



ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "Желанновские мельницы". ОГРН: 1105509000530.
Место нахождения: ул.Тенистая, д.2, кв.9, с.Троицкое, Омский район, Омская область, Российская Федерация, 644520.
Фактический адрес: ул.5-ая Линия, д.157 "А", к.204, г.Омск, РФ, 644046. Телефон: 8(3812)325453. Факс: 8(3812)325453.
Адрес электронной почты: zelmelnik@mail.ru.

В лице директора Жмурова Александра Георгиевича
заявляет, что

Мука пшеничная хлебопекарная: высшего, первого и второго сортов.

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "Желанновские мельницы"

Место нахождения: ул.Тенистая, д.2, кв.9, с.Троицкое, Омский район, Омская область, Российская Федерация, 644520.
Фактический адрес: ул.5-ая Линия, д.157 "А", к.204, г.Омск, РФ, 644046

продукция изготовлена в соответствии с

ГОСТ Р 52189-2003 Мука пшеничная. Общие технические условия.

код ТН ВЭД ТС 1101 00 150 0

Серийный выпуск.

соответствует требованиям

ТР ТС 021/2011 "О безопасности пищевой продукции", утв. Решением КТС от 9 декабря 2011 года № 880

ТР ТС 022/2011 "Пищевая продукция в части ее маркировки", утв. Решением КТС от 9 декабря 2011 года № 881

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний №15 от 19.01.2015г.; №16 от 19.01.2015г.; №45 от 20.01.2015г. АИЦ ФГБУ "Омский референтный центр Россельхознадзора", аттестат аккредитации № РОСС RU. 0001.21ПХ84, адрес: ул. 10 лет Октября, 197, г. Омск, Омская область.

Дополнительная информация

Срок годности 12 месяцев при соблюдении условий хранения: температура окружающей среды не выше 25°C и относительная влажность воздуха не выше 70%.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 19.01.2018 включительно.



А.Г.Жмуров

(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.ПТ55.В.00949**

Дата регистрации декларации о соответствии **20.01.2015**

федеральное государственное бюджетное учреждение
"Омский референтный центр Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору"

Аккредитованный испытательный центр

Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ПХ84 (Приказ Росаккредитации № А-4047 от 29.10.2014г.)

Свидетельство об аккредитации Управления Россельхознадзора по Омской области
№55-03/СА 2001 (Действительно до 15.04.2016г.)

644031, г. Омск, ул. 10 лет Октября, д.197; тел.: (3812) 367-032; 329-130; e-mail: omstazr@rambler.ru

Протокол испытаний № 16 от 19.01.2015 г.

При исследовании образца: Мука пшеничная \ Мука пшеничная хлебопекарная первый сорт
принадлежащего: Общество с ограниченной ответственностью "Желановские мельницы", Российская Федерация, Омская обл., Омский район, с. Троицкое, Тенистая ул., д. 2, 9
заказчик: Общество с ограниченной ответственностью "Желановские мельницы", Российская Федерация, Омская обл., Омский район, с. Троицкое, Тенистая ул., д. 2, 9
место отбора проб: Российская Федерация, Омская обл., Одесский район, с. Желанное
отбор проб произвел: А.Г. Жмуров
масса партии: 100 тонн
производство: Общество с ограниченной ответственностью "Желановские мельницы", Российская Федерация, Омская обл., Омский район, с. Троицкое, Тенистая ул., д. 2, 9
дата выработки: 07.01-09.01 2015
масса пробы: 2 килограмма
количество проб: 1 проба
дата поступления: 14.01.2015
на соответствие требованиям: ТРТР ТС 021/2011 Технического Регламента Таможенного союза 'О безопасности пищевой продукции', ГОСТ Р 52189-2003
примечание: Информация об испытуемом образце указана со слов заказчика
получен следующий результат:

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность	Норматив	НД на метод испытаний
Показатели качества						
1	Белизна	условных единиц прибора РЗ-БПЛ	43,0	3,0	не менее 36,0	ГОСТ 26361-2013
2	Зараженность возбудителем «картофельной болезни» хлеба		не обнаружено через 36 ч после пробной лабораторной выпечки		не допускается через 36 ч после пробной лабораторной выпечки	ГОСТ 27669-88, инструкция от 14.10.98 №1100/2451-98-115
3	Зараженность и загрязненность вредителями	экз./кг	не обнаружена		не допускается	ГОСТ 27559-87
4	Крупность помола: остаток на сите по ГОСТ 4403	%	1,0		не более 2 из шелковой ткани № 35 или из полиамидной ткани № 36/40 ПА	ГОСТ 27560-87
4.1	Крупность помола: проход через сито по ГОСТ 4403	%	94,2		Не менее 80,0 из шелковой ткани № 43 или из полиамидной ткани № 45/50 ПА	ГОСТ 27560-87
5	Массовая доля золы в пересчете на сухое вещество	%	0,66		не более 0,75	ГОСТ 27494-87
6	Массовая доля сырой клейковины	%	29,0		не менее 30,0	ГОСТ 27839-2013
6.1	Качество сырой клейковины	условных единиц прибора ИДК	64, первая группа		Не ниже второй группы	ГОСТ 27839-2013
7	Металломагнитная примесь	мг/кг	0,0		не более 3,0	ГОСТ 20239-74
8	Наличие минеральной примеси		При разжевывании муки хруст не ощущается		При разжевывании муки не должно ощущаться хруста	ГОСТ 27558-87

федеральное государственное бюджетное учреждение
"Омский референтный центр Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору"

Аккредитованный испытательный центр

Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ПХ84 (Приказ Росаккредитации № А-4047 от 29.10.2014г.)

Свидетельство об аккредитации Управления Россельхознадзора по Омской области
№55-03/СА 2001 (Действительно до 15.04.2016г.)

644031, г. Омск, ул. 10 лет Октября, д.197; тел.: (3812) 367-032; 329-130; e-mail: omstazr@rambler.ru

Протокол испытаний № 15 от 19.01.2015 г.

При исследовании образца: Мука пшеничная \ Мука пшеничная хлебопекарная высший сорт
принадлежащего: Общество с ограниченной ответственностью "Желановские мельницы", Российская Федерация, Омская обл., Омский район, с. Троицкое, Тенистая ул., д. 2, 9
заказчик: Общество с ограниченной ответственностью "Желановские мельницы", Российская Федерация, Омская обл., Омский район, с. Троицкое, Тенистая ул., д. 2, 9
место отбора проб: Российская Федерация, Омская обл., Одесский район, с. Желанное
отбор проб произвел: А.Г. Жмуров
масса партии: 100 тонн
производство: Общество с ограниченной ответственностью "Желановские мельницы", Российская Федерация, Омская обл., Омский район, с. Троицкое, Тенистая ул., д. 2, 9
дата выработки: 07.01-09.01 2015
масса пробы: 2 килограмма
количество проб: 1 проба
дата поступления: 14.01.2015
на соответствие требованиям: ТРТР ТС 021/2011 Технического Регламента Таможенного союза 'О безопасности пищевой продукции'
примечание: Информация об испытуемом образце указана со слов заказчика
получен следующий результат:

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность	Норматив	НД на метод испытаний
В3а. ХОС						
1	2,4-Д кислота, ее соли и эфиры	мг/кг	не обнаружено		не допускается	МУ № 1541-76
2	Гексахлорбензол	мг/кг	не обнаружено		не более 0,01	ГОСТ 30349-96
3	ДДТ и его метаболиты	мг/кг	не обнаружено		не более 0,02	ГОСТ 30349-96
В3с. Токсичные элементы						
4	Кадмий	мг/кг	0,024	0,008	0,1	ГОСТ Р 51301-99
5	Мышьяк	мг/кг	менее 0,02		0,2	ГОСТ 31628-2012
6	Ртуть	мг/кг	менее 0,015		не более 0,03	МУ МЗ №5178-90
7	Свинец	мг/кг	0,077	0,027	0,5	ГОСТ Р 51301-99
В3д. Микотоксины						
8	Афлатоксин В1	мг/кг	менее 0,001		не более 0,005	МУ 5-1-14/1001
9	Дезоксиниваленол	мг/кг	менее 0,0185		не более 0,7	МУ 5-1-14/1001
10	Зеараленон	мг/кг	менее 0,05		не более 0,2	МУ 5-1-14/1001
11	Охратоксин А	мг/кг	менее 0,0025		не более 0,005	МУ 5-1-14/1001
12	Т-2 токсин	мг/кг	0,0047	0,0013	не более 0,1	МУ 5-1-14/1001
В3г. Радионуклиды						
13	Цезий 137	Бк/кг	5,16	1,56	не более 60,00	МВИ ООО 'НТЦ «РАДЭК»' Св. № 126/210-(01.00250-2008)-2011 от 03.05.2011 г.
В3г. Ртутьорганические пестициды						
14	Этилмеркурхлорид	мг/кг	не обнаружено		не допускается	МУ № 1218-75
Пестициды						

9	Органолептические свойства		Цвет белый с желтоватым оттенком. Вкус свойственный пшеничной муке, без посторонних привкусов. Запах свойственный пшеничной муке, без посторонних запахов.		Цвет белый или белый с желтоватым оттенком. Вкус свойственный пшеничной муке, без посторонних привкусов, не кислый, не горький. Запах свойственный пшеничной муке, без посторонних запахов, не затхлый, не плесневый.	ГОСТ 27558-87
10	Число падения, "ЧП"	секунда	279		не менее 185	ГОСТ 27676-88

ПРИМЕЧАНИЕ: Условия проведения испытаний соответствуют НД. Результаты испытаний относятся к образцу, прошедшему испытание. Настоящий протокол не может быть полностью или частично воспроизведен или тиражирован без разрешения Испытательного центра. Копия протокола недействительна без оригинала подписи и печати Испытательного центра.

В соответствии с приказом ФГБУ "Омский референтный центр Россельхознадзора" от 17.05.2013 г. № 130-П правом подписи протоколов испытаний наделен руководитель Испытательного центра или заместитель руководителя ИЦ

Руководитель ИЦ

 Н.А. Никитушкина

Заместители руководителя ИЦ:

 О.П. Шмакова;

 А.И. Костышина

М.П.

19.01.2015 г.

Ответственный за оформление протокола: Сухачева М.П.



15	ГХЦГ и изомеры, сумма	мг/кг	не обнаружено	не более 0,5	ГОСТ 30349-96
----	-----------------------	-------	---------------	--------------	---------------

ПРИМЕЧАНИЕ: Условия проведения испытаний соответствуют НД. Результаты испытаний относятся к образцу, прошедшему испытание. Настоящий протокол не может быть полностью или частично воспроизведен или тиражирован без разрешения Испытательного центра. Копия протокола недействительна без оригинала подписи и печати Испытательного центра.

В соответствии с приказом ФГБУ "Омский референтный центр Россельхознадзора" от 17.05.2013 г. № 130-П правом подписи протоколов испытаний наделен руководитель Испытательного центра или заместитель руководителя ИЦ



Руководитель ИЦ _____

Н.А. Никитушкина

Заместители руководителя ИЦ: _____

О.П. Шмакова;

А.И. Костышина

М.П.
19.06.2015 г.

Ответственный за оформление протокола: Сухачева М.П.