



**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ**

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «Агропродукт»

Место нахождения: улица Горького, дом 10А, кабинет 17, 225071, деревня Оберовщина, Каменецкий район, Брестская область, Республика Беларусь

Адрес места осуществления деятельности: Ряснянский сельский совет, 12/5, 0,4 км северо-западнее деревни Оберовщина, 225071, четвертый этаж, помещение № 8, Каменецкий район, Брестская область, Республика Беларусь

зарегистрировано в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за № 200649294

номер телефона: +375 1631 90637, адрес электронной почты: agrooilltc@gmail.com

в лице директора Теслика Олега Евгеньевича

заявляет, что масло рапсовое рафинированное дезодорированное марки П фасованное.

Вид упаковки - бутылки из полиэтилентерефталата. Штриховой код 48150870****.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 1514 19 900 1

Изготовитель - Общество с ограниченной ответственностью «Агропродукт» место нахождения: улица Горького, дом 10А, кабинет 17, 225071, деревня Оберовщина, Каменецкий район, Брестская область, Республика Беларусь. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Ряснянский сельский совет, 12/5, 0,4 км северо-западнее деревни Оберовщина, 225071, четвертый этаж, помещение № 8, Каменецкий район, Брестская область, Республика Беларусь

Изготавливается по СТБ 1486-2004 «Масло рапсовое и смеси растительных масел на его основе. Общие технические условия»

Серийный выпуск

соответствует требованиям ТР ТС 024/2011 «Технический регламент на масложировую продукцию», ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки»

Декларация о соответствии принята на основании

протокола испытаний № 2546 от 01.12.2020 Республиканского унитарного предприятия "Барановичский центр стандартизации, метрологии и сертификации" отдел испытаний (аттестат аккредитации № ВУ/112 1.0006),

протоколов испытаний № 24774-с от 23.10.2020 Государственного учреждения «Брестский областной центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья» (аттестат аккредитации № ВУ/112 1.0040),


протокола испытаний № 455 от 08.09.2020 производственно-технологической лаборатории Филиала «МЭЗ» общества с ограниченной ответственностью «Агропродукт» (аттестат аккредитации № ВУ/112 2.4256).


Схема декларирования соответствия 1д

Дополнительная информация Срок годности масла рапсового рафинированного дезодорированного марки П фасованного – 14 месяцев со дня розлива. Хранить в закрытом помещении в рекомендованном интервале температур от 5 °С до 20 °С и относительной влажности воздуха от 40 % до 80 %.

Сокращенное наименование изготовителя - ООО «Агропродукт».

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 06.12.2025 включительно



(подпись) **«Агропродукт» М. П.**


Теслик Олег Евгеньевич
(Ф.И.О. заявителя)







225071, Ряснянский с/с, 12/5, 0,4 км северо-западнее д. Оберовщина, Каменецкий р-н, Брестская обл., Республика Беларусь.
тел. 80163175201

Сводное удостоверение качества и безопасности

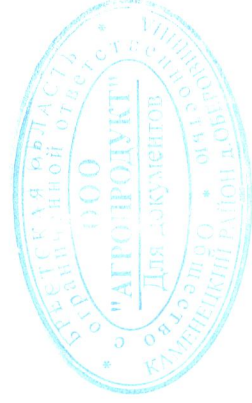
Масло рапсовое ОПЛУ рафинированное дезодорированное марка П



Дата изготовления	Дата розлива	Вид упаковки	Количество единиц потребительской упаковки	ГОСТ, ТУ, СТБ на готовую продукцию	Соответствие продукции ТНПА				Декларация о соответствии
					ТР ТС 021/2011 О безопасности пищевой продукции	ТР ТС 024/2011 технический регламент на масложировую продукцию	СанПиН №52 от 21.06.2013	ПН 10-117-99	
19.12.2023	19.12.2023	0,8 ПЭТ	15000	СТБ 1486-2004	соотв.	соотв.	соотв.	соотв.	ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР024 004 15095
20.12.2023	20.12.2023	0,8 ПЭТ	15000	СТБ 1486-2004	соотв.	соотв.	соотв.	соотв.	ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР024 004 15095
21.12.2023	21.12.2023	0,8 ПЭТ	15000	СТБ 1486-2004	соотв.	соотв.	соотв.	соотв.	ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР024 004 15095
22.12.2023	22.12.2023	0,8 ПЭТ	10000	СТБ 1486-2004	соотв.	соотв.	соотв.	соотв.	ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР024 004 15095
23.12.2023	23.12.2023	0,8 ПЭТ	15000	СТБ 1486-2004	соотв.	соотв.	соотв.	соотв.	ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР024 004 15095
24.12.2023	24.12.2023	0,8 ПЭТ	15000	СТБ 1486-2004	соотв.	соотв.	соотв.	соотв.	ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР024 004 15095
15.01.2024	19.01.2024	0,8 ПЭТ	15000	СТБ 1486-2004	соотв.	соотв.	соотв.	соотв.	ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР024 004 15095
21.01.2024	21.01.2024	0,8 ПЭТ	15000	СТБ 1486-2004	соотв.	соотв.	соотв.	соотв.	ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР024 004 15095
22.01.2024	22.01.2024	0,8 ПЭТ	17000	СТБ 1486-2004	соотв.	соотв.	соотв.	соотв.	ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР024 004 15095
23.01.2024	23.01.2024	0,8 ПЭТ	17000	СТБ 1486-2004	соотв.	соотв.	соотв.	соотв.	ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР024 004 15095
26.01.2024	26.01.2024	1,0 ПЭТ	7000	СТБ 1486-2004	соотв.	соотв.	соотв.	соотв.	ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР024 004 15095
27.01.2024	27.01.2024	1,0 ПЭТ	16000	СТБ 1486-2004	соотв.	соотв.	соотв.	соотв.	ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР024 004 15095
01.03.2024	01.03.2024	1,0 ПЭТ	10395	СТБ 1486-2004	соотв.	соотв.	соотв.	соотв.	ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР024 004 15095
02.03.2024	02.03.2024	1,0 ПЭТ	14646	СТБ 1486-2004	соотв.	соотв.	соотв.	соотв.	ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР024 004 15095
02.03.2024	02.03.2024	5,0 ПЭТ	3120	СТБ 1486-2004	соотв.	соотв.	соотв.	соотв.	ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР024 004 15095
06.03.2024	06.03.2024	5,0 ПЭТ	4056	СТБ 1486-2004	соотв.	соотв.	соотв.	соотв.	ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР024 004 15095
08.03.2024	08.03.2024	1,0 ПЭТ	4125	СТБ 1486-2004	соотв.	соотв.	соотв.	соотв.	ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР024 004 15095
15.03.2024	15.03.2024	5,0 ПЭТ	1404	СТБ 1486-2004	соотв.	соотв.	соотв.	соотв.	ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР024 004 15095
16.03.2024	16.03.2024	5,0 ПЭТ	3588	СТБ 1486-2004	соотв.	соотв.	соотв.	соотв.	ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР024 004 15095
22.03.2024	22.03.2024	5,0 ПЭТ	1248	СТБ 1486-2004	соотв.	соотв.	соотв.	соотв.	ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР024 004 15095
23.03.2024	23.03.2024	1,0 ПЭТ	17325	СТБ 1486-2004	соотв.	соотв.	соотв.	соотв.	ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР024 004 15095
23.03.2024	23.03.2024	5,0 ПЭТ	3078	СТБ 1486-2004	соотв.	соотв.	соотв.	соотв.	ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР024 004 15095
29.03.2024	29.03.2024	5,0 ПЭТ	1560	СТБ 1486-2004	соотв.	соотв.	соотв.	соотв.	ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР024 004 15095
30.03.2024	30.03.2024	5,0 ПЭТ	3900	СТБ 1486-2004	соотв.	соотв.	соотв.	соотв.	ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР024 004 15095
04.04.2024	05.04.2024	5,0 ПЭТ	4524	СТБ 1486-2004	соотв.	соотв.	соотв.	соотв.	ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР024 004 15095
04.04.2024	06.04.2024	5,0 ПЭТ	4524	СТБ 1486-2004	соотв.	соотв.	соотв.	соотв.	ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР024 004 15095

Условия хранения:

Хранить в закрытом помещении при температуре от 5°C до 20°C и относительной влажности воздуха от 40% до 80%. После вскрытия хранить в холодильнике.





УДОСТОВЕРЕНИЕ КАЧЕСТВА И БЕЗОПАСНОСТИ ПРОДОВОЛЬСТВЕННОГО СЫРЬЯ И ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ № 85 от 11 Апреля 2024 г.

Выдано на указанные ниже продукты, изготовленные: _____ (наименование и место нахождения)

ОАО "Беловежский", 225078, Р.Б. Брестская обл., Каменецкий р-н, аг. Беловежский, ул. Ленина д.2

ОТПРАВЛЯЕМЫЕ: ГУ "Центр по обеспечению деятельности бюджетных организаций Каменецкого района" (наименование грузоотправителя)

для реализации по накладной № 4325098 от 11.04.24

№ п/п	Наименование продукции, сорт (категория)	Номер партии	Декларация соответствия	Обозначение технических нормативно-правовых актов	Термическое состояние, температура продукта (°C)	Масса нетто (кг)	Дата изготовления	Годен до	Вид тары, упаковок	Условия хранения	
										Температура (°C)	Влажность (%)
1	Изделие колбасное вареное колбаса "Фирменная" мясная высшего сорта	3	ЕАЭС № ВУ/12 11 01 - ТР034 004.02 01909 до 26.01.2027	ТУ ВУ 191762800.006-2015 РЦ ВУ 191762800.1166-2018	0-6	67,70	08.04.24 2:00	08.05.24 2:00	ЯЦЦ П/Э	11	12
2	Изделие колбасное вареное сосиски "Фирменные" мясные высшего сорта		ЕАЭС № ВУ/12 11 01 - ТР034 004.02 01909 до 26.01.2027	ТУ ВУ 191762800.006-2015 РЦ ВУ 191762800.1166-2018	0-6	1,50	11.04.24 2:00	21.04.24 2:00	ЯЦЦ П/Э	0-6	75±5
3	Изделие колбасное вареное колбаса "Фирменная" мясная высшего сорта		ЕАЭС № ВУ/12 11 01 - ТР034 004.02 01909 до 26.01.2027	ТУ ВУ 191762800.006-2015 РЦ ВУ 191762800.1166-2018	0-6	71,00	08.09.04.24 2:00	08.09.05.24 2:00	ЯЦЦ П/Э	4±2	75±5

Разрешение №3866-05 от 10.04.2024 на 11.04.2024 вет. отдел Иович М.Н.

Радиационный контроль произведен. Содержание радионуклидов соответствует допустимым условиям ГН-10-117-99 Качество и безопасность продукции соответствует требованиям: ТР ТС 034/2013 "О безопасности мяса и мясной продукции", ТР ТС 021/2011 "О безопасности пищевой продукции", ТР ТС 022/2011 "Пищевая продукция в части ее маркировки", ТР ТС 029/2012 "Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных веществ (в части применения пищевых добавок)" СанПиН 52 от 21/06/2013

Исследование на АЧС экспертиза №10/3363 от 27.03.2024 - не обнаружен

(обозначение технического нормативно-правового акта)

Особые отметки с Клеймо "Ветнадзор" N01-09-23-05

М.П.



Ответственное лицо организации за качество и безопасность изготавливаемой продукции

ветврач

Технолог (мастер)

должность, подпись, ФИО

Ровинская О.В.

Пашкевич И.В.

Свинина - исследование на трихинеллез отрицательное

УДОСТОВЕРЕНИЕ КАЧЕСТВА И БЕЗОПАСНОСТИ ПРОДОВОЛЬСТВЕННОГО СЫРЬЯ И ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ № 85 от 11 апреля 2024 г.

Выдано на указанные ниже продукты, изготовленные:

ОАО "Беловежский", 225078, РБ, Брестская обл., Каменецкий р-н, аг. Беловежский, ул. Ленина д. 2
(наименование и место нахождения)

отправляемые ГУ "Центр по обеспечению деятельности бюджетных организаций Каменецкого района"

(наименование грузополучателя)

Для реализации по накладной № 4325096 от 11.04.24

№ п/п	Наименование продукции, сорт (категория)	Номер партии	Декларация соответствия	Обозначение технических нормативно-правовых актов	Термическое состояние, температура продукта (°С)	Масса нетто (кг)	Дата изготовления	Годен до	Вид тары, упаковки	Условия хранения	
										Температура (°С)	Влажность (%)
1	П/Ф мясной натуральный из свинины крупнокусковой бескостный "Ковалочек по-белорусски" заморож. фас	2	ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР034 004.02.05133 до 12.11.2028	СТБ 1020-2008 ТО ВУ 200193456.004-2012	-8	107.00	12.13.01.24	10.11.07.24	ЯЦЦ П/З	-8--18	12
2	П/Ф мясной натуральный из свинины крупнокусковой бескостный "Окорок по-белорусски" заморож. фас	3	ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР034 004.02.05133 до 12.11.2028	СТБ 1020-2008 ТО ВУ 200193456.003-2012	-8	384.00	11.01.08.02.24	09.07.06.08.24	ЯЦЦ П/З	-8--18	
3	П/Ф мясной натуральный из говядины к/к бескостный "Тазобедненная часть говяжья" замороженный фас.	4	ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР034 004.02.05133 до 12.11.2028	СТБ 1020-2008 ТО ВУ 100098867.003-2008	-8	104.00	07.03.24 2:00	07.09.24 2:00	ЯЦЦ П/З	-8--18	
4	Полуфабрикат из субпродуктов мясной крупнокусковой "Печень свиная беловежская" замор. фас.	5	ТУ ВУ200193456.001-2015 ТО ВУ 200193456.020-2015		-8	4.90	10.04.24 2:00	10.07.24 2:00	ЯЦЦ П/З	-18	

Разрешение №3866-05 от 10.04.2024 на 11.04.2024 вет. отдел Иович М.Н.

Радиационный контроль произведен. Содержание радионуклидов соответствует допустимым условиям ГН-10-117-99. Качество и безопасность продукции соответствует требованиям: ТР ТС 034/2013 "О безопасности мяса и мясной продукции", ТР ТС 021/2011 "О безопасности пищевой продукции", ТР ТС 022/2011 "Пищевая продукция в части ее маркировки", ТР ТС 029/2012 "Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных веществ (в части применения пищевых добавок)".

Исследование на АЧС эксперта №10/3363 от 27.03.2024 - не обнаружен

Свинина - исследование на трихинеллез отрицательное

(обозначение технического нормативно-правового акта)

Общие отметки Клеймо "Ветнадзор" N01-09-23-05

М. П.

Ответственное лицо организации за качество и безопасность изготавливаемой продукции

Ветврач

..... должность, подпись, ФИО

технолог (мастер)

..... должность, подпись, ФИО

Нестерук К.Р.

Барановская Е.М.