Задание 3

Разработать технологическую схему сборки редуктора и выполнить по ней модель сборки.

*Условия выполнения задачи*

1. для выполнения задачи по разработке технологической схемы сборки участник Олимпиады использует сборочный чертеж и спецификацию (*Приложение Сборочный чертеж. Спецификация*);
2. для выполнения модели сборки предоставляются модели деталей (Редуктор STP.zip);
3. задание выполняется в программе Компас – 3D v18;
4. для выполнения задачи участникам Олимпиады предоставляются методические указания (*Приложение Методические указания к Заданию 3*);
5. результат выполненной задачи по разработке технологической схемы сборки сохраните в формате \*.cdw (либо ином, в котором работает участник) и \*.pdf.
6. время, отводимое на выполнение задачи – 120 минут.
7. максимальное количество баллов – 20 баллов.