

ЗАО «Пэкэджинг Кубань»		ИЗВЕЩЕНИЕ 002.45982058-2016		ОБОЗНАЧЕНИЕ ТУ 5471-001-45982058-2014														
ДАТА ВЫПУСКА		СРОК ИЗМ.		ЛИСТ		ЛИСТОВ												
10.01.2017				1		1												
ПРИЧИНА				КОД														
УКАЗАНИЕ О ЗАДЕЛЕ		Не отражается																
УКАЗАНИЕ О ВНЕДРЕНИИ		с 10.01.2017																
ПРИМЕНЯЕМОСТЬ		-																
РАЗОСЛАТЬ		Всем заинтересованным лицам																
ПРИЛОЖЕНИЕ		-																
ИЗМ.		<div style="border: 1px solid blue; padding: 5px;"> <p style="text-align: center; margin: 0;">СОГЛАСОВАНО</p> <p style="text-align: center; margin: 0;">Орган по сертификации</p> <p style="text-align: center; margin: 0;">ООО «Центр сертификации»</p> <p style="text-align: center; margin: 0;">Аттестат аккредитации</p> <p style="text-align: center; margin: 0;">№ РОСС RU.0001.11.АИ14</p> <p style="text-align: center; margin: 0;">рег.№ 1701-005 от 16.01.2012</p> <p style="text-align: center; margin: 0;"> </p> </div>																
1																		
<p>1 Лист 4. Таблица 1, строки 10, 11 внести изменения: было:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%;">10.Трещины с внутренней стороны ящика по линиям сгиба</td> <td style="width: 30%;"> Допускаются: 1)Для складных с 4-х клапанным дном и крышкой 2)Для лотковых и оберточных Указанные требования не распространяются на ящики, линии сгиба которых нанесены перфорацией </td> <td style="width: 40%;"> Визуально 1)5-двойных перегибов на 180° вовнутрь г/ящика 2)1-двойной перегиб на 90° по линии рилевки вовнутрь г/ящика или г/лотка </td> </tr> <tr> <td>11.Трещины на внешней стороне ящика по линиям сгиба</td> <td> <i>Не допускаются</i> 1)Для складных с 4-х клапанным дном и крышкой 2)Для лотковых и оберточных </td> <td> 1)5-двойных перегиба на 180° вовнутрь г/ящика 2)1-двойной перегиб на 90° по линии рилевки вовнутрь г/ящика или г/лотка </td> </tr> </table> <p>должно быть:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%;">10.Трещины с внутренней стороны ящика по линиям сгиба</td> <td style="width: 30%;"> Допускаются: 1)Для складных с 4-х клапанным дном и крышкой 2)Для лотковых и оберточных Указанные требования не распространяются на ящики, линии сгиба которых нанесены перфорацией </td> <td style="width: 40%;"> Визуально 1) 5 перегибов на 90° вовнутрь г/ящика 2) 1 перегиб на 90° по линии рилевки вовнутрь г/ящика или г/лотка </td> </tr> <tr> <td>11.Трещины на внешней стороне ящика по линиям сгиба</td> <td> <i>Не допускаются</i> 1)Для складных с 4-х клапанным дном и крышкой 2)Для лотковых и оберточных </td> <td> 1)5-перегибов на 90° вовнутрь г/ящика 2) 1-перегиб на 90° по линии рилевки вовнутрь г/ящика или г/лотка </td> </tr> </table>							10.Трещины с внутренней стороны ящика по линиям сгиба	Допускаются: 1)Для складных с 4-х клапанным дном и крышкой 2)Для лотковых и оберточных Указанные требования не распространяются на ящики, линии сгиба которых нанесены перфорацией	Визуально 1)5-двойных перегибов на 180° вовнутрь г/ящика 2)1-двойной перегиб на 90° по линии рилевки вовнутрь г/ящика или г/лотка	11.Трещины на внешней стороне ящика по линиям сгиба	<i>Не допускаются</i> 1)Для складных с 4-х клапанным дном и крышкой 2)Для лотковых и оберточных	1)5-двойных перегиба на 180° вовнутрь г/ящика 2)1-двойной перегиб на 90° по линии рилевки вовнутрь г/ящика или г/лотка	10.Трещины с внутренней стороны ящика по линиям сгиба	Допускаются: 1)Для складных с 4-х клапанным дном и крышкой 2)Для лотковых и оберточных Указанные требования не распространяются на ящики, линии сгиба которых нанесены перфорацией	Визуально 1) 5 перегибов на 90° вовнутрь г/ящика 2) 1 перегиб на 90° по линии рилевки вовнутрь г/ящика или г/лотка	11.Трещины на внешней стороне ящика по линиям сгиба	<i>Не допускаются</i> 1)Для складных с 4-х клапанным дном и крышкой 2)Для лотковых и оберточных	1)5-перегибов на 90° вовнутрь г/ящика 2) 1-перегиб на 90° по линии рилевки вовнутрь г/ящика или г/лотка
10.Трещины с внутренней стороны ящика по линиям сгиба	Допускаются: 1)Для складных с 4-х клапанным дном и крышкой 2)Для лотковых и оберточных Указанные требования не распространяются на ящики, линии сгиба которых нанесены перфорацией	Визуально 1)5-двойных перегибов на 180° вовнутрь г/ящика 2)1-двойной перегиб на 90° по линии рилевки вовнутрь г/ящика или г/лотка																
11.Трещины на внешней стороне ящика по линиям сгиба	<i>Не допускаются</i> 1)Для складных с 4-х клапанным дном и крышкой 2)Для лотковых и оберточных	1)5-двойных перегиба на 180° вовнутрь г/ящика 2)1-двойной перегиб на 90° по линии рилевки вовнутрь г/ящика или г/лотка																
10.Трещины с внутренней стороны ящика по линиям сгиба	Допускаются: 1)Для складных с 4-х клапанным дном и крышкой 2)Для лотковых и оберточных Указанные требования не распространяются на ящики, линии сгиба которых нанесены перфорацией	Визуально 1) 5 перегибов на 90° вовнутрь г/ящика 2) 1 перегиб на 90° по линии рилевки вовнутрь г/ящика или г/лотка																
11.Трещины на внешней стороне ящика по линиям сгиба	<i>Не допускаются</i> 1)Для складных с 4-х клапанным дном и крышкой 2)Для лотковых и оберточных	1)5-перегибов на 90° вовнутрь г/ящика 2) 1-перегиб на 90° по линии рилевки вовнутрь г/ящика или г/лотка																
СОСТАВИЛ				Н.КОНТР. ПР.ЗАК.														
ИЗМЕНЕНИЕ ВНЕС																		

ИЗМ.

СОДЕРЖАНИЕ ИЗМЕНЕНИЯ

1

2. Лист 9. Пункт 2.1 изложить в новой редакции:

«2.1 По гигиеническим показателям безопасности ящики для упаковки пищевых продуктов должны быть изготовлены в соответствии с требованиями технического регламента Таможенного союза «О безопасности упаковки», ГН 2.3.3.972-00 «Предельно допустимые количества химических веществ, выделяющихся из материалов, контактирующих с пищевыми продуктами», ГОСТ 12.1007 «Общие санитарно-гигиенические требования к воздуху рабочей зоны». ГН 2.2.5.1313-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны».

3. Лист 15. Ссылочные нормативные документы.

Исключить последнюю строку таблицы.

