

**Принято**

решением педагогического совета  
муниципального бюджетного обще-  
образовательного учреждения «Школы  
№ 83» городского округа Самара  
от «18» января 2016 г. № 1

Председатель Совета школы

Шустова Т.А. Шустова Т.А.

**Утверждено**

приказом  
муниципального бюджетного обще-  
образовательного учреждения «Школы  
№ 83» городского округа Самара  
от «18» января 2016 г. № 12-ОД

Директор

Созинова Н.В. Созинова Н.В.



## **ПОЛОЖЕНИЕ о бракеражной комиссии МБОУ Школы № 83 г.о. Самара**

### **I. Общее положение**

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

**1.2.** Состав бракеражной комиссии утверждается приказом директора школы на начало учебного года.

**1.2.** Бракеражная комиссия в своей деятельности руководствуются статьями 37, 41 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» от 21.12.2012 г. № 273-ФЗ, санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами СанПиН 2.4.5.2409-08, сборниками рецептур, технологическими картами, данным Положением, Приказом Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека от 27 февраля 2007г № 54 «О мерах по совершенствованию санитарно-эпидемиологического надзора за организацией питания в общеобразовательных учреждениях».

### **II. Основные задачи**

**2.1.** Предотвращение пищевых отравлений.

**2.2.** Предотвращение желудочно-кишечных заболеваний.

**2.3.** Контроль за соблюдением технологии приготовления пищи.

**2.4.** Расширение ассортиментного перечня блюд, организация полноценного питания.

**2.5.** Контроль за качеством поступающей продукции.

### **III. Содержание и формы работы**

**3.1.** Бракеражная комиссия в полном составе работает в течение учебного года в соответствии с учебным календарным графиком, в другое время бракераж готовой продукции проводится медицинским работником, осуществляющим свою деятельность на базе образовательной организации.

**3.2.** Бракеражный контроль проводится ежедневно органолептическим методом.

**3.3.** Лица, проводящие органолептический контроль, должны быть ознакомлены с методикой проведения данного вида анализа (Приложение 1 к данному положению).

**3.4.** Бракераж пищи проводится до начала отпуска каждой вновь приготовленной партии. При проведении бракеража комиссия должна руководствоваться требованиями, предъявляемым к полуфабрикатам, готовым блюдам и кулинарным изделиям.

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

**3.6.** Бракеражную пробу снимают непосредственно из емкостей, в которых пища готовится, предварительно тщательно перемешав пищу.

**3.7.** Вес порционных блюд должен соответствовать выходу блюда, указанному в меню-раскладке.

**3.8** Оценка «Пища к раздаче допущена» дается в том случае, если не была нарушена технология приготовления пищи, а внешний вид блюда соответствует нормативным требованиям. Оценка «Пища к раздаче не допущена» дается в том случае, если при приготовлении пищи нарушалась технология приготовления пищи, что повлекло за собой ухудшение вкусовых качеств и внешнего вида. Такое блюдо к выдаче не допускается

**3.9** Оценка качества блюд и кулинарных изделий заносится в журнал по форме, установленной санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами СанПиН 2.4.5.2409-08 оформляется подписями членов комиссии или медицинского работника.

**3.10.** Бракеражная комиссия проверяет наличие контрольных блюд и суточных проб.

**3.11.** Медицинский работник ежедневно проводит контроль качества поступающей продукции и продовольственного сырья и результаты заносит в журнал.

#### **IV. Управление и структура**

**4.1.** В состав бракеражной комиссии входит не менее трех человек, в том числе: медицинский работник, представитель администрации образовательного учреждения, работник пищеблока, ответственный за питание в образовательной организации.

#### **V. Документация бракеражной комиссии**

**5.1.** Результаты бракеражной пробы ежедневно заносятся в бракеражный журнал установленного образца «Журнал бракеража готовой продукции».

**5.2.** В бракеражном журнале указываются дата и час изготовления блюда, наименование блюда, время снятия бракеража, результаты органолептической оценки и степени готовности блюда, разрешение на реализацию блюда.

**5.3.** Бракеражный журнал должен быть пронумерован, прошнурован и скреплен печатью образовательной организации.

**5.4.** Бракеражный журнал хранится у повара-бригадира.

## **ПРИЛОЖЕНИЕ**

### **1. Методика органолептической оценки пищи**

**1.1.** Органолептическую оценку начинают с внешнего осмотра образцов пищи. Осмотр лучше проводить при дневном свете. Осмотром определяют внешний вид пищи, её цвет.

**1.2.** Затем определяется запах пищи. Запах определяется при затаённом дыхании. Для обозначения запаха пользуются эпитетами: чистый, свежий, ароматный, пряный, молочнокислый, гнилостный, кормовой, болотный, илистый. Специфический запах обозначается: селёдочный, чесночный, мятный, ванильный, нефтепродуктов и т.д.

**1.3.** Вкус пищи, как и запах, следует устанавливать при характерной для неё температуре.

**1.4.** При снятии пробы необходимо выполнять некоторые правила предосторожности: из сырых продуктов пробуются только те, которые применяются в сыром виде; вкусовая проба не проводится в случае обнаружения признаков разложения в виде неприятного запаха, а также в случае подозрения, что данный продукт был причиной пищевого отравления.

### **2. Органолептическая оценка первых блюд.**

**2.1.** Для органолептического исследования первое блюдо тщательно перемешивается в котле и берётся в небольшом количестве на тарелку. Отмечают внешний вид и цвет блюда, по которым можно судить о соблюдении технологии его приготовления. Следует обращать внимание на качество обработки сырья: тщательность очистки овощей, наличие посторонних примесей и загрязнённости.

**2.2.** При оценке внешнего вида супов и борщей проверяют форму нарезки овощей и других компонентов, сохранение её в процессе варки (не должно быть помятых, утративших форму, и сильно разваренных овощей и других продуктов).

**2.3.** При органолептической оценке обращают внимание на прозрачность супов и бульонов, особенно изготавливаемых из мяса и рыбы. Недоброкачественные мясо и рыба дают мутные бульоны, капли жира имеют мелкодисперсный вид и на поверхности не образуют жирных янтарных плёнок.

**2.4.** При проверке пюреобразных супов пробу сливают тонкой струйкой из ложки в тарелку, отмечая густоту, однородность консистенции, наличие непротёртых частиц. Суп-пюре должен быть однородным по всей массе, без отслаивания жидкости на его поверхности.

**2.5.** При определении вкуса и запаха отмечают, обладает ли блюдо присущим ему вкусом, нет ли постороннего привкуса и запаха, наличия горечи, несвойственной свежеприготовленному блюду кислотности, недосолености, пересола. У заправочных и прозрачных супов вначале пробуют жидкую часть, обращая внимание на аромат и вкус. Если первое блюдо заправляется сметаной, то вначале его пробуют без сметаны.

**2.6.** Не разрешаются блюда с привкусом сырой и подгоревшей муки, с недоваренными или сильно переваренными продуктами, комками заварившейся муки, резкой кислотностью, пересолом и др.

### **3. Органолептическая оценка вторых блюд**

**3.1.** В блюдах, отпускаемых с гарниром и соусом, все составные части оцениваются отдельно. Оценка соусных блюд (гуляш, рагу) даётся общая.

**3.2.** Мясо птицы должно быть мягким, сочным и легко отделяться от костей.

**3.3.** При наличии крупяных, мучных или овощных гарниров проверяют также их консистенцию. В рассыпчатых кашах хорошо набухшие зёрна должны отделяться друг от друга. Распределяя кашу тонким слоем на тарелке, проверяют присутствие в ней необрушенных зёрен, посторонних примесей, комков. При оценке консистенции каши её сравнивают с запланированной по меню, что позволяет выявить недовложение.

**3.4.** Макаронные изделия, если они сварены правильно, должны быть мягкие и легко отделяться друг от друга, не склеиваясь, свисать с ребра вилки или ложки. Биточки и котлеты из круп должны сохранять форму после жарки.

**3.5.** При оценке овощных гарниров обращают внимание на качество очистки овощей и картофеля, на консистенцию блюд, их внешний вид, цвет. Так, если картофельное пюре разжижено и имеет синеватый оттенок, следует поинтересоваться качеством исходного картофеля, процентом отхода, закладкой и выходом, обратить внимание на наличие в рецептуре молока и жира. При подозрении на несоответствии рецептуре – блюдо снимается с реализации.

**3.6.** Консистенцию соусов определяют, сливая их тонкой струйкой из ложки в тарелку. Если в состав соуса входят пассированные корни, лук, их отделяют и проверяют состав, форму нарезки, консистенцию. Обязательно обращают внимание на цвет соуса. Если в него входят томат и жир или сметана, то соус должен быть приятного янтарного цвета. Плохо приготовленный соус, горьковато-неприятный вкус. Блюдо, политое таким соусом, не вызывает аппетита, снижает вкусовые достоинства пищи, а следовательно, её усвоение.

**3.7.** При определении вкуса и запаха блюд обращают внимание на наличие специфических запахов. Особенно это важно для рыбы, которая легко приобретает посторонние запахи из окружающей среды. Варёная рыба должна иметь вкус, характерный для данного её вида с хорошо выраженным привкусом овощей и пряностей, а жареная – приятный слегка заметный привкус свежего жира, на котором её жарили. Она должна быть мягкой, сочной, не крошащейся сохраняющей форму нарезки.

**3.8.** Для определения правильности веса штучных готовых кулинарных изделий и полуфабрикатов одновременно взвешиваются 5 - 10 порций каждого вида, а каш, гарниров и других нештучных блюд и изделий - путем взвешивания порций, взятых при отпуске потребителю. (Основание: Указание Главного государственного санитарного врача по РБ № С – 112 от 20.02.02 г. Приложение к письму Министерства торговли РСФСР от 21 августа 1963 г. № 0848).