

Уточняющая информация по тендеру 4736-OD

Вопрос:

По позиции PID 56958920 - ПО "InFlow" Гидродинамическая модель (1 год) / "InFlow" Software for hydrodynamic model (1 year), просим уточнить:

1. Количество рабочих мест.
2. Количество ядер процессора суммарное.
3. Какие задачи они планируют считать, что повлияет на выбор моделей физических процессов

Ответ:

1. Одно рабочее место.
2. На текущем АРМе 4 ядра (влияет на скорость расчета, может быть и меньше, и больше)
3. Расчет гидродинамических процессов в нефтепроводе.