

Э КЗЕМПЛЯР

РОСАККРЕДИТАЦИИ



Руководитель (заместитель руководителя)
Федеральной службы по аккредитации

ЛИТВАК А.Г.

инициалы, фамилия
141117

Приложение к аттестату аккредитации

№ _____
от « _____ » _____ 20__ г

на 9 листах, лист 1

ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ

испытательной производственно-технологической лаборатории
общества с ограниченной ответственностью «Чебоксарский ликеро-водочный завод»

428018, Чувашская Республика, г. Чебоксары, ул. К. Иванова, д. 63

адрес осуществления деятельности

№ п/п	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений	Наименование объекта	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (показатель)	Диапазон определения
1	2	3	4	5	6	7
1	ГОСТ Р 55313, п. 5	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья Водки и водки особые Ликероводочные изделия Настои спиртовые Морсы спиртованные Ароматные спирты	11.01.10.112 11.01.10.110 11.01.10.111 11.01.10.122 11.01.10.125 11.0110.139 11.01.10.150	2207 10 000 0 2208 60 110 0 2208 90 560 8 2208 90 690 9	Определение внешнего вида, цвета, запаха и аромата, вкуса	-

1	2	3	4	5	6	7
2	ГОСТ 32036, п. 4, 5, 6	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	11.01.10.112	2207 10 000 0	Приемка, отбор проб Определение чистоты с серной кислотой, Определение окисляемости, Определение массовой концентрации свободных кислот	- - - - (7-22) мг/дм ³ без- водного спирта
3	ГОСТ 3639, п. 2.1	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья Водки и водки особые Ликероводочные изделия Морсы спиртованные Ароматные спирты Коньяк	11.01.10.112 11.01.10.110 11.01.10.111 11.01.10.122 11.01.10.125 11.01.10.139 11.01.10.150 11.01.10.140	2207 10 000 0 2208 60 110 0 2208 90 560 8 2208 90 690 9 2208201200	Определение концентрации этилового спирта	- - -
4	ГОСТ 30536	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья Водки и водки особые	11.01.10.112 11.01.10.110	2207 10 000 0 2208 60 110 0	Определение массовой концентрации уксусного альдегида Определение массовой концентрации сивушного масла Определение массовой концентрации сложных эфиров Определение объемной доли метилового спирта	(0,5-10) мг/дм ³ (0,5-10) мг/дм ³ (0,5-10) мг/дм ³ (0,0001-0,0500)%
5	ГОСТ 32070	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	11.01.10.112	2207 10 000 0	Определение наличия фурфурола	-

1	2	3	4	5	6	7
6	ГОСТ 32035, п. 3, 4, 5	Водки и водки особые	11.01.10.110	2208 60 110 0	Приемка, отбор проб Определение полноты налива Определение крепости Определение щелочности	- - (0-100) % (1,5-3,5) см ³ /100 см ³
7	ГОСТ 32080, п. 3, 4, 5	Ликероводочные изделия Настои спиртовые Морсы спиртованные Ароматные спирты	11.01.10.111 11.01.10.122 11.01.10.125 11.01.10.139 11.01.10.150	2208 90 560 8 2208 90 690 9	Приемка, отбор проб Определение полноты налива Определение крепости Определение массовой концентрации общего экстракта Определение массовой концентрации сахара Определение массовой концентрации кислот Определение цвета	- - (0-100) % (0,1-47,0) г/100 см ³ (0,1-1,5) г/100 см ³ (0,1-1,3) г/см ³ -
8	ГОСТ 31861, п. 3, 4	Вода питьевая	-	-	Отбор проб	-
9	ГОСТ 3351, п. 2, 3				Определение вкуса, запаха	-
10	ГОСТ 31954, п. 4				Определение жесткости	(0,1-0,4) °Ж
11	ГОСТ Р 51232, п. 4				Определение водородного показателя	-
12	ГОСТ Р 55684				Определение окисляемости перманганатной	(0,5-10) мгО/дм ³
13	ГОСТ 31957				Определение щелочности	(0,1-100) ммоль/дм ³
14	ГОСТ 18164, п. 3.2				Определение сухого остатка	-
15	ГОСТ 6687.0	Колер сахарный Сахарный сироп	-	-	Приемка, отбор проб	-

1	2	3	4	5	6	7
16	ГОСТ 6687.5, п. 2, 4				Определение внешнего вида, аромата, вкуса, цвета	-
17	ГОСТ 6687.2, п. 3, 4				Определение растворимости Определение относительной плотности Определение массовой доли сухих веществ	-
18	ГОСТ 12569, п. 5, 6, 7	Сахар-песок Сахар белый	10.81.12	1701991001	Приемка, отбор проб	-
19	ГОСТ 12576, п. 8, 9				Определение внешнего вида, цвета, запаха, чистоты раствора, вкуса	-
20	ГОСТ 31730, п. 4, 5	Коньяк	11.01.10.140	2208201200	Приемка, отбор проб	-
21	ГОСТ 32051				Определение внешнего вида, цвета, аромата, вкуса	-
22	ГОСТ 32095				Определение объемной доли этилового спирта	-
23	ГОСТ 908, п. 6, 7.1, 7.2; 7.4	Кислота лимонная	10.89.19.290	2918140000	Приемка, отбор проб Определение внешнего вида, цвета, структуры	-
24	ГОСТ 2156, п. 2, 3.3	Натрий двууглекислый	10.89.19.290	2836300000	Приемка, отбор проб Внешний вид	-
25	ГОСТ 24027.0	Мелисса лекарственная	10.39.30.000	0910000000	Приемка, отбор проб	-
		Мята перечная	10.39.30.000	0910999100		-
26	ГОСТ 24027.1, п. 1	Липа (цветки)	10.39.30.000	1211908509	Определение подлинности: внешнего вида, цвета, запаха и вкуса	
		Клевер луговой сушеный	10.39.30.000	121490900		
		Тысячелистник обыкновенный	10.39.30.000	0910000000		
		Душица обыкновенная	10.39.30.000	121190850		
		Польнь горькая	10.39.30.000	121299000		
		Зверобой пронзенный	10.39.30.000	121190850		

1	2	3	4	5	6	7
		Ромашка Можжевельник обыкновенный Донник лекарственный Дягиль аптечный Иссоп обыкновенный Календула (цветы) Солодка (корень) Перец стручковый красный (плоды) Рябина плоды Сосна (почки) Плоды можжевельника обыкновенного	10.39.30.000 10.39.30.000 10.39.30.000 10.39.30.000 10.39.30.000 10.39.30.000 10.39.30.000 01.12.31.000 10.39.21.120 - 10.84.23.150	0910000000 0909610002 1211000000 2106909809 1211000000 1211908509 1211908501 0904219000 1211908509 091000000 0909620002		
27	ГОСТ 28875, п. 1, 2, 3	Бадьян-анис звездчатый Гвоздика Корица (кора) Мускатный орех Кориандр посевной Перец душистый (плоды) Перец черный (плоды)	10.39.30.000 10.39.30.000 10.39.30.000 10.39.23.000 01.28.14.130 10.84.21.000 10.84.22.110	0909610001 09071000000 0906200000 0908120000 0909220000 0904110000 0904110000	Приемка, отбор проб Определение внешнего вида, цвета, запаха, вкуса	-
28	ГОСТ 16835, п. 2, 3	Кедровый орех	10.39.23.000	0802905000	Отбор проб Определение запаха, вкуса, цвета	-
29	ГОСТ 1750, п. 1, 2	Инжир Изюм	01.22.14.000 10.39.25.131	0806209000 0806209000	Приемка, отбор проб Определение внешнего вида, запаха и вкуса	-
30	ГОСТ 54644, п. 5, 6	Мед натуральный	10.89.19.180	0409000000	Приемка, отбор проб Определение внешнего вида, аромата, вкуса	-
31	ГОСТ 975, п. 2, 3	Фруктоза Глюкоза	10.62.13.120 10.62.13.11	1702500000 1702305000	Отбор проб Определение внешнего вида,	-

1	2	3	4	5	6	7
					вкуса, запаха	
32	ГОСТ 13586.3, п. 4, 5	Солод пивоваренный ячменный светлый	11.06.10.110	1003100000	Приемка, отбор проб	-
33	ГОСТ 10967, п. 4				Определение запаха и цвета	-
34	ГОСТ 3622, п. 3	Лактоза	15.51.54.110	1702110000	Отбор проб	-
35	ГОСТ Р ИСО 22935-2, п. 9				Определение внешнего вида, запаха	-
36	ГОСТ Р 54731, п. 5, 6	Дрожжи прессованные хлебопекарные	10.89.13.111	2102103900	Приемка, отбор проб Определение внешнего вида, запаха, вкуса	-
37	ГОСТ 33309, п. 6, 7	Клюква свежая	10.39.21.120	0810409000	Приемка, отбор проб Определение внешнего вида, запаха, привкуса	-
38	ГОСТ 20450, п. 2, 3	Брусника свежая	10.39.21.120	0810401000	Приемка, отбор проб Определение внешнего вида	-
39	ГОСТ Р 56637, п. 5, 6	Черноплодная рябина свежая	10.39.21.120	0810907500	Приемка, отбор проб Определение внешнего вида, запаха	-
40	ГОСТ 33801, п. 6, 7	Вишня свежая	10.39.21.120	0812100000	Приемка, отбор проб Определение внешнего вида, запаха, вкуса	-
41	ГОСТ Р 53956, п. 6, 7	Вишня быстрозамороженная	10.33.21.190	0811000000	Приемка, отбор проб Определение внешнего вида, цвета, запаха, вкуса	-
		Клюква быстрозамороженная	15.33.21.181	0811909500		
		Брусника быстрозамороженная	15.33.21.181	0811909500		
42	ГОСТ 32049, п. 7,8	Ароматизаторы пищевые	10.89.19.290	3302109000	Приемка, отбора проб Определение внешнего вида, цвета, запаха	-

1	2	3	4	5	6	7
43	ГОСТ 30145, п. 4, 5	Масло эфирное апельсиновое Масло эфирное лимонное Масло эфирное мятное	20.53.10.110 20.53.10.110 20.53.10.110	3301121000 3301131000 3301131000	Отбор проб Внешний вид, цвет, запах	
44	ГОСТ 13685, п. 1, 2	Соль поваренная пищевая	10.84.30.130	2501009110	Отбор проб Определение внешнего вида, вкуса, запаха	-
45	ГОСТ 33269, п. 5, 6	Кислота фумаровая	20.14.33.471	2917199000	Приемка, отбор проб Определение внешнего вида, цвета, запаха	-
46	ГОСТ 3885, п. 1, 2, 4	Кислота янтарная	20.14.33.481	2917199000	Приемка, отбор проб Качество упаковки и маркировки	-
47	ГОСТ 7482, п. 3, 4	Глицерин	20.41.10.120	290545000	Приемка, отбор проб Определение прозрачности, запаха	-
48	ГОСТ 686, п. 2, 3	Сухари ржаные	10.72.11.190	1905401000	Приемка, отбор проб	-
49	ГОСТ 5667, п. 5а				Определение внешнего вида, цвета, вкуса, запаха	-
50	ГОСТ 32131, п. 6, 7	Бутылки стеклянные с узким горлом для алкогольной и безалкогольной продукции	23.13.11.119	7010905300	Приемка Определение внешнего вида, цвета	-
51	ГОСТ 13905				Определение водостойкости	-
52	ГОСТ ISO 8106				Определение вместимости и вместимости до уровня наполнения стеклянной упаковки с узким горлом	-

1	2	3	4	5	6	7
53	ГОСТ 32674,				Определение размеров наружного диаметра корпуса и диаметра венчика горловины Определение толщины стенок и дна	-
54	ОСТ 10 343, п. 8, 9	Средства укупорочные алюминиевые	28.72.13.112	83099001000	Приемка Определение внешнего вида, геометрических размеров, герметичности укупоривания, массы	-
55	ГОСТ 32626, п. 8, 9	Средства укупорочные полимерные	22.22.19.000	3923501000	Приемка Определение внешнего вида, геометрических размеров, герметичности укупоривания	-
56	ОСТ 29.1, п. 6, 7	Этикетки, контрэтикетки для бутылок с пищевыми жидкостями	17.29.11.110	3919101900	Приемка Определение внешнего вида, геометрических размеров, качества печати	-
57	ГОСТ 32546, п. 4	Картон фильтровальный для пищевых жидкостей	17.12.43.121	4823908597	Отбор проб	-
58	ГОСТ 21102, п. 9				Определение геометрических размеров	-
59	ГОСТ 25951, п. 4, 5	Пленка полиэтиленовая термоусадочная	22.21.30.120	3920102400	Приемка Определение внешнего вида, ширины	-
60	ГОСТ 20477, п. 3, 4	Лента полиэтиленовая с липким слоем	22.21.30.120	3919101200	Приемка Определение внешнего вида, ширины	-

1	2	3	4	5	6	7
61	ГОСТ 9142, п. 7, 8	Ящики из гофрированного картона Гофролотки	17.21.13.000 17.21.13.000	4819100000 4819100000	Приемка Определение внешнего вида, геометрических размеров	-
62	ГОСТ 10354, п. 4, 5	Пленка полиэтиленовая (стрейч-пленка)	22.21.30.120	39201002400	Приемка Определение внешнего вида, ширина	-
63	ГОСТ 5445, п. 1, 2	Уголь активный древесный дробленый	20.14.71.110	4402900000	Приемка, отбор проб	-
64	ГОСТ 6217, п. 4				Определение адсорбционной активности	-

Заместитель генерального директора
по экономике и финансам



Тимофеев

К.А.Тимофеев