

## Требования к технической документации

Техническая документация должна включать в себя: спецификацию, электронные файлы контуров деталей, чертежи деталей.

### 1. Требования к спецификации:

Спецификация должна быть представлена в формате Word, Excel или PDF и содержать: наименование детали, материал, толщину материала, количество деталей. В примечании указывается требуется ли гибка детали, особо ответственные размеры, гравировки, если таковые имеются.

### 2. Требования к электронным файлам:

- Наименование файла должно отражать наименование детали (указанное в спецификации) и использовать только буквы и/или цифры (**скобки и кавычки не допускаются**);
- Файлы принимаются в электронном виде в формате DXF;
- Каждая деталь принимается в отдельном файле;
- Файл должен содержать контур детали в масштабе 1:1;
- На контурах деталей с гибкой должны быть штрихпунктирные линии сгиба;
- На контуре должны отсутствовать скрытые разрывы, незамкнутые контуры, пересечения, точки, короткие штрихи, наложенные линии, любые линии или точки, не составляющие контур (размерные, осевые, штриховка, надписи и т.д.).

### 3. Требования к чертежам:

- Чертежи должны быть выполнены согласно ЕСКД.
- Чертежи должны быть предоставлены в формате PDF либо JPEG;
- Чертежи должны быть читаемы, содержать необходимое количество видов, необходимые требования к изделию (допуски, материал и т.д.)

### Примечание:

По отдельному согласованию возможно предоставление исходных данных (эскиза) на бумажном носителе.