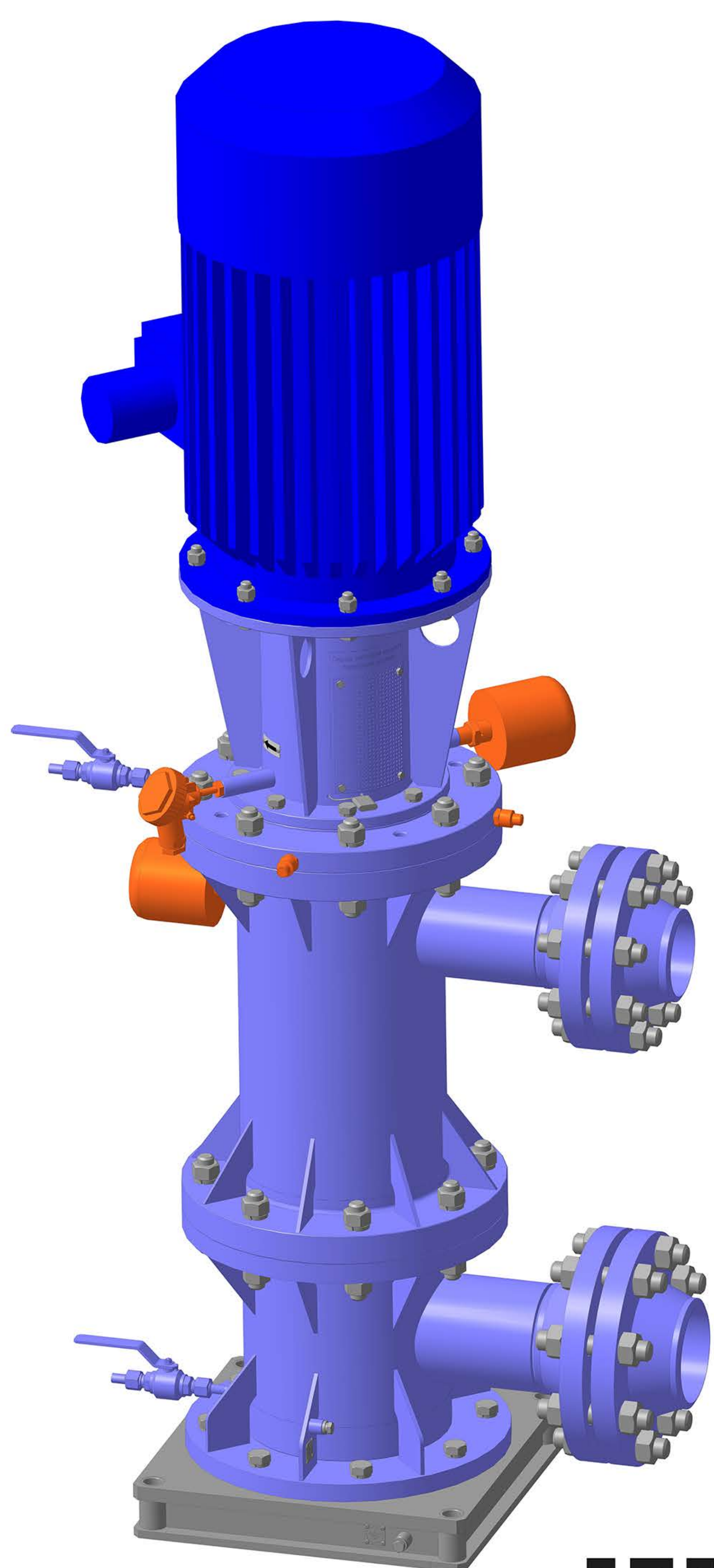




НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ЭНЕРГОМАШИНОСТРОЕНИЯ

АГРЕГАТЫ ЭЛЕКТРОНАСОСНЫЕ НЦСГ-Е ГЕРМЕТИЧНЫЕ НАСОСЫ С МАГНИТНОЙ МУФТОЙ



Электронасосные агрегаты марки НЦСГ-Е обеспечивают абсолютную герметичность.

Температура перекачиваемой жидкости
от минус 50 °С до плюс 300 °С,
вязкость до 240 сСт,
плотностью до 1300 кг/м³.

Электронасосные агрегаты марки НЦСГ-Е предназначены для перекачивания нейтральных, агрессивных, токсичных, а также взрыво- и пожароопасных жидкостей, пары которых могут образовывать с воздухом взрывоопасные смеси, в том числе для перекачивания нефтепродуктов, метанола и газового конденсата.

Преимущества применения агрегатов с магнитной муфтой по сравнению с насосами с двойным торцевым уплотнением:

- Отсутствует емкость с затворной жидкостью;
- Отсутствуют дополнительные контуры водяного охлаждения;
- Не требуется производить центровку соединительной муфты;
- Отсутствует необходимость проверки затворной жидкости.

