



## ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью "Торговый дом "Легенда Байкала" зарегистрировано Инспекцией Федеральной налоговой службой по Правобережному округу города Иркутска от 20.02.2006. ОГРН: 1063808015215.

Место нахождения и фактический адрес: улица Иркутской 30-й Дивизии, дом 8, офис 2, город Иркутск, Иркутская область, Российская Федерация, 664081. Телефон: (3952) 79-88-04, 250-491. Факс: (3952) 79-88-04, 250-491. Адрес электронной почты: td\_lb@inbox.ru.

**в лице** генерального директора Митяшина Алексея Алексеевича

**заявляет, что**

Вода питьевая первой категории "Легенда Байкала (Legend of Baikal)" газированная и негазированная, расфасованная в бутылки из ПЭТФ вместимостью 0,25л, 0,33 л, 0,5л, 0,6л, 1л, 1,25л, 1,5л, 3,5л, 4,9л, 5,0л, 10л, 11,3л, 18,9л. и в бутылки стеклянные вместимостью 0,25л, 0,33л, 0,5л, 0,7л, 1л

**изготовитель** Общество с ограниченной ответственностью "Торговый дом "Легенда Байкала"

Место нахождения: улица Иркутской 30-й Дивизии, дом 8, офис 2, город Иркутск, Иркутская область, Российская Федерация, 664081. Фактический адрес производства: улица Вокзальная, дом 2, порт Байкал, Слюдянский район, Иркутская область, Российская Федерация, 665921

**продукция изготовлена в соответствии с**

требованиями Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 021/2011 "О безопасности пищевой продукции", утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011 года № 880; ТУ 0131-003-94212010-2014 "Вода питьевая "Легенда Байкала (Legend of Baikal)". Технические условия."

код ТН ВЭД ТС 2201 90 000 0

Серийный выпуск.

**соответствует требованиям**

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 021/2011 "О безопасности пищевой продукции", утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011 года № 880; Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 022/2011 "Пищевая продукция в части ее маркировки", утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011 года № 881

**Декларация о соответствии принята на основании**

протокола испытаний от 17.05.2016 № 4456 Испытательного лабораторного центра Федерального бюджетного учреждения здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Иркутской области" (регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.21ИО01 от 26.08.2015)

**Дополнительная информация**

Срок годности воды питьевой негазированной, расфасованной в емкости -24 месяца со дня её розлива. Срок годности воды питьевой газированной, расфасованной в емкости -12 месяцев со дня её розлива. Емкости с водой питьевой хранят в проветриваемых затемненных складских помещениях при температуре от 2°С до 20° С и относительной влажности воздуха не выше 85%.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 18.05.2018 включительно.**

(подпись)

М.П.



А.А.Митяшин

(инициалы и фамилия руководителя организации-заявителя или физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя)

**Сведения о регистрации декларации о соответствии:**

**Регистрационный номер декларации о соответствии:** ТС № RU Д-RU.АЮ68.В.03916

**Дата регистрации декларации о соответствии** 19.12.2016

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Иркутской области»

Аккредитованный Испытательный Лабораторный центр

Юридический адрес:  
г. Иркутск, ул. Трилиссера, 51  
Телефон, факс (3952)23-13-71  
ОКПО75077138 ОГРН 1053811065923  
ИНН/КПП 3811087625/381101001

Аттестат аккредитации  
Зарегистрирован в Едином реестре:  
№ RA.RU.21ИО01 от 26 августа 2015 г.

СЕРТИФИКАТ № D-PL-17781-01-00  
Немецкого органа по аккредитации DAkkS  
от 17 июля 2013 г.  
Действителен до 16 июля 2018 г.

ПРОТОКОЛ  
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 4456 от 17 мая 2016 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): ООО "Торговый Дом Легенда Байкала"
2. Адрес (местонахождение) заявителя: г. Иркутск, ул. 30 Иркутской Дивизии, д.8 офис 2
3. Наименование образца (пробы): Вода питьевая "Легенда Байкала" ("Legend of Baikal") негазированная
4. Место отбора: ООО "Торговый Дом Легенда Байкала" Иркутская область, Слюдянский район, пгт Байкал, ул.Вокзальная, 2, склад готовой продукции
5. Условия отбора, доставки  
Дата и время отбора: 22.04.2016 с 08:00 до 08:25  
Ф.И.О., должность лица, отобравшего пробы: Марков А.В заместитель генерального директора по качеству  
Условия доставки: соответствуют НД  
Дата и время доставки в ИЛЦ: 22.04.2016  
Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб."
6. Дополнительные сведения:  
Цель исследований, основание: Договор публичной оферты, заявление № 231/ОР от 22.04.2016  
Дата изготовления: 14.03.2016, срок годности 24 месяца при t от +4С до +20С, объем партии 8000 бутылок по 5 л. Изготовитель: Цех розлива ООО "Торговый дом Легенда Байкала" Иркутская область, Слюдянский район, порт Байкал, ул.Вокзальная, 2
7. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:  
"Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденные решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299"
8. Код образца (пробы): 16.4456 1
9. Средства измерений:
- | № п/п | Тип прибора                   | Заводской номер | № свидетельства о поверке | Срок действия |
|-------|-------------------------------|-----------------|---------------------------|---------------|
| 1     | Альфа-бета радиометр УМФ-2000 | 099             | 686-094                   | 01.04.2017    |
10. Условия проведения испытаний: соответствуют нормативным требованиям

КОПИЯ ВЕРНА

Н.И.Т. М.В.



## Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний, с учетом неопределенности	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
<b>ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>					
Образец поступил 22.04.2016					
Внутрилабораторный номер 4456 - 2897					
дата начала испытаний 22.04.2016 дата выдачи результата 16.05.2016 17:01					
1	Запах при 20 град.С	балл	0	не более 0	ГОСТ 3351-74*
2	Запах при 60 град.С	балл	0	не более 1	ГОСТ 3351-74*
3	Привкус	балл	0	не более 0	ГОСТ 3351-74*
4	Цветность	градус	менее 1	не более 5	ГОСТ 31868-2012
5	Мутность ( по формазину )	ЕМФ	менее 1	не более 1,0	ГОСТ 3351-74*
Заведующий лабораторией: Куровская Е. Ф., заведующая санитарно-химической лабораторией					
<b>КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>					
Образец поступил 22.04.2016					
Внутрилабораторный номер 4456 - 2897					
дата начала испытаний 22.04.2016 дата выдачи результата 16.05.2016 17:01					
1	2,4-Д	мкг/дм <sup>3</sup>	менее 0,2	не более 1	ГОСТ 31941-2012
2	Атразин	мкг/дм <sup>3</sup>	менее 0,01	не более 0,2	ПНД Ф 14.1:2.4.205-04
3	Бикарбонаты ( НСО <sub>3</sub> )	мг/дм <sup>3</sup>	69,5±8,3	не более 400	ГОСТ 31957-12
4	Бромформ	мкг/дм <sup>3</sup>	менее 1,0	не более 20	ГОСТ 31951-2012
5	Сероводород (водорода сульфид)	мг/дм <sup>3</sup>	менее 0,002	не более 0,003	ПНД Ф 14.1:2.109-97
6	Силикаты ( по Si )	мг/дм <sup>3</sup>	менее 0,5	не более 10	ПНД Ф 14.1:2.4.215-06
7	Симазин	мкг/дм <sup>3</sup>	менее 0,01	не более 0,2	ПНД Ф 14.1:2.4.205-04
8	Фенолы летучие (суммарно)	мкг/дм <sup>3</sup>	менее 0,002	не более 0,5	МУК 4.1.1263-03
9	Формальдегид	мкг/дм <sup>3</sup>	менее 10	не более 25	МУК 4.1.1045-01
10	Фосфаты ( PO <sub>4</sub> )	мг/дм <sup>3</sup>	менее 0,01	не более 3,5	ГОСТ 18309-2014
11	Щелочность	мг-экв/дм <sup>3</sup>	1,14±0,14	не более 6,5	ГОСТ 31957-2012
12	Водородный показатель	ед. рН	7,6±0,2	6,5 - 8,5	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97[1]
13	Общая минерализация (сухой остаток)	мг/дм <sup>3</sup>	110±13	не более 1000	ГОСТ 18164-72
14	Жесткость общая	мг-экв/дм <sup>3</sup>	1,03±0,15	не более 7	ГОСТ 31954-2012
15	Окисляемость перманганатная	мг/дм <sup>3</sup>	0,40±0,08	не более 3	ПНД Ф 14.2:4.154-99
16	Нефтепродукты, суммарно	мг/дм <sup>3</sup>	менее 0,005	не более 0,05	МУК 4.1.1262-03
17	Поверхностно-активные вещества (ПАВ), анионо-активные	мг/дм <sup>3</sup>	менее 0,025	не более 0,05	ГОСТ 31857-2012
18	Аммиак и аммоний-ион (по азоту)	мг/дм <sup>3</sup>	менее 0,1	не более 0,1	ГОСТ 33045-2014
19	Нитриты (по NO <sub>2</sub> )	мг/дм <sup>3</sup>	менее 0,003	не более 0,5	ГОСТ 33045-2014
20	Нитраты (по NO <sub>3</sub> -)	мг/дм <sup>3</sup>	0,84±0,17	не более 20	ГОСТ 33045-2014
21	Сульфаты (SO <sub>4</sub> 2- )	мг/дм <sup>3</sup>	2,8±0,8	не более 250	ГОСТ 31940-2012
22	Хлориды (Cl- )	мг/дм <sup>3</sup>	менее 2	не более 250	ГОСТ 4245-72[1]
23	Фторид-ион ( F )	мг/дм <sup>3</sup>	0,13±0,02	не более 1,5	ГОСТ 4386-89 (ИСО 4386-2-99, ИСО 4386-3-96)
24	Цианиды (CN- )	мг/дм <sup>3</sup>	менее 0,01	не более 0,035	ГОСТ 31863-2012
25	Бенз(а)пирен	мкг/дм <sup>3</sup>	менее 0,002	не более 0,005	ГОСТ Р 51310-99[1]
26	Литий	мг/дм <sup>3</sup>	менее 0,001	не более 0,03	ПНД Ф 14.1:2:4.138-98 (изд.2010г.)
27	Бериллий (Be 2+ )	мг/дм <sup>3</sup>	менее 0,0001	не более 0,0002	ГОСТ 31870-2012
28	Бор (В, суммарно)	мг/дм <sup>3</sup>	менее 0,05	не более 0,5	ГОСТ 31949-2012
29	Алюминий (Al 3+ )	мг/дм <sup>3</sup>	менее 0,04	не более 0,2	ГОСТ 18165-2014
30	Хром Cr6+	мг/дм <sup>3</sup>	менее 0,025	не более 0,05	ГОСТ 31956-2012
31	Марганец (Mn, суммарно)	мг/дм <sup>3</sup>	менее 0,003	не более 0,05	ПНД Ф 14.1:2:4.139-98[1]
32	Железо (Fe, суммарно)	мг/дм <sup>3</sup>	менее 0,05	не более 0,3	ГОСТ 4011-72
33	Кобальт	мг/дм <sup>3</sup>	менее 0,002	не более 0,1	ПНД Ф 14.1:2:4.139-98 (изд.2010г.)
34	Никель (Ni, суммарно)	мг/дм <sup>3</sup>	менее 0,004	не более 0,02	ПНД Ф 14.1:2:4.139-98 (изд.2010г.)

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний, с учетом неопределенности	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
35	Медь (Cu, суммарно)	мг/дм <sup>3</sup>	0,0020±0,0010	не более 1	ПНД Ф 14.1:2:4.139-98 (изд. 2010г.)[1]
36	Цинк (Zn <sup>2+</sup> )	мг/дм <sup>3</sup>	0,013±0,004	не более 5	ПНД Ф 14.1:2:4.139-98 (изд.2010г.)[1]
37	Мышьяк (As, суммарно)	мг/дм <sup>3</sup>	менее 0,001	не более 0,01	ГОСТ 31866-2012
38	Селен (Se, суммарно)	мг/дм <sup>3</sup>	менее 0,0001	не более 0,01	ГОСТ 19413-89
39	Стронций (Sr <sup>2+</sup> )	мг/дм <sup>3</sup>	2,1±0,4	не более 7	ПНД Ф 14.1:2:4.138-98 (изд.2010г.)
40	Молибден (Mo, суммарно)	мг/дм <sup>3</sup>	менее 0,001	не более 0,07	ГОСТ 31870-2012
41	Кадмий (Cd, суммарно)	мг/дм <sup>3</sup>	менее 0,0004	не более 0,001	ПНД Ф 14.1:2:4.139-98 (изд.2010г.)[1]
42	Сурьма	мг/дм <sup>3</sup>	менее 0,002	не более 0,005	ГОСТ 31870-2012
43	Барий (Ba <sup>2+</sup> )	мг/дм <sup>3</sup>	менее 0,01	не более 0,7	ГОСТ 31870-2012
44	Ртуть (Hg, суммарно)	мг/дм <sup>3</sup>	менее 0,00002	не более 0,0005	ГОСТ 31950-2012
45	Свинец (Pb, суммарно)	мг/дм <sup>3</sup>	менее 0,002	не более 0,01	ПНД Ф 14.1:2:4.139-98 (изд.2010г.)[1]
46	Бромид-ион	мг/дм <sup>3</sup>	менее 0,05	не более 0,2	ГОСТ 23268.15-78
47	Серебро	мг/дм <sup>3</sup>	менее 0,0008	не более 0,025	ПНД Ф 14.1:2:4.139-98 (изд.2010г.)
48	Натрий	мг/дм <sup>3</sup>	4,2±0,7	не более 200	ПНД Ф 14.1:2:4.138-98 (изд.2010г.)[1]
49	Кальций	мг/дм <sup>3</sup>	16,4±0,3	не более 130	ГОСТ 23268.5-78*
50	Магний	мг/дм <sup>3</sup>	2,55±0,05	не более 65	ГОСТ 23268.5-78*
51	Калий	мг/дм <sup>3</sup>	0,91±0,15	не более 20	ПНД Ф 14.1:2:4.138-98 (изд.2010г.)[1]
52	Ди(2-этилгексил)фталат	мкг/дм <sup>3</sup>	менее 0,20	не более 6	МУК 4.1.663-97
53	Гексахлорбензол	мкг/дм <sup>3</sup>	менее 0,01	не более 0,2	ПНД Ф 14.1:2:3:4.204-04 (изд.2014г.)
54	гамма-ГХЦГ ( линдан )	мкг/дм <sup>3</sup>	менее 0,01	не более 0,5	ПНД Ф 14.1:2:3:4.204-04 (изд.2014г.)
55	ДДТ ( сумма изомеров )	мкг/дм <sup>3</sup>	менее 0,01	не более 0,5	ПНД Ф 14.1:2:3:4.204-04 (изд.2014г.)
56	Гептахлор	мкг/дм <sup>3</sup>	менее 0,01	не более 0,05	ПНД Ф 14.1:2:3:4.204-04 (изд.2014г.)

Заведующий лабораторией: Куровская Е. Ф., заведующая санитарно-химической лабораторией

### БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Образец поступил 22.04.2016 14:40

Внутрилабораторный номер 4456 - 9308

дата начала испытаний 22.04.2016 14:50 дата выдачи результата 26.04.2016 13:39

1	<i>Pseudomonas aeruginosa</i>		не обнаружено	отсутствие в 1000 мл	МУ 2.1.4.1184-03 [1]
2	Глюкозоположительные колиформные бактерии	КОЕ/100 мл	не обнаружено	отсутствие в 300 мл	МУ 2.1.4.1184-03[1]
3	Колифаги	БОЕ/100 мл	не обнаружено	отсутствие в 1000 мл	МУ 2.1.4.1184-03 [1]
4	Общие колиформные бактерии	КОЕ/100 мл	не обнаружено	отсутствие в 300 мл	МУ 2.1.4.1184-03[1]
5	ОМЧ при температуре 22 град.С	КОЕ/мл	0	не более 100	МУ 2.1.4.1184-03[1]
6	ОМЧ при температуре 37 град.С	КОЕ/мл	0	не более 20	МУ 2.1.4.1184-03 [1]
7	Споры сульфитредуцирующих клостридий	КОЕ/100 мл	не обнаружено	отсутствие в 20 мл	МУ 2.1.4.1184-03 [1]
8	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100 мл	не обнаружено	отсутствие в 300 мл	МУ 2.1.4.1184-03[1]

Заведующий лабораторией: Казановская Н. С.,

### ПАЗИТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Образец поступил 22.04.2016

Внутрилабораторный номер 4456 - 914

дата начала испытаний 26.04.2016 13:30 дата выдачи результата 28.04.2016 08:17

1	Ооцисты криптоспоридий	число в 50 л	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.2314-08
2	Цисты лямблий	число в 50 л	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.2314-08
3	Яйца гельминтов	число в 50 л	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.2314-08

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний, с учетом неопределенности	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
Заведующий лабораторией: Валуи Ю. В., врач-паразитолог					
<b>РАДИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>					
Образец поступил 22.04.2016 16:00 Внутрилабораторный номер 4456 - 36 дата начала испытаний 25.04.2016 09:20 дата выдачи результата 05.05.2016 13:02					
1	Удельная суммарная альфа-радиоактивность	Бк/кг	0,05±0,02	не более 0,2	МР, ВИМС, 2013 г.
2	Удельная суммарная бета-радиоактивность	Бк/кг	0,04±0,02	не более 1,0	МР, ВИМС, 2013 г.
Заведующий лабораторией: Гальфингер А. Р., зав. лабораторией физических факторов и радиационного контроля с экспертной оценкой - врач по общей гигиене					

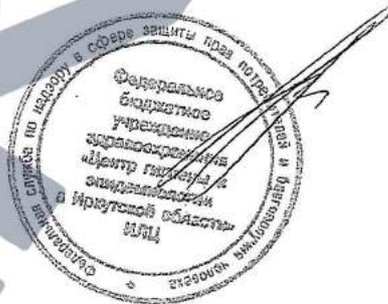
Примечание. [1]-техническая компетентность ИЛЦ по проведению измерений данным методом подтверждена в немецкой системе аккредитации DAkkS

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:

 Гуслякова А. А. врач по общей гигиене отделения отбора, регистрации проб и оценки результатов

Заместитель руководителя ИЛЦ

Логинов С.И.



**КОПИЯ ВЕРНА**





Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Иркутской области»**

**Аккредитованный орган инспекции**

Юридический адрес:  
664047 г. Иркутск, ул. Трилиссера, д. 51.  
Тел/факс (3952) 22-82-04, 23-13-71  
E-mail: fguz@sesoirk.irkutsk.ru  
ОКПО 75077138, ОГРН 1053811065923,  
ИНН/КПП 3811087625/381101001

Аттестат аккредитации  
Зарегистрирован в Едином реестре  
№ RA.RU.710079 от 03.07.2015 г.

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ  
О СООТВЕТСТВИИ НОРМАТИВНЫМ ДОКУМЕНТАМ  
РЕЗУЛЬТАТОВ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ, ИСПЫТАНИЙ, ИЗМЕРЕНИЙ**

Заключение составлено: 17 мая 2016 г.

1. Рассмотренные материалы: Протокол лабораторных испытаний № 4456 от 17.05.16 ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Иркутской области»
2. Наименование предприятия, организации (заявитель): ООО "Торговый Дом Легенда Байкала"
3. Адрес (местонахождение) заявителя: г. Иркутск, ул. 30 Иркутской Дивизии, д.8 офис 2
4. Наименование объекта исследований, испытаний, измерений: Вода питьевая "Легенда Байкала" ("Legend of Baikal") негазированная, ПЭТФ 4,9л;
5. Изготовитель (фирма, предприятие, организация): ООО "Торговый Дом Легенда Байкала"
6. Место отбора проб, проведения измерений: ООО "Торговый Дом Легенда Байкала" Слюдянский район, пгт. Байкал, ул. Вокзальная, 2, склад готовой продукции
7. НД, регламентирующие экспертизу (оценку): ТР ТС 021/2011, "Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденные решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299", ТУ 0131-003-94212010-2014 «Вода питьевая "Легенда Байкала" Технические условия».

Дополнительные сведения: дата выработки: 14.03.2016; срок годности: 24мес; объем партии: 8000бут.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ:** Проба № 4456 "Вода питьевая "Легенда Байкала" ("Legend of Baikal") негазированная" в объеме проведенных испытаний соответствует требованиям "Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденные решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299" главы 2, раздел 9, приложение 9.1, ТУ 0131-003-94212010-2014 «Вода питьевая "Легенда Байкала". Технические условия».

Экспертное заключение составил(а):

Врач по коммунальной гигиене \_\_\_\_\_

*Рубанов И. Я.*

Рубанович И. Я.



*Бубнова А.В.*

Бубнова А.В.

распечатано 18.05.2016



**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО  
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ  
СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ  
«АЛЬФА РЕГИСТР»**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ  
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
«АЛЬФА РЕГИСТР»**

Россия, 121096, г. Москва, ул. 2-я Филевская, д. 7, корпус 6, тел. (495)777-54-96  
№ РОСС RU.3788.04АЛРО  
www.alfaregister.ru

К № **010754**

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

выдан Обществу с ограниченной ответственностью  
«Торговый дом «Легенда Байкала»  
(ООО «ТД «Легенда Байкала»)

Россия, 664081, г. Иркутск, ул. Иркутской 30-й Дивизии, дом 8, офис 2  
ИНН 3808133984

**НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ УДОСТОВЕРЯЕТ:**

система менеджмента безопасности пищевой продукции, основанная на принципах  
ХАССП (НАССР), применительно к производству и реализации питьевой бутилированной  
воды и безалкогольных напитков, указанных в Приложении

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ  
ГОСТ Р ИСО 22000-2007 (ISO 22000:2005)**

Регистрационный № СДС.АР.СМБПП.01205-16

Дата регистрации: 11.07.2016

Срок действия до: 11.07.2019

Руководитель органа  
по сертификации

Эксперт

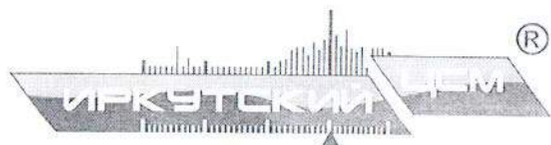


Ф.М. Коркмасов

А.Н. Ильина



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



Федеральное бюджетное учреждение  
"Государственный региональный центр стандартизации,  
метрологии и испытаний в Иркутской области"

# СВИДЕТЕЛЬСТВО

№ 68-5/898

О СОСТОЯНИИ ИЗМЕРЕНИЙ В ЛАБОРАТОРИИ

Выдано 04 мая 20 16 г.

Действительно до 04 мая 20 19 г.

Настоящим удостоверяется наличие в Комплексной производственной лаборатории  
Общества с ограниченной ответственностью «Торговый дом «Легенда Байкала»  
(юридический адрес: 664081, г. Иркутск, ул. Иркутской 30-й дивизии, д. 8, оф. 2;  
адрес места осуществления деятельности: 665921, Россия, Иркутская область,  
Слюдянский район, пос. Байкал, ул. Вокзальная, 2)

условий, необходимых для выполнения измерений в закрепленной за лабораторией области деятельности.

Приложение: перечень объектов и контролируемых в них показателей.

Директор



М.П.

Е.К. Курбатов



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**  
Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и  
благополучия человека по Иркутской области

(наименование лицензирующего органа)

# ЛИЦЕНЗИЯ

№ 38.ИЦ.06.001.Л.000003.07.12

от 06.07.2012 г.

На осуществление (указывается лицензируемый вид деятельности)  
деятельности в области использования возбудителей инфекционных заболеваний человека и  
животных (за исключением случая, если указанная деятельность осуществляется в  
медицинских целях) и генно-инженерно-модифицированных организмов III и IV степени  
потенциальной опасности, осуществляемой в замкнутых системах

Виды работ (услуг), выполняемых (оказываемых) в составе лицензируемого вида деятельности,  
в соответствии с частью 2 статьи 12 Федерального закона "О лицензировании отдельных видов  
деятельности": (указываются в соответствии с перечнем работ (услуг), установленным положением о лицензировании  
соответствующего вида деятельности)  
Диагностические исследования, хранение санитарно-показательных микроорганизмов IV  
группы патогенности.

Настоящая лицензия предоставлена (указывается полное и (в случае, если имеется) сокращенное  
наименование (в том числе фирменное наименование), организационно-правовая форма юридического лица, фамилия, имя и  
(в случае, если имеется) отчество индивидуального предпринимателя, наименование и реквизиты документа, удостоверяющего  
его личность)

Общество с ограниченной ответственностью "Торговый дом "Легенда Байкала". ООО "ТД  
"Легенда Байкала". ("Российская Федерация")

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (индивидуального  
предпринимателя) (ОГРН) 1063808015215

Идентификационный номер налогоплательщика 3808133984

№ 0099119

Место нахождения и места осуществления лицензируемого вида деятельности (указываются адрес места нахождения (место жительства — для индивидуального предпринимателя) и адреса мест осуществления работ (услуг), выполняемых (оказываемых) в составе лицензируемого вида деятельности)  
664081, Иркутская область, г.Иркутск, ул. Иркутской 30 Дивизии, д.8, офис 2. Место осуществления лицензируемого вида деятельности: Иркутская область, Слюдянский район, порт Байкал, ул. Вокзальная, 2.

Настоящая лицензия предоставлена на срок:

бессрочно

до

(указывается в случае, если федеральными законами, регулирующими осуществление видов деятельности, указанных в части 4 статьи 1 Федерального закона «О лицензировании отдельных видов деятельности», предусмотрен иной срок действия лицензии)

Настоящая лицензия предоставлена на основании решения лицензирующего органа — приказа (распоряжения) от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

Действие настоящей лицензии на основании решения лицензирующего органа — приказа (распоряжения) от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

продлено до

(указывается в случае, если федеральными законами, регулирующими осуществление видов деятельности, указанных в части 4 статьи 1 Федерального закона «О лицензировании отдельных видов деятельности», предусмотрен иной срок действия лицензии)

Настоящая лицензия переоформлена на основании решения лицензирующего органа — приказа (распоряжения) от 16.04.2014 г. № 134

Настоящая лицензия имеет — приложение (приложения), являющееся ее неотъемлемой частью на — листах

Руководитель (заместитель)

(подпись)



А.Н. Пережогин

(Ф., и., о.)



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**

Территориальный отдел Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Иркутской области в г.Шелехове, Шелеховском и Слюдянском районах

(наименование территориального органа)

**САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

№ 38.32.01.000.М.000020.04.14 ОТ 03.04.2014 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что производство (заявленный вид деятельности, работы, услуги) (перечислить виды деятельности (работ, услуг), для производства виды выпускаемой продукции; наименование объекта, фактический адрес):

Деятельность, связанная с условиями выполнения работ с биологическими веществами, биологическими микробиологическими организмами их токсинами IV группа.

Микробиологическая лаборатория ООО ТД "Легенда Байкала", Иркутская область, Слюдянский район, п. Байкал, ул. Вокзальная, 2" ("Российская Федерация")"

Заявитель (наименование организации-заявителя, юридический адрес)

Общество с ограниченной ответственностью "Торговый дом "Легенда Байкала", 664081, г. Иркутск, ул. Иркутской 30-й Дивизии, д. 8, оф.2." ("Российская Федерация")"

**СООТВЕТСТВУЕТ** (~~НЕ СООТВЕТСТВУЕТ~~) государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам (ненужное зачеркнуть, указать полное наименование санитарных правил)

СП 1.2.731-99 "Безопасность работы с микроорганизмами III и IV группы патогенности и гельминтами"

Основанием для признания условий производства (вида деятельности, работ, услуг) соответствующими (не соответствующими) государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам являются (перечислить рассмотренные документы):

Взамен санитарно-эпидемиологического заключения № 38.32.01.000.М.0000349.11.11 от 22.11.2011г.



Заключение действительно до

Главный государственный санитарный врач  
(заместитель главного государственного санитарного врача)



№2391389