

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение
средняя общеобразовательная школа № 19 г. Томска

УТВЕРЖДАЮ
Директор школы
Т.В. Богомолова
Приказ № 227 от 27.08.2020 года



**ПОЛОЖЕНИЕ О БРАКЕРАЖНОЙ КОМИССИИ
МАОУСОШ № 19 г. ТОМСКА**

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение разработано в целях усиления контроля за качеством питания в школе.

1.2. Бракеражная комиссия создается приказом директора школы на начало учебного года. В состав бракеражной комиссии входят медицинский работник, заведующий производством школьной столовой, представители администрации образовательного учреждения.

1.3. В своей деятельности бракеражная комиссия руководствуется следующими нормативными документами:

- СанПиН 2.4.5.2409-08 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации питания обучающихся в общеобразовательных учреждениях, учреждениях начального и среднего профессионального образования»;

- сборниками рецептур;

- технологическими картами;

- данным положением, утвержденным директором школы;

- межгосударственным стандартом ГОСТ 31-986-2012 «Методика органолептической оценки качества продуктов общественного питания».

1.4. Бракеражная комиссия регулярно отчитывается о работе по осуществлению контроля за работой столовой директору.

2. Основные задачи

2.1. Профилактика пищевых отравлений и массовых инфекционных заболеваний.

2.2. Профилактика желудочно-кишечных заболеваний.

2.3. Контроль за соблюдением технологии приготовления пищи.

2.4. Контроль за соответствием фактического меню, примерному, согласованному в установленном порядке.

3. Содержание и формы работы

3.1. Бракеражная комиссия осуществляет обязательный ежедневный контроль за качеством блюд.

3.2. Бракеражу подлежат все блюда и кулинарные изделия до начала их реализации, а также вновь изготовленные партии продуктов в течение дня. Бракеражный контроль проводится органолептическим методом.

3.3. Снятие бракеражной пробы осуществляется за 30 минут до начала раздачи готовой пищи.

3.4. Пробу снимают из емкостей, в которых пища готовится.

3.5. Выдача готовой пищи осуществляется только после снятия пробы.

