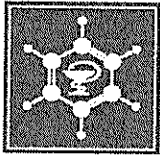


Федеральная служба по ветеринарному
и фитосанитарному надзору



ФГБУ «Иркутская межобластная ветеринарная лаборатория»

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР

№РОСС RU.0001.21ПО90 от 31.10.2014

664005, г. Иркутск, ул. Боткина, 4. т/ф. (3952) 39-49-09

imvl2004@mail.ru

www.vetlab38.ru

ОКПО 00525576, ОГРН 1023801760817, ИНН/КПП 3812008496/381201001

Протокол испытаний № ГУ 01-11/2 от 07.02.2020

При исследовании образца: Сосиски "Молочные ГОСТ" Р 52196-2011, Изделия колбасные вареные принадлежащего: МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ГОРОДСКОЙ КОМБИНАТ ШКОЛЬНОГО ПИТАНИЯ", ИНН: 0323027803, 670042, Российская Федерация, Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, Строителей пр-кт, д. ДОМ 74А

заказчик: УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ И ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ ПО ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ И РЕСПУБЛИКЕ БУРЯТИЯ, ИНН: 3808116570, 664011, Российская Федерация, Иркутская обл., г. Иркутск, Рабочая ул., д. 2 А

основание для проведения лабораторных исследований: в рамках государственного задания, Приказ МСХ РСХН № 1426 от 25.12.2019 г.

место отбора проб: Российская Федерация, Республика Бурятия, МАОУ "Средняя общеобразовательная школа №52", Российская Федерация, Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, Крылова ул., д. 77, стр. а

акт отбора проб: № 1598636 от 29.01.2020 г.

№ сейф-пакета: 18964957

дата и время отбора проб: 29.01.2020 13:50

отбор проб произвел: заместитель начальника отдела государственного пограничного ветеринарного контроля на Государственной границе РФ и транспорте по Республике Бурятия Аюров Цыремпил Цыренович

в присутствии: ветеринарный врач Шодонова М.М.

НД, регламентирующий правила отбора: ГОСТ 9792-73

масса партии: 15,065 килограмма

количество в партии: 15 штук

производство: СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЕ ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "БЕЛОРЕЧЕНСКОЕ", ИНН: 3840001848, 665479, Российская Федерация, Иркутская обл., Усольский район, рп. Белореченский, Фактический адрес: СХ ПАО "Белореченское", Российская Федерация, Иркутская обл., Усольский район, рп. Белореченский, территория ПТЦ

дата изготовления: 21.01.2020

срок годности: 05.02.2020

вид упаковки доставленного образца: Потребительская тара с продуктом, упакована в сейф-пакет, помещена в изотермический контейнер с хладагентами.

состояние образца: продукция доставлена в установленные сроки годности, целостность сейф-пакета не нарушена

масса пробы: 1 килограмм

количество проб: 1 проба

дата поступления: 30.01.2020 13:30

даты проведения испытаний: 30.01.2020 - 07.02.2020

на соответствие требованиям: ТР ТС 021/2011 Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции", ТР ТС 034/2013 Технический регламент Таможенного союза "О безопасности мяса и мясной продукции", ТР ТС 022/2011 Пищевая продукция в части ее маркировки, ГОСТ Р 52196-2011 Изделия колбасные вареные. Технические условия

получен следующий результат:

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Показатели качества						

1	Гистологическая идентификация состава	-	Основная часть образца тонко измельчена и соответствует данному типу продукта. Фарш однороден, представлен преимущественно мелкозернистой белковой массой. Встречаются отдельные фрагменты мышечной, соединительной и жировой ткани. Жировые компоненты также представлены в виде отдельных жировых капель, равномерно распределённых в массе фарша. В отдельных случаях встречаются фрагменты специй.	-	Отсутствие непредусмотренных ГОСТ Р 52196-2011 компонентов	ГОСТ 31796-2012 - Мясо и мясные продукты. Ускоренный гистологический метод определения структурных компонентов состава.; ГОСТ 31474-2012 - Мясо и мясные продукты. Гистологический метод определения растительных белковых добавок
2	Массовая доля белка	%	11,10	1,6	не менее 11,0	ГОСТ 25011-81 - Мясо и мясные продукты. Методы определения белка.
3	Массовая доля жира	%	11,7	2,3	не более 28,0	ГОСТ 23042-2015 - Мясо и мясные продукты. Методы определения жира

Результаты испытаний распространяются только на испытуемый образец, запрещается частичное или полное копирование протокола без разрешения испытательного центра ФГБУ "Иркутская МВЛ"

Результаты исследований занесенные в данный протокол получены в ходе исполнения государственного задания, за счет средств федерального бюджета.

Запрещается любое коммерческое использование данного протокола, в том числе в целях сертификации (декларирования) продукции.

Руководитель ИЦ

10.02.2020



Шуплецова И.Д.

Ответственный за оформление протокола: Орлова К.С.