

Муниципальное общеобразовательное учреждение
«Средняя школа № 134 «Дарование»
Красноармейского района Волгограда»

ПРИНЯТО
Советом школы
Протокол от «30» августа 2024г. №1



МОУ СШ № 134 «Дарование»
Е.Н. Шведова
«30» августа 2024г. №263-ОД

ПОЛОЖЕНИЕ

30.08.2024 № 01-37-32/2024
г. Волгоград

О БРАКЕРАЖНОЙ КОМИССИИ МОУ СШ № 134 «ДАРОВАНИЕ»

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Бракеражная комиссия по питанию является общественным органом, который создан с целью осуществления административно-общественного контроля за адекватной технологической и кулинарной обработкой продуктов и блюд, обеспечивающих их высокие вкусовые качества и сохранность исходной вкусовой ценности, в рамках организации питания учащихся МОУ СШ № 134 «Дарование».

1.2. Настоящее Положение разработано в соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 27.10.2020 № 32 «Об утверждении санитарно-эпидемиологических правил и норм СанПиН 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения» (далее - СанПиН 2.3/2.4.3590-20); постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 сентября 2020 года № 28, зарегистрировано в Минюсте России 18.12.2020 № 61573 об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»; ГОСТ 31986-2012 «Услуги общественного питания. Метод органолептической оценки качества продукции общественного питания» и на основании решения Волгоградской городской Думы от 09.11.2016 № 49/1469 «Об утверждении Положений об организации питания в муниципальных образовательных учреждениях Волгограда».

1.3 Настоящее положение определяет компетенцию, функции, задачи, порядок формирования и деятельности комиссии.

2. ОСНОВНЫЕ ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ КОМИССИИ

2.1. Комиссия создается с целью осуществления постоянного контроля качества пищевой продукции, приготовленной на пищеблоке организации.

2.2. Задачи создания и деятельности комиссии:

- осуществление контроля за своевременностью и качеством приготавливаемых в МОУ СШ № 134 «Дарование» блюд и кулинарных изделий, соблюдением требований технологий их приготовления;
- контроль массы всех пищевых продуктов (штучных изделий, полуфабрикатов, порционных блюд, продукции к блюдам);
- органолептическая оценка всей готовой пищевой продукции (состав, вкус, температура, запах, внешний вид, готовность);
- осуществление контроля за условиями хранения и качеством продукции, производственного изготовления (кисломолочные и хлебобулочные изделия, кондитерские изделия, соки, фрукты и т.д.), подлежащих выдачи с пищеблока для питания учащихся.

2.3. Возложение на комиссию иных поручений, не соответствующих цели и задачам, не допускается.

2.4. Решения, принятые комиссией в рамках имеющихся у нее полномочий, содержат указания, обязательные для исполнения всеми работниками организации либо, если в таких решениях прямо указаны работники организации, непосредственно которым они адресованы для исполнения.

3. СОСТАВ БРАКЕРАЖНОЙ КОМИССИИ ПО ПИТАНИЮ

3.1. Комиссия является постоянно действующим органом, состав которого в соответствии с Положением формируется из числа работников организации, с включением в состав комиссии представителя Исполнителя контракта, утвержденных приказом руководителя организации.

3.2. В состав бракеражной комиссии в МОУ СШ № 134 «Дарование» в здании №1 по адресу: ул. им. Вучетича, 17 входят:

Председатель комиссии:

- Кузьменко Ю.В., ответственная за организацию питания в здании №1;

Члены комиссии:

- Тепаева Л.А. – заместитель директора по УВР – член комиссии;
- Бабкина Л.А. – заведующую производством столовой – член комиссии.

3.3. В состав бракеражной комиссии в МОУ СШ № 134 «Дарование» в здании №2 по адресу: ул. Георгиевская, 4 входят:

Председатель комиссии:

- Лапина Н.В., ответственная за организацию питания в здании №1;

Члены комиссии:

- Филиппова Л.А. – буфетчица в буфете - член комиссии;
- Антипова А.В. – учитель начальных классов - член комиссии.

3.4. Отсутствие отдельных членов комиссии не является препятствием для ее деятельности. Для надлежащего выполнения функций комиссии достаточно **не менее трех ее членов**.

3.5. При необходимости в состав комиссии приказом директора могут включаться работники организации, чьи должности не указаны в пункте 3.2 настоящего Положения.

3.6. Председатель комиссии является ее полноправным членом. В случае равенства голосов при голосовании в комиссии голос председателя является решающим.

4. СОДЕРЖАНИЕ И ФОРМЫ РАБОТЫ. ПОРЯДОК РАБОТЫ БРАКЕРАЖНОЙ КОМИССИИ ПО ПИТАНИЮ

4.1. Бракеражная комиссия по питанию ежедневно (каждый прием пищи) проводит органолептическую оценку приготовленной продукции в целом за блюдо в баллах соответственно с методикой проведения органолептической оценки качества продукции питания ГОСТ-Р – 31986-2012 (Приложение №1и №2).

4.2 Бракеражная комиссия ежедневно приходит на снятие бракеражной пробы до начала раздачи пищи с пищеблока не менее чем за 10 минут.

4.3. Для оценки контроля массы и органолептической оценки члены комиссии определяют фактический выход одной порции каждого блюда. Фактический объем первых блюд устанавливают путем деления емкости кастрюли или котла на количество выписанных порций. Для вычисления фактической массы одной порции каш, гарниров, салатов и т.п. взвешивают всю кастрюлю или котел, содержащий готовое блюдо, и после вычета массы тары делят на количество выписанных порций. Если объемы готового блюда слишком большие, допускается проверка вычисления фактической массы одной порции каш, гарниров, салатов и т.п. по тому же механизму при раздаче в групповую посуду.

4.4. Проверку порционных вторых блюд (котлеты, тефтели и т.п.) производят путем взвешивания пяти порций в отдельности с установлением равномерности распределения средней массы порции, а также установления массы 10 порций (изделий), которая не должна быть меньше должной (допускаются отклонения +3% от нормы выхода).

4.5. Масса порционных блюд должна соответствовать выходу блюда, указанному в меню. При нарушении технологии приготовления пищи, а также в случае неготовности, блюдо допускают к выдаче только после устранения выявленных кулинарных недостатков.

4.6. Работники организации обязаны содействовать деятельности комиссии: представлять затребованные документы, давать пояснения, предъявлять пищевые продукты, технологические емкости, посуду.

4.7. Результаты оценки готовности блюд, их качества, времени приготовления записываются в Журнал бракеража готовой пищевой продукции, по форме рекомендованной в приложении № 4 СанПиН 2.3/2.4.3590-20.

5. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ ЧЛЕНОВ БРАКЕРАЖНОЙ КОМИССИИ ПО ПИТАНИЮ

5.1. Члены бракеражной комиссии по питанию МОУ СШ № 134 «Дарование» обязаны:

- своевременно, добросовестно и объективно осуществлять свои полномочия;
- находится на пищеблоке в спецодежде и сменной обуви;
- добросовестно выполнять возложенные функции: отбирать пробы готовой пищевой продукции; проводить контрольное взвешивание и органолептическую оценку;
- выносить одно из трех обоснованных решений: допустить к раздаче, направить на доработку, отправить в брак;
- ознакомиться с утвержденным меню, изучить технологические карты приготовления пищи, качество которой оценивается;
- своевременно сообщить руководству организации о проблемах здоровья, которые препятствуют осуществлению возложенных на них функций;
- присутствовать на заседании при директоре (заведующем) организации по вопросам расследования причин брака готовой пищевой продукции;
- фиксировать результаты контроля в журнале бракеража готовой пищевой продукции (по форме, рекомендованной в приложении № 4 СанПиН 2.3/2.4.3590-20).

5.2. Члены бракеражной комиссии по питанию МОУ СШ № 134 «Дарование» имеют право:

- выносить на обсуждение конкретные обоснованные предложения по вопросам организации питания учащихся;
- давать рекомендации, направленные на улучшение питания в школе;
- ходатайствовать перед администрацией о поощрении или наказании сотрудников, связанных с организацией питания в школе.

6. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- 6.1. Члены комиссии работают на добровольной основе.
- 6.2. Члены комиссии несут персональную ответственность за выполнение возложенных на них функций и за вынесенные в ходе деятельности решения.
- 6.3. Директор МОУ СШ № 134 «Дарование» вправе учитывать работу членов комиссии при премировании.

Методика проведения органолептической оценки качества продукции питания

Органолептическую оценку качества продукции питания в МОУ СШ № 134 «Дарование» проводят бракеражная комиссия, назначенная приказом директора.

Сотрудники, участвующие в органолептической оценке, не должны иметь ограничений по медицинским показаниям (хронические заболевания и аллергия) и знать критерии качества продукции питания.

Для проведения органолептического анализа используют столовую посуду, столовые приборы и кухонный инвентарь.

Органолептический анализ продукции питания детей школьного возраста включает в себя рейтинговую оценку внешнего вида, текстуры (консистенции), запаха и вкуса с использованием балльной шкалы: 5 баллов - отличное качество, 4 балла - хорошее качество, 3 балла - удовлетворительное качество и 2 балла - неудовлетворительное качество.

Требования к процедуре отбора и подготовке образцов

При органолептической оценке температура продукции общественного питания должна соответствовать температуре блюда (изделия) при их реализации.

Результаты оценки каждого образца продукции заносится в журнал установленной формы и оформляется подписями всех членов бракеражной комиссии.

Процедура оценки

Рейтинговая оценка качества продукции питания проводится в целом за каждое блюдо.

Количество органолептических характеристик для продукции каждого вида бракеражная комиссия осуществляет по следующим характеристикам: внешний вид, текстура (консистенция), запах и вкус;

При оценке внешнего вида обращают внимание на его конкретные свойства, такие как цвет (основной тон и его оттенки, интенсивность и однородность), форма и ее сохранность в готовом блюде (изделии), состояние поверхности, вид на разрезе (изломе), правильность оформления блюда и др.

Оценка текстуры (консистенции) проводится:

- визуально (например, вязкость жидкости при переливании, густота соуса при размешивании ложкой);

- визуально и тактильно - прикосновением к продукту (изделию) столовым прибором (ножом, вилкой) и/или поварской иглой, а также приложением усилий - нажатием, надавливанием, прокалыванием, разрезанием (рыбные, мясные изделия, желе), размазыванием (паштет, икра, фарш, крем);

- тактильно в полости рта и в процессе пережевывания.

Оценку запаха проводят следующим образом: делают глубокий вдох, задерживают дыхание на 2 - 3 с и выдыхают. В ходе анализа устанавливают типичность запаха для блюда данного вида, оценивают качество отдельных характеристик запаха, если это предусмотрено, а также определяют наличие посторонних запахов. Для оценки блюд (изделий) с плотной текстурой (консистенцией), например из мяса или рыбы, применяют "пробу на нож", для чего подогретый нож вводят глубоко в толщу изделия или центр блюда, а после извлечения быстро оценивают запах.

Оценку вкуса проводят следующим образом: тестируемую порцию продукции помещают в ротовую полость, тщательно пережевывают и устанавливают типичность вкуса

для блюда (изделия) данного вида, анализируют качество отдельных характеристик вкуса, если это предусмотрено, а также определяют наличие посторонних привкусов.

Установление критериев качества

Оценка 5 баллов соответствует блюдам без недостатков. Органолептические показатели должны строго соответствовать требованиям нормативных и технических документов.

Оценка 4 балла соответствует блюдам с незначительными или легкоустраняемыми недостатками. К таким недостаткам относят типичные для данного вида продукции, но слабовыраженные запах и вкус, неравномерную форму нарезки, недостаточно соленый вкус блюда (изделия) и т.д.

Оценка 3 балла соответствует блюдам с более значительными недостатками, но пригодным для реализации без переработки. К таким недостаткам относят подсыхание поверхности изделий, нарушение формы, неправильная форма нарезки овощей, слабый или чрезмерный запах специй, наличие жидкости в салатах, жесткая текстура (консистенция) мяса и т.д. Если вкусу и запаху блюда (изделия) присваивают оценку 3 балла, то независимо от значений других характеристик, общий уровень качества оценивают не выше, чем 3 балла.

Оценка 2 балла соответствует блюдам (изделиям, полуфабрикатам) со значительными дефектами: наличием посторонних привкусов или запахов, пересоленные изделия, недоваренные или недожаренные, подгорелые, утратившие форму и т.д.

Такое блюдо не допускается к раздаче, и бракеражная комиссия ставит свои подписи напротив выставленной оценки под записью «К раздаче не допускаю».

Расчет оценки качества продукции

Общая оценка качества анализируемого блюда (изделия) рассчитывается как среднее арифметическое значение оценок всех сотрудников, принимавших участие в оценке, с точностью до первого знака после запятой.

Особенности проведения органолептической оценки качества отдельных видов продукции общественного питания массового изготовления

Продукция	Как оценивают
Суп	<p>Для отбора пробы заправочных супов (щи, борщи, рассольники, солянки и др.) содержимое емкости (кастрюли) осторожно, но тщательно перемешивают и отливают в тарелку. Вначале ложкой отделяют жидкую часть и пробуют. Оценку супа проводят без добавления сметаны. Затем разбирают плотную часть и сравнивают ее состав с рецептурой (пример, наличие лука, петрушки и т.д.). Каждую составную часть исследуют отдельно, отмечая соотношение жидкой и плотной частей, консистенцию продуктов, форму нарезки, вкус. Наконец, пробуют блюдо в целом с добавлением сметаны, если она предусмотрена рецептурой.</p> <p>Основными показателями качества прозрачных супов являются прозрачность, концентрированный вкус, обусловленный наличием экстрактивных веществ (для мясных и рыбных бульонов) и запах. При органолептическом анализе прозрачных супов прежде всего обращают внимание на внешний вид бульона, его цвет, отсутствие взвешенных частиц, блесков жира. Все гарниры к супам пробуют отдельно, а те, которые при подаче заливают бульоном, еще и вместе с ним.</p>

Продукция	Как оценивают
	<p>При оценке качества супов-пюре содержимое емкости (кастрюли) тщательно перемешивают черпаком и отбирают пробу супа. Затем, выливая ее струйкой, оценивают текстуру (консистенцию): густоту, вязкость, однородность, а также наличие плотных частиц и цвет. После этого анализируют запах и пробуют суп. Гарнир к супам-пюре, который по рецептуре не протирается, пробуют отдельно.</p> <p>При органолептической оценке холодных супов оценивают их внешний вид и пробуют отдельно жидкую и плотную части. Плотную часть разбирают и определяют ее состав, проверяют тщательность очистки, правильность формы нарезки, текстуру (консистенцию) овощей, мясопродуктов и рыбопродуктов. После этого пробуют суп вначале без сметаны и затем со сметаной.</p>
Соус	<p>Определяют консистенцию, переливая тонкой струйкой и пробуя на вкус. Затем оценивают цвет, состав, правильность формы нарезки, текстуру наполнителей, а также запах и вкус</p>
Вторые, холодные и сладкие блюда или изделия	<p>Блюда и изделия с плотной структурой после оценки внешнего вида нарезают на общей тарелке на тестируемые порции</p>
Полуфабрикаты, изделия и блюда из тушеных и запеченных овощей	<p>Отдельно тестируют овощи и соус, а затем пробуют блюдо в целом</p>
Полуфабрикаты, изделия и блюда из отварных и жареных овощей	<p>Вначале оценивают внешний вид: правильность формы нарезки, а затем текстуру (консистенцию), запах и вкус</p>
Полуфабрикаты, изделия и блюда из круп и макаронных изделий	<p>Продукцию тонким слоем распределяют по дну тарелки и устанавливают отсутствие посторонних включений, наличие комков. У макаронных изделий обращают внимание на их текстуру: разваренность и слипаемость</p>
Полуфабрикаты, изделия и блюда из рыбы	<p>Проверяют правильность разделки и соблюдение рецептуры; правильность подготовки полуфабрикатов – нарезку, панировку; текстуру; запах и вкус изделий</p>
Полуфабрикаты, изделия и блюда из мяса и птицы	<p>Оценивают внешний вид блюда в целом и отдельно мясного изделия: правильность формы нарезки, состояние поверхности, панировки. Затем проверяют степень готовности изделий проколом поварской иглой согласно текстуре (консистенции) и цвету на разрезе. После этого оценивают запах и вкус блюда.</p> <p>Для мясных соусных блюд отдельно оценивают все его составные части: основное изделие, соус, гарнир; затем пробуют блюдо в целом</p>
Холодные блюда, полуфабрикаты салатов и закусок	<p>Особое внимание обращают на внешний вид блюда: правильность формы нарезки основных продуктов, их текстуру</p>
Сладкие блюда	<p>Учитывают групповые особенности блюд, а также: – у железированных блюд, муссов и кремов вначале определяют состояние поверхности, вид на разрезе или изломе и цвет. Кроме того,</p>

Продукция	Как оценивают
	оценивают способность сохранять форму в готовом блюде. Особое внимание обращают на текстуру, затем оценивают запах и вкус; – сладких горячих блюд (суфле, пудинги, гренки, горячие десерты) вначале исследуют внешний вид: характер поверхности, цвет и состояние корочки; массу на разрезе или изломе: пропеченность, отсутствие закала. Затем оценивают запах и вкус
Мучные кулинарные полуфабрикаты и изделия	Исследуют их внешний вид: характер поверхности теста, цвет и состояние корочки у блинов, оладьев, пирожков и т. д., форму изделия. Обращают внимание на соотношение фарша и теста, качество фарша: его сочность, степень готовности, состав. Затем оценивают запах и вкус
Мучные кондитерские и булочные полуфабрикаты и изделия	Обращают внимание на состояние поверхности, ее отделку, цвет и состояние корочки, отсутствие отслоения корочки от мякиша, толщину и форму изделий. Затем оценивают состояние мякиша: пропеченность, отсутствие признаков непромеса, характер пористости, эластичность, свежесть, отсутствие закала. После этого оценивают качество отделочных полуфабрикатов по следующим признакам: состояние кремовой массы, помады, желе, глазури, их пышность, пластичность. Далее оценивают запах и вкус изделия в целом

Снижение балльной оценки показателей качества продукции общественного питания за обнаруженные дефекты

Таблица Б.1 - Снижение балльной оценки показателей качества блюд и кулинарных изделий за обнаруженные дефекты

Наименование органолептических характеристик	Недостатки и дефекты	Снижение оценки в баллах для продукции массового изготовления
ВНЕШНИЙ ВИД		
	<p>Оформление</p> <p>Небрежное оформление блюда, наличие соуса и заправки на краях посуды (если это не предусмотрено подачей)</p> <p>Отсутствие некоторых отделочных полуфабрикатов, предусмотренных рецептурой</p> <p>Несоблюдение соотношения основных компонентов в блюде, предусмотренных рецептурой, несоответствие набора компонентов блюд рецептуре</p>	<p>1,0</p> <p>1,0</p> <p>3,0</p>
Форма	Неоднородность формы нарезки компонентов в блюдах (салатах, винегретах, супах, овощных рагу и др.)	0,5
	Несоответствие формы (для формованных изделий) без изменения массы	0,5
	Несоответствие формы (для формованных изделий), приведшее к изменению массы	3,0
	Сладкие блюда (муссы, самбуки, кремы, кисели, взбитые сливки, суфле), заливные блюда не держат форму	3,0
Состояние поверхности	Нарушение целостности изделий, запеченных в форме	2,0
	Слабое подсыхание поверхности основного продукта или изделия	1,0
	Слабое подсыхание (заветривание) отделочных полуфабрикатов	1,0
	Отсутствие блеска от масла на поверхности салатов, винегретов, молочных супов, каш	1,0
	Наличие пленки на поверхности: киселей, супов-пюре	0,5
	соусов, заправок	1,0
	чая-заварки	2,0
	Наличие трещин на поверхности изделий, запеченных в форме	1,0

Однородность	Незначительное нарушение целостности оболочки мучных изделий, не приведшее к вытеканию фарша	0,5
	Нарушение целостности оболочки мучных изделий с обнажением и вытеканием фарша	3,0
	Незначительное отслоение корочки у жареных панированных изделий, запеканок	1,0
	Отделение корочки у жареных панированных изделий, запеканок	2,0
	Наличие осадка в плодово-ягодных прохладительных напитках более 1/5 объема	1,0
	Наличие взвешенных частичек, мутность желе, бульонов	2,0
	Отслоение жидкости в салатах из свежих овощей	1,5
	Отслоение жидкости в салатах из соленых, квашеных овощей, икре овощной более чем 1/3 объема	1,5
	Значительное отслоение жидкости в салатах из свежих, соленых и квашеных овощей	3,0
	Вспенивание киселей, напитков, простокваш, ряженки, кефира и др. кисломолочных напитков	3,0
	Наличие непромеса у изделий из котлетной массы, запеканок, пудингов	2,0
	Изделия слабо прожарены, имеются следы закала в изделиях из теста	3,0
	Наличие более 5% крошек основного продукта в блюдах из натуральных рыбных и мясных гастрономических продуктов	0,5
	Наличие костей в мясных и рыбных студнях	3,0
	Наличие единичных комочков заварившейся муки, крахмала, манной крупы в соусах, кашах, супах-пюре, киселях, блинах	2,0
	Наличие комочков заварившейся муки, крахмала, манной крупы в соусах, кашах, супах-пюре, киселях, блинах	3,0
	Наличие единичных слипшихся комочков в блюдах и гарнирах из круп и макаронных изделий	1,0
	Наличие слипшихся комочков в блюдах и гарнирах из круп и макаронных изделий	2,0
	Сплошная слипшаяся масса в кашах, гарнирах из круп, макаронных изделиях	3,0
	Наличие посторонних включений в блюдах, изделиях	3,0
Вид на разрезе (разломе)	Наличие у сладких блюд (муссов, самбуков) плотного слоя невзбитого желе	3,0
Цвет (в том числе на разрезе)	Незначительно отличающийся от типичного	0,5

ТЕКСТУРА (консистенция)	Жареные или запеченные изделия слабоокрашенные или имеют на поверхности интенсивно окрашенные вкрапления	2,0
	Изделия подгорелые, темноокрашенные или с нетипичным цветом для данных изделий, блюд или отдельных компонентов	3,0
	Мягкая в салатах из свежих, соленых и квашеных овощей	2,0
	Очень жесткая в салатах из редьки, редиса	2,0
	Мазеобразная для рассыпчатых каш, гарниров из круп и макаронных изделий, запеканок, пудингов, суфле	2,0
	Очень жидкая, нарушено соотношение плотной и жидкой частей (в соусах, супах, компотах)	3,0
	Крошливая в жареных и запеченных рубленых изделиях (мясных, рыбных), изделиях из творога	2,0
	Сухая, жесткая в порционных изделиях из мяса, мясопродуктов, птицы, дичи, кролика, рыбы	2,0
ЗАПАХ	Крошливая или мазеобразная в мясном и рыбном фарше; плотная - в творожном и овощном; жидкая - в плодовом	2,0
	Слабовыраженный, недостаточно типичный с заметным преобладанием одного компонента	1,5
ВКУС	Нетипичный, посторонний	3,0
	Слабовыраженный, не ощущается вкус специй	1,0
	Слегка пересоленный	2,0
	Нетипичный, посторонний, чрезвычайно острый, соленый, кислый, посторонний	3,0

Таблица Б.2 - Снижение балльной оценки показателей качества выпеченных и отделочных полуфабрикатов, мучных кондитерских и булочных изделий

Наименование органолептических характеристик	Недостатки и дефекты	Снижение оценки в баллах для продукции массового изготовления
ВНЕШНИЙ ВИД: Форма	Слегка деформированные выпеченные полуфабрикаты и изделия	0,5
	Форма изделий неправильная, с незначительными изломами, неровным обрезаем	2,0
	Выпеченные и отделочные полуфабрикаты со значительными изломами	3,0
	Выпеченные полуфабрикаты, изделия с крупными трещинами, впадинами, вздутиями	3,0

Состояние поверхности	Рисунок изделий, отделочных полуфабрикатов (кремов, суфле, помады) очень расплывчатый не выражен, смазан	2,5	
	Выпеченные полуфабрикаты, изделия (кексы, рулеты, сдобные булочные изделия) с неравномерным и недостаточным подъемом	1,5	
	Верхняя корочка выпеченных полуфабрикатов, изделий:		
	шероховатая, матовая, влажная	2,0	
	с загрязнениями	3,0	
	Отделочные полуфабрикаты в тортах и пирожных распределены неравномерно	1,0	
	Отделочные полуфабрикаты (помада, глазурь) отстают от поверхности изделий	2,0	
	Шоколадная глазурь поседевшая; помадная глазурь липкая, засахаренная	2,0	
	Глазурь частично скололась с изделия	2,0	
	Помадная глазурь с пятнами	3,0	
	Желе непрозрачное	2,0	
	Высота выпеченного полуфабриката или изделия недостаточная	1,0	
	Вид на разрезе	Верхняя или нижняя корочка изделия слишком толстая	0,5
		Незначительное отставание верхней корочки от выпеченного полуфабриката, изделия	1,5
Толщина верхней или нижней корочки неравномерная		1,0	
Наличие комочков, пустот, следов непромеса		1,5	
Слабо выражена слоистость, толстые неотделяющиеся слои слоеных тортов, пирожных		2,0	
Отделочные полуфабрикаты (начинка, фарш) распределены неравномерно между слоями выпеченных полуфабрикатов, изделий или значительно выступают за края		2,0	
Торты и пирожные бисквитные, рулеты, ромовая баба сильно пропитаны сиропом (мокрые)		2,0	
Состояние мякиша		Пористость мякиша неравномерная, недостаточная	1,0
		Значительные уплотнения мякиша	2,5
		Наличие пустот, закала, комочков, следов непромеса	3,0
	Мякиш сухой, жесткий, крошливый	2,5	
Цвет	Цвет верхней корки, поверхности изделий, мякиша неравномерный	1,0	
	Цвет изделий, выпеченных полуфабрикатов, верхней корочки и мякиша бледный, темный, подгорелый	2,0	
	Изделия, мякиш нетипичного цвета с посторонними оттенками	3,0	
	Очень яркий цвет	1,5	

ЗАПАХ И ВКУС	Выпеченные полуфабрикаты, сдобные булочные изделия с посторонним привкусом соды (аммония); помада - эссенции; сироп - жженого сахара	2,0	
	Выпеченные полуфабрикаты, сдобные булочные изделия с посторонним интенсивным привкусом соды (аммония); помада - эссенции; сироп - жженого сахара	3,0	
	Наличие посторонних запахов, нетипичных для изделий, полуфабрикатов	3,0	
	Наличие постороннего запаха и привкуса несвежих продуктов	3,0	
	Отсутствие запаха и вкуса отдельных компонентов	2,0	
	Наличие хруста от минеральных примесей в сдобных булочных изделиях	3,0	
	Нетипичные, недостаточно выраженные запах и вкус	2,0	
	Кисловатый вкус в сдобных булочных изделиях	2,5	
	ТЕКСТУРА (консистенция)	Выпеченные полуфабрикаты:	
		бисквитный - плотная	2,0
песочный - плотная не рассыпчатая		2,0	
слоеный - жесткая, слегка тянущаяся		2,0	
воздушный - тягучая, без крошливой рассыпчатости		2,0	
Миндально-ореховый - сухая, жесткая, плотная		2,0	
Выпеченные полуфабрикаты и изделия черствые; мякиш сухой, жесткий, крошливый		3,0	
Выпеченные полуфабрикаты и изделия непропеченные; мякиш увлажненный, липкий		3,0	
Неустойчивая текстура (консистенция) желе, суфле		1,5	
Крем белковый - плотный, сильно тягучий или слабый с комочками;			
крем сливочный - плотный или очень слабый с отделяющейся влагой, творожистый с крупинками; помада - липкая		2,0	
Сироп для промочки, начинка фруктовая - жидкие		2,0	
Изделия с закалом		3,0	