



## Фотолюминесцентная пленка

Фотолюминесцентная самоклеящаяся плёнка МНФ-G200  
 для изготовления элементов ФЭС и ламинирования.  
 Длительность свечения 1620 мин. Соответствие ГОСТ Р 12.2.143-2009

[СЕРТИФИКАТЫ](#)

[ЗАКАЗАТЬ](#)

Марка	Толщина, мм.	Размеры, м.	Интенсивность послесвечения мкд./м².		Стоимость руб. 1м² (1шт)	Цвет днём
			10 мин.	60 мин.		Свечение в темноте
Фотолюминесцентная плёнка в рулонах с маркировкой по ГОСТ Р 12.2.143-2009 Цвет свечения: жёлто-зелёный (ЖЗ)						
МНФ-G200	0,32	0,61x25	220	37	1300	
МНФ-G200		1x25	220	37	1250	
МНФ-G200 прозрачная	0,24	0,61x25	211	35	1250	
Фотолюминесцентная плёнка в листах (формат А2, А3) с маркировкой по ГОСТ Р 12.2.143-2009 Цвет свечения: жёлто-зелёный (ЖЗ)						
МНФ-G200	0,32	0,61x0,42	220	37	440	
МНФ-G200		0,305x0,42	220	37	270	
МНФ-G200 прозрачная	0,24	0,61x0,42	211	35	430	
МНФ-G200 прозрачная		0,305x0,42	211	35	260	

- Принимаем заказы на разработку и изготовление планов эвакуации, знаков безопасности, разметки и других элементов ФЭС.
- По запросу заказчика возможно изготовление плёнки других размеров листов и рулонов. Подробности уточняйте у менеджеров.

[СЕРТИФИКАТЫ](#)

[ЗАКАЗАТЬ](#)