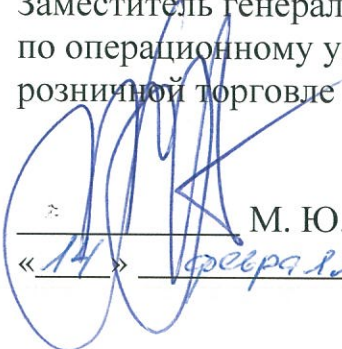




АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель генерального директора
по операционному управлению и
розничной торговле


М. Ю. Волков
«14» февраля 2020 г.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ
к конвертам «Служебное»

Москва, 2020

1. Определения

В настоящем документе применяются следующие термины и определения.

Конверт - плоская, прямоугольная оболочка из бумаги, закрываемая липким или самоклеящимся клапаном, расположенным вдоль одной из ее сторон.

Лицевая сторона конверта - наружная сторона конверта, не имеющая клапанов.

Оборотная сторона конверта - наружная сторона конверта, противоположная лицевой стороне.

Зона адреса - место на лицевой стороне конверта, отведенное для нанесения адресной информации.

Кодовый штамп - трафарет для написания цифр индекса объекта почтовой связи адресата с реперными метками, обеспечивающими машинное чтение указанных цифр.

2. Общая характеристика и размеры

2.1. Конверты «Служебное» (далее – конверты) должны изготавливаться в соответствии с ГОСТ Р 51506 – 99 «Государственный стандарт Российской Федерации. Конверты почтовые. Технические требования. Методы контроля» и настоящими техническими требованиями. При изготовлении конвертов разрешается использовать допуски в соответствии с ГОСТ Р 51506 – 99.

2.2. Размеры конвертов представлены в таблице 1:

Таблица 1

Обозначение конверта по ИСО 269	Размеры конверта, мм	
	Высота Н	Длина L
C6	114	162
E65	110	220
C5	162	229
C4	229	324

2.3. Общий вид лицевой стороны конвертов представлен в приложениях № 1, № 2, № 3 и № 4 к настоящим техническим требованиям.

2.4. Тип конвертов по месту расположения закрывающего клапана – «В» по ГОСТ Р 51506 – 99 «Государственный стандарт Российской Федерации. Конверты почтовые. Технические требования. Методы контроля». Размер клапана конвертов 114x162 мм и 110x220 мм – 30 мм (± 5 мм). Размер клапана конверта 162x229 мм – 40 мм (± 5 мм). Размер клапана конверта 229x353 мм – 45 мм (± 5 мм).

3. Конструктивные требования

3.1. Конструкция конвертов должна соответствовать п.6.1.1.1 – п.6.1.1.7 ГОСТ Р 51506 – 99 «Государственный стандарт Российской Федерации. Конверты почтовые. Технические требования. Методы контроля».

4. Требования к оформлению конвертов.

4.1. Оформление лицевой стороны конвертов представлено в приложениях № 1 - № 4, к настоящим техническим требованиям. На конверты наносится адресная сетка в соответствии с макетами АО «Почта России». Макеты конвертов предоставляются Департаментом маркетинга и развития бренда по запросу изготовителя.

Цвет надписей, рисунков и слов, наносимых на конверт, - Reflex Blue (логотип: Reflex Blue), шрифт - HelveticaNeueCyr Regular. Кегель шрифта:

- на конвертах 114x162 мм и 110x220 мм - 8 (pt);

- на конвертах 162x229 мм - 9 (pt);

- на конвертах 229x324 мм - 13 (pt).

Направляющие линии в зоне адреса получателя должны быть пунктирными. Толщина пунктира – 0,5 (pt).

4.2. Элементы шестизначного кодового штампа на конвертах должны быть выполнены в соответствии с ГОСТ Р 51506 – 99 «Государственный стандарт Российской Федерации. Конверты почтовые. Технические требования. Методы контроля», кроме цвета элементов. Цвет элементов кодового штампа - Reflex Blue. Элементы кодового штампа должны быть пропечатаны четко и равномерно. Контраст печати реперных меток (КПрм) кодового штампа относительно фона должен соответствовать значению, указанному в ГОСТ Р 51506 – 99 «Государственный стандарт Российской Федерации. Конверты почтовые. Технические требования. Методы контроля».

4.3. На оборотной стороне конвертов должны быть нанесены выходные сведения в соответствии с ГОСТ Р 51506 – 99 «Государственный стандарт Российской Федерации. Конверты почтовые. Технические требования. Методы контроля». Место расположения выходных сведений представлено в приложении № 5 к настоящим техническим требованиям.

5. Требования к сырью и материалам

5.1. Бумага, используемая для изготовления конвертов должна соответствовать п.6.2.1 ГОСТ Р 51506 – 99 «Государственный стандарт Российской Федерации. Конверты почтовые. Технические требования. Методы контроля».

5.2. Для изготовления конвертов размерами 114x162 мм, 110x220 мм должна применяться бумага белого цвета, соответствующая параметрам, указанным в п. 6.2.2 ГОСТ Р 51506 – 99 «Государственный стандарт Российской Федерации. Конверты почтовые. Технические требования. Методы контроля».

5.3. Для изготовления конвертов размерами 162x229 мм, 229x324 мм

5.3. Для изготовления конвертов размерами 162х229 мм, 229х324 мм должна применяться бумага белого цвета, соответствующая параметрам, указанным в п. 6.2.3 ГОСТ Р 51506 – 99 «Государственный стандарт Российской Федерации. Конверты почтовые. Технические требования. Методы контроля».

5.4. Требования к местам склейки конвертов – в соответствии с п.6.2.5 ГОСТ Р 51506 – 99 «Государственный стандарт Российской Федерации. Конверты почтовые. Технические требования. Методы контроля».

5.5. По заказу «Почта России» для приклеивания закрывающего клапана может применяться:

5.5.1. Клей из декстрина по ГОСТ 6034-74 «Декстрины. Технические условия». Допускается использование клея других видов, аналогичного по свойствам (включая гигиенические) декстриновому клею.

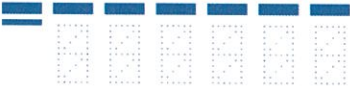
5.5.2. Силикон или иной самоклеящийся состав, обеспечивающий надежное заклеивание конверта, с защитой силикона/ самоклеящегося состава съемным адгезионным покрытием.

5.6. Надписи и изображения, наносимые на конверты, должны быть четкими, без подтеков, пятен и следов выщипывания волокон бумаги. Пробельные участки должны быть без загрязнений и следов краски. Качество красок, нанесенных на конверты, должно быть таким, чтобы не оставлять следов на руках и одежде пользователей услугами почтовой связи и почтовых работников, не стираться под воздействием внешних факторов.

6. Упаковка, маркировка

6.1. Упаковка готовых конвертов, маркировка пачек, их транспортирование и хранение осуществляется по ГОСТ Р 51506 – 99 «Государственный стандарт Российской Федерации. Конверты почтовые. Технические требования. Методы контроля».

Образец конверта Е 65

Варшавское ш., д. 37, Москва, 131000 Тел.: +7 495 956-20-67 Факс: +7 495 956-99-51 Email: office@russianpost.ru	ОКПО 41587589 ОГРН 1197746000000 ИНН 7724490000 КПП 772401001	СЛУЖЕБНОЕ	ПОЧТА РОССИИ	
			АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО	
Получатель Кому Улица дом: корп.: стр.: кв.: Населенный пункт Район республика, край, область <input type="text" value="Индекс места назначения"/>				
индекс места назначения 				

Образец конверта С5

Варшавское ш., д. 37, Москва, 131000
Тел.: +7 495 956-20-67
Факс: +7 495 956-99-51
Email: office@russianpost.ru


ОКПО 41587589
ОГРН 1197746000000
ИНН 7724490000
КПП 772401001

СЛУЖЕБНОЕ



АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО

Образец конверта С4

<p>Варшавское ш., д. 37, Москва, 131000 Тел.: +7 495 956-20-67 Факс: +7 495 956-99-51 Email: office@russianpost.ru</p>	<p>ОКПО 41567589 ОГРН 1197746000000 ИНН 7724490009 КПП 772401001</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">СЛУЖЕБНОЕ</div>	<div style="display: inline-block; text-align: left;"><div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">ПОЧТА РОССИИ</div></div> <p style="font-size: small; margin-top: 5px;">АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО</p>
--	--	--	---

	<p>Получатель</p> <p>Кому _____</p> <p>Улица _____</p> <p>дом: _____ корп.: _____ стр.: _____ кв.: _____</p> <p>Населенный пункт _____</p> <p>Район _____ Республика, край, область _____ Индекс места назначения _____</p>
--	--

<p>индекс места назначения</p> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"><tr><td style="width: 25%;"> </td><td style="width: 25%;"> </td><td style="width: 25%;"> </td><td style="width: 25%;"> </td></tr></table>					

Образец оформления оборотной стороны конвертов

($l_8 = 80$ мм $h_8 = 20$ мм $h_9 = 30$ мм)

