|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение №1 |
| к аттестату аккредитации |
| № BY/112 2.1906 |
| от 05.02.2001 |
| на бланке № \_\_\_\_ |
| на 15 листах |
| редакция 01 |

**ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ** от19 февраля 2025 года

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| лаборатории по контролю производства открытого акционерного общества «МИНСК КРИСТАЛЛ» - управляющая компания холдинга  «МИНСК КРИСТАЛЛ ГРУПП» | | | | | | |
|  | | | | | | |
| № п/п | Наименование объекта | Код | Наименова  ние характеристики (показа  тель, 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 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ул. Октябрьская, 15, 220030, г. Минск** | | | | | |
| 1.1\*\*\*  1.1\*\*\* | Спирт-сырец этиловый из пищевого сырья, спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья, водки, изделия ликероводочные, бренди, коньяки, виски, текила, ром, вина и виноматериалы, бренди, коньяки,  Дистилляты кальвадосные выдержанные оригинальные, дистилляты фруктовые, напитки фруктовые оригинальные крепкие, напитки спиртные крепкие, напитки коньячные, дистилляты зерновые, дистилляты зерновые выдержанные, напитки винные особые, соки фруктовые, соки плодово-ягодные, спирты коньячные выдержанные, сок березовый спиртованный,  дистилляты винные,  дистилляты коньячные, джин | 11.01/42.000  11.02/42.000  11.03/42.000  11.04/42.000  20.14/42.000  11.01/42.000  11.02/42.000  11.03/42.000  11.04/42.000  20.14/42.000 | Отбор проб  Отбор проб | СТБ 950-2006;  СТБ 978-2003;  СТБ 1334-2003;  СТБ 1385-2013; СТБ 1386-2013; СТБ 1694-2006; СТБ 1695-2006; СТБ 1832-2008; СТБ 1952-2009;  СТБ 2044-2010; СТБ 2139-2011;  СТБ 2354-2014;  СТБ 2500-2017;  ГОСТ 7208-93;  ГОСТ 31493-2012  ГОСТ 31728-2014;  ГОСТ 32051-2013;  ГОСТ 33817-2016;  ГОСТ 34149-2017;  ТУ ВY 600013329.001-2009;  ТУ ВY 600013329.002-2009;  ТУ ВY 600013329.003-2010;  ТУ BY 600013329.005-2014; ТУ ВY 600013329.014-2013; ТУ BY 600013329.016-2014; ТУ ВY 600013329.017-2014;  ТНПА и другая документация, устанавливающая требования к объекту | СТБ 1384-2010 р.5; ГОСТ 4828-83 р.1, 2;  ГОСТ 5363-93 п.3.4, п.4.1-4.2; ГОСТ 5964-93 р.4;  ГОСТ 32036-2013 р.5;  ГОСТ 32035-2013 р.4; ГОСТ 31730-2012 р.5  СТБ 1384-2010 р.5; ГОСТ 4828-83 р.1, 2;  ГОСТ 5363-93 п.3.4, п.4.1-4.2; ГОСТ 5964-93 р.4;  ГОСТ 32036-2013 р.5;  ГОСТ 32035-2013 р.4; ГОСТ 31730-2012 р.5 |
| 1.2\*\*\* | Спирт-сырец этиловый из пищевого сырья, спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья, водки, изделия ликероводочные, бренди, коньяки, виски, текила, ром, вина и виноматериалы, бренди, коньяки,  дистилляты кальвадосные,  дистилляты кальвадосные выдержанные оригинальные, дистилляты фруктовые, напитки фруктовые оригинальные крепкие, напитки спиртные крепкие, напитки коньячные  дистилляты зерновые, дистилляты зерновые выдержанные, напитки винные особые, соки фруктовые, соки плодово-ягодные, спирты коньячные выдержанные, сок березовый спиртованный,  дистилляты винные,  дистилляты коньячные, джин | 11.01/42.000  11.02/42.000  11.03/42.000  11.04/42.000  20.14/42.000 | Отбор, подготовка проб - минерализация | СТБ 950-2006;  СТБ 978-2003;  СТБ 1334-2003;  СТБ 1385-2013;  СТБ 1386-2013;  СТБ 1694-2006;  СТБ 1695-2006;  СТБ 1832-2008;  СТБ 1952-2009;  СТБ 2044-2010;  СТБ 2139-2011;  СТБ 2354-2014;  СТБ 2500-2017;  ГОСТ 7208-93;  ГОСТ 31493-2012  ГОСТ 31728-2014;  ГОСТ 32051-2013;  ГОСТ 33817-2016;  ГОСТ 34149-2017;  СанНПиГН, утв. Пост. МЗ РБ от 21.06.2013 № 52  ГН от 25.01.2021 №37,  ТНПА и другая документация, устанавливающая требования к объекту | СТБ 1036-97  ГОСТ 26929-94 |
| 2.1\* | Водки, изделия ликеро  водочные, спирт-сырец этиловый из пищевого сырья, спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья, напитки спиртные крепкие, напитки коньячные, виски, текила, ром, дистилляты зерновые, дистилляты зерновые вы-держанные, соки фруктовые спиртованные, напитки винные особые, коньяки, вина и виноматериалы, бренди, спирты коньячные выдержанные, соки плодово-ягодные сброженно-спиртованные, напитки фруктовые оригинальные крепкие, дистилляты кальвадосные, дистилляты кальвадосные выдержанные оригинальные, дистилляты фруктовые,  дистилляты винные,  дистилляты коньячные, джин | 11.01/11.116  11.02/11.116  11.03/11.116  11.04/11.116  20.14/11.116 | Внешний вид, цвет, вкус и аромат  Прозрачность, цвет, аромат (букет) и вкус | СТБ 950-2006;  СТБ 978-2003;  СТБ 1334-2003;  СТБ 1385-2013;  СТБ 1386-2013;  СТБ 1694-2006;  СТБ 1695-2006;  СТБ 1832-2008;  СТБ 1952-2009;  СТБ 2044-2010;  СТБ 2139-2011;  СТБ 2354-2014;  СТБ 2500-2017;  ГОСТ 7208-93;  ГОСТ 31493-2012  ГОСТ 31728-2014;  ГОСТ 33723-2016;  ГОСТ 34149-2017  ТУ ВY 600013329.001-2009; ТУ ВY 600013329.002-2009; ТУ ВY 600013329.003-2010; ТУ BY 600013329.005-2014; ТУ ВY 600013329.014-2013; ТУ BY 600013329.016-2014; ТУ ВY 600013329.017-2014; ТУ ВY 600013329. 018-2015;  ТУ РБ 37602662.623-99;  ТНПА и другая документация, устанавливающая требования к объекту | ГОСТ 4828-83 п.2.5; п.2.6; п.2.8;  ГОСТ 5363-93 п.4.6;  ГОСТ 32035-2013  п. 5.2;  ГОСТ 5964-93 п.5.2;  ГОСТ 32036-2013  п. 6.2;  ГОСТ 7208-93 п.4.7  ГОСТ 31729-2015 п.5.1;  ГОСТ 33723-2016;  СТБ 950-2006 п.7.2  СТБ 1385-2013 п. 6.4  СТБ 1386-2013 п.7.7  СТБ 1695-2006 п.7.2  СТБ 1694-2006 п.7.2  СТБ 1832-2008 п.7.3; СТБ 2044-2010 п. 6.6  СТБ 2139-2011 п.7.2.1; п.7.2.2  ТУ BY 600013329.005-2014 п.4.2.1; п.4.2.2; п.4.2.3  ТУ ВY 600013329. 014-2013 п.4.2.1; п.4.2.2  ТУ BY 600013329.016-2014 п.5.2;  ТУ ВY 600013329. 017-2014 п.4.3;  ТУ ВY 600013329. 018-2015 п.4.4;  ТУ BY 600013329.023-2018 п.4.2.1; п.4.2.2; п.4.2.3 |
| 3.1\* | Спирт-сырец этиловый из пищевого сырья, спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья, водки, изделия ликероводочные, бренди, коньяки, вина и виноматериалы, спирты коньячные выдержанные, виски, текила, ром, соки, напитки винные особые, напитки спиртные крепкие, напитки коньячные,  напитки фруктовые оригинальные крепкие, дистилляты кальвадосные, дистилляты кальвадосные выдержанные оригинальные, дистилляты фруктовые, дистилляты зерновые, дистилляты зерновые выдержанные,  дистилляты винные,  дистилляты коньячные, джин | 11.01/08.031  11.02/08.031  11.03/08.031  11.04/08.031  20.14/08.031 | Объемная доля этилового спирта Крепость | СТБ 950-2006;  СТБ 978-2003;  СТБ 1334-2003;  СТБ 1385-2013;  СТБ 1386-2013;  СТБ 1694-2006;  СТБ 1695-2006;  СТБ 1832-2008;  СТБ 1952-2009;  СТБ 2044-2010;  СТБ 2354-2014;  СТБ 2500-2017;  ГОСТ 7208-93;  ГОСТ 31493-2012;  ГОСТ 31728-2014;  ГОСТ 33723-2016;  ГОСТ 34149-2017;  ТУ ВY 600013329.001-2009; ТУ ВY 600013329.002-2009; ТУ ВY 600013329.003-2010; ТУ BY 600013329.005-2014; ТУ ВY 600013329.014-2013; ТУ BY 600013329.016-2014; ТНПА и другая документация, устанавливающая требования к объекту | ГОСТ 3639-79 р. 2;  ГОСТ 5363-93 п. 4.7;  ГОСТ 32035-2013  п. 5.3.1;  ГОСТ 4828-83 п.2.9.1;  ГОСТ 32080-2013  п. 5.3.1;  ГОСТ 5964-93 п. 5.3;  ГОСТ 32036-2013 п.6.3;  СТБ 1929-2009;  ГОСТ 32095-2013 |
| 4.1\* | Спирт-сырец этиловый из пищевого  сырья | 20.14/08.158 | Массовая концентрация альдегидов | СТБ 1952-2009;  ТНПА и другая документация, устанавливающая требования к объекту | ГОСТ 31684-2012 |
| 4.2\* | 20.14/08.158 | Массовая концентрация сложных  эфиров | ГОСТ 31684-2012 |
| 4.3\* | 20.14/08.158 | Массовая концентрация компонентов сивушного масла | ГОСТ 31684-2012 |
| 4.4\* | 20.14/08.158 | Массовая концентрация кетона | ГОСТ 31684-2012 |
| 4.5\* | 20.14/08.158 | Объемная доля метилового спирта | ГОСТ 31684-2012 |
| 5.1\* | Спирт этиловый ректификованный  из пищевого сырья | 20.14/12.042 | Проба на чистоту с серной кислотой | СТБ 1334-2003;  ТНПА и другая документация, устанавливающая требования к объекту | ГОСТ 5964-93 п. 5.4;  ГОСТ 32036 п. 6.4 |
| 5.2\* | 20.14/12.042 | Наличие фурфурола | ГОСТ 5964-93 п. 5.5;  ГОСТ 32036 п. 6.5 |
| 5.3\* | 20.14/12.042 | Проба на окисляемость | ГОСТ 5964-93 п. 5.6;  ГОСТ 32036 п. 6.6 |
| 5.4\* | 20.14/08.149 | Массовая концентрация свободных кислот (без СО2) | ГОСТ 5964-93 п. 5.9;  ГОСТ 32036 п. 6.9 |
| 6.1\* | Спирт этиловый ректификованный  из пищевого сырья, водки, дистилляты зерновые, дистилляты зерновые выдержанные | 20.14/08.158  11.01/08.158 | Массовая концентрация уксусного альдегида | СТБ 978-2003;  СТБ 1334-2003,  ГОСТ 33723-2016;  ТУ BY 600013329.016-2014;  ТНПА и другая документация, устанавливающая требования к объекту | СТБ ГОСТ Р 51698-2001;  ГОСТ 30536-97,  ГОСТ 30536-2013 |
| 6.2\* | 20.14/08.158  11.01/08.158 | Массовая концентрация сивушного масла: 1-про-панол, 2-пропанол, спирт изобутиловый, 1-бутанол, спирт изоамиловый | СТБ ГОСТ Р 51698-2001;  ГОСТ 30536-97,  ГОСТ 30536-2013 |
| 6.3\* | 20.14/08.158  11.01/08.158 | Массовая концентрация сложных эфиров: метил  ацетата и  этилацетата | СТБ ГОСТ Р 51698-2001;  ГОСТ 30536-97,  ГОСТ 30536-2013 |
| 7.1\* | Спирт этиловый ректификованный  из пищевого сырья, водки, напитки спиртные крепкие, дистилляты зерновые, дистилляты зер-новые выдержанные | 11.01/08.158  20.14/08.158 | Объемная доля метилового спирта | СТБ 1334-2003;  СТБ 978-2003;  ГОСТ 33723-2016;  ТУ BY 600013329.016-2014;  ТУ ВY 600013329.017-2014;  ТНПА и другая документация, устанавливающая требования к объекту | СТБ ГОСТ Р 51698-2001; ГОСТ 30536-97,  ГОСТ 30536-2013 |
| 7.2\* | Изделия ликероводочные, ром, виски | 11.01/08.158  11.04/08.158 | Объемная доля метилового спирта | Фактическое значение | ГОСТ 33833-2016 |
| 7.3\* | Текила | ТУ ВY 600013329.002-2009 |
| 7.4\* | Соки фруктовые спиртованные | Фактическое значение |
| 7.5\* | Напитки спиртные крепкие | ТУ ВY 600013329.017-2014 |
| 7.6\* | Дистилляты зерновые | ГОСТ 33723-2016,  ТУ BY 600013329.016-2014 |
| 7.7\* | Дистилляты зерновые выдержанные | ТУ BY 600013329.016-2014 |
| 8.1\* | Напитки коньячные, напитки фруктовые оригинальные крепкие, дистилляты кальвадосные, дистилляты кальвадосные выдержанные оригинальные, дистилляты фруктовые, текила, коньяки, спирты коньячные выдержанные,  дистилляты винные,  дистилляты коньячные | 11.01/08.156 | Массовая концентрация метилового спирта | СТБ 1386-2013;  СТБ 1385-2013;  СТБ 2139-2011;  СТБ 2354-2014;  ГОСТ 31493-2012  ГОСТ 31728-2014;  ТУ ВY 600013329.002-2009; ТУ BY 600013329.005-2014; ТУ ВY 600013329.014-2013; ТУ ВY  600013329. 018-2015;  ТУ BY 600013329.023-2018;  ТНПА и другая документация, устанавливающая требования к объекту | ГОСТ 13194-74; ТУ ВY 600013329.014-2013 п.4.3 |
| 9.1\* | Водки | 11.01/08.149 | Щелочность | СТБ 978-2003;  ТНПА и другая документация, устанавливающая требования к объекту | ГОСТ 5363-93 п. 4.8;  ГОСТ 32035-2013  п. 5.4 |
| 10.1\* | Изделия ликероводочные | 11.01/08.118 | Массовая концентрация общего экстракта | СТБ 2500-2017; ТНПА и другая документация, устанавливающая требования к объекту | ГОСТ 4828-83 п. 2.10.1;  ГОСТ 3626-73 р. 3 |
| 11.1\* | Вина и виноматериалы, соки фруктовые, соки плодово-ягодные | 11.02/08.118  11.03/08.118  11.04/08.118 | Массовая концентрация общего экстракта Массовая концентрация приведенного экстракта  Массовая концентрация остаточного экстракта | СТБ 950-2006; СТБ 1695-2006; СТБ 1694-2006; СТБ 1832-2008; СТБ 2044-2010; ГОСТ 7208-93; ТНПА и другая документация, устанавливающая требования к объекту | ГОСТ 32000-2012; СТБ 950-2006 п.7.3.2;  СТБ 1695-2006 п.7.3.3;  СТБ 1694-2006 п.7.3.2;  СТБ 2044-2010 п.6.3 |
| 11.2\* | 11.02/29.118  11.03/08.118  11.04/29.118 | Относительная плотность | СТБ 1933-2009 |
| 12.1\* | Коньяки, спирты коньячные выдержанные, дистилляты коньячные | 11.01/08.052 | Массовая концентрация приведенного экстракта Массовая концентрация общего экстракта | СТБ 1386-2013;  СТБ 1385-2013;  ГОСТ 31728-2014;  ТНПА и другая документация, устанавливающая требования к объекту | МВИ.МН 2669-2007;  ГОСТ 33815-2016 |
| 12.2\* | Коньяки, спирты коньячные выдержанные | 11.01/08.149 | Массовая концентрация дубильных веществ | СТБ 1386-2013  СТБ 1385-2013 ТНПА и другая документация, устанавливающая требования к объекту | МВИ.МН 2667-2007 |
| 12.3\* | 11.01/08.159 | Массовая концентрация фенольных и фурановых соединений | Фактическое значение | ГОСТ 33407-2015; |
| 13.1\* | Спирты коньячные выдержанные | 11.01/08.156 | Оптическая плотность | СТБ 1385-2013; ТНПА и другая документация, устанавливающая требования к объекту | МВИ.МН 2668-2007 |
| 14.1\* | Изделия ликероводочные, бренди, вина и виноматериалы, коньяки, напитки коньячные, напитки  фруктовые оригинальные крепкие, напитки винные особые, соки плодово-ягодные сброженно-спиртованные,  дистилляты коньячные,  джин | 11.01/08.149  11.02/08.149  11.03/08.149  11.04/08.149 | Массовая концентрация сахара | ГОСТ 7208-93;  ГОСТ 31729-2015;  ГОСТ 31728-2014;  ГОСТ 34149-2017;  СТБ 950-2006;  СТБ 1386-2013;  СТБ 1695-2006;  СТБ 1694-2006;  СТБ 2044-2010;  СТБ 2500-2017;  ТУ ВY 600013329.014-2013; ТУ ВY  600013329. 020-2015; ТНПА и другая документация, устанавливающая требования к объекту | ГОСТ 4828-83  п. 2.11.1;  ГОСТ 32080-2013  п. 5.5.1;  ГОСТ 13192-73 п.1,2 |
| 15.1\* | Изделия ликероводочные, вина и виноматериалы, коньяки, спирты коньячные выдержанные соки, напитки винные особые,  дистилляты фруктовые, дистилляты кальвадосные выдержанные оригинальные, дистилляты кальвадосные.  дистилляты винные,  дистилляты коньячные,  джин | 11.01/08.149  11.02/08.149  11.03/08.149  11.04/08.149 | Массовая концентрация кислот  Массовая концентрация титруемых кислот  Массовая концентрация летучих кислот | ГОСТ 7208-93;  ГОСТ 31493-2012;  ГОСТ 31728-2014;  ГОСТ 34149-2017;  СТБ 950-2006;  СТБ 1385-2013;  СТБ 1386-2013;  СТБ 1695-2006;  СТБ 1694-2006;  СТБ 1832-2008;  СТБ 2044-2010;  СТБ 2500-2017;  СТБ 2139-2011;  СТБ 2354-2014;  ТУ BY 600013329.005-2014,  ТУ BY 600013329.023-2018,  ТНПА и другая документация, устанавливающая требования к объекту | ГОСТ 4828-83 п.2.12.1;  ГОСТ 32080-2013  п. 5.6.1;  СТБ 1832-2008 п.7.4;  СТБ 1931-2009 р.4  СТБ 1930-2009;  ГОСТ 32001-2012 |
| 16.1\* | Вина и виноматериалы виноградные | 11.02/08.159 | Массовая концентрация органических кислот | ГОСТ 7208-93; ТНПА и другая документация, устанавливающая требования к объекту | СТБ 1982-2009 |
| 17.1\* | Бренди, коньяки, спирты коньячные выдержанные, вина и виноматериалы, дистилляты кальвадосные, дистилляты кальвадосные выдержанные оригинальные, дистилляты фруктовые, напитки фруктовые оригинальные крепкие, напитки коньячные, соки фруктовые, соки плодово-ягодные,  дистилляты винные,  дистилляты коньячные,  джин | 11.01/08.156  11.02/08.156  11.03/08.156  11.04/08.156 | Массовая концентрация железа | ГОСТ 7208-93;  ГОСТ 31493-2012;  ГОСТ 31728-2014;  СТБ 950-2006;  СТБ 1386-2013;  СТБ 1695-2006;  СТБ 1694-2006;  СТБ 1832-2008;  СТБ 2044-2010;  СТБ 2139-2011;  СТБ 2354-2014;  ТУ BY 600013329.005-2014; ТУ ВY 600013329.014-2013; ТУ ВY  600013329. 018-2015;  ТУ BY 600013329.019-2015; ТУ BY 600013329.023-2018; ТНПА и другая документация, устанавливающая требования к объекту | ГОСТ 13195-73 |
| 18.1\* | Изделия ликероводочные, виски, текила, ром, вина и виноматериалы, бренди, коньяки, спирты коньячные выдержанные, соки, напитки винные особые, напитки коньячные, напитки спиртные крепкие | 11.01/08.159  11.02/08.159  11.04/08.159 | Массовая концентрация синтетических красителей | ГОСТ 7208-93;  СТБ 950-2006;  СТБ 1386-2013;  СТБ 1385-2013;  СТБ 1695-2006;  СТБ 1694-2006;  СТБ 1832-2008;  СТБ 2044-2010;  СТБ 2500-2017;  ТНПА и другая документация, устанавливающая требования к объекту | ГОСТ 33406-2015 |
| 19.1\* | Изделия ликероводочные, вина и виноматериалы, бренди, коньяки, спирты коньячные выдержанные, напитки винные особые, напитки коньячные, соки плодово-ягодные, соки фруктовые, напитки фруктовые оригинальные крепкиеоригинальные крепкие,  дистилляты коньячные,  джин | 11.01/08.159  11.02/08.159  11.03/08.159  11.04/08.159 | Массовая концентрация глицерина, арабинозы, фруктозы, глюкозы, галактозы и сахарозы | Фактическое значение | ГОСТ 33409-2015 |
| 20.1\* | Вина и виноматериалы виноградные, напитки винные особые | 11.03/08.159 | Массовая концентрация сорбиновой кислоты | ГОСТ 7208-93; ТУ ВY 600013329. 020-2015;  ТНПА и другая документация, устанавливающая требования к объекту | СТБ 1181-99 п.5 |
| 21.1\* | Вина и виноматериалы виноградные обработанные | 11.02/08.162 | Массовая концентрация триацетина | Фактическое значение | МВИ.МН 2914-2008 |
| 22.1\* | Коньяки, бренди (купаж до и после обработки) | 11.01/12.042 | Розливостойкость (коллоидные, белковые, полифенольные и кальциевые помутнения) | Фактические значения | ТИ BY 190239501.9-20.534-2012  ТИ BY 600013329.1.102-2018 |
| 23.1\*\* | Питьевая вода городского водоснабжения. Вода питьевая (внутренние сети)  Вода из  артезианской скважины  Вода питьевая исправленная для водок | 100.09/42.000 | Отбор проб | ГОСТ 31942-2012;  СТБ 1188-99; ГН № 37;  ТНПА и другая документация, устанавливающая требования к объекту | ГОСТ 31942-2012  (кроме п.п.6.3-6.6) |
| 23.2\* | 100.09/01.086 | Общее микробное число | ГОСТ 34786-2021  р.7 п.7.1 |
| 23.3\* | 100.09/01.086 | Общие колиформные бактерии | ГОСТ 34786-2021  р.9 п.9.1 |
| 23.4\* | 100.09/01.086 | Термотолерантные колиформные бактерии | ГОСТ 34786-2021  р.9 п.9.3 |
| 24.1\*\*\* | Бутылки стеклянные для пищевых жидкостей | 23.13/42.000 | Отбор проб | ГОСТ 32131-2021;  ТНПА и другая документация, устанавливающая требования к объекту | ГОСТ 32131-2021 п.6.11 |
| 24.2\* | 23.13/08.149 | Показатель водостойкости | ГОСТ 32131-2021 п.5.1.24;  ГОСТ 13905-2005 |
| 25.1\*\*\* | Окружающая среда | 100.12/04.056 | Мощность эквивалентной дозы гамма-излучения | СНиП и ГН утв. Постанов. МЗ РБ № 213 от 28.12.2012; ТНПА и другая документация, устанавливающая требования к объекту | МВИ.ГМ.1906-2020 |
| 26.1\*\*\* | Продукция пищевая и сырье продо-вольственное, сельскохозяйственное, лекарственно- техническое | 10.89/42.000 | Отбор проб | ГН 10-117-99; ГН 2.6.1.8-10-2004;  ТНПА и другая документация, устанавливающая требования к объекту | СТБ 1053-2015;  СТБ 1054-2012 |
| 26.2\* | 10.89/04.125 | Удельная (объемная) активность радионуклидов цезия-137 | МВИ 70-94  МВИ.МН 1823-2007 |
| 27.1\* | Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья, спиртные напитки, продукция винодельческая | 11.01/11.116  11.02/11.116  11.03/11.116  20.14/11.116 | Сенсорный профиль (запах, аромат (букет), вкус) | ГОСТ 33817-2016 п.3.2; р.5; ГОСТ 32051-2013 р.6;  ТНПА и другая документация, устанавливающая требования к объекту | ГОСТ ISO 13299-2015  СТБ ИСО 6564-2007 |
| 28.1\* | Коньяки, спирты коньячные выдержанные, дистилляты фруктовые, дистилляты кальвадосные выдержанные, дистилляты кальвадосные.  дистилляты винные и коньячные | 11.01/08.156 | Массовая концентрация высших спиртов | СТБ 1386-2013,  СТБ 1385-2013;  СТБ 2354-2014;  ГОСТ 31493-2012  ГОСТ 31728-2014;  ТУ BY 600013329.005-2014, ТУ BY 600013329.023-2018, СТБ 2139-2011; ТНПА и другая документация, устанавливающая требования к объекту | ГОСТ 14138-76  ГОСТ 14138-2014 |
| 28.2\* | Коньяки, спирты коньячные выдержанные, дистилляты фруктовые, дистилляты кальвадосные выдержанные, дистилляты кальвадосные,  дистилляты винные,  дистилляты коньячные | 11.08/08.149 | Массовая концентрация альдегидов | СТБ 1386-2013,  СТБ 1385-2013;  СТБ 2354-2014;  ГОСТ 31493-2012  ГОСТ 31728-2014;  ТУ BY 600013329.005-2014, ТУ BY 600013329.023-2018, СТБ 2139-2011; ТНПА и другая документация, устанавливающая требования к объекту | ГОСТ 12280-75 |
| 28.3\* | 11.08/08.149 | Массовая концентрация средних  эфиров | ГОСТ 14139-76 |
| 28.4\* | 11.01/08.156 | Массовая концентрация фурфурола | ГОСТ 14352-73 |
| 29.1\* | Коньяки, спирты коньячные | 11.01/08.158 | Массовая концентрация высших спиртов | СТБ 1386-2013  СТБ 1385-2013  ГОСТ 31732-2014 | ГОСТ 33408-2015 |
| Бренди | Фактическое значение |
| 29.2\* | 11.01/08.158 | Массовая концентрация альдегидов | ГОСТ 33408-2015 |
| 29.3\* | 11.01/08.158 | Массовая концентрация средних эфиров | ГОСТ 33408-2015 |
| 29.4\* | 11.01/08.158 | Массовая концентрация метилового спирта | ГОСТ 33408-2015 |
| 30.1\* | Коньячные спирты выдержанные, вина и виноматериалы, соки плодово-ягодные сброженно-спиртованные, соки фруктовые спиртованные, напитки винные, напитки винные особые, дистилляты фруктовые,кальвадосные,  кальвадосные выдержанные оригинальные | 11.01/08.149  11.02/08.149  11.03/08.149  11.04/08.149 | Массовая концентрация свободного и общего диоксида серы | СТБ 1385-2013  ГОСТ 7208-93  ГОСТ 31729-2015  СТБ 950-2006  СТБ 1695-2006  СТБ 1694-2006  СТБ 2044-2010  СТБ 1832-2008  СТБ 2139-2011  СТБ 2354-2014  ТУ BY 600013329.005-2014  ТУ ВY  600013329.020-2015  ТУ BY 600013329.023-2018  ТНПА и другая документация, устанавливающая требования к объекту | СТБ 1932-2009  ГОСТ 32115-2013 |
| 31.1\* | Дистилляты зерновые | 11.01/08.156 | Массовая концентрация фурфурола | ГОСТ 33723-2016  ТУ BY 600013329.016-2014 | ГОСТ 32930-2014 |
| 31.2\* | Дистилляты зерновые выдержанные,  напитки спиртные крепкие | Фактическое  значение |
| 32.1\* | Спирт-сырец этиловый из пищевого сырья, спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья, водки, изделия ликероводочные, бренди, коньяки, виски, текила, ром, вина и виноматериалы, бренди, коньяки,  дистилляты кальвадосные,  дистилляты кальвадосные выдержанные оригинальные, дистилляты фруктовые, напитки фруктовые оригинальные крепкие, напитки спиртные крепкие, напитки коньячные, дистилляты зерновые | 11.01/08.032  11.02/08.032  11.03/08.032  11.04/08.032  20.14/08.032 | Свинец | СТБ 950-2006;  СТБ 978-2003;  СТБ 1334-2003;  СТБ 1385-2013;  СТБ 1386-2013;  СТБ 1694-2006;  СТБ 1695-2006;  СТБ 1832-2008;  СТБ 1952-2009;  СТБ 2044-2010;  СТБ 2139-2011;  СТБ 2354-2014;  СТБ 2500-2017;  ГОСТ 7208-93;  ГОСТ 31493-2012  ГОСТ 31728-2014;  ГОСТ 32051-2013;  ГОСТ 33817-2016;  ГОСТ 34149-2017;  СанНПиГН, утв. постановл. МЗ РБ от 21.06.2013 № 52  ГН от 25.01.2021 №37  ТНПА и другая документация, устанавливающая требования к объекту | ГОСТ 30178-96 |
| 32.2\* | Кадмий | ГОСТ 30178-96 |
| 32.3\* | Медь | ГОСТ 30178-96 |
| 32.4\* | Железо | ГОСТ 30178-96 |
| 32.5\* |  | Мышьяк | ГОСТ 33411-2015 |
| 32.6\* |  | Ртуть | ГОСТ 33412-2015 |
| 32.1\* | Дистилляты зе рновые выдержанные, напитки винные особые, соки фруктовые, соки плодово-ягодные, спирты коньячные выдержанные, сок березовый спиртованный,  дистилляты винные,  дистилляты коньячные, джин | 11.01/08.032  11.02/08.032  11.03/08.032  11.04/08.032  20.14/08.032 | Свинец | СТБ 950-2006;  СТБ 978-2003;  СТБ 1334-2003;  СТБ 1385-2013;  СТБ 1386-2013;  СТБ 1694-2006;  СТБ 1695-2006;  СТБ 1832-2008;  СТБ 1952-2009;  СТБ 2044-2010;  СТБ 2139-2011;  СТБ 2354-2014;  СТБ 2500-2017;  ГОСТ 7208-93;  ГОСТ 31493-2012  ГОСТ 31728-2014;  ГОСТ 32051-2013;  ГОСТ 33817-2016;  ГОСТ 34149-2017;  СанНПиГН, утв. постановл. МЗ РБ от 21.06.2013 № 52  ГН от 25.01.2021 №37  ТНПА и другая документация, устанавливающая требования к объекту | ГОСТ 30178-96 |
| 32.2\* | Кадмий | ГОСТ 30178-96 |
| 32.3\* | Медь | ГОСТ 30178-96 |
| 32.4\* | Железо | ГОСТ 30178-96 |
| 32.5\* | Мышьяк | ГОСТ 33411-2015 |
| 32.6\* | Ртуть | ГОСТ 33412-2015 |

**Примечание:**

\* – деятельность осуществляется непосредственно в органе по оценке соответствия (далее – ООС);

\*\* - деятельность осуществляется непосредственно в ООС и за ее пределами ООС;

\*\*\* - деятельность осуществляется за пределами ООС.

Руководитель органа

по аккредитации

Республики Беларусь-

директор Государственного

предприятия «БГЦА» Т.А.Николаева