

Статус: **погашено**

Форма № 2

Ветеринарное свидетельство

Самарская область, Сызрань, ГБУ СО
"Самарское ветеринарное объединение"
структурное подразделение Сызранская
городская СББЖ

№ 13765657127 от 22.03.2022
15:44:30 МСК+1

Отправитель:

ИП Люлина Таисия Александровна, ИНН: 638301186207, ТТН: № 1856 от 22.03.2022 г
наименование юридического лица или Ф. И. О. физического лица

оптовая база ИП Люлина Таисия Александровна (446024, РФ, Самарская обл., г. Сызрань,
Карбышева ул., д. 33)

наименование и адрес предприятия-отправителя

Получатель:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА ИМ. И.Н. УЛЬЯНОВА "ЦЕНТР ОБРАЗОВАНИЯ" С.
УСОЛЬЕ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ШИГОНСКИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ, ИНН: 6325003855

наименование юридического лица или Ф. И. О. физического лица

ГБОУ СОШ с. Усолье СП "Детский сад" (446733, РФ, Самарская обл., Шигонский район, с. Усолье,
Школьная ул., д. 41, стр. а)

наименование и адрес предприятия-получателя

Продукция:

Сосиски Молочные оригинальные (4301051165), 1.384 кг

наименование и объем продукции

Коробка, картонная, 1 шт.

наименование и количество единиц упаковки

Производитель: **ХС:** ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "СТАРОДВОРСКИЕ КОЛБАСЫ" (ИНН: 3328426780) **на**
площадке: ЗАО "Стародворские колбасы" (600009, РФ, Владимирская обл., г. Владимир, Полины
Осипенко ул., д. 37)

ХС-производитель, название и номер площадки-производителя

ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "СТАРОДВОРСКИЕ
КОЛБАСЫ"

маркировка, номер и форма клейма

11.03.2022:00

дата выработки продукции

Лабораторные исследования: см. приложение

Изготовлена из сырья, прошедшего ветеринарно-санитарную экспертизу
Маршрут следования: а/м О626УА163 - 446024, РФ, Самарская обл., г. Сызрань, Карбышева ул.,
д. 33 - 446733, РФ, Самарская обл., Шигонский район, с. Усолье, Школьная ул., д. 41, стр. а.
ТТН: № 1856 от 22.03.2022 г. Способ хранения при перевозке: охлажденные
Цель: переработка в пищу людям
Местность благополучна по заразным болезням животных
Входящий ВСД: № 13755370919 от 21.03.2022 23:27:18 МСК+1. Производственный ВСД: №
13630938845 от 11.03.2022



ВСД выдал:
Ведущий ветеринарный врач
Нижельченко Н.В.
Контактный тел.: 9276188391

9ECD-7282-6CB3-4DB9-89C4-1E7F-FE8A-7DF9

ПРИЛОЖЕНИЕ

Лабораторные исследования:

Лаборатория	Наименование показателя	Дата исследования	№ экспертизы	Результат
ГБУ "Владимирская областная ветеринарная лаборатория"	Микробиологические показатели: КМАФАнМ, Сальмонелла, БГКП, S. Aureus, Сульфидирующие клостридии, L. monocytogenes	17.02.2022	298-Р	отрицательный
ГБУ "Владимирская областная ветеринарная лаборатория"	Микробиологические показатели: КМАФАнМ, Сальмонелла, БГКП, S. Aureus, Сульфидирующие клостридии, L. monocytogenes	17.02.2022	310-Р	отрицательный
ГБУ "Владимирская областная ветеринарная лаборатория"	Микробиологические показатели: КМАФАнМ, Сальмонелла, БГКП, S. Aureus, Сульфидирующие клостридии, L. monocytogenes	17.02.2022	315-Р	отрицательный
ГБУ "Владимирская областная ветеринарная лаборатория"	Микробиологические показатели: КМАФАнМ, Сальмонелла, БГКП, S. Aureus, Сульфидирующие клостридии, L. monocytogenes	17.02.2022	296-Р	отрицательный
ФГБУ "ВНИИЗЖ"	Показатели безопасности: Антибиотики	08.12.2021	1863-11/2021	отрицательный
ГБУ "Владимирская областная ветеринарная лаборатория"	АЧС	17.02.2022	766-Р/В	отрицательный
ГБУ "Владимирская областная ветеринарная лаборатория"	АЧС	17.02.2022	769-Р/В	отрицательный
ГБУ "Владимирская областная ветеринарная лаборатория"	Показатели безопасности: Токсичные элементы, Пестициды, N-нитрозамины, Радионуклиды, ГМО	13.10.2021	3552-Р	отрицательный
ГБУ "Владимирская областная ветеринарная лаборатория"	АЧС	17.02.2022	764-Р/В	отрицательный
ГБУ "Владимирская областная ветеринарная лаборатория"	АЧС	17.02.2022	782-Р/В	отрицательный
ГБУ "Владимирская областная ветеринарная лаборатория"	Показатели безопасности: Токсичные элементы, Пестициды, N-нитрозамины, Радионуклиды, ГМО	14.10.2021	3556-Р	отрицательный
ГБУ "Владимирская областная ветеринарная лаборатория"	Показатели безопасности: Токсичные элементы, Пестициды, N-нитрозамины, Радионуклиды, ГМО	14.10.2021	3567-Р	отрицательный
ГБУ "Владимирская областная ветеринарная лаборатория"	Показатели безопасности: Токсичные элементы, Пестициды, N-нитрозамины, Радионуклиды, ГМО	14.10.2021	3554-Р	отрицательный
ГБУ "Владимирская областная ветеринарная лаборатория"	Показатели безопасности: Токсичные элементы, Пестициды, N-нитрозамины, Радионуклиды, ГМО	14.10.2021	3566-Р	отрицательный
ФГБУ "ВНИИЗЖ"	Показатели безопасности: Антибиотики	08.12.2021	1863-15/2021	отрицательный



ВСД выдал:
 Ведущий ветеринарный врач
 Нижельченко Н.В.
 Контактный тел.: 9276188391

9ECD-7282-6CB3-4DB9-89C4-1E7F-FE8A-7DF9

ГБУ "Владимирская областная ветеринарная лаборатория"	Показатели безопасности:Токсичные элементы, Пестициды, N-нитрозамины, Радионуклиды, ГМО	13.10.2021	3544-Р	отрицательный
ГБУ "Владимирская областная ветеринарная лаборатория"	Показатели безопасности:Токсичные элементы, Пестициды, N-нитрозамины, Радионуклиды, ГМО	14.10.2021	3559-Р	отрицательный
ГБУ "Владимирская областная ветеринарная лаборатория"	АЧС	17.02.2022	781-Р/В	отрицательный
ГБУ "Владимирская областная ветеринарная лаборатория"	АЧС	17.02.2022	768-Р/В	отрицательный
ФГБУ "ВНИИЗЖ"	Показатели безопасности: Антибиотики	08.12.2021	1863-13/2021	отрицательный
ФГБУ "ВНИИЗЖ"	Показатели безопасности: Антибиотики	08.12.2021	1863-3/2021	отрицательный
ГБУ "Владимирская областная ветеринарная лаборатория"	Микробиологические показатели: КМАФАнМ, Сальмонелла, БГКП, S. Aureus, Сульфидирующие клостридии, L. monocytogenes	17.02.2022	297-Р	отрицательный
ГБУ "Владимирская областная ветеринарная лаборатория"	Микробиологические показатели: КМАФАнМ, Сальмонелла, БГКП, S. Aureus, Сульфидирующие клостридии, L. monocytogenes	17.02.2022	295-Р	отрицательный
ГБУ "Владимирская областная ветеринарная лаборатория"	Микробиологические показатели: КМАФАнМ, Сальмонелла, БГКП, S. Aureus, Сульфидирующие клостридии, L. monocytogenes	17.02.2022	294-Р	отрицательный
ГБУ "Владимирская областная ветеринарная лаборатория"	Микробиологические показатели: КМАФАнМ, Сальмонелла, БГКП, S. Aureus, Сульфидирующие клостридии, L. monocytogenes	17.02.2022	316-Р	отрицательный
ГБУ "Владимирская областная ветеринарная лаборатория"	Микробиологические показатели: КМАФАнМ, Сальмонелла, БГКП, S. Aureus, Сульфидирующие клостридии, L. monocytogenes	17.02.2022	299-Р	отрицательный
ГБУ "Владимирская областная ветеринарная лаборатория"	АЧС	17.02.2022	784-Р/В	отрицательный



ВСД выдал:
Ведущий ветеринарный врач
Нижельченко Н.В.
Контактный тел.: 9276188391

9ECD-7282-6CB3-4DB9-89C4-1E7F-FE8A-7DF9