

ПРИЛОЖЕНИЕ
к постановлению Кабинета
Министров Республики Узбекистан
от «____» _____ 201_г. № ____

ОБЩИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ РЕГЛАМЕНТ "О безопасности безалкогольных напитков"

Глава I. Общие положения

§1. Цель и область применения Общего технического регламента

1. Настоящий Общий технический регламент (далее — Технический регламент) устанавливает требования к безопасности безалкогольных напитков в целях защиты от вреда жизни и здоровью человека, ущерба имуществу юридических и физических лиц, государства, а также окружающей среде.

2. Требования Технического регламента устанавливаются на безалкогольные напитки согласно приложению № 1 к Техническому регламенту.

3. Технический регламент распространяется на безалкогольные напитки, производимые и (или) находящиеся в обращении на территории Республики Узбекистан, включая:

безалкогольные напитки;

сырье и компоненты;

процессы производства (изготовления), хранения, транспортирования, реализации и утилизации безалкогольной продукции.

4. Технический регламент не распространяется на продукцию, предназначенную для детского питания.

5. К безалкогольным напиткам не относится молочная и соковая продукция.

§2. Термины и определения

6. Для целей настоящего Общего Технического регламента используются основные понятия, установленные в Законе Республики Узбекистан "О техническом регулировании". Наряду с ними используются следующие основные определения:

загрязнение продукции - попадание в продукцию предметов, частиц, веществ и организмов, вследствие которого она приобретает опасные для человека свойства и перестает соответствовать требованиям технического регламента;

идентификация - установление соответствия конкретной продукции образцу и (или) ее описанию;

изготовитель продукции - юридическое или физическое лицо, осуществляющее изготовление продукции;

обращение - закупка (включая импорт), поставка (включая экспорт), транспортирование, хранение, реализация, утилизация безалкогольной продукции;

описание продукции - набор признаков, параметров, показателей и требований, характеризующих продукцию, установленный в национальных, международных и региональных стандартах, стандартах предприятий, технологической документации и других соответствующих документах;

продавец - юридическое лицо и/или физическое лицо, зарегистрированное в качестве индивидуального предпринимателя, реализующее безалкогольную продукцию;

производственное помещение - помещение, используемое непосредственно для производства продукции;

прослеживаемость - возможность заинтересованного лица документально установить предыдущего и последующего собственника (владельца) продукции (сырья), кроме потребителя;

санитарная обработка помещений, оборудования и инвентаря - мойка или иная обработка поверхностей помещений, оборудования и инвентаря, в результате которой помещения, оборудование и инвентарь не могут явиться источником загрязнения пищевых продуктов (сырья);

срок хранения безалкогольной продукции - период времени, в течение которого безалкогольная продукция, при соблюдении условий хранения, сохраняет свои потребительские свойства и гигиеническую безопасность;

срок годности безалкогольной продукции - период времени, по истечении которого безалкогольная продукция считается непригодной для употребления;

утилизация безалкогольной продукции - действие, предпринятое изготовителем и (или) зарегистрированным в установленном порядке в Республике Узбекистан представителем иностранного изготовителя, или продавцом в отношении продукции, не соответствующей положениям настоящего Технического регламента по показателям безопасности, а также фальсифицированной продукции, для предотвращения использования ее по назначению.

§3. Правила идентификации объектов технического регулирования

7. Идентификация безалкогольных напитков проводится в целях:

1) обеспечения прав потребителей на обоснованный выбор продукции с учетом достоверной информации о ней;

2) защиты потребителя от недобросовестного изготовителя (продавца);

3) установления соответствия продукции, в том числе ее наименования, требованиям настоящего Технического регламента;

4) подтверждения соответствия продукции сведениям, заявляемым производителем (продавцом);

5) обеспечения защиты интересов всех участников рынка.

8. Для установления принадлежности безалкогольного напитка к числу объектов технического регулирования, в отношении которых применяется настоящий Технический регламент, идентификацию проводит:

изготовитель, предоставляющий её в обращение на территории Республики Узбекистан;

орган по сертификации – в целях оценки и подтверждения соответствия продукции;

орган государственного контроля (надзора) - в целях проверки соответствия продукции требованиям Технического регламента.

9. При отсутствии возможности идентификации продукции на основании информации, указанной в сопроводительных документах, маркировки, визуального осмотра разрешается проведение идентификации путём определения физико-химических показателей, установленных в нормативных документах в области технического регулирования.

10. Не идентифицированные безалкогольные напитки, находящиеся на производственном объекте, подлежат утилизации.

Глава II. Правила обращения безалкогольных напитков на рынке Республики Узбекистан

11. Безалкогольные напитки, выпускаются в обращение на внутреннем рынке Республики Узбекистан при наличии сертификата соответствия. Безалкогольные напитки, соответствующие требованиям технического регламента и прошедшие процедуру оценки (подтверждения) соответствия, маркируется национальным знаком соответствия продукции на рынке.

Глава III. Требования к безопасности безалкогольных напитков

§1. Требования безопасности к безалкогольным напиткам

12. Безопасность продукции обеспечивается путем соблюдения требований, установленных настоящим техническим регламентом, а также соблюдения требований других технических регламентов в сфере безопасности пищевых продуктов.

13. Безалкогольная продукция должна соответствовать требованиям, установленным в приложении к настоящему Техническому регламенту (гигиеническим и микробиологическим показателям безопасности, предъявляемым к пищевым продуктам, указанным в приложении 2 (таблицы 1, 2 и 3) к настоящему Техническому регламенту.

14. Сырье и другие компоненты (ингредиенты), используемые в процессе производства безалкогольной продукции, должны соответствовать требованиям законодательства Узбекской Республики в части, касающейся их безопасности, и сопровождаться документацией, подтверждающей безопасность продукции и обеспечивающей прослеживаемость.

15. Применение пищевых добавок, технологических вспомогательных средств, их количественное нормирование, а также их показатели безопасности должны соответствовать требованиям, установленным законодательством Республики Узбекистан в части безопасности пищевых добавок, не противоречащей требованиям настоящего Общего Технического регламента.

16. Вода, используемая при производстве безалкогольной продукции должна удовлетворять требованиям нормативных документов в области технического регулирования.

§2. Требования безопасности к процессам производства, хранения, перевозки, реализации безалкогольных напитков

17. Изготовитель безалкогольных напитков обеспечивает выполнение требований настоящего Технического регламента.

18. Производство безалкогольных напитков должно осуществляться в соответствии с технологической документацией (технологические регламенты, правила, технологические инструкции), разработанной и утвержденной изготовителем в установленном порядке.

19. Производственные помещения (цех, склад, отделения и прочие помещения) и технологическое оборудование, используемые в процессе производства масложировой продукции, должны содержаться в состоянии, исключающем загрязнение сырья, полуфабрикатов и готовой масложировой продукции.

20. Технологические процессы производства безалкогольных напитков должны осуществляться с соблюдением режимов и условий, установленных нормативными документами в области технического регулирования для предотвращения загрязнения сырья, полуфабрикатов и готовой продукции.

21. Требования к окружающей среде и производственным помещениям должны соответствовать экологическим нормативам, утвержденным уполномоченным органом.

22. Сырье, ингредиенты, пищевые добавки, технологические средства, используемые при производстве безалкогольных напитков, должны соответствовать требованиям нормативных документов в области технического регулирования.

23. Перевозка продукции, осуществляется пригодным для этих целей транспортным средством. Условия перевозки определяет грузоотправитель так, чтобы обеспечить сохранность и безопасность продукции. Они должны соответствовать условиям, установленным изготовителем для перевозки данной продукции. Грузовые отделения транспортных средств и/или контейнеры не должны использоваться для перевозки других грузов, если это может привести к загрязнению продукции.

24. При использовании транспортных средств и/или контейнеров для перевозки одновременно продукции и других пищевых продуктов или других грузов, необходимо обеспечить их изоляцию друг от друга таким образом, чтобы исключить возможность загрязнения продукции.

25. Перевозка жидкой, не упакованной продукции должна осуществляться в опломбированных емкостях, предназначенных для перевозки только жидких пищевых продуктов. Такие цистерны должны иметь нестираемую маркировку, указывающую, что они предназначены для перевозки исключительно жидких пищевых продуктов.

26. Конструкция грузовых отделений транспортных средств и контейнеров должна обеспечивать защиту продукции от загрязнения, проникновения животных, в т.ч. грызунов и насекомых, установленные условия перевозки пищевых продуктов, давать возможность вести мониторинг за их соблюдением (кроме контейнеров), а также проводить санитарную обработку и/или дезинфекцию.

27. Грузовые отделения транспортных средств, а также контейнеры для перевозки пищевых продуктов должны быть выполнены из моющихся и нетоксичных материалов.

28. Грузовые отделения транспортных средств и контейнеры для перевозки продукции должны подвергаться регулярной санитарной обработке, дезинфекции, дератизации и дезинсекции с периодичностью, необходимой для того, чтобы грузовые отделения транспортных средств и контейнеры не могли являться источником загрязнения продукции. Периодичность уборки, дезинфекции, дератизации и дезинсекции устанавливается участником хозяйственной деятельности в сфере перевозки пищевых продуктов.

29. Организации, производящие реализацию безалкогольной продукции, должны обеспечивать условия ее приемки и хранения для обеспечения ее безопасности и соответствие требованиям настоящего Технического регламента.

30. Не допускается реализация безалкогольной продукции с истекшим сроком годности.

31. Безалкогольная продукция, находящаяся в обращении, должна сопровождаться документами, подтверждающими безопасность продукции.

§ 3. Требования к процессу утилизации безалкогольных напитков.

32. Безалкогольные напитки не соответствующие требованиям настоящего Технического регламента, подлежит возврату или утилизации по решению уполномоченных органов в порядке установленном законодательством.

33. Хранение безалкогольных напитков, до принятия решения о его возврате или утилизации должно осуществляться отдельно, с указанием его количества и соблюдением требований безопасности настоящего Технического регламента.

34. Утилизация безалкогольных напитков, осуществляется его владельцем или организациями, которым владелец передает выполнение этих работ по договору, в присутствии комиссии, в состав которой входят представители органов

государственной власти на местах, органов государственного надзора, налоговых органов и общественности.

35. Способы и условия утилизации безалкогольных напитков согласовываются его владельцем с соответствующими органами государственного надзора.

36. Безалкогольные напитки, непригодные к употреблению, перед уничтожением или в процессе уничтожения подвергаются обеззараживанию.

37. Владелец безалкогольных напитков, представляет в органы государственного надзора документ, подтверждающий факт его утилизации.

Глава IV. Требования к упаковке и маркировке

§1. Требования к упаковке и маркировке безалкогольных напитков

38. Безалкогольные напитки, должны быть расфасованы таким образом, чтобы исключить возможности доступа содержимого без очевидного нарушения целостности самой упаковки либо закрывающего эту упаковку устройства.

39. Материалы, используемые для изготовления упаковки, изделий, контактирующих с безалкогольными напитками, должны соответствовать в части касающейся требованиям постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 7 июля 2017 года № 476 «Об утверждении общего технического регламента о безопасности упаковки, контактирующей с пищевой продукцией».

40. Маркировка безалкогольных напитков, должна соответствовать настоящему Техническому регламенту и содержать достоверную информацию о продукции и должна соответствовать в части, касающейся Постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 12 июля 2017 года № 490 «Об утверждении Общего технического регламента о безопасности пищевой продукции в части ее маркировки». Пищевая ценность в маркировке питьевых вод не указывается.

41. Маркировка безалкогольных напитков, должна содержать наименование продукции в соответствии с приложением №1 к настоящему Техническому регламенту.

42. В маркировке безалкогольной продукции запрещается упоминать любое функциональное воздействие на организм человека, оказываемое ею, если отсутствуют доказательства, подтверждающие данное воздействие.

43. В случае, когда энергетическая ценность была снижена на 30% в сравнении с оригинальным напитком, произведенным с добавлением сахара, на этикетке должна быть надпись «С пониженной энергетической ценностью».

44. На маркировке должна быть указана энергетическая ценность, выраженная в ккал/100 см³.

45. Дополнительно могут быть нанесены штрих код и надписи информационного характера, относящиеся к данной безалкогольной продукции.

46. Маркировка пищевой продукции, в состав которой входят подсластители – сахаро-спирты, непосредственно после указания состава пищевой продукции должна дополняться надписью «Содержит подсластитель (подсластители). При чрезмерном употреблении может (могут) оказывать слабительное действие».

47. В случае, когда безалкогольный напиток содержит подсластитель «аспартам», на этикетке должно быть размещено предупреждение «Является источником фенилаланина»

48. Информация для потребителя должна излагаться на государственном и официальном языках Республики Узбекистан, быть полной и достоверной, в целях исключения недостоверной информации и введения в заблуждение относительно состава, свойств, пищевой ценности, происхождения, способа изготовления и употребления,

а также других сведений, характеризующих прямо или косвенно качество и безопасность безалкогольной продукции.

49. Средства нанесения информации должны обеспечивать стойкость информации при хранении, перевозке и реализации продукции.

§2. Отбор образцов и проведение испытаний безалкогольных напитков

50. Методы испытаний, в том числе методы отбора образцов, необходимые для оценки соответствия безалкогольных напитков, требованиям настоящего технического регламента, определяются в соответствии с нормативными документами в области технического регулирования.

51. Испытания продуктов безалкогольных напитков на соответствие требованиям технического регламента осуществляются в соответствии с методиками, установленными нормативными документами в области технического регулирования.

§3. Правила и формы оценки (подтверждения) объектов Технического регулирования

52. Оценка соответствия безалкогольных напитков требованиям настоящего технического регламента (далее – оценка соответствия) осуществляется в форме обязательной сертификации безалкогольных напитков.

53. Заявитель обязан обеспечивать соответствие безалкогольных напитков требованиям, установленным настоящим техническим регламентом.

54. Заявитель обязан предпринять все необходимые меры, чтобы процесс производства безалкогольных напитков соответствовал требованиям технического регламента и другой нормативной документации в области технического регулирования, действие которой на неё распространяется.

Глава V. Ответственность за нарушение требований Технического регламента

55. Лица, виновные в нарушении требований Технического регламента несут ответственность в порядке, установленном законодательством.

Глава VI. Порядок проведения государственного контроля за соблюдением требований Технического регламента.

56. Государственный контроль за соблюдением требований технического регламента в отношении безалкогольных напитков, а также в отношении процессов производства, хранения, перевозки (транспортирования), реализации и утилизации безалкогольных напитков, обуславливающих её безопасность, осуществляется Узбекским Агентством стандартизации, метрологии и сертификации, Министерством здравоохранения Республики Узбекистан, а также иными уполномоченными государственными органами в пределах их компетенции.

Глава VII. Переходный период

57. С момента вступления в силу настоящего технического регламента нормативные документы в области технического регулирования, действующие на территории Республики Узбекистан и устанавливающие требования к безопасности безалкогольных напитков, до приведения их в соответствии с настоящим техническим регламентом применяются в части, не противоречащей настоящему техническому регламенту.

58. До введения в действие настоящего Технического регламента в отношении безалкогольных напитков соответствия, применяются правила, установленные Национальной системой сертификации Республики Узбекистан.

59. Санитарно – эпидемиологические заключения и сертификаты соответствия, полученные на безалкогольные напитки, до вступления в силу настоящего Технического регламента, продолжают действовать в течении срока, установленного этими документами.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к Общему техническому регламенту о безопасности безалкогольных напитков

**Перечень
безалкогольных напитков, в отношении которых устанавливаются требования
безопасности**

№	Наименование продукции	Определение
1	Безалкогольная продукция	Безалкогольные напитки и пищевые полуфабрикаты, применяемые для их изготовления (сиропы, концентраты, сухие смеси) путем смешивания их с водой.
2	Концентраты напитков безалкогольных	Готовые продукты безалкогольного производства, содержащие полностью основные компоненты, или произведенные полуфабрикаты безалкогольного производства, получаемые из нескольких компонентов; концентраты могут состоять из одной или нескольких частей, применяемых в дальнейшем для смешивания с водой (питьевой, минеральной, природно-столовой), недостающими компонентами, насыщенными или ненасыщенными двуокисью углерода.
3	Напитки и коктейли на основе вина и виноматериалов	Напитки безалкогольные, содержащие не более 1,2% спирта, изготавливаемые с использованием смеси различных видов вина и виноматериалов.
4	Напитки безалкогольные жидкие	Готовые продукты безалкогольного производства, представляющие собой напитки (холодного или горячего розлива), содержащие не более 0,5% спирта, изготавливаемые с использованием воды питьевой, минеральной и природно-столовой воды, фруктового, овощного, зернового или другого растительного сырья (экстрактов, настоев), вина и виноматериалов, концентратов, молочных продуктов, сахара или его заменителей, вкусо-ароматических добавок, других пищевых добавок и компонентов, красителей, насыщенные или ненасыщенные двуокисью углерода.
5	Напитки замутненные	Напитки безалкогольные, изготавливаемые с использованием пищевых ингредиентов натурального и (или) синтетического происхождения, придающих напитку непрозрачный вид.
6	Напитки порошкообразные	Смесь различного сырья, перечисленного в определении «безалкогольные напитки», в виде порошка, гранул или таблеток, предназначенная для производства безалкогольных напитков путем восстановления.
7	Напитки с фруктовым и/или овощным соком	Безалкогольные напитки с содержанием не менее 4% фруктового и/или овощного сока.
8	Напитки на растительном сырье	Напитки безалкогольные, содержащие ингредиенты безалкогольного напитка с преобладанием экстрактов, настоев, отваров, концентратов и композиций из растительного, фруктового, в том числе пряно-ароматического, сырья.
9	Напитки на зерновом сырье	Напитки безалкогольные, изготавливаемые на основе зернового сырья и продуктов его переработки с использованием пищевых вкусо-ароматических добавок,

№	Наименование продукции	Определение
		красителей и других компонентов.
10	Напитки на ароматизаторах	Напитки безалкогольные, не содержащие сока, изготавливаемые с использованием натуральных и (или) идентичных натуральным ароматических веществ или их композиций (эссенций, эфирных масел, эмульсий и других).
11	Напитки брожения и квасы	Безалкогольный напиток с содержанием объемной доли этилового спирта до 1,2%, выработанный спиртовым брожением или спиртовым и незаконченным молочнокислым брожением зерновых экстрактов, а также овощных, фруктовых и ягодных экстрактов и другого сырья растительного происхождения и продуктов, содержащих натуральные сахара с последующим добавлением или без добавления ароматических вкусовых добавок;
12	Напитки специального назначения	Напитки безалкогольные, содержащие в своем составе ингредиенты (физиологически ценные, безопасные для здоровья, имеющие точные физико-химические характеристики), свойства которых определены и научно обоснованы; напитки специального назначения могут быть тонизирующими, изотоническими, для спортсменов, диабетическими, диетическими, детскими и предназначены для определенных категорий потребителей.
13	Энергетические напитки	Напитки, содержащие кофеин в количестве, превышающем 150mg/l, и (или) другие компоненты, в количестве достаточном для оказания тонизирующего эффекта на организм человека.
14	Напитки газированные	Напитки безалкогольные, содержащие растворенную двуокись углерода в количестве не менее 0,2% от массы, которая при откупоривании бутылки, благодаря понижению давления, освобождается из напитка и частично выделяется в виде пузырьков.
15	Напитки негазированные	Напитки безалкогольные, содержащие растворенную двуокись углерода в количестве не более 0,2% от массы.
16	Напитки с включениями	Напитки безалкогольные с содержанием различных компонентов растительного происхождения: семена, мякоти, пульпы.
17	Функциональные напитки:	
18	Тонизирующие компоненты	Индивидуальные химические вещества, обладающие тонизирующим действием на организм человека. К тонизирующим компонентам относятся кофеин, гингозиды, таурин, элеутерозиды, схизандрин, глюкуронолактон.
19	Сухая смесь для приготовления безалкогольного напитка (далее - сухая смесь)	Сухой пищевой полуфабрикат, предназначенный для приготовления безалкогольного напитка путем его смешивания с питьевой или природной минеральной водой в определенном соотношении.
20	Сироп	Пищевой полуфабрикат, предназначенный для приготовления безалкогольного напитка путем его смешивания с питьевой или природной минеральной водой в определенном соотношении.

ПРИЛОЖЕНИЕ №2
к Общему техническому регламенту о безопасности безалкогольных напитков

ТРЕБОВАНИЯ
к безалкогольным напиткам

Таблица 1. Показатели безопасности

Индекс	Группа продуктов	Показатели	Допустимые уровни, mg/kg или mg/cm ³ , не более
	Напитки безалкогольные		
		Токсичные элементы:	
		Свинец	0,3
		Мышьяк	0,1
		Кадмий	0,03
		Ртуть	0,005
		Радионуклиды, Бк/л:	
		Цезий-137	70
		Стронций-90	100
		Микотоксины:	
		Патулин	0,05 для безалкогольных напитков, содержащих фруктовые (яблочный и виноградный) и овощные соки
		Кофеин, mg/l	150-320 для напитков, содержащих кофеин
	Хинин, mg/l	85 для напитков и сиропов, содержащих хинин	
	Таурин, mg/l	4000 для энергетических безалкогольных напитков	
		Глюкуронолактон, mg/l	2400 для энергетических безалкогольных напитков

Таблица 2. Микробиологические показатели безопасности

Наименование продукции	Показатели	Допустимые уровни mg/kg, не более	Примечание
Напитки безалкогольные не пастеризованные и без консерванта со сроком годности менее 30 суток	КМАФАнМ, КОЕ/см ³ , (g), не более	30	*КОЕ/100 см ³ , не более
	БГКП (колиформы) в 100g	333	
	Патогенные микроорганизмы, в.т.ч. сальмонеллы в 100g	25	
	Дрожжи и плесени, КОЕ/см ³ , не более	100*	

Наименование продукции	Показатели	Допустимые уровни mg/kg, не более	Примечание
на сахарах	КМАФАнМ, КОЕ/см ³ , (g), не более	-	*КОЕ/100 см ³ , не более
	БГКП (колиформы) в 100g	не допускается	
	Патогенные микроорганизмы, в.т.ч. сальмонеллы в 100g	не допускается	
	Дрожжи и плесени, КОЕ/см ³ , не более	15	
на подсластителях	КМАФАнМ, КОЕ/см ³ , (g), не более	100*	*Количество мезофильных аэробных КОЕ/100 см ³
	Количество мезофильных аэробных, КОЕ/100см ³ , не более	100	
	БГКП (колиформы) в 100g	не допускается	
	Патогенные, в.т.ч. сальмонеллы в 100g	не допускается	
сокосодержащие	КМАФАнМ, КОЕ/см ³ , (g), не более	-	*Объём (см ³) в котором не допускаются
	БГКП (колиформы) в 100g	не допускается	
	Патогенные, в.т.ч. сальмонеллы в 100g	не допускается	
	Дрожжи и плесени, КОЕ/см ³ , не более	не допускается	
Концентраты (жидкие, пастообразные), смеси (порошкообразные, таблетированные, гранулированные и т.п.) для безалкогольных напитков в потребительской таре	КМАФАнМ, КОЕ/см ³ , (g), не более	1,0	**Кроме концентратов, содержащих (таблетированные, гранулированные и т.п.) для безалкогольных напитков в потребительской таре
	Патогенные, в.т.ч. сальмонеллы в 100g	25	
	Дрожжи и плесени, КОЕ/см ³ , не более	10**	

Наименование продукции	Показатели	Допустимые уровни mg/kg, не более	Примечание
Сиропы не пастеризованные	КМАФАнМ, КОЕ/см ³ , (g), не более	-	*КОЕ/10 см ³ , не более
	БГКП (колиформы) в 100g	1,0	
	Патогенные, в.т.ч. сальмонеллы в 100g	25	
	Дрожжи и плесени, КОЕ/см ³ , не более	50*	
Сиропы пастеризованные горячего розлива	КМАФАнМ, КОЕ/см ³ , (g), не более	-	*Объём (см ³) в котором не допускаются
	БГКП (колиформы) в 100g	1,0	
	Патогенные, в.т.ч. сальмонеллы в 100g	25	
	Дрожжи и плесени, КОЕ/см ³ , не более	40*	
Концентрат квасного сула, концентраты (экстракты) квасов	КМАФАнМ, КОЕ/см ³ , (g), не более	-	
	БГКП (колиформы) в 100g	1,0	
	Патогенные, в.т.ч. сальмонеллы в 100g	25	
	Дрожжи и плесени, КОЕ/см ³ , не более	-	
Квасы нефильтрованные:	БГКП (колиформы) в 100g		
в кегах	КМАФАнМ, КОЕ/см ³ , (g), не более	-	
	БГКП (колиформы) в 100g	3,0	
	Патогенные, в.т.ч. сальмонеллы в 100g	25	
	Дрожжи и плесени, КОЕ/см ³ , не более	-	
разливные	КМАФАнМ, КОЕ/см ³ , (g), не более	-	
	БГКП (колиформы) в 100g	1,0	

Наименование продукции	Показатели	Допустимые уровни mg/kg, не более	Примечание
	Патогенные, в.т.ч. сальмонеллы в 100g	25	
	Дрожжи и плесени, КОЕ/см ³ , не более	-	
Квасы фильтрованные непастеризованные:			
в упаковке из полимерных материалов	КМАФАнМ, КОЕ/см ³ , (g), не более	-	
	БГКП (колиформы) в 100g	10	
	Патогенные, в.т.ч. сальмонеллы в 100г	25	
	Дрожжи и плесени, КОЕ/см ³ , (g), не более	-	
в кегах	КМАФАнМ, КОЕ/см ³ , (g), не более	-	
	БГКП (колиформы) в 100g	3,0	
	Патогенные, в.т.ч. сальмонеллы в 100g	25	
	Дрожжи и плесени, КОЕ/см ³ , не более	-	
разливные	КМАФАнМ, КОЕ/куб.см ³ , (g), не более	-	
	БГКП (колиформы) в 100g	1,0	

	Патогенные, в.т.ч. сальмонеллы в 100g	25	
	Дрожжи и плесени, КОЕ/см ³ , не более	-	
Квасы фильтрованные пастеризованные	КМАФАнМ, КОЕ/куб.см, (g), не более	10	
	БГКП (колиформы) в 100g	10,0	
	Патогенные, в.т.ч. сальмонеллы в 100g	25	
	Дрожжи и плесени, КОЕ/см ³ , не более	100	

Наименование продукции	Показатели	Допустимые уровни mg/kg, не более	Примечание
Сухая смесь для приготовления напитка	КМАФАнМ, КОЕ/см ³ , (g), не более	5*10 ⁵	*КОЕ/g, не более
	БГКП (колиформы) в 100g	1,0	
	Патогенные, в.т.ч. сальмонеллы в 100g	25	
	Дрожжи и плесени, КОЕ/см ³ , не более	100*	

КМАФАнМ - количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов.

БГКП - бактерии группы кишечных палочек.

КОЕ - количество колониеобразующих бактерий.

Таблица 3 Паразитологические показатели.

Группа продуктов	Показатели	Допустимые уровни, mg/kg, не более	Примечание
Паразитологические показатели			
Напитки безалкогольные, жидкие концентраты, сиропы, квасы	Яйца гельминтов, цисты патогенных кишечных простейших	не допускается	