|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение №1 |
| к аттестату аккредитации |
| № BY/112 2.5045 |
| от 15.06.2018 |
| на бланке № \_\_\_\_ |
| на 8 листах |
| редакция 03 |

**ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ**

**от 27 мая 2022 года**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| производственной лаборатории  Общества с ограниченной ответственностью «Производственная компания Сябры» | | | | | | |
| *(наименование структурного подразделения юридического лица и юридического лица)* | | | | | | |
| № 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** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Улуковский с/с, 54, вблизи п. Юбилей, 247007, Гомельский район, Гомельская область | | | | | |
| 1.1\*\* | Виноматериалы виноградные обработанные  Виноматериалы виноградные обработанные | 11.02/42.000 | Отбор проб | ГОСТ 7208-93 | СТБ 1036-97  СТБ 1053-2015  СТБ 1384-2010  ГОСТ 31730-2012 |
| 1.2\* | 11.02/11.116 | Органолептические показатели (внешний вид, цвет, вкус и аромат) | ГОСТ 7208-93 п.4.7 |
| 1.3\* | 11.02/08.031 | Объёмная доля этилового спирта | ГОСТ 3639-79 п.2.1  СТБ 1929-2009  ГОСТ 32095-2013 |
| 1.4\* | 11.02/08.149 | Массовая концентрация сахаров в пересчёте на инвертный | ГОСТ 13192-73  п.1; п.2 |
| 1.5\* | 11.02/08.149 | Массовая концентрация титруемых кислот | СТБ 1931-2009  ГОСТ 32114 -2013\* |
| 1.6\* | 11.02/08.149 | Массовая концентрация летучих кислот в пересчёте на уксусную кислоту | СТБ 1930-2009  ГОСТ 32001-2012 |
| 1.7\* | 11.02/08.149 | Массовая концентрация общего диоксида серы | СТБ 1932-2009  ГОСТ 32115-2013 |
| 1.8\* | 11.02/08.156 | Массовая концентрация железа | ГОСТ 7208-93 | ГОСТ 13195-73 |
| 1.9\* | 11.02/08.118 | Массовая концентрация приведенного экстракта | ГОСТ 32000-2012  СТБ 1933-2009 |
| 2.1\*\* | Вина виноградные | 11.02/42.000 | Отбор проб | ГОСТ 7208-93  СТБ 8019-2002 | СТБ 1036-97  СТБ 1053-2015  СТБ 1384-2010  ГОСТ 31730-2012 |
| 2.2\* | 11.02/11.116 | Органолептические показатели (внешний вид, цвет, вкус и аромат) | ГОСТ 7208-93 п.4.7 |
| 2.3\* | 11.02/08.031 | Объёмная доля этилового спирта | ГОСТ 3639-79 п.2.1  СТБ 1929-2009  ГОСТ 32095-2013 |
| 2.4\* | 11.02/08.149 | Массовая концентрация сахаров в пересчёте на инвертный | ГОСТ 13192-73  п.1; п.2 |
| 2.5\* | 11.02/08.149 | Массовая концентрация титруемых кислот | СТБ 1931-2009  ГОСТ 32114 -2013\* |
| 2.6\* | 11.02/08.149 | Массовая концентрация летучих кислот в пересчёте на уксусную кислоту | СТБ 1930-2009  ГОСТ 32001-2012 |
| 2.7\* | 11.02/08.149 | Массовая концентрация общего диоксида серы | СТБ 1932-2009  ГОСТ 32115-2013 |
| 2.8\* | 11.02/08.156 | Массовая концентрация железа | ГОСТ 13195-73 |
| 2.9\* | 11.02/08.118 | Массовая концентрация приведенного экстракта | ГОСТ 32000-2012  СТБ 1933-2009 |
| 2.10\* | 11.02/08.050 | Давление двуокиси углерода в бутылках | ГОСТ 12258-79 |
| 2.11\*\*\* | 11.02/29.040 | Объем упаковочной единицы | ГОСТ 23943-80 |
| 3.1\*\* | Изделия ликёро-водочные | 11.01/42.000 | Отбор проб | СТБ 2500-2017  СТБ 8019-2002 | СТБ 1036-97  СТБ 1053-2015  ГОСТ 4828-83 п.1 |
| 3.2\* | 11.01/08.116 | Органолептические показатели (внешний вид, цвет, вкус и аромат) | ГОСТ 4828-83 п.2.5, п.2.6, п.2.8 |
| 3.3\* | 11.01/11.031 | Крепость | ГОСТ 4828-83 п.2.9.1 |
| 3.4\* | 11.01/08.118 | Массовая концентрация общего экстракта | ГОСТ 4828-83 п.2.10.1 |
| 3.5\* | 11.01/08.149 | Массовая концентрация сахара | ГОСТ 4828-83 п.2.11.1 |
| 3.6\* | 11.01/08.149 | Массовая концентрация кислот в пересчёте на лимонную кислоту | ГОСТ 4828 п.2.12.1 |
| 3.7\*\*\* | 11.01/29.040 | Содержимое упаковочной единицы | ГОСТ 4828-83 п.2.7 |
| 4.1\*\* | Сахар | 10.81/42.000 | Отбор проб | ГОСТ 33222-2015 | СТБ 1036-97  СТБ 1053-2015  ГОСТ 12569-99 п.4.1 |
| 5.1\*\* | Кислота лимонная | 10.89/42.000 | Отбор проб | ГОСТ 31726-2012 | СТБ 1053-2015  ГОСТ 908-2004 п.7.1 |
| 6.1\*\* | Коньяки | 11.01/42.000 | Отбор проб | СТБ 1386-2013 | СТБ 1036-97  СТБ 1053-2015  СТБ 1384-2010 |
| 7.1\*\* | Спирты коньячные выдержанные | 11.01/42.000 | Отбор проб | СТБ 1385-2013 | СТБ 1036-97  СТБ 1053-2015  СТБ 1384-2010 |
| 8.1\*\* | Соки плодово-ягодные спиртованные | 11.03/42.000 | Отбор проб | СТБ 1832-2008 | СТБ 1036-97  СТБ 1053-2015  СТБ 1384-2010 |
| 9.1\*\* | Спирт этиловый | 11.01/42.000 | Отбор проб | СТБ 1334-2003 | СТБ 1036-97  СТБ 1053-2015  ГОСТ 5964-93 п.4.1 |
| 10.1\*\* | Настои водно-спиртовые | 11.01/42.000 | Отбор проб | СТБ 924-2008 | СТБ 1036-97  СТБ 1053-2015  СТБ 1384-2010 |
| 11.1\* | Пищевые продукты: сахар, прочие продукты питания | 11.02/04.125 10.81/04.125 | Удельная и объёмная активность цезия-137 | ГН 10-117-99 (РДУ-99) | МВИ 70-94  МВИ.МН 1823-2007 |
| 12.1\* | Сырьё: прочее сырьё | 10.89/04.125 | Удельная и объёмная активность цезия-137 | Республиканские допустимые уровни содержания цезия-137 и стронция-90 в сельскохозяйственном сырье и кормах, утв. Заместителем Министра сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь 03.08.1999 согласованы Главным Государственным ветеринарным инспектором Республики Беларусь 28.07.1999 | МВИ 70-94  МВИ.МН 1823-2007 |
| 13.1\* | Объекты окружающей среды: точки в помещениях предприятия | 100.10/04.056 | Мощность эквивалентной дозы гамма-излучения | Контрольные уровни радиактивного загрязнения для принятия решения о проведении дезактивационных работ, утв. Комчернобылем 02.08.2004 Согласованы Главным Государственным врачом Республики Беларусь 04.10.2004 | МВИ. МН 2513-2006 |
| 14.1\*\* | Водки | 11.01/42.000 | Отбор проб | СТБ 978-2003 | СТБ 1036-97  СТБ 1053-2015  ГОСТ 5363-93 п.3 |
| 14.2\* | 11.01/11.116 | Органолептические показатели (внешний вид, цвет, вкус и аромат) | ГОСТ 5363-93 п.4.6 |
| 14.3\* | 11.01/11.031 | Крепость | ГОСТ 5363-93 п.4.7  ГОСТ 3639-79 п.2.1 |
| 14.4\* | 11.01/08.149 | Щелочность-объем соляной кислоты концентрации С(HCl)=0,1моль/дм3, израсходованной на титрование 100см3 водки | ГОСТ 5363-93 п.8 |
| 14.5\* | 11.01/08.157 | Массовая концентрация уксусного альдегида в пересчете на безводный спирт | СТБ ГОСТ Р 51698-2001 |
| 14.6\* | 11.01/08.157 | Массовая концентрация сивушного масла: -1 -2 пропанол, спирт изобутиловый, 1-бутанол, спирт изоамиловый в пересчете на безводный спирт | СТБ ГОСТ Р 51698-2001 |
| 14.7\* | 11.01/08.157 | Массовая концентрация сложных эфиров: -метиацетата и этилацетата в пересчете на безводный спирт | СТБ ГОСТ Р 51698-2001 |
| 14.8\* | Водки | 11.01/08.157 | Объёмная доля метилового спирта в пересчете на безводный спирт | СТБ 978-2003  СТБ 8019-2002 | СТБ ГОСТ Р 51698-2001 |
| 14.9\*\*\* | 11.01/29.040 | Объем упаковочной единицы | ГОСТ 5363-93 п.4.5 |
| 15.1\*\* | Настойки горькие | 11.01/42.000 | Отбор проб | TY BY 800009596.001-2011  СТБ 8019-2002 | СТБ 1036-97  СТБ 1053-2015  ГОСТ 4828-83 п.1 |
| 15.2\* | 11.01/11.116 | Органолептические показатели (внешний вид, цвет, вкус, аромат) | ГОСТ 4828-83 п.2.5, п.2.6, п.2.8  TY BY 800009596.001-2011 п.4.3 |
| 15.3\* | 11.01/11.031 | Крепость | ГОСТ 4828-83 п.2.9.1  ГОСТ 3639-79 п.2.1 |
| 15.4\* | 11.01/08.118 | Массовая концентрация общего экстракта | ГОСТ 4828-83 п.2.10.1 |
| 15.5\* | 11.01/08.149 | Массовая концентрация сахара | ГОСТ 4828-83 п.2.11.1 |
| 15.6\* | 11.01/08.149 | Массовая концентрация кислот в пересчете на лимонную кислоту | ГОСТ 4828-83 п.2.12.1 |
| 15.7\*\*\* | 11.01/29.040 | Содержимое упаковочной единицы | ГОСТ 4828-83 п.2.7 |
| 16.1\*\* | Вода питьевая | 100.09/11.116 | Отбор проб | СТБ 1188-99  ГН 10-117-99 (РДУ-99) | СТБ ГОСТ Р 51593-2001 |
| 16.2\* | 100.09/04.125 | Объемная активность радионуклидов цезия-137 | МВИ МН 1823-2007 |
| 17.1\*\* | Напитки винные | 11.02/42.000 | Отбор проб | ГОСТ 31729-2015 | СТБ 1036-97  СТБ 1053-2015  ГОСТ 31730-2012 |
| 17.2\* | 11.02/11.116 | Органолептические показатели (внешний вид, цвет, вкус и аромат) | ГОСТ 32051-2013\* п.6 |
| 17.3\* | 11.02/08.031 | Объемная доля этилового спирта | ГОСТ 32095-2013\* п.7 |
| 17.4\* | 11.02/08.149 | Массовая концентрация сахаров | ГОСТ 13192-73 п.1, п.2 |
| 17.5\* | 11.02/08.149 | Массовая концентрация титруемых кислот | ГОСТ 32114-2013\* |
| 17.6\* | 11.02/08.118 | Массовая концентрация остаточного экстракта | ГОСТ 32000-2012 |
| 17.7\* | 11.02/08.149 | Массовая концентрация летучих кислот | ГОСТ 32001-2012\* |
| 17.8\* | 11.02/08.149 | Массовая концентрация общего диоксида серы | ГОСТ 32115-2013\* |
| 17.9\* | 11.02/08.050 | Давление двуокиси углерода | ГОСТ 12258-79 |
| 17.10\*\*\* | 11.02/29.040 | Содержимое упаковочной единицы | ГОСТ 23943-80 |
| 18.1\*\* | Вина столовые и виноматериалы столовые | 11.02/42.000 | Отбор проб | ГОСТ 32030-2013 | СТБ 1036-97  СТБ 1053-2015  ГОСТ 31730-2012 |
| 18.2\* | 11.02/11.116 | Органолептические показатели (внешний вид, цвет, вкус и аромат) | ГОСТ 32030-2013\* п.4.1.2 |
| 18.3\* | 11.02/08.031 | Объёмная доля этилового спирта | ГОСТ 32095-2013\* п.7 |
| 18.4\* | 11.02/08.149 | Массовая концентрация сахаров | ГОСТ 13192-73 п.1, п.2 |
| 18.5\* | 11.02/08.149 | Массовая концентрация титруемых кислот | ГОСТ 32114-2013\* |
| 18.6\* | 11.02/08.149 | Массовая концентрация летучих кислот в пересчёте на уксусную кислоту | ГОСТ 32001-2012\* |
| 18.7\* | 11.02/02.149 | Массовая концентрация общего диоксида серы | ГОСТ 32115-2013\* |
| 18.8\* | 11.02/08.118 | Массовая концентрация приведенного экстракта | ГОСТ 3200-2012 |
| 18.9\*\*\* | 11.02/29.040 | Объем упаковочной единицы | ГОСТ 23943-80 |
| 19.1\*\* | Виски | 11.01/42.000 | Отбор проб | TY BY 800009596.005-2017  TY BY 190239501.758-2009  СТБ 8019-2002 | ГОСТ 4828-83 п.1 |
| 19.2\* | 11.01/11.116 | Органолептические показатели (цвет, вкус, аромат) | ГОСТ 4828 п.2.6, п.2.8 |
| 19.3\* | 11.01/11.116 | Внешний вид | ГОСТ 4828 п.2.5  TY BY 800009596.005-2017 п.4.2 |
| 19.4\* | 11.01/11.031 | Крепость | ГОСТ 4828-83 п.2.9.1  ГОСТ 3639-79 п.2.1 |
| 19.5\*\*\* | 11.01/29.040 | Содержимое упаковочной единицы | ГОСТ 4828-83 п.2.7 |
| 20.1\*\* | Спирты ароматные | 11.01/42.000 | Отбор проб | TY BY 00954596.005-95 | СТБ 1036-97  СТБ 1053-2015  СТБ 1384-2010 |
| 21.1\*\* | Напитки спиртные крепкие | 11.01/42.000 | Отбор проб | TY BY 800009596.009-2017  СТБ 8019-2002 | ГОСТ 4828-83 п.1  СТБ 1036-97  СТБ 1053-2015 |
| 21.2\* | 11.01/11.116 | Органолепт. показатели (цвет, вкус, аромат) | ГОСТ 4828 п.2.6, п.2.8 |
| 21.3\* | 11.01/11.116 | Внешний вид | ГОСТ 4828 п.2.5  TY BY 800009596.009-2017 п.4.2 |
| 21.4\* | 11.01/11.031 | Крепость | ГОСТ 4828-83 п.2.9.1  ГОСТ 3639-79 п.2.1 |
| 21.5\*\*\* | 11.01/29.040 | Содержимое упаковочной единицы | ГОСТ 4828-83 п.2.7 |
| 22.1\*\* | Напитки спиртные из зернового сырья | 11.01/42.000 | Отбор проб | TY BY 491315438.001-2018  СТБ 8019-2002 | ГОСТ 4828-83 п.1  СТБ 1036-97  СТБ 1053-2015 |
| 22.2\* | 11.01/11.116 | Органолептические показатели (цвет, вкус, аромат) | ГОСТ 4828 п.2.6, п.2.8 |
| 22.3\* | 11.01/11.116 | Внешний вид | ГОСТ 4828 п.2.5  TY BY 491315438.001-2018 п.5.3 |
| 22.4\* | 11.01/11.031 | Крепость | ГОСТ 4828-83 п.2.9.1  ГОСТ 3639-79 п.2.1 |
| 22.5\*\*\* | 11.01/29.040 | Содержимое упаковочной единицы | ГОСТ 4828-83 п.2.7 |
| 24.1\*\* | Напитки слабоалкоголь-ные  Коктейли винные | 11.02/42.000 | Отбор проб | СТБ 1122-2010  ТУ ВY 491315438.002-2021 | СТБ 1036-97  СТБ 1053-2015  ГОСТ 1384-2010 |
| 24.2\* | 11.02/11.116 | Органолептические показатели (внешний вид, цвет, вкус и аромат) | ГОСТ 6687.5 |
| 24.3\* | 11.02/08.031 | Объемная доля этилового спирта | ГОСТ 3639-79 п.2.1  СТБ 1929-2009 |
| 24.4\* | 11.02/08.149 | Массовая концентрация сахаров | ГОСТ 13192-73 п.1, п.2 |
| 24.5\* | 11.02/08.149 | Массовая концентрация титруемых кислот | СТБ 1931-2009 |
| 24.6\* | 11.02/08.149 | Массовая концентрация летучих кислот в пересчёте на уксусную кислоту | СТБ 1930-2009 |
| 24.7\* | 11.02/08.149 | Массовая концентрация общего диоксида серы | СТБ 1932-2009 |
| 24.8\* | 11.02/08.050 | Давление двуокиси углерода в бутылках | ГОСТ 12258-79 |
| 24.9\*\*\* | 11.02/29.040 | Объем упаковочной единицы | ГОСТ 23943-80 |
| 25.1\*\* | Ромы | 11.01/42.000 | Отбор проб | TY BY 800009596.008-2016  СТБ 8019-2002 | ГОСТ 4828-83 п.1 |
| 25.2\* | 11.01/11.116 | Органолептические показатели (цвет, вкус, аромат) | ГОСТ 4828 п.2.6, п.2.8 |
| 25.3\* | 11.01/11.116 | Внешний вид | ГОСТ 4828 п.2.5  TY BY 800009596.008-2016 п.4.3 |
| 25.4\* | 11.01/11.031 | Крепость | ГОСТ 4828-83 п.2.9.1  ГОСТ 3639-79 п.2.1 |
| 25.5\*\*\* | 11.01/29.040 | Содержимое упаковочной единицы | ГОСТ 4828-83 п.2.7 |

**Примечание:**

\* – деятельность осуществляется непосредственно в органе по оценке соответствия (далее – 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 |
|  | (подпись) |  | (инициалы, фамилия) |