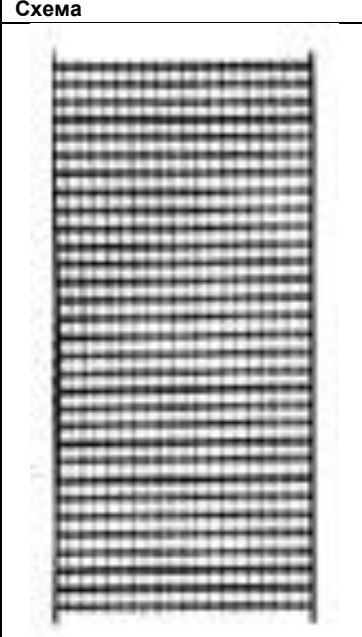
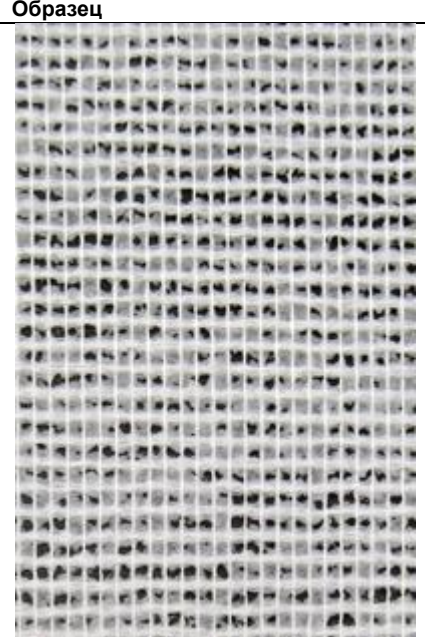
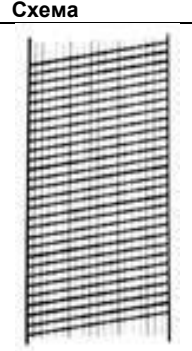
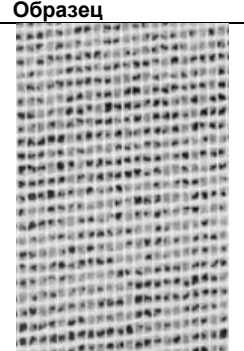
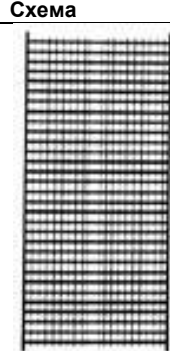
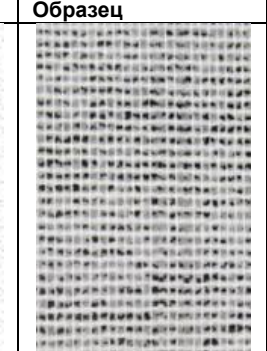
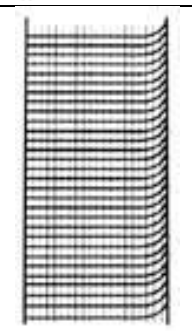
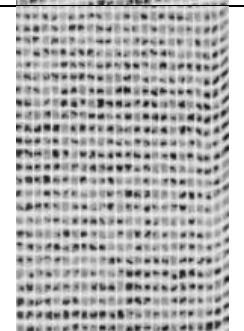
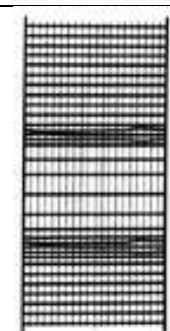
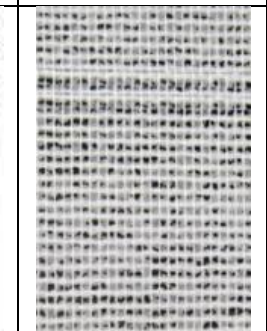
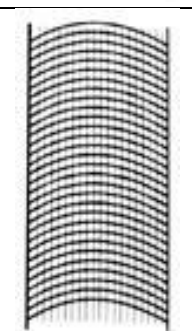
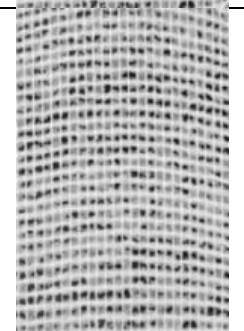
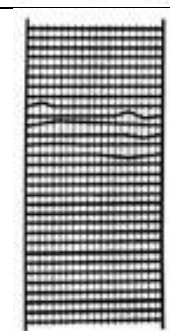
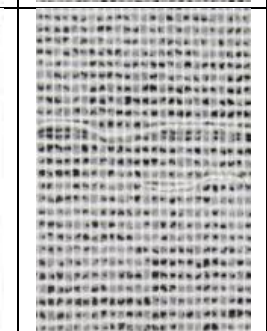


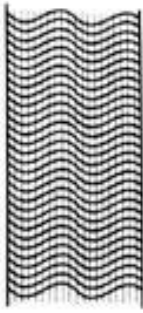
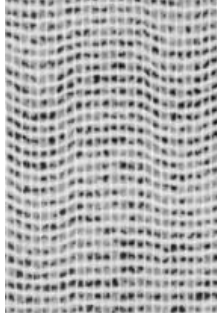

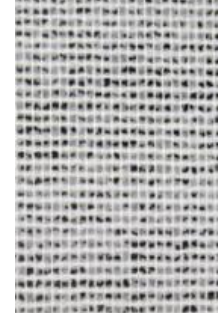
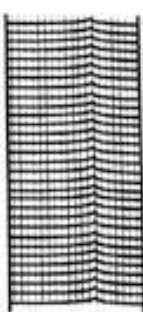
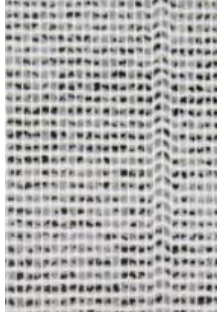
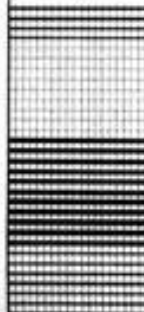

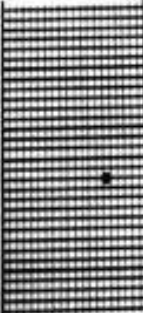
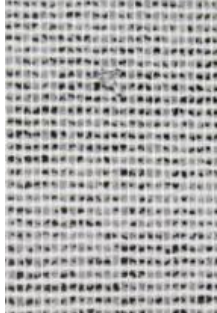
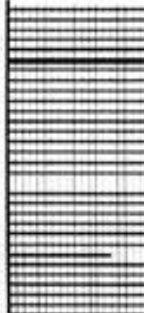


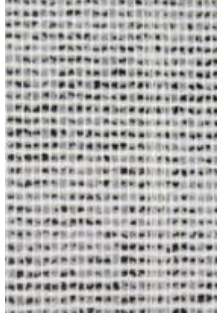
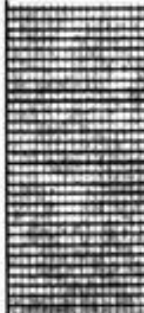

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Пример полотна без скрытых недостатков и дефектов производственного характера

Описание	Схема	Образец
Рис. 1. Полотно без брака		

Перечень скрытых недостатков и дефектов производственного характера

Описание	Схема	Образец	№ и Описание	Схема	Образец
Рис. 2 Наклон более 20 мм/м			Рис. 9 Пропуск нитей основы		
Рис. 3 Искривленная кромка			Рис. 10 Сдвинутые поперечные нити		
Рис. 4. Изгиб более 5 мм			Рис. 11 Неровности продольных нитей		

<p>Рис. 5 Волнистость более 5 мм</p>			<p>Рис. 12 Неровность края полотна</p>		
<p>Рис. 6. Вытянутая нить основы</p>			<p>Рис. 13 Тонкие/толстые нити пряжи</p>		
<p>Рис. 7. Узел/пятно /частички пряжи</p>			<p>Рис. 14 Пропуск нитей/ слипание нитей</p>		
<p>Рис. 8 Дублирование нитей основы</p>			<p>Рис. 15 Стулки в пропитке</p>		

1. Для стеклообоев 1-го сорта не допускается на всем протяжении полотна наличие дефектов, указанных на рисунках 2, 3, 6, 8, 9, 15.
2. Для стеклообоев 1-го сорта допускается наличие на протяжении полотна не более 3-х ошибок, указанных на рисунке 7.
3. Для стеклообоев 1-го сорта допускается наличие на протяжении полотна не более 3-х участков длиной не более 50 см каждый, на которых присутствуют ошибки, указанные на рисунках 4, 5, 10, 11, 12, 13, 14.
4. Пропитка в полотнах стеклообоев выполняет функцию стабилизации нитей, дополнительно скрепляя их между собой в местах переплетения (пересечения). Полное или частичное отсутствие пропитки в межнитяном пространстве не является недостатком, дефектом или браком (Рис.1).