



УТВЕРЖДЕНА ПРИКАЗОМ
ОТ « 1 » июля 20 ддг.
№ *PK-21*

ЭКЗЕМПЛЯР

РОСАККРЕДИТАЦИИ

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц

**Область аккредитации испытательной лаборатории (центра)
Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Забайкальском крае»
(филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в**

Забайкальском крае в Борзинском районе»]

наименование испытательной лаборатории(центра)

674600, Забайкальский край, Борзинский р-н, г. Борзя, ул. Карла Маркса, д. 118
адрес места 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 34128	Продукция соковая из фруктов и овощей	-	2009	Массовая доля растворимых сухих веществ	(2,0 - 80,0) %
2	ГОСТ Р 55361, п. 7.4	Сливочное масло	-	0405	Массовая доля жира	(50,0 - 75,0) %
	п. 7.5	Молочный жир и топленое масло	-	0405	Массовая доля жира (расчетный показатель)	(50,0 - 75,0) %
	п. 7.7	Сливочное масло, масло топленое и масляная паста	-	0405	Массовая доля влаги	(0,5-60,0) %
	п. 7.10	Сливочное масло и масляная паста	-	0405	Массовая доля сухого обезжиренного	(1,0-25,0) %

1	2	3	4	5	6	7
	п. 7.12	Сливочное масло	-	0405	вещества	(0,5-3,0) %
	п. 7.16	Сливочное масло и масляные пасты без вкусовых компонентов	-	0405	Титруемая кислотность молочной плазмы	(10,0-70,0) °Т
3	МУК 4.1.3217-14	Рыба и продукты переработки рыбы	-	0302 0302.11.100.0 0302.11.200.0 0302.11.800.0 0302.13.000.0 0302.14.000.0 0302.19.000.0 0302.39.800.0 0302.41.000.0 0303	Массовая доля фосфатов (фосфаты)	(1,0-300,0) мг/100г
				0303.11.000.0 0303.13.000.0		
4	ПНД Ф 14.1:2.4.111-97	Питьевые, поверхностные и сточные воды	-	2201	Массовая концентрация хлоридов	(10-10000) мг/дм ³
5	ГОСТ 31940 п. 6	Питьевая вода			Массовая концентрация сульфатов (сульфат-ионы)	(2-5 вкл.) мг/дм ³ (5-25) мг/дм ³ (25-50 вкл.) мг/дм ³
6	ГОСТ 4245 п.3				Содержание хлор-иона	(0,5-10,0) мг/дм ³
7	ГОСТ 12.1.014	Воздух рабочей зоны	-	-	Массовая концентрация озона	(0,05-0,5) мг/м ³ (0,2-3,0) мг/м ³
					Массовая	(50-500) мг/м ³

1	2	3	4	5	6	7
					концентрация керосина	(100-4000) мг/м ³
					Массовая концентрация углеводородов нефти	(50-200) мг/м ³ (200-4000) мг/м ³
					Массовая концентрация диоксида серы	(2-20) мг/м ³ (10-130) мг/м ³
8	МУ 5914				Концентрация свинца	(0,005-0,1) мг/м ³
9	МУ 4588				Отбор проб	-
					Концентрация серной кислоты	(0,5-5,0) мг/м ³
10	РД 52.04.823-2015	Атмосферный воздух	-	-	Отбор проб	-
					Массовая концентрация формальдегида	(0,01 до 0,20) мг/м ³
11	ГОСТ 10444.12	Пищевые продукты и корма для животных	-	0201-0208 0210 0302-0305 0401-0407 0409 00 0000 0 0710 0711 1101 00 1103- 1105 1512 11 910 1601 00	Отбор проб	-
					Дрожжи	(1,0-9,9 · 10 ¹⁰) КОЕ/г(см ²)
					Плесневые грибы	(1,0-9,9 · 10 ¹⁰) КОЕ/г(см ²)

1	2	3	4	5	6	7
				1602 1704 1806 1902 1905 2009 2203 00		
12	ГОСТ 33566	Молоко и молочные продукты	-	0401 0402 0403 90 510 0403 90 530 0404 0405 0406	Дрожжи Плесневые грибы	(1,0-9,9·10 ⁿ) КОЕ/г(см ³) (1,0-9,9·10 ⁿ) КОЕ/г(см ³)
13	ГОСТ 30712 п 6.4	Продукты безалкогольной промышленности (безалкогольные и слабоалкогольные напитки, сиропы, концентраты напитков в потребительской таре, напитки на зерновом сырье)	-	2203 00	Дрожжи Плесневые грибы	(1,0-9,9·10 ⁿ) КОЕ/г(см ³) (1,0-9,9·10 ⁿ) КОЕ/г(см ³)
14	ГОСТ 33951 п.8.1	Молоко и молочные продукты	-	0401 0402 0403 90 510 0403 90 530 0404 0405 0406	Молочнокислые бактерии	(1,0-9,9·10 ⁿ) КОЕ/г(см ³)
15	ГОСТ 7702.2.1 п.7.1	Продукты убой птицы. Продукция из мяса птицы и объекты окружающей производственной среды.	-	-	КМАФАнМ	(1,0-9,9·10 ⁿ) КОЕ/г(см ³)
16	МУК 4.2.3065-13	Биологический материал	-	-	Коринебактерии	Обнаружены/не

1	2	3	4	5	6	7
17	МУК 4.2.2661-10 п 4.2; п.4.7 п.4.1 п. 10.1	Почва Объекты окружающей среды: почва, вода, бытовые стоки Смывы с поверхностей	- - - -	- - - -	дифтерии Яйца гельминтов Цисты кишечных простейших Отбор проб Отбор проб	обнаружены (0-1000) экз/кг (0-1000) экз/100 г - -
18	ГОСТ ISO 9612	Рабочие места, производственная зона	-	-	Эквивалентный уровень звука Максимальный уровень звука Пиковый уровень звука Уровень звукового давления в октавных полосах со среднегеометрическими частотами Расстояние	(24-137) дБ (24-137) дБ (24-137) дБ -
19	Руководство к дальномеру LeicaDISTO tm D 2	Селитебная территория, территория жилой застройки, производственная зона, рабочие места, помещения, здания, сооружения	-	-	-	-
20	Руководство по эксплуатации рулетки измерительной металлической UM3M	Объекты испытаний	-	-	Геометрические размеры (расстояние)	-
21	МУ 4.3.2900-11	Системы централизованного горячего водоснабжения	-	-	Температура горячей воды	(0-100) °С

1	2	3	4	5	6	7
22	МУК 4.2.2723-10 п.10.1	Смывы, воздух, вода	-	-	Отбор проб	-
23	МУ 2657-82 п.2.7, п.3	Смывы	-	-	Отбор проб	-
24	МУК 4.2.2942-11, п.3; п.4	Воздух, изделия медицинского назначения	-	-	Отбор проб	-
25	МУК 4.2.3019-12 п. 5.2.3.1.	Пищевые продукты, овощи, смывы, вода из емкостей для хранения и открытых водоемов	-	-	Отбор проб	-
26	ГОСТ 7702.2.0 п.9	Смывы, воздух	-	-	Отбор проб	-
27	МУ № 4265-87	Продукция общественного питания	-	1601 00 1602 2104 2005	Отбор проб	-
28	МУ № 122-5/72/ МУ № 1-40-3805	Продукция общественного питания			Отбор проб	-
29	ГОСТ Р 54607.1 п.4	Продукция общественного питания			Отбор проб	-
30	ГОСТ 4288 п.2.1	Кулинарные изделия и полуфабрикаты из рубленого мяса			Отбор проб	-
31	ГОСТ 26809.1 п. 3, п.п. 3.4; п.п.3.6; п.3.7, п.4	Молоко и молочная продукция	-	0401 0402 0403 0404 0405 0406	Отбор проб	-
32	ГОСТ Р 55063 п.4, п.5	Сыры, плавленые сыры			Отбор проб	-
33	ГОСТ 5904 п.1, п.2	Кондитерские изделия и полуфабрикаты	-	-	Отбор проб	-
34	ГОСТ 5667 п.1, п.2	Хлеб и хлебобулочные изделия	-	-	Отбор проб	-
35	ГОСТ Р 54645 п. 7.5.2, п.8.1, п.8.2, п.8.4	Сухарные хлебобулочные изделия			Отбор проб	-
36	ГОСТ 31964 п.4, п.5	Макаронные изделия	-	1902	Отбор проб	-
37	ГОСТ 12569 п.7	Сахар	-	1701	Отбор проб	-

1	2	3	4	5	6	7
53	ГОСТ 7967 п.6.2	Капуста краснокочанная свежая			Отбор проб	-
54	ГОСТ Р 51809 п.6.2	Капуста белокочанная свежая, реализуемая в розничной торговой сети.			Отбор проб	-
55	ГОСТ 32284 п.8.2	Морковь столовая свежая, реализуемая в торговой розничной сети			Отбор проб	-
56	ГОСТ 34325 п.6.2	Перец свежий сладкий			Отбор проб	-
57	ГОСТ 34298 6.2	Томаты свежие			Отбор проб	-
58	ГОСТ Р 55909 п.8.3, п.8.4	Чеснок свежий			Отбор проб	-
59	ГОСТ 31822 п.8.2	Кабачки свежие реализуемые в розничной торговле			Отбор проб	-
60	ГОСТ 34314 п.6.2	Яблоки свежие, реализуемые в розничной торговле	-	0803 90 0805 0806 0807 0808	Отбор проб	
61	ГОСТ 34307 п.6	Плоды-цитрусовых культур			Отбор проб	-
62	ГОСТ Р 51603 п.6.2	Бананы свежие		0811	Отбор проб	-
63	ГОСТ 33499 п.6.2	Свежие груши			Отбор проб	-
64	СТ СЭВ 4295-83 п.3	Фрукты и овощи свежие			Отбор проб	-
65	МУ 2051-79	Пищевые продукты и объекты окружающей среды	-	0201 0202 0203 0206 0207 0208 0210AA 0701 0703 0704 0705	Отбор проб	-

1	2	3	4	5	6	7
66	ГОСТ 32080 п.4	<p>Ликероводочные изделия: крепкие ликеры, десертные ликеры, эмульсионные ликеры, кремы, наливки, пунши, сладкие настойки, полусладкие настойки, слабоградусные полусладкие настойки, горькие настойки, слабоградусные горькие настойки, десертные напитки, аперитивы, коктейли, бальзамы, слабоградусные газированные и негазированные напитки, спиртные напитки из зернового сырья, а также джины, виски, ром, текилу, аквавит и другие ликероводочные изделия, полученные из растительного сырья</p>	-	0706 0708 0710 0714 0803 90 0805 0806 0807 0808 0811 2101 2103 2104 2106 2203 2204 2205 2207 2208	Отбор проб	-

1	2	3	4	5	6	7
67	ГОСТ 32035 п.4	Водки и водки особые			Отбор проб	-
68	ГОСТ 31730 п.4.7, п. 5.2	Продукция винодельческая			Отбор проб	-
69	МУК 4.2.2218-07 п.5.1.2.	Вода	-	-	Отбор проб	-
70	ГОСТ 31861	Питьевая вода	-	-	Отбор проб	-
71	ГОСТ 18321	Все виды штучной продукции производственно-технического назначения и товаров народного потребления	-	-	Отбор проб	
72	МУК 4.1.2468 п. 8.4	Воздух рабочей зоны	-	-	Отбор проб	-
73	МУК 4.2.2942-11 п. 3.1.2.	Воздушная среда организаций осуществляющих медицинскую деятельность	-	-	Отбор проб	-
74	МУК 4.1.2469-09 п.9.5	Воздух рабочей зоны	-	-	Отбор проб	-
75	МУ 1637-77 п. 3	Воздух рабочей зоны	-	-	Отбор проб	-
76	МУК 4.1.2470-09 п. 9.6	Воздух рабочей зоны	-	-	Отбор проб	-
77	МУ 1644-77 п. 3	Воздух рабочей зоны	-	-	Отбор проб	-
78	МУ 1648-77 п. 3	Воздух рабочей зоны	-	-	Отбор проб	-
79	МУ 4188-86 п. 4	Воздух рабочей зоны	-	-	Отбор проб	-
80	МУ 5836-91	Воздух рабочей зоны	-	-	Отбор проб	-
81	МУ 4945-88 п.2	Воздух рабочей зоны	-	-	Отбор проб	-

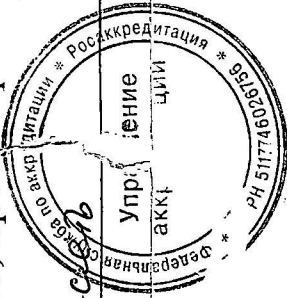
Начальник филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии
в Забайкальском крае в Борзинском районе»



Л.Ю. Яцкина

«Прошито, пронумеровано 10

(Ресурсы) листа(ов)»



Эксперт по аккредитации

Борейко

В.О. Борейко

Технический эксперт

Шадрин

С.Д. Шадрин