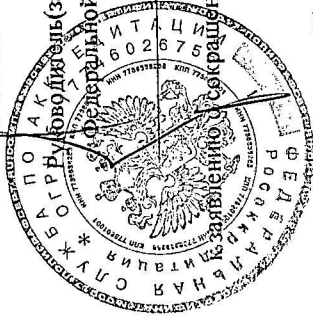


УТВЕРЖДАЮ



Заведующий (заместитель руководителя)  
Федеральной службы по аккредитации

КАЛАГОВ К.Э.

Приложение  
к протоколу о признании области аккредитации

на 13 листах, лист 1 30919

**Область аккредитации испытательной лаборатории  
Испытательная производственно-технологическая лаборатория АО «МОСАЗЕРВИНЗАВОД»**  
наименование испытательной лаборатории

**г. Москва, проезд Серебрякова, д. 16Б**  
адрес места осуществления деятельности

№ п/п	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений	Наименование объекта	Код ОКПД2	Код ТН ВЭД ТС	Определяемая характеристика (показатель)	Диапазон измерений
1	2	3	4	5	6	7
		<b>Раздел Пищевая продукция</b>				
1	ГОСТ 31730	Вина столовые и виноматериалы столовые Напитки винные Вина ликерные и виноматериалы ликерные Коньяк Коньяки (бренди) поставляемые для экспорта Дистилляты коньячные Дистиллят винный Спирт винный Дистиллят фруктовый (плодовый) Дистиллят виноградный Спирт виноградный Водка виноградная Напитки крепкие алкогольные. Бренди Вина фруктовые (плодовые) и виноматериалы фруктовые (плодовые)	11.0 11.01 11.01.10 11.01.10.140 11.02 11.02.1 11.02.12 11.02.12.110 11.03 11.03.1 11.03.10.110 11.03.10.111 11.03.10.119 11.03.10.130 11.04 11.04.1 11.04.10 11.04.10.110 11.04.10.120 10.89	2204 2205 2208	Правила приемки и методы отбора проб	-

2	ГОСТ 32051	<p>Вина плодовые специальные и виноматериалы плодовые специальные</p> <p>Экстракты дубовые</p>	<p>10.89.15</p> <p>10.89.15.110</p> <p>10.89.15.119</p>			
		<p>Вина столовые и виноматериалы столовые</p> <p>Напитки винные</p> <p>Вина ликерные и виноматериалы ликерные</p> <p>Коньяк</p> <p>Коньяки (бренди) поставляемые для экспорта</p> <p>Дистилляты коньячные</p> <p>Дистиллят винный</p> <p>Спирт винный</p> <p>Дистиллят фруктовый (плодовый)</p> <p>Дистиллят виноградный</p> <p>Спирт виноградный</p> <p>Водка виноградная</p> <p>Напитки крепкие алкогольные. Бренди</p> <p>Вина фруктовые (плодовые) и виноматериалы фруктовые (плодовые)</p> <p>Вина плодовые специальные и виноматериалы плодовые специальные</p> <p>Экстракты дубовые</p>	<p>11.0</p> <p>11.01</p> <p>11.01.10</p> <p>11.01.10.140</p> <p>11.02</p> <p>11.02.1</p> <p>11.02.12</p> <p>11.02.12.110</p> <p>11.03</p> <p>11.03.1</p> <p>11.03.10.110</p> <p>11.03.10.111</p> <p>11.03.10.119</p> <p>11.03.10.130</p> <p>11.04</p> <p>11.04.1</p> <p>11.04.10</p> <p>11.04.10.110</p> <p>11.04.10.120</p> <p>10.89</p> <p>10.89.15</p> <p>10.89.15.110</p> <p>10.89.15.119</p>	<p>2204</p> <p>2205</p> <p>2208</p>	<p>Органолептические показатели:</p> <p>Внешний вид</p> <p>Цвет</p> <p>Вкус</p> <p>Аромат (букет)</p> <p>Прозрачность</p>	

1	2	3	4	5	6	7
3	ГОСТ 23943	Вина столовые и виноматериалы столовые Напитки винные Вина ликерные и виноматериалы ликерные Коньяк Российский коньяк Коньяки (бренди) поставляемые для экспорта Водка виноградная Напитки крепкие алкогольные. Бренди Вина фруктовые (плодовые) и виноматериалы фруктовые (плодовые) Вина плодовые специальные и виноматериалы плодовые специальные	11.0 11.01 11.01.10 11.01.10.140 11.02 11.02.1 11.02.12 11.02.12.110 11.03 11.03.1 11.03.10.110 11.03.10.111 11.03.10.119 11.03.10.130 11.04 11.04.1 11.04.10 11.04.10.110 11.04.10.120	2204 2205 2208	Фактический объем продукции (Полнота налива)	-
4	ГОСТ 32095	Вина столовые и виноматериалы столовые Напитки винные Вина ликерные и виноматериалы ликерные Коньяк Коньяки (бренди) поставляемые для экспорта Дистилляты коньячные Дистиллят винный Спирт винный Дистиллят фруктовый (плодовый) Дистиллят виноградный Спирт виноградный	11.0 11.01 11.01.10 11.01.10.140 11.02 11.02.1 11.02.12 11.02.12.110 11.03 11.03.1 11.03.10.110 11.03.10.111 11.03.10.119 11.03.10.130 11.04 11.04.1	2204 2205 2208	Объемная доля этилового спирта	0-100 %

1	2	3	4	5	6	7
5	ГОСТ 3639	Водка виноградная Напитки крепкие алкогольные. Бренди Вина фруктовые (плодовые) и виноматериалы фруктовые (плодовые) Вина плодовые специальные и виноматериалы плодовые специальные Экстракты дубовые	11.04.10 11.04.10.110 11.04.10.120 10 10.89 10.89.15 10.89.15.110 10.89.15.119		Концентрация этилового спирта	0-100 %
6	ГОСТ 13192	Вина столовые и виноматериалы столовые Напитки винные Вина ликерные и виноматериалы ликерные Коньяк Российский коньяк Коньяки (бренди) поставляемые для экспорта Водка виноградная Напитки крепкие алкогольные. Бренди Вина фруктовые (плодовые) и виноматериалы фруктовые (плодовые) Вина плодовые специальные и виноматериалы плодовые специальные	11.0 11.01 11.01.10 11.01.10.140 11.02 11.02.1 11.02.12 11.02.12.110 11.03 11.03.1 11.03.10.110 11.03.10.111 11.03.10.119 11.03.10.130 11.04 11.04.1 11.04.10 11.04.10.110 11.04.10.120	2204 2205 2208	Массовая концентрация сахаров	-
7	ГОСТ 32114	Вина столовые и виноматериалы столовые Напитки винные Вина ликерные и виноматериалы ликерные Вина фруктовые (плодовые) и виноматериалы фруктовые (плодовые) Вина плодовые специальные и виноматериалы плодовые специальные	11.0 11.02 11.02.1 11.02.12 11.02.12.110 11.03 11.03.1 11.03.10.110 11.03.10.111 11.03.10.119 11.03.10.130 11.04 11.04.1 11.04.10 11.04.10.110 11.04.10.120	2204 2205	Массовая концентрация титруемых кислот	-

1	2	3	4	5	6	7
8	ГОСТ 32001	Вина столовые и виноматериалы столовые Напитки винные Вина ликерные и виноматериалы ликерные Коньяк Российский коньяк Коньяки (бренди) поставляемые для экспорта Дистилляты коньячные Дистилляты винный Спирт винный Дистилляты фруктовый (плодовый) Дистилляты виноградный Спирт виноградный Водка виноградная Вина фруктовые (плодовые) и виноматериалы фруктовые (плодовые) Вина плодовые специальные и виноматериалы плодовые специальные	11.0 11.01 11.01.10 11.01.10.140 11.02 11.02.1 11.02.12 11.02.12.110 11.03 11.03.1 11.03.10.110 11.03.10.111 11.03.10.119 11.03.10.130 11.04 11.04.1 11.04.10 11.04.10.110 11.04.10.120	2204 2205 2208	Массовая концентрация летучих кислот	-
9	ГОСТ 32081	Вина столовые и виноматериалы столовые Напитки винные Вина ликерные и виноматериалы ликерные Коньяк Коньяки (бренди) поставляемые для экспорта Дистилляты коньячные Экстракты дубовые	11.0 11.01 11.01.10 11.01.10.140 11.02 11.02.1 11.02.12 11.02.12.110 11.03 11.03.1 11.03.10.110 11.03.10.111 11.03.10.119 11.03.10.130 11.04 11.04.1 11.04.10 11.04.10.110 11.04.10.120 10.89 10.89.15 10.89.15.110 10.89.15.119	2204 2205 2208	Относительная плотность	-

1	2	3	4	5	6	7
10	ГОСТ 32000	<p>Вина столовые и виноматериалы                      столовые                      Вина ликерные и виноматериалы                      ликерные                      Коньяк                      Коньяки (бренди) поставляемые для                      экспорта                      Дистилляты коньячные                      Вина фруктовые (плодовые) и                      виноматериалы фруктовые (плодовые)                      Вина плодовые специальные и                      виноматериалы плодовые специальные                      Экстракты дубовые</p>	<p>11.0                      11.01                      11.01.10                      11.01.10.140                      11.02                      11.02.1                      11.02.12                      11.02.12.110                      11.03                      11.03.1                      11.03.10.110                      11.03.10.111                      11.03.10.119                      11.03.10.130                      11.04                      11.04.1                      11.04.10                      11.04.10.110                      11.04.10.120                      10.89                      10.89.15                      10.89.15.110                      10.89.15.119</p>	<p>2204                      2205                      2208</p>	<p>Массовая концентрация                      приведенного экстракта                      Массовая концентрация                      общего экстракта</p>	-
11	ГОСТ 32115	<p>Вина столовые и виноматериалы                      столовые                      Напитки винные                      Вина ликерные и виноматериалы                      ликерные                      Дистилляты коньячные                      Дистиллят винный                      Дистиллят фруктовый                      (плодовый)                      Дистиллят виноградный                      Вина фруктовые (плодовые) и                      виноматериалы фруктовые (плодовые)                      Вина плодовые специальные и                      виноматериалы плодовые специальные</p>	<p>11.0                      11.01                      11.01.10                      11.01.10.140                      11.02                      11.02.1                      11.02.12                      11.02.12.110                      11.03                      11.03.1                      11.03.10.110                      11.03.10.111                      11.03.10.119                      11.03.10.130                      11.04                      11.04.1                      11.04.10                      11.04.10.110                      11.04.10.120</p>	<p>2204                      2205                      2208</p>	<p>Массовая концентрация                      свободного и общего                      диоксида серы</p>	-

1	2	3	4	5	6	7
12	ГОСТ 13195	Вина столовые и виноматериалы столовые Напитки винные Вина ликерные и виноматериалы ликерные Коньяк Коньяки (бренди) поставляемые для экспорта Дистилляты коньячные Дистиллят винный Спирт винный Дистиллят фруктовый (плодовый) Дистиллят виноградный Спирт виноградный Водка виноградная Напитки крепкие алкогольные. Бренди Вина фруктовые (плодовые) и виноматериалы фруктовые (плодовые) Вина плодовые специальные и виноматериалы плодовые специальные	11.0 11.01 11.01.10 11.01.10.140 11.02 11.02.1 11.02.12 11.02.12.110 11.03 11.03.1 11.03.10.110 11.03.10.111 11.03.10.119 11.03.10.130 11.04 11.04.1 11.04.10 11.04.10.110 11.04.10.120	2204 2205 2208	Массовая концентрация железа	-
13	ГОСТ 13194	Коньяк Коньяки (бренди) поставляемые для экспорта Дистилляты коньячные Дистиллят винный Спирт винный Дистиллят фруктовый (плодовый) Дистиллят виноградный Спирт виноградный Водка виноградная Напитки крепкие алкогольные. Бренди	11.0 11.01 11.01.10 11.01.10.140	2208	Массовая концентрация метилового спирта	-
14	ГОСТ 14138	Коньяк Коньяки (бренди) поставляемые для экспорта Дистилляты коньячные Дистиллят винный Спирт винный Дистиллят фруктовый (плодовый)	11.0 11.01 11.01.10 11.01.10.140	2208	Массовая концентрация высших спиртов	-

1	2	3	4	5	6	7
		<p>Дистиллят виноградный Спирт виноградный Водка виноградная Напитки крепкие алкогольные. Бренди</p>				
15	ГОСТ 12280	<p>Коньяк Коньяки (бренди) поставляемые для экспорта Дистилляты коньячные Дистиллят винный Спирт винный Дистиллят фруктовый (плодовый) Дистиллят виноградный Спирт виноградный Водка виноградная Напитки крепкие алкогольные. Бренди</p>	<p>11.0 11.01 11.01.10 11.01.10.140</p>	2208	<p>Массовая концентрация альдегидов</p>	-
16	ГОСТ 14139	<p>Коньяк Коньяки (бренди) поставляемые для экспорта Дистилляты коньячные Дистиллят винный Спирт винный Дистиллят фруктовый (плодовый) Дистиллят виноградный Спирт виноградный Водка виноградная Напитки крепкие алкогольные. Бренди</p>	<p>11.0 11.01 11.01.10 11.01.10.140</p>	2208	<p>Массовая концентрация средних эфиров</p>	-
17	Технология коньяка Э.Я. Мартыненко Симферополь, «Таврида» 2003 г., глава 11.3	<p>Коньяк Коньяки (бренди) поставляемые для экспорта Дистилляты коньячные</p>	<p>11.0 11.01 11.01.10 11.01.10.140</p>	2208	<p>Склонность к помутнениям: -белковые помутнения -коллоидные помутнения -кальциевые помутнения -к железному кассу</p>	-
18	ФР.1.31.2011.10469	<p>Коньяк Дистилляты коньячные</p>	<p>11.0 11.01 11.01.10 11.01.10.140</p>	2208	<p>Массовая концентрация общего экстракта Массовая концентрация приведённого экстракта</p>	<p>0,1-20 г/дм<sup>3</sup> 0,1-6,0 г/дм<sup>3</sup></p>
19	ГОСТ 33815	<p>Коньяк Дистилляты коньячные</p>	<p>11.0 11.01 11.01.10 11.01.10.140</p>	2208	<p>Массовая концентрация общего экстракта Массовая концентрация приведённого экстракта</p>	<p>0,1-25 г/дм<sup>3</sup> 0,1-25 г/дм<sup>3</sup></p>

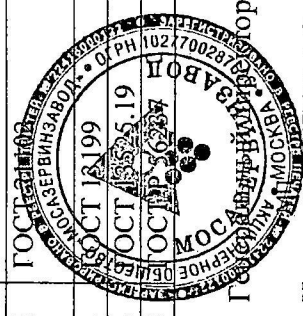
1	2	3	4	5	6	7
<b>Раздел Сырьё для производства продукции</b>						
20	ТУ 9185-014-00333204-2015	Пищевая добавка - краситель сахарный колер I простой E150a	10.0 10.8 10.89 10.89.19 10.89.19.290	1702	Правила приемки и методы отбора проб Органолептические показатели: Внешний вид Цвет Запах Плотность Растворимость Оптическая плотность Массовая доля сухих веществ	- - - - - - - -
21	ГОСТ 6687.2-90					
22	ГОСТ 908	Кислота лимонная моногидрат пищевая	20.14 20.14.34 20.14.34.231	2918	Правила приемки и отбора проб Органолептические показатели: Внешний вид Цвет Вкус Запах Структура Механические примеси Массовая доля лимонной кислоты	- - - - - - - -
23	ГОСТ Р51574	Соль поваренная пищевая	10.84 10.84.3 10.84.30 10.84.30.120 10.84.30.140	2501	Правила приемки и отбор проб	-
24	ГОСТ 33770	Соль поваренная пищевая таблетированная			Отбор проб Органолептические показатели: Внешний вид Вкус Цвет Запах	- - - - -
25	ГОСТ 32049	Ароматизаторы пищевые	10.89 10.89.19 10.89.19.290	2106	Правила приемки и отбора проб Органолептические показатели: Внешний вид Цвет Запах	- - - -

1	2	3	4	5	6	7
26	ГОСТ 32095				Объемная доля этилового спирта	-
27	ГОСТ 3639				Правила приемки и методы отбора проб	-
28	ГОСТ 12569	Сахар белый Сахар-песок	10.81 10.81.1 10.81.12 10.81.12.110 10.81.12.120	1701	Органолептические показатели: Вкус Запах Сыпучесть Внешний вид Цвет Чистота раствор Массовая доля влаги Массовая доля сахарозы	-
29	ГОСТ 12576					-
30	ГОСТ P54642					
31	ГОСТ 12571					
32	ГОСТ 21205	Кислота винная пищевая	20 20.14 20.14.34 20.14.34.220 20.14.34.221	2918	Правила приемки и методы отбора проб Органолептические показатели: Внешний вид Цвет Вкус Запах Массовой доля кислоты	0,10-1,00 % - - - - - -
33	ГОСТ 975	Глюкоза кристаллическая гидратная	10 10.62 10.62.13 10.62.13.110 10.62.13.111	1702	Правила приемки и методы отбора проб Органолептические показатели: Внешний вид Вкус Запах Правила приемки и методы отбора проб	- - - - -
34	ГОСТ 14618.0	Ванилин	20 20.53 20.53.10 20.53.10.120 10 10.89 10.89.19 10.89.19.290	2912	Правила приемки и методы отбора проб Органолептические показатели: Внешний вид Вкус Запах Растворимость в воде Растворимость в спирте	- - - - - -
35	ГОСТ 16599					

1	2	3	4	5	6	7
<b>Раздел Вода питьевая</b>						
36	ГОСТ 31861	Вода питьевая	36.00.11	-	Отбор проб	-
37	ГОСТ Р 56237	Вода питьевая умягченная			Органолептические методы: Запах Вкус Привкус Мутность	-
38	ГОСТ Р 57164				Определение цветности Водородный показатель (1-14) ед. рН Жесткость общая Единица жесткости Общая минерализация (сухой остаток) Окисляемость перманганатная Массовая концентрация общего железа Щелочность	-
39	ГОСТ 31868					
40	ГОСТ Р 51232					
41	ГОСТ 31954					
42	ГОСТ 31865					
43	ГОСТ 18164					
44	ГОСТ 23268.12					
45	ГОСТ 4011					0,10-0,20 мг/дм <sup>3</sup>
46	ГОСТ 31957					0,1-100 ммоль/дм <sup>3</sup>
<b>Раздел Тара, укупорочные средства, упаковка и фильтр-картон</b>						
47	ГОСТ 32131	Бутылки стеклянные для алкогольной и безалкогольной пищевой продукции	23.13 23.13.11 23.13.11.110 23.13.11.111	7010	Правила приемки и отбора проб Внешний вид, цвет Размеры пузырей, инородных включений и длина посечек Овальность корпуса Водостойкость Контроль массы Контроль полной и номинальной вместимости Контроль отклонения форм: Контроль отклонения от параллельности торца венчика горловины от плоскости дна Контроль плоскости (вогнутости) венчика горловины (широкая горловина)	- - - - - - -
48	ГОСТ 24980					

1	2	3	4	5	6	7
49	ГОСТ 32674				Контроль размеров: Контроль высоты Контроль наружного диаметра и диаметра венчика горловины Контроль толщины стенок Контроль высоты швов и уголков на корпусе Контроль высоты шва на торце венчика горловины Контроль отклонения форм: Контроль отклонения от перпендикулярности вертикальной оси относительно плоскости дна	-
50	ГОСТ ISO 9008					-
51	ГОСТ 32179 ОСТ 10 343 ГОСТ 32626 ГОСТ P51958 ГОСТ 5541 P.477.86893.07774.001 TO	Средства укупорочные: металлические, алюминиевые, полимерные, корковые	22.22 22.22.19 22.22.19.000 25 25.92 25.92.13 25.92.13.000 16 16.29 16.29.24 16.29.24.110 16.29.24.190 23 23.13 23.13.11 23.13.11.150	8309 4504 3923	Правила приемки и отбора проб Внешний вид Органолептические показатели: Муть Осадок Запах Вкус Геометрические размеры	-
52	ГОСТ 32179 ОСТ 10 343 ГОСТ 32626 ГОСТ P51958 ГОСТ 5541 ГОСТ PISO 9727-1 P.477.86893.07774.001 TO					-
53	ГОСТ 32179 ОСТ 10 343 ГОСТ 32626 ГОСТ P51958				Герметичность укупоривания Объемный расход	-
54	ГОСТ 32626 ГОСТ P51958 ГОСТ 5541				Масса	-

1	2	3	4	5	6	7
	ГОСТ 32626 ГОСТ Р 51958				Контроль полимерной пыли	
55	ГОСТ 5541 ГОСТ ISO 9727-7				Контроль корковой пыли	
56	ГОСТ 5541				Капиллярность	
57	Р.477.86893.07774.001 ТО				Степень усадки термоуса- дочных колпачков	
58	ГОСТ 9142	Ящики из гофрокартона	17.2 17.21 17.21.13 17.21.13.000	4819	Правила приемки и отбора проб	
					Внешний вид	
					Качество склейки	
					Качество шивки ящиков	
					Внутренние размеры	
59	ОСТ 10 344	Этикетки, контрэтикетки и кольеретки для бутылок с пищевыми жидкостями	17.29 17.29.11 17.29.11.110	4821	Правила приемки и отбора проб	
					Внешний вид, цвет	
					Запах	
					Конфигурация	
					Размеры	
					Центровка	
					Косина	
					Качество печати	
					Качество тиснения	
					Направление волокон в бумаге	
60	ГОСТ 32546	Картон фильтровальный для пищевых жидкостей	17.12 17.12.43 17.12.43.120 17.12.43.121	4821	Правила приемки и отбора проб	
61	ГОСТ 12290				Внешний вид	
					Запах	
62	ГОСТ 18199				Размеры	
63	ГОСТ 18199				Косина	
64	ГОСТ 18199				Масса	
65	ГОСТ 18199	Вода питьевая	36.00.11		Влажность	
					Отбор проб	



Начальник ИПЛ АО «Моссервинзавод» Э.Б. Байрамов

Начальник ИПЛ АО «Моссервинзавод» Е.Б. Данилова