

Критерии оценки конкурсного задания по компетенции «Бережливое производство»

1. Расчет времени такта на листе вычисления времени такта. 10б.
2. Определение предварительной последовательности элементов сборки автомобиля, замерить время цикла сборки (3 раза) и занести все эти данные в подготовительный лист наблюдений. Указать причины колебаний. 25б.
3. Определены потери. 10б.
4. Согласно выявленным потерям, разработана методика их устранения, а так же усовершенствовать сборку (с применением системы 5S). 25б.
5. Определена новая последовательность элементов и замерен новый цикл. 20б.
6. Определить возможность выполнения заказа в новых условиях. 10б.

Итого 100б.