуры -25..+40 °С**

- низкотемпературное синтетическое масло PGLP 68
- специальная низкотемпературная смазка подшипников
- вентилятор электродвигателя выполнен из низкотемпературного материала Ultramid для двигателей D05-D09. Для двигателей с D09 габарита устанавливается вентилятор выполненный из алюминия.

### **Опции, входящие в спец. исполнение мотор-редуктора (SP) для температуры -40..+40 °С**

- низкотемпературное синтетическое масло PGLP 68
- специальная низкотемпературная смазка подшипников
- крыльчатка электродвигателя выполнена из низкотемпературного материала Ultramid для двигателей D05-D09. Для двигателей с D09 габарита устанавливается крыльчатка выполненная из алюминия.
- выпрямитель тормоза поставляется в исполнении для установки в шкафу управления с микроклиматом, а не в клеммной коробке двигателя, как в обычном исполнении.

Для расчета стоимости опций «холодного» исполнения соответствующего мотор-редуктора свяжитесь с нами или нашим дистрибьютором в Вашем регионе.