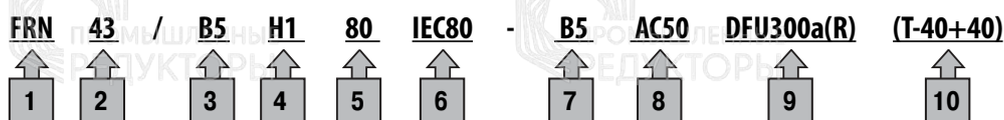


**Система обозначений:**



- 1 → Тип редуктора (FRN, FRO, FRV – с входным фланцем, SRN, SRO, SRV – без входного фланца, RN, RO, RV – с выступающим входным валом, MRN, MRO, MRV – мотор-редуктор)
- 2 → Габарит и число ступеней
- 3 → Исполнение корпуса (B5 – с выходным фланцем, B3 – лапный)
- 4 → Положение в пространстве
- 5 → Номинальное передаточное отношение редуктора
- 6 → Обозначение входного типоразмера
- 7 → Тип фланца под электродвигатель (если есть)
- 8 → Обозначение выходного вала (AC50 – полый цилиндрический вал Ø50 мм)
- 9 → Обозначение выходного фланца, если есть (DFU300 – фланец тип А Ø300 мм справа)
- 10 → Температура окружающей среды при эксплуатации (стандартный диапазон –20°С... + 40°С не указывается)

**Положение в пространстве**

