|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА АККРЕДИТАЦИИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ  РЕСПУБЛИКАНСКОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ  «БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЦЕНТР АККРЕДИТАЦИИ» | |
| Приложение №1  к аттестату аккредитации  № BY/112 1.0259  от 17 февраля 1992 года  на бланке № \_\_\_\_\_\_\_\_  на 169 листах  редакция 02 |

**ОБЛАСТИ АККРЕДИТАЦИИ** от 28 апреля 2023 года

отдела испытаний пищевой и сельскохозяйственной продукции

Республиканского унитарного предприятия

«Слуцкий центр стандартизации, метрологии и сертификации»

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование объекта | Код | Наименование  характеристики  (показатель,  параметры) | Обозначение  документа,  устанавливающего  требования к  объекту | Обозначение документа, устанавливающего метод исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила  отбора образцов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| г. Слуцк, ул. Молодежная, 10, г. Слуцк, Минская область | | | | | |
| 1. \*\* | Продукция  сельского  хозяйства |  |  | СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52  Единые санитарно- эпидемиологические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. решением комиссии ТС 28.05.2010, № 299  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию |  |
|  | 01.13 | Подготовка проб | ГОСТ 31904-2012  ГОСТ 7702.2.0-2016 |
|  | 01.13/01.086  01.21/01.086  01.22/01.086  01.23/01.086  01.24/01.086  01.25/01.086  01.26/01.086  01.27/01.086  10.31/01.086  10.89/01.086 | КМАФАнМ | ГОСТ 10444.15-94  ГОСТ 20083-74 п.3.12  ГОСТ 30561-2017 |
|  | 01.13/01.086  01.21/01.086  01.22/01.086  01.23/01.086  01.24/01.086  01.25/01.086  01.26/01.086  01.27/01.086  10.31/01.086  10.89/01.086 | БГКП (колиформы) | ГОСТ 29184-91  ГОСТ 31747-2012 |
|  | 01.13/01.086  01.21/01.086  01.22/01.086  01.23/01.086  01.24/01.086  01.25/01.086  01.26/01.086  01.27/01.086  10.31/01.086  10.89/01.086 | Дрожжи  Плесени | ГОСТ 10444.12-2013  ГОСТ 30561-2017 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Продукция  сельского  хозяйства | 01.13/01.086  01.21/01.086  01.22/01.086  01.23/01.086  01.24/01.086  01.25/01.086  01.26/01.086  01.27/01.086  10.31/01.086  10.89/01.086 | Staphylococcus  aureus | СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52  Единые санитарно- эпидемиологические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. решением комиссии ТС 28.05.2010, № 299  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 10444.2-94  ГОСТ 31746-2012 |
|  | 01.13/01.086  01.21/01.086  01.22/01.086  01.23/01.086  01.24/01.086  01.25/01.086  01.26/01.086  01.27/01.086  10.31/01.086  10.89/01.086 | Сульфитредуцирующие клостридии | ГОСТ 29185-2014 |
|  | 01.13/01.086  01.21/01.086  01.22/01.086  01.23/01.086  01.24/01.086  01.25/01.086  01.26/01.086  01.27/01.086  10.31/01.086  10.89/01.086 | Clostridiumperfringens | ГОСТ 10444.9-88 |
|  | 01.13/01.086  01.21/01.086  01.22/01.086  01.23/01.086  01.24/01.086  01.25/01.086  01.26/01.086  01.27/01.086  10.31/01.086  10.89/01.086 | Proteus | ГОСТ 28560-90 |
|  | 01.13/01.086  01.21/01.086  01.22/01.086  01.23/01.086  01.24/01.086  01.25/01.086  01.26/01.086  01.27/01.086  10.31/01.086  10.89/01.086 | Энтерококки | ГОСТ 28566-90 |
|  | 01.13/01.086  01.21/01.086  01.22/01.086  01.23/01.086  01.24/01.086  01.25/01.086  01.26/01.086  01.27/01.086  10.31/01.086  10.89/01.086 | Молочнокислые микроорганизмы | ГОСТ 10444.11-89  ГОСТ 10444.11-2013 |
|  | 01.13/01.086  01.21/01.086  01.22/01.086  01.23/01.086  01.24/01.086  01.25/01.086  01.26/01.086  01.27/01.086  10.31/01.086  10.89/01.086 | Bacilluscereus | ГОСТ 10444.8-2013 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Продукция  сельского  хозяйства | 01.13/01.086  01.21/01.086  01.22/01.086  01.23/01.086  01.24/01.086  01.25/01.086  01.26/01.086  01.27/01.086  10.31/01.086  10.89/01.086 | Патогенные, в т.ч.Salmonella | СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52  Единые санитарно- эпидемиологические требования к товарам, подлежащим санитарно- эпидемиологическому надзору (контролю), утв. решением комиссии ТС 28.05.2010, № 299  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 30519-97  ГОСТ 31659-2012 |
|  | 01.13/01.086  01.21/01.086  01.22/01.086  01.23/01.086  01.24/01.086  01.25/01.086  01.26/01.086  01.27/01.086  10.31/01.086  10.89/01.086 | Escherichiacoli | ГОСТ 30726-2001 |
|  | 01.13/01.086  01.21/01.086  01.22/01.086  01.23/01.086  01.24/01.086  01.25/01.086  01.26/01.086  01.27/01.086  10.31/01.086  10.89/01.086 | Listeriamonocytogenes | ГОСТ 32031-2012 |
|  | 01.13/01.086  01.21/01.086  01.22/01.086  01.23/01.086  01.24/01.086  01.25/01.086  01.26/01.086  01.27/01.086  10.31/01.086  10.89/01.086 | Методы культивирования микроорганизмов | ГОСТ 26670-91 |
|  | 01.13  01.21  01.22  01.23  01.24  01.25  01.26  01.27  01.29  01.30  10.31  10.89 | Подготовка проб | ГОСТ 26929-94  ГОСТ EN 13804-2013  ГОСТ 31671-2012  (EN 13805:2002) |
|  | 01.13/08.032  01.21/08.032  01.22/08.032  01.23/08.032  01.24/08. 032  01.25/08.032  01.26/08.032  01.27/08.032  01.29/08.032  01.30/08.032  10.31/08.032  10.89/08.032 | Хром | ГОСТ EN 14083-2013  СТБ EN 14082-2014 |
|  | 01.13/08.032  01.21/08.032  01.22/08.032  01.23/08.032  01.24/08. 032  01.25/08.032  01.26/08.032  01.27/08.032  01.29/08.032  01.30/08.032  10.31/08.032  10.89/08.032 | Молибден | ГОСТ EN 14083-2013 |
|  | Продукция сельского хозяйства | 01.13/08.032  01.21/08.032  01.22/08.032  01.23/08.032  01.24/08. 032  01.25/08.032  01.26/08.032  01.27/08.032  01.29/08.032  01.30/08.032  10.31/08.032  10.89/08.032 | Никель | СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52  Единые санитарно- эпидемиологические требования к товарам, подлежащим санитарно- эпидемиологическому надзору (контролю), утв. решением комиссии ТС 28.05.2010, № 299  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | Инструкция 4.1.10-15-51-2005, утв. МЗ РБ 02.11.2005 № 167 |
|  | 01.13/08.032  01.21/08.032  01.22/08.032  01.23/08.032  01.24/08. 032  01.25/08.032  01.26/08.032  01.27/08.032  01.29/08.032  01.30/08.032  10.31/08.032  10.89/08.032 | Ртуть | ГОСТ 34427-2018  ГОСТ 26927-86  Инструкция 4.1.10-15- 52-2005, утв. МЗ РБ 04.11.2005 № 169  МУ 5178-90, утв. МЗ СССР 21.06.1990 |
|  | 01.13/08.156  01.21/08.156  01.22/08.156  01.23/08.156  01.24/08. 156  01.25/08.156  01.26/08.156  01.27/08.156  01.29/08.156  01.30/08.156  10.31/08.156  10.89/08.156 | Мышьяк | ГОСТ 26930-86 |
|  | 01.13/08.032  01.21/08.032  01.22/08.032  01.23/08.032  01.24/08. 032  01.25/08.032  01.26/08.032  01.27/08.032  01.29/08.032  01.30/08.032  10.31/08.032  10.89/08.032 | Свинец | ГОСТ EN 14084-2014  ГОСТ EN 14083-2013  СТБ EN 14082-2014  ГОСТ 30178-96 |
|  | 01.13/08.032  01.21/08.032  01.22/08.032  01.23/08.032  01.24/08. 032  01.25/08.032  01.26/08.032  01.27/08.032  01.29/08.032  01.30/08.032  10.31/08.032  10.89/08.032 | Кадмий | ГОСТ EN 14084-2014  ГОСТ EN 14083-2013  СТБ EN 14082-2014  ГОСТ 30178-96 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Продукция  сельского хозяйства | 01.13/08.032  01.13/08.156  01.21/08.032  01.21/08.156  01.22/08.032  01.22/08.156  01.23/08.032  01.23/08.156  01.24/08. 032  01.24/08. 156  01.25/08.156  01.25/08.032  01.26/08.156  01.26/08.032  01.27/08.156  01.27/08.032  01.29/08.156  01.29/08.032  01.30/08.156  01.30/08.032  10.31/08.156  10.31/08.032  10.89/08.156  10.89/08.032 | Медь | СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52  Единые санитарно- эпидемиологические требования к товарам, подлежащим санитарно- эпидемиологическому надзору (контролю), утв. решением комиссии ТС 28.05.2010, № 299  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ EN 14084-2014  СТБ EN 14082-2014  ГОСТ 26931-86 п.3  ГОСТ 30178-96 |
|  | 01.13/08.032  01.21/08.032  01.22/08.032  01.23/08.032  01.24/08. 032  01.25/08.032  01.26/08.032  01.27/08.032  01.29/08.032  01.30/08.032  10.31/08.032  10.89/08.032 | Цинк | ГОСТ EN 14084-2014  СТБ EN 14082-2014  ГОСТ 30178-96 |
|  | 01.13/08.032  01.13/08.156  01.21/08.032  01.21/08.156  01.22/08.032  01.22/08.156  01.23/08.032  01.23/08.156  01.24/08. 032  01.24/08. 156  01.25/08.156  01.25/08.032  01.26/08.156  01.26/08.032  01.27/08.156  01.27/08.032  01.29/08.156  01.29/08.032  01.30/08.156  01.30/08.032  10.31/08.156  10.31/08.032  10.89/08.156  10.89/08.032 | Железо | ГОСТ EN 14084-2014  СТБ EN 14082-2014  ГОСТ 26928-86  ГОСТ 30178-96 |
|  | 01.13/08.156  01.21/08.156  01.22/08.156  01.23/08. 156  01.24/08. 156  01.25/08. 156  01.26/08. 156  01.27/08. 156  01.29/08. 156  01.30/08. 156  10.31/08. 156  10.89/08. 156 | Фосфор | ГОСТ 30615-99 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Продукция  сельского  хозяйства | 01.13/08.158  01.13/08.162  01.21/08.158  01.21/08.162  01.22/08.158  01.22/08.162  01.23/08.158  01.23/08.162  01.24/08.158  01.24/08.162  01.25/08.158  01.25/08.162  01.26/08.158  01.26/08.162  01.27/08.158  01.27/08.162  01.29/08.158  01.29/08.162  01.30/08.158  01.30/08.162  10.31/08.158  10.31/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | ГХЦГ  (α,β,γ-изомеры) | СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52  Единые санитарно- эпидемиологические требования к товарам, подлежащим санитарно- эпидемиологическому надзору (контролю), утв. решением комиссии ТС 28.05.2010, № 299  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 30349-96 п.5  ГОСТ 32689.1-2014  ГОСТ 32689.2-2014  ГОСТ 32689.3-2014  МУ № 2142-80, утв.  МЗ СССР 28.01.80 |
|  | 01.13/08.158  01.13/08.162  01.21/08.158  01.21/08.162  01.22/08.158  01.22/08.162  01.23/08.158  01.23/08.162  01.24/08.158  01.24/08.162  01.25/08.158  01.25/08.162  01.26/08.158  01.26/08.162  01.27/08.158  01.27/08.162  01.29/08.158  01.29/08.162  01.30/08.158  01.30/08.162  10.31/08.158  10.31/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | ДДТ и его метаболиты | ГОСТ 30349-96 п.5  ГОСТ 32689.1-2014  ГОСТ 32689.2-2014  ГОСТ 32689.3-2014  МУ № 2142-80, утв.  МЗ СССР 28.01.80 |
|  | 01.11/08.159  01.11/08.161  01.19/08.159  01.19/08.161  01.13/08.159  01.13/08.161  01.24/08.159  01.24/08.161  01.25/08.159  01.25/08.161  01.27/08.159  01.27/08.161  10.89/08.159  10.89/08.161 | Патулин | ГОСТ 28038-2013 п.5, п.6  ГОСТ 28396-89  ГОСТ 31100.2-2002 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Продукция  сельского  хозяйства | 01.13/08.158  01.13/08.162  01.21/08.158  01.21/08.162  01.22/08.158  01.22/08.162  01.23/08.158  01.23/08.162  01.24/08.158  01.24/08.162  01.25/08.158  01.25/08.162  01.26/08.158  01.26/08.162  01.27/08.158  01.27/08.162  01.29/08.158  01.29/08.162  01.30/08.158  01.30/08.162  10.31/08.158  10.31/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | Альдрин | СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52  Единые санитарно- эпидемиологические требования к товарам, подлежащим санитарно- эпидемиологическому надзору (контролю), утв. решением комиссии ТС 28.05.2010, № 299  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 30349-96 п.5  ГОСТ 32689.1-2014  ГОСТ 32689.2-2014  ГОСТ 32689.3-2014  МУ № 2142-80, утв.  МЗ СССР 28.01.80 |
|  | 01.13/08.158  01.13/08.162  01.21/08.158  01.21/08.162  01.22/08.158  01.22/08.162  01.23/08.158  01.23/08.162  01.24/08.158  01.24/08.162  01.25/08.158  01.25/08.162  01.26/08.158  01.26/08.162  01.27/08.158  01.27/08.162  01.29/08.158  01.29/08.162  01.30/08.158  01.30/08.162  10.31/08.158  10.31/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | Диэльдрин | ГОСТ 30349-96 п.5  ГОСТ 32689.1-2014  ГОСТ 32689.2-2014  ГОСТ 32689.3-2014  МУ № 2142-80, утв.  МЗ СССР 28.01.80 |
|  | 01.13/08.158  01.13/08.162  01.21/08.158  01.21/08.162  01.22/08.158  01.22/08.162  01.23/08.158  01.23/08.162  01.24/08.158  01.24/08.162  01.25/08.158  01.25/08.162  01.26/08.158  01.26/08.162  01.27/08.158  01.27/08.162  01.29/08.158  01.29/08.162  01.30/08.158  01.30/08.162  10.31/08.158  10.31/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | Гексахлорбензол | ГОСТ 30349-96 п.5  ГОСТ 32689.1-2014  ГОСТ 32689.2-2014  ГОСТ 32689.3-2014  МУ № 2142-80, утв.  МЗ СССР 28.01.80 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Продуция  сельского  хозяйства | 01.13/08.158  01.13/08.162  01.21/08.158  01.21/08.162  01.22/08.158  01.22/08.162  01.23/08.158  01.23/08.162  01.24/08.158  01.24/08.162  01.25/08.158  01.25/08.162  01.26/08.158  01.26/08.162  01.27/08.158  01.27/08.162  01.29/08.158  01.29/08.162  01.30/08.158  01.30/08.162  10.31/08.158  10.31/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | Гептахлор | СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52  Единые санитарно- эпидемиологические требования к товарам, подлежащим санитарно- эпидемиологическому надзору (контролю), утв. решением комиссии ТС 28.05.2010, № 299  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 30349-96 п.5  ГОСТ 32689.1-2014  ГОСТ 32689.2-2014  ГОСТ 32689.3-2014  МУ № 2142-80, утв.  МЗ СССР 28.01.80 |
|  | 01.13/08.158  01.13/08.162  01.21/08.158  01.21/08.162  01.22/08.158  01.22/08.162  01.23/08.158  01.23/08.162  01.24/08.158  01.24/08.162  01.25/08.158  01.25/08.162  01.26/08.158  01.26/08.162  01.27/08.158  01.27/08.162  01.29/08.158  01.29/08.162  01.30/08.158  01.30/08.162  10.31/08.158  10.31/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | Эндрин | ГОСТ 30349-96 п.5  ГОСТ 32689.1-2014  ГОСТ 32689.2-2014  ГОСТ 32689.3-2014  МУ № 2142-80, утв.  МЗ СССР 28.01.80 |
|  | 01.13/08.159  01.24/08.159  01.30/08.159  10.31/08.159  10.89/08.159 | Нитраты | ГОСТ ЕN 12014-2-2014 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. \*\* | Корма, комбикорма, кормовое сырьё, в том числе растительное, кормовые добавки |  |  | СТБ 1079-97  СТБ 1150-2013  СТБ 1842-2008  СТБ 2111-2010  СТБ 2053-2010  СТБ 2084-2010  ГОСТ 80-96  ГОСТ 2116-2000 ГОСТ 34152-2017 ГОСТ 9267-68  ГОСТ 9268-2015  ГОСТ 10385-2014  ГОСТ 11048-95  ГОСТ 30561-2017  Ветеринарно-санитарные правила обеспечения безопасности в ветеринарно-санитарном отношении кормов и кормовых добавок, утв. Постановлением Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь 10.02.2011 № 10 (с изменениями и дополнениями)  ТУ РБ 190239501.065-2003  ТР 2010/025/BY  ТНПА и другая документация на продукцию |  |
|  | 10.91/11.116  10.92/11.116 | Органолептические показатели: внешний вид; цвет; запах; растворимость в воде | ГОСТ 7636-85 п.8.2  ГОСТ 22834-87 п.3.2  ГОСТ 28178-89 п.3  ГОСТ 20083-74  п.3.3, п.3.4  СТБ 2053-2010  ГОСТ 13496.13-2018 п.7  ГОСТ 13979.4-68 п.2, п.3  ТУ BY 590003834.004-2008 п.1.1.2  ТУ РБ 190239501.065-2003 ТУ BY 190656204.003-2014 п.4.2 СТБ 2084-2010 п.5.2  ГОСТ 30561-2017 |
|  | 01.19  10.91  10.92 | Подготовка проб | ГОСТ ISO 6498-2014 |
|  | 10.91/29.040  10.92/29.040 | Крупность | ГОСТ 13496.8-72  ГОСТ 17681-82 п.2.1  ГОСТ 22834-87 п.3.2  ГОСТ 20083-74 п. 3.8  ГОСТ 26573.3-2014  ГОСТ 7636-85 п. 8.3 |
|  | 10.91/08.052  10.92/08.052 | Массовая доля влаги, массовая доля влаги и летучих веществ, массовая доля воды | ГОСТ 13496.3-92  ГОСТ 17681-82 р.2.3  ГОСТ 28178-89 п. 4  ГОСТ 17483-72  ГОСТ 13979.1-68  СТБ 2053-2010 п. 6.4  ГОСТ 29246-91  ГОСТ 8285-91 п.2.3 |
|  | 10.91/08.149  10.92/08.149 | Массовая доля сырого протеина | ГОСТ 13496.4-2019  ГОСТ 28178-89 п.6  ГОСТ 13979.3-68  ГОСТ 7636-85 п.8.9  ГОСТ 20083-74 п. 3.6  СТБ 2053-2010 п.6.6  ГОСТ 13456-82 п. 3.5 |
|  | 01.19/08.052  10.91/08.052  10.92/08.052 | Массовая доля клетчатки | ГОСТ 17681-82 р.2.11 |
|  | 01.19/08.149  10.91/08.149  10.92/08.149  10.91/08.169 | Массовая доля натрия, хлорида и хлорида натрия | ГОСТ 13496.1-2019  ГОСТ 7636-85 п. 8.7 |
|  | 10.91/08.052  10.92/08.052 | Массовая доля золы нерастворимой в соляной кислоте | ГОСТ 32045-2012  ГОСТ 17681-82 р.2.7  ГОСТ 13979.6-69 п.3 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Корма, комбикорма, кормовое сырьё, в том числе растительное, кормовые добавки | 01.19/11.116  10.91/11.116  10.92/11.116 | Массовая доля вредной примеси | СТБ 1079-97  СТБ 1150-2013  СТБ 1842-2008  СТБ 2111-2010  СТБ 2053-2010  СТБ 2084-2010  ГОСТ 80-96  ГОСТ 2116-2000 ГОСТ 34152-2017 ГОСТ 9267-68  ГОСТ 9268-2015  ГОСТ 10385-2014  ГОСТ 11048-95  ГОСТ 30561-2017  Ветеринарно-санитарные правила обеспечения безопасности в ветеринарно-санитарном отношении кормов и кормовых добавок, утв. Постановлением Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь 10.02.2011 № 10 (с изменениями и дополнениями)  ТУ РБ 190239501.065-2003  ТР 2010/025/BY  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 30483-97 |
|  | 01.19/08.052  10.91/08.052  10.92/08.052 | Массовая доля частиц металломагнитной примеси | ГОСТ 13456-82 п.3.7  ГОСТ 13496.9-96  ГОСТ 17681-82 р.2.2  ГОСТ 7636-85 п.8.4, п.8.5  ГОСТ 13979.5-68  ГОСТ 11246-96 п.6.2  ГОСТ 12220-96 п.5.5  ГОСТ 11048-95 п. 5.3  ГОСТ 31484-2012 |
|  | 10.91/08.164  10.92/08.164 | Массовая доля сырого жира | ГОСТ 13496.15-2016  ISO 6492:1999 |
|  | 10.91/08.156  10.92/08.156 | Массовая доля карбамида | ГОСТ 29113-2016 |
|  | 01.19/08.169  10.91/08.169  10.92/08.169 | Активность уреазы | ГОСТ 13979.9-69 |
|  | 10.91/08.052  10.92/08.052 | Массовая доля золы, массовая доля общей золы | ГОСТ 26226-95  ГОСТ 20083-74 п.3.7  ГОСТ 28178-89 п.5  ГОСТ 13979.6-69 п. 2 |
|  | 01.19/08.149  10.91/08.149  10.92/08.149 | Массовая доля растворимых протеинов | ГОСТ 13979.3-68 |
|  | 01.19/08.149  10.91/08.149  10.92/08.149 | Массовая доля  изотиоцианатов | ГОСТ 30257-95 п. 5.6  ГОСТ 11048-95 п.5.6 |
|  | 01.19/08.164  10.91/08.164  10.92/08.164 | Массовая доля неомыляемых веществ | ГОСТ 8285-91 п.2.9 |
|  | 01.19/08.149  10.91/08.149  10.92/08.149 | Массовая доля белка по Барнштейну | ГОСТ 28178-89 п.7.  ГОСТ 20083-74 п. 3.10 |
|  | 01.19/08.156  10.91/08.156  10.92/08.156 | Массовая доля антиокислителя | ГОСТ 11254-85  ГОСТ 7636-85 п.8.10 |
|  | 10.91/08.149  10.92/08.149 | Массовая доля лактозы | ГОСТ 29248-91 п. 5 |
|  | 01.19/08.149  10.91/08.149  10.92/08.149 | Аммиачный азот | ГОСТ 26180-84 п.2 |
|  | 01.19/08.149  10.91/08.149  10.92/08.149 | Массовая доля кальция | ГОСТ 26570-95 п.2 |
|  | 01.19/11.116  10.91/11.116  10.92/11.116 | Спорынья | ГОСТ 13496.5-2018 |
|  | 01.19/11.116  10.91/11.116  10.92/11.116 | Массовая доля глюкозиналатов | ГОСТ 9824-87 п.3.5 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Корма, комбикорма, кормовое сырьё, в том числе растительное, кормовые добавки | 01.19/11.116  10.91/11.116  10.92/11.116 | Посторонние примеси | СТБ 1079-97  СТБ 1150-2013  СТБ 1842-2008  СТБ 2111-2010  СТБ 2053-2010  СТБ 2084-2010  ГОСТ 80-96  ГОСТ 2116-2000 ГОСТ 34152-2017 ГОСТ 9267-68  ГОСТ 9268-2015  ГОСТ 10385-2014  ГОСТ 11048-95  ГОСТ 30561-2017  Ветеринарно-санитарные правила обеспечения безопасности в ветеринарно-санитарном отношении кормов и кормовых добавок, утв. Постановлением Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь 10.02.2011 № 10 (с изменениями и дополнениями)  ТУ РБ 190239501.065-2003  ТР 2010/025/BY  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 7636-85 п.8.14  ГОСТ 12220-96 п. 5.4  ГОСТ 30257-95 п. 5.5  ГОСТ 11048-95 п. 5.5  ГОСТ 80-96 п. 5.3  ГОСТ 11246-96 п.6.4  ГОСТ 27149-95 п. 5.5 ТУ BY 190656204.003-2014 п.4.4 ТУ BY 590003834.004-2008  ТУ РБ 190239501.065-2003 п. 3.7 |
|  | 01.19/08.164  10.91/08.164  10.92/08.164 | Массовая доля жира и экстрактивных веществ | ГОСТ 13979.2-94 |
|  | 01.19/11.116  10.91/11.116  10.92/11.116 | Заражённость вредителями, вредителями хлебных запасов | ГОСТ 10853-88  ГОСТ 13496.13-2018 п.8 |
|  | 01.19/08.052  10.91/08.052  10.92/08.052 | Массовая доля механических примесей | ГОСТ 13456-82 п.3.6  СТБ 2053-2010 п. 6.8 |
|  | 01.19/08.169  10.91/08.169  10.92/08.169 | Массовая доля фтора, содержание фтора | ГОСТ 28178-89 п.14  МВИ. МН 4064-2011 |
|  | 01.19/08.169  10.91/08.169  10.92/08.169 | Массовая доля нитратов, нитраты, содержание нитратов | ГОСТ 13496.19-2015  ГОСТ 28178-89 п. 22  ГОСТ 29270-95  ГОСТ 34570-2019 |
|  | 01.19/08.156  10.91/08.156  10.92/08.156 | Массовая доля нитритов, нитриты, содержание нитритов | ГОСТ 13496.19-2015 |
|  | 10.91/08.149  10.92/08.149 | Кислотное число | ГОСТ 13496.18-85  ГОСТ 8285-91 п.2-п.4  МВИ. МН 3507-2010 |
|  | 10.91/08.149  10.92/08.149 | Перекисное число | МВИ. МН 3506-2010  ГОСТ 8285-91 п.2.4.2  ГОСТ ISO 3960-2013 |
|  | 10.91/08.052 | Фузариозные зерна | ГОСТ 31646-2012 |
|  | 01.19/08.052  10.91/08.052  10.92/08.052  01.19/08.164  10.91/08.164  10.92/08.164  01.19/08.149  10.91/08.149  10.92/08.149 | Общая энергетическая питательность | ГОСТ 12220-96 п.5.6  ГОСТ 11246-96 п.6.5  ГОСТ 27149-95 п. 5.6  ГОСТ 11048-95 п. 5.7  СТБ 2053-2010  приложение А  ГОСТ 80-96 п.5.5 |
|  | 10.91/08.052  10.91/08.052  10.92/08.052 | Массовая доля сухих веществ | ТУ РБ 190239501.065-2003 п.3.5  СТБ 2084-2010 п.5.3  ГОСТ 30561-2017 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Корма, комбикорма, кормовое сырьё, в том числе растительное, кормовые добавки | 10.91/08.052  10.92/08.052 | Металлические примеси, ферромагнитные примеси, наличие металломагнитной примеси, содержание металломагнитной примеси, массовая доля металломагнитых примесей, массовая доля металлопримесей | СТБ 1079-97  СТБ 1150-2013  СТБ 1842-2008  СТБ 2111-2010  СТБ 2053-2010  СТБ 2084-2010  ГОСТ 80-96  ГОСТ 2116-2000 ГОСТ 34152-2017 ГОСТ 9267-68  ГОСТ 9268-2015  ГОСТ 10385-2014  ГОСТ 11048-95  ГОСТ 30561-2017  Ветеринарно-санитарные правила обеспечения безопасности в ветеринарно-санитарном отношении кормов и кормовых добавок, утв. Постановлением Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь 10.02.2011 № 10 (с изменениями и дополнениями)  ТУ РБ 190239501.065-2003  ТР 2010/025/BY  ТНПА и другая документация на продукцию | ТУ РБ 190239501.065-2003 п.3.6  СТБ 2053-2010 п.6.9  ГОСТ 13456-82 п.3.7 |
|  | 01.19/08.169  10.91/08.169 | Массовая доля сахара, сахарозы | СТБ 2053-2010 п.6.5  ГОСТ 13456-82 п.3.4 |
|  | 10.91/29.061 | Размер гранул | СТБ 2053-2010 п.6.13  ГОСТ 22834-87 |
|  | 10.91/08.052 | Массовая доля негранулированного жома | СТБ 2053-2010 п.6.10 |
|  | 01.19/08.169  10.91/08.169 | Массовая доля сахарозы | СТБ 2084-2010 п.5.4  ГОСТ 30561-2017 |
|  | 01.19/08.169  10.91/08.169 | Массовая доля суммы сбраживаемых сахаров | СТБ 2084-2010 п.5.5 |
|  | 01.19/08.169  10.91/08.169 | Величина рН | СТБ 2084-2010 п.5.6  ГОСТ 30561-2017 |
|  | 01.19/08.149  10.91/08.149  10.92/08.149 | Массовая доля сырого белка | ГОСТ 13496.4-2019  ГОСТ 23327-98 |
|  | 01.19/08.164  10.91/08.164  10.92/08.164 | Массовая доля жира | ГОСТ 13496.15-2016  ГОСТ 29247-91 |
|  | 10.91/08.156  10.91/08.156  10.92/08.156 | Фосфор, массовая доля фосфора | ГОСТ 26657-97 |
|  | 01.19/08.149  10.91/08.149  10.92/08.149 | Кислотность, общая кислотность | ГОСТ 13496.12-98  ГОСТ 30305.3-95 |
|  | 10.91/08.052  10.92/08.052 | Металломагнитные примеси, наличие металломагнитной примеси, содержание металломагнитной примеси, массовая доля металломагнитых примесей, массовая доля металлопримесей | ГОСТ 13496.9-96  ГОСТ 31484-2012 |
|  | 10.91/08.052  10.92/08.052 | Массовая доля сырой клетчатки | ГОСТ 13496.2-91 |
|  | 01.19/08.052  10.91/08.052  10.92/08.052 | Индекс растворимости | ГОСТ 30305.4-95 |
|  | 01.11/01.086  01.13/01.086  01.19/01.086  10.61/01.086  10.89/01.086  10.91/01.086  10.92/01.086 | КМАФАнМ | ГОСТ 20083-74 п.3.12  ГОСТ 25311-82 п.4.1  ГОСТ 28178-89 п.18  ГОСТ 31099-2002  ГОСТ 30561-2017  Регистрационный  номер 03-02/33, утв. 14.06.2019 |
|  | Корма, комбикорма, кормовое сырьё, в том числе растительное, кормовые добавки | 01.11/01.086  01.13/01.086  01.19/01.086  10.61/01.086  10.89/01.086  10.91/01.086  10.92/01.086 | БГКП (колиформы) | СТБ 1079-97  СТБ 1150-2013  СТБ 1842-2008  СТБ 2111-2010  СТБ 2053-2010  СТБ 2084-2010  ГОСТ 80-96  ГОСТ 2116-2000 ГОСТ 34152-2017 ГОСТ 9267-68  ГОСТ 9268-2015  ГОСТ 10385-2014  ГОСТ 11048-95  ГОСТ 30561-2017  Ветеринарно-санитарные правила обеспечения безопасности в ветеринарно-санитарном отношении кормов и кормовых добавок, утв. Постановлением Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь 10.02.2011 № 10 (с изменениями и дополнениями)  ТУ РБ 190239501.065-2003  ТР 2010/025/BY  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 25311-82 п.4.2  Регистрационный  номер 03-02/33, утв. 14.06.2019 |
|  | 01.11/01.086  01.13/01.086  01.19/01.086  10.61/01.086  10.89/01.086  10.91/01.086  10.92/01.086 | Анаэробы | ГОСТ 25311-82 п.4.4  Регистрационный  номер 03-02/33, утв. 14.06.2019 |
|  | 01.11/01.086  01.13/01.086  01.19/01.086  10.61/01.086  10.89/01.086  10.91/01.086  10.92/01.086 | Живые клетки продуцента | ГОСТ 20083-74 п.3.11 |
|  | 01.11/01.086  01.13/01.086  01.19/01.086  10.61/01.086  10.89/01.086  10.91/01.086  10.92/01.086 | Патогенные грибы | ГОСТ 13496.6-2017  ГОСТ 10444.12-2013 |
|  | 01.11/01.086  01.13/01.086  01.19/01.086  10.61/01.086  10.89/01.086  10.91/01.086  10.92/01.086 | Дрожжи и плесневые грибы | ГОСТ 30561-2017  ГОСТ 10444.12-2013 |
|  | 01.11/01.086  01.13/01.086  01.19/01.086  10.61/01.086  10.89/01.086  10.91/01.086  10.92/01.086 | Proteus | Регистрационный  номер 03-02/33, утв. 14.06.2019 |
|  | 01.11/01.086  01.13/01.086  01.19/01.086  10.61/01.086  10.89/01.086  10.91/01.086  10.92/01.086 | Патогенные, в т.ч. Salmonella | ГОСТ 25311-82 п.4.3  ГОСТ 28178-89 п.19  ГОСТ 13496.6-2017  Регистрационный  номер 03-02/33, утв. 14.06.2019 |
|  | 01.11/01.086  01.13/01.086  01.19/01.086  10.61/01.086  10.89/01.086  10.91/01.086  10.92/01.086 | Сульфитредуцирующиеклостридии | ГОСТ 29185-2014  Регистрационный  номер 03-02/33, утв. 14.06.2019 |
|  | 01.11/01.086  01.13/01.086  01.19/01.086  10.61/01.086  10.89/01.086  10.91/01.086  10.92/01.086 | Escherichia coli | Регистрационный  номер 03-02/33, утв. 14.06.2019 |
|  | 01.11/01.086  01.13/01.086  01.19/01.086  10.61/01.086  10.89/01.086  10.91/01.086  10.92/01.086 | Энтерококки | Регистрационный  номер 03-02/33, утв. 14.06.2019 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Корма, комбикорма, кормовое сырьё, в том числе растительное, кормовые добавки | 01.11  01.13  01.19  10.61  10.91  10.92 | Подготовка проб | СТБ 1079-97  СТБ 1150-2013  СТБ 1842-2008  СТБ 2111-2010  СТБ 2053-2010  СТБ 2084-2010  ГОСТ 80-96  ГОСТ 2116-2000 ГОСТ 34152-2017 ГОСТ 9267-68  ГОСТ 9268-2015  ГОСТ 10385-2014  ГОСТ 11048-95  ГОСТ 30561-2017  Ветеринарно-санитарные правила обеспечения безопасности в ветеринарно-санитарном отношении кормов и кормовых добавок, утв. Постановлением Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь 10.02.2011 № 10 (с изменениями и дополнениями)  ТУ РБ 190239501.065-2003  ТР 2010/025/BY  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 26929-94 |
|  | 01.11/08.032  01.13/08.032  01.19/08.032  10.61/08. 032  10.91/08.032  10.92/08.032 | Ртуть | ГОСТ 26927-86  ГОСТ 34427-2018  Инструкция 4.1.10-15- 52-2005, утв. МЗ РБ 04.11.2005 № 169  МУ 5178-90, утв. МЗ СССР 21.06.1990 |
|  | 01.11/08.156  01.13/08.156  01.19/08.156  10.61/08. 156  10.91/08.156  10.92/08.156 | Мышьяк | ГОСТ 26930-86 |
|  | 01.11/08.032  01.13/08.032  01.19/08.032  10.61/08. 032  10.91/08.032  10.92/08.032 | Свинец | ГОСТ 30692-2000 |
|  | 01.11/08.032  01.13/08.032  01.19/08.032  10.61/08. 032  10.91/08.032  10.92/08.032 | Кадмий | ГОСТ 30692-2000 |
|  | 01.11/08.032  01.13/08.032  01.19/08.032  10.61/08. 032  10.91/08.032  10.92/08.032 | Цинк | ГОСТ 30692-2000 п.7.2  СТБ 1079-97 п.6.17  ГОСТ 26573.2-2014 |
|  | 01.11/08.032  01.13/08.032  01.19/08.032  10.61/08. 032  10.91/08.032  10.92/08.032 | Медь | ГОСТ 30692-2000  СТБ 1079-97п.6.17, п.6.18  ГОСТ 26573.2-2014 |
|  | 01.11/08.032  01.13/08.032  01.19/08.032  10.61/08. 032  10.91/08.032  10.92/08.032 | Железо | СТБ 1079-97  п.6.17, п.6.18  ГОСТ 26573.2-2014 |
|  | 01.11/08.032  01.13/08.032  01.19/08.032  10.61/08. 032  10.91/08.032  10.92/08.032 | Кальций, массовая доля кальция | ГОСТ 26570-95  ГОСТ 28901-91 |
|  | 01.11/08.032  01.13/08.032  01.19/08.032  10.61/08. 032  10.91/08.032  10.92/08.032 | Магний | ГОСТ 30502-97 |
|  | 01.11/08.032  01.13/08.032  01.19/08.032  10.61/08. 032  10.91/08.032  10.92/08.032 | Кобальт | СТБ 1079-97 п.6.17  ГОСТ 26573.2-2014 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Корма, комбикорма, кормовое сырьё, в том числе растительное, кормовые добавки | 01.11/08.156  01.13/08.156  01.19/08.156  10.61/08. 156  10.91/08.156  10.92/08.156 | Фосфор | СТБ 1079-97  СТБ 1150-2013  СТБ 1842-2008  СТБ 2111-2010  СТБ 2053-2010  СТБ 2084-2010  ГОСТ 80-96  ГОСТ 2116-2000 ГОСТ 34152-2017 ГОСТ 9267-68  ГОСТ 9268-2015  ГОСТ 10385-2014  ГОСТ 11048-95  ГОСТ 30561-2017  Ветеринарно-санитарные правила обеспечения безопасности в ветеринарно-санитарном отношении кормов и кормовых добавок, утв. Постановлением Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь 10.02.2011 № 10 (с изменениями и дополнениями)  ТУ РБ 190239501.065-2003  ТР 2010/025/BY  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 26657-97  ГОСТ ISO 6491-2016 |
|  | 01.11/08.032  01.13/08.032  01.19/08.032  10.61/08. 032  10.91/08.032  10.92/08.032 | Никель | Инструкция 4.1.10-15-51-2005, утв. МЗ РБ 02.11.2005 № 167 |
|  | 01.11/08.032  01.13/08.032  01.19/08.032  10.61/08. 032  10.91/08.032  10.92/08.032 | Хром | Инструкция 4.1.10-15-51-2005, утв. МЗ РБ 02.11.2005 № 167 |
|  | 01.11/08.032  01.13/08.032  01.19/08.032  10.61/08. 032  10.91/08.032  10.92/08.032 | Марганец | ГОСТ 26573.2-2014  СТБ 1079-97 п.6.17 |
|  | 01.11/08.158  01.11/08.162  01.13/08.158  01.13/08.162  01.19/08.158  01.19/08.162  10.61/08.158  10.61/08.162  10.91/08.158  10.91/08.162  10.92/08.158  10.92/08.162 | ГХЦГ  (α,β,γ-изомеры) | ГОСТ 13496.20-2014  ГОСТ 23452-2015 ГОСТ 32194-2013 МУ № 2142-80, утв. МЗ СССР 28.01.80 |
|  | 01.11/08.158  01.11/08.162  01.13/08.158  01.13/08.162  01.19/08.158  01.19/08.162  10.61/08.158  10.61/08.162  10.91/08.158  10.91/08.162  10.92/08.158  10.92/08.162 | ДДТ и его метаболиты | ГОСТ 13496.20-2014  ГОСТ 23452-2015 ГОСТ 32194-2013 МУ № 2142-80, утв.  МЗ СССР 28.01.80 |
|  | 01.11/08.158  01.11/08.162  01.13/08.158  01.13/08.162  01.19/08.158  01.19/08.162  10.61/08.158  10.61/08.162  10.91/08.158  10.91/08.162  10.92/08.158  10.92/08.162 | Альдрин | ГОСТ 23452-2015 ГОСТ 32194-2013 МУ № 2142-80, утв.  МЗ СССР 28.01.80 |
|  | 01.11/08.158  01.11/08.162  01.13/08.158  01.13/08.162  01.19/08.158  01.19/08.162  10.61/08.158  10.61/08.162  10.91/08.158  10.91/08.162  10.92/08.158  10.92/08.162 | Эндрин | ГОСТ 32194-2013 ГОСТ 23452-2015 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Корма, комбикорма, кормовое сырьё, в том числе растительное, кормовые добавки | 01.11/08.158  01.11/08.162  01.13/08.158  01.13/08.162  01.19/08.158  01.19/08.162  10.61/08.158  10.61/08.162  10.91/08.158  10.91/08.162  10.92/08.158  10.92/08.162 | Диэльдрин | СТБ 1079-97  СТБ 1150-2013  СТБ 1842-2008  СТБ 2111-2010  СТБ 2053-2010  СТБ 2084-2010  ГОСТ 80-96  ГОСТ 2116-2000 ГОСТ 34152-2017 ГОСТ 9267-68  ГОСТ 9268-2015  ГОСТ 10385-2014  ГОСТ 11048-95  ГОСТ 30561-2017  Ветеринарно-санитарные правила обеспечения безопасности в ветеринарно-санитарном отношении кормов и кормовых добавок, утв. Постановлением Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь 10.02.2011 № 10 (с изменениями и дополнениями)  ТУ РБ 190239501.065-2003  ТР 2010/025/BY  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 23452-2015 ГОСТ 32194-2013 МУ № 2142-80, утв.  МЗ СССР 28.01.80 |
|  | 01.11/08.158  01.11/08.162  01.13/08.158  01.13/08.162  01.19/08.158  01.19/08.162  10.61/08.158  10.61/08.162  10.91/08.158  10.91/08.162  10.92/08.158  10.92/08.162 | Гексахлорбензол | ГОСТ 23452-2015 ГОСТ 32194-2013 МУ № 2142-80, утв.  МЗ СССР 28.01.80 |
|  | 01.11/08.158  01.11/08.162  01.13/08.158  01.13/08.162  01.19/08.158  01.19/08.162  10.61/08.158  10.61/08.162  10.91/08.158  10.91/08.162  10.92/08.158  10.92/08.162 | Гептахлор | ГОСТ 23452-2015  МУ № 2142-80, утв.  МЗ СССР 28.01.80  ГОСТ 32194-2013 |
|  | 01.19/08.161  10.91/08.161  10.92/08.158 | Карбофос | ГОСТ 30710-2001 п.4  МУ № 3222-85, М. «Колос», 1992 г., т.1,стр.59-77 |
|  | 01.19/08.161  10.91/08.161  10.92/08.161 | Метафос | ГОСТ 30710-2001 п.4  МУ № 3222-85, М. «Колос», 1992 г., т.1, стр.59-77 |
|  | 01.19/08.161  10.91/08.161  10.92/08.161 | Хлорофос | ГОСТ 30710-2001 п.4  МУ № 3222-85, М. «Колос», 1992 г., т.1, стр.59-77 |
|  | 01.19/08.158  10.91/08.158  10.92/08.158 | ДДВФ | ГОСТ 30710-2001 п.4  МУ № 3222-85, М. «Колос», 1992 г., т.1, стр.59-77 |
|  | 01.11/08.158  01.11/08.162  01.11/08.161  01.19/08.158  01.19/08.162  01.19/08.161  10.61/08.158  10.61/08.162  10.61/08.161  10.91/08.158  10.91/08.162  10.91/08.161  10.92/08.158  10.92/08.162  10.92/08.161  10.89/08.161 | 2,4-Д кислота, ее соли, эфиры | МУ № 1541-76, утв. МЗ СССР 20.12.76  ГОСТ 34050-2017 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Корма, комбикорма, кормовое сырьё, в том числе растительное, кормовые добавки | 01.11/08.161  01.19/08.161  10.61/08.161  10.91/08.161  10.92/08.161  10.89/08.161 | Патулин | СТБ 1079-97  СТБ 1150-2013  СТБ 1842-2008  СТБ 2111-2010  СТБ 2053-2010  СТБ 2084-2010  ГОСТ 80-96  ГОСТ 2116-2000 ГОСТ 34152-2017 ГОСТ 9267-68  ГОСТ 9268-2015  ГОСТ 10385-2014  ГОСТ 11048-95  ГОСТ 30561-2017  Ветеринарно-санитарные правила обеспечения безопасности в ветеринарно-санитарном отношении кормов и кормовых добавок, утв. Постановлением Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь 10.02.2011 № 10 (с изменениями и дополнениями)  ТУ РБ 190239501.065-2003  ТР 2010/025/BY  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 28396-89 |
|  | 01.11/08.159  01.11/08.161  01.12/08.159  01.12/08.161  01.19/08.159  01.19/08.161  10.61/08.159  10.61/08.161  10.91/08.159  10.91/08.161  10.92/08.159  10.92/08.161  10.89/08.161  10.89/08.159 | Афлатоксин В1 | ГОСТ 30711-2001  ГОСТ 31748-2012  ГОСТ 33780-2016 |
|  | 01.11/08.159  01.19/08.159  10.61/08.159  10.89/08.159 | Сумма афлатоксинов В1, В2, G1, G2 | ГОСТ 31748-2012 |
|  | 01.11/08.159  01.11/08.161  01.19/08.159  01.19/08.161  10.61/08.159  10.61/08.161  10.91/08.159  10.91/08.161  10.92/08.159  10.92/08.161  10.89/08.161  10.89/08.159 | Зеараленон | ГОСТ 28001-88 п.3  ГОСТ 31691-2012  Инструкция  4.1.10-15-61-2005 п.9,  утв. МЗ РБ 21.11.2005 |
|  | 01.11/08.159  01.11/08.161  01.19/08.159  01.19/08.161  10.61/08.159  10.61/08.161  10.91/08.159  10.91/08.161  10.92/08.159  10.92/08.161  10.89/08.161  10.89/08.159 | Дезоксиниваленол (вомитоксин) | СТБ ГОСТ Р 51116-2002  Инструкция  4.1.10-15-61-2005 п.8  утв. МЗ РБ 21.11.2005 |
|  | 01.11/08.161  01.19/08.161  10.61/08.161  10.91/08.161  10.92/08.161  10.89/08.161  01.11/03.152  01.19/03.152  10.61/03.152  10.91/03.152  10.92/03.152  10.89/03.152 | Т-2 токсин | ГОСТ 28001-88 п.2  МВИ. МН 2479-2006  Инструкция 4.1.10-15-63-2005, утв. МЗ РБ 21.11.2005 |
|  | Корма, комбикорма, кормовое сырьё, в том числе растительное, кормовые добавки | 01.11/08.159  01.11/08.161  01.12/08.159  01.12/08.161  01.19/08.159  01.19/08.161  10.61/08.159  10.61/08.161  10.91/08.159  10.91/08.161  10.92/08.159  10.92/08.161  10.89/08.161  10.89/08.159  01.11/03.152  01.12/03.152  01.19/03.152  10.61/03.152  10.91/03.152  10.92/03.152  10.89/03.152 | Охратоксин А | СТБ 1079-97  СТБ 1150-2013  СТБ 1842-2008  СТБ 2111-2010  СТБ 2053-2010  СТБ 2084-2010  ГОСТ 80-96  ГОСТ 2116-2000 ГОСТ 34152-2017 ГОСТ 9267-68  ГОСТ 9268-2015  ГОСТ 10385-2014  ГОСТ 11048-95  ГОСТ 30561-2017  Ветеринарно-санитарные правила обеспечения безопасности в ветеринарно-санитарном отношении кормов и кормовых добавок, утв. Постановлением Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь 10.02.2011 № 10 (с изменениями и дополнениями)  ТУ РБ 190239501.065-2003  ТР 2010/025/BY  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 28001-88 п.4  МВИ. МН 2480-2006  ГОСТ 32587-2013 |
|  | 10.61/08.156  10.91/08.156  10.92/08.156  10.89/08.156 | Витамин РР (ниацин) | СТБ 1079-97 п.6.15 |
|  | 10.61/08.159  10.91/08.159  10.92/08.159  10.89/08.159 | Витамин Е | СТБ 1079-97 п.6.16 |
|  | 10.61/08.156  10.91/08.156  10.92/08.156  10.89/08.156  10.61/08.159  10.91/08.159  10.92/08.159  10.89/08.159 | Витамин А (ретинол) | СТБ 1079-97п.6.9  ГОСТ 26573.1-93 |
|  | 10.61/08.156  10.91/08.156  10.92/08.156  10.89/08.156 | Витамин В4 | СТБ 1079-97  п.6.13, п.6.14 |
|  | 10.91/08.156 | β- каротин | ГОСТ 13496.17-2019 |
|  | Корма, комбикорма, кормовое сырье, в том числе растительное, кормовые добавки, зерно на пищевые и кормовые цели | 01.11/04.125  01.19/04.125  10.91/04.125  10.92/04.125 | Удельная (объемная) активность радионуклида:  цезий-137 | Ветеринарно-санитарные правила обеспечения безопасности в ветеринарно-санитарном отношении кормов и кормовых добавок, утв. Постановлением Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь 10.02.2011 № 10 (с изменениями и дополнениями)  ТР 2010/025/BY  ТНПА и другая документация на продукцию | МВИ 179-95  МВИ. МН 2418-2005  МВИ. МН 4808-2013  МВИ. МН 4779-2013  МВИ. МН 1181-2011  МУК 2.6.1.11-8-3-2003 |
|  | 01.11/04.125  01.19/04.125  10.91/04.125  10.92/04.125 | Удельная (объемная) активность радионуклида:  стронций-90 | СТБ 1059-98  МВИ. МН 2288-2005  МВИ. МН 1181-2011  МУК 2.6.1.11-8-3-2003 |
|  | 01.11/04.125  01.19/04.125  10.91/04.125  10.92/04.125 | Удельная (объемная) активность радионуклида:  калий-40 | МВИ. МН 2418-2005  МВИ. МН 4808-2013  МВИ. МН 4779-2013  МВИ. МН 1181-2011 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. \*\* | Молоко и молочная  продукция (кисломолочные продукты, творожные, сыры, детское питание, масло сливочное и др. продукты переработки молока) |  |  | СТБ 315-2017  СТБ 736-2017  СТБ 2190-2017  СТБ 970-2017  СТБ 1373-2016  СТБ 1552-2017  СТБ 1746-2017  СТБ 1467-2017  СТБ 1598-2006  СТБ 1887-2016  СТБ 1888-2016  СТБ 1890-2017  ГОСТ 17626-81  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию |  |
|  | 01.41/11.116  10.51/11.116  10.52/11.116 | Органолептические показатели: внешний вид; консистенция; вкус; запах; цвет | СТБ 1552-2017  СТБ 2190-2017  СТБ 1373-2016  СТБ 736-2017  СТБ 315-2017  СТБ 1467-2017  п.5.2.1, п. 5.2.2,п.7.4, п.7.5  СТБ 1746-2017  СТБ 970-2017  СТБ 1887-2016  СТБ 1888-2016  СТБ 1890-2017  ГОСТ 28283-2015  ГОСТ 29245-91 п.3  ГОСТ 17626-81 п. 4.1 |
|  | 01.41/29.040  10.51/29.040  10.52/29.040 | Масса | ГОСТ 3622-68  СТБ 1467-2017  ГОСТ 29245-91 п.6 |
|  | 01.41/29.145  10.51/29.145  10.52/29.145  01.41/08.085  10.51/08.085 | Температура, температура замерзания | ГОСТ 26754-85  ГОСТ 30562-97 (ИСО 5764-87) |
|  | 01.41/08.031  10.51/08.031  10.52/08.031 | Плотность | ГОСТ 3625-84 |
|  | 10.51/08.149  10.52/08.149 | Кислотное число | ГОСТ 31933-2012 |
|  | 01.41/08.149  10.51/08.149  10.52/08.149 | Перекисное число | ГОСТ 26593-85 |
|  | 01.41/11.116  10.51/11.116  10.52/11.116 | Степень чистоты по эталону | ГОСТ 8218-89 |
|  | 01.41/08.037  10.51/08.037  10.52/08.037  01.41/08.164  10.51/08.164  10.52/08.164  01.41/08.052  10.51/08.052  10.52/08.052 | Массовая доля жира | ГОСТ 29247-91 п. 3, п.4  ГОСТ 5867-90 п.2, п.4  ГОСТ 30648.1-99 п.4  СТБ 1552-2017  ГОСТ 22760-77 п.4  СТБ ISO 1211-2012  п.8, п.9  ГОСТ 17626-81  п.4.3, п.4.4 |
|  | 01.41/08.149  10.51/08.149  10.52/08.149 | Титруемая кислотность молочной плазмы масла, кислотность жировой фазы масла | ГОСТ 3624-92 п.3 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Молоко и молочная продукция | 01.41/08.149  10.51/08. 149  10.52/08. 149 | Титруемая кислотность, кислотность | СТБ 315-2017  СТБ 736-2017  СТБ 2190-2017  СТБ 970-2017  СТБ 1373-2016  СТБ 1552-2017  СТБ 1746-2017  СТБ 1467-2017  СТБ 1598-2006  СТБ 1887-2016  СТБ 1888-2016  СТБ 1890-2017  ГОСТ 17626-81  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 3624-92 п.3  СТБ 1552-2017  ГОСТ 30305.3-95  ГОСТ 30648.4-99 п.4 |
|  | 01.41/08.052  10.51/08.052  10.52/08.052 | Массовая доля сухих веществ | СТБ 1552-2017 |
|  | 10.51/08.052  10.52/08.052 | Фосфатаза, пероксидаза | ГОСТ 3623-2015 п.7, п.8 |
|  | 10.51/08.052  10.52/08.052 | Ингибирующие вещества | ГОСТ 23454-2016 |
|  | 10.51/08.149  10.52/08.149 | Сода | ГОСТ 24065-80 п.2 |
|  | 10.51/08.149  10.52/08.149 | Аммиак | ГОСТ 24066-80 |
|  | 10.51/08.149  10.52/08.149 | Перекись водорода | ГОСТ 24067-80 |
|  | 10.51/12.042  10.52/12.042 | Термоустойчивость по алкогольной пробе | ГОСТ 25228-82 |
|  | 10.51/08.052  10.52/08.052 | Массовая доля влаги  и сухого вещества | ГОСТ 3626-73  ГОСТ 30648.3-99 п.4  ГОСТ 30305.1-95  ГОСТ 29246-91  ГОСТ 17626-81 п.4.2 |
|  | 10.51/08.052  10.52/08.052 | Массовая доля влаги  в обезжиренном веществе | СТБ 1373-2016 п. 6.11 |
|  | 10.51/08.149  10.52/08.149 | Массовая доля поваренной соли, хлористого натрия | ГОСТ 3627-81 п.2, п.5 |
|  | 10.51/08.149  10.51/08.169  10.52/08.149 | Массовая доля сахарозы | СТБ 736-2017  ГОСТ 3628-78  п.2, п.3, п.5  ГОСТ 29248-91 п.4  ГОСТ 30305.2-95 |
|  | 01.41/08.149  10.51/08.149  10.52/08.149  01.41/08.037  10.51/08.037  10.52/08.037  01.41/08.052  10.51/08.052  10.52/08.052 | Массовая доля белка, белка в СОМО | ГОСТ 23327-98  СТБ 1858-2022 п.7.6 |
|  | 01.41/08.149  10.51/08.149  10.52/08.149 | Массовая доля общего белка | ГОСТ 30648.2-99 п.4  СТБ ISO 8968-1-2008 п.9 |
|  | 01.41/08.037  10.51/08.037  10.52/08.037  01.41/08.052  10.51/08.052  10.52/08.052 | Массовая доля сух-ого обезжиренного молочного остатка | СТБ 1858-2022 п.7.8  СТБ 315-2017 п. 7.10  СТБ 970-2017 п. 7.8  СТБ 1746-2017 п. 7.9  СТБ 1887-2016 п. 7.6  СТБ 1888-2016 п. 7.8 СТБ 2219-2017 п. 7.9 |
|  | 01.41/29.061  10.51/29.061 | Термоустойчивость | СТБ 1890-2017 п. 7.5 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Молоко и молочная продукция | 01.41/08.158  01.41/08.162  01.45/08.158  01.45/08.162  10.51/08.158  10.51/08.162  10.52/08.158  10.52/08.16210.86/08.158  10.86/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | Массовая доля молочного жира в жировой фазе продукта | СТБ 315-2017  СТБ 736-2017  СТБ 2190-2017  СТБ 970-2017  СТБ 1373-2016  СТБ 1552-2017  СТБ 1746-2017  СТБ 1467-2017  СТБ 1598-2006  СТБ 1887-2016  СТБ 1888-2016  СТБ 1890-2017  ГОСТ 17626-81  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | СТБ 2016-2009 п.7.13  ГОСТ 31663-2012  ГОСТ 31665-2012  ГОСТ EN 1528-2-2014 |
|  | 01.41/08.158  01.41/08.162  01.45/08.158  01.45/08.162  10.51/08.158  10.51/08.162  10.52/08.158  10.52/08.16210.86/08.158  10.86/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | Транс-изомеры жирных кислот | СТБ ИСО 15304-2007  СТБ ИСО 5509-2007  СТБ ISO 661-2008 ГОСТ EN 1528-2-2014 ГОСТ 31663-2012  ГОСТ 31665-2012  ГОСТ 31754-2012 |
|  | 01.41/08.158  01.41/08.162  01.45/08.158  01.45/08.162  10.51/08.158  10.51/08.162  10.52/08.158  10.52/08.16210.86/08.158  10.86/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | Жировая фаза продукта | ГОСТ 31979-2012  ГОСТ 33490-2015  ГОСТ ISO 14156-2015  ГОСТ EN 1528-2-2014 |
|  | 01.41/08.156  10.51/08.156  10.51/08.169 | Массовая доля нитратов | ГОСТ Р 51460-99  ГОСТ 13496.19-2015  ГОСТ 32257-2013 |
|  | 01.41/08.156  10.51/08.156  10.52/08.156 | Массовая доля нитритов | ГОСТ Р 51460-99  ГОСТ 13496.19-2015  ГОСТ 32257-2013 |
|  | 01.41  10.51  10.52 | Подготовка проб | ГОСТ 26809-86 ГОСТ 26809.1-2014ГОСТ 26809.2-2014 |
|  | 10.51/08.169  10.52/08.169 | Активная кислотность (рН) | ГОСТ 31978-2012  ГОСТ 30648.5-99 |
|  | 01.41/08.052  10.51/08. 052  10.52/08. 052 | Индекс растворим-ости сырого осадка | ГОСТ 30305.4-95  ГОСТ 30648.6-99 |
|  | 01.41/08.052  10.51/08.052  10.52/08.052 | Чистота | ГОСТ 29245-91 п.7 |
|  | 01.41/08.149  10.51/08.149  10.52/08.149 | Массовая доля лактозы | ГОСТ 29248-91 п. 5 |
|  | 10.51/08.052  10.52/08.052 | Массовая доля золы | ГОСТ 17626-81  п.4.5, п.4.6  ГОСТ Р 51463-99 |
|  | 01.41/08.149  10.51/08. 149  10.52/08. 149 | Свободная кислотность | ГОСТ 17626-81 п.4.7 |
|  | 01.41/08.052  10.51/08.052  10.52/08.052 | Индекс растворимости | ГОСТ 17626-81  п.4.8, п.4.9 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Молоко и молочная продукция | 01.41/01.086  01.45/01.086  10.51/01.086  10.52/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086 | КМАФАнМ | СТБ 315-2017  СТБ 736-2017  СТБ 2190-2017  СТБ 970-2017  СТБ 1373-2016  СТБ 1552-2017  СТБ 1746-2017  СТБ 1467-2017  СТБ 1598-2006  СТБ 1887-2016  СТБ 1888-2016  СТБ 1890-2017  ГОСТ 17626-81  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 9225-84 п.4.5  ГОСТ 10444.15-94  ГОСТ 32901-2014 |
|  | 01.41/01.086  01.45/01.086  10.51/01.086  10.52/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086 | Количество спор мезофильных лактатсбраживающих анаэробных бактерий | ГОСТ 32012-2012 |
|  | 01.41/01.086  01.45/01.086  10.51/01.086  10.52/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086 | БГКП (колиформы) | ГОСТ 9225-84 п.4.6  ГОСТ 32901-2014 |
|  | 01.41/01.086  01.45/01.086  10.51/01.086  10.52/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086 | Staphylococcus  aureus | ГОСТ 30347-2016 |
|  | 01.41/01.086  01.45/01.086  10.51/01.086  10.52/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086 | Escherichiacoli | ГОСТ 30726-2001 |
|  | 01.41/01.086  01.45/01.086  10.51/01.086  10.52/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086 | Патогенные, в т.ч. Salmonella | ГОСТ 30519-97  ГОСТ 31659-2012 |
|  | 01.41/01.086  01.45/01.086  10.51/01.086  10.52/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086 | Listeria  monocytogenes | ГОСТ 32031-2012 |
|  | 01.41/01.086  01.45/01.086  10.51/01.086  10.52/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086 | Дрожжи и плесени | ГОСТ 10444.12-2013  ГОСТ 28805-90  ГОСТ 10444.14-91  ГОСТ 30425-97 п.7.8  ГОСТ 33566-2015 |
|  | 01.41/01.086  01.45/01.086  10.51/01.086  10.52/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086 | Бифидобактерии | СТБ 1552-2017  ГОСТ ISO 29981-2013  ГОСТ 33924-2016 |
|  | 01.41/01.086  01.45/01.086  10.51/01.086  10.52/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086 | Молочнокислые микроорганизмы | ГОСТ 10444.11-89  ГОСТ 10444.11-2013  ГОСТ 33951-2016 |
|  | 01.41/01.086  01.45/01.086  10.51/01.086  10.52/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086 | Количество соматических клеток | ГОСТ ISO 13366-1/IDF 148-1-2014  ГОСТ 23453-2014 |
|  | 01.41/01.086  01.45/01.086  10.51/01.086  10.52/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086 | Ингибирующие вещества | ГОСТ 23454-2016 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Молоко и молочная продукция | 01.41/01.086  01.45/01.086  10.51/01.086  10.52/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086 | Стафилоккоковые  энтеротоксины | СТБ 315-2017  СТБ 736-2017  СТБ 2190-2017  СТБ 970-2017  СТБ 1373-2016  СТБ 1552-2017  СТБ 1746-2017  СТБ 1467-2017  СТБ 1598-2006  СТБ 1887-2016  СТБ 1888-2016  СТБ 1890-2017  ГОСТ 17626-81  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 31746-2012  ГОСТ 30347-2016 |
|  | 01.41/01.086  01.45/01.086  10.51/01.086  10.52/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086 | Сульфитредуцирующиеклостридии | ГОСТ 10444.9-88 |
|  | 01.41/01.086  01.45/01.086  10.51/01.086  10.52/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086 | Bacilluscereus | ГОСТ 10444.8-2013 |
|  | 01.41/01.086  01.45/01.086  10.51/01.086  10.52/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086 | Промышленная стерильность:  -количество мезофильныхаэробных и факультативно-анаэробных  микроорганизмов;  -количество мезофильных анаэробных микроорганизмов;  -количество термофильных аэробных и факультативно- анаэробных микроорганизмов;  -количество термофильных анаэробных микроорганизмов | ГОСТ 9225-84 п.4.8  ГОСТ 30425-97  ГОСТ 10444.15-94  ГОСТ 10444.12-2013  ГОСТ 32901-2014 |
|  | 01.41  01.45  10.51  10.52  10.86  10.89 | Подготовка проб | ГОСТ 26929-94  ГОСТ EN 13804-2013  ГОСТ 31671-2012  (EN 13805:2002) |
|  | 01.41/08.032  01.45/08.032  10.51/08.032  10.52/08.032  10.86/08.032  10.89/08.032 | Молибден | ГОСТ EN 14083-2013 |
|  | 01.41/08.032  01.45/08.032  10.51/08.032  10.52/08.032  10.86/08.032  10.89/08.032 | Ртуть | ГОСТ 34427-2018  ГОСТ 26927-86  Инструкция 4.1.10-15- 52-2005, утв. МЗ РБ 04.11.2005 № 169  МУ 5178-90, утв. МЗ СССР 21.06.1990 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Молоко и молочная продукция | 01.41/08.156  01.45/08.156  10.51/08.156  10.52/08.156  10.86/08.156  10.89/08.156 | Мышьяк | СТБ 315-2017  СТБ 736-2017  СТБ 2190-2017  СТБ 970-2017  СТБ 1373-2016  СТБ 1552-2017  СТБ 1746-2017  СТБ 1467-2017  СТБ 1598-2006  СТБ 1887-2016  СТБ 1888-2016  СТБ 1890-2017  ГОСТ 17626-81  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 26930-86 |
|  | 01.41/08.032  01.45/08.032  10.51/08.032  10.52/08.032  10.86/08.032  10.89/08.032 | Свинец | ГОСТ EN 14084-2014  ГОСТ EN 14083-2013  СТБ EN 14082-2014  ГОСТ 30178-96 |
|  | 01.41/08.032  01.45/08.032  10.51/08.032  10.52/08.032  10.86/08.032  10.89/08.032 | Кадмий | ГОСТ EN 14084-2014  ГОСТ EN 14083-2013  СТБ EN 14082-2014  ГОСТ 30178-96 |
|  | 01.41/08.032  01.41/08.156  01.45/08.032  01.45/08.156  10.51/08.156  10.51/08.032  10.52/08.156  10.52/08.032  10.86/08.156  10.86/08.032  10.89/08.156  10.89/08.032 | Медь | ГОСТ EN 14084-2014  СТБ EN 14082-2014  ГОСТ 26931-86 п.3  ГОСТ 30178-96 |
|  | 01.41/08.032  01.45/08.032  10.51/08.032  10.52/08.032  10.86/08.032  10.89/08.032 | Цинк | ГОСТ EN 14084-2014  СТБ EN 14082-2014  ГОСТ 30178-96 |
|  | 01.41/08.032  01.41/08.156  01.45/08.032  01.45/08.156  10.51/08.156  10.51/08.032  10.52/08.156  10.52/08.032  10.86/08.156  10.86/08.032  10.89/08.156  10.89/08.032 | Железо | ГОСТ EN 14084-2014  СТБ EN 14082-2014  ГОСТ 26928-86  ГОСТ 30178-96 |
|  | 01.41/08.032  01.45/08.032  10.51/08.032  10.52/08.032  10.86/08.032  10.89/08.032 | Кальций | ГОСТ ISO 8070/IDF 119-2014 |
|  | 01.41/08.032  01.45/08.032  10.51/08.032  10.52/08.032  10.86/08.032  10.89/08.032 | Калий | ГОСТ ISO 8070/IDF 119-2014 |
|  | 01.41/08.032  01.45/08.032  10.51/08.032  10.52/08.032  10.86/08.032  10.89/08.032 | Натрий | ГОСТ ISO 8070/IDF 119-2014 |
|  | 01.41/08.032  01.45/08.032  10.51/08.032  10.52/08.032  10.86/08.032  10.89/08.032 | Магний | ГОСТ ISO 8070/IDF 119-2014 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Молоко и молочная продукция | 01.41/08.156  01.45/08.156  10.51/08.156  10.52/08.156  10.86/08.156  10.89/08.156 | Фосфор | СТБ 315-2017  СТБ 736-2017  СТБ 2190-2017  СТБ 970-2017  СТБ 1373-2016  СТБ 1552-2017  СТБ 1746-2017  СТБ 1467-2017  СТБ 1598-2006  СТБ 1887-2016  СТБ 1888-2016  СТБ 1890-2017  ГОСТ 17626-81  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 30615-99 |
|  | 01.41/08.032  01.45/08.032  10.51/08.032  10.52/08.032  10.86/08.032  10.89/08.032 | Никель | Инструкция 4.1.10-15-51-2005, утв. МЗ РБ 02.11.2005 № 167 |
|  | 01.41/08.032  01.45/08.032  10.51/08.032  10.52/08.032  10.86/08.032  10.89/08.032 | Хром | ГОСТ EN 14083-2013  СТБ EN 14082-2014 |
|  | 01.41/08.156  01.45/08.156  10.51/08.156  10.52/08.156  10.86/08.156  10.89/08.156 | Олово | ГОСТ 26935-86 |
|  | 01.41/08.159  10.41/08.159  01.45/08.159  10.51/08.159  10.52/08.159  10.86/08.159  10.89/08.159 | Аспартам (Е951)  Ацесульфам калия (Е950)  Сахарин и его соли натрия, калия и кальция (Е954)-по отдельности или в комбинации в пересчете на сахарин | ГОСТ EN 12856-2015 |
|  | 01.41/08.159  10.41/08.159  01.45/08.159  10.51/08.159  10.52/08.159  10.86/08.159  10.89/08.159 | Бензойная кислота (Е 210) и ее соли | ГОСТ 31504-2012  МВИ. МН 806-98 |
|  | 01.41/08.159  10.41/08.159  01.45/08.159  10.51/08.159  10.52/08.159  10.86/08.159  10.89/08.159 | Сорбиновая кислота (Е 200) и ее соли | ГОСТ 31504-2012  МВИ. МН 806-98 |
|  | 01.41/08.158  01.41/08.162  01.45/08.158  01.45/08.162  10.51/08.158  10.51/08.162  10.52/08.158  10.52/08.162  10.86/08.158  10.86/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | ГХЦГ  (α,β,γ – изомеры) | ГОСТ 23452-2015  ГОСТ EN 1528-1-2014  ГОСТ EN 1528-2-2014  ГОСТ EN 1528-3-2014  ГОСТ EN 1528-4-2014  МУ № 2142-80, утв.  МЗ СССР 28.01.80 |
|  | 01.41/08.158  01.41/08.162  01.45/08.158  01.45/08.162  10.51/08.158  10.51/08.162  10.52/08.158  10.52/08.162  10.86/08.158  10.86/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | ДДТ и его метаболиты | ГОСТ 23452-2015  ГОСТ EN 1528-1-2014  ГОСТ EN 1528-2-2014  ГОСТ EN 1528-3-2014  ГОСТ EN 1528-4-2014  МУ № 2142-80, утв.  МЗ СССР 28.01.80 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Молоко и молочная продукция | 01.41/08.158  01.41/08.162  01.45/08.158  01.45/08.162  10.51/08.158  10.51/08.162  10.52/08.158  10.52/08.162  10.86/08.158  10.86/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | Альдрин | СТБ 315-2017  СТБ 736-2017  СТБ 2190-2017  СТБ 970-2017  СТБ 1373-2016  СТБ 1552-2017  СТБ 1746-2017  СТБ 1467-2017  СТБ 1598-2006  СТБ 1887-2016  СТБ 1888-2016  СТБ 1890-2017  ГОСТ 17626-81  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 23452-2015  ГОСТ EN 1528-1-2014  ГОСТ EN 1528-2-2014  ГОСТ EN 1528-3-2014  ГОСТ EN 1528-4-2014  МУ № 2142-80, утв.  МЗ СССР 28.01.80 |
|  | 01.41/08.158  01.41/08.162  01.45/08.158  01.45/08.162  10.51/08.158  10.51/08.162  10.52/08.158  10.52/08.162  10.86/08.158  10.86/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | Диэльдрин | ГОСТ 23452-2015  ГОСТ EN 1528-1-2014  ГОСТ EN 1528-2-2014  ГОСТ EN 1528-3-2014  ГОСТ EN 1528-4-2014 |
|  | 01.41/08.158  01.41/08.162  01.45/08.158  01.45/08.162  10.51/08.158  10.51/08.162  10.52/08.158  10.52/08.162  10.86/08.158  10.86/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | Гексахлорбензол | ГОСТ 23452-2015  ГОСТ EN 1528-1-2014  ГОСТ EN 1528-2-2014  ГОСТ EN 1528-3-2014  ГОСТ EN 1528-4-2014  МУ № 2142-80, утв.  МЗ СССР 28.01.80 |
|  | 01.41/08.158  01.41/08.162  01.45/08.158  01.45/08.162  10.51/08.158  10.51/08.162  10.52/08.158  10.52/08.162  10.86/08.158  10.86/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | Гептахлор | ГОСТ 23452-2015  ГОСТ EN 1528-1-2014  ГОСТ EN 1528-2-2014  ГОСТ EN 1528-3-2014  ГОСТ EN 1528-4-2014  МУ № 2142-80, утв.  МЗ СССР 28.01.80 |
|  | 01.41/08.158  01.41/08.162  01.45/08.158  01.45/08.162  10.51/08.158  10.51/08.162  10.52/08.158  10.52/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | Соотношение массовых долей метиловых эфиров жирных кислот молочного жира | ГОСТ 32261-2013 п. 7.17  ГОСТ 32915-2014 |
|  | 01.41/08.158  01.41/08.162  01.45/08.158  01.45/08.162  10.51/08.158  10.51/08.162  10.52/08.158  10.52/08.16210.86/08.158  10.86/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | Жирно-кислотный состав: массовая доля жирной кислоты, % от суммы жирных кислот | ГОСТ 31663-2012  ГОСТ 31665-2012  ГОСТ 32915-2014  ГОСТ EN 1528-2-2014 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Молоко и молочная продукция | 01.41/08.159  10.41/08.159  01.45/08.159  10.51/08.159  10.52/08.159  10.86/08.159  10.89/08.159  01.41/03.152  01.45/03.152  10.41/03.152  10.51/03.152  10.86/03.152  10.89/03.152  01.41/08.161  10.41/08.161  01.45/08.161  10.51/08.161  10.52/08.161  10.86/08.161  10.89/08.161 | Афлатоксин М1 | СТБ 315-2017  СТБ 736-2017  СТБ 2190-2017  СТБ 970-2017  СТБ 1373-2016  СТБ 1552-2017  СТБ 1746-2017  СТБ 1467-2017  СТБ 1598-2006  СТБ 1887-2016  СТБ 1888-2016  СТБ 1890-2017  ГОСТ 17626-81  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 30711-2001  МВИ. МН 2786-2013 ГОСТ ISO 14501-2016 ГОСТ 34049-2017 |
|  | 10.51/08.159  10.89/08.159 | Бенз(а)пирен | СТБ ГОСТ Р 51650-2001 п.5 |
|  | 01.41/08.159  01.45/08.159  10.51/08.159  10.52/08.159  10.86/08.159  10.89/08.159 | Меламин | МВИ. МН 3287-2009 ГОСТ 34515-2019 |
|  | 01.41/08.156  01.45/08.156  10.51/08.156  10.52/08.156  10.86/08.156  10.89/08.156 | Витамин Е | ГОСТ 30627.3-98 |
|  | 01.41/08.156  01.45/08.156  10.51/08.156  10.52/08.156  10.86/08.156  10.89/08.156 | Витамин РР (ниацин) | ГОСТ 30627.4-98 |
|  | 10.51/08.149  10.52/08.149  10.51/08.156  10.52/08.156 | Витамин С (аскорбиновая кислота) | ГОСТ 7047-55 п.3  ГОСТ 24556-89  ГОСТ 30627.2-98 |
|  | 10.51/08.156  10.52/08.156 | β- каротина | ГОСТ ISO 6558-2-2019 |
|  | 01.41/08.156  01.45/08.156  10.51/08.156  10.52/08.156  10.86/08.156  10.89/08.156 | Витамин А (ретинол) | ГОСТ 30627.1-98 |
|  | 01.41/03.152  01.45/03.152  10.51/03.152  10.52/03.152  10.86/03.152  10.89/03.152 | Антибиотики: тетрациклиновая группа | МВИ. МН 3951-2015  ГОСТ 31903-2012  ГОСТ 31502-2012 |
|  | 01.41/03.152  01.45/03.152  10.51/03.152  10.52/03.152  10.86/03.152  10.89/03.152 | Пенициллин | МВИ. МН 4310-2012  МВИ. МН 5336-2015  ГОСТ 31903-2012  ГОСТ 31502-2012 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Молоко и молочная продукция | 01.41/03.152  01.45/03.152  10.51/03.152  10.52/03.152  10.86/03.152  10.89/03.152 | Стрептомицин | СТБ 315-2017  СТБ 736-2017  СТБ 2190-2017  СТБ 970-2017  СТБ 1373-2016  СТБ 1552-2017  СТБ 1746-2017  СТБ 1467-2017  СТБ 1598-2006  СТБ 1887-2016  СТБ 1888-2016  СТБ 1890-2017  ГОСТ 17626-81  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | МВИ.МН 2642-2015  ГОСТ 31903-2012  ГОСТ 31502-2012 |
|  | 01.41/03.152  01.45/03.152  10.51/03.152  10.52/03.152  10.86/03.152  10.89/03.152 | Левомицетин (хлорамфеникол) | МВИ.МН 2436-2015  МВИ.МН 3283-2009  ГОСТ 31502-2012 |
|  | 01.41/03.152  01.45/03.152  10.51/03.152  10.52/03.152  10.86/03.152  10.89/03.152 | Нитрофураны (включая фуразолидон) | МВИ. МН 4275-2012 |
|  | 01.45/08.159  01.41/08.159  10.51/08.159  10.52/08.159  10.86/08.159  10.89/08.159 | тартразин (Е 102);  –желтый хинолиновый (Е 104);  –желтый солнечный закат (Е 110);  –цитрусовый красный (Е 121);  –азорубин (кармуазин) (Е 122);  –амарант 4 (Е 123);  –понсо 4R (Е 124);  –эритрозин (Е 127);  –красный 2G (Е 128);  –красный очаровательный АС (Е 129);  –синий патентованный V (E 131);  –индигокармин  (Е 132);  –блестящий синий FCF (Е 133);  –зеленый S (E142);  –зеленый прочный FCF (Е 143);  –бриллиантовый черный РN (Е 151);  –коричневый НТ  (Е 155) | ГОСТ 31504-2012  СТБ 2547-2019 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. \*\* | Мясо и мясная продукция (мясные полуфабрикаты, колбасные изделия, вареные, запеченные, копченые, сырокопченые, сыровяленые и др. продукты из мяса) |  |  | СТБ 126-2016  СТБ 196-2016  СТБ 295-2008  СТБ 335-98  СТБ 735-94  СТБ 971-2013  СТБ 974-2016  СТБ 1996-2016  СТБ 1945-2010  СТБ 1020-2008  ГОСТ 16131-86  ГОСТ 3739-89  ГОСТ 32125-2013  ГОСТ 9936-2015  ГОСТ 10149-62  ГОСТ 12187-66  ГОСТ 12318-91  ГОСТ 28589-2014  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию |  |
|  | 10.11/11.116  10.13/11.116 | Органолептические показатели: внешний вид; форма оболочки; консистенция; цвет; вид на разрезе; запах; вкус | ГОСТ 4288-76 п.2.3  ГОСТ 9959-2015  ГОСТ 33741-2015  СТБ 974-2016 |
|  | 10.11/08.052  10.13/08.052 | Массовая доля влаги | ГОСТ 4288-76 п.2.5  ГОСТ 9793-2016  СТБ ISO 1442-2008  п.7, п.8  ISO 1442:1997 |
|  | 10.11/08.164  10.13/08.164 | Массовая доля жира | ГОСТ 23042-2015  ГОСТ 26183-84  ГОСТ 8756.21-89  п. 2, п. 3, п.4 |
|  | 10.11/08.149  10.13/08.149 | Массовая доля белка | ГОСТ 25011-2017 |
|  | 10.11/08.149  10.13/08.149 | Массовая доля азота | ГОСТ 32008-2012 |
|  | 10.11/08.149  10.13/08.149 | Массовая доля наполнителя | ГОСТ 4288-76 п.2.7  ГОСТ 34135-2017 |
|  | 10.11/08.149  10.13/08.149 | Массовая доля крахмала | ГОСТ 10574-2016 |
|  | 10.11/08.149  10.13/08.149 | Кислотность | ГОСТ 4288-76 п.2.6 |
|  | 10.13/08.052 | Масса одного пельменя | СТБ 974-2016 п.7.13 |
|  | 10.13/08.052 | Массовая доля фарша к массе пельменя | СТБ 974-2016 п.7.18 |
|  | 10.13/29.061 | Толщина тестовой оболочки | СТБ 974-2016 п.7.16 |
|  | 10.13/08.156 | Массовая доля общего фосфора | ГОСТ 9794-2015  СТБ ГОСТ Р 51482-2001(ИСО 13730-96)  ISO 936:1998 |
|  | 10.11/08.156  10.13/08.156 | Массовая доля нитрита | ГОСТ 8558.1-2015  ГОСТ 29299-92 |
|  | 10.11/08.156  10.13/08.156 | Массовая доля нитрата | ГОСТ 8558.2-2016  ГОСТ 29300-92 |
|  | 10.11/08.156  10.13/08.156 | Остаточная активность кислой фосфатазы | ГОСТ 23231-2016 |
|  | 10.11/11.116  10.13/11.116 | Внешний вид и состояние внутренней поверхности металлической тары | ГОСТ 8756.18-2017 |
|  | 10.13/29.040 | Масса нетто | ГОСТ 8756.1-2017 ГОСТ 33741-2015 |
|  | 10.11  10.13 | Подготовка проб | ГОСТ 26671-2014 |
|  | 10.13/08.052 | Массовая доля составных частей (мяса и жира) | ГОСТ 8756.1-2017  ГОСТ 33741-2015 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Мясо и мясная продукция (мясные полуфабрикаты, колбасные изделия, вареные, запеченные, копченые, сырокопченые, сыровяленые и др. продукты из мяса) | 10.11/08.149  10.13/08.149 | Массовая доля поваренной соли | СТБ 126-2016  СТБ 196-2016  СТБ 295-2008  СТБ 335-98  СТБ 735-94  СТБ 971-2013  СТБ 974-2016  СТБ 1996-2016  СТБ 1945-2010  СТБ 1020-2008  ГОСТ 16131-86  ГОСТ 3739-89  ГОСТ 32125-2013  ГОСТ 9936-2015  ГОСТ 10149-62  ГОСТ 12187-66  ГОСТ 12318-91  ГОСТ 28589-2014  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 4288-76 п.2.5а  ГОСТ 9957-2015  ГОСТ 26186-84  СТБ ISO 1841-1-2009  ГОСТ 31102.1-2002  ISO 1841-1:1996  ISO 1841-2:1996  ГОСТ ISO 1841-2-2013 |
|  | 10.11/11.116  10.13/11.116 | Посторонние примеси | ГОСТ 32125-2013  ГОСТ 9936-2015  ГОСТ 10149-62 п.7  ГОСТ 12187-66 п.1.3  ГОСТ 12318-91 п.3  ГОСТ 28589-2014  ГОСТ 33741-2015 |
|  | 10.11/08.052  10.13/08.052 | Примеси растительного происхождения | ГОСТ 26323-2014 |
|  | 10.11/08.052  10.13/08.052 | Минеральные примеси | ГОСТ 25555.3-82 ГОСТ ISO 762-2013 |
|  | 10.11/01.086  10.13/01.086  10.85/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086 | КМАФАнМ | ГОСТ 4288-76 п.2.11.4  ГОСТ 10444.15-94  ГОСТ 21237-75 п.4.4  ГОСТ 20235.2-74 п.4.1  ГОСТ 9958-81 п.4.1 |
|  | 10.11/01.086  10.13/01.086  10.85/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086 | БГКП (колиформы) | ГОСТ 4288-76 п.2.11.5  ГОСТ 9958-81 п.4.2  ГОСТ 21237-75 п.4.2.5  ГОСТ 31747-2012  ГОСТ 20235.2-74 п.4.1.4 |
|  | 10.11/01.086  10.13/01.086  10.85/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086 | Staphylococcus  aureus | ГОСТ 10444.2-94  ГОСТ 31746-2012  ГОСТ 9958-81 п.4.5  ГОСТ 21237-75 п.4.2.3 |
|  | 10.11/01.086  10.13/01.086  10.85/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086 | Proteus | ГОСТ 4288-76 п.2.11.7  ГОСТ 28560-90  ГОСТ 9958-81 п.4.4 |
|  | 10.11/01.086  10.13/01.086  10.85/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086 | Сульфитредуцирующие  клостридии | ГОСТ 29185-2014  ГОСТ 9958-81 п.4.6  ГОСТ 10444.9-88 |
|  | 10.11/01.086  10.13/01.086  10.85/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086 | Патогенные, в т.ч. Salmonella | ГОСТ 4288-76 п.2.11.6  ГОСТ 30519-97  ГОСТ 31659-2012  ГОСТ 31199-2003  ГОСТ 9958-81 п.4.3 |
|  | 10.11/01.086  10.13/01.086  10.85/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086 | Listeria  monocytogenes | ГОСТ 32031-2012 |
|  | 10.11/01.086  10.13/01.086  10.85/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086 | Escherichia  coli | ГОСТ 30726-2001 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Мясо и мясная продукция (мясные полуфабрикаты, колбасные изделия, вареные, запеченные, копченые, сырокопченые, сыровяленые и др. продукты из мяса) | 10.11/01.086  10.13/01.086  10.85/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086 | Дрожжи и плесени | СТБ 126-2016  СТБ 196-2016  СТБ 295-2008  СТБ 335-98  СТБ 735-94  СТБ 971-2013  СТБ 974-2016  СТБ 1996-2016  СТБ 1945-2010  СТБ 1020-2008  ГОСТ 16131-86  ГОСТ 3739-89  ГОСТ 32125-2013  ГОСТ 9936-2015  ГОСТ 10149-62  ГОСТ 12187-66  ГОСТ 12318-91  ГОСТ 28589-2014  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 10444.12-2013  ГОСТ 30425-97 п.7.8 |
|  | 10.11/01.086  10.13/01.086  10.85/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086 | Молочнокислые микроорганизмы | ГОСТ 10444.11-89  ГОСТ 10444.11-2013 |
|  | 10.11/01.086  10.13/01.086  10.85/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086 | Bacilluscereus | ГОСТ 10444.8-2013 |
|  | 10.11/01.086  10.13/01.086  10.85/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086 | Промышленная стерильность:  -количество мезофильныхаэробных и факультативно-анаэробныхмикроорганизмов;  -количество мезофильных анаэробных микроорганизмов;  -количество термофильных аэробных и факультативно- анаэробных микроорганизмов;  -количество термофильных анаэробных микроорганизмов;  -мезофильные клостридии | ГОСТ 30425-97  ГОСТ 10444.15-94  ГОСТ 10444.12-2013  ГОСТ 10444.9-88 |
|  | 10.11  10.13  10.85  10.86  10.89 | Подготовка проб | ГОСТ 26929-94  ГОСТ EN 13804-2013  ГОСТ 31671-2012  (EN 13805:2002) |
|  | 10.11/08.032  10.13/08.032  10.85/08.032  10.86/08.032  10.89/08.032 | Молибден | ГОСТ EN 14083-2013 |
|  | 10.11/08.032  10.13/08.032  10.85/08.032  10.86/08.032  10.89/08.032 | Ртуть | ГОСТ 34427-2018  ГОСТ 26927-86  Инструкция 4.1.10-15- 52-2005, утв. МЗ РБ 04.11.2005 № 169  МУ 5178-90, утв. МЗ СССР 21.06.1990 |
|  | 10.11/08.156  10.13/08.156  10.85/08.156  10.86/08.156  10.89/08.156 | Мышьяк | ГОСТ 26930-86 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Мясо и мясная продукция (мясные полуфабрикаты, колбасные изделия, вареные, запеченные, копченые, сырокопченые, сыровяленые и др. продукты из мяса) | 10.11/08.032  10.13/08.032  10.85/08.032  10.86/08.032  10.89/08.032 | Свинец | СТБ 126-2016  СТБ 196-2016  СТБ 295-2008  СТБ 335-98  СТБ 735-94  СТБ 971-2013  СТБ 974-2016  СТБ 1996-2016  СТБ 1945-2010  СТБ 1020-2008  ГОСТ 16131-86  ГОСТ 3739-89  ГОСТ 32125-2013  ГОСТ 9936-2015  ГОСТ 10149-62  ГОСТ 12187-66  ГОСТ 12318-91  ГОСТ 28589-2014  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ EN 14084-2014  ГОСТ EN 14083-2013  СТБ EN 14082-2014  ГОСТ 30178-96 |
|  | 10.11/08.032  10.13/08.032  10.85/08.032  10.86/08.032  10.89/08.032 | Кадмий | ГОСТ EN 14084-2014  ГОСТ EN 14083-2013  СТБ EN 14082-2014  ГОСТ 30178-96 |
|  | 10.11/08.156  10.11/08.032  10.13/08.156  10.13/08.032  10.85/08.156  10.85/08.032  10.86/08.156  10.86/08.032  10.89/08.156  10.89/08.032 | Медь | ГОСТ EN 14084-2014  СТБ EN 14082-2014  ГОСТ 26931-86 п.3  ГОСТ 30178-96 |
|  | 10.11/08.032  10.13/08.032  10.85/08.032  10.86/08.032  10.89/08.032 | Цинк | ГОСТ EN 14084-2014  СТБ EN 14082-2014  ГОСТ 30178-96 |
|  | 10.11/08.156  10.11/08.032  10.13/08.156  10.13/08.032  10.85/08.156  10.85/08.032  10.86/08.156  10.86/08.032  10.89/08.156  10.89/08.032 | Железо | ГОСТ EN 14084-2014  СТБ EN 14082-2014  ГОСТ 26928-86  ГОСТ 30178-96 |
|  | 10.11/08.156  10.13/08.156  10.85/08.156  10.86/08.156  10.89/08.156 | Фосфор | ГОСТ 30615-99 |
|  | 10.11/08.032  10.13/08.032  10.85/08.032  10.86/08.032  10.89/08.032 | Никель | Инструкция 4.1.10-15-51-2005, утв. МЗ РБ 02.11.2005 № 167 |
|  | 10.11/08.032  10.13/08.032  10.85/08.032  10.86/08.032  10.89/08.032 | Хром | ГОСТ EN 14083-2013  СТБ EN 14082-2014 |
|  | 10.11/08.156  10.13/08.156  10.85/08.156  10.86/08.156  10.89/08.156 | Олово | ГОСТ 26935-86 |
|  | 10.11/08.158  10.11/08.162  10.13/08.158  10.13/08.162  10.85/08.158  10.85/08.162  10.86/08.158  10.86/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | ГХЦГ  (α,β,γ – изомеры) | ГОСТ EN 1528-1-2014  ГОСТ EN 1528-2-2014  ГОСТ EN 1528-3-2014  ГОСТ EN 1528-4-2014  МУ № 2142-80, утв.  МЗ СССР 28.01.80 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Мясо и мясная продукция (мясные полуфабрикаты, колбасные изделия, вареные, запеченные, копченые, сырокопченые, сыровяленые и др. продукты из мяса) | 10.11/08.158  10.11/08.162  10.13/08.158  10.13/08.162  10.85/08.158  10.85/08.162  10.86/08.158  10.86/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | ДДТ и его метаболиты | СТБ 126-2016  СТБ 196-2016  СТБ 295-2008  СТБ 335-98  СТБ 735-94  СТБ 971-2013  СТБ 974-2016  СТБ 1996-2016  СТБ 1945-2010  СТБ 1020-2008  ГОСТ 16131-86  ГОСТ 3739-89  ГОСТ 32125-2013  ГОСТ 9936-2015  ГОСТ 10149-62  ГОСТ 12187-66  ГОСТ 12318-91  ГОСТ 28589-2014  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ EN 1528-1-2014  ГОСТ EN 1528-2-2014  ГОСТ EN 1528-3-2014  ГОСТ EN 1528-4-2014  МУ № 2142-80, утв.  МЗ СССР 28.01.80 |
|  | 10.11/08.158  10.11/08.162  10.13/08.158  10.13/08.162  10.85/08.158  10.85/08.162  10.86/08.158  10.86/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | Альдрин | ГОСТ EN 1528-1-2014  ГОСТ EN 1528-2-2014  ГОСТ EN 1528-3-2014  ГОСТ EN 1528-4-2014  МУ № 2142-80, утв.  МЗ СССР 28.01.80 |
|  | 10.11/08.158  10.11/08.162  10.13/08.158  10.13/08.162  10.85/08.158  10.85/08.162  10.86/08.158  10.86/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | Диэльдрин | ГОСТ EN 1528-1-2014  ГОСТ EN 1528-2-2014  ГОСТ EN 1528-3-2014  ГОСТ EN 1528-4-2014 |
|  | 10.11/08.158  10.11/08.162  10.13/08.158  10.13/08.162  10.85/08.158  10.85/08.162  10.86/08.158  10.86/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | Гексахлорбензол | ГОСТ EN 1528-1-2014  ГОСТ EN 1528-2-2014  ГОСТ EN 1528-3-2014  ГОСТ EN 1528-4-2014  МУ № 2142-80, утв.  МЗ СССР 28.01.80 |
|  | 10.11/08.158  10.11/08.162  10.13/08.158  10.13/08.162  10.85/08.158  10.85/08.162  10.86/08.158  10.86/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | Гептахлор | ГОСТ EN 1528-1-2014  ГОСТ EN 1528-2-2014  ГОСТ EN 1528-3-2014  ГОСТ EN 1528-4-2014  МУ № 2142-80, утв.  МЗ СССР 28.01.80 |
|  | 10.11/08.159  10.13/08.159  10.85/08.159  10.86/08.159  10.89/08.159 | Бенз(а)пирен | СТБ ГОСТ Р 51650-2001 п.5 |
|  | 10.11/08.161  10.13/08.161  10.85/08.161  10.86/08.161  10.89/08.161 | N- нитрозамины (сумма НДМА и НДЭА) | МУК 4.4.1.011-93, утв. МЗ РФ 22.12.93 |
|  | 10.11/03.152  10.13/03.152  10.85/03.152  10.86/03.152  10.89/03.152 | Антибиотики: тетрациклиновая группа | МВИ. МН 3951-2015 |
|  | 10.11/03.152  10.13/03.152  10.85/03.152  10.86/03.152  10.89/03.152 | Бацитрацин | МВИ.МН 4652-2013 |
|  | 10.11/03.152  10.13/03.152  10.85/03.152  10.86/03.152  10.89/03.152 | Стрептомицин | МВИ.МН 2642-2015 |
|  | Мясо и мясная продукция (мясные полуфабрикаты, колбасные изделия, вареные, запеченные, копченые, сырокопченые, сыровяленые и др. продукты из мяса) | 10.11/03.152  10.13/03.152  10.85/03.152  10.86/03.152  10.89/03.152 | Пенициллин | СТБ 126-2016  СТБ 196-2016  СТБ 295-2008  СТБ 335-98  СТБ 735-94  СТБ 971-2013  СТБ 974-2016  СТБ 1996-2016  СТБ 1945-2010  СТБ 1020-2008  ГОСТ 16131-86  ГОСТ 3739-89  ГОСТ 32125-2013  ГОСТ 9936-2015  ГОСТ 10149-62  ГОСТ 12187-66  ГОСТ 12318-91  ГОСТ 28589-2014  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | МВИ. МН 5336-2015 |
|  | 10.11/03.152  10.13/03.152  10.85/03.152  10.86/03.152  10.89/03.152 | Левомицетин (хлорамфеникол) | МВИ.МН 2436-2015 |
|  | 10.11/03.152  10.13/03.152  10.85/03.152  10.86/03.152  10.89/03.152 | Нитрофураны (включая фуразолидон) | МВИ. МН 4275-2012 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. \*\* | Птица, мясо птицы и продукция ее переработки |  |  | СТБ 1945-2010  СТБ 1020-2008  СТБ 126-2016  СТБ 196-2016  СТБ 295-2008  СТБ 335-98  СТБ 735-94  СТБ 971-2013  СТБ 974-2016  СТБ 1996-2016  ГОСТ 16131-86  ГОСТ 16290-86 ГОСТ 34120-2017 ГОСТ 3739-89  ГОСТ 10149-62  ГОСТ 12187-66  ГОСТ 12318-91  ГОСТ 28589-2014  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию |  |
|  | 10.12/11.116  10.13/11.116 | Органолептические показатели: внешний вид; форма оболочки; консистенция; цвет; вид на разрезе; запах; вкус | ГОСТ 4288-76 п.2.3  ГОСТ 9959-2015  ГОСТ 8756.1-2017  ГОСТ 33741-2015  СТБ 974-2016 п. 5.2.1 |
|  | 10.12/08.052  10.13/08.052 | Массовая доля влаги | ГОСТ 4288-76 п.2.5  ГОСТ 9793-2016  СТБ ISO 1442-2008  п.7, п.8  ISO 1442:1997 |
|  | 10.12/08.149  10.13/08.149 | Массовая доля белка | ГОСТ 25011-2017 |
|  | 10.12/08.149  10.13/08.149 | Массовая доля азота | ГОСТ 32008-2012 |
|  | 10.12/08.052  10.13/08.052 | Массовая доля костных включений, кальция | ТУ РБ 100098867.142-2002 п.6  ГОСТ 31466-2012 |
|  | 10.12/08.032  10.13/08.032 | Массовая доля кальция | ГОСТ 31466-2012 п.8 |
|  | 10.12/08. 149  10.13/08. 149 | Массовая доля наполнителя | ГОСТ 4288-76 п.2.7  ГОСТ 34135-2017 |
|  | 10.12/08.156  10.13/08. 156 | Массовая доля общего фосфора | СТБ ГОСТ Р 51482-2001 (ИСО 13730-96)  ГОСТ 9794-2015 |
|  | 10.12/08.149  10.13/08.149 | Кислотность | ГОСТ 4288-76 п.2.6 |
|  | 10.12/08.149  10.13/08.149 | Массовая доля хлористого натрия (хлоридов) | ГОСТ 4288-76 п.2.5а  ISO 1841-1:1996  ISO 1841-2:1996  ГОСТ 31102.1-2002  ГОСТ ISO 1841-2-2013  ГОСТ 9957-2015 |
|  | 10.12/08.052  10.13/08.052 | Массовая доля влаги, выделившейся при хранении и размораживании мяса птицы | СТБ 1945-2010  Приложение В |
|  | 10.12/29.040  10.13/29.040 | Масса одного пельменя | СТБ 974-2016 п.7.13 |
|  | 10.12/29.040  10.13/29.040 | Массовая доля фарша к массе пельменя | СТБ 974-2016 п.7.18 |
|  | 10.12/29.061  10.13/29.061 | Толщина тестовой оболочки | СТБ 974-2016 п.7.16 |
|  | 10.12/08.156  10.13/08.156 | Массовая доля нитрита | ГОСТ 8558.1-2015  ГОСТ 29299-92 |
|  | 10.12/08.156  10.13/08.156 | Массовая доля нитрата | ГОСТ 8558.2-2016  ГОСТ 29300-92 |
|  | 10.12/08.149  10.13/08.149 | Массовая доля крахмала | ГОСТ 10574-2016 |
|  | 10.12/08.156  10.13/08. 156 | Остаточная активность кислой фосфатазы | ГОСТ 23231-2016 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Птица, мясо птицы и продукция ее переработки | 10.12/08.164  10.13/08.164 | Массовая доля жира | СТБ 1945-2010  СТБ 1020-2008  СТБ 126-2016  СТБ 196-2016  СТБ 295-2008  СТБ 335-98  СТБ 735-94  СТБ 971-2013  СТБ 974-2016  СТБ 1996-2016  ГОСТ 16131-86  ГОСТ 16290-86 ГОСТ 34120-2017 ГОСТ 3739-89  ГОСТ 10149-62  ГОСТ 12187-66  ГОСТ 12318-91  ГОСТ 28589-2014  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 23042-2015  ГОСТ 26183-84  ГОСТ 8756.21-89  п.2, п.3, п.4 |
|  | 10.12/11.116  10.13/11.116 | Внешний вид и состояние внутренней поверхности металлической тары | ГОСТ 8756.18-2017 |
|  | 10.12/29.040  10.13/29.040 | Масса нетто | ГОСТ 8756.1-2017  ГОСТ 33741-2015 |
|  | 10.12  10.13 | Подготовка проб | ГОСТ 26671-2014 |
|  | 10.12/08.052  10.13/08.052 | Массовая доля составных частей (мяса и жира) | ГОСТ 8756.1-79 п.4  ГОСТ 8756.1-2017  ГОСТ 33741-2015 |
|  | 10.12/08.149  10.13/08.149 | Массовая доля поваренной соли | ГОСТ 9957-2015  ГОСТ 26186-84  СТБ ISO 1841-1-2009  ГОСТ 31102.1-2002  ISO 1841-1:1996  ISO 1841-2:1996  ГОСТ ISO 1841-2-2013 |
|  | 10.12/11.116  10.13/11.116 | Посторонние примеси | ГОСТ 608-93 п.3  ГОСТ 33741-2015 п.7 |
|  | 10.12/08.052  10.13/08.052 | Примеси растительного происхождения | ГОСТ 26323-2014 |
|  | 10.12/08.052  10.13/08.052 | Минеральные примеси | ГОСТ 25555.3-82  ГОСТ ISO 762-2013 |
|  | 10.12/01.086  10.13/01.086  10.85/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086 | КМАФАнМ | ГОСТ 4288-76 п.2.11.4  ГОСТ 7702.2.1-95  ГОСТ 7702.2.1-2017  ГОСТ 10444.15-94  ГОСТ 9958-81 п.4.1 |
|  | 10.12/01.086  10.13/01.086  10.85/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086 | БГКП (колиформы) | ГОСТ 4288-76 п.2.11.5  ГОСТ 9958-81 п.4.2  ГОСТ 7702.2.2-93  ГОСТ 31747-2012 |
|  | 10.12/01.086  10.13/01.086  10.85/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086 | Staphylococcus  aureus | ГОСТ 7702.2.4-93  ГОСТ 10444.2-94  ГОСТ 9958-81 п.4.5  ГОСТ 31746-2012 |
|  | 10.12/01.086  10.13/01.086  10.85/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086 | Proteus | ГОСТ 4288-76 п.2.11.7  ГОСТ 7702.2.7-2013  ГОСТ 28560-90  ГОСТ 9958-81 п.4.4 |
|  | 10.12/01.086  10.13/01.086  10.85/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086 | Сульфитредуцирующие  клостридии | ГОСТ 7702.2.6-2015  ГОСТ 29185-2014  ГОСТ 9958-81 п.4.6  ГОСТ 10444.9-88 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Птица, мясо птицы и продукция ее переработки | 10.12/01.086  10.13/01.086  10.85/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086 | Патогенные, в т.ч. Salmonella | СТБ 1945-2010  СТБ 1020-2008  СТБ 126-2016  СТБ 196-2016  СТБ 295-2008  СТБ 335-98  СТБ 735-94  СТБ 971-2013  СТБ 974-2016  СТБ 1996-2016  ГОСТ 16131-86  ГОСТ 16290-86 ГОСТ 34120-2017 ГОСТ 3739-89  ГОСТ 10149-62  ГОСТ 12187-66  ГОСТ 12318-91  ГОСТ 28589-2014  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 4288-76 п.2.11.6  ГОСТ 30519-97  ГОСТ 31659-2012  ГОСТ 7702.2.3-93  ГОСТ 31199-2003  ГОСТ 9958-81 п.4.3  ГОСТ 31468-2012 |
|  | 10.12/01.086  10.13/01.086  10.85/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086 | Listeria  monocytogenes | ГОСТ 32031-2012  ГОСТ 7702.2.5-93 п.2.1 |
|  | 10.12/01.086  10.13/01.086  10.85/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086 | Escherichia coli | ГОСТ 30726-2001 |
|  | 10.12/01.086  10.13/01.086  10.85/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086 | Дрожжи и плесени | ГОСТ 10444.12-2013  ГОСТ 30425-97 п.7.8 |
|  | 10.12/01.086  10.13/01.086  10.85/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086 | Молочнокислые микроорганизмы | ГОСТ 10444.11-89  ГОСТ 10444.11-2013 |
|  | 10.12/01.086  10.13/01.086  10.85/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086 | Bacillus  cereus | ГОСТ 10444.8-2013 |
|  | 10.12/01.086  10.13/01.086  10.85/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086 | Промышленная стерильность:  -количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов;  -количество мезофильных анаэробных микроорганизмов;  -количество термофильных аэробных и факультативно- анаэробных микроорганизмов;  -количество термофильных анаэробных микроорганизмов | ГОСТ 30425-97  ГОСТ 10444.15-94  ГОСТ 10444.12-2013  ГОСТ 10444.9-88 |
|  | 10.12  10.13  10.85  10.86  10.89 | Подготовка проб | ГОСТ 26929-94  ГОСТ EN 13804-2013  ГОСТ 31671-2012  (EN 13805:2002) |
|  | 10.12/08.032  10.13/08.032  10.85/08.032  10.86/08.032  10.89/08.032 | Хром | ГОСТ EN 14083-2013  СТБ EN 14082-2014 |
|  | 10.12/08.032  10.13/08.032  10.85/08.032  10.86/08.032  10.89/08.032 | Молибден | ГОСТ EN 14083-2013 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Птица, мясо птицы и продукция ее переработки | 10.12/08.032  10.13/08.032  10.85/08.032  10.86/08.032  10.89/08.032 | Никель | СТБ 1945-2010  СТБ 1020-2008  СТБ 126-2016  СТБ 196-2016  СТБ 295-2008  СТБ 335-98  СТБ 735-94  СТБ 971-2013  СТБ 974-2016  СТБ 1996-2016  ГОСТ 16131-86  ГОСТ 16290-86 ГОСТ 34120-2017 ГОСТ 3739-89  ГОСТ 10149-62  ГОСТ 12187-66  ГОСТ 12318-91  ГОСТ 28589-2014  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | Инструкция 4.1.10-15-51-2005, утв. МЗ РБ 02.11.2005 № 167 |
|  | 10.12/08.032  10.13/08.032  10.85/08.032  10.86/08.032  10.89/08.032 | Ртуть | ГОСТ 34427-2018  ГОСТ 26927-86  Инструкция 4.1.10-15- 52-2005, утв. МЗ РБ 04.11.2005 № 169  МУ 5178-90, утв. МЗ СССР 21.06.1990 |
|  | 10.12/08.156  10.13/08.156  10.85/08.156  10.86/08.156  10.89/08.156 | Мышьяк | ГОСТ 26930-86 |
|  | 10.12/08.032  10.13/08.032  10.85/08.032  10.86/08.032  10.89/08.032 | Свинец | ГОСТ EN 14084-2014  ГОСТ EN 14083-2013  СТБ EN 14082-2014  ГОСТ 30178-96 |
|  | 10.12/08.032  10.13/08.032  10.85/08.032  10.86/08.032  10.89/08.032 | Кадмий | ГОСТ EN 14084-2014  ГОСТ EN 14083-2013  СТБ EN 14082-2014  ГОСТ 30178-96 |
|  | 10.12/08.032  10.12/08.156  10.13/08.032  10.13/08.156  10.85/08.032  10.85/08.156  10.86/08.032  10.86/08.156  10.89/08.032  10.89/08.156 | Медь | ГОСТ EN 14084-2014  СТБ EN 14082-2014  ГОСТ 26931-86 п.3  ГОСТ 30178-96 |
|  | 10.12/08.032  10.13/08.032  10.85/08.032  10.86/08.032  10.89/08.032 | Цинк | ГОСТ EN 14084-2014  СТБ EN 14082-2014  ГОСТ 30178-96 |
|  | 10.12/08.032  10.12/08.156  10.13/08.032  10.13/08.156  10.85/08.032  10.85/08.156  10.86/08.032  10.86/08.156  10.89/08.032  10.89/08.156 | Железо | ГОСТ EN 14084-2014  СТБ EN 14082-2014  ГОСТ 26928-86  ГОСТ 30178-96 |
|  | 10.12/08.156  10.13/08.156  10.85/08.156  10.86/08.156  10.89/08.156 | Фосфор | ГОСТ 30615-99 |
|  | 10.12/08.156  10.85/08.156  10.86/08.156  10.89/08.156 | Олово | ГОСТ 26935-86 |
|  | 10.12/08.158  10.12/08.162  10.13/08.158  10.13/08.162  10.85/08.158  10.85/08.162  10.86/08.158  10.86/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | ГХЦГ  (α,β,γ – изомеры) | ГОСТ EN 1528-1-2014  ГОСТ EN 1528-2-2014  ГОСТ EN 1528-3-2014  ГОСТ EN 1528-4-2014  МУ № 2142-80, утв. МЗ СССР 28.01.80 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Птица, мясо птицы и продукция ее переработки | 10.12/08.158  10.12/08.162  10.13/08.158  10.13/08.162  10.85/08.158  10.85/08.162  10.86/08.158  10.86/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | ДДТ и его метаболиты | СТБ 1945-2010  СТБ 1020-2008  СТБ 126-2016  СТБ 196-2016  СТБ 295-2008  СТБ 335-98  СТБ 735-94  СТБ 971-2013  СТБ 974-2016  СТБ 1996-2016  ГОСТ 16131-86  ГОСТ 16290-86 ГОСТ 34120-2017 ГОСТ 3739-89  ГОСТ 10149-62  ГОСТ 12187-66  ГОСТ 12318-91  ГОСТ 28589-2014  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ EN 1528-1-2014  ГОСТ EN 1528-2-2014  ГОСТ EN 1528-3-2014  ГОСТ EN 1528-4-2014  МУ № 2142-80, утв. МЗ СССР 28.01.80 |
|  | 10.12/08.158  10.12/08.162  10.13/08.158  10.13/08.162  10.85/08.158  10.85/08.162  10.86/08.158  10.86/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | Альдрин | ГОСТ EN 1528-1-2014  ГОСТ EN 1528-2-2014  ГОСТ EN 1528-3-2014  ГОСТ EN 1528-4-2014  МУ № 2142-80, утв.  МЗ СССР 28.01.80 |
|  | 10.12/08.158  10.12/08.162  10.13/08.158  10.13/08.162  10.85/08.158  10.85/08.162  10.86/08.158  10.86/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | Диэльдрин | ГОСТ EN 1528-1-2014  ГОСТ EN 1528-2-2014  ГОСТ EN 1528-3-2014  ГОСТ EN 1528-4-2014 |
|  | 10.12/08.158  10.12/08.162  10.13/08.158  10.13/08.162  10.85/08.158  10.85/08.162  10.86/08.158  10.86/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | Гексахлорбензол | ГОСТ EN 1528-1-2014  ГОСТ EN 1528-2-2014  ГОСТ EN 1528-3-2014  ГОСТ EN 1528-4-2014  МУ № 2142-80, утв.  МЗ СССР 28.01.80 |
|  | 10.12/08.158  10.12/08.162  10.13/08.158  10.13/08.162  10.85/08.158  10.85/08.162  10.86/08.158  10.86/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | Гептахлор | ГОСТ EN 1528-1-2014  ГОСТ EN 1528-2-2014  ГОСТ EN 1528-3-2014  ГОСТ EN 1528-4-2014  МУ № 2142-80, утв.  МЗ СССР 28.01.80 |
|  | 10.12/08.159  10.13/08.159  10.85/08.159  10.86/08.159  10.89/08.159 | Бенз(а)пирен | СТБ ГОСТ Р 51650-2001 п.5 |
|  | 10.12/08.161  10.13/08.161  10.85/08.161  10.86/08.161  10.89/08.161 | N-нитрозамины (сумма НДМА и НДЭА) | МУК 4.4.1.011-93,  утв. МЗ РФ 22.12.93 |
|  | 10.12/03.152  10.13/03.152  10.85/03.152  10.86/03.152  10.89/03.152 | Антибиотики:  тетрациклиновая группа | МВИ.МН 3951-2015 |
|  | 10.12/03.152  10.13/03.152  10.85/03.152  10.86/03.152  10.89/03.152 | Бацитрацин | МВИ.МН 4652-2013 |
|  | 10.12/03.152  10.13/03.152  10.85/03.152  10.86/03.152  10.89/03.152 | Стрептомицин | МВИ.МН 2642-2015 |
|  | Птица, мясо птицы и продукция ее переработки | 10.12/03.152  10.13/03.152  10.85/03.152  10.86/03.152  10.89/03.152 | Пенициллин | СТБ 1945-2010  СТБ 1020-2008  СТБ 126-2016  СТБ 196-2016  СТБ 295-2008  СТБ 335-98  СТБ 735-94  СТБ 971-2013  СТБ 974-2016  СТБ 1996-2016  ГОСТ 16131-86  ГОСТ 16290-86 ГОСТ 34120-2017 ГОСТ 3739-89  ГОСТ 10149-62  ГОСТ 12187-66  ГОСТ 12318-91  ГОСТ 28589-2014  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | МВИ. МН 5336-2015 |
|  | 10.12/03.152  10.13/03.152  10.85/03.152  10.86/03.152  10.89/03.152 | Левомицетин (хлорамфеникол) | МВИ.МН 2436-2015 |
|  | 10.12/03.152  10.13/03.152  10.85/03.152  10.86/03.152  10.89/03.152 | Нитрофураны (включая фуразолидон) | МВИ. МН 4275-2012 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. \*\* | Рыба, рыбная продукция, продукты переработки,  рыбопродукты и нерыбные объекты |  |  | ГОСТ 814-2019  ГОСТ 815-2019  ГОСТ 32366-2013  ГОСТ 7447-2015  ГОСТ 7448-2006  ГОСТ 11482-96  ГОСТ 18223-2013  ГОСТ 280-2009  ГОСТ 3945-78  ГОСТ 7452-97  ГОСТ 7454-2007  ГОСТ 7457-2007  ГОСТ 9862-90  ГОСТ 12161-2006  ГОСТ 13272-2009  ГОСТ 13865-2000  ГОСТ 16978-2019  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию |  |
|  | 03.00/11.116  10.20/11.116 | Органолептические показатели: состояние рыбы; запах; цвет; консистенция; вкус; наличие чешуи; состояние масла; порядок укладывания; наличие чешуи; наличие посторонней примеси; состояние рыбы; состояние кожных покровов | ГОСТ 7636-85  п.6.1, п.6.5-п.6.7  ГОСТ 26664-85 п.2 ГОСТ 7631-2008 |
|  | 03.00/08.052  10.20/08.052 | Массовая доля влаги | ГОСТ 7636-85  п.3.3.1, п.3.3.2 |
|  | 03.00/08.149  10.20/08.149 | Массовая доля поваренной соли | ГОСТ 7636-85 п.3.5.1  ГОСТ 27207-87 |
|  | 03.00/08.164  10.20/08.164 | Массовая доля жира | ГОСТ 7636-85 п.3.7 |
|  | 03.00/08.159  10.20/08.159  10.86/08.159  10.89/08.159  03.00/08.156  10.20/08.156  10.86/08.156  10.89/08.156 | Гистамин | Инструкция 4.1.10-15-29-2005, утв. МЗ РБ 22.08.2005  ГОСТ 31789-2012 |
|  | 03.00/08.052  10.20/08.052 | Массовая доля глазури | ГОСТ 31339-2006 п.4.3.1.2 |
|  | 03.00/11.116  10.20/11.116 | Внешний вид, герметичность тары и состояние внутренней поверхности металлической тары | ГОСТ 8756.18-2017 |
|  | 03.00/29.040  10.20/29.040 | Масса нетто | ГОСТ 26664-85 п.3 |
|  | 03.00/08.149  10.20/08.149 | Кислотность | ГОСТ 27082-2014 |
|  | 03.00/08.052  10.20/08.052 | Массовая доля отстоя в масле к массе рыбы и отстоя | ГОСТ 20221-90 |
|  | 03.00/08.052  10.20/08.052 | Массовая доля сухих веществ в консервах | ГОСТ 26808-2017 |
|  | 03.00/08.052  10.20/08.052 | Массовая доля составных частей | ГОСТ 26664-85 п. 4 |
|  | 03.00/08.149  10.20/08.149 | Буферность | ГОСТ 19182-2014 |
|  | 03.00/08.149  10.20/08.149 | Массовая доля бензойно-кислого натрия | ГОСТ 27001-86 п.2 |
|  | 03.00/01.086  10.20/01.086 | КМАФАнМ | ГОСТ 10444.15-94 |
|  | 03.00/01.086  10.20/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086 | БГКП (колиформы) | ГОСТ 31747-2012 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Рыба, рыбная продукция, продукты переработки,  рыбопродукты и нерыбные объекты | 03.00/01.086  10.20/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086 | Дрожжи и плесени | ГОСТ 814-2019  ГОСТ 815-2019  ГОСТ 32366-2013  ГОСТ 7447-2015  ГОСТ 7448-2006  ГОСТ 11482-96  ГОСТ 18223-2013  ГОСТ 280-2009  ГОСТ 3945-78  ГОСТ 7452-97  ГОСТ 7454-2007  ГОСТ 7457-2007  ГОСТ 9862-90  ГОСТ 12161-2006  ГОСТ 13272-2009  ГОСТ 13865-2000  ГОСТ 16978-2019  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 10444.12-2013 |
|  | 03.00/01.086  10.20/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086 | Proteus | ГОСТ 28560-90 |
|  | 03.00/01.086  10.20/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086 | Staphylococcus  aureus | ГОСТ 10444.2-94  ГОСТ 31746-2012 |
|  | 03.00/01.086  10.20/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086 | Сульфитредуцирующие клостридии | ГОСТ 29185-2014 |
|  | 03.00/01.086  10.20/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086 | Патогенные, в т.ч. Salmonella | ГОСТ 30519-97  ГОСТ 31659-2012 |
|  | 03.00/01.086  10.20/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086 | Энтерококки | ГОСТ 28566-90 |
|  | 03.00/01.086  10.20/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086 | V.parahaemolyticus | ГОСТ ISO/TS 21872-1-2013 |
|  | 03.00/01.086  10.20/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086 | Промышленная стерильность:  -количество мезофильных аэробных и факультативно анаэробных микроорганизмов;  -количество мезофильных анаэробных микроорганизмов;  -количество термофильных аэробных и факультативно- анаэробных микроорганизмов;  -количество термофильных анаэробных микроорганизмов | ГОСТ 30425-97  ГОСТ 10444.15-94  ГОСТ 10444.12-2013  ГОСТ 10444.9-88 |
|  | 03.00  10.20  10.86  10.89 | Подготовка проб | ГОСТ 26929-94  ГОСТ EN 13804-2013  ГОСТ 31671-2012  (EN 13805:2002) |
|  | 03.00/08.032  10.20/08.032  10.86/08.032  10.89/08.032 | Хром | ГОСТ EN 14083-2013  СТБ EN 14082-2014 |
|  | 03.00/08.032  10.20/08.032  10.86/08.032  10.89/08.032 | Молибден | ГОСТ EN 14083-2013 |
|  | 03.00/08.032  10.20/08.032  10.86/08.032  10.89/08.032 | Никель | Инструкция 4.1.10-15-51-2005, утв. МЗ РБ 02.11.2005 № 167 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Рыба, рыбная продукция, продукты переработки,  рыбопродукты и нерыбные объекты | 03.00/08.032  10.20/08.032  10.86/08.032  10.89/08.032 | Ртуть | ГОСТ 814-2019  ГОСТ 815-2019  ГОСТ 32366-2013  ГОСТ 7447-2015  ГОСТ 7448-2006  ГОСТ 11482-96  ГОСТ 18223-2013  ГОСТ 280-2009  ГОСТ 3945-78  ГОСТ 7452-97  ГОСТ 7454-2007  ГОСТ 7457-2007  ГОСТ 9862-90  ГОСТ 12161-2006  ГОСТ 13272-2009  ГОСТ 13865-2000  ГОСТ 16978-2019  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 34427-2018  ГОСТ 26927-86  Инструкция 4.1.10-15- 52-2005, утв. МЗ РБ 04.11.2005 № 169  МУ 5178-90, утв. МЗ СССР 21.06.1990 | |
|  | 03.00/08.156  10.20/08.156  10.86/08.156  10.89/08.156 | Мышьяк | ГОСТ 26930-86 | |
|  | 03.00/08.032  10.20/08.032  10.86/08.032  10.89/08.032 | Свинец | ГОСТ EN 14084-2014  ГОСТ EN 14083-2013  СТБ EN 14082-2014  ГОСТ 30178-96 | |
|  | 03.00/08.032  10.20/08.032  10.86/08.032  10.89/08.032 | Кадмий | ГОСТ EN 14084-2014  ГОСТ EN 14083-2013  СТБ EN 14082-2014  ГОСТ 30178-96 | |
|  | 03.00/08.156  03.00/08.032  10.20/08.156  10.20/08.032  10.86/08.156  10.86/08.032  10.89/08.156  10.89/08.032 | Медь | ГОСТ EN 14084-2014  СТБ EN 14082-2014  ГОСТ 26931-86 п.3  ГОСТ 30178-96 | |
|  | 03.00/08.032  10.20/08.032  10.86/08.032  10.89/08.032 | Цинк | ГОСТ EN 14084-2014  СТБ EN 14082-2014  ГОСТ 30178-96 | |
|  | 03.00/08.156  03.00/08.032  10.20/08.156  10.20/08.032  10.86/08.156  10.86/08.032  10.89/08.156  10.89/08.032 | Железо | ГОСТ EN 14084-2014  СТБ EN 14082-2014  ГОСТ 26928-86  ГОСТ 30178-96 | |
|  | 03.00/08.156  10.20/08.156  10.86/08.156  10.89/08.156 | Фосфор | ГОСТ 30615-99 | |
|  | 10.20/08.156  10.86/08.156  10.89/08.156 | Олово | ГОСТ 26935-86 | |
|  | 03.00/08.158  03.00/08.162  10.20/08.158  10.20/08.162  10.86/08.158  10.86/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | Альдрин | ГОСТ EN 1528-1-2014  ГОСТ EN 1528-2-2014  ГОСТ EN 1528-3-2014  ГОСТ EN 1528-4-2014  МУ № 2142-80, утв.  МЗ СССР 28.01.80 |
|  | 03.00/08.158  03.00/08.162  10.20/08.158  10.20/08.162  10.86/08.158  10.86/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | Диэльдрин | ГОСТ EN 1528-1-2014  ГОСТ EN 1528-2-2014  ГОСТ EN 1528-3-2014  ГОСТ EN 1528-4-2014 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Рыба, рыбная продукция, продукты переработки,  рыбопродукты и нерыбные объекты | 03.00/08.158  03.00/08.162  10.20/08.158  10.20/08.162  10.86/08.158  10.86/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | Гексахлорбензол | ГОСТ 814-2019  ГОСТ 815-2019  ГОСТ 32366-2013  ГОСТ 7447-2015  ГОСТ 7448-2006  ГОСТ 11482-96  ГОСТ 18223-2013  ГОСТ 280-2009  ГОСТ 3945-78  ГОСТ 7452-97  ГОСТ 7454-2007  ГОСТ 7457-2007  ГОСТ 9862-90  ГОСТ 12161-2006  ГОСТ 13272-2009  ГОСТ 13865-2000  ГОСТ 16978-2019  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ EN 1528-1-2014  ГОСТ EN 1528-2-2014  ГОСТ EN 1528-3-2014  ГОСТ EN 1528-4-2014  МУ № 2142-80, утв.  МЗ СССР 28.01.80 |
|  | 03.00/08.158  03.00/08.162  10.20/08.158  10.20/08.162  10.86/08.158  10.86/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | Гептахлор | ГОСТ EN 1528-1-2014  ГОСТ EN 1528-2-2014  ГОСТ EN 1528-3-2014  ГОСТ EN 1528-4-2014  МУ № 2142-80, утв.  МЗ СССР 28.01.80 |
|  | 03.00/08.158  03.00/08.162  10.20/08.158  10.20/08.162  10.86/08.158  10.86/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | ГХЦГ  (α,β,γ – изомеры) | ГОСТ EN 1528-1-2014  ГОСТ EN 1528-2-2014  ГОСТ EN 1528-3-2014  ГОСТ EN 1528-4-2014  МУ № 2142-80, утв.  МЗ СССР 28.01.80 |
|  | 03.00/08.158  03.00/08.162  10.20/08.158  10.20/08.162  10.86/08.158  10.86/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | ДДТ и его метаболиты | ГОСТ EN 1528-1-2014  ГОСТ EN 1528-2-2014  ГОСТ EN 1528-3-2014  ГОСТ EN 1528-4-2014  МУ № 2142-80, утв.  МЗ СССР 28.01.80 |
|  | 03.00/08.158  03.00/08.162  03.00/08.159  10.20/08.159  10.20/08.158  10.20/08.162  10.86/08.158  10.86/08.162  10.86/08.159  10.89/08.159  10.89/08.158  10.89/08.162 | 2,4-Д кислота, ее соли, эфиры | МУ № 1541-76, утв. МЗ СССР 20.12.76  ГОСТ 34050-2017 |
|  | 03.00/08.159  10.20/08.159  10.86/08.159  10.89/08.159 | Бенз(а)пирен | СТБ ГОСТ Р 51650-2001 п.5 |
|  | 03.00/08.161  10.20/08.161  10.86/08.161  10.89/08.161 | N- нитрозамины(сумма НДМА и НДЭА) | МУК 4.4.1.011-93, утв. МЗ РФ 22.12.93 |
|  | 03.00/03.152  10.20/03.152  10.86/03.152  10.89/03.152 | Нитрофураны (включая фуразолидон) | МВИ. МН 4275-2012 |
|  | 03.00/03.152  10.20/03.152  10.86/03.152  10.89/03.152 | Антибиотики: тетрациклиновая группа | МВИ. МН 3951-2015 |
|  | 03.00/03.152  10.20/03.152  10.86/03.152  10.89/03.152 | левомицетин  (хлорамфеникол) | МВИ. МН 2436-2015 |
|  | 03.00/03.152  10.20/03.152  10.86/03.152  10.89/03.152 | бацитрацин | МВИ. МН 4652-2013 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. \*\* | Соковая продукция из фруктов и овощей |  |  | СТБ 27-2002  СТБ 39-95  СТБ 159-94  СТБ 416-2006  СТБ 425-98  СТБ 787-2003  СТБ 829-2008  СТБ 962-95  ГОСТ 2654-2017  ГОСТ 7231-90  ГОСТ 17471-2013  ГОСТ 18224-2013  ГОСТ 18316-2013  ГОСТ 34220-2017  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию |  |
|  | 10.32/11.116 | Органолептические показатели: внешний вид; форма; вкус; запах; консистенция; цвет; посторонние примеси | ГОСТ 8756.1-2017 |
|  | 10.32/29.040 | Объём | ГОСТ 8756.1-2017 |
|  | 10.32/11.116 | Посторонние примеси | СТБ 39-95 п.5.4  СТБ 159-94 п.6.3  СТБ 411-94 п.6.3  СТБ 425-98 п.5.2  СТБ 829-2008 п.6.2, п.7.2  СТБ 964-94 п.6.5  СТБ 965-2008 п.5.3, п.7.2  СТБ 998-95 п.5.4  СТБ 1037-97 п.5.4  СТБ 1083-97 п.5.2  СТБ 1452-2004 п.5.2  СТБ 1449-2008 п. 7.2  СТБ 1823-2008 п. 7.2  СТБ 1824-2008 п. 7.2  СТБ 1825-2008 п. 7.2  ГОСТ 8756.1-2017 п.5 |
|  | 10.32/08.052 | Массовая доля осадка | ГОСТ 8756.9-78  ГОСТ 8756.9-2016 |
|  | 10.32/08.133 | Массовая доля растворимых сухих веществ | ГОСТ 28561-90 ГОСТ 33977-2016 ГОСТ ISO 2173-2013 ГОСТ 34128-2017 |
|  | 10.32/08.149 | Массовая доля титруемой кислотности | ГОСТ ISO 750-2013 ГОСТ 34127-2017 |
|  | 10.32/08.149 | Массовая доля этилового спирта | ГОСТ ISO 2448-2013 |
|  | 10.32/08.149 | Массовая доля хлоридов | ГОСТ 26186-84 п.2, п.3 |
|  | 10.32/08.052 | Относительная плотность | ЕN 1131:1994 |
|  | 10.32/08.169 | Водородный показатель pH | ГОСТ 26188-2016  EN 1132:1994 |
|  | 10.32/08.052 | Массовая доля золы и щёлочность золы раствора HCl | ГОСТ 25555.4-91  ЕN 1135:1994 |
|  | 10.32/08.052 | Массовая доля мякоти в соках с мякотью | ГОСТ 8756.10-2015 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Соковая продукция из фруктов и овощей | 10.32/08.169 | Массовая доля нитратов, содержание нитратов | СТБ 27-2002  СТБ 39-95  СТБ 159-94  СТБ 416-2006  СТБ 425-98  СТБ 787-2003  СТБ 829-2008  СТБ 962-95  ГОСТ 2654-2017  ГОСТ 7231-90  ГОСТ 17471-2013  ГОСТ 18224-2013  ГОСТ 18316-2013  ГОСТ 34220-2017  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 29270-95 ГОСТ 34570-2019 МУ № 5048-89 п.2, утв МЗ СССР 04.07.89  ГОСТ ЕN 12014-2-2014 |
|  | 10.32/08.052 | Минеральные примеси, массовая доля минеральных примесей | ГОСТ 25555.3-82  ГОСТ ISO 762-2013 |
|  | 10.32/08.052 | Примеси растительного происхождения | ГОСТ 26323-2014 |
|  | 10.32/08.156  10.86/08.156  10.89/08.156  10.32/08.159  10.86/08.159  10.89/08.159 | Массовая доля (ко-нцентрация) окси-метилфурфурола,  массовая доля (ко-нцентрация) 5-гидрооксиметилфурфурола) | ГОСТ 29032-91 п.1  ГОСТ 29032-2022  ГОСТ 31644-2012 |
|  | 10.32/08.156  10.86/08.156  10.89/08.156  10.32/08.158  10.86/08.158  10.89/08.158  10.32/08.159  10.86/08.159  10.89/08.159 | Сорбиновая  кислота (Е200) и ее соли | ГОСТ 26181-84 п.4  ГОСТ 30670-2000  СТБ 1181-99 п.5  МВИ. МН 806-98 |
|  | 10.32/08.156  10.86/08.156  10.89/08.156  10.32/08.158  10.86/08.158  10.89/08.158  10.32/08.159  10.86/08.159  10.89/08.159 | Бензойная  Кислота (Е210) и ее соли | ГОСТ 28467-90  ГОСТ 30669-2000  СТБ 1181-99 п.5  МВИ. МН 806-98 |
|  | 10.32/08.052 | Объемная доля мякоти | СТБ ГОСТ Р 51442-2006 |
|  | 10.32/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086 | КМАФАнМ | ГОСТ 10444.15-94 |
|  | 10.32/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086 | Сульфитредуцирующие клостридии | ГОСТ 29185-2014  ГОСТ 10444.9-88 |
|  | 10.32/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086 | Дрожжи и плесени | ГОСТ 10444.12-2013  ГОСТ 10444.14-91  ГОСТ 30425-97, п.7.8 |
|  | 10.32/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086 | Молочнокислые микроорганизмы | ГОСТ 10444.11-89  ГОСТ 10444.11-2013 |
|  | 10.32/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086 | БГКП (колиформы) | ГОСТ 31747-2012 |
|  | 10.32/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086 | Staphylococcus  aureus | ГОСТ 10444.2-94  ГОСТ 31746-2012 |
|  | 10.32/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086 | Bacilluscereus | ГОСТ 10444.8-2013 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Соковая продукция из фруктов и овощей | 10.32/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086 | Промышленная стерильность:  -количество мезофильныхаэробных и факультативноанаэробныхмикроорганизмов;  -количество мезофильных анаэробных микроорганизмов;  -количество термофильных аэробных и факультативно- анаэробных микроорганизмов;  -количество термофильных анаэробных микроорганизмов | СТБ 27-2002  СТБ 39-95  СТБ 159-94  СТБ 416-2006  СТБ 425-98  СТБ 787-2003  СТБ 829-2008  СТБ 962-95  ГОСТ 2654-2017  ГОСТ 7231-90  ГОСТ 17471-2013  ГОСТ 18224-2013  ГОСТ 18316-2013  ГОСТ 34220-2017  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 30425-97  ГОСТ 10444.15-94  ГОСТ 10444.12-2013  ГОСТ 10444.9-88 |
|  | 10.32  10.86  10.89 | Подготовка проб | ГОСТ 26929-94  ГОСТ EN 13804-2013  ГОСТ 31671-2012  (EN 13805:2002) |
|  | 10.32/08.032  10.86/08.032  10.89/08.032 | Молибден | ГОСТ EN 14083-2013 |
|  | 10.32/08.032  10.86/08.032  10.89/08.032 | Ртуть | ГОСТ 34427-2018  ГОСТ 26927-86  Инструкция 4.1.10-15- 52-2005, утв. МЗ РБ 04.11.2005 № 169  МУ 5178-90, утв. МЗ СССР 21.06.1990 |
|  | 10.32/08.156  10.86/08.156  10.89/08.156 | Мышьяк | ГОСТ 26930-86 |
|  | 10.32/08.032  10.86/08.032  10.89/08.032 | Свинец | ГОСТ EN 14084-2014  ГОСТ EN 14083-2013  СТБ EN 14082-2014  ГОСТ 30178-96 |
|  | 10.32/08.032  10.86/08.032  10.89/08.032 | Кадмий | ГОСТ EN 14084-2014  ГОСТ EN 14083-2013  СТБ EN 14082-2014  ГОСТ 30178-96 |
|  | 10.32/08.156  10.32/08.032  10.86/08.156  10.86/08.032  10.89/08.156  10.89/08.032 | Медь | ГОСТ EN 14084-2014  СТБ EN 14082-2014  ГОСТ 26931-86 п.3  ГОСТ 30178-96 |
|  | 10.32/08.032  10.86/08.032  10.89/08.032 | Цинк | ГОСТ EN 14084-2014  СТБ EN 14082-2014  ГОСТ 30178-96 |
|  | 10.32/08.156  10.32/08.032  10.86/08.156  10.86/08.032  10.89/08.156  10.89/08.032 | Железо | ГОСТ EN 14084-2014  СТБ EN 14082-2014  ГОСТ 26928-86  ГОСТ 30178-96 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Соковая продукция из фруктов и овощей | 10.32/08.032  10.86/08.032  10.89/08.032 | Кальций | СТБ 27-2002  СТБ 39-95  СТБ 159-94  СТБ 416-2006  СТБ 425-98  СТБ 787-2003  СТБ 829-2008  СТБ 962-95  ГОСТ 2654-2017  ГОСТ 7231-90  ГОСТ 17471-2013  ГОСТ 18224-2013  ГОСТ 18316-2013  ГОСТ 34220-2017  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | СТБ ГОСТ Р 51429-2006  СТБ ГОСТ Р 51431-2006  СТБ ГОСТ Р 51432-2006  ГОСТ 33462-2016 |
|  | 10.32/08.032  10.86/08.032  10.89/08.032 | Калий | СТБ ГОСТ Р 51429-2006  СТБ ГОСТ Р 51431-2006  СТБ ГОСТ Р 51432-2006  ГОСТ 33462-2016 |
|  | 10.32/08.032  10.86/08.032  10.89/08.032 | Натрий | СТБ ГОСТ Р 51429-2006  СТБ ГОСТ Р 51431-2006  СТБ ГОСТ Р 51432-2006  ГОСТ 33462-2016 |
|  | 10.32/08.032  10.86/08.032  10.89/08.032 | Магний | СТБ ГОСТ Р 51429-2006  СТБ ГОСТ Р 51431-2006  СТБ ГОСТ Р 51432-2006  ГОСТ 33462-2016 |
|  | 10.32/08.156  10.86/08.156  10.89/08.156 | Фосфор | ГОСТ 30615-99  СТБ ГОСТ Р 51430-2006 |
|  | 10.32/08.032  10.86/08.032  10.89/08.032 | Никель | Инструкция 4.1.10-15-51-2005, утв. МЗ РБ 02.11.2005 № 167 |
|  | 10.32/08.032  10.86/08.032  10.89/08.032 | Хром | ГОСТ EN 14083-2013  СТБ EN 14082-2014 |
|  | 10.32/08.156  10.86/08.156  10.89/08.156 | Олово | ГОСТ 26935-86 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Соковая продукция из фруктов и овощей | 10.32/08.159  10.39/08.159  10.86/08.159  10.89/08.159 | тартразин (Е 102);  –желтый хинолиновый (Е 104);  –желтый солнечный закат (Е 110);  –цитрусовый красный (Е 121);  –азорубин (кармуазин) (Е 122);  –амарант 4 (Е 123);  –понсо 4R (Е 124);  –эритрозин (Е 127);  –красный 2G (Е 128);  –красный очаровательный АС (Е 129);  –синий патентованный V (E 131);  –индигокармин (Е 132);  –блестящий синий FCF (Е 133);  –зеленый S (E142);  –зеленый прочный FCF (Е 143);  –бриллиантовый черный РN (Е 151);  –коричневый НТ (Е 155) | СТБ 27-2002  СТБ 39-95  СТБ 159-94  СТБ 416-2006  СТБ 425-98  СТБ 787-2003  СТБ 829-2008  СТБ 962-95  ГОСТ 2654-2017  ГОСТ 7231-90  ГОСТ 17471-2013  ГОСТ 18224-2013  ГОСТ 18316-2013  ГОСТ 34220-2017  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 33406-2015  МВИ МН 2399-2005  ГОСТ 34229-2017  СТБ 2547-2019 |
|  | 10.32/08.159  10.39/08.159  10.86/08.159  10.89/08.159 | Аспартам (Е951)  Ацесульфам калия (Е950)  Сахарин и его соли натрия, калия и кальция (Е954)-по отдельности или в комбинации в пересчете на сахарин | ГОСТ EN 12856-2015  ГОСТ 30059-93 п.3 |
|  | 10.32/08.158  10.32/08.162  10.86/08.158  10.86/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | Альдрин | ГОСТ 30349-96 п.5  ГОСТ 32689.1-2014  ГОСТ 32689.2-2014  ГОСТ 32689.3-2014  МУ № 2142-80, утв.  МЗ СССР 28.01.80 |
|  | 10.32/08.158  10.32/08.162  10.86/08.158  10.86/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | Диэльдрин | ГОСТ 30349-96 п.5  ГОСТ 32689.1-2014  ГОСТ 32689.2-2014  ГОСТ 32689.3-2014  МУ № 2142-80, утв.  МЗ СССР 28.01.80 |
|  | 10.32/08.158  10.32/08.162  10.86/08.158  10.86/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | Гексахлорбензол | ГОСТ 30349-96 п.5  ГОСТ 32689.1-2014  ГОСТ 32689.2-2014  ГОСТ 32689.3-2014  МУ № 2142-80, утв.  МЗ СССР 28.01.80 |
|  | Соковая продукция из фруктов и овощей | 10.32/08.158  10.32/08.162  10.86/08.158  10.86/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | Гептахлор | СТБ 27-2002  СТБ 39-95  СТБ 159-94  СТБ 416-2006  СТБ 425-98  СТБ 787-2003  СТБ 829-2008  СТБ 962-95  ГОСТ 2654-2017  ГОСТ 7231-90  ГОСТ 17471-2013  ГОСТ 18224-2013  ГОСТ 18316-2013  ГОСТ 34220-2017  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 30349-96 п.5  ГОСТ 32689.1-2014  ГОСТ 32689.2-2014  ГОСТ 32689.3-2014  МУ № 2142-80, утв.  МЗ СССР 28.01.80 |
|  | 10.32/08.158  10.32/08.162  10.86/08.158  10.86/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | Эндрин | ГОСТ 30349-96 п.5  ГОСТ 32689.1-2014  ГОСТ 32689.2-2014  ГОСТ 32689.3-2014  МУ № 2142-80, утв.  МЗ СССР 28.01.80 |
|  | 10.32/08.158  10.32/08.162  10.86/08.158  10.86/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | ГХЦГ  (α,β,γ – изомеры) | ГОСТ 30349-96 п.5  ГОСТ 32689.1-2014  ГОСТ 32689.2-2014  ГОСТ 32689.3-2014  МУ № 2142-80, утв.  МЗ СССР 28.01.80 |
|  | 10.32/08.158  10.32/08.162  10.86/08.158  10.86/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | ДДТ и его метаболиты | ГОСТ 30349-96 п.5  ГОСТ 32689.1-2014  ГОСТ 32689.2-2014  ГОСТ 32689.3-2014  МУ № 2142-80, утв.  МЗ СССР 28.01.80 |
|  | 10.32/08.159  10.39/08.159  10.86/08.159  10.89/08.159  10.32/08.161  10.39/08.161  10.86/08.161  10.89/08.161 | Патулин | ГОСТ 28038-2013 п.5, п.6  ГОСТ 31100.2-2002 |
|  | 10.32/08.149  10.32/08.156 | Витамин С (аскорбиновая кислота) | ГОСТ 7047-55 п.3  ГОСТ 24556-89 |
|  | 10.32/08.156 | β- каротин | ГОСТ ISO 6558-2-2019 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. \*\* | Зерно (семена), используемое(ые) для пищевых и кормовых целей  Зерно (семена), используемое(ые) для пищевых и кормовых целей |  |  | СТБ 1135-98  СТБ 1134-98  СТБ 1136-98  СТБ 1522-2005  ГОСТ 5060-86  ГОСТ 6293-90  ГОСТ 9353-90  ГОСТ 13634-90  ГОСТ 16990-88  ГОСТ 16990-2017  ГОСТ 16991-71  ГОСТ 19092-92  ГОСТ 19092-2021  ГОСТ 27850-88  ГОСТ 28672-90  ГОСТ 28672-2019  ГОСТ 29294-2014  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию |  |
|  | 01.11/11.116 | Запах и цвет | ГОСТ 10967-90  ГОСТ 10967-2019 |
|  | 01.11/08.052 | Влажность | ГОСТ 13586.5-2015 |
|  | 01.11/08.052 | Сорная и зерновая  примеси | ГОСТ 30483-97 п.3.1 |
|  | 01.11/08.052 | Мелкие зерна, крупность | ГОСТ 30483-97 п.3.4 |
|  | 01.11/08.052 | Металломагнитная примесь | ГОСТ 30483-97 п.3.5 |
|  | 01.11/12.042 | Фузариозные зерна | ГОСТ 31646-2012 |
|  | 01.11/08.052 | Количество и качество клейковины | ГОСТ 13586.1-2014 |
|  | 01/11/11.116 | Зараженность вредителями хлебных запасов | ГОСТ 13586.4-83  ГОСТ 13586.6-93  ГОСТ 30483-97 п.3.3 |
|  | 01/11/11.116 | Загрязненность вредителями хлебных запасов | ГОСТ 34165-2017 |
|  | 01.11/08.149 | Массовая доля белка | ГОСТ 10846-91 |
|  | 01.11/08.149 | Кислотность | ГОСТ 26971-86  ГОСТ 29294-2014 |
|  | 01.11/08.149 | Кислотное число жира | ГОСТ 31933-2012 |
|  | 01.11/11.116 | Органолептические показатели: внешний вид; цвет; вкус; запах | ГОСТ 29294-2014  ГОСТ 10967-90  ГОСТ 10967-2019 |
|  | 01.11/08.052 | Массовая доля сорной примеси | ГОСТ 30483-97 п.3.1 |
|  | 01.11/08.052 | Проход через сито | ГОСТ 30483-97 п.3.4 |
|  | 01.11/08.052 | Количество мучнистых,стекловидных, тёмных и карамельных зёрен | ГОСТ 29294-2014 |
|  | 01.11/08.052 | Массовая доля влаги | ГОСТ 29294-2014 |
|  | 01.11/08.149 | Массовая доля экстракта в сухом веществе солода тонкого помола | ГОСТ 29294-2014 |
|  | 01.11/08.149 | Разница массовых долей экстрактов в сухом веществе солода тонкого и грубого помолов | ГОСТ 29294-2014 |
|  | 01.11/08.149 | Массовая доля белковых веществ в сухом веществе солода | ГОСТ 10846-91 |
|  | 01.11/08.149 | Число Кольбаха | ГОСТ 29294-2014 |
|  | 01.11/08.149 | Продолжительность осахаривания | ГОСТ 29294-2014 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Зерно (семена), используемое(ые) для пищевых и кормовых целей | 01.11/11.116 | Прозрачность лабораторного сусла | СТБ 1135-98  СТБ 1134-98  СТБ 1136-98  СТБ 1522-2005  ГОСТ 5060-86  ГОСТ 6293-90  ГОСТ 9353-90  ГОСТ 13634-90  ГОСТ 16990-88  ГОСТ 16990-2017  ГОСТ 16991-71  ГОСТ 19092-92  ГОСТ 19092-2021  ГОСТ 27850-88  ГОСТ 28672-90  ГОСТ 28672-2019  ГОСТ 29294-2014  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 29294-2014 |
|  | 01.11/11.116 | Цвет лабораторного сусла | ГОСТ 29294-2014 |
|  | 01.11/01.086  01.12/01.086  01.27/01.086  10.89/01.086 | КМАФАнМ | ГОСТ 10444.15-94  ГОСТ 26972-86 п.4.1 |
|  | 01.11/01.086  01.12/01.086  01.27/01.086  10.89/01.086 | БГКП (колиформы) | ГОСТ 26972-86 п.4.2  ГОСТ 31747-2012 |
|  | 01.11/01.086  01.12/01.086  01.27/01.086  10.89/01.086 | Дрожжи и плесени | ГОСТ 10444.12-2013  ГОСТ 26972-86 п.4.3 |
|  | 01.11/01.086  01.12/01.086  01.27/01.086  10.89/01.086 | Патогенные, в т.ч. Salmonella | ГОСТ 30519-97  ГОСТ 31659-2012 |
|  | 01.11/01.086  01.12/01.086  01.27/01.086  10.89/01.086 | Staphylococcus  aureus | ГОСТ 10444.2-94  ГОСТ 31746-2012 |
|  | 01.11/01.086  01.12/01.086  01.27/01.086  10.89/01.086 | Bacilluscereus | ГОСТ 10444.8-2013 |
|  | 01.11/01.086  01.12/01.086  01.27/01.086  10.89/01.086 | Количество споровых микроорганизмов  Bacillussubtilis и  Bacillusmesentericus | «Методические указания по проведению санитарно-микробиологического контроля на хлебопекарных предприятиях», утв. Департаментом по хлебопродуктам РБ 02.09.2002, п.5.1.1 а, б |
|  | 01.11  01.12  01.27  10.89 | Подготовка проб | ГОСТ 26929-94  ГОСТ EN 13804-2013  ГОСТ 31671-2012 |
|  | 01.11/08.032  01.12/08.032  01.27/08.032  10.89/08.032 | Ртуть | ГОСТ 34427-2018  ГОСТ 26927-86  Инструкция 4.1.10-15- 52-2005, утв. МЗ РБ 04.11.2005 № 169  МУ 5178-90, утв. МЗ СССР 21.06.1990 |
|  | 01.11/08.156  01.12/08.156  01.27/08.156  10.89/08.156 | Мышьяк | ГОСТ 26930-86 |
|  | 01.11/08.032  01.12/08.032  01.27/08.032  10.89/08.032 | Свинец | ГОСТ 30178-96  ГОСТ EN 14084-2014  СТБ EN 14082-2014  ГОСТ EN 14083-2013 |
|  | 01.11/08.032  01.12/08.032  01.27/08.032  10.89/08.032 | Кадмий | ГОСТ 30178-96  ГОСТ EN 14084-2014  СТБ EN 14082-2014  ГОСТ EN 14083-2013 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Зерно (семена), используемое(ые) для пищевых и кормовых целей | 01.11/08.156  01.11/08.032  01.12/08.156  01.12/08.032  01.27/08.156  01.27/08.032  10.89/08.156  10.89/08.032 | Медь | СТБ 1135-98  СТБ 1134-98  СТБ 1136-98  СТБ 1522-2005  ГОСТ 5060-86  ГОСТ 6293-90  ГОСТ 9353-90  ГОСТ 13634-90  ГОСТ 16990-88  ГОСТ 16990-2017  ГОСТ 16991-71  ГОСТ 19092-92  ГОСТ 19092-2021  ГОСТ 27850-88  ГОСТ 28672-90  ГОСТ 28672-2019  ГОСТ 29294-2014  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 26931-86 п.3  ГОСТ 30178-96  ГОСТ EN 14084-2014  СТБ EN 14082-2014 |
|  | 01.11/08.032  01.12/08.032  01.27/08.032  10.89/08.032 | Цинк | ГОСТ 30178-96  ГОСТ EN 14084-2014  СТБ EN 14082-2014 |
|  | 01.11/08.156  01.11/08.032  01.12/08.156  01.12/08.032  01.27/08.156  01.27/08.032  10.89/08.156  10.89/08.032 | Железо | ГОСТ 26928-86  ГОСТ 30178-96  ГОСТ EN 14084-2014  СТБ EN 14082-2014 |
|  | 01.11/08.156  01.12/08.156  01.27/08.156  10.89/08.156 | Фосфор | ГОСТ 30615-99 |
|  | 01.11/08.032  01.12/08.032  01.27/08.032  10.89/08.032 | Хром | ГОСТ EN 14083-2013  СТБ EN 14082-2014 |
|  | 01.11/08.032  01.12/08.032  01.27/08.032  10.89/08.032 | Молибден | ГОСТ EN 14083-2013 |
|  | 01.11/08.158  01.11/08.162  01.12/08.158  01.12/08.162  01.27/08.158  01.27/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | Альдрин | ГОСТ 30349-96 п.5  ГОСТ 32689.1-2014  ГОСТ 32689.2-2014  ГОСТ 32689.3-2014  МУ № 2142-80, утв.  МЗ СССР 28.01.80 |
|  | 01.11/08.158  01.11/08.162  01.12/08.158  01.12/08.162  01.27/08.158  01.27/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | Диэльдрин | ГОСТ 30349-96 п.5  ГОСТ 32689.1-2014  ГОСТ 32689.2-2014  ГОСТ 32689.3-2014  МУ № 2142-80, утв.  МЗ СССР 28.01.80 |
|  | 01.11/08.158  01.11/08.162  01.12/08.158  01.12/08.162  01.27/08.158  01.27/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | Гексахлорбензол | ГОСТ 30349-96 п.5  ГОСТ 32689.1-2014  ГОСТ 32689.2-2014  ГОСТ 32689.3-2014  МУ № 2142-80, утв.  МЗ СССР 28.01.80 |
|  | 01.11/08.158  01.11/08.162  01.12/08.158  01.12/08.162  01.27/08.158  01.27/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | Гептахлор | ГОСТ 30349-96 п.5  ГОСТ 32689.1-2014  ГОСТ 32689.2-2014  ГОСТ 32689.3-2014  МУ № 2142-80, утв.  МЗ СССР 28.01.80 |
|  | 01.11/08.158  01.11/08.162  01.12/08.158  01.12/08.162  01.27/08.158  01.27/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | Эндрин | ГОСТ 30349-96 п.5  ГОСТ 32689.1-2014  ГОСТ 32689.2-2014  ГОСТ 32689.3-2014  МУ № 2142-80, утв.  МЗ СССР 28.01.80 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Зерно (семена), используемое(ые) для пищевых и кормовых целей | 01.11/08.158  01.11/08.162  01.12/08.158  01.12/08.162  01.27/08.158  01.27/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | ГХЦГ  (α,β,γ – изомеры) | СТБ 1135-98  СТБ 1134-98  СТБ 1136-98  СТБ 1522-2005  ГОСТ 5060-86  ГОСТ 6293-90  ГОСТ 9353-90  ГОСТ 13634-90  ГОСТ 16990-88  ГОСТ 16990-2017  ГОСТ 16991-71  ГОСТ 19092-92  ГОСТ 19092-2021  ГОСТ 27850-88  ГОСТ 28672-90  ГОСТ 28672-2019  ГОСТ 29294-2014  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 13496.20-2014  ГОСТ 32689.1-2014  ГОСТ 32689.2-2014  ГОСТ 32689.3-2014  МУ № 2142-80, утв.  МЗ СССР 28.01.80 |
|  | 01.11/08.158  01.11/08.162  01.12/08.158  01.12/08.162  01.27/08.158  01.27/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | ДДТ и его метаболиты | ГОСТ 13496.20-2014  ГОСТ 32689.1-2014  ГОСТ 32689.2-2014  ГОСТ 32689.3-2014  МУ № 2142-80, утв. МЗ СССР 28.01.80 |
|  | 01.11/08.158  01.11/08.162  01.11/08.161  01.12/08.161  01.12/08.158  01.12/08.162  10.89/08.159  10.89/08.158  10.89/08.162 | 2,4-Д кислота, ее соли, эфиры | МУ № 1541-76, утв. МЗ СССР 20.12.76  ГОСТ 34050-2017 |
|  | 01.11/08.161  01.12/08.161  10.89/08.161 | Ртутьорганические пестициды | ГОСТ 33704-2015 |
|  | 11.06/08.161  10.89/08.161 | N-нитрозамины (сумма НДМА и НДЭА) | МУК 4.4.1.011-93,  утв. МЗ РФ 22.12.93 |
|  | 01.11/08.159  01.12/08.159  10.89/08.159 | Бенз(а)пирен | СТБ ГОСТ Р 51650-2001 п.5 |
|  | 01.11/08.161  01.12/08.161  10.89/08.161  01.11/08.159  01.12/08.159  10.89/08.159 | Афлатоксин В1 | ГОСТ 30711-2001  ГОСТ 31748-2012  ГОСТ 33780-2016 |
|  | 01.11/08.161  10.89/08.161  01.11/08.159  10.89/08.159 | Зеараленон | ГОСТ 31691-2012  ГОСТ 28001-88 п.3  Инструкция 4.1.10-15-61-2005 п.9,утв. МЗ РБ 21.11.2005 |
|  | 01.11/08.161  10.89/08.161  01.11/08.159  10.89/08.159 | Дезоксиниваленол (вомитоксин) | СТБ ГОСТ Р 51116-2002  Инструкция 4.1.10-15-61-2005 п.8, утв. МЗ РБ 21.11.2005 |
|  | 01.11/08.161  01.12/08.161  10.89/08.161  01.11/03.152  01.12/03.152  01.27/03.152  10.89/03.152 | Т-2 токсин | МВИ. МН 2479-2006  ГОСТ 28001-88 п.2  Инструкция  4.1.10-15-63-2005,  утв. МЗ РБ 21.11.2005 |
|  | 01.11/08.161  01.12/08.161  10.89/08.161  01.11/08.159  01.12/08.159  10.89/08.159  01.11/03.152  01.12/03.152  01.27/03.152  10.89/03.152 | Охратоксин А | ГОСТ 28001-88 п.4  МВИ. МН 2480-2006  ГОСТ EN 15835-2013  ГОСТ 32587-2013 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Зерно (семена), используемое(ые) для пищевых и кормовых целей | 01.11/08.158  01.11/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | Эруковая кислота | СТБ 1135-98  СТБ 1134-98  СТБ 1136-98  СТБ 1522-2005  ГОСТ 5060-86  ГОСТ 6293-90  ГОСТ 9353-90  ГОСТ 13634-90  ГОСТ 16990-88  ГОСТ 16990-2017  ГОСТ 16991-71  ГОСТ 19092-92  ГОСТ 19092-2021  ГОСТ 27850-88  ГОСТ 28672-90  ГОСТ 28672-2019  ГОСТ 29294-2014  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 30089-2018  ГОСТ EN 1528-2-2014  ГОСТ 31663-2012  ГОСТ 31665-2012 |
|  | 01.11/08.158  01.11/08.162  01.12/08.158  01.12/08.162  01.27/08.158  01.27/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | Жирно-кислотный состав: массовая доля жирной кислоты, % от суммы жирных кислот | ГОСТ 31663-2012  ГОСТ 31665-2012  ГОСТ EN 1528-2-2014 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. \*\* | Пищевая продукция для детского питания |  |  | ГОСТ 30545-2015  ГОСТ 30625-98  ГОСТ 30626-98  ТУ РБ 690024195.001-2004  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию |  |
|  | 10.11/11.116  10.12/11.116  10.13/11.116  10.51/11.116 | Органолептические показатели: внешний вид; вкус; запах; цвет; консистенция | ГОСТ 30625-98  п.5.1.2, п.7.2  ГОСТ 29245-91 п.3 | |
|  | 10.11/08.149  10.12/08.149  10.13/08.149  10.51/08.149 | Кислотность | ГОСТ 3624-92 п.3  ГОСТ 30648.4-99 | |
|  | 10.11/08.052  10.12/08.052  10.13/08.052  10.51/08.052 | Массовая доля влаги и сухих веществ | ГОСТ 3626-73 п.2  ГОСТ 30648.3-99 | |
|  | 10.11/08.164  10.12/08.164  10.13/08.164  10.51/08.164 | Массовая доля жира | ГОСТ 5867-90 п.2  ГОСТ 30648.1-99 | |
|  | 10.11/08.149  10.12/08.149  10.13/08.149  10.51/08.149 | Массовая доля белка | ГОСТ 23327-98 | |
|  | 10.11/08.149  10.12/08.149  10.13/08.149  10.51/08.149 | Массовая доля общего белка | ГОСТ 30648.2-99 | |
|  | 10.11/08.169  10.12/08.169  10.13/08.169  10.51/08.169 | Активная кислотность | ГОСТ 30648.5-99 | |
|  | 10.11/08.052  10.12/08. 052  10.13/08. 052  10.51/08. 052 | Индекс растворимости | ГОСТ 30648.6-99 | |
|  | 10.11/08.052  10.12/08.052  10.13/08.052  10.51/08.052 | Массовая доля золы и углеводов | МУ № 18/29, утв. МЗ РБ 21.04.2001, п.5.7, п.12  ГОСТ Р 51463-99 | |
|  | 10.11/08.149  10.12/08.149  10.13/08.149  10.51/08.149 | Перекисное число | ГОСТ 26593-85 | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Пищевая продукция для детского питания | 01.41/01.086  01.45/01.086  01.47/01.086  01.49/01.086  10.11/01.086  10.12/01.086  10.13/01.086  10.20/01.086  10.31/01.086  10.32/01.086  10.39/01.086  10.41/01.086  10.51/01.086  10.52/01.086  10.61/01.086  10.71/01.086  10.72/01.086  10.73/01.086  10.83/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086 | КМАФАнМ | ГОСТ 30545-2015  ГОСТ 30625-98  ГОСТ 30626-98  ТУ РБ 690024195.001-2004  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 30705-2000  ГОСТ 10444.15-94 ГОСТ 32901-2014 МУК 4.2.577-96, утв. Госкомсанэпиднадзором РФ 29.10.96, п.7.1 |
|  | 01.41/01.086  01.45/01.086  01.47/01.086  01.49/01.086  10.11/01.086  10.12/01.086  10.13/01.086  10.20/01.086  10.31/01.086  10.32/01.086  10.39/01.086  10.41/01.086  10.51/01.086  10.52/01.086  10.61/01.086  10.71/01.086  10.72/01.086  10.73/01.086  10.83/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086 | БГКП (колиформы) | ГОСТ 31747-2012 ГОСТ 32901-2014 МУК 4.2.577-96, утв. Госкомсанэпиднадзором РФ 29.10.96, п.7.2 |
|  | 01.41/01.086  01.45/01.086  01.47/01.086  01.49/01.086  10.11/01.086  10.12/01.086  10.13/01.086  10.20/01.086  10.31/01.086  10.32/01.086  10.39/01.086  10.41/01.086  10.51/01.086  10.52/01.086  10.61/01.086  10.71/01.086  10.72/01.086  10.73/01.086  10.83/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086 | Staphylococcus  aureus | ГОСТ 10444.2-94  ГОСТ 31746-2012  ГОСТ 30347-2016  МУК 4.2.577-96, утв. Госкомсанэпиднадзором РФ 29.10.96, п. 7.5 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Пищевая продукция для детского питания | 01.41/01.086  01.45/01.086  01.47/01.086  01.49/01.086  10.11/01.086  10.12/01.086  10.13/01.086  10.20/01.086  10.31/01.086  10.32/01.086  10.39/01.086  10.41/01.086  10.51/01.086  10.52/01.086  10.61/01.086  10.71/01.086  10.72/01.086  10.73/01.086  10.83/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086 | Escherichiacoli | ГОСТ 30545-2015  ГОСТ 30625-98  ГОСТ 30626-98  ТУ РБ 690024195.001-2004  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 30726-2001  МУК 4.2.577-96, утв. Госкомсанэпиднадзором РФ 29.10.96, п. 7.3 |
|  | 01.41/01.086  01.45/01.086  01.47/01.086  01.49/01.086  10.11/01.086  10.12/01.086  10.13/01.086  10.20/01.086  10.31/01.086  10.32/01.086  10.39/01.086  10.41/01.086  10.51/01.086  10.52/01.086  10.61/01.086  10.71/01.086  10.72/01.086  10.73/01.086  10.83/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086 | Патогенные, в т.ч. Salmonella | ГОСТ 30519-97  ГОСТ 31659-2012  МУК 4.2.577-96, утв. Госкомсанэпиднадзором РФ 29.10.96, п. 7.4 |
|  | 01.41/01.086  01.45/01.086  01.47/01.086  01.49/01.086  10.11/01.086  10.12/01.086  10.13/01.086  10.20/01.086  10.31/01.086  10.32/01.086  10.39/01.086  10.41/01.086  10.51/01.086  10.52/01.086  10.61/01.086  10.71/01.086  10.72/01.086  10.73/01.086  10.83/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086 | Дрожжи и плесневые грибы | ГОСТ 10444.12-2013  ГОСТ 30706-2000  ГОСТ 33566-2015  МУК 4.2.577-96, утв. Госкомсанэпиднадзором РФ 29.10.96, п. 7.8 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Пищевая продукция для детского питания | 01.41/01.086  01.45/01.086  01.47/01.086  01.49/01.086  10.11/01.086  10.12/01.086  10.13/01.086  10.20/01.086  10.31/01.086  10.32/01.086  10.39/01.086  10.41/01.086  10.51/01.086  10.52/01.086  10.61/01.086  10.71/01.086  10.72/01.086  10.73/01.086  10.83/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086 | Bacillus  cereus | ГОСТ 30545-2015  ГОСТ 30625-98  ГОСТ 30626-98  ТУ РБ 690024195.001-2004  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 10444.8-2013  МУК 4.2.577-96, утв. Госкомсанэпиднадзором РФ 29.10.96, п. 7.7 |
|  | 01.41/01.086  01.45/01.086  01.47/01.086  01.49/01.086  10.11/01.086  10.12/01.086  10.13/01.086  10.20/01.086  10.31/01.086  10.32/01.086  10.39/01.086  10.41/01.086  10.51/01.086  10.52/01.086  10.61/01.086  10.71/01.086  10.72/01.086  10.73/01.086  10.83/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086 | Бифидобактерии | ГОСТ 33924-2016  МУК 4.2.577-96, утв. Госкомсанэпиднадзором РФ 29.10.96, п.7.10 |
|  | 01.41/01.086  01.45/01.086  01.47/01.086  01.49/01.086  10.11/01.086  10.12/01.086  10.13/01.086  10.20/01.086  10.31/01.086  10.32/01.086  10.39/01.086  10.41/01.086  10.51/01.086  10.52/01.086  10.61/01.086  10.71/01.086  10.72/01.086  10.73/01.086  10.83/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086 | Молочнокислые микроорганизмы | ГОСТ 10444.11-89  ГОСТ 10444.11-2013  ГОСТ 33951-2016  МУК 4.2.577-96, утв. Госкомсанэпиднадзором РФ 29.10.96, п. 7.9 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Пищевая продукция для детского питания | 01.41/01.086  01.45/01.086  01.47/01.086  01.49/01.086  10.11/01.086  10.12/01.086  10.13/01.086  10.20/01.086  10.31/01.086  10.32/01.086  10.39/01.086  10.41/01.086  10.51/01.086  10.52/01.086  10.61/01.086  10.71/01.086  10.72/01.086  10.73/01.086  10.83/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086 | Микроскопический препарат | ГОСТ 30545-2015  ГОСТ 30625-98  ГОСТ 30626-98  ТУ РБ 690024195.001-2004  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | МУК 4.2.577-96, утв. Госкомсанэпиднадзором РФ 29.10.96, п.7.11 |
|  | 01.41/01.086  01.45/01.086  01.47/01.086  01.49/01.086  10.11/01.086  10.12/01.086  10.13/01.086  10.20/01.086  10.31/01.086  10.32/01.086  10.39/01.086  10.41/01.086  10.51/01.086  10.52/01.086  10.61/01.086  10.71/01.086  10.72/01.086  10.73/01.086  10.83/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086 | Listeria monocytogenes | ГОСТ 32031-2012 |
|  | 01.41/01.086  01.45/01.086  01.47/01.086  01.49/01.086  10.11/01.086  10.12/01.086  10.13/01.086  10.20/01.086  10.31/01.086  10.32/01.086  10.39/01.086  10.41/01.086  10.51/01.086  10.52/01.086  10.61/01.086  10.71/01.086  10.72/01.086  10.73/01.086  10.83/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086 | Entero bactersakazakii | ГОСТ 29184-91 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Пищевая продукция для детского питания | 01.41/01.086  01.45/01.086  01.47/01.086  01.49/01.086  10.11/01.086  10.12/01.086  10.13/01.086  10.20/01.086  10.31/01.086  10.32/01.086  10.39/01.086  10.41/01.086  10.51/01.086  10.52/01.086  10.61/01.086  10.71/01.086  10.72/01.086  10.73/01.086  10.83/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086 | Промышленная стерильность:  -количество мезофильныхаэробных и факультативно-анаэробныхмикроорганизмов;  -количество мезофильных анаэробных микроорганизмов;  -количество термофильных аэробных и факультативно- анаэробных микроорганизмов;  -количество термофильных анаэробных микроорганизмов | ГОСТ 30545-2015  ГОСТ 30625-98  ГОСТ 30626-98  ТУ РБ 690024195.001-2004  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | МУК 4.2.577-96, утв. Госкомсанэпиднадзором РФ 29.10.96, п.7.12  ГОСТ 9225-84 п.4.8  ГОСТ 30425-97  ГОСТ 32901-2014 |
|  | 01.41  01.45  01.47  01.49  10.11  10.12  10.13  10.20  10.31  10.32  10.39  10.41  10.51  10.52  10.61  10.71  10.72  10.73  10.83  10.86  10.89 | Подготовка проб | ГОСТ 26929-94  ГОСТ EN 13804-2013  ГОСТ 31671-2012  (EN 13805:2002) |
|  | 01.41/08.032  01.45/08.032  01.47/08.032  01.49/08.032  10.11/08.032  10.12/08.032  10.13/08.032  10.20/08.032  10.31/08.032  10.32/08.032  10.39/08.032  10.41/08.032  10.51/08.032  10.52/08.032  10.61/08.032  10.71/08.032  10.72/08.032  10.73/08.032  10.83/08.032  10.86/08.032  10.89/08.032 | Молибден | ГОСТ EN 14083-2013 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Пищевая продукция для детского питания | 01.41/08.032  01.45/08.032  01.47/08.032  01.49/08.032  10.11/08.032  10.12/08.032  10.13/08.032  10.20/08.032  10.31/08.032  10.32/08.032  10.39/08.032  10.41/08.032  10.51/08.032  10.52/08.032  10.61/08.032  10.71/08.032  10.72/08.032  10.73/08.032  10.83/08.032  10.86/08.032  10.89/08.032 | Ртуть | ГОСТ 30545-2015  ГОСТ 30625-98  ГОСТ 30626-98  ТУ РБ 690024195.001-2004  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 34427-2018  ГОСТ 26927-86  Инструкция 4.1.10-15- 52-2005, утв. МЗ РБ 04.11.2005 № 169  МУ 5178-90, утв. МЗ СССР 21.06.1990 |
|  | 01.41/08.156  01.45/08.156  01.47/08.156  01.49/08.156  10.11/08.156  10.12/08.156  10.13/08.156  10.20/08.156  10.31/08.156  10.32/08.156  10.39/08.156  10.41/08.156  10.51/08.156  10.52/08.156  10.61/08.156  10.71/08.156  10.72/08.156  10.73/08.156  10.83/08.156  10.86/08.156  10.89/08.156 | Мышьяк | ГОСТ 26930-86 |
|  | 01.41/08.032  01.45/08.032  01.47/08.032  01.49/08.032  10.11/08.032  10.12/08.032  10.13/08.032  10.20/08.032  10.31/08.032  10.32/08.032  10.39/08.032  10.41/08.032  10.51/08.032  10.52/08.032  10.61/08.032  10.71/08.032  10.72/08.032  10.73/08.032  10.83/08.032  10.86/08.032  10.89/08.032 | Свинец | ГОСТ EN 14084-2014  ГОСТ EN 14083-2013  СТБ EN 14082-2014  ГОСТ 30178-96 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Пищевая продукция для детского питания | 01.41/08.032  01.45/08.032  01.47/08.032  01.49/08.032  10.11/08.032  10.12/08.032  10.13/08.032  10.20/08.032  10.31/08.032  10.32/08.032  10.39/08.032  10.41/08.032  10.51/08.032  10.52/08.032  10.61/08.032  10.71/08.032  10.72/08.032  10.73/08.032  10.83/08.032  10.86/08.032  10.89/08.032 | Кадмий | ГОСТ 30545-2015  ГОСТ 30625-98  ГОСТ 30626-98  ТУ РБ 690024195.001-2004  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ EN 14084-2014  ГОСТ EN 14083-2013  СТБ EN 14082-2014  ГОСТ 30178-96 |
|  | 01.41/08.156  01.41/08.032  01.45/08.156  01.45/08.032  01.47/08.156  01.47/08.032  01.49/08.156  01.49/08.032  10.11/08.156  10.11/08.032  10.12/08.156  10.12/08.032  10.13/08.156  10.13/08.032  10.20/08.156  10.20/08.032  10.31/08.156  10.31/08.032  10.32/08.156  10.32/08.032  10.39/08.156  10.39/08.032  10.41/08.156  10.41/08.032  10.51/08.156  10.51/08.032  10.52/08.156  10.52/08.032  10.61/08.156  10.61/08.032  10.71/08.156  10.71/08.032  10.72/08.156  10.72/08.032  10.73/08.156  10.73/08.032  10.83/08.156  10.83/08.032  10.86/08.156  10.86/08.032  10.89/08.156  10.89/08.032 | Медь | ГОСТ EN 14084-2014  СТБ EN 14082-2014  ГОСТ 26931-86 п.3  ГОСТ 30178-96 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Пищевая продукция для детского питания | 01.41/08.032  01.45/08.032  01.47/08.032  01.49/08.032  10.11/08.032  10.12/08.032  10.13/08.032  10.20/08.032  10.31/08.032  10.32/08.032  10.39/08.032  10.41/08.032  10.51/08.032  10.52/08.032  10.61/08.032  10.71/08.032  10.72/08.032  10.73/08.032  10.83/08.032  10.86/08.032  10.89/08.032 | Цинк | ГОСТ 30545-2015  ГОСТ 30625-98  ГОСТ 30626-98  ТУ РБ 690024195.001-2004  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ EN 14084-2014  СТБ EN 14082-2014  ГОСТ 30178-96 |
|  | 01.41/08.156  01.41/08.032  01.45/08.156  01.45/08.032  01.47/08.156  01.47/08.032  01.49/08.156  01.49/08.032  10.11/08.156  10.11/08.032  10.12/08.156  10.12/08.032  10.13/08.156  10.13/08.032  10.20/08.156  10.20/08.032  10.31/08.156  10.31/08.032  10.32/08.156  10.32/08.032  10.39/08.156  10.39/08.032  10.41/08.156  10.41/08.032  10.51/08.156  10.51/08.032  10.52/08.156  10.52/08.032  10.61/08.156  10.61/08.032  10.71/08.156  10.71/08.032  10.72/08.156  10.72/08.032  10.73/08.156  10.73/08.032  10.83/08.156  10.83/08.032  10.86/08.156  10.86/08.032  10.89/08.156  10.89/08.032 | Железо | ГОСТ EN 14084-2014  СТБ EN 14082-2014  ГОСТ 26928-86  ГОСТ 30178-96 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Пищевая продукция для детского питания | 01.41/08.032  01.45/08.032  10.32/08.032  10.51/08.032  10.86/08.032  10.89/08.032 | Кальций | ГОСТ 30545-2015  ГОСТ 30625-98  ГОСТ 30626-98  ТУ РБ 690024195.001-2004  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | СТБ ГОСТ Р 51429-2006  СТБ ГОСТ Р 51431-2006  СТБ ГОСТ Р 51432-2006  ГОСТ ISO 8070/IDF 119-2014  ГОСТ 33462-2016 |
|  | 01.41/08.032  01.45/08.032  10.32/08.032  10.51/08.032  10.86/08.032  10.89/08.032 | Калий | СТБ ГОСТ Р 51429-2006  СТБ ГОСТ Р 51431-2006  СТБ ГОСТ Р 51432-2006  ГОСТ ISO 8070/IDF 119-2014  ГОСТ 33462-2016 |
|  | 01.41/08.032  01.45/08.032  10.32/08.032  10.51/08.032  10.86/08.032  10.89/08.032 | Натрий | СТБ ГОСТ Р 51429-2006  СТБ ГОСТ Р 51431-2006  СТБ ГОСТ Р 51432-2006  ГОСТ ISO 8070/IDF 119-2014  ГОСТ 33462-2016 |
|  | 01.41/08.032  01.45/08.032  10.32/08.032  10.51/08.032  10.86/08.032  10.89/08.032 | Магний | СТБ ГОСТ Р 51429-2006  СТБ ГОСТ Р 51431-2006  СТБ ГОСТ Р 51432-2006  ГОСТ ISO 8070/IDF 119-2014  ГОСТ 33462-2016 |
|  | 01.41/08.156  01.45/08.156  01.47/08.156  01.49/08.156  10.11/08.156  10.12/08.156  10.13/08.156  10.20/08.156  10.31/08.156  10.32/08.156  10.39/08.156  10.41/08.156  10.51/08.156  10.52/08.156  10.61/08.156  10.71/08.156  10.72/08.156  10.73/08.156  10.83/08.156  10.86/08.156  10.89/08.156 | Фосфор | ГОСТ 30615-99  СТБ ГОСТ Р 51430-2006 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Пищевая продукция для детского питания | 01.41/08.032  01.45/08.032  01.47/08.032  01.49/08.032  10.11/08.032  10.12/08.032  10.13/08.032  10.20/08.032  10.31/08.032  10.32/08.032  10.39/08.032  10.41/08.032  10.51/08.032  10.52/08.032  10.61/08.032  10.71/08.032  10.72/08.032  10.73/08.032  10.83/08.032  10.86/08.032  10.89/08.032 | Никель | ГОСТ 30545-2015  ГОСТ 30625-98  ГОСТ 30626-98  ТУ РБ 690024195.001-2004  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | Инструкция 4.1.10-15-51-2005, утв. МЗ РБ 02.11.2005 № 167 |
|  | 01.41/08.032  01.45/08.032  01.47/08.032  01.49/08.032  10.11/08.032  10.12/08.032  10.13/08.032  10.20/08.032  10.31/08.032  10.32/08.032  10.39/08.032  10.41/08.032  10.51/08.032  10.52/08.032  10.61/08.032  10.71/08.032  10.72/08.032  10.73/08.032  10.83/08.032  10.86/08.032  10.89/08.032 | Хром | ГОСТ EN 14083-2013  СТБ EN 14082-2014 |
|  | 10.11/08.156  10.12/08.156  10.13/08.156  10.20/08.156  10.31/08.156  10.32/08.156  10.39/08.156  10.86/08.156  10.89/08.156 | Олово | ГОСТ 26935-86 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Пищевая продукция для детского питания | 10.12/08.159  10.71/08.159  10.72/08.159  10.73/08.159  10.82/08. 159  10.32/08.159  10.39/08.159  10.41/08.159  10.42/08.159  11.07/08.159  10.83/08.159  11.04/08.159  01.45/08.159  01.41/08.159  10.51/08.159  10.52/08.159  10.11/08.159  10.12/08.159  10.13/08.159  10.20/08.159  10.86/08.159  10.89/08.159 | Аспартам (Е951)  Ацесульфам калия (Е950)  Сахарин и его соли натрия, калия и кальция (Е954)-по отдельности или в комбинации в пересчете на сахарин | ГОСТ 30545-2015  ГОСТ 30625-98  ГОСТ 30626-98  ТУ РБ 690024195.001-2004  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ EN 12856-2015  ГОСТ 30059-93 п.3 |
|  | 01.41/08.158  01.41/08.162  01.45/08.158  01.45/08.162  01.47/08.158  01.47/08.162  01.49/08.158  01.49/08.162  10.11/08.158  10.11/08.162  10.12/08.158  10.12/08.162  10.13/08.158  10.13/08.162  10.20/08.158  10.20/08.162  10.31/08.158  10.31/08.162  10.32/08.158  10.32/08.162  10.39/08.158  10.39/08.162  10.41/08.158  10.41/08.162  10.51/08.158  10.51/08.162  10.52/08.158  10.52/08.162  10.61/08.158  10.61/08.162  10.71/08.158  10.71/08.162  10.72/08.158  10.72/08.162  10.73/08.158  10.73/08.162  10.83/08.158  10.83/08.162  10.86/08.158  10.86/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | ГХЦГ  (α,β,γ – изомеры) | ГОСТ 30349-96 п.5  ГОСТ 23452-2015  ГОСТ EN 1528-1-2014  ГОСТ EN 1528-2-2014  ГОСТ EN 1528-3-2014  ГОСТ EN 1528-4-2014  ГОСТ 32689.1-2014  ГОСТ 32689.2-2014  ГОСТ 32689.3-2014  МУ № 2142-80, утв.  МЗ СССР 28.01.80 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Пищевая продукция для детского питания | 01.41/08.158  01.41/08.162  01.45/08.158  01.45/08.162  01.47/08.158  01.47/08.162  01.49/08.158  01.49/08.162  10.11/08.158  10.11/08.162  10.12/08.158  10.12/08.162  10.13/08.158  10.13/08.162  10.20/08.158  10.20/08.162  10.31/08.158  10.31/08.162  10.32/08.158  10.32/08.162  10.39/08.158  10.39/08.162  10.41/08.158  10.41/08.162  10.51/08.158  10.51/08.162  10.52/08.158  10.52/08.162  10.61/08.158  10.61/08.162  10.71/08.158  10.71/08.162  10.72/08.158  10.72/08.162  10.73/08.158  10.73/08.162  10.83/08.158  10.83/08.162  10.86/08.158  10.86/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | ДДТ и его метаболиты | ГОСТ 30545-2015  ГОСТ 30625-98  ГОСТ 30626-98  ТУ РБ 690024195.001-2004  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 30349-96 п.5  ГОСТ 23452-2015  ГОСТ EN 1528-1-2014  ГОСТ EN 1528-2-2014  ГОСТ EN 1528-3-2014  ГОСТ EN 1528-4-2014  ГОСТ 32689.1-2014  ГОСТ 32689.2-2014  ГОСТ 32689.3-2014  МУ № 2142-80, утв.  МЗ СССР 28.01.80 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Пищевая продукция для детского питания | 01.41/08.158  01.41/08.162  01.45/08.158  01.45/08.162  01.47/08.158  01.47/08.162  01.49/08.158  01.49/08.162  10.11/08.158  10.11/08.162  10.12/08.158  10.12/08.162  10.13/08.158  10.13/08.162  10.20/08.158  10.20/08.162  10.31/08.158  10.31/08.162  10.32/08.158  10.32/08.162  10.39/08.158  10.39/08.162  10.41/08.158  10.41/08.162  10.51/08.158  10.51/08.162  10.52/08.158  10.52/08.162  10.61/08.158  10.61/08.162  10.71/08.158  10.71/08.162  10.72/08.158  10.72/08.162  10.73/08.158  10.73/08.162  10.83/08.158  10.83/08.162  10.86/08.158  10.86/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | Альдрин | ГОСТ 30545-2015  ГОСТ 30625-98  ГОСТ 30626-98  ТУ РБ 690024195.001-2004  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 30349-96 п.5  ГОСТ 23452-2015  ГОСТ EN 1528-1-2014  ГОСТ EN 1528-2-2014  ГОСТ EN 1528-3-2014  ГОСТ EN 1528-4-2014  ГОСТ 32689.1-2014  ГОСТ 32689.2-2014  ГОСТ 32689.3-2014  МУ № 2142-80, утв. МЗ СССР 28.01.80 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Пищевая продукция для детского питания | 01.41/08.158  01.41/08.162  01.45/08.158  01.45/08.162  01.47/08.158  01.47/08.162  01.49/08.158  01.49/08.162  10.11/08.158  10.11/08.162  10.12/08.158  10.12/08.162  10.13/08.158  10.13/08.162  10.20/08.158  10.20/08.162  10.31/08.158  10.31/08.162  10.32/08.158  10.32/08.162  10.39/08.158  10.39/08.162  10.41/08.158  10.41/08.162  10.51/08.158  10.51/08.162  10.52/08.158  10.52/08.162  10.61/08.158  10.61/08.162  10.71/08.158  10.71/08.162  10.72/08.158  10.72/08.162  10.73/08.158  10.73/08.162  10.83/08.158  10.83/08.162  10.86/08.158  10.86/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | Диэльдрин | ГОСТ 30545-2015  ГОСТ 30625-98  ГОСТ 30626-98  ТУ РБ 690024195.001-2004  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 30349-96 п.5  ГОСТ 23452-2015  ГОСТ EN 1528-1-2014  ГОСТ EN 1528-2-2014  ГОСТ EN 1528-3-2014  ГОСТ EN 1528-4-2014  ГОСТ 32689.1-2014  ГОСТ 32689.2-2014  ГОСТ 32689.3-2014 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Пищевая продукция для детского питания | 01.41/08.158  01.41/08.162  01.45/08.158  01.45/08.162  01.47/08.158  01.47/08.162  01.49/08.158  01.49/08.162  10.11/08.158  10.11/08.162  10.12/08.158  10.12/08.162  10.13/08.158  10.13/08.162  10.20/08.158  10.20/08.162  10.31/08.158  10.31/08.162  10.32/08.158  10.32/08.162  10.39/08.158  10.39/08.162  10.41/08.158  10.41/08.162  10.51/08.158  10.51/08.162  10.52/08.158  10.52/08.162  10.61/08.158  10.61/08.162  10.71/08.158  10.71/08.162  10.72/08.158  10.72/08.162  10.73/08.158  10.73/08.162  10.83/08.158  10.83/08.162  10.86/08.158  10.86/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | Гексахлорбензол | ГОСТ 30545-2015  ГОСТ 30625-98  ГОСТ 30626-98  ТУ РБ 690024195.001-2004  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 30349-96 п.5  ГОСТ 23452-2015  ГОСТ EN 1528-1-2014  ГОСТ EN 1528-2-2014  ГОСТ EN 1528-3-2014  ГОСТ EN 1528-4-2014  ГОСТ 32689.1-2014  ГОСТ 32689.2-2014  ГОСТ 32689.3-2014 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Пищевая продукция для детского питания | 01.41/08.158  01.41/08.162  01.45/08.158  01.45/08.162  01.47/08.158  01.47/08.162  01.49/08.158  01.49/08.162  10.11/08.158  10.11/08.162  10.12/08.158  10.12/08.162  10.13/08.158  10.13/08.162  10.20/08.158  10.20/08.162  10.31/08.158  10.31/08.162  10.32/08.158  10.32/08.162  10.39/08.158  10.39/08.162  10.41/08.158  10.41/08.162  10.51/08.158  10.51/08.162  10.52/08.158  10.52/08.162  10.61/08.158  10.61/08.162  10.71/08.158  10.71/08.162  10.72/08.158  10.72/08.162  10.73/08.158  10.73/08.162  10.83/08.158  10.83/08.162  10.86/08.158  10.86/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | Гептахлор | ГОСТ 30545-2015  ГОСТ 30625-98  ГОСТ 30626-98  ТУ РБ 690024195.001-2004  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 30349-96 п.5  ГОСТ 23452-2015  ГОСТ EN 1528-1-2014  ГОСТ EN 1528-2-2014  ГОСТ EN 1528-3-2014  ГОСТ EN 1528-4-2014  ГОСТ 32689.1-2014  ГОСТ 32689.2-2014  ГОСТ 32689.3-2014 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Пищевая продукция для детского питания | 01.41/08.158  01.41/08.162  01.45/08.158  01.45/08.162  01.47/08.158  01.47/08.162  01.49/08.158  01.49/08.162  10.11/08.158  10.11/08.162  10.12/08.158  10.12/08.162  10.13/08.158  10.13/08.162  10.20/08.158  10.20/08.162  10.31/08.158  10.31/08.162  10.32/08.158  10.32/08.162  10.39/08.158  10.39/08.162  10.41/08.158  10.41/08.162  10.51/08.158  10.51/08.162  10.52/08.158  10.52/08.162  10.61/08.158  10.61/08.162  10.71/08.158  10.71/08.162  10.72/08.158  10.72/08.162  10.73/08.158  10.73/08.162  10.83/08.158  10.83/08.162  10.86/08.158  10.86/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | Эндрин | ГОСТ 30545-2015  ГОСТ 30625-98  ГОСТ 30626-98  ТУ РБ 690024195.001-2004  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 30349-96 п.5  ГОСТ 23452-2015  ГОСТ EN 1528-1-2014  ГОСТ EN 1528-2-2014  ГОСТ EN 1528-3-2014  ГОСТ EN 1528-4-2014  ГОСТ 32689.1-2014  ГОСТ 32689.2-2014  ГОСТ 32689.3-2014 |
|  | 10.61/08.161  10.71/08.161  10.86/08.161  10.89/08.161 | Ртутьорганические пестициды | ГОСТ 33704-2015 |
|  | 10.11/08.161  10.12/08.161  10.13/08.161  10.51/08.161 | Карбофос | ГОСТ 30710-2001 п.4  МУ № 3222-85, М. «Колос», 1992 г., т.1, стр.59-77 |
|  | 10.11/08.158  10.12/08.158  10.13/08.158  10.51/08.158 | ДДВФ | ГОСТ 30710-2001 п.4  МУ № 3222-85, М. «Колос», 1992 г., т.1, стр.59-77 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Пищевая продукция для детского питания | 10.11/08.161  10.12/08.161  10.13/08.161  10.51/08.161 | Хлорофос | ГОСТ 30545-2015  ГОСТ 30625-98  ГОСТ 30626-98  ТУ РБ 690024195.001-2004  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 30710-2001 п.4  МУ № 3222-85, М. «Колос», 1992 г., т.1, стр.59-77 |
|  | 10.11/08.161  10.12/08.161  10.13/08.161  10.51/08.161 | Метафос | ГОСТ 30710-2001 п.4  МУ № 3222-85, М. «Колос», 1992 г., т.1, стр.59-77 |
|  | 10.11/08.158  10.11/08.161  10.11/08.162  10.12/08.158  10.12/08.161  10.12/08.162  10.13/08.158  10.13/08.161  10.13/08.162  10.51/08.158  10.51/08.161  10.51/08.161  10.61/08.158  10.61/08.162  10.61/08.161  10.71/08.158  10.71/08.162  10.86/08.158  10.86/08.162  10.86/08.161  10.89/08.158  10.89/08.161  10.89/08.162 | 2,4-Д кислота, ее соли, эфиры | МУ № 1541-76, утв. МЗ СССР 20.12.76  ГОСТ 34050-2017 |
|  | 10.11/08.159  10.12/08.159  10.13/08.159  10.51/08.159  10.86/08.159  10.89/08.159 | Бенз(а)пирен | СТБ ГОСТ Р 51650-2001 п.5 |
|  | 10.11/08.161  10.12/08.161  10.13/08.161  10.86/08.161  10.89/08.161 | N- нитрозамины (сумма НДМА и НДЭА) | МУК 4.4.1.011-93,  утв. МЗ РФ 22.12.93 |
|  | 01.41/08.159  01.45/08.159  10.51/08.159  10.52/08.159  01.41/08.159  01.45/08.159  10.86/08.161  10.89/08.161 | Меламин | МВИ. МН 3287-2009 ГОСТ 34515-2019 |
|  | 10.51/08.156  10.52/08.156  10.86/08.156  10.89/08.156  10.61/08.156  10.71/08.156  10.72/08.156 | Витамин РР (ниацин) | ГОСТ 30627.4-98  ГОСТ 29140-91 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Пищевая продукция для детского питания | 10.41/08.161  10.51/08.156  10.52/08.156  10.86/08.156  10.89/08.156  10.86/08.161  10.89/08.161 | Витамин Е | ГОСТ 30545-2015  ГОСТ 30625-98  ГОСТ 30626-98  ТУ РБ 690024195.001-2004  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 30627.3-98 ГОСТ 30417-2018 |
|  | 10.41/08.156  10.51/08.156  10.52/08.156  10.86/08.156  10.89/08.156 | Витамин А (ретинол) | ГОСТ 30627.1-98  ГОСТ 30417-2018 |
|  | 10.41/08.149  10.51/08.149  10.52/08.149  10.86/08.149  10.89/08.149  10.41/08.156  10.51/08.156  10.52/08.156  10.86/08.156  10.89/08.156 | Витамин С (аскорбиновая кислота) | ГОСТ 30627.2-98  ГОСТ 7047-55 п.3  ГОСТ 24556-89 |
|  | 10.11/08.156  10.12/08.156  10.13/08.156  10.41/08.156  10.51/08.156  10.52/08.156  10.86/08.156  10.89/08.156 | β- каротин | ГОСТ ISO 6558-2-2019 |
|  | 01.41/08.159  01.45/08.159  10.51/08.159  10.52.08.159  10.86/08.159  10.89/08.159  01.41/08.161  01.45/08.161  10.51/08.161  10.52.08.161  10.86/08.161  10.89/08.161  01.41/03.152  01.45/03.152  10.41/03.152  10.51/03.152  10.86/03.152  10.89/03.152 | Афлатоксин М1 | ГОСТ 30711-2001  ГОСТ ISO 14501-2016  МВИ. МН 2786-2013  ГОСТ 34049-2017 |
|  | 10.51/08.159  10.61/08.159  10.71/08.159  10.86/08.159  10.89/08.159  10.51/08.161  10.61/08.161  10.71/08.161  10.86/08.161  10.89/08.161 | Афлатоксин В1 | ГОСТ 30711-2001  ГОСТ 31748-2012  ГОСТ 33780-2016 |
|  | 10.51/08.159  10.61/08.159  10.71/08.159  10.86/08.159  10.89/08.159  10.51/08.161  10.61/08.161  10.71/08.161  10.86/08.161  10.89/08.161 | Зеараленон | ГОСТ 31691-2012  ГОСТ 28001-88 п.3  Инструкция 4.1.10-15-61-2005 п.9, утв. МЗ РБ 21.11.2005 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Пищевая продукция для детского питания | 10.51/08.159  10.61/08.159  10.71/08.159  10.86/08.159  10.89/08.159  10.51/08.161  10.61/08.161  10.71/08.161  10.86/08.161  10.89/08.161 | Дезоксиниваленол | ГОСТ 30545-2015  ГОСТ 30625-98  ГОСТ 30626-98  ТУ РБ 690024195.001-2004  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | СТБ ГОСТ Р 51116-2002  Инструкция 4.1.10-15-61-2005 п.8, утв. МЗ РБ 21.11.2005 |
|  | 10.51/08.161  10.61/08.161  10.71/08.161  10.86/08.161  10.89/08.161  10.61/03.152  10.71/03.152  10.86/03.152  10.89/03.152 | Т-2 токсин | ГОСТ 28001-88 п.2  МВИ. МН 2479-2006  Инструкция 4.1.10-15-63-2005,утв. МЗ РБ 21.11.2005 |
|  | 10.51/08.159  10.61/08.159  10.71/08.159  10.86/08.159  10.89/08.159  10.51/08.161  10.61/08.161  10.71/08.161  10.86/08.161  10.89/08.161  10.61/03.152  10.71/03.152  10.86/03.152  10.89/03.152 | Охратоксин А | ГОСТ 28001-88 п.4  МВИ. МН 2480-2006  ГОСТ EN 15835-2013  ГОСТ 32587-2013 |
|  | 10.32/08.159  10.39/08.159  10.86/08.159  10.89/08.159  10.32/08.161  10.39/08.161  10.86/08.161  10.89/08.161 | Патулин | ГОСТ 28038-2013 п.5,п.6  ГОСТ 31100.2-2002 |
|  | 01.41/08.158  01.41/08.162  01.45/08.158  01.45/08.162  10.11/08.162  10.12/08.158  10.12/08.162  10.13/08.158  10.13/08.162  10.51/08.158  10.51/08.162  10.52/08.158  10.52/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | Транс-изомеры жирных кислот | СТБ ИСО 15304-2007  СТБ ИСО 5509-2007  СТБ ISO 661-2008  ГОСТ EN 1528-2-2014  ГОСТ 31663-2012  ГОСТ 31665-2012  ГОСТ 31754-2012 |
|  | 01.41/08.158  01.41/08.162  01.45/08.158  01.45/08.162  10.11/08.162  10.12/08.158  10.12/08.162  10.13/08.158  10.13/08.162  10.51/08.158  10.51/08.162  10.52/08.158  10.52/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | Массовая доля молочного жира в жировой фазе продукта | СТБ 2016-2009 п.7.13  ГОСТ 31663-2012  ГОСТ 31665-2012  ГОСТ EN 1528-2-2014 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Пищевая продукция для детского питания | 01.41/08.158  01.41/08.162  01.45/08.158  01.45/08.162  10.11/08.162  10.12/08.158  10.12/08.162  10.13/08.158  10.13/08.162  10.51/08.158  10.51/08.162  10.52/08.158  10.52/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | Жировая фаза продукта | ГОСТ 30545-2015  ГОСТ 30625-98  ГОСТ 30626-98  ТУ РБ 690024195.001-2004  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 31979-2012  ГОСТ 33490-2015  ГОСТ ISO 14156-2015  ГОСТ EN 1528-2-2014 |
|  | 01.41/08.158  01.41/08.162  01.45/08.158  01.45/08.162  10.11/08.158  10.11/08.162  10.12/08.158  10.12/08.162  10.13/08.158  10.13/08.162  10.51/08.158  10.51/08.162  10.52/08.158  10.52/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | Жирно-кислотный состав: массовая доля жирной кислоты, % от суммы жирных кислот | ГОСТ 31663-2012  ГОСТ 31665-2012  ГОСТ 32915-2014  ГОСТ EN 1528-2-2014 |
|  | 10.12/08.159  10.71/08.159  10.72/08.159  10.73/08.159  10.82/08. 159  10.32/08.159  10.39/08.159  10.41/08.159  10.42/08.159  11.07/08.159  10.83/08.159  11.04/08.159  01.45/08.159  01.41/08.159  10.51/08.159  10.52/08.159  10.11/08.159  10.12/08.159  10.13/08.159  10.20/08.159  10.86/08.159  10.89/08.159 | тартразин (Е 102);  –желтый хинолиновый (Е 104);  –желтый солнечный закат (Е 110);  –цитрусовый красный (Е 121);  –азорубин (кармуазин) (Е 122);  –амарант 4 (Е 123);  –понсо 4R (Е 124);  –эритрозин (Е 127);  –красный 2G (Е 128);  –красный очаровательный АС (Е 129);  –синий патентованный V (E 131);  –индигокармин (Е 132);  –блестящий синий FCF (Е 133);  –зеленый S (E142);  –зеленый прочный FCF (Е 143);  –бриллиантовый черный РN (Е 151);  –коричневый НТ (Е 155) | МВИ. МН 2399-2005  ГОСТ 31504-2012  ГОСТ 33406-2015  ГОСТ 34229-2017  СТБ 2547-2019 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Пищевая продукция для детского питания | 10.32/08.156  10.39/08.156  10.32/08.158  10.39/08.158  10.12/08.159  10.71/08.159  10.72/08.159  10.73/08.159  10.82/08. 159  10.32/08.159  10.39/08.159  10.41/08.159  10.42/08.159  11.07/08.159  10.83/08.159  11.04/08.159  01.45/08.159  01.41/08.159  10.51/08.159  10.52/08.159  10.11/08.159  10.12/08.159  10.13/08.159  10.20/08.159  10.86/08.159  10.89/08.159 | Сорбиновая кислота (Е200) и ее соли | ГОСТ 30545-2015  ГОСТ 30625-98  ГОСТ 30626-98  ТУ РБ 690024195.001-2004  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 26181-84 п.4  ГОСТ 30670-2000  СТБ 1181-99 п.5  МВИ. МН 806-98 |
|  | 10.32/08.156  10.39/08.156  10.32/08.158  10.39/08.158  10.12/08.159  10.71/08.159  10.72/08.159  10.73/08.159  10.82/08. 159  10.32/08.159  10.39/08.159  10.41/08.159  10.42/08.159  11.07/08.159  10.83/08.159  11.04/08.159  01.45/08.159  01.41/08.159  10.51/08.159  10.52/08.159  10.11/08.159  10.12/08.159  10.13/08.159  10.20/08.159  10.86/08.159  10.89/08.159 | Бензойная кислота (Е210) и ее соли | ГОСТ 28467-90  ГОСТ 30669-2000  СТБ 1181-99 п.5  МВИ. МН 806-98  ГОСТ 30059-93 п.3 |
|  | 03.00/08.159  10.20/08.159  10.86/08.159  10.89/08.159  03.00/08.156  10.20/08.156  10.86/08.156  10.89/08.156 | Гистамин | Инструкция 4.1.10-15-29-2005, утв. МЗ РБ 22.08.2005  ГОСТ 31789-2012 |
|  | 01.41/08.158  01.41/08.162  01.45/08.158  01.45/08.162  10.11/08.162  10.12/08.158  10.12/08.162  10.13/08.158  10.13/08.162  10.51/08.158  10.51/08.162  10.52/08.158  10.52/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | Соотношение массовых долей метиловых эфиров жирных кислот молочного жира | ГОСТ 32261-2013 п. 7.17  ГОСТ 32915-2014 | |
|  | Пищевая продукция для детского питания | 01.41/03.152  01.45/03.152  01.47/03.152  01.49/03.152  10.11/03.152  10.12/03.152  10.13/03.152  10.20/03.152  10.41/03.152  10.51/03.152  10.52/03.152  10.86/03.152  10.89/03.152 | Антибиотики: тетрациклиновая группа | ГОСТ 30545-2015  ГОСТ 30625-98  ГОСТ 30626-98  ТУ РБ 690024195.001-2004  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | МВИ. МН 3951-2015 | |
|  | 01.41/03.152  01.45/03.152  01.47/03.152  01.49/03.152  10.11/03.152  10.12/03.152  10.13/03.152  10.20/03.152  10.41/03.152  10.51/03.152  10.52/03.152  10.86/03.152  10.89/03.152 | Пенициллин | МВИ. МН 4310-2012 | |
|  | 01.41/03.152  01.45/03.152  01.47/03.152  01.49/03.152  10.11/03.152  10.12/03.152  10.13/03.152  10.20/03.152  10.41/03.152  10.51/03.152  10.52/03.152  10.86/03.152  10.89/03.152 | Стрептомицин | МВИ.МН 2642-2015 | |
|  | 01.41/03.152  01.45/03.152  01.47/03.152  01.49/03.152  10.11/03.152  10.12/03.152  10.13/03.152  10.20/03.152  10.41/03.152  10.51/03.152  10.52/03.152  10.86/03.152  10.89/03.152 | Левомицетин (хлорамфеникол) | МВИ.МН 2436-2015  МВИ.МН 3283-2009 | |
|  | 01.41/03.152  01.45/03.152  01.47/03.152  01.49/03.152  10.11/03.152  10.12/03.152  10.13/03.152  10.20/03.152  10.51/03.152  10.86/03.152  10.89/03.152 | Нитрофураны (включая фуразолидон) | МВИ. МН 4275-2012 | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Пищевая продукция для детского питания | 01.41/03.152  01.45/03.152  01.47/03.152  01.49/03.152  10.11/03.152  10.12/03.152  10.13/03.152  10.20/03.152  10.41/03.152  10.51/03.152  10.52/03.152  10.86/03.152  10.89/03.152 | Бацитрацин | ГОСТ 30545-2015  ГОСТ 30625-98  ГОСТ 30626-98  ТУ РБ 690024195.001-2004  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | МВИ.МН 4652-2013 |
|  | 10.32/08.159  10.39/08.159  10.86/08.159  10.89/08.159  10.32/08.156  10.39/08.156  10.86/08.156  10.89/08.156 | Нитраты | ГОСТ EN 12014-2-2014  ГОСТ 29270-95 п.4  ГОСТ 34570-2019 |
|  | 10.32/08.156  10.39/08.156  10.86/08.156  10.89/08.156  10.32/08.159  10.39/08.159  10.86/08.159  10.89/08.159 | Массовая доля (концентрация) окси-метилфурфурола,  массовая доля (концентрация) 5-гидрооксиметилфурфурола) | ГОСТ 29032-91 п.1  ГОСТ 29032-2022  ГОСТ 31644-2012 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. \*\* | Алкогольная продукция |  |  | СТБ 978-2003  ГОСТ 27907-88  СТБ 395-2017  СТБ 950-2006  СТБ 1385-2013  СТБ 1386-2013  СТБ 1529-2010  СТБ 1694-2006  СТБ 1695-2006  СТБ 924-2008  СТБ 2500-2017  ГОСТ 27906-88  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию |  |
|  | 11.01/11.116  11.02/11.116  11.03/11.116  11.05/11.116 | Органолептические показатели: прозрачность; цвет; аромат;  вкус; внешний вид; запах; букет | СТБ 395-2017  ГОСТ 30060-93 п.3.4.5  ГОСТ 30060-2022 п.4  СТБ 950-2006 п.2  СТБ 1832-2008 п.7.3  СТБ 2044-2010 п.6.5  ГОСТ 6687.5-86  ГОСТ 7208-93 п.4.7  СТБ 1694-2006 п.7.2  СТБ 1695-2006 п.7.2  СТБ 978-2003 п.4.2.2  ГОСТ 5363-93 п.4.6  СТБ 924-2008 п.6.1  ГОСТ 4828-83 п.2.5, п.2.6, п.2.8  ГОСТ 5964-93 п.5.2 |
|  | 11.05/08.118 | Массовая доля сухих веществ в начальном сусле | ГОСТ 12787-81 п.3 |
|  | 11.05/08.118  11.05/08.055 | Массовая доля спирта | ГОСТ 12787-81 п.1  СТБ 395-2017 |
|  | 11.05/08.149 | Кислотность | ГОСТ 12788-87 |
|  | 11.05/11.116 | Цвет | ГОСТ 12789-87 п.1 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Алкогольная продукция | 11.05/35.062 | Массовая доля (давление) двуокиси углерода | СТБ 978-2003  ГОСТ 27907-88  СТБ 395-2017  СТБ 950-2006  СТБ 1385-2013  СТБ 1386-2013  СТБ 1529-2010  СТБ 1694-2006  СТБ 1695-2006  СТБ 924-2008  СТБ 2500-2017  ГОСТ 27906-88  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 32038-2012 | |
|  | 11.01/29.040  11.02/29.040  11.03/29.040  11.05/29.040 | Фактический объем | СТБ 1422-2018  ГОСТ 23943-80 п.1  СТБ 1384-2010 | |
|  | 11.01/08.031  11.02/08.031  11.03/08.031  11.05/08.031  11.01/08.055  11.02/08.055  11.03/08.055  11.05/08.055 | Объёмная доля этилового спирта | СТБ 1929-2009  ГОСТ 32095-2013 | |
|  | 11.01/08.149  11.02/08.149  11.03/08.149 | Массовая концентрация сахаров в пересчёте на инвертный | ГОСТ 13192-73 | |
|  | 11.01/08.149  11.02/08.149  11.03/08.149 | Массовая концентрация титруемых кислот в пересчёте на яблочную, в пересчете на лимонную, в пересчете на моногидрат лимонной кислоты | СТБ 1931-2009  СТБ 1832-2008 п.7.4  ГОСТ 4828-83 п.2.12 | |
|  | 11.01/08.149  11.02/08.149  11.03/08.149 | Массовая концентрация летучих кислот в пересчёте на уксусную | СТБ 1930-2009 |
|  | 11.01/08.149  11.02/08.149  11.03/08.149 | Массовая концентрация общего и свободного диоксида серы | СТБ 1932-2009 |
|  | 10.89/08.032  10.89/08.156  11.01/08.032  11.01/08.156  11.02/08.032  11.02/08.156  11.03/08.032  11.03/08.156  11.04/08.032  11.04/08.156  11.05/08.032  11.05/08.156  11.06/08.032  11.06/08.156 | Массовая концентрация общего железа | ГОСТ 13195-73  ГОСТ 26928-86  ГОСТ 26929-94  ГОСТ 30178-96 |
|  | 11.01/08.118  11.02/08.118  11.03/08.118  11.05/08.118 | Массовая концентрация общего экстракта, привиденного экстракта | ГОСТ 32000-2012  ГОСТ 32081-2013  МВИ. МН 2669-2007 |
|  | 11.01/08.118  11.02/08.118  11.03/08.118  11.05/08.118 | Массовая концентрация остаточного экстракта | СТБ 950-2006 п.7.3.2  СТБ 1695-2006 п.7.3.2  СТБ 2044-2010 п.6.3  СТБ 1694-2006 п.7.3 |
|  | 11.01/08.156  11.02/08.156  11.03/08.156  10.89/08.156 | Массовая концентрация метилового спирта | ГОСТ 13194-74 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Алкогольная продукция | 11.01/08.156  11.02/08.156  11.03/08.156  10.89/08.156 | Массовая концентрация высших спиртов | СТБ 978-2003  ГОСТ 27907-88  СТБ 395-2017  СТБ 950-2006  СТБ 1385-2013  СТБ 1386-2013  СТБ 1529-2010  СТБ 1694-2006  СТБ 1695-2006  СТБ 924-2008  СТБ 2500-2017  ГОСТ 27906-88  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 14138-76 |
|  | 11.01/08.149  11.02/08.149  11.03/08.149  10.89/08.149 | Массовая концентрация дубильных веществ | МВИ. МН 2667-2007 |
|  | 11.01/08.118  11.02/08.118  11.03/08.118  10.89/08.118 | Относительная плотность | СТБ 1933-2009  МВИ. МН 2668-2007 |
|  | 11.01/08.052  11.02/08.052  11.03/08.052  10.89/08.052 | Массовая концентрация альдегидов в пересчете на уксусный альдегид | ГОСТ 12280-75 |
|  | 11.01/08.052  11.02/08.052  11.03/08.052  10.89/08.052 | Массовая концентрация средних эфиров в пересчете на уксусно-этиловый эфир | ГОСТ 14139-76 |
|  | 11.01/29.040  10.89/29.040 | Номинальный объем | ГОСТ 5363-93 п.4.5 |
|  | 11.01/08.031  11.02/08.031  11.03/08.031  10.89/08.031 | Крепость | ГОСТ 5363-93 п.4.7  ГОСТ 4828-83 п.2.9 |
|  | 11.01/08.149 | Щёлочность | ГОСТ 5363-93 п.4.8 |
|  | 10.89/08.158  10.89/08.162  11.01/08.158  11.01/08.162  11.02/08.158  11.02/08.162  11.03/08.158  11.03/08.162  11.04/08.158  11.04/08.162  11.05/08.158  11.05/08.162  11.06/08.158  11.06/08.162 | Массовая концентрация уксусного альдегида в пересчете на безводный спирт | СТБ ГОСТ Р 51698-2001  ГОСТ 30536-2013  ГОСТ 33408-2015 |
|  | 10.89/08.158  10.89/08.162  11.01/08.158  11.01/08.162  11.02/08.158  11.02/08.162  11.03/08.158  11.03/08.162  11.04/08.158  11.04/08.162  11.05/08.158  11.05/08.162  11.06/08.158  11.06/08.162 | Объёмная доля метилового спирта в пересчёте на безводный спирт | СТБ ГОСТ Р 51698-2001  ГОСТ 30536-2013  ГОСТ 33408-2015  ГОСТ 33833-2016 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Алкогольная продукция | 10.89/08.158  10.89/08.162  11.01/08.158  11.01/08.162  11.02/08.158  11.02/08.162  11.03/08.158  11.03/08.162  11.04/08.158  11.04/08.162  11.05/08.158  11.05/08.162  11.06/08.158  11.06/08.162  10.89/08.149  11.01/08.149 | Массовая концентрация свободных кислот (без СО2) в пересчёте на безводный спирт | СТБ 978-2003  ГОСТ 27907-88  СТБ 395-2017  СТБ 950-2006  СТБ 1385-2013  СТБ 1386-2013  СТБ 1529-2010  СТБ 1694-2006  СТБ 1695-2006  СТБ 924-2008  СТБ 2500-2017  ГОСТ 27906-88  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 5964-93 п.5.9  ГОСТ 32070-2013 |
|  | 10.89/08.158  10.89/08.162  11.01/08.158  11.01/08.162  11.02/08.158  11.02/08.162  11.03/08.158  11.03/08.162  11.04/08.158  11.04/08.162  11.05/08.158  11.05/08.162  11.06/08.158  11.06/08.162 | Массовая концентрация сивушного масла:  - 1-пропанол, 2-пропанол,спирт изобутиловый, 1- бутанол, спирт изоамиловый в пересчете на безводный спирт | СТБ ГОСТ Р 51698-2001  ГОСТ 30536-2013  ГОСТ 33408-2015 |
|  | 10.89/08.158  10.89/08.162  11.01/08.158  11.01/08.162  11.02/08.158  11.02/08.162  11.03/08.158  11.03/08.162  11.04/08.158  11.04/08.162  11.05/08.158  11.05/08.162  11.06/08.158  11.06/08.162 | Массовая концентрация сложных эфиров:  - метилацетата и этилацетата в пересчете на безводный спирт | СТБ ГОСТ Р 51698-2001  ГОСТ 30536-2013  ГОСТ 33408-2015 |
|  | 11.01/12.041 | Проба на чистоту с серной кислотой | ГОСТ 5964-93 п.5.4 |
|  | 11.01/11.116 | Проба на окисляемость | ГОСТ 5964-93 п.5.6 | |
|  | 11.01/11.116 | Характер горения | СТБ 645-2004 п.7.4 | |
|  | 11.01/08.118  11.02/08.118  11.03/08.118  11.01/08.031  11.02/08.031  11.03/08.031  11.01/08.133  11.02/08.133  11.03/08.133 | Плотность, показатель преломления | ГОСТ 18995.1-73 п.1  ГОСТ 14618.10-78 | |
|  | 11.01/08.169  11.02/08.169  11.03/08.169 | рН | ГОСТ 26188-2016 | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Алкогольная продукция | 10.89/08.158  10.89/08.162  11.01/08.158  11.01/08.162  11.02/08.158  11.02/08.162  11.03/08.158  11.03/08.162  11.04/08.158  11.04/08.162  11.05/08.158  11.05/08.162  11.06/08.158  11.06/08.162  11.01/08.031 | Наличие фурфурола, массовая концентрация фурфурола | СТБ 978-2003  ГОСТ 27907-88  СТБ 395-2017  СТБ 950-2006  СТБ 1385-2013  СТБ 1386-2013  СТБ 1529-2010  СТБ 1694-2006  СТБ 1695-2006  СТБ 924-2008  СТБ 2500-2017  ГОСТ 27906-88  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 5964-93 п.5.5  ГОСТ 32070-2013 |
|  | 11.01/08.031 | Объёмная доля спирта | ГОСТ 4828-83 п.2.9  ГОСТ 5964-93 п.5.3  ГОСТ 3639-79 |
|  | 11.01/08.052 | Растворимость 1см3 настоя или композиции в 100 см3 воды | СТБ 924-2008 п.6.2 |
|  | 11.01/29.040 | Полнота налива | ГОСТ 4828-83 п.2.7 |
|  | 11.01/08.133  11.02/08.133  11.03/08.133 | Массовая концентрация общего экстракта | ГОСТ 4828-83 п.2.10 |
|  | 11.01/08.149  11.02/08.149  11.03/08.149 | Массовая концентрация сахара | ГОСТ 4828-83 п.2.11 |
|  | 11.01/08.149 | Массовая концентрация кислот | ГОСТ 4828-83 п.2.12 |
|  | 11.01/08.156  11.02/08.156  11.03/08.156 | Цветность | ГОСТ 4828-83 п.2.6.2 |
|  | 11.01/01.086  11.02/01.086  11.03/01.086  11.04/01.086  11.05/01.086  11.06/01.086  10.89/01.086 | БГКП (колиформы) | ГОСТ 31747-2012 |
|  | 11.01/01.086  11.02/01.086  11.03/01.086  11.04/01.086  11.05/01.086  11.06/01.086  10.89/01.086 | КМАФАнМ | ГОСТ 10444.15-94 |
|  | 11.01/01.086  11.02/01.086  11.03/01.086  11.04/01.086  11.05/01.086  11.06/01.086  10.89/01.086 | Патогенные, в т.ч. Salmonella | ГОСТ 30519-97  ГОСТ 31659-2012 |
|  | 11.01/01.086  11.02/01.086  11.03/01.086  11.04/01.086  11.05/01.086  11.06/01.086  10.89/01.086 | Дрожжи и плесени | ГОСТ 10444.12-2013 |
|  | 10.89  11.01  11.02  11.03  11.04  11.05  11.06 | Подготовка проб | ГОСТ 26929-94  ГОСТ EN 13804-2013  ГОСТ 31671-2012  (EN 13805:2002) |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Алкогольная продукция | 10.89/08.032  11.01/08.032  11.02/08.032  11.03/08.032  11.04/08.032  11.05/08.032  11.06/08.032 | Хром | СТБ 978-2003  ГОСТ 27907-88  СТБ 395-2017  СТБ 950-2006  СТБ 1385-2013  СТБ 1386-2013  СТБ 1529-2010  СТБ 1694-2006  СТБ 1695-2006  СТБ 924-2008  СТБ 2500-2017  ГОСТ 27906-88  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ EN 14083-2013  СТБ EN 14082-2014 |
|  | 10.89/08.032  11.01/08.032  11.02/08.032  11.03/08.032  11.04/08.032  11.05/08.032  11.06/08.032 | Молибден | ГОСТ EN 14083-2013 |
|  | 10.89/08.032  11.01/08.032  11.02/08.032  11.03/08.032  11.04/08.032  11.05/08.032  11.06/08.032 | Никель | Инструкция 4.1.10-15-51-2005, утв. МЗ РБ 02.11.2005 № 167 |
|  | 10.89/08.032  11.01/08.032  11.02/08.032  11.03/08.032  11.04/08.032  11.05/08.032  11.06/08.032 | Ртуть | ГОСТ 34427-2018  ГОСТ 26927-86  Инструкция 4.1.10-15- 52-2005, утв. МЗ РБ 04.11.2005 № 169  МУ 5178-90, утв. МЗ СССР 21.06.1990 |
|  | 10.89/08.156  11.01/08.156  11.02/08.156  11.03/08.156  11.04/08.156  11.05/08.156  11.06/08.156 | Мышьяк | ГОСТ 26930-86 |
|  | 10.89/08.032  11.01/08.032  11.02/08.032  11.03/08.032  11.04/08.032  11.05/08.032  11.06/08.032 | Свинец | ГОСТ EN 14084-2014  ГОСТ EN 14083-2013  СТБ EN 14082-2014  ГОСТ 30178-96 |
|  | 10.89/08.032  11.01/08.032  11.02/08.032  11.03/08.032  11.04/08.032  11.05/08.032  11.06/08.032 | Кадмий | ГОСТ EN 14084-2014  ГОСТ EN 14083-2013  СТБ EN 14082-2014  ГОСТ 30178-96 |
|  | 10.89/08.032  10.89/08.156  11.01/08.032  11.01/08.156  11.02/08.032  11.02/08.156  11.03/08.032  11.03/08.156  11.04/08.032  11.04/08.156  11.05/08.032  11.05/08.156  11.06/08.032  11.06/08.156 | Медь | ГОСТ EN 14084-2014  СТБ EN 14082-2014  ГОСТ 26931-86 п.3  ГОСТ 30178-96 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Алкогольная продукция | 10.89/08.032  11.01/08.032  11.02/08.032  11.03/08.032  11.04/08.032  11.05/08.032  11.06/08.032 | Цинк | СТБ 978-2003  ГОСТ 27907-88  СТБ 395-2017  СТБ 950-2006  СТБ 1385-2013  СТБ 1386-2013  СТБ 1529-2010  СТБ 1694-2006  СТБ 1695-2006  СТБ 924-2008  СТБ 2500-2017  ГОСТ 27906-88  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ EN 14084-2014  СТБ EN 14082-2014  ГОСТ 30178-96 |
|  | 10.89/08.032  10.89/08.156  11.01/08.032  11.01/08.156  11.02/08.032  11.02/08.156  11.03/08.032  11.03/08.156  11.04/08.032  11.04/08.156  11.05/08.032  11.05/08.156  11.06/08.032  11.06/08.156 | Железо | ГОСТ EN 14084-2014  СТБ EN 14082-2014  ГОСТ 26928-86  ГОСТ 30178-96  ГОСТ 13195-73 |
|  | 10.89/08.156  11.01/08.156  11.02/08.156  11.03/08.156  11.04/08.156  11.05/08.156  11.06/08.156 | Олово | ГОСТ 26935-86 |
|  | 11.05/08.161  11.06/08.161  10.86/08.161  10.89/08.161 | N-нитрозамины (сумма НДМА и НДЭА) | МУК 4.4.1.011-93,  утв. МЗ РФ 22.12.93 |
|  | 11.01/08.159  11.02/08.159  11.03/08.159  11.04/08.159  11.05/08.159  11.07/08.159  10.86/08.159  10.89/08.159 | Аспартам (Е951)  Ацесульфам калия (Е950)  Сахарин и его соли натрия, калия и кальция (Е954)-по отдельности или в комбинации в пересчете на сахарин | ГОСТ EN 12856-2015 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Алкогольная продукция | 11.01/08.159  11.02/08.159  11.03/08.159  11.04/08.159  11.05/08.159  11.07/08.159  10.86/08.159  10.89/08.159 | тартразин (Е 102);  –желтый хинолиновый (Е 104);  –желтый солнечный закат(Е 110);  –цитрусовый красный (Е 121);  –азорубин (кармуазин)(Е 122);  –амарант4(Е 123);  –понсо 4R (Е 124);  –эритрозин (Е 127);  –красный 2G (Е 128);  –красный очарователь-ный АС(Е 129);  –синий патентованный V(E 131);  –индигокармин(Е 132);  –блестящий синий FCF(Е 133);  –зеленый S (E142);  –зеленый прочный FCF (Е 143);  –бриллиантовый черный РN(Е 151);  –коричневый НТ(Е 155) | СТБ 978-2003  ГОСТ 27907-88  СТБ 395-2017  СТБ 950-2006  СТБ 1385-2013  СТБ 1386-2013  СТБ 1529-2010  СТБ 1694-2006  СТБ 1695-2006  СТБ 924-2008  СТБ 2500-2017  ГОСТ 27906-88  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | МВИ. МН 2399-2005  ГОСТ 33406-2015  СТБ 2547-2019 |
|  | 11.01/08.159  11.02/08.159  11.03/08.159  11.04/08.159  11.05/08.159  11.07/08.159  10.86/08.159  10.89/08.159 | Сорбиновая  Кислота (Е200) и ее соли | СТБ 1181-99 п.5  МВИ. МН 806-98 |
|  | 11.01/08.159  11.02/08.159  11.03/08.159  11.04/08.159  11.05/08.159  11.07/08.159  10.86/08.159  10.89/08.159 | Бензойная  Кислота (Е210) и ее соли | СТБ 1181-99 п.5  МВИ. МН 806-98 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. \*\* | Мукомольно-крупяные и хлебобулочные изделия |  |  | СТБ 639-95  СТБ 912-98  СТБ 926-98  СТБ 1007-96  СТБ 1009-96  СТБ 1045-97  СТБ 1963-2009  ГОСТ 2077-84  ГОСТ 24557-89  ГОСТ 25832-89  ГОСТ 5550-74  СТБ 2203-2011  ГОСТ 6002-69  ГОСТ 6201-2020  ГОСТ 6292-93  ГОСТ 7022-97  ГОСТ 7022-2019  Единые санитарно- эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно- эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением Комиссии таможенного союза от 28 мая 2010 года № 299  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию |  |
|  | 10.61/29.040  10.71/29.040  10.72/29.040  10.73/29.040 | Масса изделия | СТБ 2160-2011 |
|  | 10.61/11.116  10.71/11.116  10.72/11.116  10.73/11.116 | Органолептические показатели: внешний вид; вкус; запах; хрупкость; цвет; форма; внутреннее состояние; вид в изломе; состояние мякиша; хруст | СТБ 912-98 п.4.2, п.5.2  ГОСТ 9846-88 п.1.1.2  ГОСТ 7128-91 п.1.2.3  СТБ 1007-96 п.5.3, п.5.6  ГОСТ 8494-96 п. 1.2.2  ГОСТ 27558-87  СТБ 1963-2009  ГОСТ 26312.2-84  п.3.1-п.3.3  СТБ 2160-2011 |
|  | 10.73/08.052 | Определение состояния изделий после варки | СТБ 1963-2009 |
|  | 10.71/08.052  10.72/08.052  10.73/08.052 | Пористость мякиша | ГОСТ 5669-96 |
|  | 10.71/08.149  10.72/08.149  10.73/08.149 | Массовая доля сахара | ГОСТ 5672-68 п.2  ГОСТ 5672-2022 п.2 |
|  | 10.71/08.052  10.72/08.052  10.71/08.037  10.72/08.037  10.71/08.164  10.72/08.164 | Массовая доля жира | ГОСТ 5668-68  п.2, п.4, п.5  ГОСТ 5668-2022 п.7 |
|  | 10.71/08.169  10.72/08.169 | Массовая доля сорбита | СТБ 1007-96 п.5.14 |
|  | 10.71/08.149  10.72/08.149 | Массовая доля поваренной соли | ГОСТ 5698-51 п.2  ГОСТ 5698-2022 |
|  | 10.61/11.116  10.71/11.116  10.72/11.116  10.73/11.116 | Посторонние включения; хруст от минеральной примеси | СТБ 2160-2011  ГОСТ 27558-87 |
|  | 10.71/08.149  10.72/08.149 | Кислотность, общая кислотность | ГОСТ 5670-96  СТБ 1007-96 п.5.8  ГОСТ 8494-96 п.3.8  ГОСТ 7128-91 п.3.7  СТБ 1963-2009  ГОСТ 26971-86  ГОСТ 26312.6-84 |
|  | 10.71/08.052  10.72/08.052 | Количество лома, горбушек и сухарей уменьшенного размера | ГОСТ 8494-96 п.3.6  СТБ 1007-96 п.5.6 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Мукомольно-крупяные и хлебобулочные изделия | 10.71/08.052  10.72/08.052  10.73/08.052 | Влажность, массовая доля влаги | СТБ 639-95  СТБ 912-98  СТБ 926-98  СТБ 1007-96  СТБ 1009-96  СТБ 1045-97  СТБ 1963-2009  ГОСТ 2077-84  ГОСТ 24557-89  ГОСТ 25832-89  ГОСТ 5550-74  СТБ 2203-2011  ГОСТ 6002-69  ГОСТ 6201-2020  ГОСТ 6292-93  ГОСТ 7022-97  ГОСТ 7022-2019  Единые санитарно- эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно- эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением Комиссии таможенного союза от 28 мая 2010 года № 299  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 7128-91 п.3.6  ГОСТ 8494-96 п.3.7  СТБ 1007-96 п.5.7  СТБ 1963-2009  ГОСТ 9404-88  ГОСТ 26312.7-88  ГОСТ 21094-75 |
|  | 10.71/08.052  10.72/08.052 | Набухаемость | ГОСТ 8494-96 п.3.11  СТБ 1007-96 п.5.9, п.5.10  ГОСТ 7128-91 п.3.10 |
|  | 10.61/08.052 | Крупность помола | ГОСТ 27560-87 |
|  | 10.61/08.052 | Количество и качество клейковины | ГОСТ 27839-2013 |
|  | 10.61/08.052  10.73/08.052 | Металломагнитные примеси | ГОСТ 20239-74  СТБ 1963-2009 |
|  | 10.61/08.052  10.73/08.052 | Заражённость вредителями хлебных запасов, зараженность вредителями | ГОСТ 27559-87  СТБ 1963-2009  ГОСТ 26312.3-84  ГОСТ 34165-2017 |
|  | 10.61/08.052  10.73/08.052 | Массовая доля лома, крошки и деформированных изделий | СТБ 1963-2009 |
|  | 10.61/08.052  10.73/08.052 | Развариваемость | ГОСТ 26312.2-84 |
|  | 10.61/08.052  10.73/08.052 | Зольность | ГОСТ 27494-2016 п.6.4  ГОСТ 26312.5-84 |
|  | 10.61/08.052  10.73/08.052 | Крупность | ГОСТ 27560-87  ГОСТ 26312.4-84 |
|  | 10.61/08.149 | Кислотное число жира | ГОСТ 31933-2012 |
|  | 10.61/01.086  10.71/01.086  10.72/01.086  10.73/01.086  10.89/01.086 | КМАФАнМ | ГОСТ 10444.15-94 |
|  | 10.61/01.086  10.71/01.086  10.72/01.086  10.73/01.086  10.89/01.086 | БГКП (колиформы) | ГОСТ 31747-2012 |
|  | 10.61/01.086  10.71/01.086  10.72/01.086  10.73/01.086  10.89/01.086 | Дрожжи и плесени | ГОСТ 10444.12-2013 |
|  | 10.61  10.71  10.72  10.73  10.89 | Подготовка проб | ГОСТ 26929-94  ГОСТ EN 13804-2013  ГОСТ 31671-2012  (EN 13805:2002) |
|  | 10.61/08.032  10.71/08.032  10.72/08.032  10.73/08.032  10.89/08.032 | Хром | ГОСТ EN 14083-2013  СТБ EN 14082-2014 |
|  | 10.61/08.032  10.71/08.032  10.72/08.032  10.73/08.032  10.89/08.032 | Молибден | ГОСТ EN 14083-2013 |
|  | Мукомольно-крупяные и хлебобулочные изделия | 10.61/08.032  10.71/08.032  10.72/08.032  10.73/08.032  10.89/08.032 | Никель | СТБ 639-95  СТБ 912-98  СТБ 926-98  СТБ 1007-96  СТБ 1009-96  СТБ 1045-97  СТБ 1963-2009  ГОСТ 2077-84  ГОСТ 24557-89  ГОСТ 25832-89  ГОСТ 5550-74  СТБ 2203-2011  ГОСТ 6002-69  ГОСТ 6201-2020  ГОСТ 6292-93  ГОСТ 7022-97  ГОСТ 7022-2019  Единые санитарно- эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно- эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением Комиссии таможенного союза от 28 мая 2010 года № 299  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | Инструкция 4.1.10-15-51-2005, утв. МЗ РБ 02.11.2005 № 167 |
|  | 10.61/08.032  10.71/08.032  10.72/08.032  10.73/08.032  10.89/08.032 | Ртуть | ГОСТ 34427-2018  ГОСТ 26927-86  Инструкция 4.1.10-15- 52-2005, утв. МЗ РБ 04.11.2005 № 169  МУ 5178-90, утв. МЗ СССР 21.06.1990 |
|  | 10.61/08.156  10.71/08.156  10.72/08.156  10.73/08.156  10.89/08.156 | Мышьяк | ГОСТ 26930-86 |
|  | 10.61/08.032  10.71/08.032  10.72/08.032  10.73/08.032  10.89/08.032 | Свинец | ГОСТ EN 14084-2014  ГОСТ EN 14083-2013  СТБ EN 14082-2014  ГОСТ 30178-96 |
|  | 10.61/08.032  10.71/08.032  10.72/08.032  10.73/08.032  10.89/08.032 | Кадмий | ГОСТ EN 14084-2014  ГОСТ EN 14083-2013  СТБ EN 14082-2014  ГОСТ 30178-96 |
|  | 10.61/08.156  10.61/08.032  10.71/08.156  10.71/08.032  10.72/08.156  10.72/08.032  10.73/08.156  10.73/08.032  10.89/08.156  10.89/08.032 | Медь | ГОСТ EN 14084-2014  СТБ EN 14082-2014  ГОСТ 26931-86 п.3  ГОСТ 30178-96 |
|  | 10.61/08.032  10.71/08.032  10.72/08.032  10.73/08.032  10.89/08.032 | Цинк | ГОСТ EN 14084-2014  СТБ EN 14082-2014  ГОСТ 30178-96 |
|  | 10.61/08.032  10.71/08.032  10.72/08.032  10.73/08.032  10.89/08.032 | Железо | ГОСТ EN 14084-2014  СТБ EN 14082-2014  ГОСТ 26928-86  ГОСТ 30178-96 |
|  | 10.61/08.156  10.71/08.156  10.72/08.156  10.73/08.156  10.89/08.156 | Фосфор | ГОСТ 30615-99 |
|  | 10.61/08.158  10.61/08.162  10.71/08.158  10.71/08.162  10.72/08.158  10.72/08.162  10.73/08.158  10.73/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | Альдрин | ГОСТ 32689.1-2014  ГОСТ 32689.2-2014  ГОСТ 32689.3-2014  МУ № 2142-80, утв.  МЗ СССР 28.01.80 |
|  | Мукомольно-крупяные и хлебобулочные изделия | 10.61/08.158  10.61/08.162  10.71/08.158  10.71/08.162  10.72/08.158  10.72/08.162  10.73/08.158  10.73/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | Диэльдрин | СТБ 639-95  СТБ 912-98  СТБ 926-98  СТБ 1007-96  СТБ 1009-96  СТБ 1045-97  СТБ 1963-2009  ГОСТ 2077-84  ГОСТ 24557-89  ГОСТ 25832-89  ГОСТ 5550-74  СТБ 2203-2011  ГОСТ 6002-69  ГОСТ 6201-2020  ГОСТ 6292-93  ГОСТ 7022-97  ГОСТ 7022-2019  Единые санитарно- эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно- эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением Комиссии таможенного союза от 28 мая 2010 года № 299  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 32689.1-2014  ГОСТ 32689.2-2014  ГОСТ 32689.3-2014  МУ № 2142-80, утв.  МЗ СССР 28.01.80 |
|  | 10.61/08.158  10.61/08.162  10.71/08.158  10.71/08.162  10.72/08.158  10.72/08.162  10.73/08.158  10.73/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | Гексахлорбензол | ГОСТ 32689.1-2014  ГОСТ 32689.2-2014  ГОСТ 32689.3-2014  МУ № 2142-80, утв.  МЗ СССР 28.01.80 |
|  | 10.61/08.158  10.61/08.162  10.71/08.158  10.71/08.162  10.72/08.158  10.72/08.162  10.73/08.158  10.73/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | Гептахлор | ГОСТ 30349-96 п.5  ГОСТ 32689.1-2014  ГОСТ 32689.2-2014  ГОСТ 32689.3-2014  МУ № 2142-80, утв.  МЗ СССР 28.01.80 |
|  | 10.61/08.158  10.61/08.162  10.71/08.158  10.71/08.162  10.72/08.158  10.72/08.162  10.73/08.158  10.73/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | Эндрин | ГОСТ 32689.1-2014  ГОСТ 32689.2-2014  ГОСТ 32689.3-2014  МУ № 2142-80, утв.  МЗ СССР 28.01.80 |
|  | 10.61/08.158  10.61/08.162  10.71/08.158  10.71/08.162  10.72/08.158  10.72/08.162  10.73/08.158  10.73/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | ГХЦГ  (α,β,γ – изомеры) | ГОСТ 32689.1-2014  ГОСТ 32689.2-2014  ГОСТ 32689.3-2014  МУ № 2142-80, утв. МЗ СССР 28.01.80 |
|  | 10.61/08.158  10.61/08.162  10.71/08.158  10.71/08.162  10.72/08.158  10.72/08.162  10.73/08.158  10.73/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | ДДТ и его метаболиты | ГОСТ 32689.1-2014  ГОСТ 32689.2-2014  ГОСТ 32689.3-2014  МУ № 2142-80, утв. МЗ СССР 28.01.80 |
|  | 10.61/08.158  10.61/08.162  10.61/08.161  10.71/08.158  10.71/08.161  10.71/08.162  10.72/08.158  10.72/08.161  10.72/08.162  10.73/08.158  10.73/08.161  10.73/08.162  10.89/08.158  10.89/08.161  10.89/08.162 | 2,4-Д кислота, ее соли, эфиры | МУ № 1541-76, утв. МЗ СССР 20.12.76  ГОСТ 34050-2017 |
|  | Мукомольно-крупяные и хлебобулочные изделия | 10.61/08.161  10.71/08.161  10.72/08.161  10.73/08.161  10.89/08.161 | Ртутьорганические пестициды | СТБ 639-95  СТБ 912-98  СТБ 926-98  СТБ 1007-96  СТБ 1009-96  СТБ 1045-97  СТБ 1963-2009  ГОСТ 2077-84  ГОСТ 24557-89  ГОСТ 25832-89  ГОСТ 5550-74  СТБ 2203-2011  ГОСТ 6002-69  ГОСТ 6201-2020  ГОСТ 6292-93  ГОСТ 7022-97  ГОСТ 7022-2019  Единые санитарно- эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно- эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением Комиссии таможенного союза от 28 мая 2010 года № 299  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 33704-2015 |
|  | 10.61/08.161  10.71/08.161  10.72/08.161  10.73/08.161  10.89/08.161  10.61/08.159  10.71/08.159  10.72/08.159  10.73/08.159  10.89/08.159 | Афлатоксин В1 | ГОСТ 30711-2001  ГОСТ 31748-2012  ГОСТ 33780-2016 |
|  | 10.61/08.161  10.71/08.161  10.72/08.161  10.73/08.161  10.89/08.161  10.61/08.159  10.71/08.159  10.72/08.159  10.73/08.159  10.89/08.159 | Зеараленон | ГОСТ 31691-2012  ГОСТ 28001-88 п.3  Инструкция 4.1.10-15-61-2005 п.9,утв. МЗ РБ 21.11.2005 |
|  | 10.61/08.161  10.71/08.161  10.72/08.161  10.73/08.161  10.89/08.161  10.61/08.159  10.71/08.159  10.72/08.159  10.73/08.159  10.89/08.159 | Дезоксиниваленол | СТБ ГОСТ Р 51116-2002  Инструкция 4.1.10-15-61-2005 п.8, утв. МЗ РБ 21.11.2005 |
|  | 10.61/08.161  10.71/08.161  10.72/08.161  10.73/08.161  10.89/08.161  10.61/03.152  10.71/03.152  10.72/03.15210.73/03.152  10.89/03.152 | Т-2 токсин | ГОСТ 28001-88 п.2  МВИ. МН 2479-2006  Инструкция 4.1.10-15-63-2005, утв. МЗ РБ 21.11.2005 |
|  | 10.61/08.161  10.71/08.161  10.72/08.161  10.73/08.161  10.89/08.161  10.61/08.159  10.71/08.159  10.72/08.159  10.73/08.159  10.89/08.159  10.61/03.152  10.71/03.152  10.72/03.15210.73/03.152  10.89/03.152 | Охратоксин А | ГОСТ 28001-88 п.4  МВИ.МН 2480-2006  ГОСТ EN 15835-2013  ГОСТ 32587-2013 |
|  | 10.61/08.156  10.71/08.156  10.72/08.156  10.73/08.156  10.89/08.156 | Витамин РР (ниацин) | ГОСТ 29140-91 |
|  | 10.61/08.159  10.71/08.159  10.72/08.159  10.73/08.159  10.89/08.159 | Бензойная кислота (Е210) и ее соли | СТБ 1181-99 п.5  МВИ. МН 806-98 |
|  | Мукомольно-крупяные и хлебобулочные изделия | 10.61/08.159  10.71/08.159  10.72/08.159  10.73/08.159  10.89/08.159 | Сорбиновая кислота (Е200) и ее соли | СТБ 639-95  СТБ 912-98  СТБ 926-98  СТБ 1007-96  СТБ 1009-96  СТБ 1045-97  СТБ 1963-2009  ГОСТ 2077-84  ГОСТ 24557-89  ГОСТ 25832-89  ГОСТ 5550-74  СТБ 2203-2011  ГОСТ 6002-69  ГОСТ 6201-2020  ГОСТ 6292-93  ГОСТ 7022-97  ГОСТ 7022-2019  Единые санитарно- эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно- эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением Комиссии таможенного союза от 28 мая 2010 года № 299  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | СТБ 1181-99 п.5  МВИ. МН 806-98 |
|  | 10.61/08.159  10.71/08.159  10.72/08.159  10.73/08.159  10.89/08.159 | тартразин (Е 102);  –желтый хинолиновый (Е 104);  –желтый солнечный закат(Е 110);  –цитрусовый красный (Е 121);  –азорубин (кармуазин)(Е 122);  –амарант4(Е 123);  –понсо 4R (Е 124);  –эритрозин (Е 127);  –красный 2G (Е 128);  –красный очаровательный АС(Е 129);  –синий патентованный V(E 131);  –индигокармин(Е 132);  –блестящий синий FCF(Е 133);  –зеленый S (E142);  –зеленый прочный FCF (Е 143);  –бриллиантовый черный РN(Е 151);  –коричневый НТ(Е 155) | СТБ 2547-2019 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. \*\* | Сахар и кондитерские изделия |  |  | СТБ 549-94  СТБ 961-2005  СТБ 966-94  СТБ 934-93  ГОСТ 4570-93  ГОСТ 6442-89  ГОСТ 6478-2014  СТБ 2211-2011  ГОСТ 15052-96  ГОСТ 15810-96  ГОСТ 14621-2020  ГОСТ 24901-89  ГОСТ 33222-2015  ГОСТ 12575-2001  ГОСТ 28886-2019  Единые санитарно- эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно- эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением Комиссии таможенного союза от 28 мая 2010 года № 299  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию |  |
|  | 10.72/11.116  10.82/11.116  10.81/11.116 | Органолептические показатели: внешний вид; вкус; запах; консистенция; цвет; чистота раствора; аромат; вид в разрезе; вид в изломе; поверхность; форма; наличие посторонних включений и хруста; структура | ГОСТ 5897-90  ГОСТ 12576-89 |
|  | 10.72  10.82  10.81 | Подготовка проб | ГОСТ 5904-2019 |
|  | 10.71/08.149  10.72/08.149  10.82/08.149 | Массовая доля редуцирующих веществ и общего сахара | ГОСТ 5903-89 п.4 |
|  | 10.72/08.164  10.82/08.164  10.71/08.164 | Массовая доля жира | ГОСТ 31902-2012 |
|  | 10.72/08.052  10.81/08.052  10.82/08.052 | Массовая доля влаги | ГОСТ 5900-2014  ГОСТ 12570-98 |
|  | 10.71/08.149  10.72/08.149  10.71/08.169  10.72/08.169 | Щёлочность | ГОСТ 5898-2022 п.8, п.9 |
|  | 10.71/08.149  10.72/08.149  10.71/08.169  10.72/08.169 | Кислотность | ГОСТ 5898-2022 п.7, п.9 |
|  | 10.71/08.052  10.72/08.052 | Намокаемость | ГОСТ 10114-80 |
|  | 10.72/08.052  10.71/08.052  10.82/08.052 | Массовая доля общей золы, золы нерастворимой в растворе соляной кислоты с массовой долей 10 % | ГОСТ 5901-2014 п. 8, п. 9 |
|  | 10.72/08.052  10.82/08.052 | Металломагнитные примеси | ГОСТ 5901-2014 |
|  | 10.71/08.149  10.72/08.149  10.82/08.149 | Массовая доля общей сернистой кислоты (диоксида серы) | ГОСТ 26811-2014 |
|  | 10.72/08.118  10.82/08.118 | Массовая доля спирта | ГОСТ 5896-51 |
|  | 10.71/08.169  10.72/08.169  10.82/08.169 | Массовая доля сорбита | СТБ 1007-96 п.5.14 |
|  | 10.72/29.061  10.72/29.061  10.82/29.061 | Толщина пласта выпеченного полуфабриката | ГОСТ 5897-90 |
|  | 10.71/08.159  10.72/08.159  10.82/08.159  10.89/08.159 | Сорбиновая  Кислота (Е200) и ее соли | СТБ 1181-99 п.5  МВИ. МН 806-98 |
|  | 10.71/08.159  10.72/08.159  10.82/08.159  10.89/08.159 | Бензойная  Кислота (Е210) и ее соли | СТБ 1181-99 п.5  МВИ. МН 806-98 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Сахар и кондитерские изделия | 10.81/29.040 | Масса нетто | СТБ 549-94  СТБ 961-2005  СТБ 966-94  СТБ 934-93  ГОСТ 4570-93  ГОСТ 6442-89  ГОСТ 6478-2014  СТБ 2211-2011  ГОСТ 15052-96  ГОСТ 15810-96  ГОСТ 14621-2020  ГОСТ 24901-89  ГОСТ 33222-2015  ГОСТ 12575-2001  ГОСТ 28886-2019  Единые санитарно- эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно- эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением Комиссии таможенного союза от 28 мая 2010 года № 299  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 26521-2017 | |
|  | 10.81/08.169 | Массовая доля сахарозы | ГОСТ 12571-2013 | |
|  | 10.81/08.149 | Массовая доля редуцирующих веществ | ГОСТ 12575-2001 п.5 | |
|  | 10.81/08.052  10.81/08.169 | Массовая доля золы | ГОСТ 12574-2016 | |
|  | 10.81/08.156 | Цветность | ГОСТ 12572-2015 | |
|  | 10.81/08.156 | Массовая доля диоксида серы, содержание диоксида серы, диоксид серы | МВИ.МН 3025-2008  ГОСТ 25555.5-2014 | |
|  | 10.81/08.052 | Массовая доля ферропримесей | ГОСТ 12573-67 ГОСТ 12573-2013 | |
|  | 10.81/08.052 | Определение мелочи | ГОСТ 12578-2016 | |
|  | 10.81/08.156 | Массовая доля раффинозы | СТБ 1918-2008 | |
|  | 10.81/08.156 | Массовая доля крахмала | «Методика определения массовой доли крахмала методом фотометрического анализа», утв. Госстандартом РБ 04.08.2006 | |
|  | 10.81/11.116 | Продолжительность растворения в воде | ГОСТ 12577-67 п.2 | |
|  | 10.71/01.086  10.72/01.086  10.81/01.086  10.82/01.086  10.89/01.086 | КМАФАнМ | ГОСТ 10444.15-94  ГОСТ 14031-2014  ГОСТ 26972-86 п.4.1  ГОСТ 26968-86 п.4.1 | |
|  | 10.71/01.086  10.72/01.086  10.81/01.086  10.82/01.086  10.89/01.086 | БГКП (колиформы) | ГОСТ 14031-2014  ГОСТ 26972-86 п.4.2  ГОСТ 31747-2012 | |
|  | 10.71/01.086  10.72/01.086  10.81/01.086  10.82/01.086  10.89/01.086 | Патогенные, в т.ч. Salmonella | ГОСТ 30519-97  ГОСТ 31659-2012 | |
|  | 10.71/01.086  10.72/01.086  10.81/01.086  10.82/01.086  10.89/01.086 | Дрожжи и плесени | ГОСТ 10444.12-2013  ГОСТ 26972-86 п.4.3  ГОСТ 26968-86 п.4.2  ГОСТ 14031-2014 | |
|  | 10.71/01.086  10.72/01.086  10.81/01.086  10.82/01.086  10.89/01.086 | Staphylococcus  aureus | ГОСТ 10444.2-94  ГОСТ 31746-2012 | |
|  | 10.71  10.72  10.81  10.82  10.89 | Подготовка проб | ГОСТ 26929-94  ГОСТ EN 13804-2013  ГОСТ 31671-2012  (EN 13805:2002) | |
|  | 10.71/08.032  10.72/08.032  10.81/08.032  10.82/08.032  10.89/08.032 | Хром | ГОСТ EN 14083-2013  СТБ EN 14082-2014 | |
|  | Сахар и кондитерские изделия | 10.71/08.032  10.72/08.032  10.81/08.032  10.82/08.032  10.89/08.032 | Молибден | СТБ 549-94  СТБ 961-2005  СТБ 966-94  СТБ 934-93  ГОСТ 4570-93  ГОСТ 6442-89  ГОСТ 6478-2014  СТБ 2211-2011  ГОСТ 15052-96  ГОСТ 15810-96  ГОСТ 14621-2020  ГОСТ 24901-89  ГОСТ 33222-2015  ГОСТ 12575-2001  ГОСТ 28886-2019  Единые санитарно- эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно- эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением Комиссии таможенного союза от 28 мая 2010 года № 299  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ EN 14083-2013 | |
|  | 10.71/08.032  10.72/08.032  10.81/08.032  10.82/08.032  10.89/08.032 | Никель | Инструкция 4.1.10-15-51-2005, утв. МЗ РБ 02.11.2005 № 167 | |
|  | 10.71/08.032  10.72/08.032  10.81/08.032  10.82/08.032  10.89/08.032 | Ртуть | ГОСТ 34427-2018  ГОСТ 26927-86  Инструкция 4.1.10-15- 52-2005, утв. МЗ РБ 04.11.2005 № 169  МУ 5178-90, утв. МЗ СССР 21.06.1990 | |
|  | 10.71/08.156  10.72/08.156  10.81/08.156  10.82/08.156  10.89/08.156 | Мышьяк | ГОСТ 26930-86 | |
|  | 10.71/08.032  10.72/08.032  10.81/08.032  10.82/08.032  10.89/08.032 | Свинец | ГОСТ EN 14084-2014  ГОСТ EN 14083-2013  СТБ EN 14082-2014  ГОСТ 30178-96 | |
|  | 10.71/08.032  10.72/08.032  10.81/08.032  10.82/08.032  10.89/08.032 | Кадмий | ГОСТ EN 14084-2014  ГОСТ EN 14083-2013  СТБ EN 14082-2014  ГОСТ 30178-96 | |
|  | 10.71/08.032  10.71/08.156  10.72/08.156  10.72/08.032  10.81/08.156  10.81/08.032  10.82/08.156  10.82/08.032  10.89/08.156  10.89/08.032 | Медь | ГОСТ EN 14084-2014  СТБ EN 14082-2014  ГОСТ 26931-86 п.3  ГОСТ 30178-96 | |
|  | 10.71/08.032  10.72/08.032  10.81/08.032  10.82/08.032  10.89/08.032 | Цинк | ГОСТ EN 14084-2014  СТБ EN 14082-2014  ГОСТ 30178-96 | |
|  | 10.71/08.032  10.71/08.156  10.72/08.156  10.72/08.032  10.81/08.156  10.81/08.032  10.82/08.156  10.82/08.032  10.89/08.156  10.89/08.032 | Железо | ГОСТ EN 14084-2014  СТБ EN 14082-2014  ГОСТ 26928-86  ГОСТ 30178-96 | |
|  | 10.71/08.159  10.72/08.159  10.82/08.159  10.89/08.159 | Аспартам (Е951)  Ацесульфам калия (Е950)  Сахарин и его соли натрия, калия и кальция (Е954)-по отдельности или в комбинации в пересчете на сахарин | ГОСТ EN 12856-2015 |
|  | Сахар и кондитерские изделия | 10.71/08.159  10.72/08.159  10.82/08.159  10.89/08.159 | тартразин (Е 102);  –желтый хинолиновый (Е 104);  –желтый солнечный закат (Е 110);  –цитрусовый красный (Е 121);  –азорубин (кармуазин) (Е 122);  –амарант 4 (Е 123);  –понсо 4R (Е 124);  –эритрозин (Е 127);  –красный 2G (Е 128);  –красный очаровательный АС (Е 129);  –синий патентованный V (E 131);  –индигокармин (Е 132);  –блестящий синий FCF (Е 133);  –зеленый S (E142);  –зеленый прочный FCF (Е 143);  –бриллиантовый черный РN (Е 151);  –коричневый НТ (Е 155) | СТБ 549-94  СТБ 961-2005  СТБ 966-94  СТБ 934-93  ГОСТ 4570-93  ГОСТ 6442-89  ГОСТ 6478-2014  СТБ 2211-2011  ГОСТ 15052-96  ГОСТ 15810-96  ГОСТ 14621-2020  ГОСТ 24901-89  ГОСТ 33222-2015  ГОСТ 12575-2001  ГОСТ 28886-2019  Единые санитарно- эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно- эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением Комиссии таможенного союза от 28 мая 2010 года № 299  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | СТБ 2547-2019 |
|  | 10.71/08.158  10.71/08.162  10.72/08.158  10.72/08.162  10.81/08.158  10.81/08.162  10.82/08.158  10.82/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | Альдрин | ГОСТ 30349-96 п.5  ГОСТ 32689.1-2014  ГОСТ 32689.2-2014  ГОСТ 32689.3-2014  МУ № 2142-80, утв.  МЗ СССР 28.01.80 |
|  | 10.71/08.158  10.71/08.162  10.72/08.158  10.72/08.162  10.81/08.158  10.81/08.162  10.82/08.158  10.82/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | Диэльдрин | ГОСТ 30349-96 п.5  ГОСТ 32689.1-2014  ГОСТ 32689.2-2014  ГОСТ 32689.3-2014  МУ № 2142-80, утв.  МЗ СССР 28.01.80 |
|  | 10.71/08.158  10.71/08.162  10.72/08.158  10.72/08.162  10.81/08.158  10.81/08.162  10.82/08.158  10.82/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | Гексахлорбензол | ГОСТ 30349-96 п.5  ГОСТ 32689.1-2014  ГОСТ 32689.2-2014  ГОСТ 32689.3-2014  МУ № 2142-80, утв.  МЗ СССР 28.01.80 |
|  | Сахар и кондитерские изделия | 10.71/08.158  10.71/08.162  10.72/08.158  10.72/08.162  10.81/08.158  10.81/08.162  10.82/08.158  10.82/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | Гептахлор | СТБ 549-94  СТБ 961-2005  СТБ 966-94  СТБ 934-93  ГОСТ 4570-93  ГОСТ 6442-89  ГОСТ 6478-2014  СТБ 2211-2011  ГОСТ 15052-96  ГОСТ 15810-96  ГОСТ 14621-2020  ГОСТ 24901-89  ГОСТ 33222-2015  ГОСТ 12575-2001  ГОСТ 28886-2019  Единые санитарно- эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно- эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением Комиссии таможенного союза от 28 мая 2010 года № 299  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 30349-96 п.5  ГОСТ 32689.1-2014  ГОСТ 32689.2-2014  ГОСТ 32689.3-2014  МУ № 2142-80, утв.  МЗ СССР 28.01.80 |
|  | 10.71/08.158  10.71/08.162  10.72/08.158  10.72/08.162  10.81/08.158  10.81/08.162  10.82/08.158  10.82/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | Эндрин | ГОСТ 30349-96 п.5  ГОСТ 32689.1-2014  ГОСТ 32689.2-2014  ГОСТ 32689.3-2014  МУ № 2142-80, утв.  МЗ СССР 28.01.80 |
|  | 10.71/08.158  10.71/08.162  10.72/08.158  10.72/08.162  10.81/08.158  10.81/08.162  10.82/08.158  10.82/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | ГХЦГ  (α,β,γ – изомеры) | ГОСТ 30349-96 п.5  ГОСТ 32689.1-2014  ГОСТ 32689.2-2014  ГОСТ 32689.3-2014  МУ № 2142-80, утв.  МЗ СССР 28.01.80 |
|  | 10.71/08.158  10.71/08.162  10.72/08.158  10.72/08.162  10.81/08.158  10.81/08.162  10.82/08.158  10.82/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | ДДТ и его метаболиты | ГОСТ 30349-96 п.5  ГОСТ 32689.1-2014  ГОСТ 32689.2-2014  ГОСТ 32689.3-2014  МУ № 2142-80, утв.  МЗ СССР 28.01.80 |
|  | 10.71/08.159  10.72/08.159  10.82/08.159  10.89/08.159  10.71/08.161  10.72/08.161  10.82/08.161  10.89/08.161 | Афлатоксин В1 | ГОСТ 30711-2001  ГОСТ 31748-2012  ГОСТ 33780-2016 |
|  | 10.71/08.159  10.72/08.159  10.82/08.159  10.89/08.159  10.71/08.161  10.72/08.161  10.82/08.161  10.89/08.161 | Дезоксиниваленол | СТБ ГОСТ Р 51116-2002  Инструкция 4.1.10-15-61-2005 п.8, утв. МЗ РБ 21.11.2005 |
|  | 10.72/08.149  10.81/08.149  10.82/08.149 | Витамин С (аскорбиновая кислота) | ГОСТ 7047-55 п.3 |
|  | 10.71/08.158  10.71/08.162  10.72/08.158  10.72/08.162  10.81/08.158  10.81/08.162  10.82/08.158  10.82/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | Молочный жир | ГОСТ 31722-2012  СТБ ГОСТ Р 53122-2012  ГОСТ EN 1528-2-2014 |
|  | Сахар и кондитерские изделия | 10.71/08.158  10.71/08.162  10.72/08.158  10.72/08.162  10.81/08.158  10.81/08.162  10.82/08.158  10.82/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | Транс-изомеры жирных кислот | СТБ 549-94  СТБ 961-2005  СТБ 966-94  СТБ 934-93  ГОСТ 4570-93  ГОСТ 6442-89  ГОСТ 6478-2014  СТБ 2211-2011  ГОСТ 15052-96  ГОСТ 15810-96  ГОСТ 14621-2020  ГОСТ 24901-89  ГОСТ 33222-2015  ГОСТ 12575-2001  ГОСТ 28886-2019  Единые санитарно- эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно- эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением Комиссии таможенного союза от 28 мая 2010 года № 299  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ EN 1528-2-2014 ГОСТ 31663-2012  ГОСТ 31665-2012  ГОСТ 31754-2012  СТБ ISO 661-2008  СТБ ИСО 15304-2007  СТБ ИСО 5509-2007 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. \*\* | Продукты переработки плодов и овощей (плодоовощная продукция) |  |  | СТБ 27-2002  СТБ 39-95  СТБ 760-2003  СТБ 762-95  СТБ 787-2003  СТБ 829-2008  СТБ 962-95  СТБ 963-94  СТБ 964-94  СТБ 965-2008  СТБ 998-95  ГОСТ 1633-73  ГОСТ 2654-2017  ГОСТ 7231-90 ГОСТ 34112-2017 ГОСТ 17471-2013  ГОСТ 18224-2013  ГОСТ 18316-2013  ГОСТ 34220-2017  СТБ 393-93 СТБ 393-2022  СТБ 739-93  СТБ 791-95  СТБ 791-2022  СТБ 876-93  СТБ 901-95  СТБ 2319-2013  СТБ 2344-2013  СТБ 2393-2014  ГОСТ 32786-2014  ГОСТ 26545-85  ГОСТ 32285-2013  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013  № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012№ 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию |  |
|  | 10.32/11.116  10.39/11.116 | Внешний вид тары, состояние внутренней поверхности металлической тары | ГОСТ 8756.18-2017  СТБ 1000-96 |
|  | 01.25/11.116  10.31/11.116  10.39/11.116  10.89/11.116 | Органолептические показатели: внешний вид; форма; вкус; запах; консистенция; цвет; посторонние примеси | ГОСТ 8756.1-2017  ГОСТ 1750-86 п.2.7 ГОСТ 34130-2017 п.9,п.10 |
|  | 01.25  10.32  10.39 | Подготовка проб | ГОСТ 26671-2014 |
|  | 10.32/08.052  10.39/08.052  10.89/08.052 | Массовая доля составных частей | ГОСТ 8756.1-2017 |
|  | 10.31/29.040  10.39/29.040  10.89/29.040 | Масса нетто, объём | ГОСТ 8756.1-2017  ГОСТ 34130-2017 п.5 |
|  | 10.25/08.133  10.31/08.052  10.39/08.052  10.85/08.052  10.89/08.052 | Массовая доля растворимых, сухих веществ | ГОСТ 33977-2016 ГОСТ ISO 2173-2013  ГОСТ 34128-2017  ГОСТ 34130-2017 п.16 |
|  | 01.25/08.164  10.31/08.164  10.39/08.164  10.89/08.164 | Массовая доля жира | ГОСТ 8756.21-89 п.2, п.3  ГОСТ 26183-84 |
|  | 10.31/08.149  10.39/08.149  10.89/08.149 | Массовая доля хлоридов | ГОСТ 26186-84 п.2, п.3 |
|  | 10.31/08.149  10.39/08.149  10.89/08.149 | Массовая доля титруемых кислот | ГОСТ ISO 750-2013  ГОСТ 34127-2017 |
|  | 10.31/08.149  10.39/08.149  10.89/08.149 | Массовая доля золы и щёлочность золы раствора HCl | ГОСТ 25555.4-91  ЕN 1135:1994 |
|  | 10.89/08.118 | Относительная плотность | ЕN 1131:1994 |
|  | 01.25/08.052  10.31/08.052  10.39/08.052  10.89/08.052 | Примеси растительного происхождения | ГОСТ 26323-2014  ГОСТ 34130-2017 п.15 |
|  | 10.89/08.149 | Массовая доля сахаров | ГОСТ 8756.13-87 п.2 |
|  | 01.24/08.169  01.25/08.169  01.31/08.169  10.39/08.169  10.89/08.169 | Водородный показатель pH | ГОСТ 26188-2016  EN 1132:1994 |
|  | 10.89/08.149 | Массовая доля этилового спирта | ГОСТ ISO 2448-2013 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Продукты переработки плодов и овощей (плодоовощная продукция) | 01.24/08.052  01.25/08.052  01.26/08.052  10.31/08.052  10.39/08.052  10.89/08.052 | Посторонние примеси | СТБ 27-2002  СТБ 39-95  СТБ 760-2003  СТБ 762-95  СТБ 787-2003  СТБ 829-2008  СТБ 962-95  СТБ 963-94  СТБ 964-94  СТБ 965-2008  СТБ 998-95  ГОСТ 1633-73  ГОСТ 2654-2017  ГОСТ 7231-90 ГОСТ 34112-2017 ГОСТ 17471-2013  ГОСТ 18224-2013  ГОСТ 18316-2013  ГОСТ 34220-2017  СТБ 393-93 СТБ 393-2022  СТБ 739-93  СТБ 791-95  СТБ 791-2022  СТБ 876-93  СТБ 901-95  СТБ 2319-2013  СТБ 2344-2013  СТБ 2393-2014  ГОСТ 32786-2014  ГОСТ 26545-85  ГОСТ 32285-2013  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013  № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012№ 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | СТБ 39-95 п.5.4  СТБ 159-94 п.6.3  СТБ 411-94 п.6.3  СТБ 425-98 п.5.2  СТБ 829-2008  п.6.2, п.7.2  СТБ 964-94 п.6.5  СТБ 965-2008  п.5.3, п.7.2  СТБ 998-95 п.5.4  СТБ 1037-97 п.5.4  СТБ 1083-97 п.5.2  СТБ 1452-2004 п.5.2  СТБ 1449-2008 п. 7.2  СТБ 1823-2008 п. 7.2  СТБ 1824-2008 п. 7.2  СТБ 1825-2008 п. 7.2  ГОСТ 34130-2017 п.9  ГОСТ 8756.1-2017 п.5 |
|  | 10.89/08.052 | Массовая доля осадка | ГОСТ 8756.9-78  ГОСТ 8756.9-2016 |
|  | 01.13/08.159  01.25/08.159  01.24/08.159  01.26/08.159  10.31/08.159  10.39/08.159  10.84/08.159  10.85/08.159  10.86/08.159  10.89/08.159 | Массовая доля диоксида серы | ГОСТ 25555.5-2014  ГОСТ 34130-2017 п.17 |
|  | 01.13/08.159  01.25/08.159  01.24/08.159  01.26/08.159  10.31/08.159  10.39/08.159  10.84/08.159  10.85/08.159  10.86/08.159  10.89/08.159  01.13/08.169  01.25/08.169  01.24/08.169  01.26/08.169  10.31/08.169  10.39/08.169  10.85/08.169  10.86/08.169  10.89/08.169  01.13/08.156  01.25/08.156  01.24/08.156  01.26/08.156  10.31/08.156  10.39/08.156  10.85/08.156  10.86/08.156  10.89/08.156 | Массовая доля нитратов | ГОСТ 29270-95 ГОСТ 34570-2019 МУ № 5048-89 п.2  утв. МЗ СССР 04.07.89  ГОСТ EN 12014-2-2014 |
|  | Продукты переработки плодов и овощей (плодоовощная продукция) | 01.13/08.052  01.25/08.052  01.24/08. 052  01.26/08. 052  10.31/08. 052  10.39/08. 052  10.85/08. 052  10.86/08. 052  10.89/08. 052 | Минеральные примеси | СТБ 27-2002  СТБ 39-95  СТБ 760-2003  СТБ 762-95  СТБ 787-2003  СТБ 829-2008  СТБ 962-95  СТБ 963-94  СТБ 964-94  СТБ 965-2008  СТБ 998-95  ГОСТ 1633-73  ГОСТ 2654-2017  ГОСТ 7231-90 ГОСТ 34112-2017 ГОСТ 17471-2013  ГОСТ 18224-2013  ГОСТ 18316-2013  ГОСТ 34220-2017  СТБ 393-93 СТБ 393-2022  СТБ 739-93  СТБ 791-95  СТБ 791-2022  СТБ 876-93  СТБ 901-95  СТБ 2319-2013  СТБ 2344-2013  СТБ 2393-2014  ГОСТ 32786-2014  ГОСТ 26545-85  ГОСТ 32285-2013  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013  № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012№ 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 25555.3-82  ГОСТ ISO 762-2013  ГОСТ 34130-2017 п.14 |
|  | 10.31/08.156  10.39/08.156  10.86/08.156  10.89/08.15610.31/08.159  10.39/08.159  10.86/08.159  10.89/08.159 | Массовая доля (ко-нцентрация) окси-метилфурфурола,  массовая доля (ко-нцентрация) 5-гидрооксиметилфурфурола) | ГОСТ 29032-91 п.1  ГОСТ 29032-2022  ГОСТ 31644-2012 |
|  | 10.31/08.156  10.39/08.156  10.86/08.156  10.89/08.156  10.31/08.158  10.39/08.158  10.89/08.158  01.13/08.159  01.25/08.159  01.24/08.159  01.26/08.159  10.31/08.159  10.32/08.159  10.39/08.159  10.84/08.159  10.85/08.159  10.86/08.159  10.89/08.159 | Сорбиновая кислота (Е200) и ее соли | ГОСТ 26181-84 п.4  ГОСТ 30670-2000  СТБ 1181-99 п.5  МВИ. МН 806-98 |
|  | 10.31/08.156  10.39/08.156  10.86/08.156  10.89/08.156  10.31/08.158  10.39/08.158  10.89/08.15801.13/08.159  01.25/08.159  01.24/08.159  01.26/08.159  10.31/08.159  10.32/08.159  10.39/08.159  10.84/08.159  10.85/08.159  10.86/08.159  10.89/08.159 | Бензойная кислота (Е210) и ее соли | ГОСТ 30669-2000  ГОСТ 28467-90  ГОСТ 30669-2000  СТБ 1181-99 п.5  МВИ. МН 806-98  ГОСТ 30059-93 п.3 |
|  | 10.32/03.152  10.39/03.152 | Уксусная кислота | СТБ ГОСТ Р 51441-2007 |
|  | 10.32/03.152  10.39/03.152 | D- и L- молочная кислота | СТБ EN 12631-2007 |
|  | 01.25/08.052  01.24/08.052  01.26/08.052  10.31/08.052  10.39/08.052  10.84/08.052  10.85/08.052  10.86/08.052  10.89/08.052 | Массовая доля влаги | ГОСТ 33977-2016 ГОСТ 34130-2017 п.16 |
|  | Продукты переработки плодов и овощей (плодоовощная продукция) | 01.25/01.086  10.31/01.086  10.32/01.086  10.39/01.086  10.62/01.086  10.84/01.086  10.85/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086 | КМАФАнМ | СТБ 27-2002  СТБ 39-95  СТБ 760-2003  СТБ 762-95  СТБ 787-2003  СТБ 829-2008  СТБ 962-95  СТБ 963-94  СТБ 964-94  СТБ 965-2008  СТБ 998-95  ГОСТ 1633-73  ГОСТ 2654-2017  ГОСТ 7231-90 ГОСТ 34112-2017 ГОСТ 17471-2013  ГОСТ 18224-2013  ГОСТ 18316-2013  ГОСТ 34220-2017  СТБ 393-93 СТБ 393-2022  СТБ 739-93  СТБ 791-95  СТБ 791-2022  СТБ 876-93  СТБ 901-95  СТБ 2319-2013  СТБ 2344-2013  СТБ 2393-2014  ГОСТ 32786-2014  ГОСТ 26545-85  ГОСТ 32285-2013  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013  № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012№ 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 10444.15-94 | |
|  | 01.25/01.086  10.31/01.086  10.32/01.086  10.39/01.086  10.62/01.086  10.84/01.086  10.85/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086 | БГКП (колиформы) | ГОСТ 31747-2012 | |
|  | 01.25/01.086  10.31/01.086  10.32/01.086  10.39/01.086  10.62/01.086  10.84/01.086  10.85/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086 | Патогенные, в т.ч. Salmonella | ГОСТ 30519-97  ГОСТ 31659-2012 | |
|  | 01.25/01.086  10.31/01.086  10.32/01.086  10.39/01.086  10.62/01.086  10.84/01.086  10.85/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086 | Дрожжи и плесени | ГОСТ 10444.12-2013  ГОСТ 10444.14-91  ГОСТ 30425-97 п.7.8 | |
|  | 01.25/01.086  10.31/01.086  10.32/01.086  10.39/01.086  10.62/01.086  10.84/01.086  10.85/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086 | Staphylococcus  aureus | ГОСТ 10444.2-94  ГОСТ 31746-2012 | |
|  | 01.25/01.086  10.31/01.086  10.32/01.086  10.39/01.086  10.62/01.086  10.84/01.086  10.85/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086 | Bacilluscereus | ГОСТ 10444.8-2013 | |
|  | 01.25/01.086  10.31/01.086  10.32/01.086  10.39/01.086  10.62/01.086  10.84/01.086  10.85/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086 | Молочнокислые микроорганизмы | ГОСТ 10444.11-89  ГОСТ 10444.11-2013 | |
|  | 01.25/01.086  10.31/01.086  10.32/01.086  10.39/01.086  10.62/01.086  10.84/01.086  10.85/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086 | Сульфитредуцирующие клостридии | ГОСТ 10444.9-88  ГОСТ 29185-2014 | |
|  | Продукты переработки плодов и овощей (плодоовощная продукция) | 01.25/01.086  10.31/01.086  10.32/01.086  10.39/01.086  10.62/01.086  10.84/01.086  10.85/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086 | Промышленная стерильность:  -количество мезофильных аэробных и факультативноанаэробныхмикроорганизмов;  -количество термофильных аэробных и факультативно- анаэробных микроорганизмов;  -количество термофильных анаэробных микроорганизмов | СТБ 27-2002  СТБ 39-95  СТБ 760-2003  СТБ 762-95  СТБ 787-2003  СТБ 829-2008  СТБ 962-95  СТБ 963-94  СТБ 964-94  СТБ 965-2008  СТБ 998-95  ГОСТ 1633-73  ГОСТ 2654-2017  ГОСТ 7231-90 ГОСТ 34112-2017 ГОСТ 17471-2013  ГОСТ 18224-2013  ГОСТ 18316-2013  ГОСТ 34220-2017  СТБ 393-93 СТБ 393-2022  СТБ 739-93  СТБ 791-95  СТБ 791-2022  СТБ 876-93  СТБ 901-95  СТБ 2319-2013  СТБ 2344-2013  СТБ 2393-2014  ГОСТ 32786-2014  ГОСТ 26545-85  ГОСТ 32285-2013  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013  № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012№ 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 30425-97  ГОСТ 10444.15-94  ГОСТ 10444.12-2013  ГОСТ 10444.9-88 | |
|  | 10.31  10.32  10.39  10.62  10.84  10.85  10.86  10.89 | Подготовка проб | ГОСТ 26929-94  ГОСТ EN 13804-2013  ГОСТ 31671-2012  (EN 13805:2002) | |
|  | 10.31/08.032  10.32/08.032  10.39/08.032  10.62/08.032  10.84/08.032  10.85/08.032  10.86/08.032  10.89/08.032 | Молибден | ГОСТ EN 14083-2013 | |
|  | 10.31/08.032  10.32/08.032  10.39/08.032  10.62/08.032  10.84/08.032  10.85/08.032  10.86/08.032  10.89/08.032 | Ртуть | ГОСТ 34427-2018  ГОСТ 26927-86  Инструкция 4.1.10-15-52-2005, утв. МЗ РБ 04.11.2005 № 169  МУ 5178-90, утв. МЗ СССР 21.06.1990 | |
|  | 10.31/08.156  10.32/08.156  10.39/08.156  10.62/08.156  10.84/08.156  10.85/08.156  10.86/08.156  10.89/08.156 | Мышьяк | ГОСТ 26930-86 | |
|  | 10.31/08.032  10.32/08.032  10.39/08.032  10.62/08.032  10.84/08.032  10.85/08.032  10.86/08.032  10.89/08.032 | Свинец | ГОСТ EN 14084-2014  ГОСТ EN 14083-2013  СТБ EN 14082-2014  ГОСТ 30178-96 | |
|  | 10.31/08.032  10.32/08.032  10.39/08.032  10.62/08.032  10.84/08.032  10.85/08.032  10.86/08.032  10.89/08.032 | Кадмий | ГОСТ EN 14084-2014  ГОСТ EN 14083-2013  СТБ EN 14082-2014  ГОСТ 30178-96 | |
|  | Продукты переработки плодов и овощей (плодоовощная продукция) | 10.31/08.156  10.31/08.032  10.32/08.156  10.32/08.032  10.39/08.156  10.39/08.032  10.62/08.156  10.62/08.032  10.84/08.156  10.84/08.032  10.85/08.156  10.85/08.032  10.86/08.156  10.86/08.032  10.89/08.156  10.89/08.032 | Медь | СТБ 27-2002  СТБ 39-95  СТБ 760-2003  СТБ 762-95  СТБ 787-2003  СТБ 829-2008  СТБ 962-95  СТБ 963-94  СТБ 964-94  СТБ 965-2008  СТБ 998-95  ГОСТ 1633-73  ГОСТ 2654-2017  ГОСТ 7231-90 ГОСТ 34112-2017 ГОСТ 17471-2013  ГОСТ 18224-2013  ГОСТ 18316-2013  ГОСТ 34220-2017  СТБ 393-93 СТБ 393-2022  СТБ 739-93  СТБ 791-95  СТБ 791-2022  СТБ 876-93  СТБ 901-95  СТБ 2319-2013  СТБ 2344-2013  СТБ 2393-2014  ГОСТ 32786-2014  ГОСТ 26545-85  ГОСТ 32285-2013  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013  № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012№ 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ EN 14084-2014  СТБ EN 14082-2014  ГОСТ 26931-86 п.3  ГОСТ 30178-96 | |
|  | 10.31/08.032  10.32/08.032  10.39/08.032  10.62/08.032  10.84/08.032  10.85/08.032  10.86/08.032  10.89/08.032 | Цинк | ГОСТ EN 14084-2014  СТБ EN 14082-2014  ГОСТ 30178-96 | |
|  | 10.31/08.156  10.31/08.032  10.32/08.156  10.32/08.032  10.39/08.156  10.39/08.032  10.62/08.156  10.62/08.032  10.84/08.156  10.84/08.032  10.85/08.156  10.85/08.032  10.86/08.156  10.86/08.032  10.89/08.156  10.89/08.032 | Железо | ГОСТ EN 14084-2014  СТБ EN 14082-2014  ГОСТ 26928-86  ГОСТ 30178-96 | |
|  | 10.31/08.032  10.32/08.032  10.39/08.032  10.86/08.032  10.89/08.032 | Кальций | СТБ ГОСТ Р 51429-2006  СТБ ГОСТ Р 51431-2006  СТБ ГОСТ Р 51432-2006  ГОСТ 33462-2016 | |
|  | 10.31/08.032  10.32/08.032  10.39/08.032  10.86/08.032  10.89/08.032 | Калий | СТБ ГОСТ Р 51429-2006  СТБ ГОСТ Р 51431-2006  СТБ ГОСТ Р 51432-2006  ГОСТ 33462-2016 | |
|  | 10.31/08.032  10.32/08.032  10.39/08.032  10.86/08.032  10.89/08.032 | Натрий | СТБ ГОСТ Р 51429-2006  СТБ ГОСТ Р 51431-2006  СТБ ГОСТ Р 51432-2006  ГОСТ 33462-2016 | |
|  | Продукты переработки плодов и овощей (плодоовощная продукция) | 10.31/08.032  10.32/08.032  10.39/08.032  10.86/08.032  10.89/08.032 | Магний | СТБ 27-2002  СТБ 39-95  СТБ 760-2003  СТБ 762-95  СТБ 787-2003  СТБ 829-2008  СТБ 962-95  СТБ 963-94  СТБ 964-94  СТБ 965-2008  СТБ 998-95  ГОСТ 1633-73  ГОСТ 2654-2017  ГОСТ 7231-90 ГОСТ 34112-2017 ГОСТ 17471-2013  ГОСТ 18224-2013  ГОСТ 18316-2013  ГОСТ 34220-2017  СТБ 393-93 СТБ 393-2022  СТБ 739-93  СТБ 791-95  СТБ 791-2022  СТБ 876-93  СТБ 901-95  СТБ 2319-2013  СТБ 2344-2013  СТБ 2393-2014  ГОСТ 32786-2014  ГОСТ 26545-85  ГОСТ 32285-2013  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013  № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012№ 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | СТБ ГОСТ Р 51429-2006  СТБ ГОСТ Р 51431-2006  СТБ ГОСТ Р 51432-2006  ГОСТ 33462-2016 | |
|  | 10.31/08.156  10.32/08.156  10.39/08.156  10.86/08.156  10.89/08.156 | Фосфор | ГОСТ 30615-99  СТБ ГОСТ Р 51430-2006 | |
|  | 10.31/08.032  10.32/08.032  10.39/08.032  10.84/08.032  10.85/08.032  10.86/08.032  10.89/08.032 | Никель | Инструкция 4.1.10-15-51-2005, утв. МЗ РБ 02.11.2005 № 167 | |
|  | 10.31/08.032  10.32/08.032  10.39/08.032  10.84/08.032  10.85/08.032  10.86/08.032  10.89/08.032 | Хром | ГОСТ EN 14083-2013  СТБ EN 14082-2014 | |
|  | 10.31/08.156  10.32/08.156  10.39/08.156  10.86/08.156  10.89/08.156 | Олово | ГОСТ 26935-86 | |
|  | 01.13/08.159  01.25/08.159  01.24/08.159  01.26/08.159  10.31/08.159  10.32/08.159  10.39/08.159  10.84/08.159  10.85/08.159  10.86/08.159  10.89/08.159 | Аспартам (Е951)  Ацесульфам калия (Е950)  Сахарин и его соли натрия, калия и кальция (Е954)-по отдельности или в комбинации в пересчете на сахарин | ГОСТ EN 12856-2015 |
|  | Продукты переработки плодов и овощей (плодоовощная продукция) | 01.13/08.159  01.25/08.159  01.24/08.159  01.26/08.159  10.31/08.159  10.32/08.159  10.39/08.159  10.84/08.159  10.85/08.159  10.86/08.159  10.89/08.159 | тартразин (Е 102);  –желтый хинолиновый (Е 104);  –желтый солнечный закат (Е 110);  –цитрусовый красный (Е 121);  –азорубин (кармуазин) (Е 122);  –амарант 4 (Е 123);  –понсо 4R (Е 124);  –эритрозин (Е 127);  –красный 2G (Е 128);  –красный очаровательный АС (Е 129);  –синий патентованный V (E 131);  –индигокармин (Е 132);  –блестящий синий FCF (Е 133);  –зеленый S (E142);  –зеленый прочный FCF (Е 143);  –бриллиантовый черный РN (Е 151);  –коричневый НТ (Е 155) | СТБ 27-2002  СТБ 39-95  СТБ 760-2003  СТБ 762-95  СТБ 787-2003  СТБ 829-2008  СТБ 962-95  СТБ 963-94  СТБ 964-94  СТБ 965-2008  СТБ 998-95  ГОСТ 1633-73  ГОСТ 2654-2017  ГОСТ 7231-90 ГОСТ 34112-2017 ГОСТ 17471-2013  ГОСТ 18224-2013  ГОСТ 18316-2013  ГОСТ 34220-2017  СТБ 393-93 СТБ 393-2022  СТБ 739-93  СТБ 791-95  СТБ 791-2022  СТБ 876-93  СТБ 901-95  СТБ 2319-2013  СТБ 2344-2013  СТБ 2393-2014  ГОСТ 32786-2014  ГОСТ 26545-85  ГОСТ 32285-2013  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013  № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012№ 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | СТБ 2547-2019 |
|  | 01.13/08.158  01.13/08.162  01.21/08.158  01.21/08.162  01.22/08.158  01.22/08.162  01.23/08.158  01.23/08.162  01.24/08.158  01.24/08.162  01.25/08.158  01.25/08.162  01.26/08.158  01.26/08.162  01.27/08.158  01.27/08.162  10.31/08.158  10.31/08.162  10.32/08.158  10.32/08.162  10.39/08.158  10.39/08.162  10.62/08.158  10.62/08.162  10.84/08.158  10.84/08.162  10.85/08.158  10.85/08.162  10.86/08.158  10.86/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | ГХЦГ  (α,β,γ – изомеры) | ГОСТ 30349-96 п.5  ГОСТ 32689.1-2014  ГОСТ 32689.2-2014  ГОСТ 32689.3-2014  МУ № 2142-80, утв.  МЗ СССР 28.01.80 |
|  | Продукты переработки плодов и овощей (плодоовощная продукция) | 01.13/08.158  01.13/08.162  01.21/08.158  01.21/08.162  01.22/08.158  01.22/08.162  01.23/08.158  01.23/08.162  01.24/08.158  01.24/08.162  01.25/08.158  01.25/08.162  01.26/08.158  01.26/08.162  01.27/08.158  01.27/08.162  10.31/08.158  10.31/08.162  10.32/08.158  10.32/08.162  10.39/08.158  10.39/08.162  10.62/08.158  10.62/08.162  10.84/08.158  10.84/08.162  10.85/08.158  10.85/08.162  10.86/08.158  10.86/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | ДДТ и его метаболиты | СТБ 27-2002  СТБ 39-95  СТБ 760-2003  СТБ 762-95  СТБ 787-2003  СТБ 829-2008  СТБ 962-95  СТБ 963-94  СТБ 964-94  СТБ 965-2008  СТБ 998-95  ГОСТ 1633-73  ГОСТ 2654-2017  ГОСТ 7231-90 ГОСТ 34112-2017 ГОСТ 17471-2013  ГОСТ 18224-2013  ГОСТ 18316-2013  ГОСТ 34220-2017  СТБ 393-93 СТБ 393-2022  СТБ 739-93  СТБ 791-95  СТБ 791-2022  СТБ 876-93  СТБ 901-95  СТБ 2319-2013  СТБ 2344-2013  СТБ 2393-2014  ГОСТ 32786-2014  ГОСТ 26545-85  ГОСТ 32285-2013  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013  № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012№ 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 30349-96 п.5  ГОСТ 32689.1-2014  ГОСТ 32689.2-2014  ГОСТ 32689.3-2014  МУ № 2142-80, утв.  МЗ СССР 28.01.80 |
|  | 01.13/08.159  01.25/08.159  01.24/08.159  10.32/08.159  10.39/08.159  10.85/08.159  10.86/08.159  10.89/08.159  01.13/08.161  01.25/08.161  01.24/08.161  10.32/08.161  10.39/08.161  10.85/08.161  10.86/08.161  10.89/08.161 | Патулин | ГОСТ 28038-2013 п.5,п.6  ГОСТ 31100.2-2002 |
|  | Продукты переработки плодов и овощей (плодоовощная продукция) | 01.13/08.158  01.13/08.162  01.21/08.158  01.21/08.162  01.22/08.158  01.22/08.162  01.23/08.158  01.23/08.162  01.24/08.158  01.24/08.162  01.25/08.158  01.25/08.162  01.26/08.158  01.26/08.162  01.27/08.158  01.27/08.162  10.31/08.158  10.31/08.162  10.32/08.158  10.32/08.162  10.39/08.158  10.39/08.162  10.62/08.158  10.62/08.162  10.84/08.158  10.84/08.162  10.85/08.158  10.85/08.162  10.86/08.158  10.86/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | Альдрин | СТБ 27-2002  СТБ 39-95  СТБ 760-2003  СТБ 762-95  СТБ 787-2003  СТБ 829-2008  СТБ 962-95  СТБ 963-94  СТБ 964-94  СТБ 965-2008  СТБ 998-95  ГОСТ 1633-73  ГОСТ 2654-2017  ГОСТ 7231-90 ГОСТ 34112-2017 ГОСТ 17471-2013  ГОСТ 18224-2013  ГОСТ 18316-2013  ГОСТ 34220-2017  СТБ 393-93 СТБ 393-2022  СТБ 739-93  СТБ 791-95  СТБ 791-2022  СТБ 876-93  СТБ 901-95  СТБ 2319-2013  СТБ 2344-2013  СТБ 2393-2014  ГОСТ 32786-2014  ГОСТ 26545-85  ГОСТ 32285-2013  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013  № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012№ 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 30349-96 п.5  ГОСТ 32689.1-2014  ГОСТ 32689.2-2014  ГОСТ 32689.3-2014  МУ № 2142-80, утв.  МЗ СССР 28.01.80 |
|  | 01.13/08.158  01.13/08.162  01.21/08.158  01.21/08.162  01.22/08.158  01.22/08.162  01.23/08.158  01.23/08.162  01.24/08.158  01.24/08.162  01.25/08.158  01.25/08.162  01.26/08.158  01.26/08.162  01.27/08.158  01.27/08.162  10.31/08.158  10.31/08.162  10.32/08.158  10.32/08.162  10.39/08.158  10.39/08.162  10.62/08.158  10.62/08.162  10.84/08.158  10.84/08.162  10.85/08.158  10.85/08.162  10.86/08.158  10.86/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | Диэльдрин | ГОСТ 30349-96 п.5  ГОСТ 32689.1-2014  ГОСТ 32689.2-2014  ГОСТ 32689.3-2014  МУ № 2142-80, утв.  МЗ СССР 28.01.80 |
|  | Продукты переработки плодов и овощей (плодоовощная продукция) | 01.13/08.158  01.13/08.162  01.21/08.158  01.21/08.162  01.22/08.158  01.22/08.162  01.23/08.158  01.23/08.162  01.24/08.158  01.24/08.162  01.25/08.158  01.25/08.162  01.26/08.158  01.26/08.162  01.27/08.158  01.27/08.162  10.31/08.158  10.31/08.162  10.32/08.158  10.32/08.162  10.39/08.158  10.39/08.162  10.62/08.158  10.62/08.162  10.84/08.158  10.84/08.162  10.85/08.158  10.85/08.162  10.86/08.158  10.86/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | Гексахлорбензол | СТБ 27-2002  СТБ 39-95  СТБ 760-2003  СТБ 762-95  СТБ 787-2003  СТБ 829-2008  СТБ 962-95  СТБ 963-94  СТБ 964-94  СТБ 965-2008  СТБ 998-95  ГОСТ 1633-73  ГОСТ 2654-2017  ГОСТ 7231-90 ГОСТ 34112-2017 ГОСТ 17471-2013  ГОСТ 18224-2013  ГОСТ 18316-2013  ГОСТ 34220-2017  СТБ 393-93 СТБ 393-2022  СТБ 739-93  СТБ 791-95  СТБ 791-2022  СТБ 876-93  СТБ 901-95  СТБ 2319-2013  СТБ 2344-2013  СТБ 2393-2014  ГОСТ 32786-2014  ГОСТ 26545-85  ГОСТ 32285-2013  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013  № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012№ 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 30349-96 п.5  ГОСТ 32689.1-2014  ГОСТ 32689.2-2014  ГОСТ 32689.3-2014  МУ № 2142-80, утв.  МЗ СССР 28.01.80 |
|  | 01.13/08.158  01.13/08.162  01.21/08.158  01.21/08.162  01.22/08.158  01.22/08.162  01.23/08.158  01.23/08.162  01.24/08.158  01.24/08.162  01.25/08.158  01.25/08.162  01.26/08.158  01.26/08.162  01.27/08.158  01.27/08.162  10.31/08.158  10.31/08.162  10.32/08.158  10.32/08.162  10.39/08.158  10.39/08.162  10.62/08.158  10.62/08.162  10.84/08.158  10.84/08.162  10.85/08.158  10.85/08.162  10.86/08.158  10.86/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | Гептахлор | ГОСТ 30349-96 п.5  ГОСТ 32689.1-2014  ГОСТ 32689.2-2014  ГОСТ 32689.3-2014  МУ № 2142-80, утв.  МЗ СССР 28.01.80 |
|  | Продукты переработки плодов и овощей (плодоовощная продукция) | 01.13/08.158  01.13/08.162  01.21/08.158  01.21/08.162  01.22/08.158  01.22/08.162  01.23/08.158  01.23/08.162  01.24/08.158  01.24/08.162  01.25/08.158  01.25/08.162  01.26/08.158  01.26/08.162  01.27/08.158  01.27/08.162  10.31/08.158  10.31/08.162  10.32/08.158  10.32/08.162  10.39/08.158  10.39/08.162  10.62/08.158  10.62/08.162  10.84/08.158  10.84/08.162  10.85/08.158  10.85/08.162  10.86/08.158  10.86/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | Эндрин | СТБ 27-2002  СТБ 39-95  СТБ 760-2003  СТБ 762-95  СТБ 787-2003  СТБ 829-2008  СТБ 962-95  СТБ 963-94  СТБ 964-94  СТБ 965-2008  СТБ 998-95  ГОСТ 1633-73  ГОСТ 2654-2017  ГОСТ 7231-90 ГОСТ 34112-2017 ГОСТ 17471-2013  ГОСТ 18224-2013  ГОСТ 18316-2013  ГОСТ 34220-2017  СТБ 393-93 СТБ 393-2022  СТБ 739-93  СТБ 791-95  СТБ 791-2022  СТБ 876-93  СТБ 901-95  СТБ 2319-2013  СТБ 2344-2013  СТБ 2393-2014  ГОСТ 32786-2014  ГОСТ 26545-85  ГОСТ 32285-2013  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013  № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012№ 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 30349-96 п.5  ГОСТ 32689.1-2014  ГОСТ 32689.2-2014  ГОСТ 32689.3-2014  МУ № 2142-80, утв.  МЗ СССР 28.01.80 |
|  | 10.23/08.149  10.24/08.149  10.86/08.149  10.39/08.149  10.89/08.149 | Витамин С (аскорбиновая кислота) | ГОСТ 24556-89 |
|  | 10.86/08.156  10.39/08.156  10.89/08.156 | β- каротин | ГОСТ ISO 6558-2-2019 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. \*\* | Пищевая масложировая продукция |  |  | ГОСТ 25292-2017  ГОСТ 17483-72  СТБ 1398-2003  СТБ 1486-2004  СТБ 1939-2009  ГОСТ 1128-75  ГОСТ 1129-93  ГОСТ 7825-96  ГОСТ 8807-94  ГОСТ 8808-2000  ГОСТ 8988-2002  ГОСТ 22391-2015  СТБ 2016-2009  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию |  |
|  | 10.41/11.116  10.42/11.116 | Органолептические показатели: цвет при температуре 15°С-20°С; запах; вкус; состояние; прозрачность в расплавленном состоянии; консистенция при 15°С-20°С; прозрачность; цвет; консистенция; внешний вид | ГОСТ 8285-91 п.2.2  ГОСТ 976-81 п.2.2  СТБ 1889-2008 п.5.2 |
|  | 10.41/08.149  10.42/08.149 | Кислотное число | ГОСТ 8285-91 п.2.4.3  ГОСТ 31933-2012  ГОСТ 10858-77 |
|  | 10.41/08.149  10.42/08.149 | Перекисное число | ГОСТ 8285-91 п.2.4.2  ГОСТ 26593-85  СТБ ГОСТ Р 51487-2001 |
|  | 10.41/08.149  10.42/08.149 | Массовая доля поваренной соли (хлорида натрия) | ГОСТ 9957-2015  СТБ ISO 1841-1-2009  ГОСТ 31102.1-2002 |
|  | 10.41/08.164  10.42/08.164 | Массовая доля неомыляемых веществ | ГОСТ 8285-91 п.2.9  ГОСТ 5479-64 |
|  | 10.41/08.164  10.42/08.164 | Массовая доля веществ нерастворимых в эфире | ГОСТ 8285-91 п.2.6 |
|  | 10.41/29.145  10.42/29.145 | Температура плавления жира | ГОСТ 8285-91 п.2.8 |
|  | 10.41/11.116  10.42/11.116 | Определение запаха, цвета и прозрачности | ГОСТ 5472-50 |
|  | 10.41/12.042 | Цветное число | ГОСТ 5477-2015 |
|  | 10.41/08.149 | Йодное число | ГОСТ 5475-69 |
|  | 10.41/08.164  10.42/08.164 | Массовая доля нежировых примесей | ГОСТ 5481-89 п.2  ГОСТ 5481-2022 п.5 |
|  | 10.41/08.052  10.42/08.052 | Массовая доля фосфорсодержащих веществ | ГОСТ 7824-80  ГОСТ 31753-2012 |
|  | 10.41/08.149  10.42/08.149 | Кислотность | ГОСТ 31092-2002  ГОСТ 976-81 п.2.8  СТБ 1889-2008 п.5.10 |
|  | 10.41/08.052  10.42/08.052 | Массовая доля влаги и летучих веществ | ГОСТ 8285-91 п.2.3  ГОСТ 11812-66  ГОСТ 976-81 п.2.4  СТБ 1889-2008  п.5.4, п.5.5, п.5.8 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Пищевая масложировая продукция | 10.41/12.042  10.42/12.042 | Мыло (качественная проба) | ГОСТ 25292-2017  ГОСТ 17483-72  СТБ 1398-2003  СТБ 1486-2004  СТБ 1939-2009  ГОСТ 1128-75  ГОСТ 1129-93  ГОСТ 7825-96  ГОСТ 8807-94  ГОСТ 8808-2000  ГОСТ 8988-2002  ГОСТ 22391-2015  СТБ 2016-2009  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 5480-59 п.1 |
|  | 01.11/08.052  10.41/08.052  10.42/08.052 | Влажность | ГОСТ 10856-96 |
|  | 01.11/08.052 | Сорная и масличная примесь | ГОСТ 10854-2015 |
|  | 01.11/11.116 | Заражённость вредителями | ГОСТ 10853-88 |
|  | 01.11/08.158  01.11/08.162  10.41/08.158  10.41/08.162 | Массовая доля эруковой кислоты | ГОСТ 30089-2018  ГОСТ EN 1528-2-2014  ГОСТ 31663-2012  ГОСТ 31665-2012 |
|  | 10.41/08.052 | Анизидиновое число | СТБ 1869-2008 |
|  | 10.41/08.149 | Число омыления | ГОСТ 5478-2014 |
|  | 01.11/08.164  10.41/08.164  10.42/08.164 | Массовая доля жира | ГОСТ 976-81 п.2.9  СТБ 1889-2008  п.5.11 - п.5.14 |
|  | 10.41/29.145  10.42/29.145 | Температура плавления жира, выделенного из продукта | ГОСТ 976-81 п.2.12  СТБ 1889-2008 п.5.15 |
|  | 10.41/08.037  10.42/08.037 | Стойкость выделившегося жира | ГОСТ 976-81 п.2.19 |
|  | 10.41/08.158  10.41/08.162  10.42/08.158  10.42/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | Массовая доля молочного жира в жировой фазе продукта | СТБ 2016-2009 п.7.13  ГОСТ 31663-2012  ГОСТ 31665-2012  ГОСТ EN 1528-2-2014 |
|  | 01.26/08.159  10.41/08.159  10.42/08.159  10.89/08.159 | Бензойная кислота (Е 210) и ее соли | ГОСТ 31504-2012  МВИ. МН 806-98 |
|  | 01.26/08.159  10.41/08.159  10.42/08.159  10.89/08.159 | Сорбиновая кислота (Е 200) и ее соли | ГОСТ 31504-2012  МВИ. МН 806-98 |
|  | 10.41/08.052  10.42/08.052 | Массовая доля консервантов бензойной кислоты или бензоата натрия в пересчете на бензойную кислоту | СТБ 1889-2008 п. 5.25 |
|  | 10.41/08.052  10.42/08.052 | Массовая доля консервантов сорбиновой кислоты или сорбата калия в пересчете на сорбиновую кислоту | СТБ 1889-2008 п. 5.25 |
|  | 01.11/01.086  01.26/01.086  10.41/01.086  10.42/01.086  10.89/01.086 | КМАФАнМ | ГОСТ 9225-84 п.4.5  ГОСТ 10444.15-94 | |
|  | 01.11/01.086  01.26/01.086  10.41/01.086  10.42/01.086  10.89/01.086 | БГКП (колиформы) | ГОСТ 9225-84 п.4.6  ГОСТ 31747-2012 | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Пищевая масложировая продукция | 01.11/01.086  01.26/01.086  10.41/01.086  10.42/01.086  10.89/01.086 | Патогенные, в т.ч. Salmonella | ГОСТ 25292-2017  ГОСТ 17483-72  СТБ 1398-2003  СТБ 1486-2004  СТБ 1939-2009  ГОСТ 1128-75  ГОСТ 1129-93  ГОСТ 7825-96  ГОСТ 8807-94  ГОСТ 8808-2000  ГОСТ 8988-2002  ГОСТ 22391-2015  СТБ 2016-2009  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 30519-97  ГОСТ 31659-2012 |
|  | 01.11/01.086  01.26/01.086  10.41/01.086  10.42/01.086  10.89/01.086 | Дрожжи и плесени | ГОСТ 10444.12-2013 |
|  | 01.11/01.086  01.26/01.086  10.41/01.086  10.42/01.086  10.89/01.086 | Staphylococcus  aureus | ГОСТ 10444.2-94  ГОСТ 30347-2016  ГОСТ 31746-2012 |
|  | 01.11/01.086  01.26/01.086  10.41/01.086  10.42/01.086  10.89/01.086 | Listeria  monocytogenes | ГОСТ 32031-2012 |
|  | 01.11  01.26  10.41  10.42  10.89 | Подготовка проб | ГОСТ 26929-94  ГОСТ EN 13804-2013  ГОСТ 31671-2012  (EN 13805:2002) |
|  | 01.11/08.032  01.26/08.032  10.41/08.032  10.42/08.032  10.89/08.032 | Хром | ГОСТ EN 14083-2013  СТБ EN 14082-2014 |
|  | 01.11/08.032  01.26/08.032  10.41/08.032  10.42/08.032  10.89/08.032 | Молибден | ГОСТ EN 14083-2013 |
|  | 01.11/08.032  01.26/08.032  10.41/08.032  10.42/08.032  10.89/08.032 | Ртуть | ГОСТ 34427-2018  ГОСТ 26927-86  Инструкция 4.1.10-15- 52-2005, утв. МЗ РБ 04.11.2005 № 169  МУ 5178-90, утв. МЗ СССР 21.06.1990 |
|  | 01.11/08.156  01.26/08.156  10.41/08.156  10.42/08.156  10.89/08.156 | Мышьяк | ГОСТ 26930-86 |
|  | 01.11/08.032  01.26/08.032  10.41/08.032  10.42/08.032  10.89/08.032 | Свинец | ГОСТ EN 14084-2014  ГОСТ EN 14083-2013  СТБ EN 14082-2014  ГОСТ 30178-96 |
|  | 01.11/08.032  01.26/08.032  10.41/08.032  10.42/08.032  10.89/08.032 | Кадмий | ГОСТ EN 14084-2014  ГОСТ EN 14083-2013  СТБ EN 14082-2014  ГОСТ 30178-96 |
|  | 01.11/08.156  01.11/08.032  01.26/08.156  01.26/08.032  10.41/08.156  10.41/08.032  10.42/08.156  10.42/08.032  10.89/08.156  10.89/08.032 | Медь | ГОСТ EN 14084-2014  СТБ EN 14082-2014  ГОСТ 26931-86 п.3  ГОСТ 30178-96 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Пищевая масложировая продукция | 01.11/08.032  01.26/08.032  10.41/08.032  10.42/08.032  10.89/08.032 | Цинк | ГОСТ 25292-2017  ГОСТ 17483-72  СТБ 1398-2003  СТБ 1486-2004  СТБ 1939-2009  ГОСТ 1128-75  ГОСТ 1129-93  ГОСТ 7825-96  ГОСТ 8807-94  ГОСТ 8808-2000  ГОСТ 8988-2002  ГОСТ 22391-2015  СТБ 2016-2009  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ EN 14084-2014  СТБ EN 14082-2014  ГОСТ 30178-96 |
|  | 01.11/08.156  01.11/08.032  01.26/08.156  01.26/08.032  10.41/08.156  10.41/08.032  10.42/08.156  10.42/08.032  10.89/08.156  10.89/08.032 | Железо | ГОСТ EN 14084-2014  СТБ EN 14082-2014  ГОСТ 26928-86  ГОСТ 30178-96 |
|  | 01.11/08.156  01.26/08.156  10.41/08.156  10.42/08.156  10.89/08.156 | Фосфор | ГОСТ 30615-99 |
|  | 01.11/08.156  01.26/08.156  10.41/08.156  10.42/08.156  10.89/08.156 | Олово | ГОСТ 26935-86 |
|  | 01.11/08.032  01.26/08.032  10.41/08.032  10.42/08.032  10.89/08.032 | Никель | Инструкция 4.1.10-15-51-2005, утв. МЗ РБ 02.11.2005 № 167 |
|  | 01.11/08.158  01.11/08.162  01.26/08.158  01.26/08.162  10.41/08.158  10.41/08.162  10.42/08.158  10.42/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | Альдрин | ГОСТ 23452-2015  ГОСТ 32689.1-2014  ГОСТ 32689.2-2014  ГОСТ 32689.3-2014  ГОСТ EN 1528-1-2014  ГОСТ EN 1528-2-2014  ГОСТ EN 1528-3-2014  ГОСТ EN 1528-4-2014 |
|  | 01.11/08.158  01.11/08.162  01.26/08.158  01.26/08.162  10.41/08.158  10.41/08.162  10.42/08.158  10.42/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | Диэльдрин | ГОСТ 23452-2015  ГОСТ 32689.1-2014  ГОСТ 32689.2-2014  ГОСТ 32689.3-2014  ГОСТ EN 1528-1-2014  ГОСТ EN 1528-2-2014  ГОСТ EN 1528-3-2014  ГОСТ EN 1528-4-2014 |
|  | 01.11/08.158  01.11/08.162  01.26/08.158  01.26/08.162  10.41/08.158  10.41/08.162  10.42/08.158  10.42/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | Гексахлорбензол | ГОСТ 23452-2015  ГОСТ 32689.1-2014  ГОСТ 32689.2-2014  ГОСТ 32689.3-2014  ГОСТ EN 1528-1-2014  ГОСТ EN 1528-2-2014  ГОСТ EN 1528-3-2014  ГОСТ EN 1528-4-2014 |
|  | 01.11/08.158  01.11/08.162  01.26/08.158  01.26/08.162  10.41/08.158  10.41/08.162  10.42/08.158  10.42/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | Гептахлор | ГОСТ 23452-2015  ГОСТ 32689.1-2014  ГОСТ 32689.2-2014  ГОСТ 32689.3-2014  ГОСТ EN 1528-1-2014  ГОСТ EN 1528-2-2014  ГОСТ EN 1528-3-2014  ГОСТ EN 1528-4-2014 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 14.53\* | Пищевая масложировая продукция | 01.11/08.158  01.11/08.162  01.26/08.158  01.26/08.162  10.41/08.158  10.41/08.162  10.42/08.158  10.42/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | ГХЦГ  (α,β,γ – изомеры) | ГОСТ 25292-2017  ГОСТ 17483-72  СТБ 1398-2003  СТБ 1486-2004  СТБ 1939-2009  ГОСТ 1128-75  ГОСТ 1129-93  ГОСТ 7825-96  ГОСТ 8807-94  ГОСТ 8808-2000  ГОСТ 8988-2002  ГОСТ 22391-2015  СТБ 2016-2009  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 23452-2015  ГОСТ 32689.1-2014  ГОСТ 32689.2-2014  ГОСТ 32689.3-2014  ГОСТ 13496.20-2014  ГОСТ EN 1528-1-2014  ГОСТ EN 1528-2-2014  ГОСТ EN 1528-3-2014  ГОСТ EN 1528-4-2014  МУ № 2142-80, утв.  МЗ СССР 28.01.80 |
|  | 01.11/08.158  01.11/08.162  01.26/08.158  01.26/08.162  10.41/08.158  10.41/08.162  10.42/08.158  10.42/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | ДДТ и его метаболиты | ГОСТ 23452-2015  ГОСТ 32689.1-2014  ГОСТ 32689.2-2014  ГОСТ 32689.3-2014  ГОСТ 13496.20-2014  ГОСТ EN 1528-1-2014  ГОСТ EN 1528-2-2014  ГОСТ EN 1528-3-2014  ГОСТ EN 1528-4-2014  МУ № 2142-80, утв.  МЗ СССР 28.01.80 |
|  | 01.11/08.159  10.41/08.159  10.89/08.159 | Бенз(а)пирен | СТБ ГОСТ Р 51650-2001 п.5 |
|  | 01.11/08.159  10.41/08.159  10.42/08.159  10.89/08.159  01.11/08.161  10.41/08.161  10.42/08.161  10.89/08.161 | Афлатоксин В1 | ГОСТ 30711-2001  ГОСТ 31748-2012  ГОСТ 33780-2016 |
|  | 10.41/08.161  10.89/08.161 | N- нитрозамины (сумма НДМА и НДЭА) | МУК 4.4.1.011-93,  утв. МЗ РФ 22.12.93 |
|  | 01.11/08.158  01.11/08.162  01.26/08.158  01.26/08.162  10.41/08.158  10.41/08.162  10.42/08.158  10.42/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | Транс-изомеры жирных кислот | СТБ ИСО 15304-2007  СТБ ИСО 5509-2007  СТБ ISO 661-2008  ГОСТ 31663-2012  ГОСТ 31665-2012  ГОСТ 31754-2012 |
|  | 01.11/08.158  01.11/08.162  01.26/08.158  01.26/08.162  10.41/08.158  10.41/08.162  10.42/08.158  10.42/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | Жирно-кислотный состав: массовая доля жирной кислоты, % от суммы жирных кислот | ГОСТ 31663-2012  ГОСТ 31665-2012  ГОСТ EN 1528-2-2014 |
|  | 10.41/08.161  10.42/08.161  10.89/08.161 | Витамин Е | ГОСТ 30417-2018 |
|  | 10.41/08.156  10.42/08.156  10.89/08.156 | Витамин А (ретинол) | ГОСТ 30417-2018 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Пищевая масложировая продукция | 10.41/03.152  10.42/03.152  10.89/08.152 | Антибиотики: тетрациклиновая группа | ГОСТ 25292-2017  ГОСТ 17483-72  СТБ 1398-2003  СТБ 1486-2004  СТБ 1939-2009  ГОСТ 1128-75  ГОСТ 1129-93  ГОСТ 7825-96  ГОСТ 8807-94  ГОСТ 8808-2000  ГОСТ 8988-2002  ГОСТ 22391-2015  СТБ 2016-2009  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | МВИ.МН 3951-2015 |
|  | 10.41/03.152  10.42/03.152  10.89/08.152 | Пенициллин | МВИ. МН 4310-2012  МВИ. МН 5336-2015 |
|  | 10.41/03.152  10.42/03.152  10.89/08.152 | Стрептомицин | МВИ.МН 2642-2015 |
|  | 10.41/03.152  10.42/03.152  10.89/08.152 | Левомицетин (хлорамфеникол) | МВИ.МН 3283-2009  МВИ.МН 2436-2015 |
|  | 10.41/03.152  10.89/08.152 | Бацитрацин | МВИ.МН 4652-2013 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. \*\* | Напитки |  |  | СТБ 539-2019  ГОСТ 28188-89  ГОСТ 28499-2014  СТБ 2193-2011  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию |  |
|  | 11.07/11.116 | Органолептические показатели: внешний вид: цвет; вкус; аромат; растворимость в воде | ГОСТ 6687.5-86 п.2 |
|  | 11.07/29.040 | Номинальный объем | ГОСТ 6687.5-86 п.3 |
|  | 11.07/35.062 | Массовая доля двуокиси углерода (для газированных напитков) | ГОСТ 6687.3-87  ГОСТ 32037-2013 |
|  | 11.07/08.118 | Массовая доля спирта (для напитков брожения) | ГОСТ 6687.7-88 |
|  | 11.07/12.042 | Стойкость напитков | ГОСТ 6687.6-88 |
|  | 11.07/08.149 | Кислотность | ГОСТ 6687.4-86 |
|  | 11.07/08.031  11.07/08.118  11.07/08.133 | Массовая доля сухих веществ | ГОСТ 6687.2-90 |
|  | 11.07/08.149 | Массовая концентрация титруемых кислот | СТБ 1931-2009 п.5 |
|  | 11.07/08.156  10.89/08.156  11.07/08.158  10.89/08.158  11.07/08.159  10.83/08.159  10.89/08.159 | Бензойная  Кислота (Е210) и ее соли | ГОСТ 28467-90  ГОСТ 30669-2000  СТБ 1181-99 п.5  МВИ. МН 806-98  ГОСТ 30059-93 п.3 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Напитки | 11.07/08.156  10.89/08.156  11.07/08.158  10.89/08.158  11.07/08.159  10.83/08.159  10.89/08.159 | Сорбиновая кислота (Е 200) и ее соли | СТБ 539-2019  ГОСТ 28188-89  ГОСТ 28499-2014  СТБ 2193-2011  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 26181-84 п.4  ГОСТ 30670-2000  СТБ 1181-99 п.5  МВИ.МН 806-98 |
|  | 10.83/01.086  10.89/01.086  11.07/01.086 | КМАФАнМ | ГОСТ 10444.15-94  ГОСТ 30712-2001  п.6.1, п.6.2 | |
|  | 10.83/01.086  10.89/01.086  11.07/01.086 | БГКП (колиформы) | ГОСТ 31747-2012  ГОСТ 30712-2001 п.6.3 | |
|  | 10.83/01.086  10.89/01.086  11.07/01.086 | Патогенные, в т.ч. Salmonella | ГОСТ 30519-97  ГОСТ 31659-2012 | |
|  | 10.83/01.086  10.89/01.086  11.07/01.086 | Дрожжи и плесени | ГОСТ 10444.12-2013  ГОСТ 30712-2001 п.6.4 | |
|  | 11.07  10.83  10.89 | Подготовка проб | ГОСТ 26929-94  ГОСТ EN 13804-2013  ГОСТ 31671-2012  (EN 13805:2002) | |
|  | 11.07/08.032  10.83/08.032  10.89/08.032 | Хром | ГОСТ EN 14083-2013  СТБ EN 14082-2014 | |
|  | 11.07/08.032  10.83/08.032  10.89/08.032 | Молибден | ГОСТ EN 14083-2013 | |
|  | 11.07/08.032  10.83/08.032  10.89/08.032 | Никель | Инструкция 4.1.10-15-51-2005, утв. МЗ РБ 02.11.2005 № 167 | |
|  | 11.07/08.032  10.83/08.032  10.89/08.032 | Ртуть | ГОСТ 34427-2018  ГОСТ 26927-86  Инструкция 4.1.10-15- 52-2005, утв. МЗ РБ 04.11.2005 № 169  МУ 5178-90, утв. МЗ СССР 21.06.1990 | |
|  | 11.07/08.156  10.83/08.156  10.89/08.156 | Мышьяк | ГОСТ 26930-86 | |
|  | 11.07/08.032  10.83/08.032  10.89/08.032 | Свинец | ГОСТ EN 14084-2014  ГОСТ EN 14083-2013  СТБ EN 14082-2014  ГОСТ 30178-96 | |
|  | 11.07/08.032  10.83/08.032  10.89/08.032 | Кадмий | ГОСТ EN 14084-2014  ГОСТ EN 14083-2013  СТБ EN 14082-2014  ГОСТ 30178-96 | |
|  | 11.07/08.156  10.83/08.156  10.89/08.156  11.07/08.032  10.83/08.032  10.89/08.032 | Медь | ГОСТ EN 14084-2014  СТБ EN 14082-2014  ГОСТ 26931-86 п.3  ГОСТ 30178-96 | |
|  | 11.07/08.032  10.83/08.032  10.89/08.032 | Цинк | ГОСТ EN 14084-2014  СТБ EN 14082-2014  ГОСТ 30178-96 | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Напитки | 11.07/08.156  10.83/08.156  10.89/08.156  11.07/08.032  10.83/08.032  10.89/08.032 | Железо | СТБ 539-2019  ГОСТ 28188-89  ГОСТ 28499-2014  СТБ 2193-2011  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ EN 14084-2014  СТБ EN 14082-2014  ГОСТ 26928-86  ГОСТ 30178-96 | |
|  | 11.07/08.156  10.83/08.156  10.89/08.156 | Фосфор | ГОСТ 30615-99  СТБ ГОСТ Р 51430-2006 | |
|  | 11.07/08.156  10.83/08.156  10.89/08.156 | Олово | ГОСТ 26935-86 | |
|  | 11.07/08.159  10.83/08.159  10.89/08.159  11.07/08.161  10.83/08.161  10.89/08.161 | Афлатоксин В1 | ГОСТ 30711-2001  ГОСТ 31748-2012  ГОСТ 33780-2016 |
|  | 11.07/08.159 | тартразин (Е 102);  –желтый хинолиновый (Е 104);  –желтый солнечный закат (Е 110);  –цитрусовый красный (Е 121);  –азорубин (кармуазин) (Е 122);  –амарант 4 (Е 123);  –понсо 4R (Е 124);  –эритрозин (Е 127);  –красный 2G (Е 128);  –красный очаровательный АС (Е 129);  –синий патентованный V (E 131);  –индигокармин (Е 132);  –блестящий синий FCF (Е 133);  –зеленый S (E142);  –зеленый прочный FCF (Е 143);  –бриллиантовый черный РN (Е 151);  –коричневый НТ (Е 155) | МВИ. МН 2399-2005  ГОСТ 31504-2012  ГОСТ 33406-2015  ГОСТ 34229-2017  СТБ 2547-2019 |
|  | 11.07/08.159  10.83/08.159  10.89/08.159 | Аспартам (Е951)  Ацесульфам калия (Е950)  Сахарин и его соли натрия, калия и кальция (Е954)-по отдельности или в комбинации в пересчете на сахарин | ГОСТ EN 12856-2015  ГОСТ 30059-93 п.3 |
|  | 11.07/08.159  10.83/08.159  10.89/08.159  11.07/08.161  10.83/08.161  10.89/08.161 | Патулин | ГОСТ 28038-2013 п.5, п.6  ГОСТ 31100.2-2002 |
|  | Напитки | 11.05/08.161  10.89/08.161 | N-нитрозамины (сумма НДМА и НДЭА) | СТБ 539-2019  ГОСТ 28188-89  ГОСТ 28499-2014  СТБ 2193-2011  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | МУК 4.4.1.011-93,  утв. МЗ РФ 22.12.93 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. \*\* | Продукция общественного питания |  |  | СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию |  |
|  | 10.13/08.052  10.20/08.052  10.31/08.052  10.39/08.052  10.41/08.052  10.51/08.052  10.61/08.052  10.62/08.052  10.71/08.052  10.72/08.052  10.73/08.052  10.82/08.052  10.85/08.052  10.86/08.052  10.89/08.052  10.32/08.133  10.62/08.133  10.83/08.13310.89/08.133 | Массовая доля влаги и сухих веществ | МУ № 18/29, утв.  МЗ РБ 21.04.2001, п.5.1  ГОСТ 4288-76 п.2.5 |
|  | 10.13/08.164  10.20/08.164  10.31/08.164  10.51/08.164  10.61/08.164  10.85/08.164  10.86/08.164  10.89/08.164  10.71/08.133  10.72/08.133  10.13/08.037  10.20/08.037  10.31/08.037  10.61/08.037  10.85/08.037  10.86/08.037  10.89/08.037  10.71/08.037  10.72/08.037 | Массовая доля жира | МУ № 18/29, утв.  МЗ РБ 21.04.2001, п.5.2 |
|  | 10.13/08.052  10.20/08.052  10.71/08.052  10.72/08.052  10.85/08.052  10.89/08.052 | Массовая доля составных частей | МУ № 18/29, утв.  МЗ РБ 21.04.2001, п.3.3, п.6 |
|  | 10.13/08.149  10.20/08.149  10.85/08.149  10.89/08.149 | Массовая доля хлеба (наполнителя) | МУ № 18/29, утв.  МЗ РБ 21.04.2001, п.5.4  ГОСТ 34135-2017 п.6, п.7 |
|  | 10.51/08.149  10.62/08.149  10.85/08.149  10.89/08.149 | Массовая доля молока (по лактозе) | МУ № 18/29, утв.  МЗ РБ 21.04.2001, п.5.3.14, п.5.3.15 |
|  | 10.51/08.149  10.61/08.149  10.62/08.149  10.71/08.149  10.72/08.14910.82/08.149  10.85/08.149  10.89/08.149 | Массовая доля общего сахара | МУ № 18/29, утв.  МЗ РБ 21.04.2001, п.5.3 |
|  | 10.13/08.052  10.20/08.052  10.71/08.052  10.72/08.052  10.85/08.052  10.89/08.052 | Масса основного изделия | МУ № 18/29, утв.  МЗ РБ 21.04.2001, п.3.3 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Продукция общественного питания | 10.13/08.052  10.20/08.052  10.85/08.052  10.89/08.052 | Масса панировки | СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | МУ № 18/29, утв.  МЗ РБ 21.04.2001, п.3.3 |
|  | 10.13/08.149  10.20/08.149  10.85/08.149  10.89/08.149 | Массовая доля соли | МУ № 18/29, утв.  МЗ РБ 21.04.2001, п.5.8 |
|  | 10.13/08.156  10.51/12.042  10.85/08.156  10.89/08.156 | Достаточность термической обработки | МУ № 18/29, утв. МЗ РБ 21.04.2001, п.11.1 |
|  | 10.51/12.042  10.85/12.042  10.89/12.042  10.13/08.156  10.51/08.156  10.85/08.156  10.89/08.156 | Наличие яиц | МУ № 18/29, утв. МЗ РБ 21.04.2001, п.5.11 |
|  | 10.32/08.133  10.39/08.133  10.13/08.037  10.51/08.164  10.71/08.133  10.72/08.133  10.85/08.037  10.86/08.037  10.89/08.037 | Кислотность | МУ № 18/29, утв. МЗ РБ 21.04.2001, п.5.5  ГОСТ 4288-76 п.2.6 |
|  | 10.13/08.052  10.20/08.052  10.71/08.052  10.72/08.052  10.85/08.052  10.89/08.052 | Массовая доля муки | МУ № 18/29, утв.  МЗ РБ 21.04.2001, п.3.3 |
|  | 10.71/08.149  10.72/08.149  10.85/08.149  10.89/08.149 | Массовая доля спирта | МУ № 18/29, утв.  МЗ РБ 21.04.2001, п.5.12.7 |
|  | 10.83/08.052  10.89/08.052 | Массовая доля общего экстракта | МУ № 18/29, утв.  МЗ РБ 21.04.2001, п.5.12 |
|  | 10.13/08.149  10.20/08.149  10.85/08.14910.89/08.149 | Массовая доля хлеба | МУ № 18/29, утв.  МЗ РБ 21.04.2001, п.5.4 |
|  | 10.51/08.031 | Плотность молока | МУ № 18/29, утв.  МЗ РБ 21.04.2001, п.5.12 |
|  | 10.51/08.149  10.62/08.149  10.85/08.149  10.89/08.149 | Массовая доля лактозы | МУ № 18/29, утв.  МЗ РБ 21.04.2001, п.5.3.14, п.5.3.15 |
|  | 10.13/08.052  10.39/08.052  10.85/08.052  10.89/08.052 | Содержание начинки | МУ № 18/29, утв.  МЗ РБ 21.04.2001, п.6.1 |
|  | 10.41/08.133  10.42/08.133 | Степень термического окисления фритюрного жира | МУ № 18/29, утв.  МЗ РБ 21.04.2001, п.11.2  СТБ 985-95 п.5.8 |
|  | 10.85/08.149 | Массовая доля йода | МУ № 8-9702, утв.  МЗ РБ 24.06.97 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Продукция общественного питания | 10.13/01.086  10.20/01.086  10.31/01.086  10.39/01.086  10.51/01.086  10.71/01.086  10.72/01.086  10.84/01.086  10.85/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086 | КМАФАнМ | СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 10444.15-94  ГОСТ 4288-76 п.2.11.4 |
|  | 10.13/01.086  10.20/01.086  10.31/01.086  10.39/01.086  10.51/01.086  10.71/01.086  10.72/01.086  10.84/01.086  10.85/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086 | БГКП (колиформы) | ГОСТ 4288-76 п.2.11.5  ГОСТ 31747-2012 |
|  | 10.13/01.086  10.20/01.086  10.31/01.086  10.39/01.086  10.51/01.086  10.71/01.086  10.72/01.086  10.84/01.086  10.85/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086 | Escherichiacoli | ГОСТ 30726-2001 |
|  | 10.13/01.086  10.20/01.086  10.31/01.086  10.39/01.086  10.51/01.086  10.71/01.086  10.72/01.086  10.84/01.086  10.85/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086 | Патогенные, в т.ч. Salmonella | ГОСТ 4288-76 п.2.11.6  ГОСТ 30519-97  ГОСТ 31659-2012 |
|  | 10.13/01.086  10.20/01.086  10.31/01.086  10.39/01.086  10.51/01.086  10.71/01.086  10.72/01.086  10.84/01.086  10.85/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086 | Staphylococcus  aureus | ГОСТ 10444.2-94  ГОСТ 31746-2012 |
|  | 10.13/01.086  10.20/01.086  10.31/01.086  10.39/01.086  10.51/01.086  10.71/01.086  10.72/01.086  10.84/01.086  10.85/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086 | Proteus | ГОСТ 28560-90 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Продукция общественного питания | 10.13/01.086  10.20/01.086  10.31/01.086  10.39/01.086  10.51/01.086  10.71/01.086  10.72/01.086  10.84/01.086  10.85/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086 | Сульфитредуцирующие клостридии | СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 29185-2014  ГОСТ 9958-81 п.4.6  ГОСТ 10444.9-88  ГОСТ 7702.2.6-2015 |
|  | 10.13/01.086  10.20/01.086  10.31/01.086  10.39/01.086  10.51/01.086  10.71/01.086  10.72/01.086  10.84/01.086  10.85/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086 | Listeria  monocytogenes | ГОСТ 32031-2012 |
|  | 10.13  10.20  10.31  10.39  10.51  10.71  10.72  10.84  10.85  10.86  10.89 | Подготовка проб | ГОСТ 26929-94  ГОСТ EN 13804-2013  ГОСТ 31671-2012  (EN 13805:2002) |
|  | 10.13/08.032  10.20/08.032  10.31/08.032  10.39/08.032  10.51/08.032  10.71/08.032  10.72/08.032  10.84/08.032  10.85/08.032  10.86/08.032  10.89/08.032 | Хром | ГОСТ EN 14083-2013  СТБ EN 14082-2014 |
|  | 10.13/08.032  10.20/08.032  10.31/08.032  10.39/08.032  10.51/08.032  10.71/08.032  10.72/08.032  10.84/08.032  10.85/08.032  10.86/08.032  10.89/08.032 | Молибден | ГОСТ EN 14083-2013 |
|  | 10.13/08.032  10.20/08.032  10.31/08.032  10.39/08.032  10.51/08.032  10.71/08.032  10.72/08.032  10.84/08.032  10.85/08.032  10.86/08.032  10.89/08.032 | Никель | Инструкция 4.1.10-15-51-2005, утв. МЗ РБ 02.11.2005 № 167 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Продукция общественного питания | 10.13/08.032  10.20/08.032  10.31/08.032  10.39/08.032  10.51/08.032  10.71/08.032  10.72/08.032  10.84/08.032  10.85/08.032  10.86/08.032  10.89/08.032 | Ртуть | СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 34427-2018  ГОСТ 26927-86  Инструкция 4.1.10-15- 52-2005, утв. МЗ РБ 04.11.2005 № 169  МУ 5178-90, утв. МЗ СССР 21.06.1990 |
|  | 10.13/08.156  10.20/08.156  10.31/08.156  10.39/08.156  10.51/08.156  10.71/08.156  10.72/08.156  10.84/08.156  10.85/08.156  10.86/08.156  10.89/08.156 | Мышьяк | ГОСТ 26930-86 |
|  | 10.13/08.032  10.20/08.032  10.31/08.032  10.39/08.032  10.51/08.032  10.71/08.032  10.72/08.032  10.84/08.032  10.85/08.032  10.86/08.032  10.89/08.032 | Свинец | ГОСТ EN 14084-2014  ГОСТ EN 14083-2013  СТБ EN 14082-2014  ГОСТ 30178-96 |
|  | 10.13/08.032  10.20/08.032  10.31/08.032  10.39/08.032  10.51/08.032  10.71/08.032  10.72/08.032  10.84/08.032  10.85/08.032  10.86/08.032  10.89/08.032 | Кадмий | ГОСТ EN 14084-2014  ГОСТ EN 14083-2013  СТБ EN 14082-2014  ГОСТ 30178-96 |
|  | 10.13/08.156  10.13/08.032  10.20/08.156  10.20/08.032  10.31/08.156  10.31/08.032  10.39/08.156  10.39/08.032  10.51/08.156  10.51/08.032  10.71/08.156  10.71/08.032  10.72/08.156  10.72/08.032  10.84/08.156  10.84/08.032  10.85/08.156  10.85/08.032  10.86/08.156  10.86/08.032  10.89/08.156  10.89/08.032 | Медь | ГОСТ EN 14084-2014  СТБ EN 14082-2014  ГОСТ 26931-86 п.3  ГОСТ 30178-96 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Продукция общественного питания | 10.13/08.032  10.20/08.032  10.31/08.032  10.39/08.032  10.51/08.032  10.71/08.032  10.72/08.032  10.84/08.032  10.85/08.032  10.86/08.032  10.89/08.032 | Цинк | СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ EN 14084-2014  СТБ EN 14082-2014  ГОСТ 30178-96 |
|  | 10.13/08.156  10.13/08.032  10.20/08.156  10.20/08.032  10.31/08.156  10.31/08.032  10.39/08.156  10.39/08.032  10.51/08.156  10.51/08.032  10.71/08.156  10.71/08.032  10.72/08.156  10.72/08.032  10.84/08.156  10.84/08.032  10.85/08.156  10.85/08.032  10.86/08.156  10.86/08.032  10.89/08.156  10.89/08.032 | Железо | ГОСТ EN 14084-2014  СТБ EN 14082-2014  ГОСТ 26928-86  ГОСТ 30178-96 |
|  | 10.13/08.159  10.20/08.159  10.31/08.159  10.39/08.159  10.51/08.159  10.71/08.159  10.72/08.159  10.84/08.159  10.85/08.159  10.86/08.159  10.89/08.159 | Аспартам (Е951)  Ацесульфам калия (Е950)  Сахарин и его соли натрия, калия и кальция (Е954)-по отдельности или в комбинации в пересчете на сахарин | ГОСТ EN 12856-2015  ГОСТ 30059-93 п.3 |
|  | 10.13/08.158  10.13/08.162  10.20/08.158  10.20/08.162  10.31/08.158  10.31/08.162  10.39/08.158  10.39/08.162  10.51/08.158  10.51/08.162  10.71/08.158  10.71/08.162  10.72/08.158  10.72/08.162  10.84/08.158  10.84/08.162  10.85/08.158  10.85/08.162  10.86/08.158  10.86/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | Альдрин | ГОСТ 30349-96 п.5  ГОСТ 23452-2015  ГОСТ EN 1528-1-2014  ГОСТ EN 1528-2-2014  ГОСТ EN 1528-3-2014  ГОСТ EN 1528-4-2014  ГОСТ 32689.1-2014  ГОСТ 32689.2-2014  ГОСТ 32689.3-2014  МУ № 2142-80, утв.  МЗ СССР 28.01.80 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Продукция общественного питания | 10.13/08.158  10.13/08.162  10.20/08.158  10.20/08.162  10.31/08.158  10.31/08.162  10.39/08.158  10.39/08.162  10.51/08.158  10.51/08.162  10.71/08.158  10.71/08.162  10.72/08.158  10.72/08.162  10.84/08.158  10.84/08.162  10.85/08.158  10.85/08.162  10.86/08.158  10.86/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | Диэльдрин | СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 30349-96 п.5  ГОСТ 23452-2015  ГОСТ EN 1528-1-2014  ГОСТ EN 1528-2-2014  ГОСТ EN 1528-3-2014  ГОСТ EN 1528-4-2014  ГОСТ 32689.1-2014  ГОСТ 32689.2-2014  ГОСТ 32689.3-2014  МУ № 2142-80, утв.  МЗ СССР 28.01.80 | |
|  | 10.13/08.158  10.13/08.162  10.20/08.158  10.20/08.162  10.31/08.158  10.31/08.162  10.39/08.158  10.39/08.162  10.51/08.158  10.51/08.162  10.71/08.158  10.71/08.162  10.72/08.158  10.72/08.162  10.84/08.158  10.84/08.162  10.85/08.158  10.85/08.162  10.86/08.158  10.86/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | Гексахлорбензол | ГОСТ 30349-96 п.5  ГОСТ 23452-2015  ГОСТ EN 1528-1-2014  ГОСТ EN 1528-2-2014  ГОСТ EN 1528-3-2014  ГОСТ EN 1528-4-2014  ГОСТ 32689.1-2014  ГОСТ 32689.2-2014  ГОСТ 32689.3-2014  МУ № 2142-80, утв.  МЗ СССР 28.01.80 |
|  | 10.13/08.158  10.13/08.162  10.20/08.158  10.20/08.162  10.31/08.158  10.31/08.162  10.39/08.158  10.39/08.162  10.51/08.158  10.51/08.162  10.71/08.158  10.71/08.162  10.72/08.158  10.72/08.162  10.84/08.158  10.84/08.162  10.85/08.158  10.85/08.162  10.86/08.158  10.86/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | Гептахлор | ГОСТ 30349-96 п.5  ГОСТ 23452-2015  ГОСТ EN 1528-1-2014  ГОСТ EN 1528-2-2014  ГОСТ EN 1528-3-2014  ГОСТ EN 1528-4-2014  ГОСТ 32689.1-2014  ГОСТ 32689.2-2014  ГОСТ 32689.3-2014  МУ № 2142-80, утв.  МЗ СССР 28.01.80 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Продукция общественного питания | 10.13/08.158  10.13/08.162  10.20/08.158  10.20/08.162  10.31/08.158  10.31/08.162  10.39/08.158  10.39/08.162  10.51/08.158  10.51/08.162  10.71/08.158  10.71/08.162  10.72/08.158  10.72/08.162  10.84/08.158  10.84/08.162  10.85/08.158  10.85/08.162  10.86/08.158  10.86/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | Эндрин | СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 30349-96 п.5  ГОСТ 23452-2015  ГОСТ EN 1528-1-2014  ГОСТ EN 1528-2-2014  ГОСТ EN 1528-3-2014  ГОСТ EN 1528-4-2014  ГОСТ 32689.1-2014  ГОСТ 32689.2-2014  ГОСТ 32689.3-2014  МУ № 2142-80, утв.  МЗ СССР 28.01.80 |
|  | 10.13/08.158  10.13/08.162  10.20/08.158  10.20/08.162  10.31/08.158  10.31/08.162  10.39/08.158  10.39/08.162  10.51/08.158  10.51/08.162  10.71/08.158  10.71/08.162  10.72/08.158  10.72/08.162  10.84/08.158  10.84/08.162  10.85/08.158  10.85/08.162  10.86/08.158  10.86/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | ГХЦГ  (α,β,γ – изомеры) | ГОСТ 30349-96 п.5  ГОСТ 23452-2015  ГОСТ EN 1528-1-2014  ГОСТ EN 1528-2-2014  ГОСТ EN 1528-3-2014  ГОСТ EN 1528-4-2014  ГОСТ 32689.1-2014  ГОСТ 32689.2-2014  ГОСТ 32689.3-2014  МУ № 2142-80, утв.  МЗ СССР 28.01.80 |
|  | 10.13/08.158  10.13/08.162  10.20/08.158  10.20/08.162  10.31/08.158  10.31/08.162  10.39/08.158  10.39/08.162  10.51/08.158  10.51/08.162  10.71/08.158  10.71/08.162  10.72/08.158  10.72/08.162  10.84/08.158  10.84/08.162  10.85/08.158  10.85/08.162  10.86/08.158  10.86/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | ДДТ и его метаболиты | ГОСТ 30349-96 п.5  ГОСТ 23452-2015  ГОСТ EN 1528-1-2014  ГОСТ EN 1528-2-2014  ГОСТ EN 1528-3-2014  ГОСТ EN 1528-4-2014  ГОСТ 32689.1-2014  ГОСТ 32689.2-2014  ГОСТ 32689.3-2014  МУ № 2142-80, утв.  МЗ СССР 28.01.80 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Продукция общественного питания | 10.20/08.158  10.20/08.162  10.20/08.159  10.61/08.158  10.61/08.159  10.61/08.161  10.71/08.159  10.71/08.158  10.71/08.162  10.72/08.159  10.72/08.158  10.72/08.162  10.85/08.158  10.85/08.159  10.85/08.162  10.89/08.158  10.89/08.159  10.89/08.162 | 2,4-Д кислота, ее соли, эфиры | СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | МУ № 1541-76, утв. МЗ СССР 20.12.76  ГОСТ 34050-2017 |
|  | 10.61/08.161  10.71/08.161  10.72/08.161  10.73/08.161  10.85/08.161  10.89/08.161 | Ртутьорганические пестициды | ГОСТ 33704-2015 |
|  | 10.20/08.161  10.71/08.161  10.72/08.161  10.85/08.161  10.89/08.161 | N- нитрозамины (сумма НДМА и НДЭА) | МУК 4.4.1.011-93,  утв. МЗ РФ 22.12.93 |
|  | 10.61/08.159  10.71/08.159  10.72/08.159  10.73/08.159  10.85/08.159  10.86/08.159  10.89/08.159  10.61/08.161  10.71/08.161  10.72/08.161  10.73/08.161  10.85/08.161  10.86/08.161  10.89/08.161 | Зеараленон | ГОСТ 28001-88 п.3  Инструкция 4.1.10-15-61-2005 п.9, утв. МЗ РБ 21.11.2005  ГОСТ 31691-2012 |
|  | 10.61/08.161  10.71/08.161  10.72/08.161  10.73/08.161  10.85/08.161  10.86/08.161  10.89/08.161  10.61/03.152  10.71/03.152  10.72/03.152  10.73/03.152  10.89/03.152 | Т-2 токсин | ГОСТ 28001-88 п.2  МВИ. МН 2479-2006  Инструкция 4.1.10-15-63-2005, утв. МЗ РБ 21.11.2005 |
|  | 10.61/08.159  10.71/08.159  10.72/08.159  10.73/08.159  10.85/08.159  10.86/08.159  10.89/08.159  10.61/08.161  10.71/08.161  10.72/08.161  10.73/08.161  10.85/08.161  10.86/08.161  10.89/08.161  10.61/03.152  10.71/03.152  10.72/03.152  10.73/03.152  10.89/03.152 | Охратоксин А | ГОСТ 28001-88 п.4  МВИ. МН 2480-2006  ГОСТ EN 15835-2013  ГОСТ 32587-2013 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Продукция общественного питания | 10.41/08.159  10.42/08.159  10.61/08.159  10.71/08.159  10.72/08.159  10.73/08.159  10.82/08.159  10.83/08.159  10.85/08.159  10.86/08.159  10.89/08.159  10.41/08.161  10.42/08.161  10.61/08.161  10.71/08.161  10.72/08.161  10.73/08.161  10.82/08.161  10.83/08.161  10.85/08.161  10.86/08.161  10.89/08.161 | Афлатоксин В1 | СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 30711-2001  ГОСТ 31748-2012  ГОСТ 33780-2016 |
|  | 10.41/08.159  10.51/08.159  10.52/08.159  10.85/08.159  10.86/08.159  10.89/08.159  10.41/08.161  10.51/08.161  10.52/08.161  10.85/08.161  10.86/08.161  10.89/08.161  10.51/03.152  10.86/03.152  10.89/03.152 | Афлатоксин М1 | ГОСТ 30711-2001  ГОСТ ISO 14501-2016  МВИ. МН 2786-2013  ГОСТ 34049-2017 |
|  | 10.61/08.159  10.71/08.159  10.72/08.159  10.73/08.159  10.85/08.159  10.86/08.159  10.89/08.159  10.61/08.161  10.71/08.161  10.72/08.161  10.73/08.161  10.85/08.161  10.86/08.161  10.89/08.161 | Дезоксиниваленол | СТБ ГОСТ Р 51116-2002  Инструкция 4.1.10-15-61-2005 п.8, утв. МЗ РБ 21.11.2005 |
|  | 10.13/08.159  10.20/08.159  10.41/08.159  10.85/08.159  10.86/08.159  10.89/08.159 | Бенз(а)пирен | СТБ ГОСТ Р 51650-2001 п.5 |
|  | 10.51/08.159  10.52/08.159  10.85/08.159  10.86/08.159  10.89/08.159 | Меламин | МВИ. МН 3287-2009 ГОСТ 34515-2019 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Продукция общественного питания | 10.13/08.158  10.13/08.162  10.20/08.158  10.20/08.162  10.31/08.158  10.31/08.162  10.39/08.158  10.39/08.162  10.51/08.158  10.51/08.162  10.71/08.158  10.71/08.162  10.72/08.158  10.72/08.162  10.84/08.158  10.84/08.162  10.85/08.158  10.85/08.162  10.86/08.158  10.86/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | Молочный жир | СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 31722-2012  СТБ ГОСТ Р 53122-2012  ГОСТ EN 1528-2-2014 |
|  | 10.13/08.158  10.13/08.162  10.20/08.158  10.20/08.162  10.31/08.158  10.31/08.162  10.39/08.158  10.39/08.162  10.51/08.158  10.51/08.162  10.71/08.158  10.71/08.162  10.72/08.158  10.72/08.162  10.84/08.158  10.84/08.162  10.85/08.158  10.85/08.162  10.86/08.158  10.86/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | Жирно-кислотный состав: массовая доля жирной кислоты, % от суммы жирных кислот | ГОСТ 31663-2012  ГОСТ 31665-2012  ГОСТ 32915-2014  ГОСТ EN 1528-2-2014 |
|  | 10.13/08.158  10.13/08.162  10.20/08.158  10.20/08.162  10.31/08.158  10.31/08.162  10.39/08.158  10.39/08.162  10.51/08.158  10.51/08.162  10.71/08.158  10.71/08.162  10.72/08.158  10.72/08.162  10.84/08.158  10.84/08.162  10.85/08.158  10.85/08.162  10.86/08.158  10.86/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | Жировая фаза продукта | ГОСТ 31979-2012  ГОСТ 33490-2015  ГОСТ ISO 14156-2015  ГОСТ EN 1528-2-2014 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Продукция общественного питания | 10.13/08.158  10.13/08.162  10.20/08.158  10.20/08.162  10.31/08.158  10.31/08.162  10.39/08.158  10.39/08.162  10.51/08.158  10.51/08.162  10.71/08.158  10.71/08.162  10.72/08.158  10.72/08.162  10.84/08.158  10.84/08.162  10.85/08.158  10.85/08.162  10.86/08.158  10.86/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | Массовая доля молочного жира в жировой фазе продукта | СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | СТБ 2016-2009 п.7.13  ГОСТ 31663-2012  ГОСТ 31665-2012  ГОСТ EN 1528-2-2014 |
|  | 10.13/08.158  10.13/08.162  10.20/08.158  10.20/08.162  10.31/08.158  10.31/08.162  10.39/08.158  10.39/08.162  10.51/08.158  10.51/08.162  10.71/08.158  10.71/08.162  10.72/08.158  10.72/08.162  10.84/08.158  10.84/08.162  10.85/08.158  10.85/08.162  10.86/08.158  10.86/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | Транс-изомеры жирных кислот | СТБ ИСО 15304-2007  СТБ ИСО 5509-2007  СТБ ISO 661-2008 ГОСТ EN 1528-2-2014 ГОСТ 31663-2012  ГОСТ 31665-2012  ГОСТ 31754-2012 |
|  | 10.13/08.158  10.13/08.162  10.20/08.158  10.20/08.162  10.31/08.158  10.31/08.162  10.39/08.158  10.39/08.162  10.51/08.158  10.51/08.162  10.71/08.158  10.71/08.162  10.72/08.158  10.72/08.162  10.84/08.158  10.84/08.162  10.85/08.158  10.85/08.162  10.86/08.158  10.86/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162 | Соотношение массовых долей метиловых эфиров жирных кислот молочного жира | ГОСТ 32261-2013 п. 7.17  ГОСТ 32915-2014 |
|  | 10. 32/08.149  10.39/08.149  10.85/08.149  10.89/08.149 | Витамин С (аскорбиновая кислота) | ГОСТ 7047-55 п.3 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Продукция общественного питания | 10.13/03.152  10.20/03.152  10.51/03.152  10.85/03.152  10.86/03.152  10.89/03.152 | Антибиотики: тетрациклиновая группа | СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | МВИ.МН 3951-2015 |
|  | 10.13/03.152  10.20/03.152  10.51/03.152  10.85/03.152  10.86/03.152  10.89/03.152 | Бацитрацин | МВИ.МН 4652-2013 |
|  | 10.13/03.152  10.20/03.152  10.51/03.152  10.85/03.152  10.86/03.152  10.89/03.152 | Стрептомицин | МВИ.МН 2642-2015 |
|  | 10.13/03.152  10.20/03.152  10.51/03.152  10.85/03.152  10.86/03.152  10.89/03.152 | Пенициллин | МВИ. МН 4310-2012  МВИ. МН 5336-2015 |
|  | 10.13/03.152  10.20/03.152  10.51/03.152  10.85/03.152  10.86/03.152  10.89/03.152 | Левомицетин (хлорамфеникол) | МВИ.МН 3283-2009  МВИ.МН 2436-2015 |
|  | 10.13/03.152  10.20/03.152  10.51/03.152  10.86/03.152  10.89/03.152 | Нитрофураны (включая фуразолидон) | МВИ. МН 4275-2012 |
|  | 10.12/08.159  10.61/08.159  10.71/08.159  10.72/08.159  10.73/08.159  10.82/08. 159  10.32/08.159  10.39/08.159  10.41/08.159  10.42/08.159  11.07/08.159  10.83/08.159  11.04/08.159  01.45/08.159  01.41/08.159  10.51/08.159  10.52/08.159  10.11/08.159  10.12/08.159  10.13/08.159  10.20/08.159  10.86/08.159  10.89/08.159 | Сорбиновая кислота | СТБ 1181-99 п.5  МВИ. МН 806-98  ГОСТ 31504-2012 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Продукция общественного питания | 10.12/08.159  10.61/08.159  10.71/08.159  10.72/08.159  10.73/08.159  10.82/08. 159  10.32/08.159  10.39/08.159  10.41/08.159  10.42/08.159  11.07/08.159  10.83/08.159  11.04/08.159  01.45/08.159  01.41/08.159  10.51/08.159  10.52/08.159  10.11/08.159  10.12/08.159  10.13/08.159  10.20/08.159  10.85/08.159  10.86/08.159  10.89/08.159 | Бензойная кислота | СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | СТБ 1181-99 п.5  МВИ. МН 806-98  ГОСТ 31504-2012  ГОСТ 30059-93 п.3 |
|  | 10.12/08.159  10.61/08.159  10.71/08.159  10.72/08.159  10.73/08.159  10.82/08. 159  10.32/08.159  10.39/08.159  10.41/08.159  10.42/08.159  11.07/08.159  10.83/08.159  11.04/08.159  01.45/08.159  01.41/08.159  10.51/08.159  10.52/08.159  10.11/08.159  10.12/08.159  10.13/08.159  10.20/08.159  10.86/08.159  10.89/08.159 | тартразин (Е 102);  –желтый хинолиновый (Е 104);  –желтый солнечный закат (Е 110);  –цитрусовый красный (Е 121);  –азорубин (кармуазин) (Е 122);  –амарант 4 (Е 123);  –понсо 4R (Е 124);  –эритрозин (Е 127);  –красный 2G (Е 128);  –красный очаровательный АС (Е 129);  –синий патентованный V (E 131);  –индигокармин (Е 132);  –блестящий синий FCF (Е 133);  –зеленый S (E142);  –зеленый прочный FCF (Е 143);  –бриллиантовый черный РN (Е 151);  –коричневый НТ (Е 155 | СТБ 2547-2019  ГОСТ 33406-2015  ГОСТ 34229-2017  ГОСТ 31504-2012 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. \*\* | Мёд натуральный |  |  | ГОСТ 19792-2017  ТНПА и другая документация на продукцию |  |
|  | 01.49.21/  11.116 | Органолептические показатели: внешний вид; консистенция; вкус; запах; цвет; аромат | ГОСТ 19792-2017 п.7.3 |
|  | 01.49.21/  08.133 | Массовая доля воды | ГОСТ 19792-2017 п.7.5  ГОСТ 31774-2012 |
|  | 01.49.21/  08.156 | Массовая доля редуцирующих сахаров | ГОСТ 19792-2017 п.7.6  ГОСТ 32167-2013 п.6 |
|  | 01.49.21/  08.156 | Массовая доля сахарозы | ГОСТ 19792-2017 п.7.6  ГОСТ 32167-2013 п.6 |
|  | 01.49.21/  08.156 | Диастазное число | ГОСТ 19792-2017 п.7.7  ГОСТ 34232-2017 п.7 |
|  | 01.49.21/  08.156 | Массовая доля ГМФ | ГОСТ 19792-2017 п.7.8  ГОСТ 31768-2012 п.3.3 |
|  | 01.49.21/  12.042 | Качественная реакция на ГМФ | ГОСТ 19792-2017 п.7.8  ГОСТ 31768-2012 п.3.4 |
|  | 01.49.21/  08.153 | Механические примеси | ГОСТ 19792-2017 п.7.13 |
|  | 01.49.21/  11.116 | Признаки брожения | ГОСТ 19792-2017 п.7.3 |
|  | 01.49.21/  08.149 | Свободная кислотность | ГОСТ 19792-2017 п.7.10  ГОСТ 32169-2013 |
|  | Завтраки сухие; сладкие блюда, полуфабрикаты мучных изделий, концентраты пищевые |  |  | СТБ 337-98  СТБ 983-95  СТБ 922-94  СТБ 991-95  ГОСТ 18488-2000  ГОСТ 19327-84  ТНПА и другая документация на продукцию |  |
|  | 10.61/11.11610.62/11.116  10.71/11.11610.72/11.116  10.89/11.116 | Органолептические показатели: внешний вид; консистенция; цвет; вкус; запах | ГОСТ 15113.3-77  ГОСТ 8756.1-2017 |
|  | 10.61/29.040  10.62/29.040  10.71/29.040  10.72/29.040  10.89/29.040 | Масса нетто | ГОСТ 8756.1-2017  ГОСТ 15113.1-77 п.3 |
|  | 10.61/29.040  10.62/29.040  10.71/29.040  10.72/29.040  10.89/29.040 | Объёмная масса | ГОСТ 15113.1-77 п.4 |
|  | 10.89 | Подготовка проб | ГОСТ 15113.0-77 |
|  | 10.61/80.052  10.62/80.052  10.71/80.052  10.72/80.052  10.89/80.052 | Массовая доля влаги | ГОСТ 15113.4-2021 п.6, п.7 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Завтраки сухие; сладкие блюда, полуфабрикаты мучных изделий, концентраты пищевые | 10.61/80.149  10.62/80.149  10.71/80.149  10.72/80.149  10.89/80.149 | Массовая доля сахарозы | СТБ 337-98  СТБ 983-95  СТБ 922-94  СТБ 991-95  ГОСТ 18488-2000  ГОСТ 19327-84  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 15113.6-77 п.2 | |
|  | 10.61/80.164  10.62/80.164  10.71/80.164  10.72/80.164  10.89/80.164 | Массовая доля жира | ГОСТ 15113.9-77 п.3  ГОСТ 8756.21-89 п.2.3 | |
|  | 10.61/80.149  10.62/80.149  10.71/80.149  10.72/80.149  10.89/80.149 | Массовая доля поваренной соли | ГОСТ 15113.7-77  ГОСТ 26186-84 п.2,п.3 | |
|  | 10.61/80.149  10.62/80.149  10.71/80.149  10.72/80.149  10.89/80.149 | Титруемая кислотность | ГОСТ ISO 750-2013 | |
|  | 10.61/29.061  10.62/29.061  10.71/29.061  10.72/29.061  10.89/29.061 | Размеры палочек | ГОСТ 15113.1-77 п.6 | |
|  | 10.61/80.052  10.62/80.052  10.71/80.052  10.72/80.052  10.89/80.052 | Посторонние минеральные примеси | ГОСТ 15113.2-77 п.2 | |
|  | 10.61/80.149  10.62/80.149  10.71/80.149  10.72/80.149  10.89/80.149 | Общая кислотность | ГОСТ 15113.5-77 п.2, п.3 | |
|  | 10.61/80.052  10.62/80.052  10.71/80.052  10.72/80.052  10.89/80.052 | Массовая доля металлических примесей | ГОСТ 15113.2-77 п.4 | |
|  | 10.61/12.042  10.62/12.042  10.71/12.042  10.72/12.042  10.89/12.042 | Посторонние примеси, зараженность вредителями хлебных запасов | ГОСТ 15113.2-77 п.3, п.5 | |
| 1. \*\* | Яйца и продукты их переработки, яичный порошок |  |  | СТБ 254-2022  ТНПА и другая документация на продукцию |  |
|  | 01.47/11.116 | Органолептические показатели: внешний вид; цвет; консистенция; запах; чистота скорлупы | СТБ 254-2004  п.3.2, п.5.2, п.5.5  СТБ 975-94 п.5.2, п.5.5  ГОСТ 30364.0-97 п.4, п.5 |
|  | 01.47/08.052 | Массовая доля сухих веществ | ГОСТ 30364.1-97 п.5 |
|  | 01.47/08.164 | Массовая доля жира | ГОСТ 30364.1-97 п.4 |
|  | 01.47/08.149 | Массовая доля белковых веществ, белка | ГОСТ 30364.1-97 п.6.1 |
|  | 01.47/08.149 | Массовая доля свободных жирных кислот | ГОСТ 30364.1-97 п.7 |
|  | 01.47/08.052 | Растворимость | ГОСТ 30364.1-97 п.11 |
|  | 01.47/08.169 | Концентрация водородных ионов рН | ГОСТ 30364.1-97 п.12 |
|  | 01.47/08.052 | Масса одного яйца, 10 яиц | СТБ 254-2004 п.5.3  СТБ 975-94 п.5.3.1 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. \*\* | Уксус спиртовой пищевой натуральный |  |  | СТБ 1760-2007  ТНПА и другая документация на продукцию |  |
|  | 10.84/29.040 | Номинальный объём | СТБ 1760-2007 п.7.3  ГОСТ 23943-80 п.1 |
|  | 10.84/11.116 | Органолептические показатели: внешний вид: цвет; вкус; запах | СТБ 1760-2007  п.5.1.2, п.7.1, п.7.2 |
|  | 10.84/08.149 | Массовая доля органических кислот в пересчете на уксусную кислоту | СТБ 1760-2007 п.7.4 |
|  | 10.84/08.149 | Объёмная доля остаточного (неокисленного) спирта | СТБ 1760-2007 п.7.5 |
| 1. \*\* | Майонезы,  соусы  майонезные |  |  | ГОСТ 30004.1-93  ТНПА и другая документация на продукцию |  |
|  | 10.84/11.116 | Органолептические показатели: внешний вид; консистенция; цвет; вкус; запах | ГОСТ 31762-2012 п.4.2 |
|  | 10.84/08.164  10.84/08.149  10.84/08.037 | Массовая доля жира | ГОСТ 31762-2012  п.4.6, п.4.7, п.4.8 |
|  | 10.84/08.052 | Массовая доля влаги | ГОСТ 31762-2012  п.4.3, п.4.4 |
|  | 10.84/08.149 | Кислотность | ГОСТ 31762-2012 п.4.13 |
|  | 10.84/08.037 | Стойкость эмульсии, процент неразрушенной эмульсии | ГОСТ 31762-2012 п.4.15 |
|  | 10.84/08.169 | Водородный показатель рН | ГОСТ 31762-2012 п.4.21 |
|  | 10.84/08.149 | Перекисное число | ГОСТ 26593-85  СТБ ГОСТ Р 51487-2001  ГОСТ 31762-2012 п.4.16 |
|  | 10.84/08.149 | Массовая доля поваренной соли | ГОСТ 31762-2012 |
|  | 10.84/08.156 | Массовая доля яичных продуктов в пересчете на сухой желток | ГОСТ 31762-2012 п. 4.11  ГОСТ 31753-2012 |
|  | 10.84/08.159 | Массовая доля консервантов | ГОСТ 31762-2012 п. 4.17 |
|  | 10.84/08.149 | Массовая доля белковых веществ | ГОСТ 31762-2012 п. 4.18 |
| 1. \*\* | Крахмал |  |  | ГОСТ 7699-78  ТНПА и другая документация на продукцию |  |
|  | 10.62/11.116 | Органолептические показатели: цвет; запах | ГОСТ 7698-93 п.2.2 |
|  | 10.62/12.042 | Количество крапин | ГОСТ 7698-93 п.2.3 |
|  | 10.62/08.052 | Массовая доля влаги | ГОСТ 7698-93 п.2.4  ISO 1666:1996 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Крахмал | 10.62/08.052 | Массовая доля общей золы | ГОСТ 7699-78  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 7698-93 п.2.5 |
|  | 10.62/08.052 | Массовая доля золы (песка), нерастворимой в 10%-й соляной кислоте | ГОСТ 7698-93 п.2.6 |
|  | 10.62/08.149 | Кислотность | ГОСТ 7698-93 п.2.7  ГОСТ 34457-2018 |
|  | 10.62/08.149 | Массовая доля сернистого ангидрида | ГОСТ 7698-93 п.2.9 |
|  | 10.62/08.052 | Металломагнитные примеси | ГОСТ 20239-74 |
| 1. \*\* | Продукты  питания из  картофеля |  |  | ТНПА и другая документация на продукцию |  |
|  | 10.31/11.116 | Органолептические показатели: внешний вид; цвет; запах; вкус; консистенция; форма | ГОСТ 28741-90 п.3.2 |
|  | 10.31/08.052 | Массовая доля влаги | ГОСТ 28561-90 ГОСТ 33977-2016 |
|  | 10.31/08.164 | Массовая доля жира | ГОСТ 26183-84 |
|  | 10.31/08.149 | Массовая доля хлоридов | ГОСТ 26186-84 |
|  | 10.31/08.052 | Минеральные примеси | ГОСТ 25555.3-82  ГОСТ ISO 762-2013 |
|  | 10.31/08.052 | Металлические примеси | ГОСТ 13340.2-77 п.3 ГОСТ 34130-2017 |
|  | 10.31/08.169 | Массовая доля нитратов | ГОСТ 29270-95 ГОСТ 34570-2019 |
|  | 10.31/08.149 | Массовая доля сернистого ангидрида, диоксида серы | ГОСТ 25555.5-2014 |
| 1. \*\* | Соль поваренная и лечебно-  профилактическая, каменная, кормовая и другие |  |  | ГОСТ 13830-97  ТНПА и другая документация на продукцию |  |
|  | 08.93/11.116 | Органолептические показатели: внешний вид; цвет; вкус; запах | ГОСТ 13685-84 п.2.1  ГОСТ 33770-2016 |
|  | 08.93/08.052 | Массовая доля влаги | ГОСТ 13685-84 п.2.2 |
|  | 08.93/08.052 | Массовая доля нерастворимых в воде веществ | ГОСТ 13685-84 п.2.3 |
|  | 08.93/08.149 | Массовая доля кальций- иона | ГОСТ 13685-84 п.2.5 |
|  | 08.93/08.149 | Массовая доля магний-иона | ГОСТ 13685-84 п.2.6 |
|  | 08.93/08.149 | Массовая доля сульфат - иона | ГОСТ 13685-84 п.2.8 |
|  | 08.93/08.149 | Массовая доля оксида железа | ГОСТ 13685-84 п.2.10 |
|  | 08.93/08.149 | Массовая доля калий-иона | ГОСТ 13685-84 п.2.15 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Соль поваренная и лечебно-профилактическая, каменная, кормовая и другие | 08.93/08.052 | Гранулометрический состав | ГОСТ 13830-97  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 13685-84 п.2.16 |
|  | 08.93/08.169 | рН раствора | ГОСТ 13685-84 п.2.18 |
|  | 08.93/08.149 | Массовая доля хлористого натрия | ГОСТ 13685-84 п.2.4, п. 4  ГОСТ 33771-2016 |
|  | 08.93/08.149 | Массовая доля сульфата натрия | ГОСТ 13685-84 п.4 |
|  | 08.93/08.149 | Массовая доля йода в соли | СТБ ГОСТ Р 51575-2004 |
| 1. \*\* | Чай (чёрный, зелёный, плиточный) |  |  | СТБ 902-2013  ГОСТ 32573-2013  ГОСТ 32574-2013  ГОСТ 3483-78  ТНПА и другая документация на продукцию |  |
|  | 10.83/11.116 | Органолептические показатели: внешний вид настоя; аромат настоя; вкус настоя; цвет разваренного чайного листа чая; внешний вид | ГОСТ 1936-85 п.2.4  ГОСТ 32572-2013 |
|  | 10.83/08.052 | Массовая доля влаги | ГОСТ 1936-85 п.2.5 |
|  | 10.83/08.052 | Массовая доля сухих веществ | ГОСТ ISO 1572-2013 |
|  | 10.83/08.052 | Массовая доля водорастворимых экстрактивных веществ | ГОСТ 28551-90 (ИСО 1574-80) |
|  | 10.83/08.052 | Массовая доля металломагнитной примеси | ГОСТ 1936-85 п.2.7 |
|  | 10.83/29.040 | Массовая доля мелочи | ГОСТ 1936-85 п.2.6  СТБ 902-2013 |
|  | 10.83/08.052 | Массовая доля общей золы | ГОСТ ISO 1575-2013 |
|  | 10.83/08.052 | Массовая доля водорастворимой золы | ГОСТ ISO 1576-2013 |
|  | 10.83/08.052 | Массовая доля сырой клетчатки | ГОСТ ISO 15598-2013 |
|  | 10.83/08.052 | Массовая доля листовой части в зелёном кирпичном чае | ГОСТ 1936-85 п.2.9 |
|  | 10.83/29.040 | Масса нетто | ГОСТ 1936-85 п.2.1 |
|  | 10.83/08.052 | Посторонние примеси | ГОСТ 24027.1-80  ГОСТ 1936-85 п.2.8 |
| 1. \*\* | Кофе (в зёрнах, молотый, растворимый), кофейные напитки, какао и др. |  |  | ГОСТ 32775-2014  ГОСТ 32776-2014  ТНПА и другая документация на продукцию |  |
|  | 10.83/11.116 | Органолептические показатели: внешний вид; цвет; вкус; аромат | ГОСТ 32775-2014  ГОСТ 15113.3-77  ГОСТ 32776-2014 |
|  | 10.83/08.052 | Массовая доля  влаги | ГОСТ 32776-2014  ГОСТ 15113.4-2021 п.6, п.7 |
|  | 10.83/08.052 | Массовая доля золы | ГОСТ 15113.8-77 |
|  | 10.83/08.052 | Массовая доля золы, нерастворимой в соляной кислоте | ГОСТ 32775-2014 ГОСТ 15113.8-77 п.3 |
|  | Кофе (в зёрнах, молотый, растворимый), кофейные напитки, какао и др. | 10.83/08.052 | Массовая доля экстрактивных веществ | ГОСТ 32775-2014  ГОСТ 32776-2014  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 32775-2014 |
|  | 10.83/08.052 | Металлические примеси | ГОСТ 15113.2-77 п. 2 |
|  | 10.83/08.052 | Посторонние примеси, зараженность вредителями | ГОСТ 15113.2-77  п.2, п.3, п.4 |
|  | 10.83/12.042 | Полная растворимость | ГОСТ 32776-2014 |
| 1. \*\* | Специи и пряности столовые, сушеное растительное сырьё, приправы, добавки |  |  | СТБ 350-2006  СТБ 720-94  СТБ 905-95  ГОСТ 17594-81  ГОСТ ISO 973-2016  ГОСТ ISO 1003-2016  ГОСТ ISO 2254-2016  ГОСТ 29048-91  ГОСТ 29049-91  ГОСТ 29050-91  ГОСТ 29051-91  ГОСТ 29052-91  ГОСТ 29053-91  ГОСТ 29054-91  ГОСТ 29055-91  ГОСТ 29056-91  ТНПА и другая документация на продукцию |  |
|  | 10.84/11.116 | Органолептические показатели: внешний вид; консистенция; цвет; вкус; запах | ГОСТ 28875-90 п.3.3 |
|  | 10.84/29.040 | Масса | ГОСТ 28875-90 п.3.2 |
|  | 10.84/08.052 | Массовая доля влаги | ГОСТ 28875-90 п.3.8 |
|  | 10.84/08.052 | Массовая доля золы | ГОСТ 28875-90 п.3.9  ISO 928:1997 |
|  | 10.84/29.040 | Массовая доля эфирных масел | ГОСТ 28875-90 п.3.10 |
|  | 10.84/08.052 | Массовая доля металломагнитных примесей | ГОСТ 28875-90 п.3.4 |
|  | 10.84/12.042 | Заражённость вредителями хлебных запасов | ГОСТ 28875-90 п.3.4 |
|  | 10.84/08.052 | Массовая доля примесей растительного происхождения | ГОСТ 28875-90 п.3.4 |
|  | 10.84/08.052 | Гнилые и поражённые плесенью почки, семена, плоды | ГОСТ 28875-90 п.3.4 |
|  | 10.84/08.052 | Массовая доля повреждённых семян | ГОСТ 28875-90 п.3.4 |
|  | 10.84/08.052 | Массовая доля ломаных плодов | ГОСТ 28875-90 п.3.4 |
|  | 10.84/11.116 | Посторонние и минеральные примеси | ГОСТ 28875-90 п.3.5 |
| 1. \*\* | Желатин |  |  | ГОСТ 11293-2017  ТНПА и другая документация на продукцию |  |
|  | 20.59.6/  08.052 | Массовая доля влаги | ГОСТ 11293-2017 |
|  | 20.59.6/  08.052 | Массовая доля золы | ГОСТ 11293-2017 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 17.12\*  18.16\*  19.10\*  20.6\*  21.13\*  22.11\*  23.10\*  24.15\*  25.15\*  26.12\*  27.14\*  28.4\* | Мёд натуральный, сахарный янтарный.  Завтраки сухие; сладкие блюда, полуфабрикаты мучных изделий, концентраты пищевые.  Яйца и продукты их переработки, яичный порошок.  Уксус спиртовой пищевой натуральный.  Майонезы, соусы майонезные.  Крахмал.  Картофеле-продукты.  Соль поваренная и лечебно- профилактическая, каменная и другая.  Чай (чёрный, зелёный, плиточный).  Кофе (в зёрнах, молотый, растворимый), кофейные напитки, какао и др.  Специи и пряности столовые, сушеное растительное сырьё, приправы, добавки.  Желатин.  Дрожжи.  Другие продукты | 01.27/01.086  01.47/01.086  01.49/01.086  08.93/01.086  10.31/01.086  10.62/01.086  10.83/01.086  10.84/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086  11.07/01.086 | КМАФАнМ | Единые санитарно- эпидемиологические требования к товарам, подлежащим санитарно- эпидемиологическому надзору (контролю), утв. решением комиссии ТС 28.05.2010, № 299  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 10444.15-94  ГОСТ 32149-2013  Инструкция № 072-0210, утв. МЗ РБ 19.03.2010, п.11 |
| 17.13\*  18.17\*  19.11\*  20.7\*  21.14\*  22.12\*  23.11\*  24.16\*  25.16\*  26.13\*  27.15\*  28.5\* | 01.27/01.086  01.47/01.086  01.49/01.086  08.93/01.086  10.31/01.086  10.62/01.086  10.83/01.086  10.84/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086  11.07/01.086 | БГКП (колиформы) | ГОСТ 31747-2012  ГОСТ 32149-2013  ГОСТ 14031-2014  ГОСТ 26972-86 п.4.2  Инструкция № 072-0210, утв. МЗ РБ 19.03.2010, п.12 |
| 17.14\*  18.18\*  19.12\*  20.8\*  21.15\*  22.13\*  23.12\*  24.17\*  25.17\*  26.14\*  27.16\*  28.6\* | 01.27/01.086  01.47/01.086  01.49/01.086  08.93/01.086  10.31/01.086  10.62/01.086  10.83/01.086  10.84/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086  11.07/01.086 | Staphylococcus  aureus | ГОСТ 10444.2-94  ГОСТ 32149-2013  ГОСТ 31746-2012 |
| 17.15\*  18.19\*  19.13\*  20.9\*  21.16\*  22.14\*  23.13\*  24.18\*  25.18\*  26.15\*  27.17\*  28.7\* | 01.27/01.086  01.47/01.086  01.49/01.086  08.93/01.086  10.31/01.086  10.62/01.086  10.83/01.086  10.84/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086  11.07/01.086 | Патогенные, в т.ч. Salmonella | ГОСТ 30519-97  ГОСТ 31659-2012  ГОСТ 32149-2013  Инструкция № 072-0210, утв. МЗ РБ 19.03.2010, п.14 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 17.16\*  18.20\*  19.14\*  20.10\*  21.17\*  22.15\*  23.14\*  24.19\*  25.19\*  26.16\*  27.18\*  28.8\* | Мёд натуральный, сахарный янтарный.  Завтраки сухие; сладкие блюда, полуфабрикаты мучных изделий, концентраты пищевые.  Яйца и продукты их переработки, яичный порошок.  Уксус спиртовой пищевой натуральный.  Майонезы, соусы майонезные.  Крахмал.  Картофеле-продукты.  Соль поваренная и лечебно- профилактическая, каменная и другая.  Чай (чёрный, зелёный, плиточный).  Кофе (в зёрнах, молотый, растворимый), кофейные напитки, какао и др.  Специи и пряности столовые, сушеное растительное сырьё, приправы, добавки.  Желатин.  Дрожжи.  Другие продукты | 01.27/01.086  01.47/01.086  01.49/01.086  08.93/01.086  10.31/01.086  10.62/01.086  10.83/01.086  10.84/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086  11.07/01.086 | Дрожжи и плесени | Единые санитарно- эпидемиологические требования к товарам, подлежащим санитарно- эпидемиологическому надзору (контролю), утв. решением комиссии ТС 28.05.2010, № 299  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 10444.12-2013  Инструкция № 072-0210, утв. МЗ РБ 19.03.2010, п.15 |
| 17.17\*  18.21\*  19.15\*  20.11\*  21.18\*  22.16\*  23.15\*  24.20\*  25.20\*  26.17\*  27.19\*  28.9\* | 01.27/01.086  01.47/01.086  01.49/01.086  08.93/01.086  10.31/01.086  10.62/01.086  10.83/01.086  10.84/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086  11.07/01.086 | Proteus | ГОСТ 28560-90  ГОСТ 32149-2013 |
| 17.18\*  18.22\*  19.16\*  20.12\*  21.19\*  22.17\*  23.16\*  24.21\*  25.21\*  26.18\*  27.20\*  28.10\* | 01.27/01.086  01.47/01.086  01.49/01.086  08.93/01.086  10.31/01.086  10.62/01.086  10.83/01.086  10.84/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086  11.07/01.086 | Сульфитредуцирующие клостриди | ГОСТ 29185-2014 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 17.19\*  18.23\*  19.17\*  20.13\*  21.20\*  22.18\*  23.17\*  24.22\*  25.22\*  26.19\*  27.21\*  28.11\* | Мёд натуральный, сахарный янтарный.  Завтраки сухие; сладкие блюда, полуфабрикаты мучных изделий, концентраты пищевые.  Яйца и продукты их переработки, яичный порошок.  Уксус спиртовой пищевой натуральный.  Майонезы, соусы майонезные.  Крахмал.  Картофеле-продукты.  Соль поваренная и лечебно- профилактическая, каменная и другая.  Чай (чёрный, зелёный, плиточный).  Кофе (в зёрнах, молотый, растворимый), кофейные напитки, какао и др.  Специи и пряности столовые, сушеное растительное сырьё, приправы, добавки.  Желатин.  Дрожжи.  Другие продукты | 01.27/01.086  01.47/01.086  01.49/01.086  08.93/01.086  10.31/01.086  10.62/01.086  10.83/01.086  10.84/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086  11.07/01.086 | Bacilluscereus | Единые санитарно- эпидемиологические требования к товарам, подлежащим санитарно- эпидемиологическому надзору (контролю), утв. решением комиссии ТС 28.05.2010, № 299  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 10444.8-2013 | |
| 17.20\*  18.24\*  19.18\*  20.14\*  21.21\*  22.19\*  23.18\*  24.23\*  25.23\*  26.20\*  27.22\*  28.12\* | 01.27/01.086  01.47/01.086  01.49/01.086  08.93/01.086  10.31/01.086  10.62/01.086  10.83/01.086  10.84/01.086  10.86/01.086  10.89/01.086  11.07/01.086 | Рseudomonas  aeruginosa | Инструкция № 072-0210, утв. МЗ РБ 19.03.2010, п.13 | |
| 17.21\*  18.25\*  19.19\*  20.15\*  21.22\*  22.20\*  23.19\*  24.24\*  25.24\*  26.21\*  27.23\*  28.13\* | 01.27  01.28  01.30  01.47  08.93  10.31  10.62  10.83  10.84  10.86  10.89  11.07 | Подготовка проб | ГОСТ 26929-94  ГОСТ EN 13804-2013  ГОСТ 31671-2012  (EN 13805:2002) |
| 17.22\*  18.26\*  19.20\*  20.16\*  21.23\*  22.21\*  23.20\*  24.25\*  25.25\*  26.22\*  27.24\*  28.14\* | 01.27/08.032  01.28/08.032  01.30/08.032  01.47/08.032  08.93/08.032  10.31/08.032  10.62/08.032  10.83/08.032  10.84/08.032  10.86/08.032  10.89/08.032  11.07/08.032 | Хром | ГОСТ EN 14083-2013  СТБ EN 14082-2014 | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 17.23\*  18.27\*  19.21\*  20.17\*  21.24\*  22.22\*  23.21\*  24.26\*  25.26\*  26.23\*  27.25\*  28.15\* | Мёд натуральный, сахарный янтарный.  Завтраки сухие; сладкие блюда, полуфабрикаты мучных изделий, концентраты пищевые.  Яйца и продукты их переработки, яичный порошок.  Уксус спиртовой пищевой натуральный.  Майонезы, соусы майонезные.  Крахмал.  Картофеле-продукты.  Соль поваренная и лечебно- профилактическая, каменная и другая.  Чай (чёрный, зелёный, плиточный).  Кофе (в зёрнах, молотый, растворимый), кофейные напитки, какао и др.  Специи и пряности столовые, сушеное растительное сырьё, приправы, добавки.  Желатин.  Дрожжи.  Другие продукты | 01.27/08.032  01.28/08.032  01.30/08.032  01.47/08.032  08.93/08.032  10.31/08.032  10.62/08.032  10.83/08.032  10.84/08.032  10.86/08.032  10.89/08.032  11.07/08.032 | Молибден | Единые санитарно- эпидемиологические требования к товарам, подлежащим санитарно- эпидемиологическому надзору (контролю), утв. решением комиссии ТС 28.05.2010, № 299  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ EN 14083-2013 |
| 17.24\*  18.28\*  19.22\*  20.18\*  21.25\*  22.23\*  23.22\*  24.27\*  25.27\*  26.24\*  27.26\*  28.16\* | 01.27/08.032  01.28/08.032  01.30/08.032  01.47/08.032  08.93/08.032  10.31/08.032  10.62/08.032  10.83/08.032  10.84/08.032  10.86/08.032  10.89/08.032  11.07/08.032 | Ртуть | ГОСТ 34427-2018  ГОСТ 26927-86  Инструкция 4.1.10-15- 52-2005, утв. МЗ РБ 04.11.2005 № 169  МУ 5178-90, утв. МЗ СССР 21.06.1990 |
| 17.25\*  18.29\*  19.23\*  20.19\*  21.26\*  22.24\*  23.23\*  24.28\*  25.28\*  26.25\*  27.27\*  28.17\* | 01.27/08.156  01.28/08.156  01.30/08.156  01.47/08.156  08.93/08.156  10.31/08.156  10.62/08.156  10.83/08.156  10.84/08.156  10.86/08.156  10.89/08.156  11.07/08.156 | Мышьяк | ГОСТ 26930-86 |
| 17.26\*  18.30\*  19.24\*  20.20\*  21.27\*  22.25\*  23.24\*  24.29\*  25.29\*  26.26\*  27.28\*  28.18\* | 01.27/08.156  01.27/08.032  01.28/08.156  01.28/08.032  01.30/08.156  01.30/08.032  01.47/08.156  01.47/08.032  08.93/08.156  08.93/08.032  10.31/08.156  10.31/08.032  10.62/08.156  10.62/08.032  10.83/08.156  10.83/08.032  10.84/08.156  10.84/08.032  10.86/08.156  10.86/08.032  10.89/08.156  10.89/08.032  11.07/08.156  11.07/08.032 | Медь | ГОСТ EN 14084-2014  СТБ EN 14082-2014  ГОСТ 26931-86 п.3, п.6  ГОСТ 30178-96 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 17.27\*  18.31\*  19.25\*  20.21\*  21.28\*  22.26\*  23.25\*  24.30\*  25.30\*  26.27\*  27.29\*  28.19\* | Мёд натуральный, сахарный янтарный.  Завтраки сухие; сладкие блюда, полуфабрикаты мучных изделий, концентраты пищевые.  Яйца и продукты их переработки, яичный порошок.  Уксус спиртовой пищевой натуральный.  Майонезы, соусы майонезные.  Крахмал.  Картофеле-продукты.  Соль поваренная и лечебно- профилактическая, каменная и другая.  Чай (чёрный, зелёный, плиточный).  Кофе (в зёрнах, молотый, растворимый), кофейные напитки, какао и др.  Специи и пряности столовые, сушеное растительное сырьё, приправы, добавки.  Желатин.  Дрожжи.  Другие продукты | 01.27/08.032  01.28/08.032  01.30/08.032  01.47/08.032  08.93/08.032  10.31/08.032  10.62/08.032  10.83/08.032  10.84/08.032  10.86/08.032  10.89/08.032  11.07/08.032 | Свинец | Единые санитарно- эпидемиологические требования к товарам, подлежащим санитарно- эпидемиологическому надзору (контролю), утв. решением комиссии ТС 28.05.2010, № 299  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ EN 14084-2014  ГОСТ EN 14083-2013  СТБ EN 14082-2014  ГОСТ 30178-96 |
| 17.28\*  18.32\*  19.26\*  20.22\*  21.29\*  22.27\*  23.26\*  24.31\*  25.31\*  26.28\*  27.30\*  28.20\* | 01.27/08.032  01.28/08.032  01.30/08.032  01.47/08.032  08.93/08.032  10.31/08.032  10.62/08.032  10.83/08.032  10.84/08.032  10.86/08.032  10.89/08.032  11.07/08.032 | Кадмий | ГОСТ EN 14084-2014  ГОСТ EN 14083-2013  СТБ EN 14082-2014  ГОСТ 30178-96 |
| 17.29\*  18.33\*  19.27\*  20.23\*  21.30\*  22.28\*  23.27\*  24.32\*  25.32\*  26.29\*  27.31\*  28.21\* | 01.27/08.032  01.28/08.032  01.30/08.032  01.47/08.032  08.93/08.032  10.31/08.032  10.62/08.032  10.83/08.032  10.84/08.032  10.86/08.032  10.89/08.032  11.07/08.032 | Цинк | ГОСТ EN 14084-2014  СТБ EN 14082-2014  ГОСТ 30178-96 |
| 17.30\*  18.34\*  19.28\*  20.24\*  21.31\*  22.29\*  23.28\*  24.33\*  25.33\*  26.30\*  27.32\*  28.22\* | 01.27/08.156  01.27/08.032  01.28/08.156  01.28/08.032  01.30/08.156  01.30/08.032  01.47/08.156  01.47/08.032  08.93/08.156  08.93/08.032  10.31/08.156  10.31/08.032  10.62/08.156  10.62/08.032  10.83/08.156  10.83/08.032  10.84/08.156  10.84/08.032  10.86/08.156  10.86/08.032  10.89/08.156  10.89/08.032  11.07/08.156  11.07/08.032 | Железо | ГОСТ EN 14084-2014  СТБ EN 14082-2014  ГОСТ 26928-86  ГОСТ 30178-96 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 17.31\*  18.35\*  19.29\*  20.25\*  21.32\*  22.30\*  23.29\*  24.34\*  25.34\*  26.31\*  27.33\*  28.23\* | Мёд натуральный, сахарный янтарный.  Завтраки сухие; сладкие блюда, полуфабрикаты мучных изделий, концентраты пищевые.  Яйца и продукты их переработки, яичный порошок.  Уксус спиртовой пищевой натуральный.  Майонезы, соусы майонезные.  Крахмал.  Картофеле-продукты.  Соль поваренная и лечебно- профилактическая, каменная и другая.  Чай (чёрный, зелёный, плиточный).  Кофе (в зёрнах, молотый, растворимый), кофейные напитки, какао и др.  Специи и пряности столовые, сушеное растительное сырьё, приправы, добавки.  Желатин.  Дрожжи.  Другие продукты | 01.27/08.156  01.28/08.156  01.30/08.156  01.47/08.156  08.93/08.156  10.31/08.156  10.62/08.156  10.83/08.156  10.84/08.156  10.86/08.156  10.89/08.156  11.07/08.156 | Фосфор | Единые санитарно- эпидемиологические требования к товарам, подлежащим санитарно- эпидемиологическому надзору (контролю), утв. решением комиссии ТС 28.05.2010, № 299  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 30615-99  СТБ ГОСТ Р 51430-2006 |
| 17.32  18.36  19.30  20.26  21.33  22.31  23.30  24.35  25.35  26.32  27.34  28.24 | 01.27/08.156  01.28/08.156  01.30/08.156  01.47/08.156  08.93/08.156  10.31/08.156  10.62/08.156  10.83/08.156  10.84/08.156  10.86/08.156  10.89/08.156  11.07/08.156 | Олово | ГОСТ 26935-86 |
| 17.33\*  18.37\*  19.31\*  20.27\*  21.34\*  22.32\*  23.31\*  24.36\*  25.36\*  26.33\*  27.35\*  28.25\* | 01.27/08.032  01.28/08.032  01.30/08.032  01.47/08.032  08.93/08.032  10.31/08.032  10.62/08.032  10.83/08.032  10.84/08.032  10.86/08.032  10.89/08.032  11.07/08.032 | Никель | Инструкция 4.1.10-15-51-2005, утв. МЗ РБ 02.11.2005 № 167 |
| 17.34\*  18.38\*  19.32\*  20.28\*  21.35\*  22.33\*  23.32\*  24.37\*  25.37\*  26.34\*  27.36\*  28.26\* | 01.27/08.159  01.47/08.159  10.31/08.159  10.11/08.159  10.62/08.159  10.83/08.159  10.84/08.159  10.86/08.159  10.89/08.159  11.07/08.159 | Аспартам (Е951)  Ацесульфам калия (Е950)  Сахарин и его соли натрия, калия и кальция (Е954)-по отдельности или в комбинации в пересчете на сахарин | ГОСТ EN 12856-2015  ГОСТ 30059-93 п.3 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 17.35\*  18.39\*  19.33\*  20.29\*  21.36\*  22.34\*  23.33\*  24.38\*  25.38\*  26.35\*  27.37\*  28.27\* | Мёд натуральный, сахарный янтарный.  Завтраки сухие; сладкие блюда, полуфабрикаты мучных изделий, концентраты пищевые.  Яйца и продукты их переработки, яичный порошок.  Уксус спиртовой пищевой натуральный.  Майонезы, соусы майонезные.  Крахмал.  Картофеле-продукты.  Соль поваренная и лечебно- профилактическая, каменная и другая.  Чай (чёрный, зелёный, плиточный).  Кофе (в зёрнах, молотый, растворимый), кофейные напитки, какао и др.  Специи и пряности столовые, сушеное растительное сырьё, приправы, добавки.  Желатин.  Дрожжи.  Другие продукты | 01.27/08.159  01.47/08.159  10.31/08.159  10.11/08.159  10.62/08.159  10.83/08.159  10.84/08.159  10.86/08.159  10.89/08.159  11.07/08.159 | Сорбиновая  кислота | Единые санитарно- эпидемиологические требования к товарам, подлежащим санитарно- эпидемиологическому надзору (контролю), утв. решением комиссии ТС 28.05.2010, № 299  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | МВИ. МН 806-98  ГОСТ 31504-2012 |
| 17.36\*  18.40\*  19.34\*  20.30\*  21.37\*  22.35\*  23.34\*  24.39\*  25.39\*  26.36\*  27.38\*  28.28\* | 01.27/08.159  01.47/08.159  10.31/08.159  10.11/08.159  10.62/08.159  10.83/08.159  10.84/08.159  10.86/08.159  10.89/08.159  11.07/08.159 | Бензойная  кислота | МВИ. МН 806-98  ГОСТ 31504-2012  ГОСТ 30059-93 п.3 |
| 17.37\*  18.41\*  19.35\*  20.31\*  21.38\*  22.36\*  23.35\*  24.40\*  25.40\*  26.37\*  27.39\*  28.29\* | 01.27/08.158  01.27/08.162  01.30/08.158  01.30/08.162  01.47/08.158  01.47/08.162  08.93/08.158  08.93/08.162  10.31/08.158  10.31/08.162  10.62/08.158  10.62/08.162  10.83/08.158  10.83/08.162  10.84/08.158  10.84/08.162  10.86/08.158  10.86/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162  11.07/08.158  11.07/08.162 | Альдрин | ГОСТ EN 1528-1-2014  ГОСТ EN 1528-2-2014  ГОСТ EN 1528-3-2014  ГОСТ EN 1528-4-2014  ГОСТ 32689.1-2014  ГОСТ 32689.2-2014  ГОСТ 32689.3-2014  ГОСТ 30349-96 п.5  МУ № 2142-80, утв.  МЗ СССР 28.01.80 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 17.38\*  18.42\*  19.36\*  20.32\*  21.39\*  22.37\*  23.36\*  24.41\*  25.41\*  26.38\*  27.40\*  28.30\* | Мёд натуральный, сахарный янтарный.  Завтраки сухие; сладкие блюда, полуфабрикаты мучных изделий, концентраты пищевые.  Яйца и продукты их переработки, яичный порошок.  Уксус спиртовой пищевой натуральный.  Майонезы, соусы майонезные.  Крахмал.  Картофеле-продукты.  Соль поваренная и лечебно- профилактическая, каменная и другая.  Чай (чёрный, зелёный, плиточный).  Кофе (в зёрнах, молотый, растворимый), кофейные напитки, какао и др.  Специи и пряности столовые, сушеное растительное сырьё, приправы, добавки.  Желатин.  Дрожжи.  Другие продукты | 01.27/08.158  01.27/08.162  01.30/08.158  01.30/08.162  01.47/08.158  01.47/08.162  08.93/08.158  08.93/08.162  10.31/08.158  10.31/08.162  10.62/08.158  10.62/08.162  10.83/08.158  10.83/08.162  10.84/08.158  10.84/08.162  10.86/08.158  10.86/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162  11.07/08.158  11.07/08.162 | Диэльдрин | Единые санитарно- эпидемиологические требования к товарам, подлежащим санитарно- эпидемиологическому надзору (контролю), утв. решением комиссии ТС 28.05.2010, № 299  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ EN 1528-1-2014  ГОСТ EN 1528-2-2014  ГОСТ EN 1528-3-2014  ГОСТ EN 1528-4-2014  ГОСТ 32689.1-2014  ГОСТ 32689.2-2014  ГОСТ 32689.3-2014  ГОСТ 30349-96 п.5 |
| 17.39\*  18.43\*  19.37\*  20.33\*  21.40\*  22.38\*  23.37\*  24.42\*  25.42\*  26.39\*  27.41\*  28.31\* | 01.27/08.158  01.27/08.162  01.30/08.158  01.30/08.162  01.47/08.158  01.47/08.162  08.93/08.158  08.93/08.162  10.31/08.158  10.31/08.162  10.62/08.158  10.62/08.162  10.83/08.158  10.83/08.162  10.84/08.158  10.84/08.162  10.86/08.158  10.86/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162  11.07/08.158  11.07/08.162 | Гексахлорбензол | ГОСТ EN 1528-1-2014  ГОСТ EN 1528-2-2014  ГОСТ EN 1528-3-2014  ГОСТ EN 1528-4-2014  ГОСТ 32689.1-2014  ГОСТ 32689.2-2014  ГОСТ 32689.3-2014  ГОСТ 30349-96 п.5  МУ № 2142-80, утв.  МЗ СССР 28.01.80 |
| 17.40\*  18.44\*  19.38\*  20.34\*  21.41\*  22.39\*  23.38\*  24.43\*  25.43\*  26.40\*  27.42\*  28.32\* | 01.27/08.158  01.27/08.162  01.30/08.158  01.30/08.162  01.47/08.158  01.47/08.162  08.93/08.158  08.93/08.162  10.31/08.158  10.31/08.162  10.62/08.158  10.62/08.162  10.83/08.158  10.83/08.162  10.84/08.158  10.84/08.162  10.86/08.158  10.86/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162  11.07/08.158  11.07/08.162 | Гептахлор | ГОСТ EN 1528-1-2014  ГОСТ EN 1528-2-2014  ГОСТ EN 1528-3-2014  ГОСТ EN 1528-4-2014  ГОСТ 32689.1-2014  ГОСТ 32689.2-2014  ГОСТ 32689.3-2014  ГОСТ 30349-96 п.5  МУ № 2142-80, утв.  МЗ СССР 28.01.80 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 17.41\*  18.45\*  19.39\*  20.35\*  21.42\*  22.40\*  23.39\*  24.44\*  25.44\*  26.41\*  27.43\*  28.33\* | Мёд натуральный, сахарный янтарный.  Завтраки сухие; сладкие блюда, полуфабрикаты мучных изделий, концентраты пищевые.  Яйца и продукты их переработки, яичный порошок.  Уксус спиртовой пищевой натуральный.  Майонезы, соусы майонезные.  Крахмал.  Картофеле-продукты.  Соль поваренная и лечебно- профилактическая, каменная и другая.  Чай (чёрный, зелёный, плиточный).  Кофе (в зёрнах, молотый, растворимый), кофейные напитки, какао и др.  Специи и пряности столовые, сушеное растительное сырьё, приправы, добавки.  Желатин.  Дрожжи.  Другие продукты | 01.27/08.158  01.27/08.162  01.30/08.158  01.30/08.162  01.47/08.158  01.47/08.162  08.93/08.158  08.93/08.162  10.31/08.158  10.31/08.162  10.62/08.158  10.62/08.162  10.83/08.158  10.83/08.162  10.84/08.158  10.84/08.162  10.86/08.158  10.86/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162  11.07/08.158  11.07/08.162 | Эндрин | Единые санитарно- эпидемиологические требования к товарам, подлежащим санитарно- эпидемиологическому надзору (контролю), утв. решением комиссии ТС 28.05.2010, № 299  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 32689.1-2014  ГОСТ 32689.2-2014  ГОСТ 32689.3-2014  ГОСТ 30349-96 п.5 |
| 17.42\*  18.46\*  19.40\*  20.36\*  21.43\*  22.41\*  23.40\*  24.45\*  25.45\*  26.42\*  27.44\*  28.34\* | 01.27/08.158  01.27/08.162  01.30/08.158  01.30/08.162  01.47/08.158  01.47/08.162  08.93/08.158  08.93/08.162  10.31/08.158  10.31/08.162  10.62/08.158  10.62/08.162  10.83/08.158  10.83/08.162  10.84/08.158  10.84/08.162  10.86/08.158  10.86/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162  11.07/08.158  11.07/08.162 | ГХЦГ  (α,β,γ – изомеры) | ГОСТ EN 1528-1-2014  ГОСТ EN 1528-2-2014  ГОСТ EN 1528-3-2014  ГОСТ EN 1528-4-2014  ГОСТ 30349-96 п.5  ГОСТ 32689.1-2014  ГОСТ 32689.2-2014  ГОСТ 32689.3-2014  МУ № 2142-80, утв.  МЗ СССР 28.01.80 |
| 17.43\*  18.47\*  19.41\*  20.37\*  21.44\*  22.42\*  23.41\*  24.46\*  25.46\*  26.43\*  27.45\*  28.35\* | 01.27/08.158  01.27/08.162  01.30/08.158  01.30/08.162  01.47/08.158  01.47/08.162  08.93/08.158  08.93/08.162  10.31/08.158  10.31/08.162  10.62/08.158  10.62/08.162  10.83/08.158  10.83/08.162  10.84/08.158  10.84/08.162  10.86/08.158  10.86/08.162  10.89/08.158  10.89/08.162  11.07/08.158  11.07/08.162 | ДДТ и его метаболиты | ГОСТ EN 1528-1-2014  ГОСТ EN 1528-2-2014  ГОСТ EN 1528-3-2014  ГОСТ EN 1528-4-2014  ГОСТ 30349-96 п.5  ГОСТ 32689.1-2014  ГОСТ 32689.2-2014  ГОСТ 32689.3-2014  МУ № 2142-80, утв.  МЗ СССР 28.01.80 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 17.44\*  18.48\*  19.42\*  20.38\*  21.45\*  22.43\*  23.42\*  24.47\*  25.47\*  26.44\*  27.46\*  28.36\* | Мёд натуральный, сахарный янтарный.  Завтраки сухие; сладкие блюда, полуфабрикаты мучных изделий, концентраты пищевые.  Яйца и продукты их переработки, яичный порошок.  Уксус спиртовой пищевой натуральный.  Майонезы, соусы майонезные.  Крахмал.  Картофеле-продукты.  Соль поваренная и лечебно- профилактическая, каменная и другая.  Чай (чёрный, зелёный, плиточный).  Кофе (в зёрнах, молотый, растворимый), кофейные напитки, какао и др.  Специи и пряности столовые, сушеное растительное сырьё, приправы, добавки.  Желатин.  Дрожжи.  Другие продукты | 01.27/08.159  10.61/08.159  10.86/08.159  10.89/08.159  10.89/08.159  01.27/08.161  10.61/08.161  10.86/08.161  10.89/08.161  10.89/08.161 | Зеараленон | Единые санитарно- эпидемиологические требования к товарам, подлежащим санитарно- эпидемиологическому надзору (контролю), утв. решением комиссии ТС 28.05.2010, № 299  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 31691-2012  ГОСТ 28001-88 п.3  Инструкция 4.1.10-15-61-2005 п.9, утв. МЗ РБ 21.11.2005 |
| 17.45\*  18.49\*  19.43\*  20.39\*  21.46\*  22.44\*  23.43\*  24.48\*  25.48\*  26.45\*  27.47\*  28.37\* | 01.27/08.159  10.61/08.159  10.86/08.159  10.89/08.159  10.89/08.159  01.27/08.161  10.61/08.161  10.86/08.161  10.89/08.161  10.89/08.161 | Дезоксиниваленол | СТБ ГОСТ Р 51116-2002  Инструкция 4.1.10-15-61-2005 п.8, утв. МЗ РБ 21.11.2005 |
| 17.46\*  18.50\*  19.44\*  20.40\*  21.47\*  22.45\*  23.44\*  24.49\*  25.49\*  26.46\*  27.48\*  28.38\* | 01.27/08.161  10.61/08.161  10.86/08.161  10.89/08.161  01.27/03.152  10.61/03.15210.86/03.152  10.89/03.152 | Т-2 токсин | ГОСТ 28001-88 п.2  МВИ. МН 2479-2006  Инструкция 4.1.10-15-63-2005,утв. МЗ РБ 21.11.2005 |
| 17.47\*  18.51\*  19.45\*  20.41\*  21.48\*  22.46\*  23.45\*  24.50\*  25.50\*  26.47\*  27.49\*  28.39\* | 01.27/08.159  10.61/08.159  10.86/08.159  10.89/08.159  10.89/08.159  01.27/08.161  10.61/08.161  10.86/08.161  10.89/08.161  10.89/08.161  01.27/03.152  10.61/03.15210.86/03.152  10.89/03.152 | Охратоксин А | ГОСТ 28001-88 п.4  ГОСТ 33287-2015  МВИ. МН 2480-2006  ГОСТ EN 15835-2013  ГОСТ 32587-2013 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 17.48\*  18.52\*  19.46\*  20.42\*  21.49\*  22.47\*  23.46\*  24.51\*  25.51\*  26.48\*  27.50\*  28.40\* | Мёд натуральный, сахарный янтарный.  Завтраки сухие; сладкие блюда, полуфабрикаты мучных изделий, концентраты пищевые.  Яйца и продукты их переработки, яичный порошок.  Уксус спиртовой пищевой натуральный.  Майонезы, соусы майонезные.  Крахмал.  Картофеле-продукты.  Соль поваренная и лечебно- профилактическая, каменная и другая.  Чай (чёрный, зелёный, плиточный).  Кофе (в зёрнах, молотый, растворимый), кофейные напитки, какао и др.  Специи и пряности столовые, сушеное растительное сырьё, приправы, добавки.  Желатин.  Дрожжи.  Другие продукты | 01.27/08.159  10.61/08.159  10.86/08.159  10.89/08.159  10.89/08.159  01.27/08.161  10.61/08.161  10.86/08.161  10.89/08.161  10.89/08.161 | Афлатоксин В1 | Единые санитарно- эпидемиологические требования к товарам, подлежащим санитарно- эпидемиологическому надзору (контролю), утв. решением комиссии ТС 28.05.2010, № 299  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 30711-2001  ГОСТ 31748-2012  ГОСТ 33780-2016 |
| 17.49\*  18.53\*  19.47\*  20.43\*  21.50\*  22.48\*  23.47\*  24.52\*  25.52\*  26.49\*  27.51\*  28.41\* | 01.47/08.159  10.89/08.159 | Бенз(а)пирен | СТБ ГОСТ Р 51650-2001 п.5 |
| 17.50\*  18.54\*  19.48\*  20.44\*  21.51\*  22.49\*  23.48\*  24.53\*  25.53\*  26.50\*  27.52\*  28.42\* | 01.49/03.152  01.47/03.152  10.86/03.152  10.89/03.152 | Антибиотики: тетрациклиновая группа | МВИ.МН 3951-2015 |
| 17.51\*  18.55\*  19.49\*  20.45\*  21.52\*  22.50\*  23.49\*  24.54\*  25.54\*  26.51\*  27.53\*  28.43\* | 01.49/03.152  01.47/03.152  10.86/03.152  10.89/03.152 | Бацитрацин | МВИ.МН 4652-2013 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 17.52\*  18.56\*  19.50\*  20.46\*  21.53\*  22.51\*  23.50\*  24.55\*  25.55\*  26.52\*  27.54\*  28.44\* | Мёд натуральный, сахарный янтарный.  Завтраки сухие; сладкие блюда, полуфабрикаты мучных изделий, концентраты пищевые.  Яйца и продукты их переработки, яичный порошок.  Уксус спиртовой пищевой натуральный.  Майонезы, соусы майонезные.  Крахмал.  Картофеле-продукты.  Соль поваренная и лечебно- профилактическая, каменная и другая.  Чай (чёрный, зелёный, плиточный).  Кофе (в зёрнах, молотый, растворимый), кофейные напитки, какао и др.  Специи и пряности столовые, сушеное растительное сырьё, приправы, добавки.  Желатин.  Дрожжи.  Другие продукты | 01.49/03.152  01.47/03.152  10.86/03.152  10.89/03.152 | Стрептомицин | Единые санитарно- эпидемиологические требования к товарам, подлежащим санитарно- эпидемиологическому надзору (контролю), утв. решением комиссии ТС 28.05.2010, № 299  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | МВИ. МН 2642-2015 |
| 17.53\*  18.57\*  19.51\*  20.47\*  21.54\*  22.52\*  23.51\*  24.56\*  25.56\*  26.53\*  27.55\*  28.45\* | 01.49/03.152  01.47/03.152  10.86/03.152  10.89/03.152 | Левомицетин (хлорамфеникол)) | МВИ. МН 2436-2015 |
| 17.54\*  18.58\*  20.48\*  21.55\*  22.53\*  23.52\*  24.57\*  25.57\*  26.54\*  27.56\*  28.46\* | 01.49/03.152  01.47/03.152  10.86/03.152  10.89/03.152 | Нитрофураны (включая фуразолидон) | МВИ. МН 4275-2012 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 17.57\*  18.61\*  20.51\*  21.58\*  22.56\*  23.55\*  24.60\*  25.60\*  26.57\*  27.59\*  28.49\* | Мёд натуральный, сахарный янтарный.  Завтраки сухие; сладкие блюда, полуфабрикаты мучных изделий, концентраты пищевые.  Яйца и продукты их переработки, яичный порошок.  Уксус спиртовой пищевой натуральный.  Майонезы, соусы майонезные.  Крахмал.  Картофеле- продукты.  Соль поваренная и лечебно- профилактическая, каменная и другая.  Чай (чёрный, зелёный, плиточный).  Кофе (в зёрнах, молотый, растворимый), кофейные напитки, какао и др.  Специи и пряности столовые, сушеное растительное сырьё, приправы, добавки.  Желатин.  Дрожжи.  Другие продукты | 01.27/08.159  01.47/08.159  10.31/08.159  10.11/08.159  10.62/08.159  10.83/08.159  10.84/08.159  10.86/08.159  10.89/08.159  11.07/08.159 | тартразин (Е 102);  –желтый хинолиновый (Е 104);  –желтый солнечный за-кат (Е 110);  –цитрусовый красный (Е 121);  –азорубин (кармуазин) (Е 122);  –амарант 4 (Е 123);  –понсо 4R (Е 124);  –эритрозин (Е 127);  –красный 2G (Е 128);  –красный очарователь-ный АС (Е 129);  –синий патентованный V (E 131);  –индигокармин (Е 132);  –блестящий синий FCF (Е 133);  –зеленый S (E142);  –зеленый прочный FCF (Е 143);  –бриллиантовый черный РN (Е 151);  –коричневый НТ (Е 155) | Единые санитарно- эпидемиологические требования к товарам, подлежащим санитарно- эпидемиологическому надзору (контролю), утв. решением комиссии ТС 28.05.2010, № 299  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.12.2012 № 195 Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности для человека применения пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 33406-2015  ГОСТ 31504-2012  СТБ 2547-2019  ГОСТ 34229-2017 |
| 18.62\* | Мёд натуральный, сахарный янтарный.  Завтраки сухие; сладкие блюда, полуфабрикаты мучных изделий, концентраты пищевые.  Яйца и продукты их переработки, яичный порошок.  Уксус спиртовой пищевой натуральный.  Майонезы, соусы майонезные.  Крахмал.  Картофеле- продукты.  Соль поваренная и лечебно- профилактическая, каменная и другая.  Чай (чёрный, зелёный, плиточный).  Кофе (в зёрнах, молотый, растворимый), кофейные напитки, какао и др.  Специи и пряности столовые, сушеное растительное сырьё, приправы, добавки.  Желатин.  Дрожжи.  Другие продукты | 10.61/08.158  10.61/08.159  10.61/08.161  10.71/08.159  10.71/08.158  10.71/08.162  10.72/08.159  10.72/08.158  10.72/08.162  10.85/08.158  10.85/08.159  10.85/08.162  10.89/08.158  10.89/08.159  10.89/08.162 | 2,4-Д кислота, ее соли, эфиры | Единые санитарно- эпидемиологические требования к товарам, подлежащим санитарно- эпидемиологическому надзору (контролю), утв. решением комиссии ТС 28.05.2010, № 299  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52  Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37 | МУ № 1541-76, утв. МЗ СССР 20.12.76  ГОСТ 34050-2017 |
| 18.63\* | 10.61/08.161  10.71/08.161  10.72/08.161  10.73/08.161  10.85/08.161  10.89/08.161 | Ртутьорганические пестициды | ГОСТ 33704-2015 |
| 19.52\* | 01.47/08.159  10.89/08.159 | N- нитрозамины (сумма НДМА и НДЭА) | МУК 4.4.1.011-93,  утв. МЗ РФ 22.12.93 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Вода питьевая (фасованная, централизованного и нецентрализованного водоснабжения), минеральная, дистиллированная | 100.09/11.116  11.07/11.116 | Органолептические показатели | СТБ 880-2016  СТБ 1188-99  ГОСТ 6709-72  СанПиН 10-124 РБ 98  ГН 10-117-99, утв.  постановлением Главного государственного санитарного врача Республики Беларусь  от 26.04.1999 № 16  Санитарные нормы и правила «Требования к питьевой воде, расфасованной в емкости»; Гигиенический норматив «Требования к безопасности питьевой воды, расфасованной в емкос-ти», утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 15.12.2015 № 123  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52  Гигиенический норматив «Показатели безопасности упакованной питьевой воды, включая природную минеральную воду», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности питьевой воды», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 3351-74 п.2, п.3  ГОСТ 31868-2012  ГОСТ 23268.1-91 п.2 |
|  |
|  | 100.09/29.040  11.07/08.052 | Объём | ГОСТ 23268.1-91 п.3 |
|  | 100.09/35.062  11.07/35.062 | Массовая доля двуокиси углерода | СТБ 539-2006 п.7.2  СТБ 539-2019  ГОСТ 23268.2-91 п.1  ГОСТ 32037-2013 |
|  | 100.09/08.149  11.07/08.149 | Гидрокарбонат- ионов | ГОСТ 23268.3-78 п.2а |
|  | 100.09/08.149  11.07/08.149 | Хлорид-ионов | ГОСТ 23268.17-78 п.2 |
|  | 100.09/08.052  11.07/08.052 | Сульфат-ионов | ГОСТ 23268.4-78 п.2 |
|  | 100.09/08.149  11.07/08.149/ | Ионы кальция и магния | ГОСТ 23268.5-78 п.2, п.3 |
|  | 100.09/08.052  11.07/08.052 | Ионы калия | ГОСТ 23268.7-78 п.2 |
|  | 100.09/08.156  11.07/08.156 | Ионы натрия | ГОСТ 23268.6-78 п.3 |
|  | 100.09/08.156  11.07/08.156 | Нитрат- ионов | ГОСТ 23268.9-78 п.2 |
|  | 100.09/08.156  11.07/08.156  100.09/12.042  11.07/12.042 | Нитрит - ионов | ГОСТ 23268.8-78 п.2, п.3 |
|  | 100.09/08.149  11.07/08.149 | Перманганатная окисляемость | ГОСТ 23268.12-78  СТБ ISO 8467- 2009 п.8 |
|  | 100.09/08.156  11.07/08.156 | Цветность | ГОСТ 31868-2012 |
|  | 100.09/08.156  11.07/08.156 | Мутность | ГОСТ 3351-74 п.5 |
|  | 100.09/08.169  11.07/08.169 | Удельная электрическая проводимость | ГОСТ 6709-72 п. 3.17 |
|  | 100.09/08.169  11.07/08.169 | Водородный показатель рН | СТБ 1188-99 п.4.5  СТБ ISO 10523-2009 |
|  | 100.09/08.156  11.07/08.156 | Поверхностно-активные вещества | СТБ ГОСТ Р 51211-2001 |
|  | 100.09/08.032  11.07/08.032 | Алюминий остаточный | ГОСТ 18165-2014  ГОСТ 31870-2012 |
|  | 100.09/08.032  11.07/08.032 | Бериллий (Ве2+) | ГОСТ 18294-2004  ГОСТ 31870-2012 |
|  | 100.09/08.032  11.07/08.032 | Барий (Ва2+) | ГОСТ 31870-2012 |
|  | 100.09/08.156  11.07/08.156 | Мышьяк | ГОСТ 4152-89 |
|  | 100.09/08.032  11.07/08.032 | Ртуть | СТБ ГОСТ Р 51212-2001  ГОСТ 31950-2012 |
|  | 100.09/08.032  11.07/08.032 | Молибден | ГОСТ 18308-72  ГОСТ 31870-2012 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Вода питьевая (фасованная, централизованного и нецентрализованного водоснабжения), минеральная, дистиллированная | 100.09/08.156  11.07/08.156 | Нитраты | СТБ 880-2016  СТБ 1188-99  ГОСТ 6709-72  СанПиН 10-124 РБ 98  ГН 10-117-99, утв.  постановлением Главного государственного санитарного врача Республики Беларусь  от 26.04.1999 № 16  Санитарные нормы и правила «Требования к питьевой воде, расфасованной в емкости»; Гигиенический норматив «Требования к безопасности питьевой воды, расфасованной в емкос-ти», утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 15.12.2015 № 123  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52  Гигиенический норматив «Показатели безопасности упакованной питьевой воды, включая природную минеральную воду», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности питьевой воды», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 33045-2014 |
|  | 100.09/08.032  11.07/08.032 | Свинец | ГОСТ 18293-72  ГОСТ 31870-2012 |
|  | 100.09/08.032  11.07/08.032 | Стронций | ГОСТ 23950-88 |
|  | 100.09/08.032  11.07/08.032 | Кадмий | ГОСТ 31870-2012 |
|  | 100.09/08.032  11.07/08.032 | Кобальт | ГОСТ 31870-2012 |
|  | 100.09/08.032  11.07/08.032 | Селен | ГОСТ 31870-2012 |
|  | 100.09/08.149  11.07/08.149 | Жёсткость общая | ГОСТ 31954-2012 |
|  | 100.09/08.169  11.07/08.169 | Фториды | ГОСТ 4386-89 |
|  | 100.09/08.032  11.07/08.032 | Общее железо | ГОСТ 4011-72  ГОСТ 31870-2012 |
|  | 100.09/08.032  11.07/08.032 | Марганец | ГОСТ 4974-2014  ГОСТ 31870-2012 |
|  | 100.09/08.032  11.07/08.032 | Медь | ГОСТ 4388-72  ГОСТ 31870-2012 |
|  | 100.09/08.156  11.07/08.156 | Полифосфаты остаточные | ГОСТ 18309-2014 |
|  | 100.09/08.052  11.07/08.052  100.09/08.149  11.07/08.149 | Сульфаты | ГОСТ 4389-72 ГОСТ 31940-2013 п.4, п.5 |
|  | 100.09/08.052  11.07/08.052 | Cухой остаток | ГОСТ 18164-72 |
|  | 100.09/08.149  11.07/08.149 | Хлориды | ГОСТ 4245-72 |
|  | 100.09/08.032  11.07/08.032 | Цинк | ГОСТ 18293-72  ГОСТ 31870-2012 |
|  | 100.09/08.032  11.07/08.032 | Никель | ГОСТ 31870-2012 |
|  | 100.09/08.032  11.07/08.032 | Хром | ГОСТ 31870-2012 |
|  | 100.09/08.032  11.07/08.032 | Олово | ГОСТ 31870-2012 |
|  | 100.09/08.156  11.07/08.156 | Нефтепродукты | ПНДФ 14.1:2:4. 128-98 |
|  | 100.09/08.0156  11.07/08.0156  100.09/08.0159  11.07/08.0159 | Формальдегид | ПНДФ 14.1:2:4. 187-02 ГОСТ Р 55227-2012 |
|  | 100.09/08.0156  11.07/08.0156 | Фенолы | ПНДФ 14.1:2:4. 182-02 |
|  | 100.09/01.086  11.07/01.086  10.89/01.086 | КМАФАнМ | ГОСТ 10444.15-94  ГОСТ 18963-73 п.4.1  МУК РБ 11-10-1-2002, утв. МЗ РБ 25.02.2002, п.8.1  Инструкция № 068-1109, утв. МЗ РБ 04.11.2009 п.13, п.14  Инструкция № 072-0210, утв. МЗ РБ 19.03.2010, п.11 | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Вода питьевая (фасованная, централизованного и нецентрализованного водоснабжения), минеральная, дистиллированная | 100.09/01.086  11.07/01.086  10.89/01.086 | Сульфтиредуцирующие клостридии | СТБ 880-2016  СТБ 1188-99  ГОСТ 6709-72  СанПиН 10-124 РБ 98  ГН 10-117-99, утв.  постановлением Главного государственного санитарного врача Республики Беларусь  от 26.04.1999 № 16  Санитарные нормы и правила «Требования к питьевой воде, расфасованной в емкости»; Гигиенический норматив «Требования к безопасности питьевой воды, расфасованной в емкос-ти», утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 15.12.2015 № 123  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52  Гигиенический норматив «Показатели безопасности упакованной питьевой воды, включая природную минеральную воду», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности питьевой воды», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | МУК РБ 11-10-1-2002, утв. МЗ РБ 25.02.2002, п.8.6  Инструкция № 068-1109, утв. МЗ РБ 04.11.2009 п.17 |
|  | 100.09/01.086  11.07/01.086  10.89/01.086 | БГКП (колиформы) | ГОСТ 18963-73 п.4.2  ГОСТ 31747-2012  МУК РБ 11-10-1-2002, утв. МЗ РБ 25.02.2002, п.8.2  Инструкция № 068-1109, утв. МЗ РБ 04.11.2009 п.15  Инструкция № 072-0210, утв. МЗ РБ 19.03.2010, п.12 |
|  | 100.09/01.086  11.07/01.086  10.89/01.086 | Патогенные, в т.ч. Salmonella | ГОСТ 30519-97  ГОСТ 31659-2012  Инструкция № 072-0210, утв. МЗ РБ 19.03.2010, п.14 |
|  | 100.09/01.086  11.07/01.086  10.89/01.086 | Дрожжи и плесени | ГОСТ 10444.12-2013  Инструкция № 072-0210, утв. МЗ РБ 19.03.2010, п.15 |
|  | 100.09/01.086  11.07/01.086  10.89/01.086 | Коли-фаги | МУК РБ 11-10-1-2002, утв. МЗ РБ 25.02.2002, п.8.2 |
|  | 100.09/01.086  11.07/01.086  10.89/01.086 | Рseudomonas  aeruginosa | Инструкция № 068-1109, утв. МЗ РБ 04.11.2009 п.16  Инструкция № 072-0210, утв. МЗ РБ 19.03.2010, п.13 |
|  | 100.09/01.086  11.07/01.086  10.89/01.086 | Энтерококки | МУК РБ 11-10-1-2002, утв. МЗ РБ 25.02.2002, п.8.2  Инструкция № 068-1109, утв. МЗ РБ 04.11.2009 п.18 |
|  | 100.09/08.158  100.09/08.162  11.07/08.158  11.07/08.162 | ГХЦГ  (α,β,γ – изомеры) | СТБ ГОСТ Р 51209-2001  МУ № 2142-80, утв.МЗ СССР 28.01.80 |
|  | 100.09/08.158  100.09/08.162  11.07/08.158  11.07/08.162 | ДДТ и его метаболиты | СТБ ГОСТ Р 51209-2001  МУ № 2142-80, утв.МЗ СССР 28.01.80 |
|  | 100.09/08.158  100.09/08.162  11.07/08.158  11.07/08.162 | Альдрин | СТБ ГОСТ Р 51209-2001  МУ № 2142-80, утв.МЗ СССР 28.01.80 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Вода питьевая (фасованная, централизованного и нецентрализованного водоснабжения), минеральная, дистиллированная | 100.09/08.158  100.09/08.162  11.07/08.158  11.07/08.162 | Гексахлорбензол | СТБ 880-2016  СТБ 1188-99  ГОСТ 6709-72  СанПиН 10-124 РБ 98  ГН 10-117-99, утв.  постановлением Главного государственного санитарного врача Республики Беларусь  от 26.04.1999 № 16  Санитарные нормы и правила «Требования к питьевой воде, расфасованной в емкости»; Гигиенический норматив «Требования к безопасности питьевой воды, расфасованной в емкос-ти», утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 15.12.2015 № 123  СанНиП и ГН, утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52  Гигиенический норматив «Показатели безопасности упакованной питьевой воды, включая природную минеральную воду», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Гигиенический норматив «Показатели безопасности питьевой воды», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | СТБ ГОСТ Р 51209-2001  МУ № 2142-80, утв.  МЗ СССР 28.01.80 |
|  | 100.09/08.158  100.09/08.162  11.07/08.158  11.07/08.162 | Гептахлор | СТБ ГОСТ Р 51209-2001  МУ № 2142-80, утв. МЗ СССР 28.01.80 |
|  | 100.09/08.161  11.07/08.161  100.09/08.158  100.09/08.162  11.07/08.158  11.07/08.162 | 2,4-Д кислота, ее соли, эфиры | МУ № 1541-76, утв. МЗ СССР 20.12.76  ГОСТ 31941-2012  ГОСТ 34050-2017 |
|  | 100.09/08.159  11.07/08.159 | Бенз(а)пирен | СТБ ГОСТ Р 51310-2001 п.5 |
|  | 100.09/04.125  11.07/04.125 | Цезий-137 | ГОСТ 32161-2013  МВИ 179-95  МВИ. МН 2418-2005  МВИ. МН 4779-2013  МВИ. МН 4808-2013  МВИ. МН 1181-2011 |
|  | 100.09/04.125  11.07/04.125 | Стронций-90 | СТБ 1059-98  МВИ. МН 2288-2005  МВИ. МН 1181-2011 |
|  | 100.09/04.125  11.07/04.125 | Удельная суммарная альфа- радиоактивность | СТБ ISO 9696-2020 ГОСТ 31864-2012  МВИ. МН 2078-2004 |
|  | 100.09/04.125  11.07/04.125 | Удельная суммарная бета-радио-активность | СТБ ISO 9697-2016  МВИ. МН 2078-2004 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Земли, включая почвы | 100.06/  11.116 | Органолептические показатели: внешний вид; цвет; запах | ТУ РБ 37602662.630-99  ТНПА и другая документация на продукцию | ТУ РБ 37602662.630-99 п.4.2 |
|  | 100.06/ 08.052 | Массовая доля влаги | ТУ РБ 37602662.630-99 п.4.4  СТБ 2053-2010 |
|  | 100.06/  08.149 | Суммарная массовая доля углекислого кальция и углекислого магния в пересчёте на CaСО3 к сухому веществу | ТУ РБ 37602662.630-99 п.4.3 |
|  | 100.06/  08.052  100.06/  08.149 | Показатель АДВ | ТУ РБ 37602662.630-99 п.4.5 |
|  | 100.06/  11.116 | Посторонние примеси | ТУ РБ 37602662.630-99 п.4.2 |
|  | 100.06 | Подготовка проб | ГОСТ 26929-94 |
|  | 100.06 /08.032 | Ртуть | ГОСТ 34427-2018  ГОСТ 26927-86  Инструкция 4.1.10-15- 52-2005, утв. МЗ РБ 04.11.2005 № 169 |
|  | 100.06 /08.156 | Мышьяк | ГОСТ 26930-86 |
|  | 100.06 /08.032 | Свинец | ГОСТ 30178-96 |
|  | 100.06 /08.032 | Кадмий | ГОСТ 30178-96 |
|  | 100.06 /08.032  100.06 /08.156 | Медь | ГОСТ 26931-86 п.3  ГОСТ 30178-96 |
|  | 100.06 /08.032 | Цинк | ГОСТ 30178-96 |
|  | 100.06 /08.032 | Железо | ГОСТ 26928-86  ГОСТ 30178-96 |
|  | 100.06/08.158100.06/08.162 | ГХЦГ  (α,β,γ-изомеры) | МУ № 2142-80, утв.  МЗ СССР 28.01.80 |
|  | 100.06/08.158100.06/08.162 | ДДТ и его метаболиты | МУ № 2142-80, утв.  МЗ СССР 28.01.80 |
| 31.16\* | 100.06/04.125 | Удельная (объемная) активность радионуклида:  цезий-137 | МВИ 179-95  МВИ. МН 2418-2005  МВИ. МН 4808-2013  МВИ. МН 4779-2013  МВИ. МН 1181-2011 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 32.1\* | Пищевая  продукция, в т.ч. дикорастущие грибы и ягоды | 01.11/04.125  01.12/04.125  01.13/04.125  01.14/04.125  01.19/04.125  01.21/04.125  01.22/04.125  01.23/04.125  01.24/04.125  01.25/04.125  01.26/04.125  01.27/04.125  01.41/04.125  01.45/04.125  01.47/04.125  01.49/04.125  02.10/04.125  02.20/04.125  02.30/04.125  03.00/04.125  08.93/04.125  10.11/04.125  10.12/04.125  10.13/04.125  10.20/04.125  10.31/04.125  10.32/04.125  10.39/04.125  10.41/04.125  10.42/04.125  10.51/04.125  10.52/04.125  10.61/04.125  10.62/04.125  10.71/04.125  10.72/04.125  10.73/04.125  10.81/04.125  10.82/04.125  10.83/04.125  10.84/04.125  10.85/04.125  10.86/04.125  10.89/04.125  11.01/04.125  11.02/04.125  11.03/04.125  11.04/04.125  11.05/04.125  11.06/04.125  11.07/04.125 | Удельная (объемная) активность радионуклида:  цезий-137 | ГН 10-117-99, утв. Постановлением Главного государственного санитарного врача Республики Беларусь от 26.04.1999 № 16  Гигиенический норматив «Критерии оценки радиационного воздействия», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Республиканские допус-тимые уровни содержания цезия-137 и стронция-90 в сельскохозяйственном сырье и кормах, утв. Зам. Министра сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь 03.08.1999  Регламент Совета  № 1048/ 2009/ЕС от 23.10.2009 Регламент (EU)№ 2017/625 от 15 марта 2017г.Регламент (EC)№ 178/2002 от 28 января 2002Регламент (EC)№ 2020/1158 от 5 августа 2020 ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 32161-2013  МВИ 179-95  МВИ. МН 2418-2005  МВИ. МН 4808-2013  МВИ. МН 4779-2013  МВИ. МН 1181-2011  МУК 2.6.1.11-8-3-2003  Методическая инструкция «Определение однородности партии пищевых продуктов и продовольственного сырья –продукции растениеводства и животноводства при проведении радиационного контроля», утв. 18.12.2004  Инструкция по радиационному контролю грибов и ягод (кроме культивируемых), поставляемых на экспорт, утв. Председателем Комитета по проблемам последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС при МЧС Республики Беларусь10.03.2000  Инструкция по радиационному контролю продукции (дикорастущих грибов и ягод), экспортируемой в страны Европейского Союза, утв. заместителем Председателя Государственного комитета по стандартизации Республики Беларусь 25.08.2020 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 32.2\* | Пищевая  продукция, в т.ч. дикорастущие грибы и ягоды | 01.11/04.125  01.12/04.125  01.13/04.125  01.14/04.125  01.19/04.125  01.21/04.125  01.22/04.125  01.23/04.125  01.24/04.125  01.25/04.125  01.26/04.125  01.27/04.125  01.41/04.125  01.45/04.125  01.47/04.125  01.49/04.125  02.10/04.125  02.20/04.125  02.30/04.125  03.00/04.125  08.93/04.125  10.11/04.125  10.12/04.125  10.13/04.125  10.20/04.125  10.31/04.125  10.32/04.125  10.39/04.125  10.41/04.125  10.42/04.125  10.51/04.125  10.52/04.125  10.61/04.125  10.62/04.125  10.71/04.125  10.72/04.125  10.73/04.125  10.81/04.125  10.82/04.125  10.83/04.125  10.84/04.125  10.85/04.125  10.86/04.125  10.89/04.125  11.01/04.125  11.02/04.125  11.03/04.125  11.04/04.125  11.05/04.125  11.06/04.125  11.07/04.125 | Удельная (объемная) активность радионуклида  стронций-90 | ГН 10-117-99, утв. Постановлением Главного государственного санитарного врача Республики Беларусь от 26.04.1999 № 16  Гигиенический норматив «Критерии оценки радиационного воздействия», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Республиканские допус-тимые уровни содержания цезия-137 и стронция-90 в сельскохозяйственном сырье и кормах, утв. Зам. Министра сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь 03.08.1999  Регламент Совета  № 1048/ 2009/ЕС от 23.10.2009 Регламент (EU)№ 2017/625 от 15 марта 2017г.Регламент (EC)№ 178/2002 от 28 января 2002Регламент (EC)№ 2020/1158 от 5 августа 2020 ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 32163-2013  СТБ 1059-98  МВИ. МН 2288-2005  МВИ. МН 1181-2011  МПр. МН 11-2004  МПр. МН 12-2004  МПр. МН 13-2004  МУК 2.6.1.11-8-3-2003 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 32.3\* | Пищевая  продукция, в т.ч. дикорастущие грибы и ягоды | 01.11/04.125  01.12/04.125  01.13/04.125  01.14/04.125  01.19/04.125  01.21/04.125  01.22/04.125  01.23/04.125  01.24/04.125  01.25/04.125  01.26/04.125  01.27/04.125  01.41/04.125  01.45/04.125  01.47/04.125  01.49/04.125  02.10/04.125  02.20/04.125  02.30/04.125  03.00/04.125  08.93/04.125  10.11/04.125  10.12/04.125  10.13/04.125  10.20/04.125  10.31/04.125  10.32/04.125  10.39/04.125  10.41/04.125  10.42/04.125  10.51/04.125  10.52/04.125  10.61/04.125  10.62/04.125  10.71/04.125  10.72/04.125  10.73/04.125  10.81/04.125  10.82/04.125  10.83/04.125  10.84/04.125  10.85/04.125  10.86/04.125  10.89/04.125  11.01/04.125  11.02/04.125  11.03/04.125  11.04/04.125  11.05/04.125  11.06/04.125  11.07/04.125 | Удельная (объемная) активность радионуклида:  калий-40 | ГН 10-117-99, утв. Постановлением Главного государственного санитарного врача Республики Беларусь от 26.04.1999 № 16  Гигиенический норматив «Критерии оценки радиационного воздействия», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Республиканские допус-тимые уровни содержания цезия-137 и стронция-90 в сельскохозяйственном сырье и кормах, утв. Зам. Министра сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь 03.08.1999  Регламент Совета  № 1048/ 2009/ЕС от 23.10.2009 Регламент (EU)№ 2017/625 от 15 марта 2017г.Регламент (EC)№ 178/2002 от 28 января 2002Регламент (EC)№ 2020/1158 от 5 августа 2020 ТНПА и другая документация на продукцию | МВИ. МН 2418-2005  МВИ. МН 4808-2013  МВИ. МН 4779-2013  МВИ. МН 1181-2011 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 32.4\* | Дикорастущие грибы и ягоды | 10.89/04.125 | Отбор образцов | Регламент Совета  № 1048/ 2009/ЕС от 23.10.2009 Регламент (EU)№ 2017/625 от 15 марта 2017г.Регламент (EC)№ 178/2002 от 28 января 2002Регламент (EC)№ 2020/1158 от 5 августа 2020 ТНПА и другая документация на продукцию | Инструкция по радиационному контролю грибов и ягод (кроме культивируемых), поставляемых на экспорт, утв. Председателем Комитета по проблемам последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС при МЧС Республики Беларусь10.03.2000  Инструкция по радиационному контролю продукции (дикорастущих грибов и ягод), экспортируемой в страны Европейского Союза, утв. заместителем Председателя Государственного комитета по стандартизации Республики Беларусь 25.08.2020 |
| 33.2\* | Удобрения | 20.15/04.125 | Удельная эффективная активность естественных (природных) радионуклидов урана-238 (радия-226) и тория 232 (тория-228) | ТР 2010/014/BY  Единые санитарно-эпидемиологические требования к товарам, подлежащим санитарно- эпидемиологическому надзору (контролю), утв. решением комиссии ТС 28.05.2010,  № 299  Гигиенический норматив «Критерии оценки радиационного воздействия», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 30108-94  МВИ. МН 2418-2005  МВИ. МН 4779-2013  МВИ. МН 4808-2013  МВИ. МН 4498-2013 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 34.1\*\*\* | Строительные материалы и изделия, строительные  конструкции |  |  |  |  |
| 34.2\* | 23.32/04.125  23.51/04.125  23.52/04.125  23.61/04.125  23.62/04.125  23.63/04.125  23.64/04.125  23.65/04.125  23.69/04.125  23.70/04.125  23.91/04.125  23.99/04.125 | Удельная эффективная активность естественных (природных) радионуклидов (тория-232, радия-226, калия-40) | ГОСТ 30108-94  ТКП 45-2.04-133-2009  Гигиенический норматив «Критерии оценки радиационного воздействия», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Единые санитарно- эпидемиологические требования к товарам, подлежащим санитарно- эпидемиологическому надзору (контролю), утв. решением комиссии ТС 28.05.2010, № 299  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 30108-94  ТКП 45-2.04-133-2009  МВИ. МН 2418-2005  МВИ. МН 4779-2013  МВИ. МН 4808-2013  МВИ. МН 4498-2013 |
| 35.1\*\*\* | Мебельная продукция | 31.00/42.000  31.01/42.000  31.02/42.000  31.09/42.000 | Отбор образцов | ГОСТ 30108-94  ТКП 45-2.04-133-2009  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 30108-94  ТКП 45-2.04-133-2009  ГОСТ 33795-2016 |
| 35.2\* | 31.00/04.125  31.01/04.125  31.02/04.125  31.09/04.125 | Удельная эффективная активность естественных (природных) радионуклидов (тория-232, радия-226, калия-40) | ГОСТ 30108-94  ТКП 45-2.04-133-2009  Гигиенический норматив «Критерии оценки радиационного воздействия», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 30108-94  ТКП 45-2.04-133-2009  МВИ. МН 2418-2005  МВИ. МН 4779-2013  МВИ. МН 4808-2013  МВИ. МН 4498-2013 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 35.3\* | Мебельная продукция | 31.00/04.125  31.01/04.125  31.02/04.125  31.09/04.125 | Удельная (объемная) активность радионуклида  цезий-137 | ГН 2.6.1.10-1-01-2001 (РДУ/ЛХ-2001), утв. Постановлением Главного государственного санитарного врача Республики Беларусь от 11.01.2001г № 4  Гигиенический норматив «Критерии оценки радиационного воздействия», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 33795-2016  МВИ 179-95  МВИ МН 2418-2005  МВИ. МН 4808-2013  МВИ. МН 4779-2013  МВИ. МН 1181-2011 |
| 36.1\*\*\* | Стекло и изделия из стекла, изделия керамические | 23.11/42.000  23.12/42.000  23.13/42.000  23.14/42.000  23.19/42.000  23.31/42.000  23.42/42.000  23.44/42.000  23.49 /42.00 | Отбор образцов | ГОСТ 30108-94  ТКП 45-2.04-133-2009  Гигиенический норматив «Критерии оценки радиационного воздействия», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Единые санитарно- эпидемиологические требования к товарам, подлежащим санитарно- эпидемиологическому надзору (контролю), утв. решением комиссии ТС 28.05.2010, № 299  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 30108-94  ТКП 45-2.04-133-2009 |
| 36.2\* | 23.11/04.125  23.12/04.125  23.13/04.125  23.14/04.125  23.19/04.125  23.31/04.125  23.42/04.125  23.44/04.125  23.49 /04.125 | Удельная эффективная активность естественных (природных) радионуклидов (тория-232, радия-226, калия-40) | ГОСТ 30108-94  ТКП 45-2.04-133-2009  МВИ. МН 2418-2005  МВИ. МН 4779-2013  МВИ. МН 4808-2013  МВИ. МН 4498-2013 |
| 37.1\* | Фармацевтическая продукция для человека и животных | 21.10/04.125  21.20/04.125 | Цезий-137 | Гигиенический норматив «Критерии оценки радиационного воздействия», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ГН 2.6.1.8-10-2004  «Республиканский допустимый уровень содержания цезия-137 в лекарственно-техническом сырье (РДУ/ЛТС-2004), утв. Постановлением Главного государственного санитарного врача Республики Беларусь от 24.12.2004г № 152  ТНПА и другая документация на продукцию | МВИ 179-95  МВИ. МН 2418-2005  МВИ. МН 4808-2013  МВИ. МН 4779-2013  МВИ. МН 1181-2011 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 38.1\*\*\* | Древесина и изделия из древесины и пробки, кроме мебели. Изделия из соломки и материалов для плетения | 02.10/42.000  02.20/42.000  02.30/42.000  16.10/42.000  16.21/42.000  16.22/42.000  16.23/42.000  16.24/42.000  16.29/42.000 | Отбор образцов | ТКП 45-2.04-133-2009  ТКП 239-2010  ТКП 250-2010  ТКП 251-2010  Гигиенический норматив «Критерии оценки радиационного воздействия», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  ГН 2.6.1.10-1-01-2001 (РДУ/ЛХ-2001)», утв. Постановлением Главного государственного санитарного врача Республики Беларусь от 11.01.2001г № 4  ТНПА и другая документация на продукцию | ТКП 45-2.04-133-2009 ТКП 239-2010  ТКП 250-2010  ТКП 251-2010 |
| 38.2\* | 02.10/04.125  02.20/04.125  02.30/04.125  16.10/04.125  16.21/04.125  16.22/04.125  16.23/04.125  16.24/04.125  16.29/04.125 | Цезий-137 | МВИ 179-95  МВИ.МН 2418-2005  МВИ.МН 4808-2013  МВИ.МН 4779-2013  МВИ.41МН 1181-2011 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 39.1\* | Окружающая среда | 100.01/04.056  100.02/04.056 | Мощность эквивалентной дозы гамма-излучения | Гигиенический норматив «Критерии оценки радиационного воздействия», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25.01.2021 № 37  Санитарные нормы и правила «Требования к радиационной безопасности» и Гигиенический норматив «Критерии оценки радиационного воздействия», утв. Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 28.12.2012г № 213  ТНПА и другая документация на продукцию | МВИ.ГМ.1906-2020 |

**Примечание:**

\* – деятельность осуществляется непосредственно в ООС;  
\*\* – деятельность осуществляется непосредственно в ООС и за пределами ООС;  
\*\*\* – деятельность осуществляется за пределами ООС.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Руководитель органа  по аккредитации  Республики Беларусь –  директор государственного  предприятия «БГЦА» |  |  | Е.В.Бережных |
|  |  |  |  |