

"УТВЕРЖДАЮ"

Специалист по регуляторным вопросам  
ООО «КуперВижн РУС»

Эльбикова В.А.

"30 ноября 2021 г.

**Фотографические изображения медицинского изделия**

Линзы контактные мягкие корригирующие однодневные

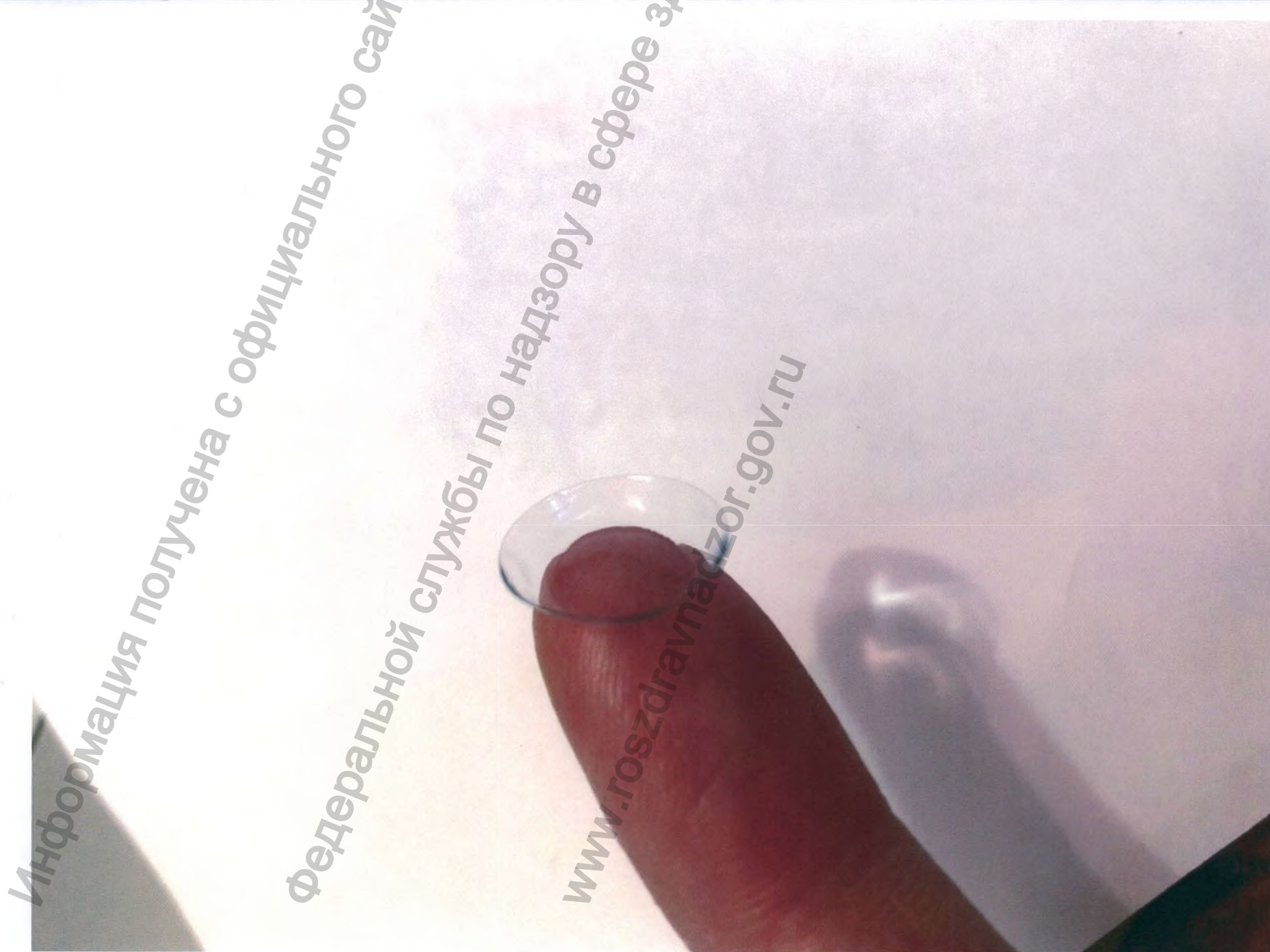
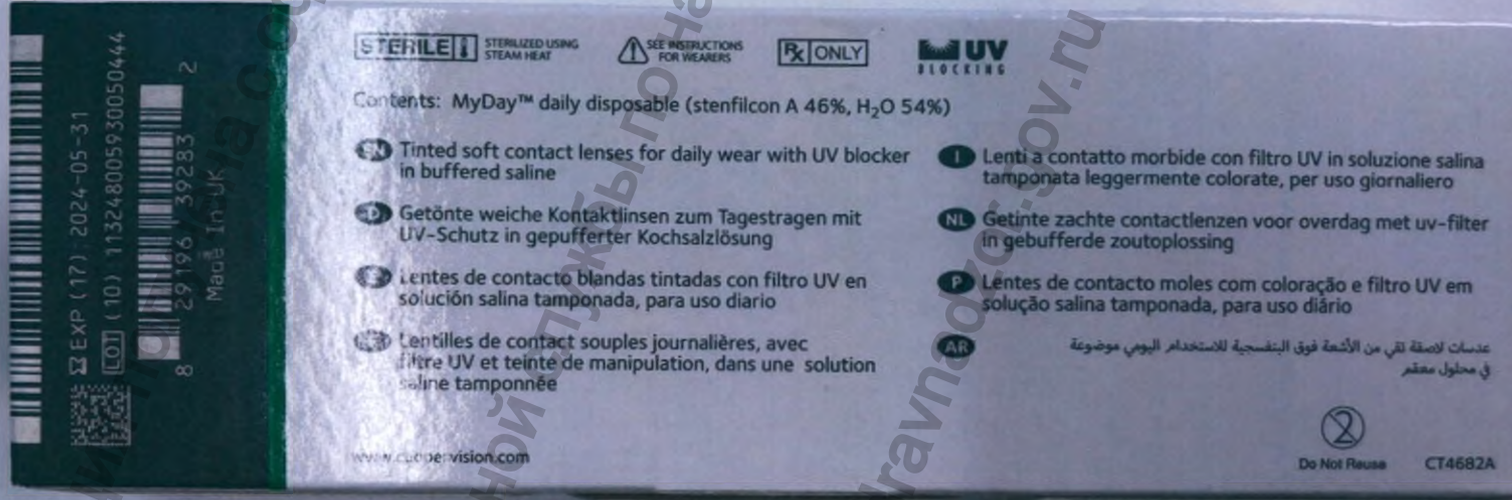


Фото медицинского изделия – Линзы **iWear harmony, MyDay® daily disposable, 54% 1 day · Silicone Hydrogel asphere**



Информация получена с официального сайта  
Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения  
[www.gosdrazhnadzor.gov.ru](http://www.gosdrazhnadzor.gov.ru)

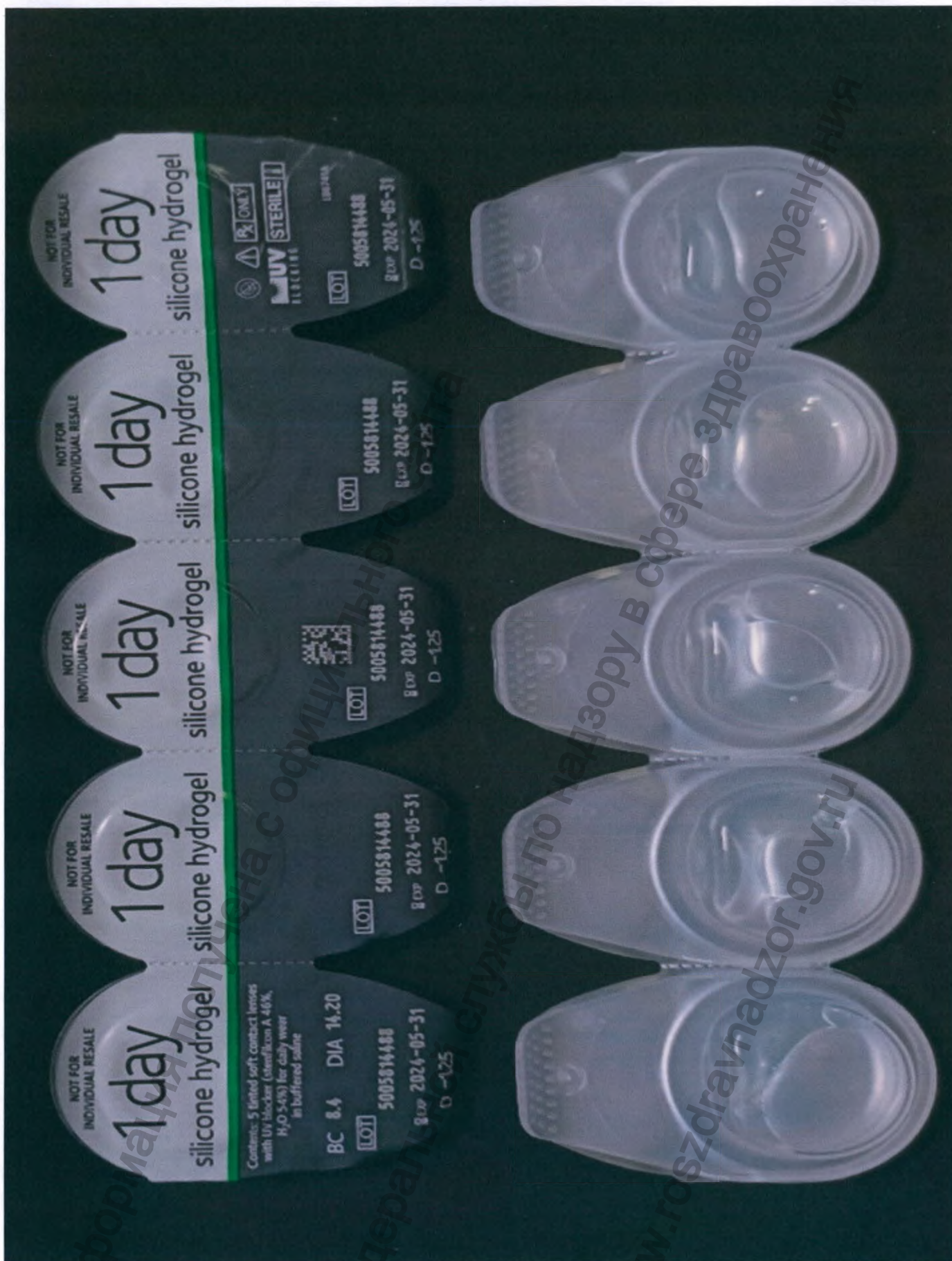
Линзы контактные мягкие корригирующие однодневные, вариант исполнения: Общий вид: MyDay® daily disposable, варианты исполнения: базовая кривизна 8,4 мм; диаметр хорды 14,2 мм; оптическая сила -1,25 D (потребительская упаковка, 30 блистеров в упаковке)



Линзы контактные мягкие **корректирующие однодневные**, вариант исполнения: Общий вид: MyDay® daily disposable, варианты исполнения: базовая кривизна 8,4 мм; диаметр хорды 14,2 мм; оптическая сила -1,25 D (маркировка на оборотной стороне потребительской упаковки, 30 блистеров в упаковке)



Линзы контактные мягкие корригирующие однодневные, вариант исполнения: Общий вид: MyDay® daily disposable, варианты исполнения: базовая кривизна 8,4 мм; диаметр хорды 14,2 мм; оптическая сила -1,25 D (маркировка правой торцевой части потребительской упаковки, 30 блистеров в упаковке)



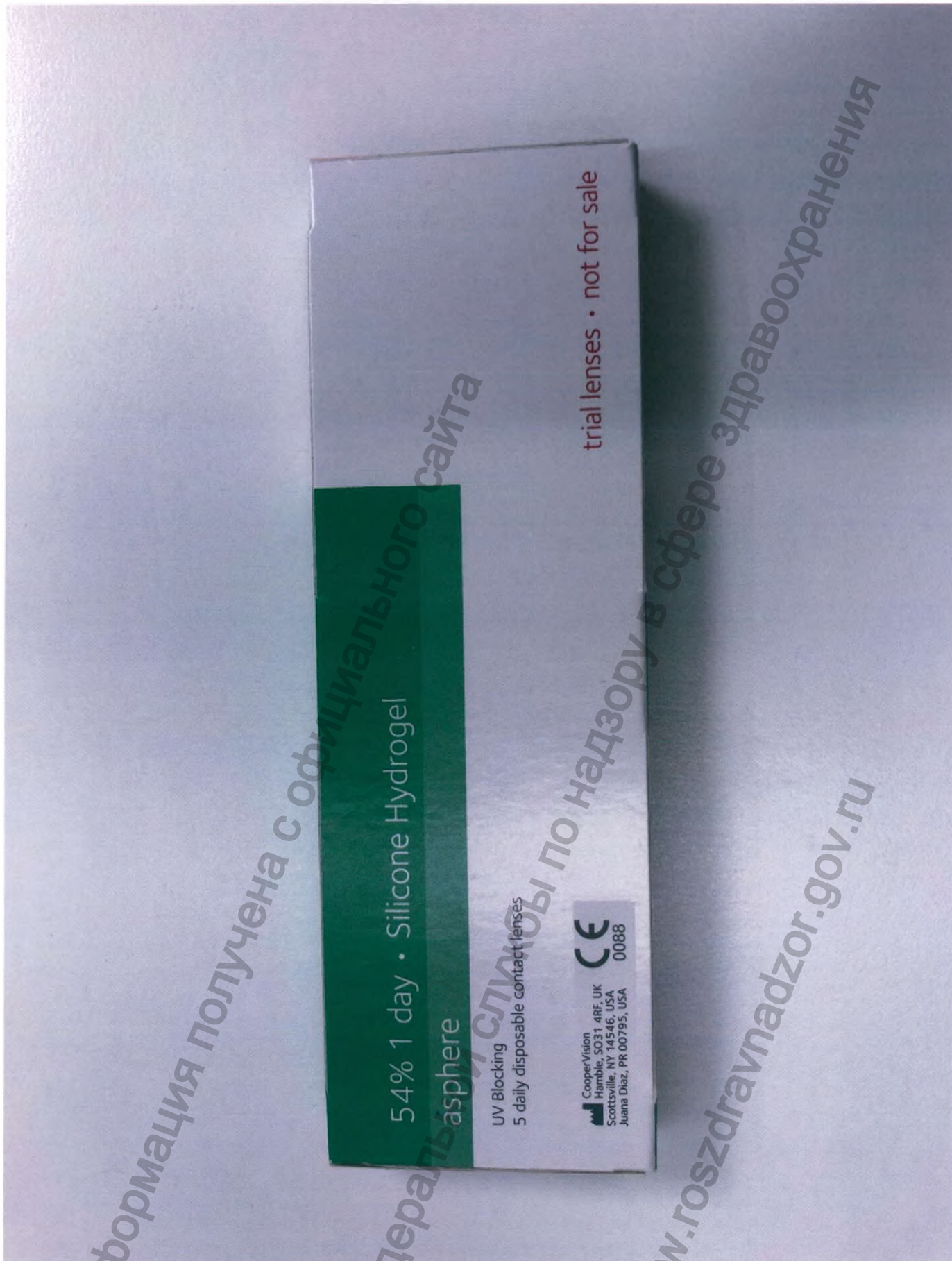
Линзы контактные мягкие корригирующие однодневные, вариант исполнения: Общий вид: MyDay® daily disposable, варианты исполнения: базовая кривизна 8,4 мм; диаметр хорды 14,2 мм; оптическая сила -1,25 D (линзы в стерильной упаковке - блистеры с линзой и упаковочным раствором, лицевая сторона)



Линзы контактные мягкие корректирующие однодневные, вариант исполнения: Общий вид: MyDay® daily disposable, варианты исполнения: базовая кривизна 8,4 мм; диаметр хорды 14,2 мм; оптическая сила -1,25 D (маркировка левой торцевой части потребительской упаковки, 30 блистеров в упаковке)



Линзы контактные мягкие корректирующие однодневные, вариант исполнения: iWear harmony, варианты исполнения: базовая кривизна 8,4 мм; диаметр хорды 14,2 мм; оптическая сила -12,00 D (потребительская упаковка, 30 блистеров в упаковке)



Линзы контактные мягкие корректирующие однодневные, вариант исполнения: 54% 1 day · Silicone Hydrogel asphere, варианты исполнения: базовая кривизна 8,4 мм; диаметр хорды 14,2 мм; оптическая сила +2,00 D (потребительская упаковка, 5 блистеров в упаковке)

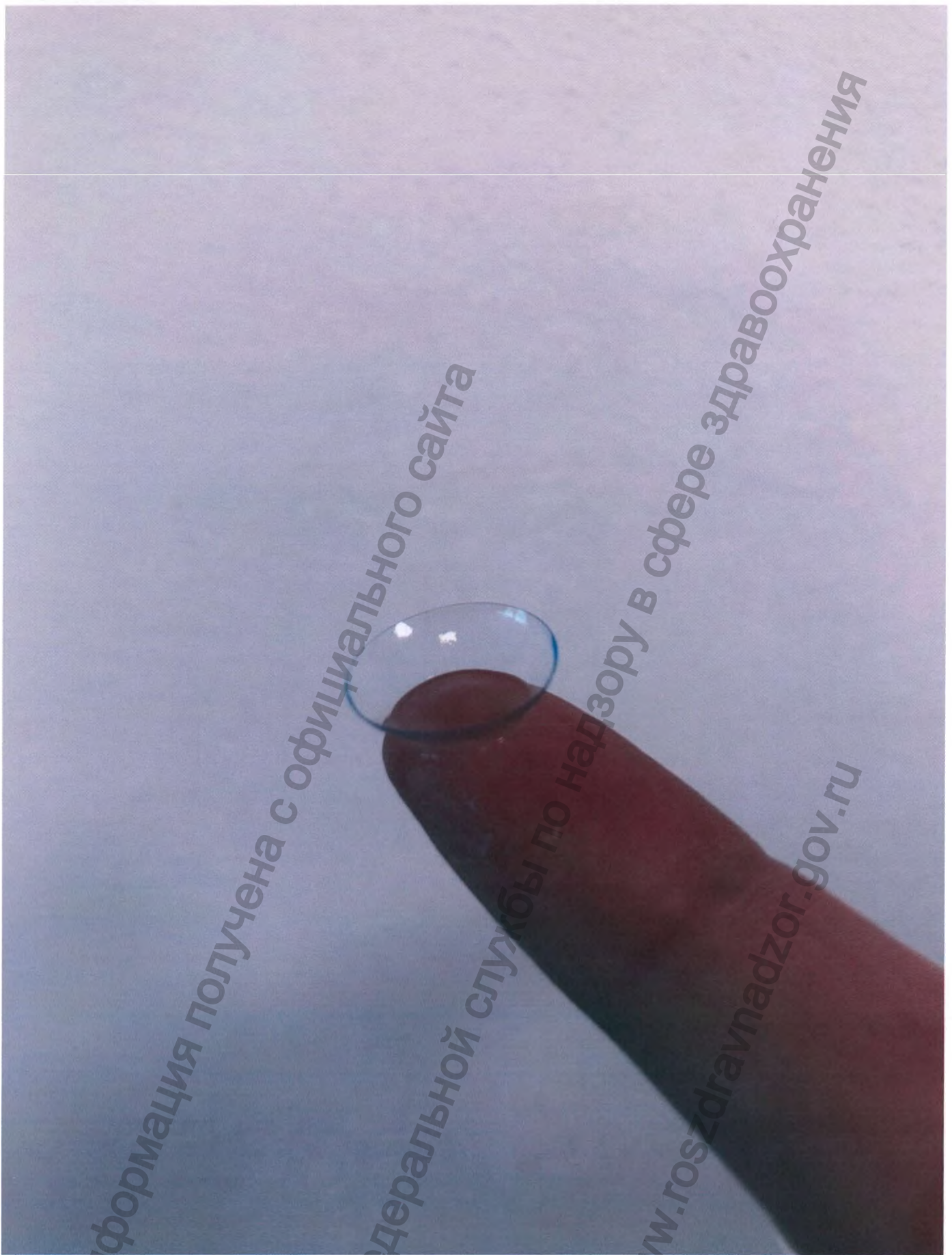


Фото медицинского изделия – Линзы iWear fresh; omafilcon A 60% 1 day; 60% 1 day; NNC 1 Day Bio; VISIBLE RELAX; Likont Bio 1 Day Active; Proclear® 1 day



Линзы контактные мягкие корригирующие однодневные, вариант исполнения: ProcLEAR® 1 day, базовая кривизна 8,7 мм; диаметр хорды 14,2 мм; оптическая сила +1,25 D (потребительская упаковка, 30 блистеров в упаковке)


  
 EXP (17) 2022-07-31
   
 LOT (10) 188485000135050052
   

  
 8 24442184915 3
   
 Made In USA

**STERILE**

STERILIZED USING STEAM HEAT

SEE INSTRUCTIONS FOR WEARERS

**Rx ONLY**

Contents: Proclear® 1 day (omafilcon A 40%, H<sub>2</sub>O 60%)

- EN** Tinted soft contact lenses for daily wear in buffered saline
- D** Getönte weiche Kontaktlinsen zum Tragen in gepufferter Kochsalzlösung
- E** Lentes de contacto blandas tintadas en solución salina tamponada, para uso diario
- F** Lentilles de contact souples journalières avec teinte de manipulation, dans une solution saline tamponnée

- I** Lenti a contatto morbide in soluzione salina tamponata leggermente colorate, per uso giornaliero
- NL** Getinte zachte contactlenzen voor overdag in gebufferde zoutoplossing
- P** Lentes de contacto moles com coloração em solução salina tamponada para uso diário
- AR** عدسات لاصقة ناعمة معلّمة باللون للاستخدام اليومي موضوعة في محلول مالح منظم

www.cooper-vision.com



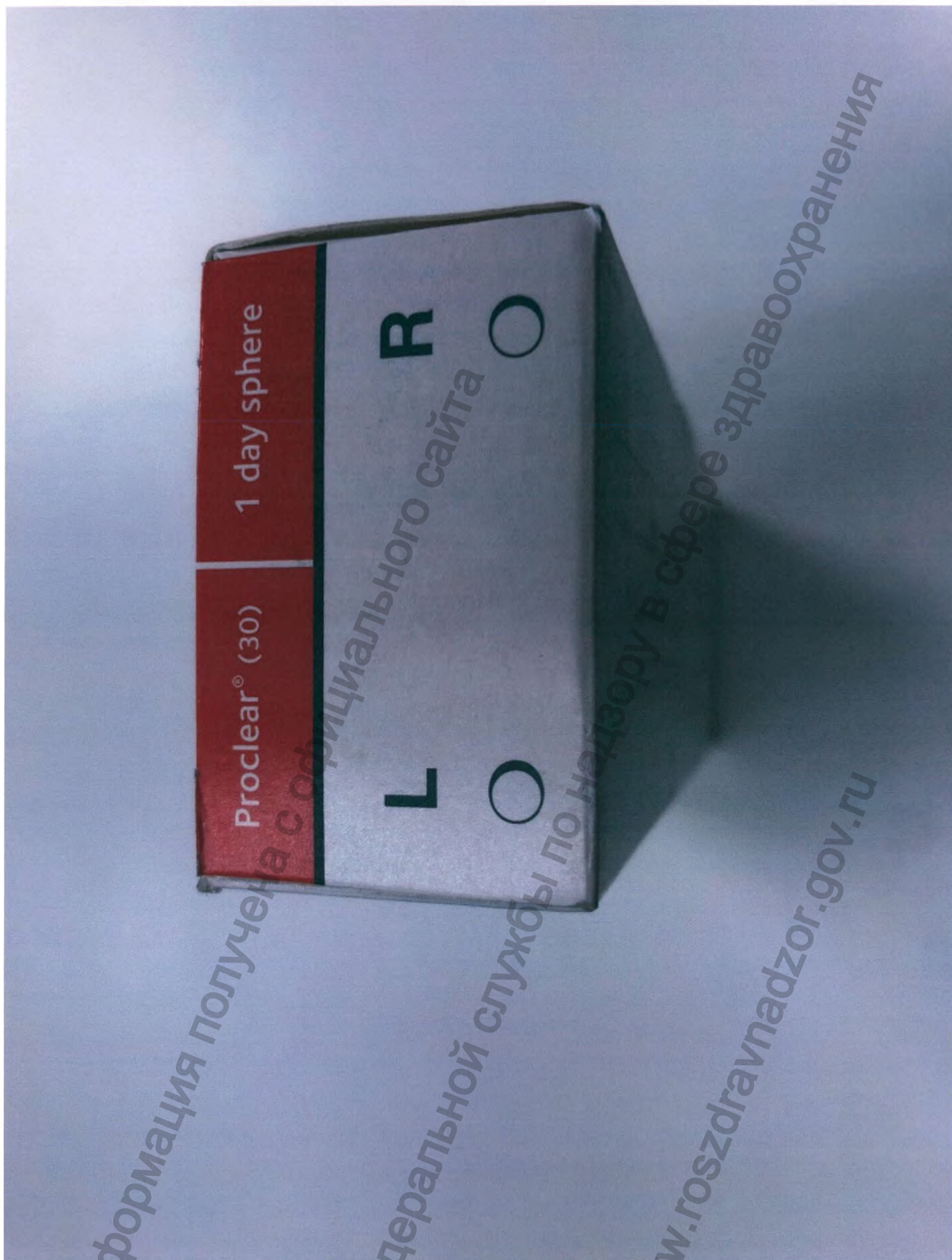
Do Not Reuse

CT5481A

**Линзы контактные мягкие корригирующие однодневные, вариант исполнения: Proclear® 1 day, базовая кривизна 8,7 мм; диаметр хорды 14,2 мм; оптическая сила +1,25 D (маркировка на оборотной стороне потребительской упаковки, 30 блистеров в упаковке)**



Линзы контактные мягкие корригирующие однодневные, вариант исполнения: Proclear® 1 day, базовая кривизна 8,7 мм; диаметр хорды 14,2 мм; оптическая сила +1,25 D (маркировка правой торцевой части потребительской упаковки, 30 блистеров в упаковке)



Линзы контактные мягкие корректирующие однодневные, вариант исполнения: ProcLEAR® 1 day, базовая кривизна 8,7 мм; диаметр хорды 14,2 мм; оптическая сила +1,25 D (маркировка левой торцевой части потребительской упаковки, 30 блистеров в упаковке)



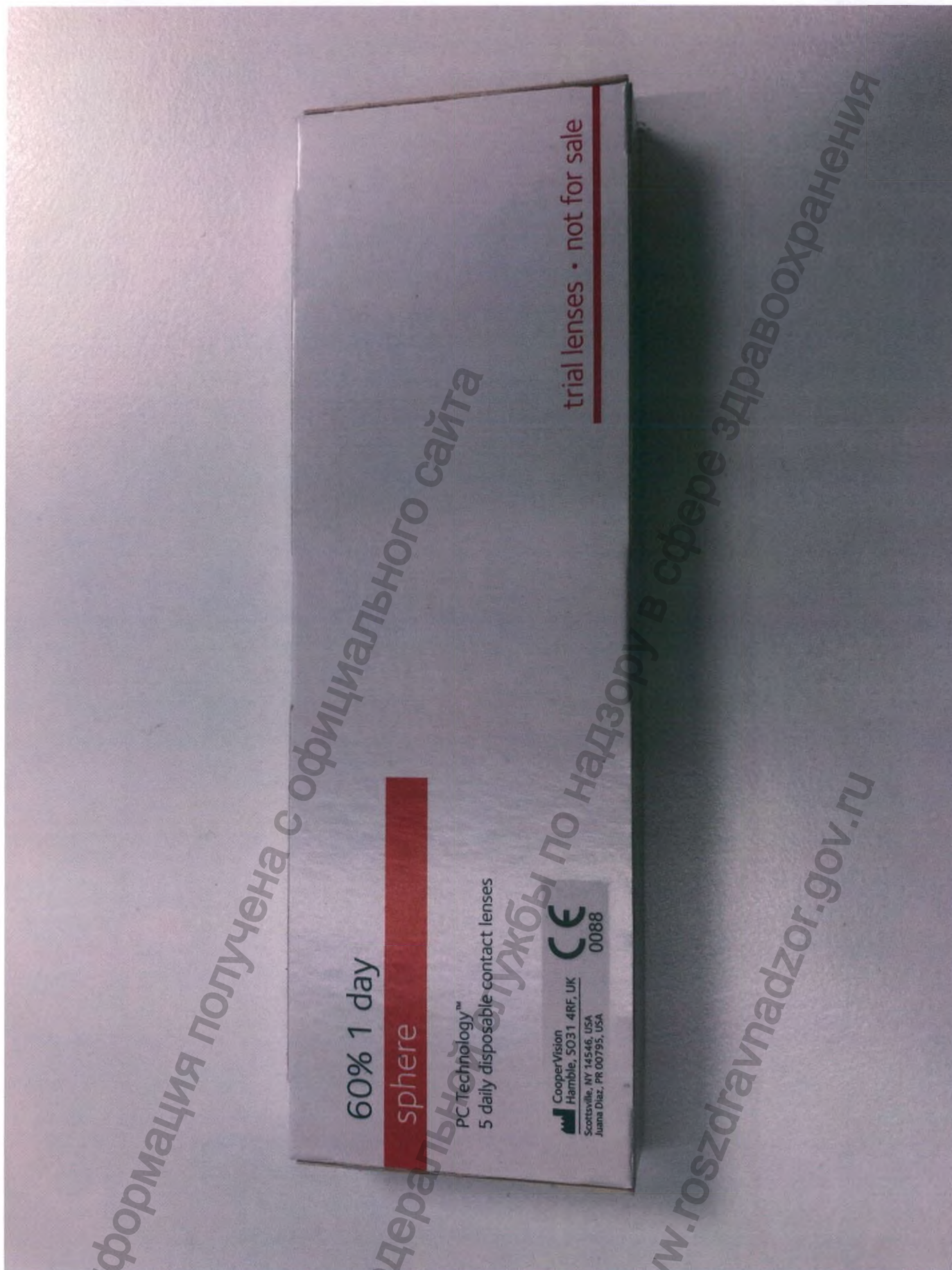
Линзы контактные мягкие корригирующие однодневные, вариант исполнения: Proclear® 1 day, базовая кривизна 8,7 мм; диаметр хорды 14,2 мм; оптическая сила +1,25 D (линзы в стерильной упаковке - блистеры с линзой и упаковочным раствором, лицевая сторона)



Линзы контактные мягкие корригирующие однодневные, вариант исполнения: iWear fresh, вариант исполнения: базовая кривизна 8,7 мм; диаметр хорды 14,2 мм; оптическая сила +6,00 D (потребительская упаковка, 30 блистеров в упаковке)



**Линзы контактные мягкие корригирующие однодневные, вариант исполнения: omafilcon A 60% 1 day, вариант исполнения: базовая кривизна 8,7 мм; диаметр хорды 14,2 мм; оптическая сила +6,50 D (потребительская упаковка, 30 блистеров в упаковке)**

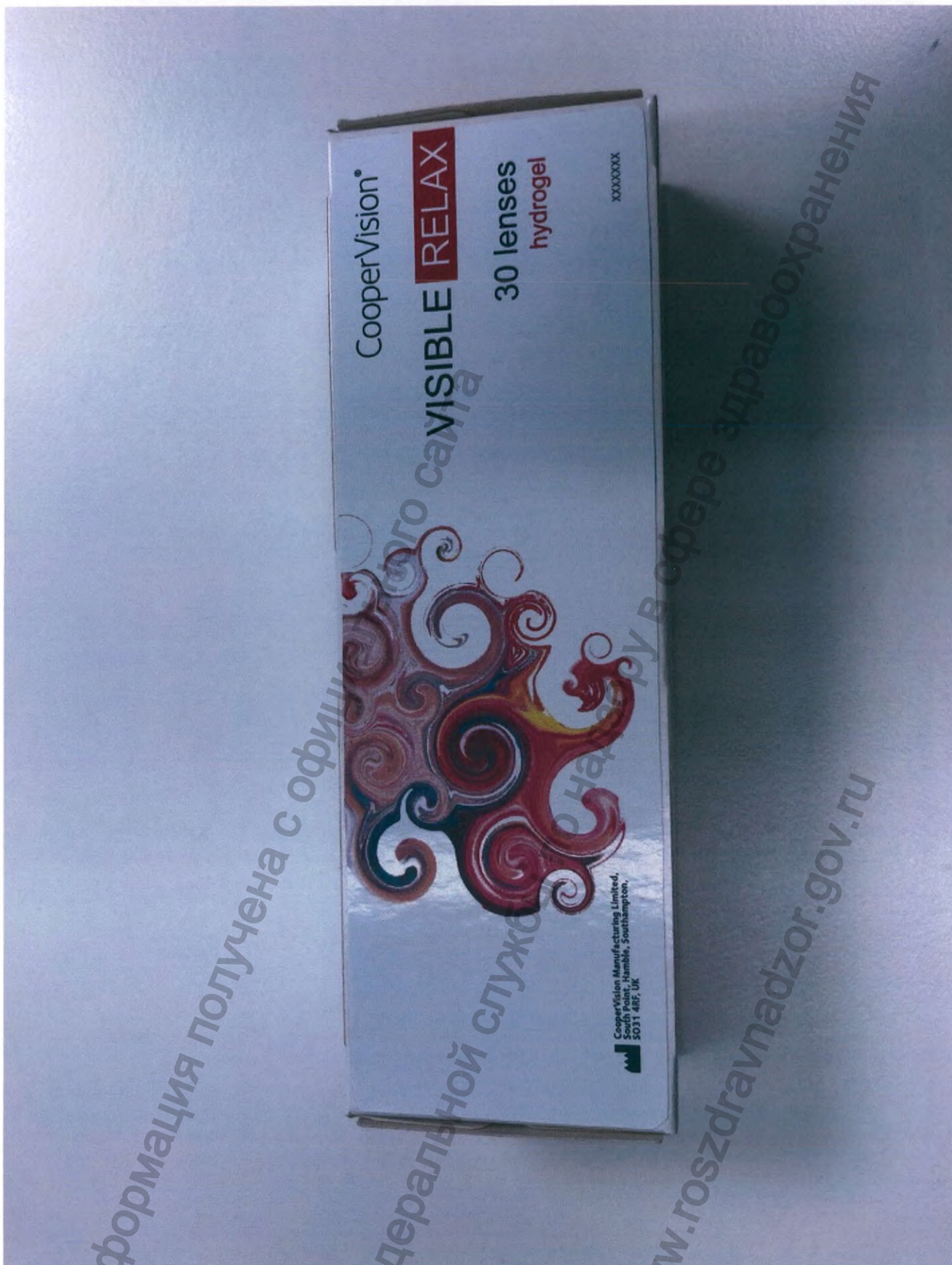


Линзы контактные мягкие корректирующие однодневные, вариант исполнения: 60% 1 day, вариант исполнения: базовая кривизна 8,7 мм; диаметр хорды 14,2 мм; оптическая сила -10,50 D (потребительская упаковка, 5 блистеров в упаковке)



Информация получена с официального сайта Минздрава России в сфере здравоохранения  
Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения  
www.goszdravnadzor.gov.ru

Линзы контактные мягкие корректирующие однодневные, вариант исполнения: NNC 1 Day Bio, вариант исполнения: базовая кривизна 8,7 мм; диаметр хорды 14,2 мм; оптическая сила +7,00 D (потребительская упаковка, 30 блистеров в упаковке)



Информация получена с официального сайта  
Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения  
[www.goszdramnadzor.gov.ru](http://www.goszdramnadzor.gov.ru)

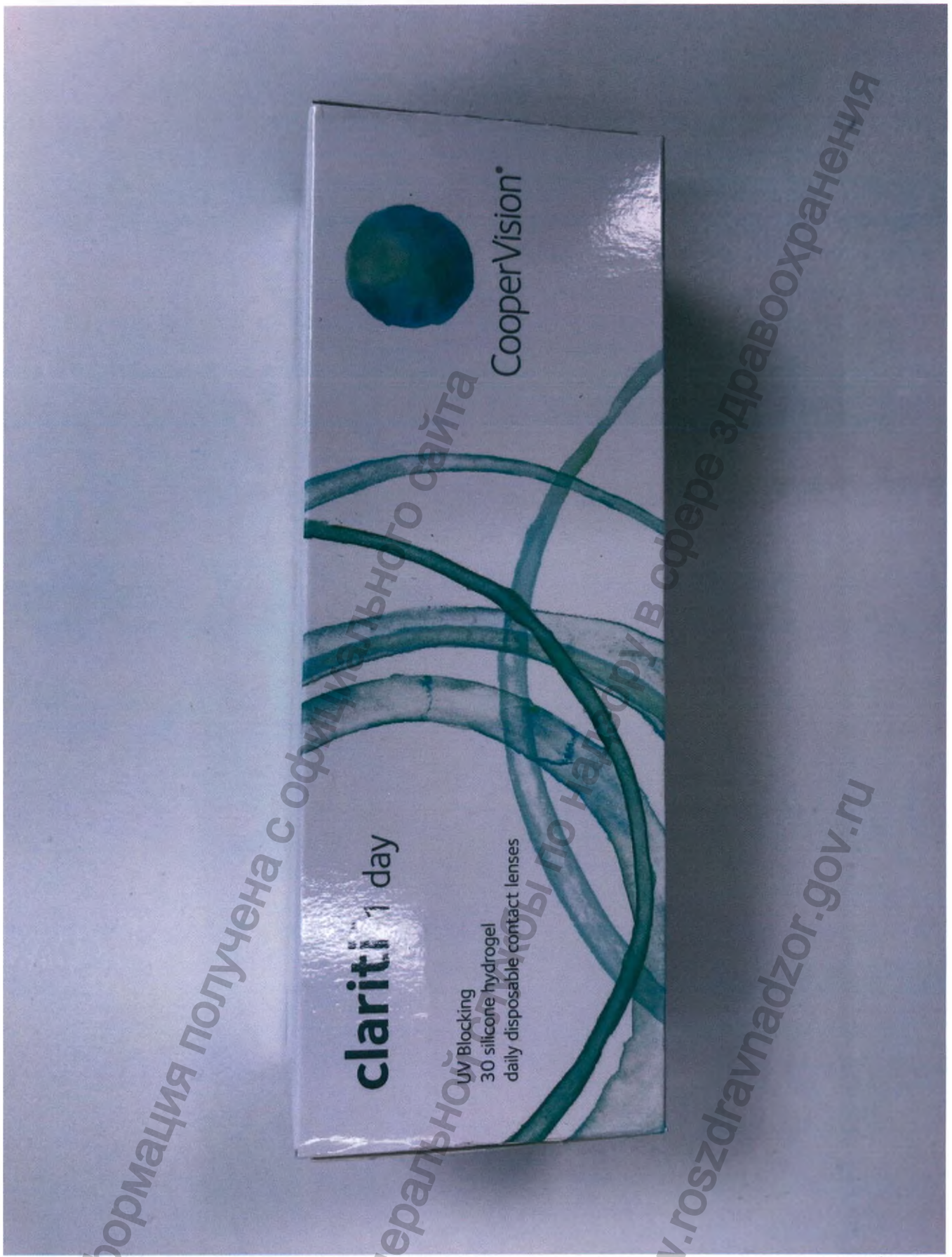
Линзы контактные мягкие корригирующие однодневные, вариант исполнения: VISIBLE RELAX, вариант исполнения: базовая кривизна 8,7 мм; диаметр хорды 14,2 мм; оптическая сила +6,00 D (потребительская упаковка, 30 блистеров в упаковке)



Линзы контактные мягкие корригирующие однодневные, вариант исполнения: Likont Bio 1 Day Active, вариант исполнения: базовая кривизна 8,7 мм; диаметр хорды 14,2 мм; оптическая сила +8,00 D (потребительская упаковка, 30 блистеров в упаковке)



Фото медицинского изделия – Линзы 56% 1 day · Silicone Hydrogel sphere; somofilcon A 56% 1 day; clariti® 1 day; iWear activ



Линзы контактные мягкие корригирующие однодневные, вариант исполнения: clariti® 1 day, варианты исполнения: базовая кривизна 8,6 мм; диаметр хорды 14,1 мм; оптическая сила -5,50 D (потребительская упаковка, 30 блистеров в упаковке)

5051805489885

Made in HU

CLARITI  
C29SD56XUZ

**STERILE** | STERILIZED USING  
STEAM HEAT

SEE INSTRUCTIONS  
FOR WEARERS

**R** ONLY

**UV**  
BLOCKING

- 10 Contact: Sterile, daily disposable, soft contact lenses (56% water, 44% sorbolon A) with UV blocker in buffer saline solution.
- 11a Inhoud: Steriele zachte daglenzen (56% Water, 44% sorbolon A) met UV-blocker in een gebuilde zoutoplossing.
- 11b Inhalt: sterile weiche Tagesausweltaschliessen (56% Wasser, 44% sorbolon A) mit UV-Blocker in gepuffertem Kochsalzlösung.
- 12 Contact : Des lentilles de contact souple à renouvellement journalier, stériles, (56% d'eau, 44% sorbolon A) avec filtre UV, dans une solution saline tamponnée.
- 13 Contatto: Lenti a contatto morbide (56% d'acqua, 44% sorbolon A) con filtro UV, a sostituzione giornaliera immesse in una soluzione salina tamponata.
- 14 Contact: Estéril, lentes de contacto desechables diarias (56% de agua, 44% sorbolon A) con bloqueador de rayos UV integrados en solución fisiológica.
- 15 Contact: lentes de contacto moles, estérilizadas e desechables diarias (56% de água, 44% de sorbolon A) com bloqueador de UV em solução salina tamponada.
- 16 Összetevők: Steril, lágy kontaktlencsék, napi vételek eldobható (56% víztartalom, 44 % sorbolon A) UV blokkolóval, puffertett sóoldattal.
- 17 Sterilne, odloženevna leznice kontaktné dňa (56% vody, 44% sorbolon A) s UV ochranou od 90 a 99 percentov ovplyvnením roztoku.
- 18 Контактні лінзи: Одноразові контактні лінзи з ультрафіолетовим фільтром, які можна викинути після кожного використання (56% води, 44% сорболон А).
- 19 Kontaktne lezice: Dnevne jednokratne kontakne lezice (56% vode, 44% sorbolon A) s UV-zaščito.
- 20 Inhoud: Sterile 1-dags contactlenses (56% water, 44% sorbolon A) met UV-blokkerende filter.
- 21 Inhoud: Sterile, muk endergaaktalente (56% water, 44% sorbolon A) met UV-blokkering i builde saltvandsløsning.
- 22 Inhalt: Steril, muk endergaaktalente (56% Wasser, 44% sorbolon A) mit UV-Blocker in gepuffertem Kochsalzlösung.
- 23 Inhoud: Sterile, muk endergaaktalente (56% water, 44% sorbolon A) met UV-blokkerende filter.
- 24 Inhoud: Sterile, muk endergaaktalente (56% water, 44% sorbolon A) met UV-blokkerende filter.
- 25 Inhoud: Sterile, muk endergaaktalente (56% water, 44% sorbolon A) met UV-blokkerende filter.
- 26 Inhoud: Sterile, muk endergaaktalente (56% water, 44% sorbolon A) met UV-blokkerende filter.
- 27 Inhoud: Sterile, muk endergaaktalente (56% water, 44% sorbolon A) met UV-blokkerende filter.
- 28 Inhoud: Sterile, muk endergaaktalente (56% water, 44% sorbolon A) met UV-blokkerende filter.
- 29 Inhoud: Sterile, muk endergaaktalente (56% water, 44% sorbolon A) met UV-blokkerende filter.
- 30 Inhoud: Sterile, muk endergaaktalente (56% water, 44% sorbolon A) met UV-blokkerende filter.

CE 0088

CooperVision  
Hamble, SO31 4RF, UK  
www.cooperlenses.com



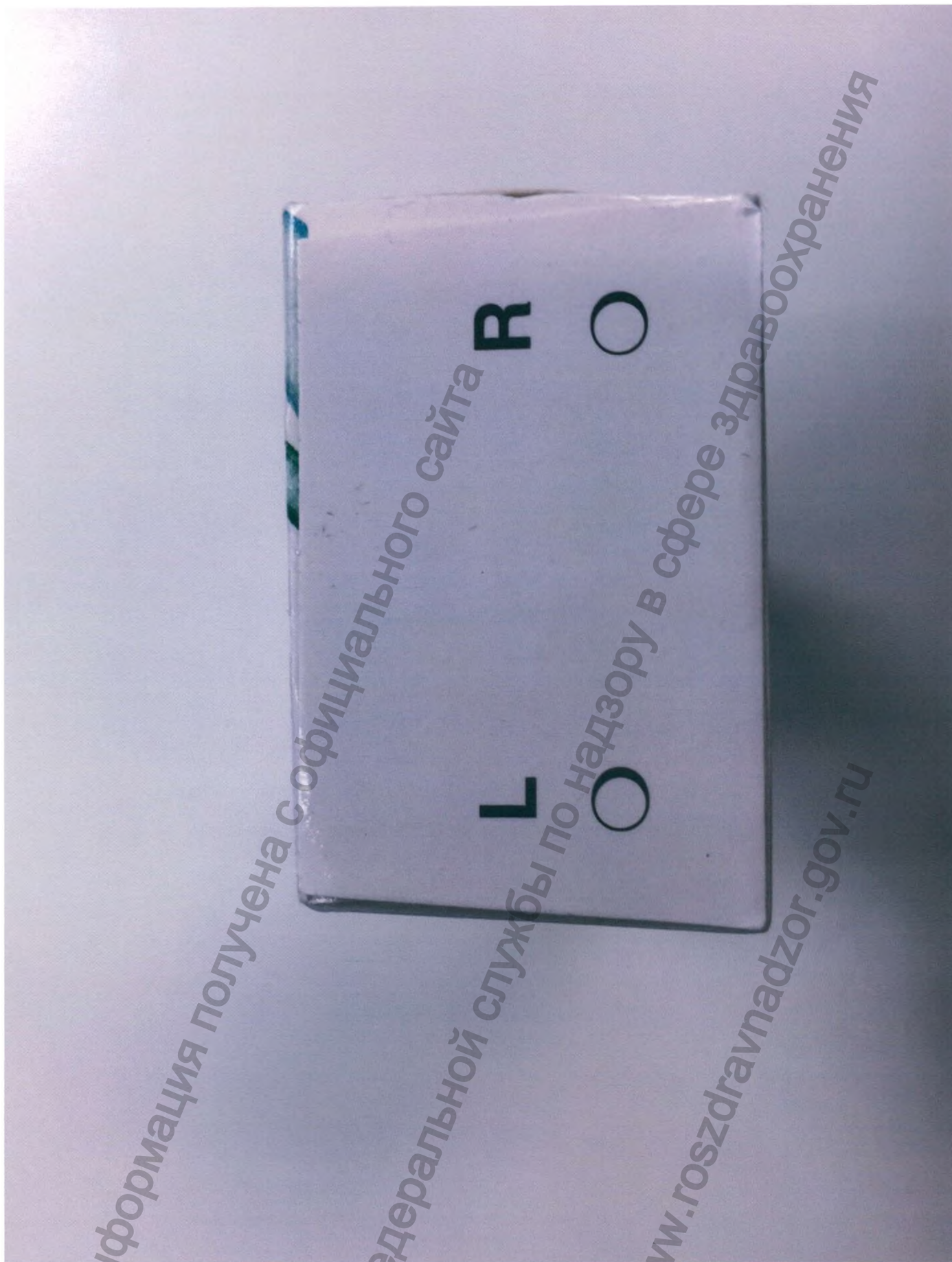
Do Not Reuse

CT4298A

Линзы контактные мягкие корригирующие однодневные, вариант исполнения: clariti® 1 day, варианты исполнения: базовая кривизна 8,6 мм; диаметр хорды 14,1 мм; оптическая сила -5,50 D (маркировка на оборотной стороне потребительской упаковки, 30 блистеров в упаковке)



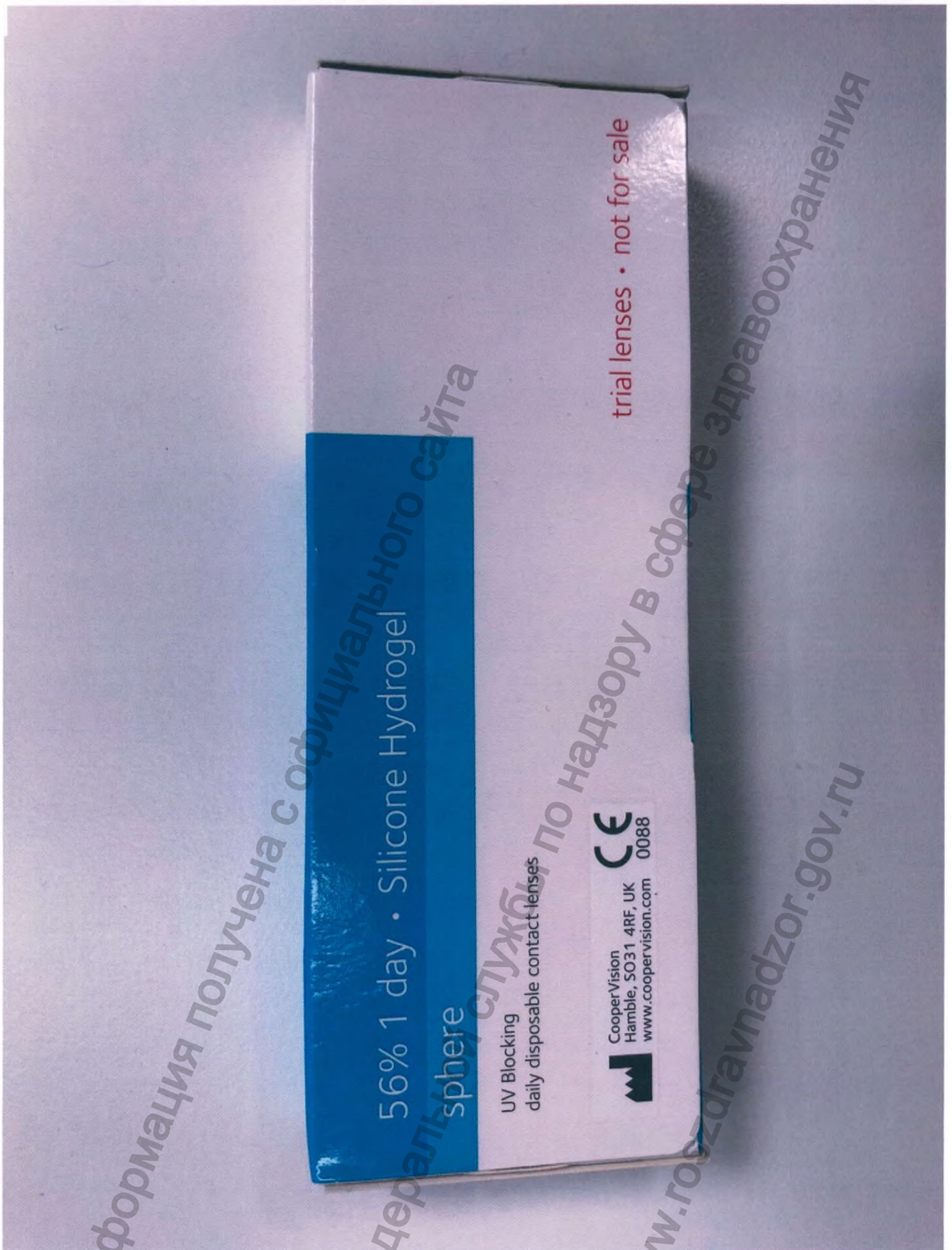
Линзы контактные мягкие корригирующие однодневные, вариант исполнения: clariti® 1 day, варианты исполнения: базовая кривизна 8,6 мм; диаметр хорды 14,1 мм; оптическая сила -5,50 D (маркировка правой торцевой части потребительской упаковки, 30 блистеров в упаковке)



Линзы контактные мягкие корригирующие однодневные, вариант исполнения: clariti® 1 day, варианты исполнения: базовая кривизна 8,6 мм; диаметр хорды 14,1 мм; оптическая сила -5,50 D (маркировка левой торцевой части потребительской упаковки, 30 блистеров в упаковке)



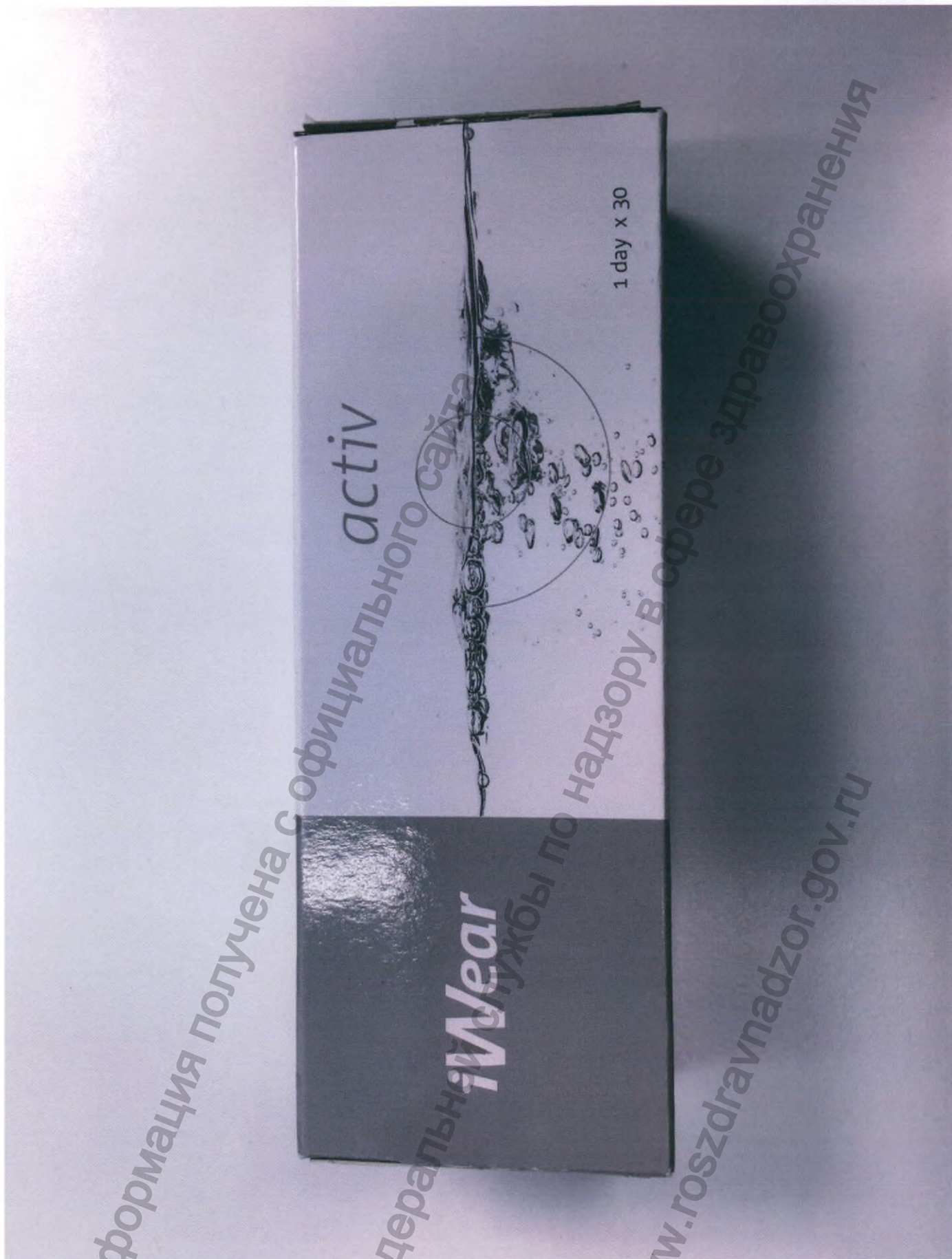
Линзы контактные мягкие корригирующие однодневные, вариант исполнения: clariti® 1 day, варианты исполнения: базовая кривизна 8,6 мм; диаметр хорды 14,1 мм; оптическая сила -5,50 D (линзы в стерильной упаковке - блистеры с линзой и упаковочным раствором, лицевая сторона)



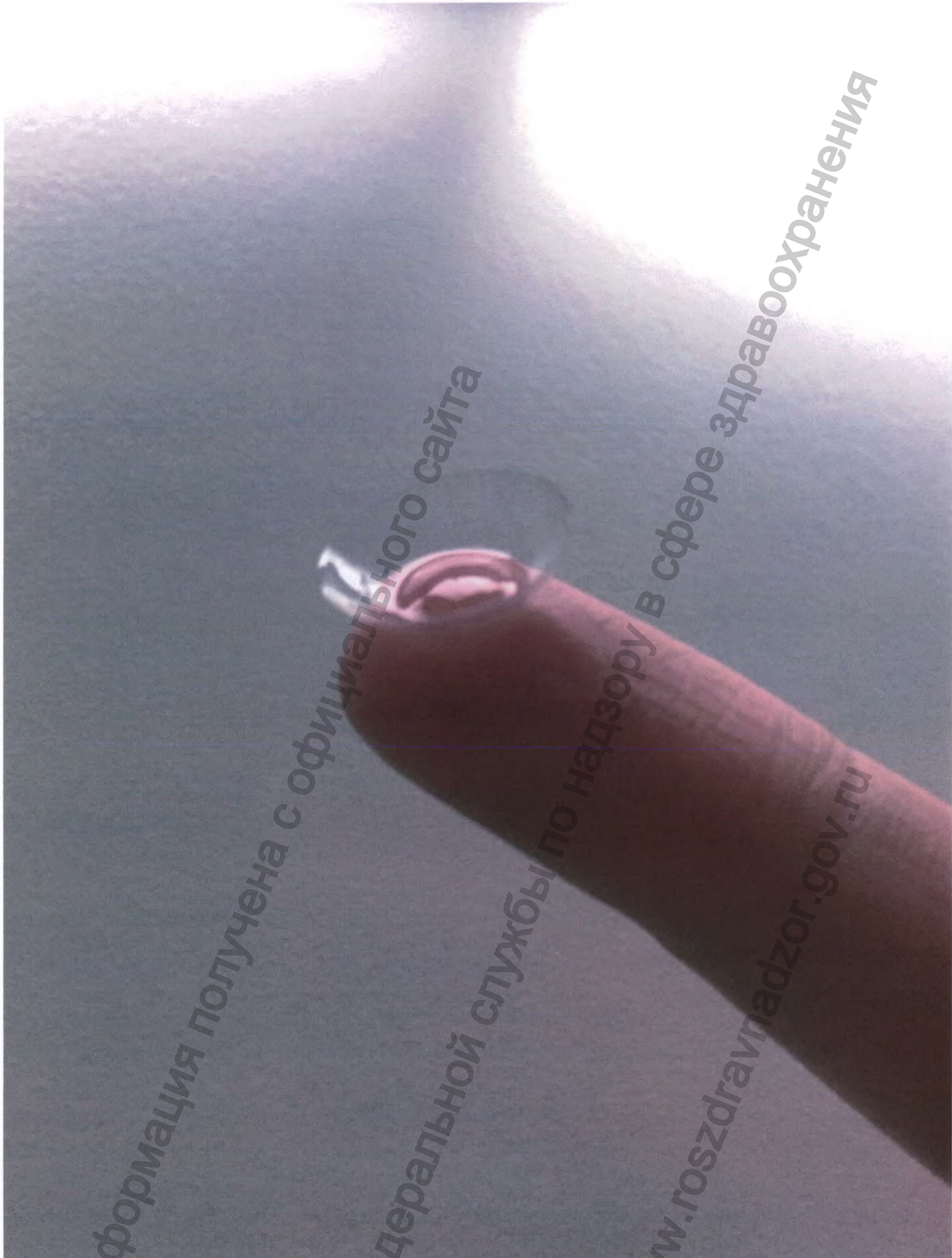
Линзы контактные мягкие корригирующие однодневные, вариант исполнения: 56% 1 day · Silicone Hydrogel sphere, варианты исполнения: базовая кривизна 8,6 мм; диаметр хорды 14,1 мм; оптическая сила -4,50 D (потребительская упаковка, 5 блистеров в упаковке)



Линзы контактные мягкие корригирующие однодневные, вариант исполнения: somofilcon A 56% 1 day, варианты исполнения: базовая кривизна 8,6 мм; диаметр хорды 14,1 мм; оптическая сила +8,00 D (потребительская упаковка, 30 блистеров в упаковке)



Линзы контактные мягкие корректирующие однодневные, вариант исполнения: iWear activ, варианты исполнения: базовая кривизна 8,6 мм; диаметр хорды 14,1 мм; оптическая сила +5,00 D (потребительская упаковка, 30 блистеров в упаковке)



Информация получена с официального сайта  
Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения  
www.goszdravnadzor.gov.ru

Фото медицинского изделия — Линзы 56% 1 day · Silicone Hydrogel toric; clariti® 1 day toric; iWear activ astigmatism



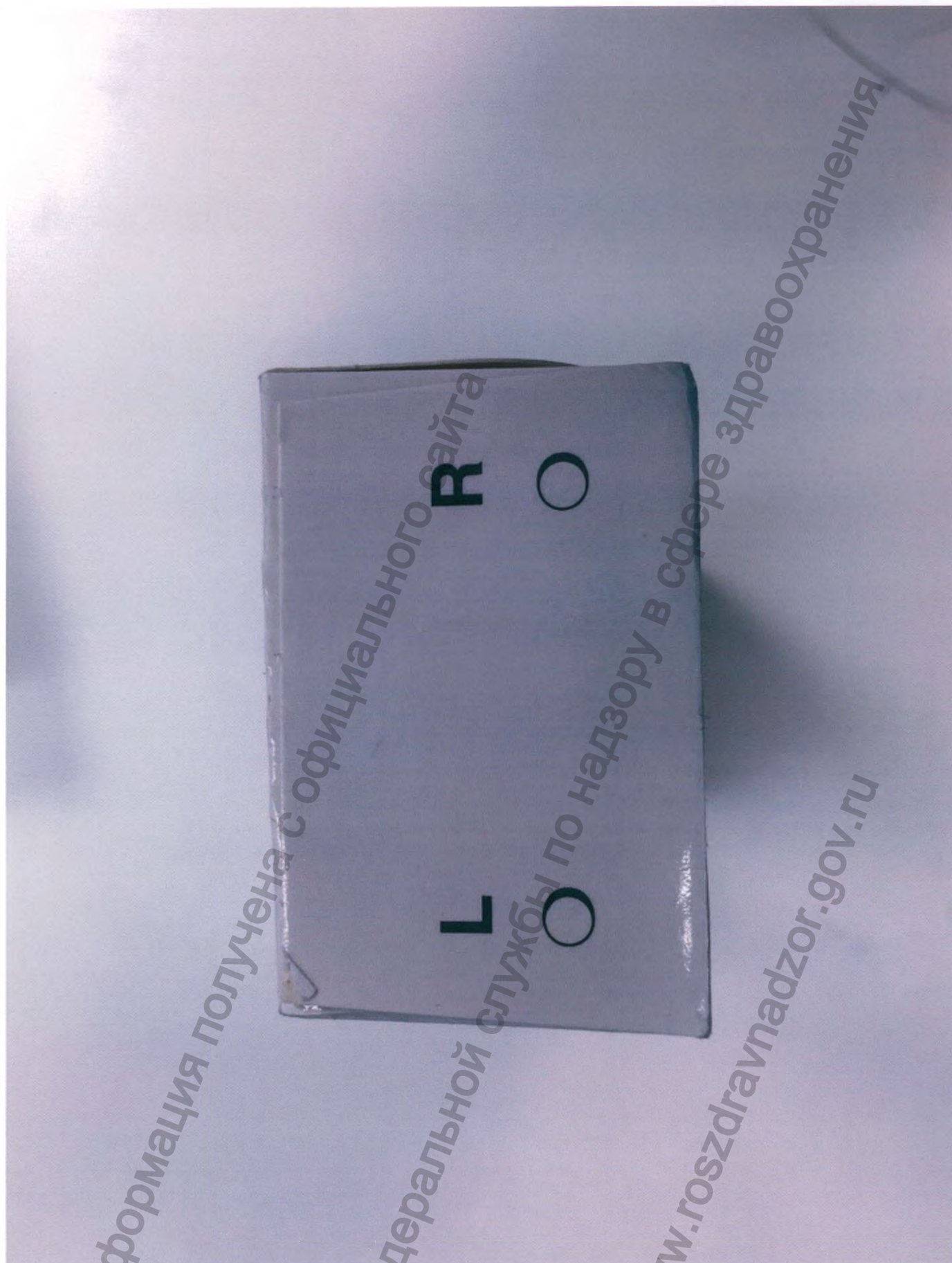
Линзы контактные мягкие корригирующие однодневные, вариант исполнения: clariti® 1 day toric, варианты исполнения: базовая кривизна 8,6 мм; диаметр хорды 14,3 мм; значение цилиндра - 0,75 D; геометрическая ось 20°; оптическая сила +0,00 D (потребительская упаковка, 30 блистеров в упаковке)



Линзы контактные мягкие корригирующие однодневные, вариант исполнения: clariti® 1 day toric, варианты исполнения: базовая кривизна 8,6 мм; диаметр хорды 14,3 мм; значение цилиндра - 0,75 D; геометрическая ось 20°; оптическая сила +0,00 D (маркировка на оборотной стороне потребительской упаковки, 30 блистеров в упаковке)



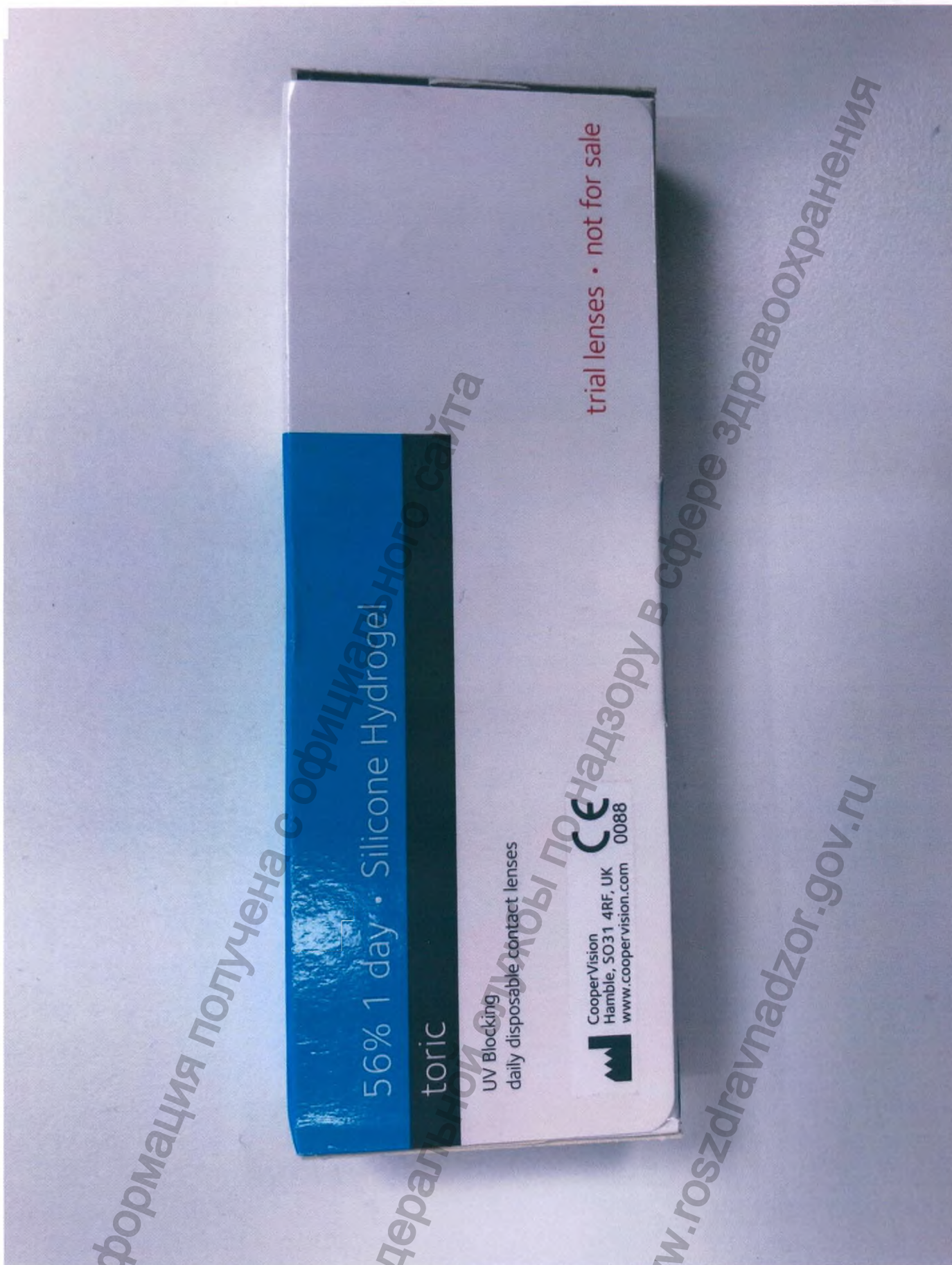
Линзы контактные мягкие корригирующие однодневные, вариант исполнения: clariti® 1 day toric, варианты исполнения: базовая кривизна 8,6 мм; диаметр хорды 14,3 мм; значение цилиндра - 0,75 D; геометрическая ось 20°; оптическая сила +0,00 D (маркировка правой торцевой части потребительской упаковки, 30 блистеров в упаковке)



**Линзы контактные мягкие корригирующие однодневные, вариант исполнения: clariti® 1 day toric, варианты исполнения: базовая кривизна 8,6 мм; диаметр хорды 14,3 мм; значение цилиндра - 0,75 D; геометрическая ось 20°; оптическая сила +0,00 D (маркировка левой торцевой части потребительской упаковки, 30 блистеров в упаковке)**



Линзы контактные мягкие корригирующие однодневные, вариант исполнения: clariti® 1 day toric, варианты исполнения: базовая кривизна 8,6 мм; диаметр хорды 14,3 мм; значение цилиндра - 0,75 D; геометрическая ось 20°; оптическая сила +0,00 D (линзы в стерильной упаковке - блистеры с линзой и упаковочным раствором, лицевая сторона)



Линзы контактные мягкие корригирующие однодневные, вариант исполнения: 56% 1 day · Silicone Hydrogel toric, варианты исполнения: базовая кривизна 8,6 мм; диаметр хорды 14,3 мм; значение цилиндра -0,75 D; геометрическая ось 20°; оптическая сила +4,00 D (потребительская упаковка, 5 блистеров в упаковке)



Линзы контактные мягкие корректирующие однодневные, вариант исполнения: iWear activ astigmatism, варианты исполнения: базовая кривизна 8,6 мм; диаметр хорды 14,3 мм; значение цилиндра -1,75 D; геометрическая ось 180°; оптическая сила +0,50 D (потребительская упаковка, 30 блистеров в упаковке)



Информация получена с официального сайта  
Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения  
[www.gosdramnadzor.gov.ru](http://www.gosdramnadzor.gov.ru)

Фото медицинского изделия – Линзы 56% 1 day · Silicone Hydrogel multifocal; clariti® 1 day multifocal; iWear activ presbyopia



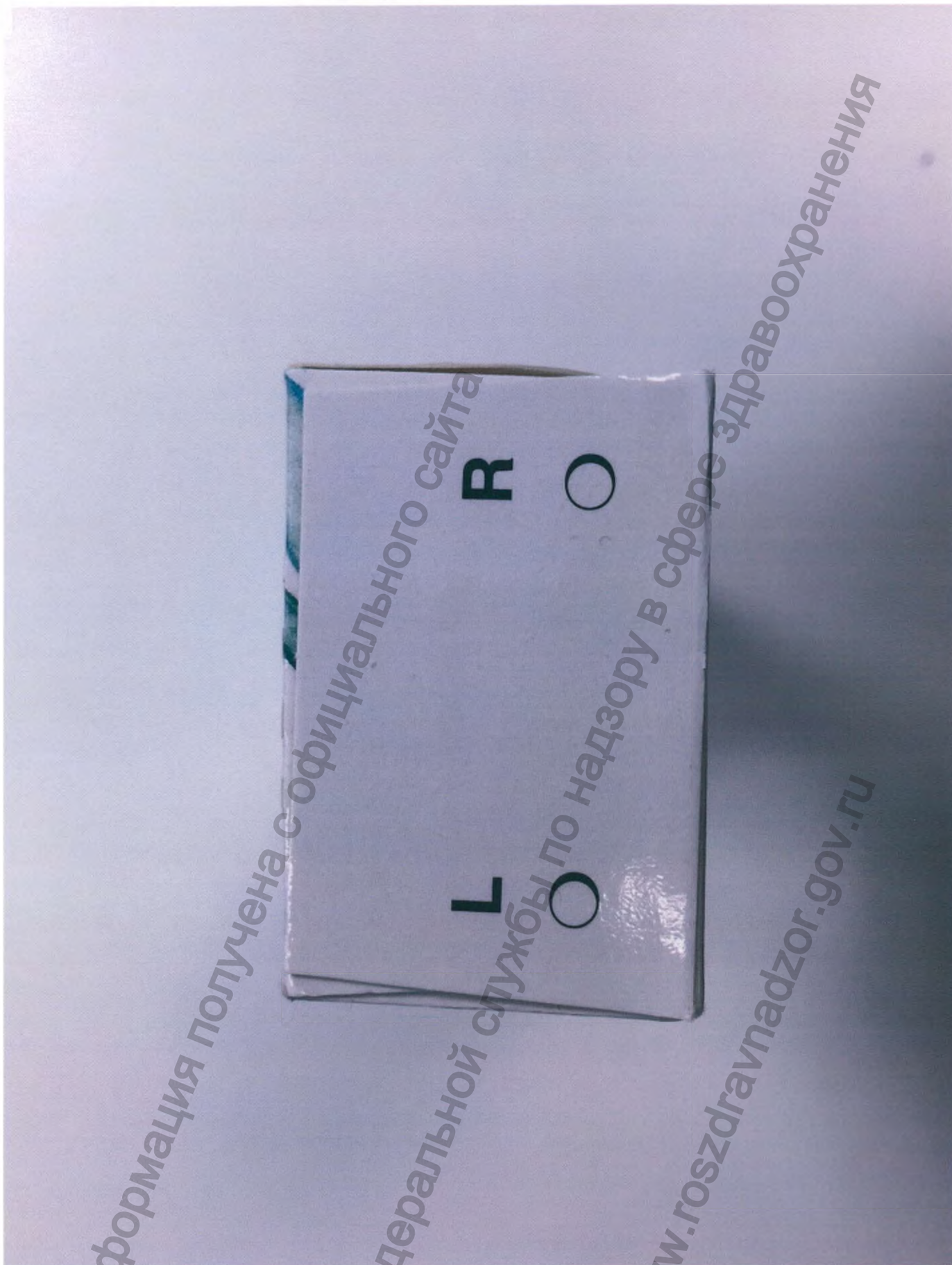
Линзы контактные мягкие корректирующие однодневные, вариант исполнения: clariti® 1 day multifocal, варианты исполнения: базовая кривизна 8,6 мм; диаметр хорды 14,1 мм; оптическая сила +1,00 D; аддидация низкая (потребительская упаковка, 30 блистеров в упаковке)



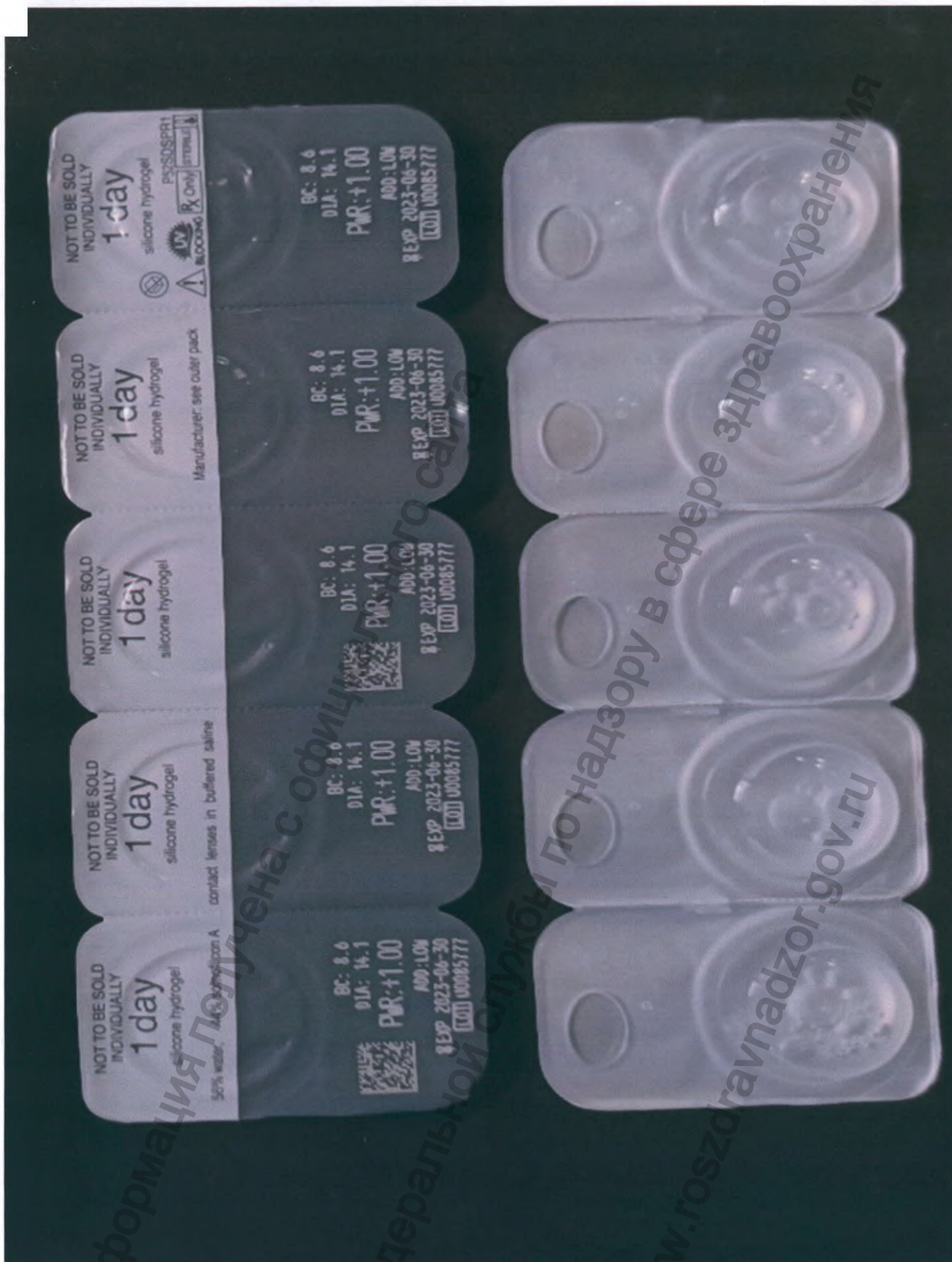
Линзы контактные мягкие корригирующие однодневные, вариант исполнения: clariti® 1 day multifocal, варианты исполнения: базовая кривизна 8,6 мм; диаметр хорды 14,1 мм; оптическая сила +1,00 D; аддидация низкая (маркировка на обратной стороне потребительской упаковки, 30 блистеров в упаковке)



Линзы контактные мягкие корректирующие однодневные, вариант исполнения: clariti® 1 day multifocal, варианты исполнения: базовая кривизна 8,6 мм; диаметр хорды 14,1 мм; оптическая сила +1,00 D; аддидация низкая (маркировка правой торцевой части потребительской упаковки, 30 блистеров в упаковке)



Линзы контактные мягкие корректирующие однодневные, вариант исполнения: clariti® 1 day multifocal, варианты исполнения: базовая кривизна 8,6 мм; диаметр хорды 14,1 мм; оптическая сила +1,00 D; аддидация низкая (маркировка левой торцевой части потребительской упаковки, 30 блистеров в упаковке)

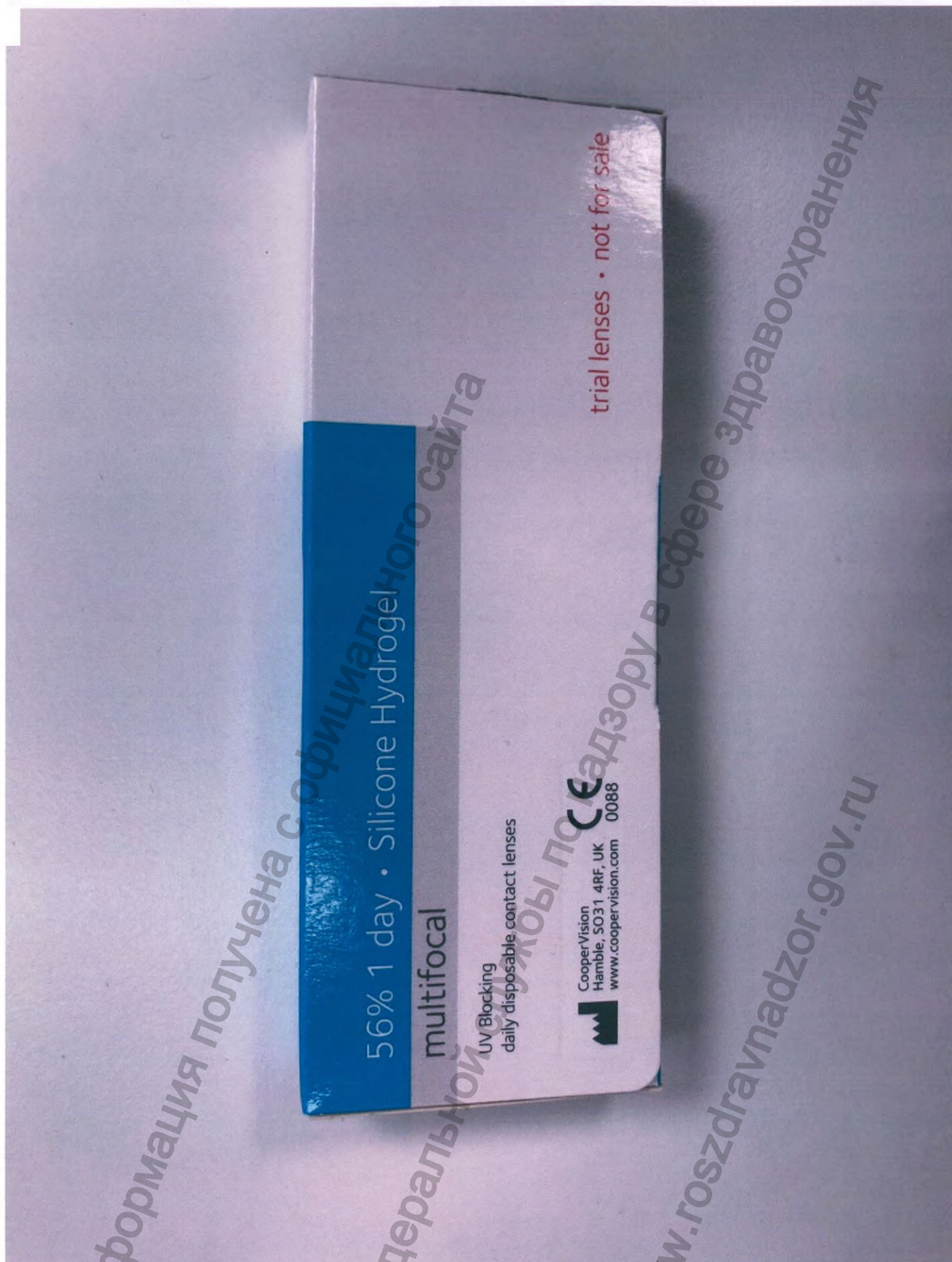


Линзы контактные мягкие корригирующие однодневные, вариант исполнения: clariti® 1 day multifocal, варианты исполнения: базовая кривизна 8,6 мм; диаметр хорды 14,1 мм; оптическая сила +1,00 D; аддидация низкая (линзы в стерильной упаковке - блистеры с линзой и упаковочным раствором, лицевая сторона)



Информация получена с официальной  
Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения  
[www.gosdramnadzor.gov.ru](http://www.gosdramnadzor.gov.ru)

Линзы контактные мягкие корректирующие однодневные, вариант исполнения: iWear activ presbyopia, варианты исполнения: базовая кривизна 8,6 мм; диаметр хорды 14,1 мм; оптическая сила -2,00 D; аддация высокая (потребительская упаковка, 30 блистеров в упаковке)



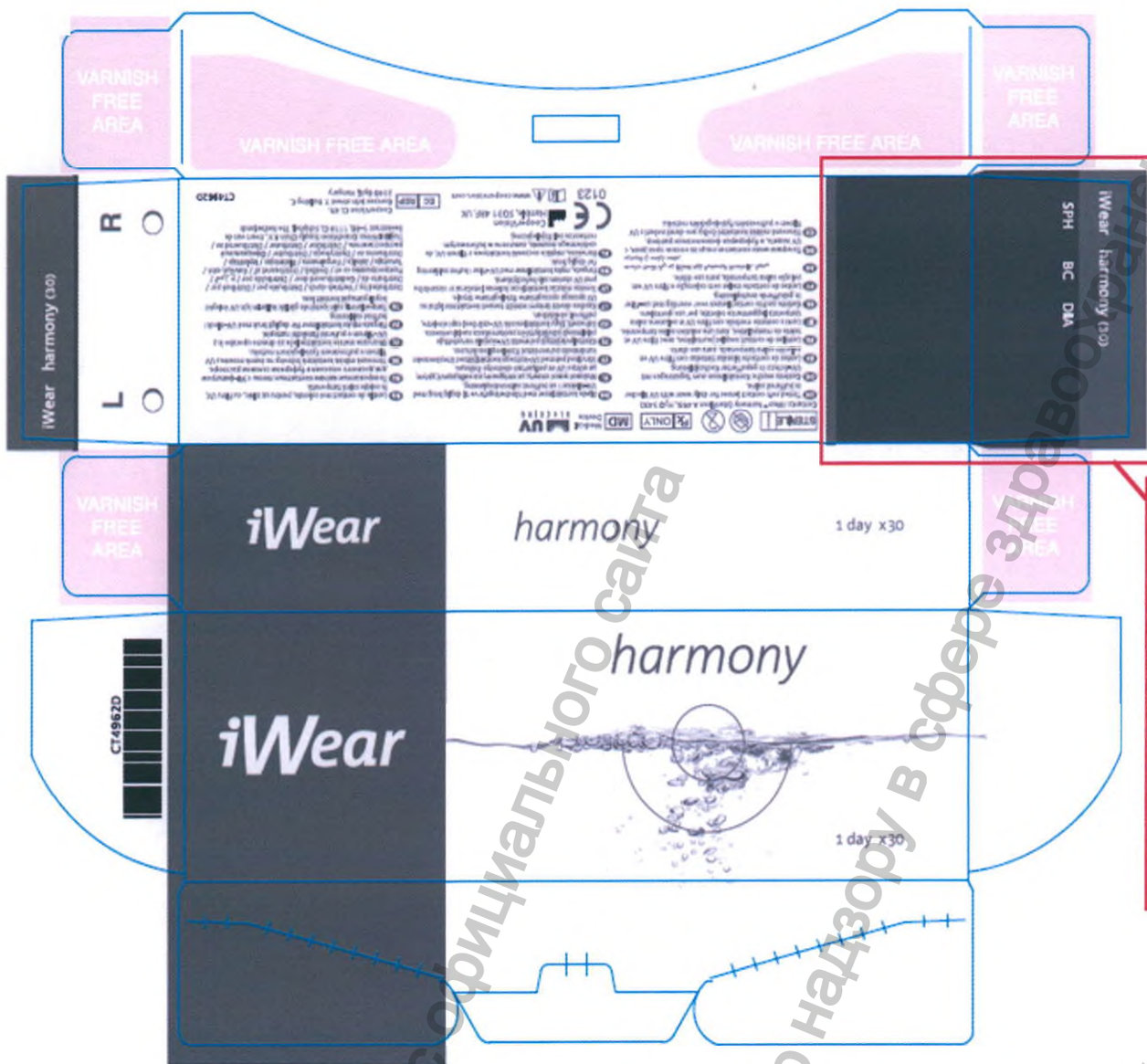
Линзы контактные мягкие корректирующие однодневные, вариант исполнения: 56% 1 day · Silicone Hydrogel multifocal, варианты исполнения: базовая кривизна 8,6 мм; диаметр хорды 14,1 мм; оптическая сила -6,00 D; аддидация низкая (потребительская упаковка, 5 блистеров в упаковке)

В нижней части блистера обозначена зона переменной информации, которая наносится в данную область непосредственно при производстве и включает в себя:

- цифровое и/или буквенное обозначение параметров линзы (базовая кривизна, диаметр, диоптрия, аддидация (при наличии))
- цифровое обозначение лота
- цифровое обозначение истечения срока годности



Обновленный макет первичной упаковки (блистера) с планшетами изменениями в маркировке для линз: 56% 1 day · Silicone Hydrogel sphere; somofilcon A 56% 1 day · clariti® 1 day; iWear activ, 56% 1 day · Silicone Hydrogel toric; clariti® 1 day toric; iWear activ astigmatism, 56% 1 day · Silicone Hydrogel multifocal; clariti® 1 day multifocal; iWear activ presbyopia

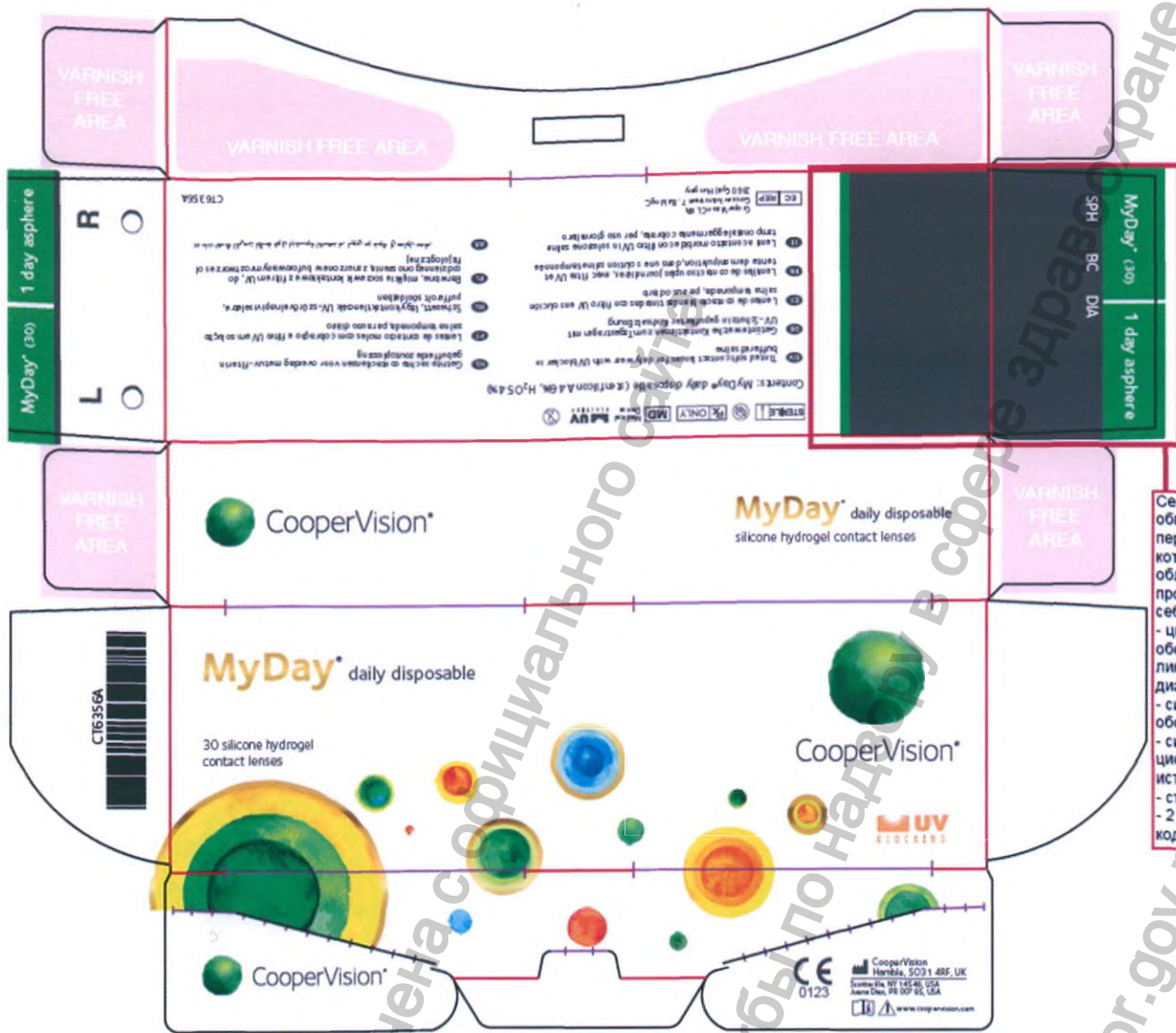


Серым цветом в красной обводке обозначена зона переменной информации, которая наносится в данную область непосредственно при производстве и включает в себя:

- цифровое и/или буквенное обозначение параметров линзы (базовая кривизна, диаметр, диоптрия)
- символическое и цифровое обозначение лота
- символическое, буквенное и цифровое обозначение истечения срока годности
- страна происхождения
- 2 двумерных штриховых кода в двух местах

Обновленный макет вторичной упаковки (потребительской тары) с планируемыми изменениями в маркировке для Линзы: iWear harmony.

Информация получена с официального сайта  
 Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения  
[www.goszdraznadzor.gov.ru](http://www.goszdraznadzor.gov.ru)

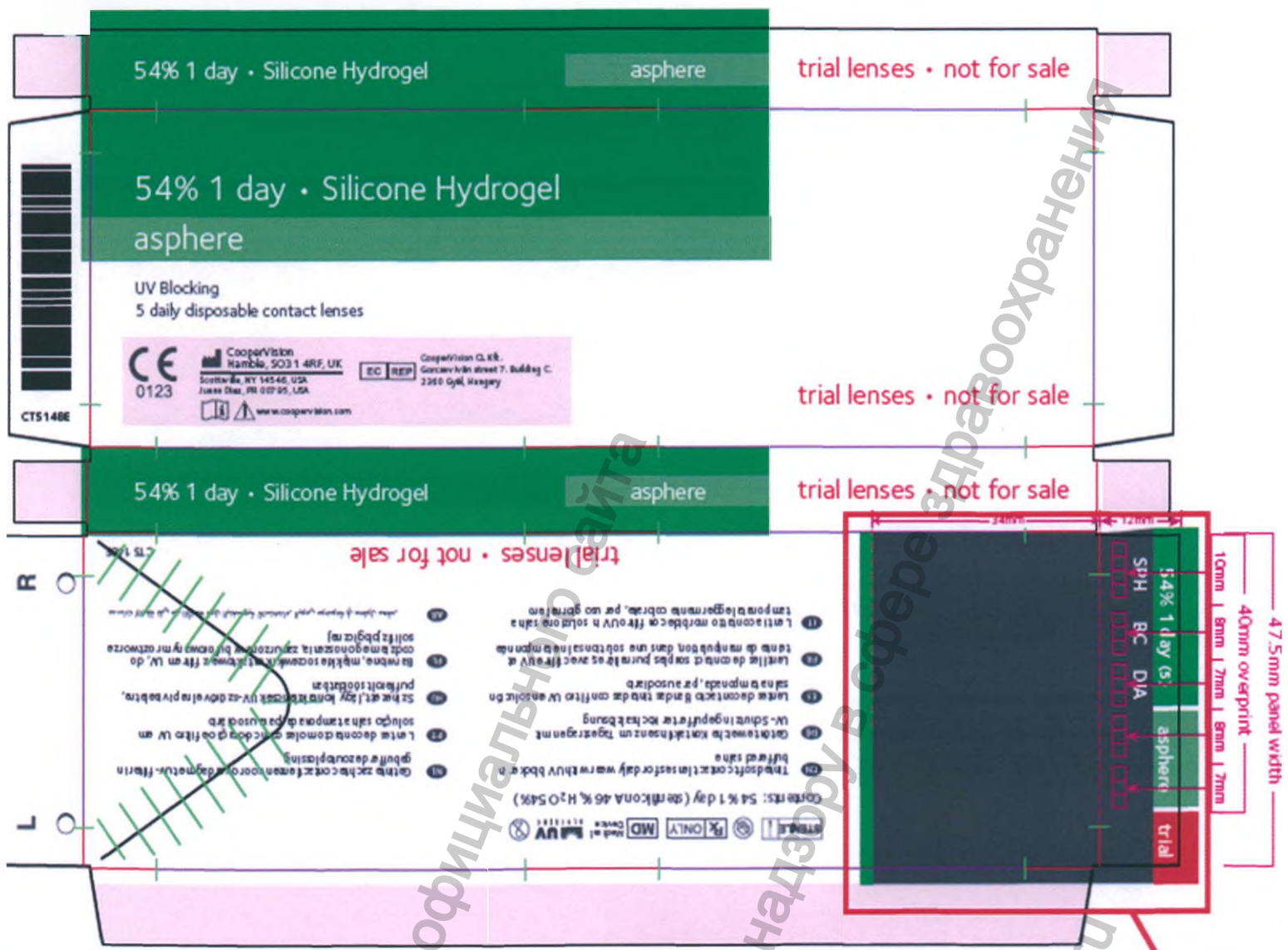


Серым цветом в красной обводке обозначена зона переменной информации, которая наносится в данную область непосредственно при производстве и включает в себя:

- цифровое и/или буквенное обозначение параметров линзы (базовая кривизна, диаметр, диоптрия)
- символическое и цифровое обозначение лота
- символическое, буквенное и цифровое обозначение истечения срока годности
- страна происхождения
- 2 двумерных штриховых кода в двух местах

Обновленный макет вторичной упаковки (потребительской тары) с планируемыми изменениями в маркировке для Линзы: MyDay® daily disposable.

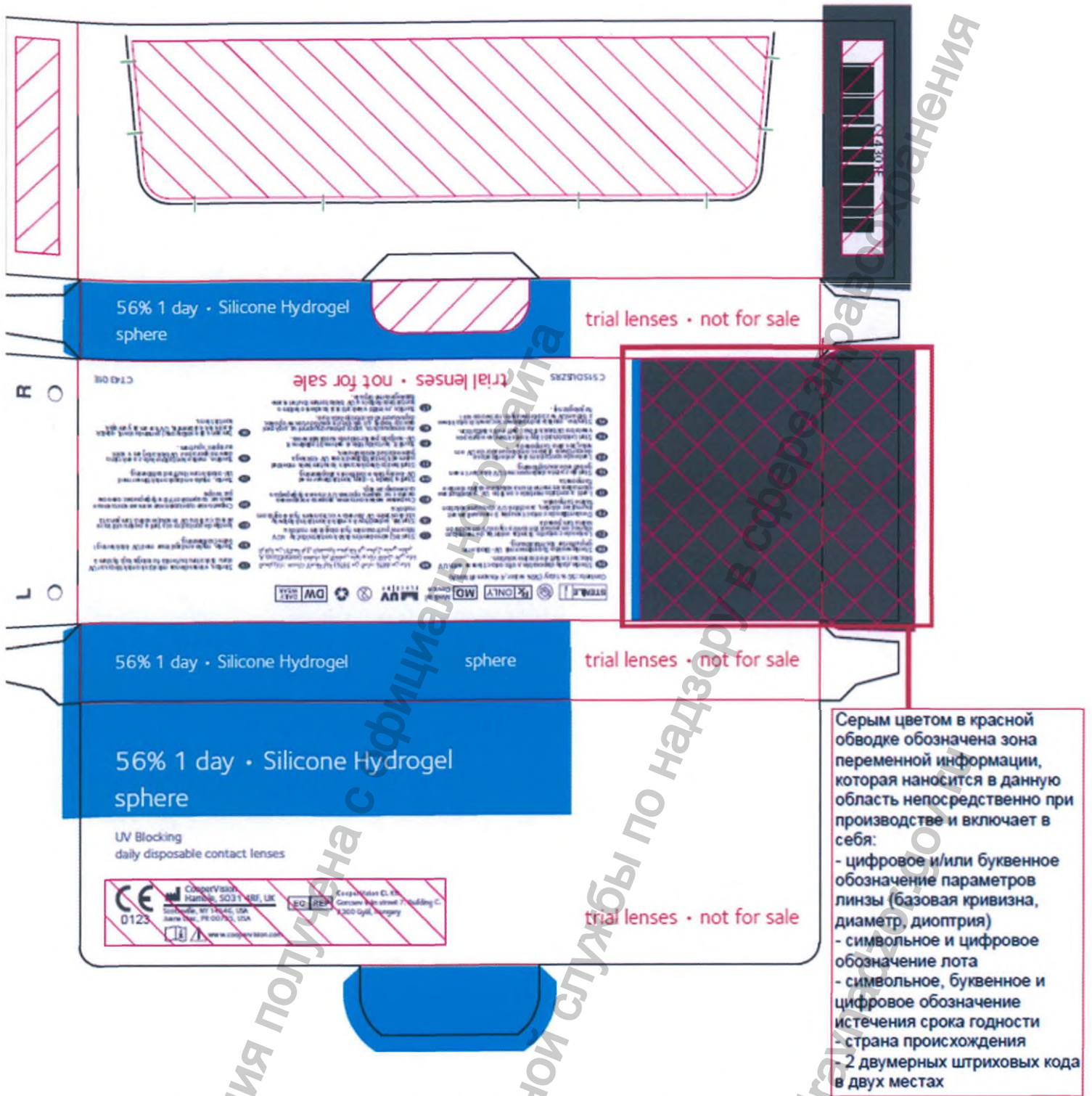
Информация получена с официального сайта [www.fedresurs.ru](http://www.fedresurs.ru) Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения [www.goszdraznadzor.gov.ru](http://www.goszdraznadzor.gov.ru)



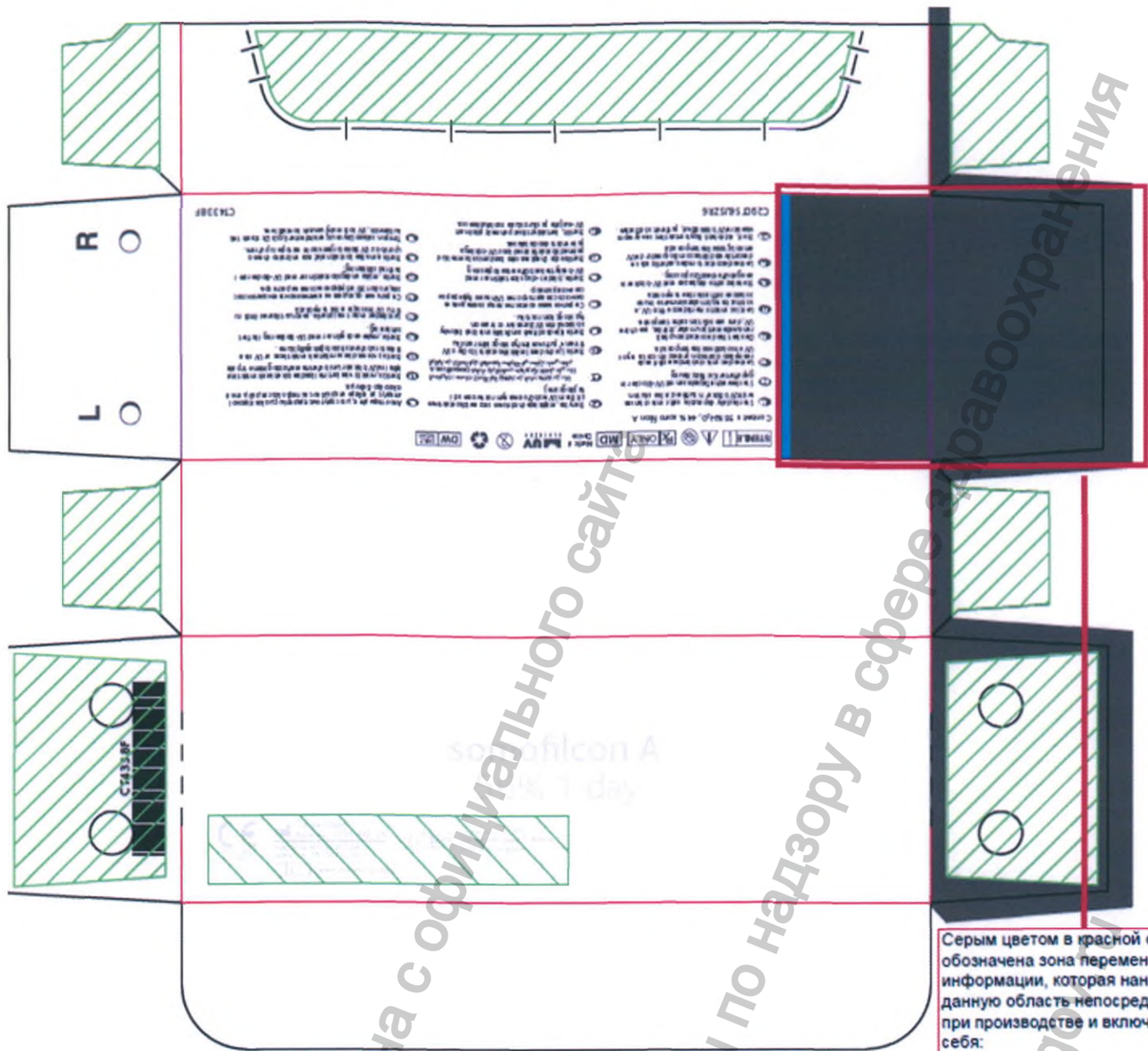
Серым цветом в красной обводке обозначена зона переменной информации, которая наносится в данную область непосредственно при производстве и включает в себя:

- цифровое и/или буквенное обозначение параметров линзы (базовая кривизна, диаметр, диоптрия)
- символическое и цифровое обозначение года
- символическое, буквенное и цифровое обозначение истечения срока годности
- страна происхождения
- 2 двумерных штриховых кода в двух местах

Обновленный макет вторичной упаковки (потребительской тары) с планируемыми изменениями в маркировке для Линзы: 54% 1 day · Silicone Hydrogel asphere.



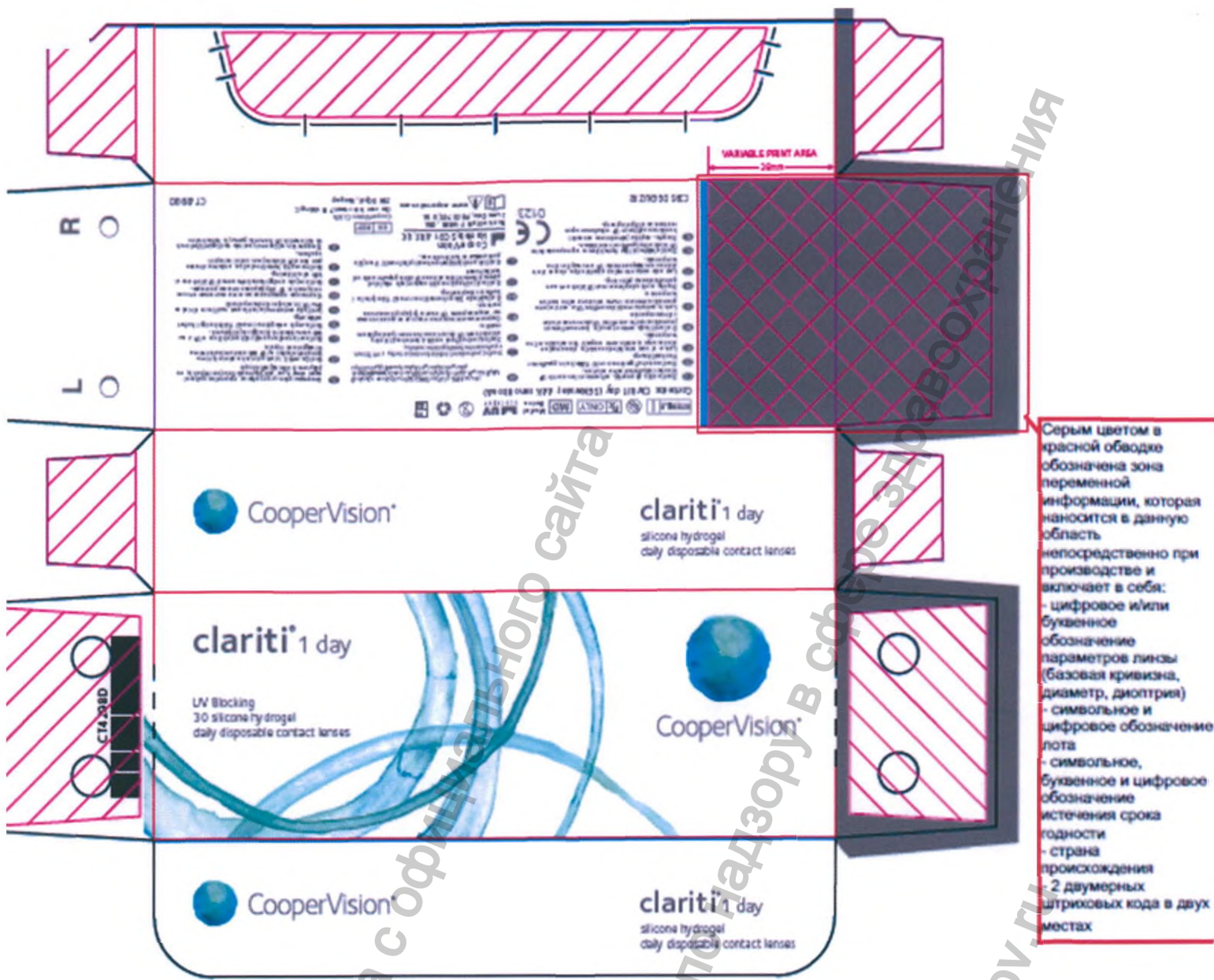
Обновленный макет вторичной упаковки (потребительской тары) с планируемыми изменениями в маркировке для Линзы: 56% 1 day · Silicone Hydrogel sphere.



Серым цветом в красной обводке обозначена зона переменной информации, которая наносится в данную область непосредственно при производстве и включает в себя:

- цифровое и/или буквенное обозначение параметров линзы (базовая кривизна, диаметр, диоптрия)
- символьное и цифровое обозначение лота
- символьное, буквенное и цифровое обозначение истечения срока годности
- страна происхождения
- 2 двумерных штриховых кода в двух местах

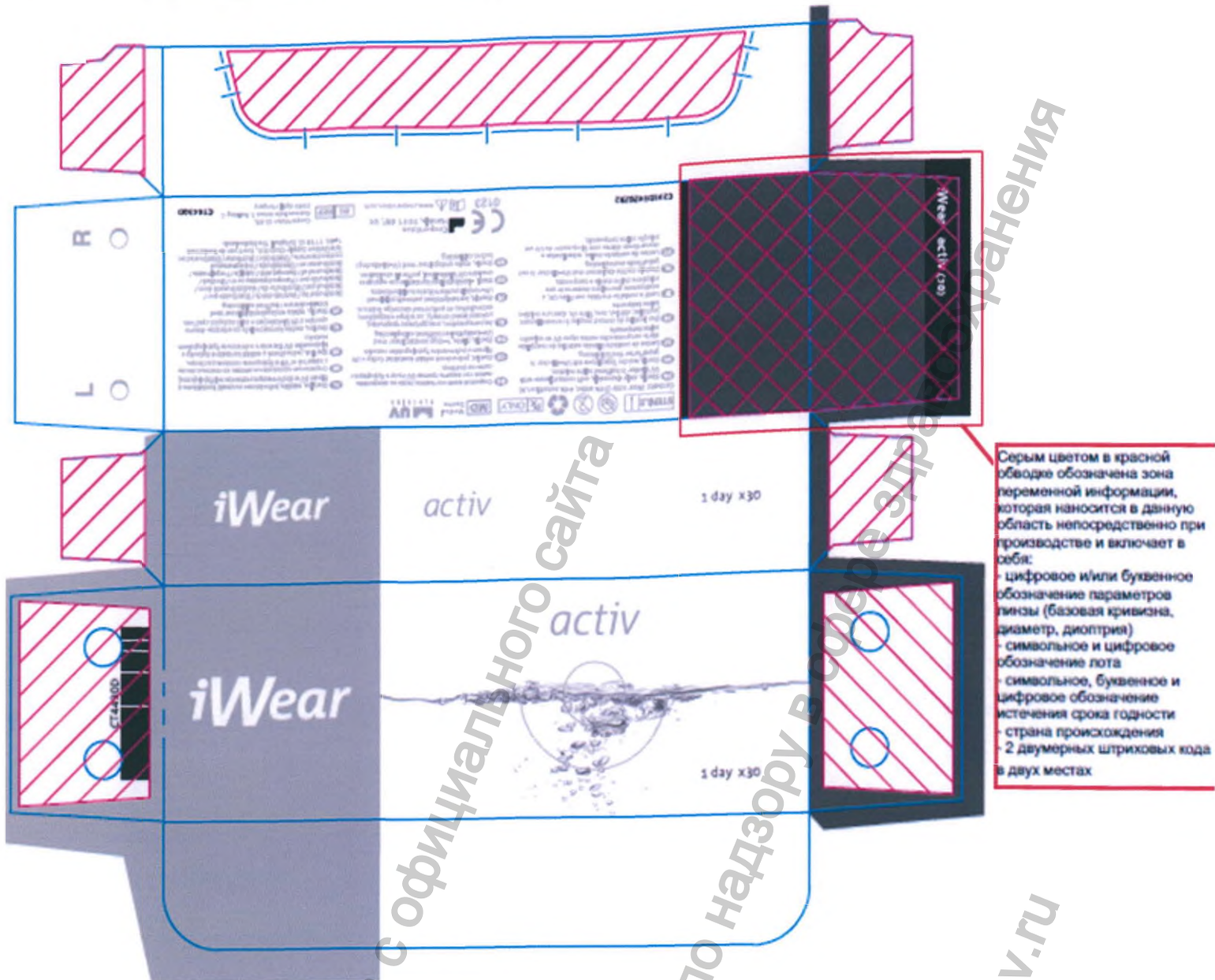
Обновленный макет вторичной упаковки (потребительской тары) с планируемыми изменениями в маркировке для Линзы: *sotofilcon A 56% 1 day*.



Серым цветом в красной обводке обозначена зона переменной информации, которая наносится в данную область непосредственно при производстве и включает в себя:

- цифровое и/или буквенное обозначение параметров линзы (базовая кривизна, диаметр, диоптрия)
- символическое и цифровое обозначение лота
- символическое, буквенное и цифровое обозначение истечения срока годности
- страна происхождения
- 2 двумерных штриховых кода в двух местах

Обновленный макет вторичной упаковки (потребительской тары) с планируемыми изменениями в маркировке для Линзы: clariti® 1 day.

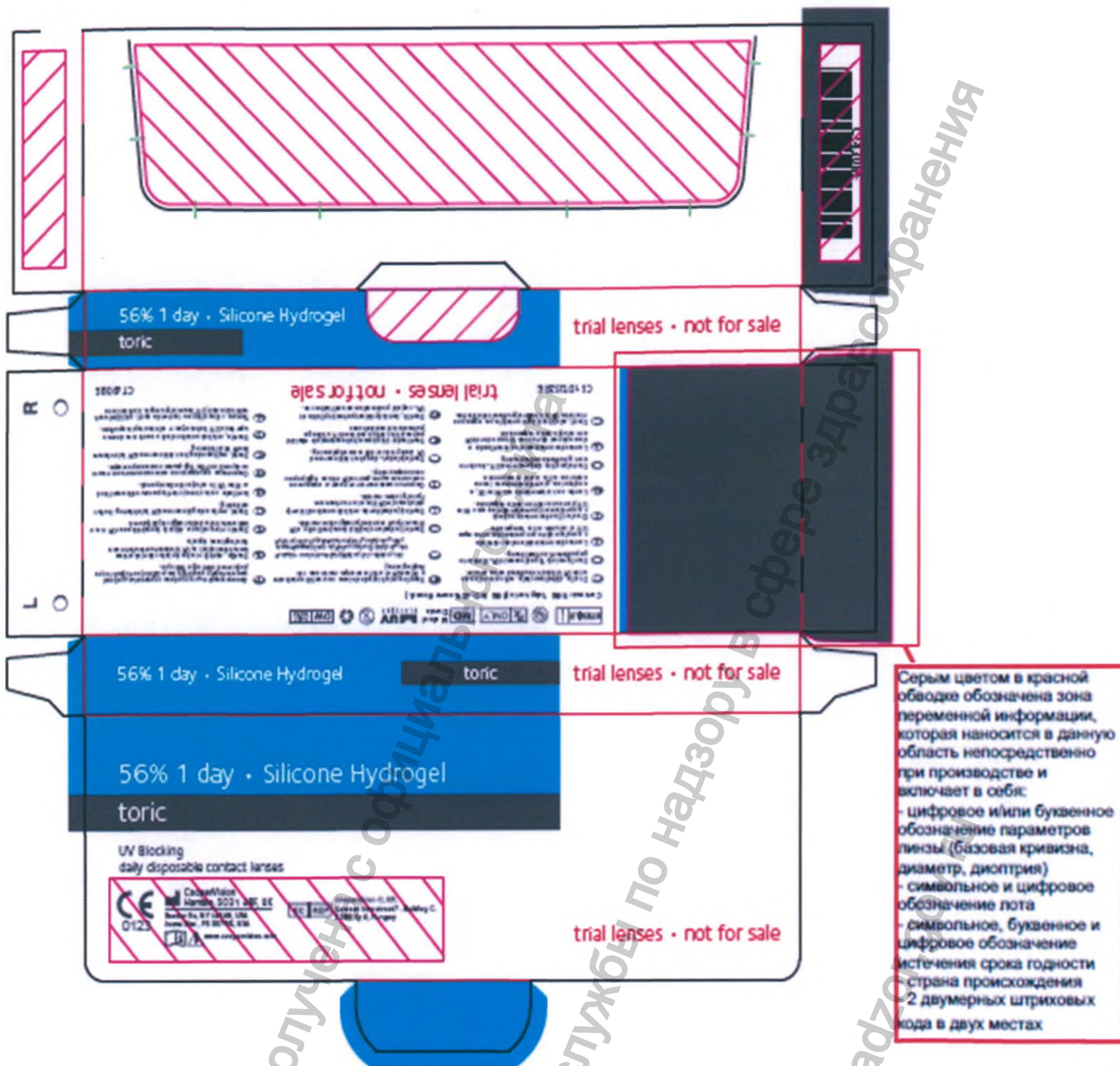


Серым цветом в красной обводке обозначена зона переменной информации, которая наносится в данную область непосредственно при производстве и включает в себя:

- цифровое и/или буквенное обозначение параметров линзы (базовая кривизна, диаметр, диоптрия)
- символическое и цифровое обозначение лота
- символическое, буквенное и цифровое обозначение истечения срока годности
- страна происхождения
- 2 двумерных штриховых кода в двух местах

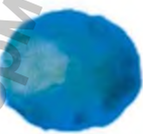
Обновленный макет вторичной упаковки (потребительской тары) с планируемыми изменениями в маркировке для Линзы: iWear activ.

Информация получена с официального сайта  
 Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения  
[www.goszdramnadzor.gov.ru](http://www.goszdramnadzor.gov.ru)



Обновленный макет вторичной упаковки (потребительской тары) с планируемыми изменениями в маркировке для Линзы: 56% 1 day · Silicone Hydrogel toric.

Информация получена с официальной службы по надзору в сфере здравоохранения  
 Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения  
 www.gosznachnadzor.ru



CooperVision®

clariti® 1 day  
toric

CooperVision  
Hamble, SO31 4RF, UK  
Scottsville, NY 14546, USA  
Juana Diaz, PR 00795, USA  
www.coopervision.com



CooperVision CL Kft.  
Gorcsai Nán street 7. Building C.  
2360 Gyál, Hungary

P40DT56XUZR1 CL7446D

clariti® 1 day  
toric

UV Blocking  
30 silicone hydrogel  
daily disposable contact lenses

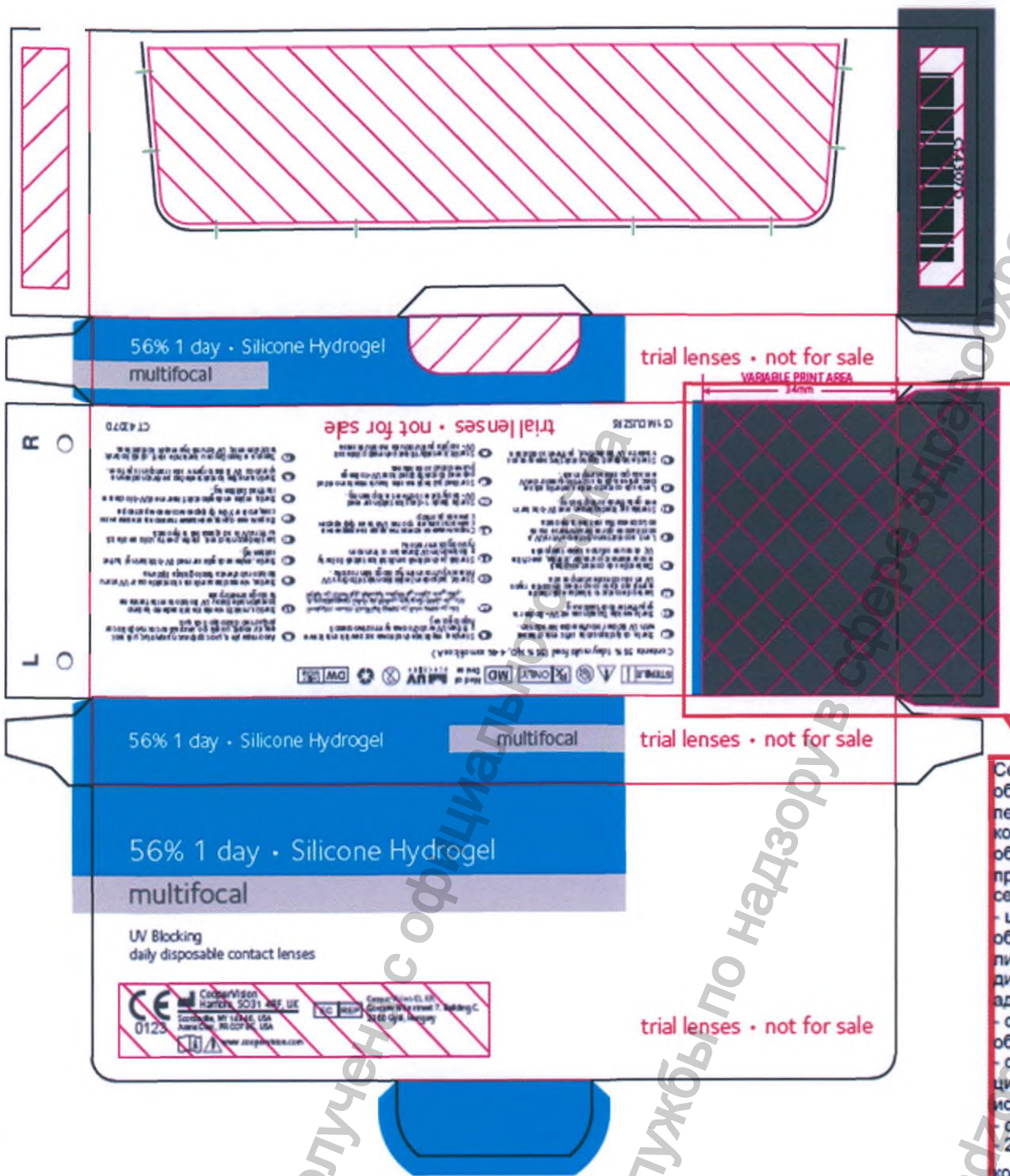


CooperVision®

Информация получена из официального сайта  
Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения  
www.roszdravnadzor.gov.ru

Обновленный макет вторичной упаковки (потребительской тары) с планируемыми изменениями в маркировке для Линзы: clariti® 1 day toric.



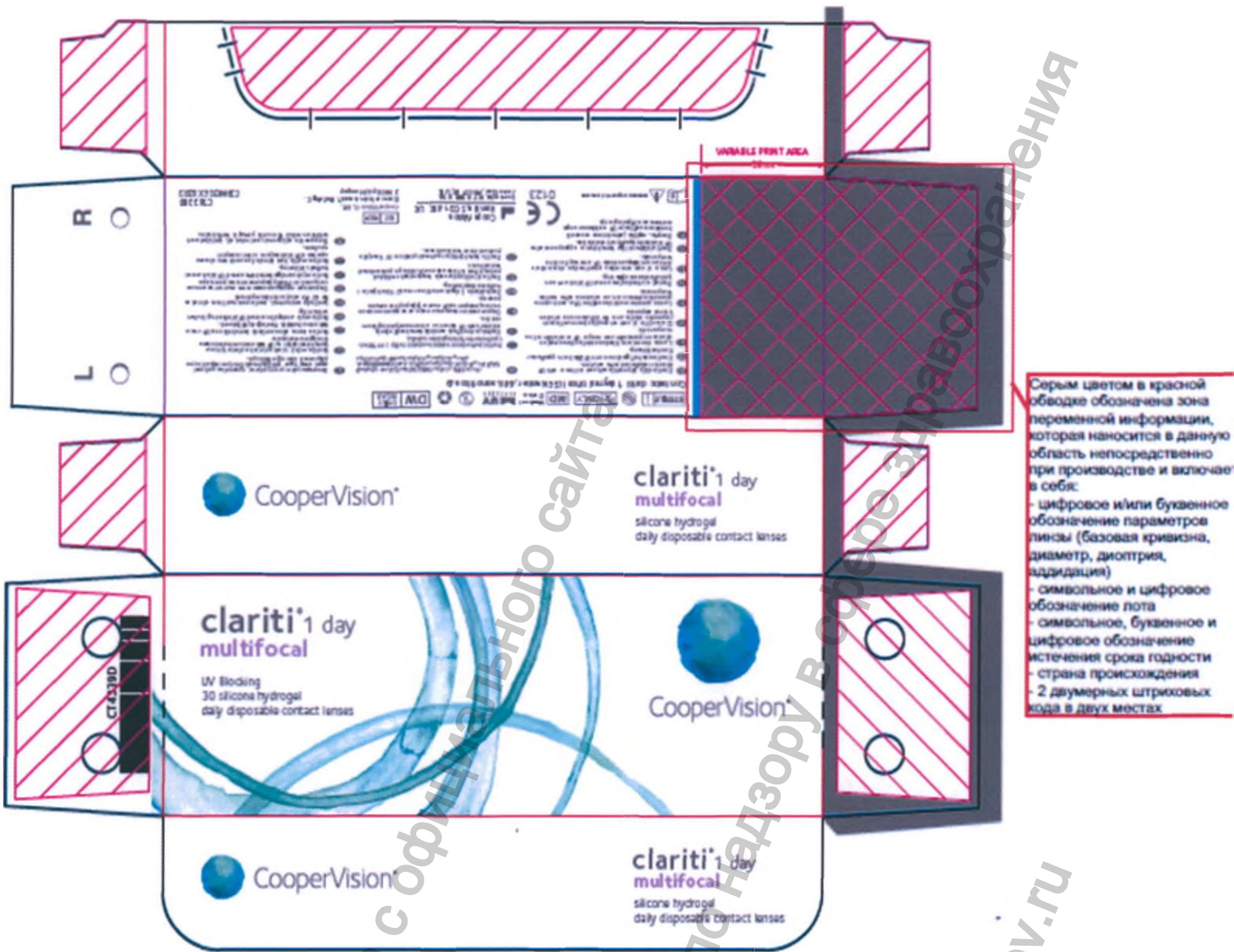


Серым цветом в красной обводке обозначена зона переменной информации, которая наносится в данную область непосредственно при производстве и включает в себя:

- цифровое и/или буквенное обозначение параметров линзы (базовая кривизна, диаметр, диоптрия, аддидация)
- символическое и цифровое обозначение лота
- символическое, буквенное и цифровое обозначение истечения срока годности
- страна происхождения
- 2 двумерных штриховых кода в двух местах

Обновленный макет вторичной упаковки (потребительской тары) с планируемыми изменениями в маркировке для Линзы: 56% 1 day · Silicone Hydrogel multifocal.

Информация получена с официальной службы по надзору в сфере здравоохранения  
www.gosznachnadzora.ru



Обновленный макет вторичной упаковки (потребительской тары) с планируемыми изменениями в маркировке для Линзы: clariti® 1 day multifocal.

Информация получена с официального сайта  
 Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения  
[www.goszdraznadzor.gov.ru](http://www.goszdraznadzor.gov.ru)

CL7831D

Distributed by / Vertriebs durch / Distribuido por / Distribuit par /  
Distribuito da / Gedistribueerd door / Distribuido por /  
Paraoppravnina ce or / Distribueret af / Distribuert av / Jaktaja /  
Fertigalmaz / Distribues av / Distribuisa / Opreuzavacki  
posredstvomstva / Distribues av / Concluzion Supply Chain B.V.,  
Ever van de Beekstraat 1-40, 1118 CL Schiphol, The Netherlands



CooperVision CL Ltd.  
Gercevev Ivin street 7, Building C,  
2340 Gydt, Hungary

CooperVision  
Hamble, SO31 4RF, UK  
0123 www.cooper-vision.com

presbyopia  
1 day x30

activ

актив



presbyopia

1 day x30

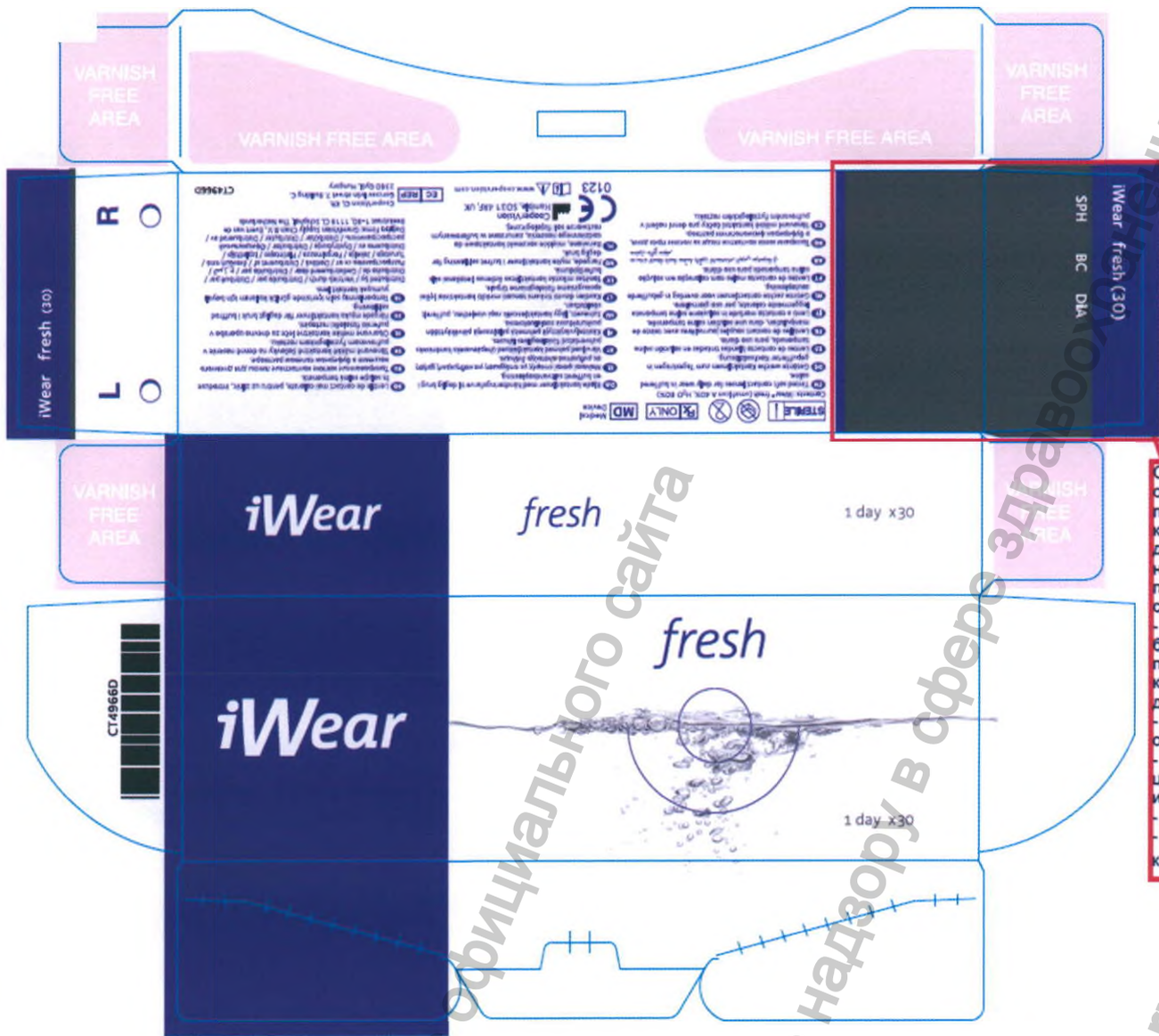
Информация получена с официального сайта  
**iWear**

Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

**iWear**

www.goszdravnadzor.gov.ru

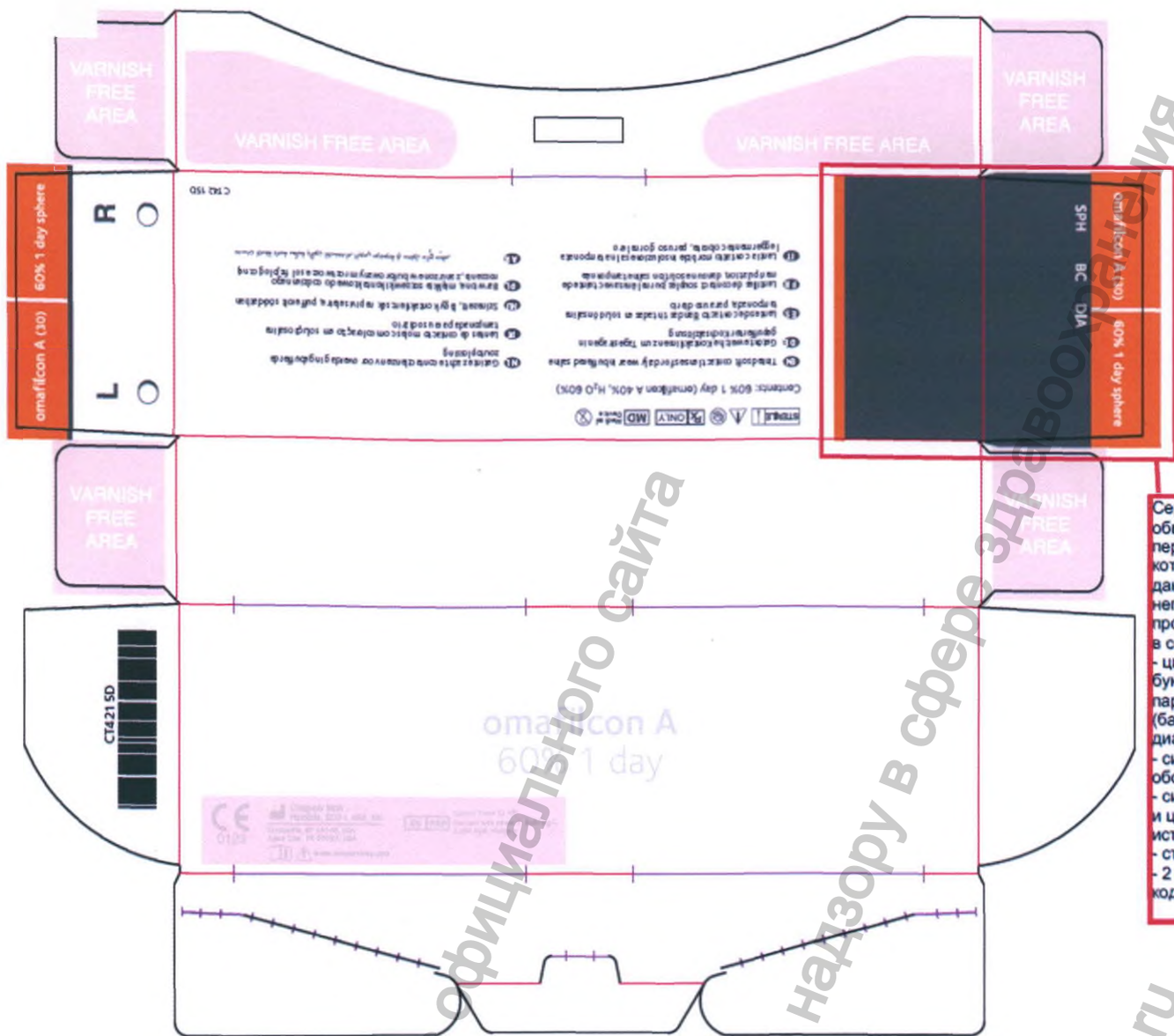
Обновленный макет вторичной упаковки (потребительской тары) с планируемыми изменениями в маркировке для Линзы: iWear activ presbyopia.



Серым цветом в красной обводке обозначена зона переменной информации, которая наносится в данную область непосредственно при производстве и включает в себя:

- цифровое и/или буквенное обозначение параметров линзы (базовая кривизна, диаметр, диоптрия)
- символическое и цифровое обозначение лота
- символическое, буквенное и цифровое обозначение истечения срока годности
- страна происхождения
- 2 двумерных штриховых кода в двух местах

Обновленный макет вторичной упаковки (потребительской тары) с планируемыми изменениями в маркировке для Линзы: iWear fresh.



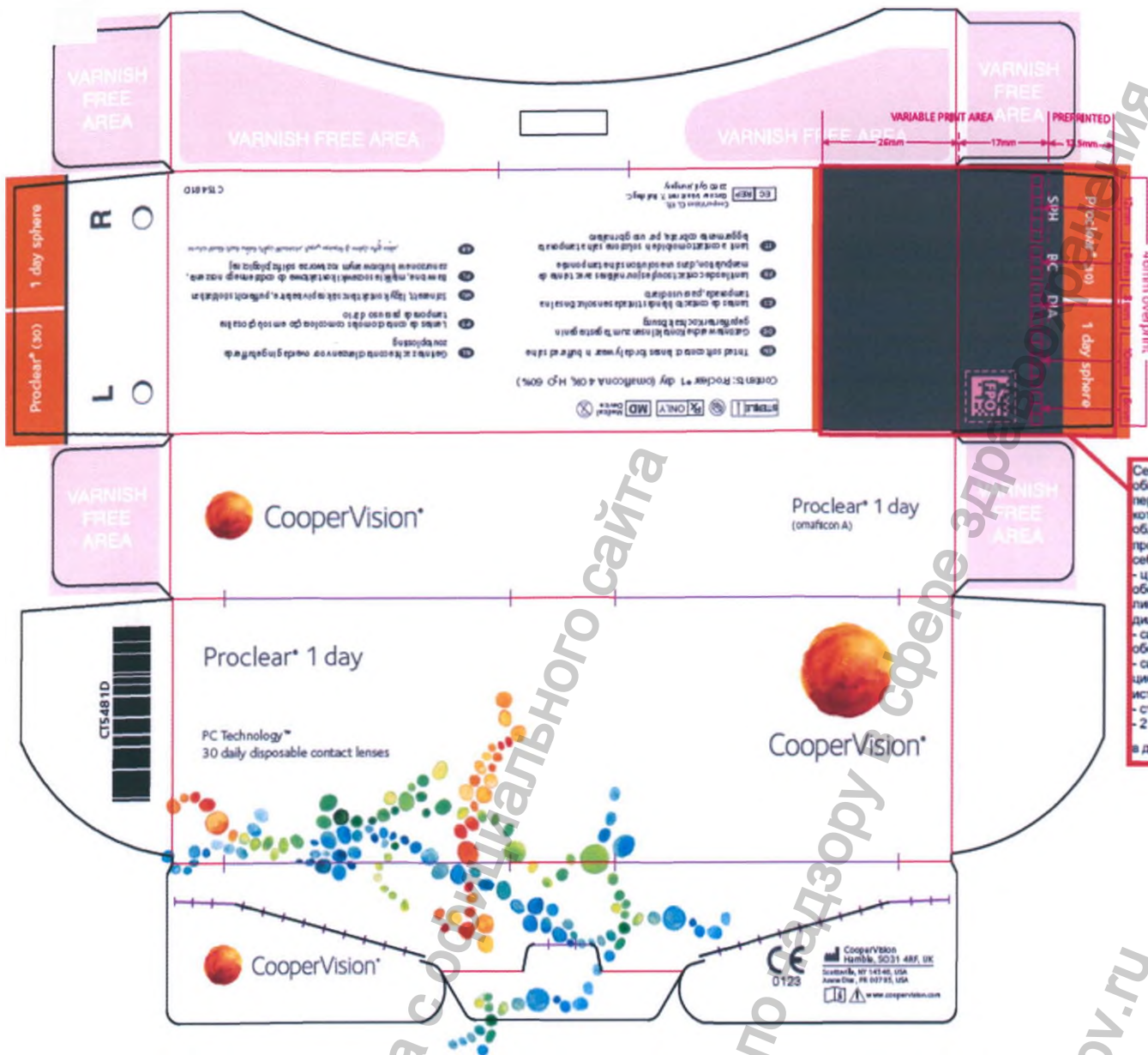
Серым цветом в красной обводке обозначена зона переменной информации которая наносится в данную область непосредственно при производстве и включает в себя:

- цифровое и/или буквенное обозначение параметров линзы (базовая кривизна, диаметр, диоптрия)
- символьное и цифровое обозначение лота
- символьное, буквенное и цифровое обозначение истечения срока годности
- страна происхождения
- 2 двумерных штриховых кода в двух местах

Обновленный макет вторичной упаковки (потребительской тары) с планируемыми изменениями в маркировке для Линзы: omafilcon A 60% 1 day.

Информация получена с официального сайта  
 Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения  
[www.gosdrazhnadzor.gov.ru](http://www.gosdrazhnadzor.gov.ru)





Серым цветом в красной обводке обозначена зона переменной информации, которая наносится в данную область непосредственно при производстве и включает в себя:

- цифровое и/или буквенное обозначение параметров линзы (базовая кривизна, диаметр, диоптрия)
- символическое и цифровое обозначение лота
- символическое, буквенное и цифровое обозначение истечения срока годности
- страна происхождения
- 2 двумерных штриховых кода в двух местах

Обновленный макет вторичной упаковки (потребительской тары) с планируемыми изменениями в маркировке для Линзы: Proclear® 1 day.

Информация получена с официального сайта  
 Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения  
[www.gosdrazhnadzor.gov.ru](http://www.gosdrazhnadzor.gov.ru)

Проект русскоязычной маркировки картонной упаковки (потребительской тары) для  
Линз 56% 1 day · Silicone Hydrogel sphere; somofilcon A 56% 1 day; clariti® 1 day; iWear  
activ. Для Линз в блистерной упаковке с боратно-солевым упаковочным раствором.

**Линзы контактные мягкие корректирующие однодневные.**  
Упаковка содержит 5 или 30 силикон-гидрогелевых  
мягких контактных линз в блистерной упаковке  
с боратно-солевым упаковочным раствором.

**Материал:** сомофилкон А 44%, влагосодержание 56%,  
с УФ-фильтром.

**Рекомендованный режим ношения/срок замены:** дневной/  
1 день.

**Срок годности:** 5 лет (60 месяцев) с даты изготовления. Дата  
истечения срока годности указана на упаковке. Не использовать  
после истечения срока годности.

Хранить при температуре от 0°С до 30°С.

Не для продажи отдельными блистерами!

**Производитель:** КуперВижн Мануфэкчуринг Лимитед, Саус Пойнт,  
Хамбл, Саусгемптон, СО31 4РФ, Соединенное Королевство.

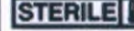
**Уполномоченный представитель производителя,  
принимающий претензии в РФ:** ООО «КуперВижн РУС»,  
Российская Федерация, 123112, г. Москва, Пресненская наб.,  
дом 6, строение 2, этаж 17, помещение I, комната № 1707а,  
тел.: 8-800-200-77-44, e-mail: info@coopervision.com.ru

**Регистрационное удостоверение на медицинское изделие:**  
№ РЗН 2016/4727 от XX.XX.XXXX года

XXXXXXX

ГОСТ  
31586-2012

#### ЗНАЧЕНИЯ СИМВОЛОВ НА УПАКОВКЕ

- BC базовая кривизна/радиус оптической  
зоны задней поверхности
- PWR оптическая сила/задняя вершинная  
рефракция
- DIA общий диаметр/диаметр хорды
- L/R левый/правый
- LOT код партии
- SEQ порядковый номер изделия
- EXP  дата истечения срока годности
-  производитель
-  не использовать при нарушении  
целостности упаковки
-  не требует специальных  
условий утилизации
-  обратитесь к инструкции по  
применению на сайте  
[www.coopervision.ru](http://www.coopervision.ru) для ознакомления  
с противопоказаниями и мерами  
предосторожности
-  знак соответствия директиве ЕС
-  знак соответствия директиве ЕС
-  уполномоченный  
представитель в ЕС
- Made in  
USA/HU произведено в  
США/Венгрии
- UK/CR Соединенном Королевстве/  
Коста-Рике
-  использовать по назначению  
специалиста
-  стерилизация паром
-  медицинское изделие
-  не использовать повторно
-  УФ-фильтр

Проект русскоязычной маркировки картонной упаковки (потребительской тары) для  
Линз 56% 1 day · Silicone Hydrogel sphere; somofilcon A 56% 1 day; stant® 1 day; iWear  
activ. Для Линз в блистерной упаковке с фосфатно-солевым упаковочным раствором.

**Линзы контактные мягкие** корректирующие однодневные.  
Упаковка содержит 5 или 30 силикон-гидрогелевых  
мягких контактных линз в блистерной упаковке  
с фосфатно-солевым упаковочным раствором.

**Материал:** сомофилкон А 44%, влагосодержание 56%,  
с УФ-фильтром.

**Рекомендованный режим ношения/срок замены:** дневной/  
1 день.

**Срок годности:** 5 лет (60 месяцев) с даты изготовления. Дата  
истечения срока годности указана на упаковке. Не использовать  
после истечения срока годности.

Хранить при температуре от 0°C до 30°C.

Не для продажи отдельными блистерами!

**Производитель:** КуперВижн Мануфэкчуринг Лимитед, Саус Пойнт,  
Хамбл, Саусгемптон, СО31 4РФ, Соединенное Королевство.

**Уполномоченный представитель производителя,  
принимающий претензии в РФ:** ООО «КуперВижн РУС»,  
Российская Федерация, 123112, г. Москва, Пресненская наб.,  
дом 6, строение 2, этаж 17, помещение I, комната № 1707а,  
тел.: 8-800-200-77-44, e-mail: info@coopervision.com.ru

**Регистрационное удостоверение на медицинское изделие:**  
№ РЗН 2016/4727 от XX.XX.XXXX года

XXXXXXX

ГОСТ  
31586-2012

#### ЗНАЧЕНИЯ СИМВОЛОВ НА УПАКОВКЕ

BC базовая кривизна/радиус оптической  
зоны задней поверхности

PWR оптическая сила/задняя вершинная  
рефракция

DIA общий диаметр/диаметр хорды

L/R левый/правый

LOT код партии

SEQ порядковый номер изделия

EXP  дата истечения срока годности

 производитель

 не использовать при нарушении  
целостности упаковки

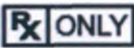
 не требует специальных  
условий утилизации

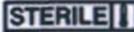
 обратитесь к инструкции по  
применению на сайте  
[www.coopervision.ru](http://www.coopervision.ru) для ознакомления  
с противопоказаниями и мерами  
предосторожности

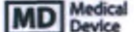
 знак соответствия директиве ЕС

  уполномоченный  
представитель в ЕС

Made in произведено в  
USA/HU США/Венгрии  
UK/CR Соединенном Королевстве/  
Коста-Рике

 использовать по назначению  
специалиста

 стерилизация паром

 медицинское изделие

 не использовать повторно

 УФ-фильтр

Линзы контактные мягкие корректирующие однодневные.

Упаковка содержит X силикон-гидрогелевых мягких контактных линз в блистерной упаковке с боратно или фосфатно\*-солевым упаковочным раствором.

**Материал:** сомофилкон А 44%, влагосодержание 56%, с УФ-фильтром.

**Рекомендованный режим ношения/срок замены:** дневной/1 день.

**Срок годности:** 5 лет (60 месяцев) с даты изготовления. Дата истечения срока годности указана на упаковке. Не использовать после истечения срока годности.

Хранить при температуре от 0°C до 30°C.

Не для продажи отдельными блистерами!

**Производитель:** КуперВижн Мануфэкчуринг Лимитед, Саус Пойнт, Хамбл, Саусгемптон, СО31 4РФ, Соединенное Королевство.

**Уполномоченный представитель производителя,**

**принимающий претензии в РФ:** ООО «КуперВижн РУС», Российская Федерация, 123112, г. Москва, Пресненская наб., дом 6, строение 2, этаж 17, помещение I, комната № 1707а, тел.: 8-800-200-77-44, e-mail: info@coopervision.com.ru

**Регистрационное удостоверение на медицинское изделие:**

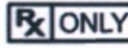
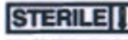
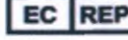
№ РЗН 2016/4727 от XX.XX.XXXX года

\*Для АХ 30° - 50°, 130° - 150° при -0,75 - -1,75 CYL и для АХ 70°, 80°, 100°, 110° при -2,25 CYL в диапазоне D от +0,00 до -6,00; для АХ 10°, 80°, 100°, 170° при -0,75 - -1,75 CYL в диапазоне D от +0,25 до +4,00.

XXXXXXX

ГОСТ  
31586-2012

#### ЗНАЧЕНИЯ СИМВОЛОВ НА УПАКОВКЕ

BC	базовая кривизна/радиус оптической зоны задней поверхности
PWR	оптическая сила/задняя вершинная рефракция
DIA	общий диаметр/диаметр хорды
L/R	левый/правый
LOT	код партии
SEQ	порядковый номер изделия
EXP	дата истечения срока годности
CYL	цилиндр
AX	геометрическая ось
	производитель
	не использовать при нарушении целостности упаковки
	не требует специальных условий утилизации
	обратитесь к инструкции по применению на сайте <a href="http://www.coopervision.ru">www.coopervision.ru</a> для ознакомления с противопоказаниями и мерами предосторожности
	
Made in USA/HU	произведено в США/Венгрии
UK/CR	Соединенном Королевстве/Коста-Рике
	использовать по назначению специалиста
	стерилизация паром
	уполномоченный представитель в ЕС
	знак соответствия директиве ЕС
	медицинское изделие
	не использовать повторно
	УФ-фильтр

Проект русскоязычной маркировки картонной упаковки (потребительской тары) для  
Линз 56% 1 day · Silicone Hydrogel toric; clariti® 1 day toric; iWear astigmatism. Для  
Линз в блистерной упаковке с боратно или фосфатно\*-солевым упаковочным  
раствором.

Проект русскоязычной маркировки картонной упаковки (потребительской тары) для  
Линз 56% 1 day · Silicone Hydrogel multifocal; clarity® 1 day multifocal; iWear active  
presbyopia. Для Линз в блистерной упаковке с боратно-солевым упаковочным  
раствором.

**Линзы контактные мягкие** корректирующие однодневные.

Упаковка содержит 5 или 30 силикон-гидрогелевых мягких контактных линз в блистерной упаковке с боратно-солевым упаковочным раствором.

**Материал:** сомофилкон А 44%, влагосодержание 56%, с УФ-фильтром.

**Рекомендованный режим ношения/срок замены:** дневной/ 1 день.

**Срок годности:** 5 лет (60 месяцев) с даты изготовления. Дата истечения срока годности указана на упаковке. Не использовать после истечения срока годности.

Хранить при температуре от 0°C до 30°C. Не для продажи отдельными блистерами!

**Производитель:** КуперВижн Мануфэкчуринг Лимитед, Саус Пойнт, Хамбл, Саусгемптон, СО31 4РФ, Соединенное Королевство.

**Уполномоченный представитель производителя, принимающий претензии в РФ:** ООО «КуперВижн РУС», Российская Федерация, 123112, г. Москва, Пресненская наб., дом 6, строение 2, этаж 17, помещение I, комната № 1707а, тел.: 8-800-200-77-44, e-mail: info@coopervision.com.ru

**Регистрационное удостоверение на медицинское изделие:** № РЗН 2016/4727 от XX.XX.XXXX года

XXXXXXX  
ГОСТ  
31586-2012

#### ЗНАЧЕНИЯ СИМВОЛОВ НА УПАКОВКЕ

BC базовая кривизна/радиус оптической зоны задней поверхности  
PWR оптическая сила/задняя вершинная рефракция  
DIA общий диаметр/диаметр хорды  
L/R левый/правый  
LOT код партии  
SEQ порядковый номер изделия  
LOW/HIGH ADD низкая/высокая аддидация  
EXP  дата истечения срока годности



производитель



не использовать при нарушении целостности упаковки



не требует специальных условий утилизации



обратитесь к инструкции по применению на сайте



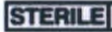
[www.coopervision.ru](http://www.coopervision.ru) для ознакомления с противопоказаниями и мерами предосторожности

Made in  
USA/HU  
UK/CR

произведено в  
США/Венгрии  
Соединенном Королевстве/  
Коста-Рике

 ONLY

использовать по назначению специалиста

 II

стерилизация паром

 REP

уполномоченный представитель в ЕС



знак соответствия директиве ЕС

 Medical Device

медицинское изделие



не использовать повторно

 UV  
BLOCKING

УФ-фильтр

Проект русскоязычной маркировки картонной упаковки (потребительской тары) для  
Линз 56% 1 day · Silicone Hydrogel multifocal; clarity® 1 day multifocal; iShear active  
presbyopia. Для Линз в блистерной упаковке с фосфатно-солевым увлажняющим  
раствором.

**Линзы контактные мягкие корригирующие однодневные.**  
Упаковка содержит 5 или 30 силикон-гидрогелевых  
мягких контактных линз в блистерной упаковке  
с фосфатно-солевым упаковочным раствором.

**Материал:** сомофилкон А 44%, влагосодержание 56%,  
с УФ-фильтром.

**Рекомендованный режим ношения/срок замены:** дневной/  
1 день.

**Срок годности:** 5 лет (60 месяцев) с даты изготовления. Дата  
истечения срока годности указана на упаковке. Не использовать  
после истечения срока годности.

Хранить при температуре от 0°С до 30°С. Не для продажи  
отдельными блистерами!

**Производитель:** КуперВижн Мануфэкчуринг Лимитед, Саус Пойнт,  
Хамбл, Саусгемптон, СО31 4РФ, Соединенное Королевство.

**Уполномоченный представитель производителя,  
принимающий претензии в РФ:** ООО «КуперВижн РУС»,  
Российская Федерация, 123112, г. Москва, Пресненская наб.,  
дом 6, строение 2, этаж 17, помещение I, комната № 1707а,  
тел.: 8-800-200-77-44, e-mail: info@coopervision.com.ru

**Регистрационное удостоверение на медицинское изделие:**  
№ РЗН 2016/4727 от XX.XX.XXXX года

XXXXXXX

ГОСТ  
31586-2012

#### ЗНАЧЕНИЯ СИМВОЛОВ НА УПАКОВКЕ

BC базовая кривизна/радиус оптической  
зоны задней поверхности  
PWR оптическая сила/задняя вершинная  
рефракция  
DIA общий диаметр/диаметр хорды  
L/R левый/правый  
LOT код партии  
SEQ порядковый номер изделия  
LOW/HIGH ADD низкая/высокая аддидация  
EXP  дата истечения срока годности



производитель



не использовать при нарушении  
целостности упаковки



не требует специальных  
условий утилизации



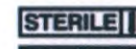
обратитесь к инструкции по  
применению на сайте  
[www.coopervision.ru](http://www.coopervision.ru) для ознакомления  
с противопоказаниями и мерами  
предосторожности



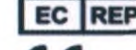
Made in произведено в  
USA/HU США/Венгрии  
UK/CR Соединенном Королевстве/  
Коста-Рике



использовать по назначению  
специалиста



стерилизация паром



уполномоченный  
представитель в ЕС



знак соответствия директиве ЕС



медицинское изделие



не использовать повторно



УФ-фильтр

Проект русскоязычной маркировки картонной упаковки (потребительской тары) для  
Линз iWear harmony: MuDay® daily disposable: 54% 1 day · Silicone Hydrogel asphere.

**Линзы контактные мягкие** корректирующие однодневные. Упаковка содержит 5 или 30 силикон-гидрогелевых мягких контактных линз в блистерной упаковке с фосфатно-солевым упаковочным раствором.

**Материал:** стенфилкон А 46%, влагосодержание 54%, с манипуляционным окрашиванием и УФ-фильтром.

**Рекомендованный режим ношения/срок замены:** дневной/1 день.

**Срок годности:** 7 лет (84 месяца) с даты изготовления. Дата истечения срока годности указана на упаковке. Не использовать после истечения срока годности.

Хранить при температуре от 0°C до 30°C.

Не для продажи отдельными блистерами!

**Производитель:** КуперВижн Мануфэкчуринг Лимитед, Саус Пойнт, Хамбл, Саусгемптон, СО31 4РФ, Соединенное Королевство.

**Уполномоченный представитель производителя, принимающий претензии в РФ:** ООО «КуперВижн РУС», Российская Федерация, 123112, г. Москва, Пресненская наб., дом 6, строение 2, этаж 17, помещение I, комната № 1707а, тел.: 8-800-200-77-44, e-mail: info@coopervision.com.ru

**Регистрационное удостоверение на медицинское изделие:** № РЗН 2016/4727 от XX.XX.XXXX года

XXXXXXX  
ГОСТ  
31586-2012

#### ЗНАЧЕНИЯ СИМВОЛОВ НА УПАКОВКЕ

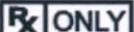
BC базовая кривизна/радиус оптической зоны задней поверхности  
SPH оптическая сила/задняя вершинная рефракция  
DIA общий диаметр/диаметр хорды  
L/R левый/правый  
LOT код партии  
EXP  дата истечения срока годности

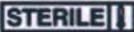
 производитель

 не использовать при нарушении целостности упаковки

 обратитесь к инструкции по применению на сайте [www.coopervision.ru](http://www.coopervision.ru) для ознакомления с противопоказаниями и мерами предосторожности

 **Made in USA/HU UK/CR** произведено в США/Венгрии Соединенном Королевстве/Коста-Рике

 **Rx ONLY** использовать по назначению специалиста

 **STERILE** стерилизация паром

 **EC REP** уполномоченный представитель в ЕС

 **CE** знак соответствия директиве ЕС

 **MD** Medical Device медицинское изделие

 не использовать повторно

 **UV BLOCKING** УФ-фильтр

**Линзы контактные мягкие** корректирующие однодневные. Упаковка содержит 5 или 30 гидрогелевых мягких контактных линз в блистерной упаковке с фосфатно-солевым упаковочным раствором.

**Материал:** омафилкон А 40%, влагосодержание 60%, с манипуляционным окрашиванием.

**Рекомендованный режим ношения/срок замены:** дневной/1 день.

**Срок годности:** 7 лет (84 месяца) с даты изготовления. Дата истечения срока годности указана на упаковке. Не использовать после истечения срока годности.

Хранить при температуре от 0°C до 30°C.

Не для продажи отдельными блистерами!

**Производитель:** КуперВижн Мануфэкчуринг Лимитед, Саус Пойнт, Хамбл, Саусгемптон, СО31 4РФ, Соединенное Королевство.

**Уполномоченный представитель производителя, принимающий претензии в РФ:** ООО «КуперВижн РУС», Российская Федерация, 123112, г. Москва, Пресненская наб., дом 6, строение 2, этаж 17, помещение I, комната № 1707а, тел.: 8-800-200-77-44, e-mail: info@coopervision.com.ru

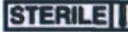
**Регистрационное удостоверение на медицинское изделие:** № РЗН 2016/4727 от XX.XX.XXXX года

XXXXXXX

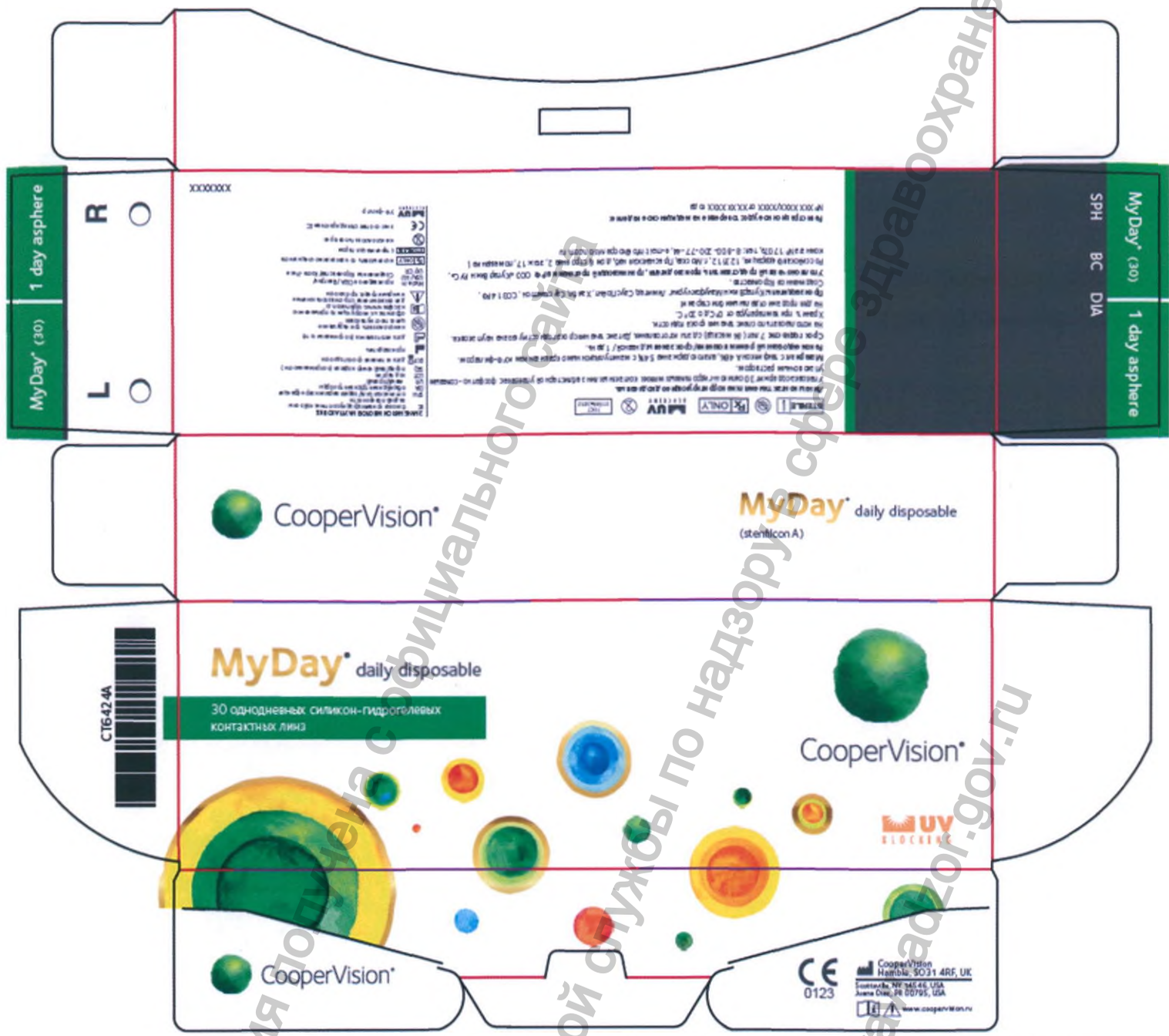
ГОСТ  
31586-2012

#### ЗНАЧЕНИЯ СИМВОЛОВ НА УПАКОВКЕ

BC базовая кривизна/радиус оптической зоны задней поверхности  
SPH оптическая сила/задняя вершинная рефракция  
DIA общий диаметр/диаметр хорды  
L/R левый/правый  
LOT код партии  
EXP  дата истечения срока годности

-  производитель
-  не использовать при нарушении целостности упаковки
-  обратитесь к инструкции по применению на сайте [www.coopervision.ru](http://www.coopervision.ru) для ознакомления с противопоказаниями и мерами предосторожности
- 
-  уполномоченный представитель в ЕС
-  знак соответствия директиве ЕС
- Made in USA/HU произведено в США/Венгрии  
UK/CR Соединенном Королевстве/Коста-Рике
-  использовать по назначению специалиста
-  стерилизация паром
-  медицинское изделие
-  не использовать повторно

Проект русскоязычной маркировки картонной упаковки (подразделительской тары) для  
Линз iWear Fresh; омафилкон А 60% 1 day; 60% 1 day; NNC 1 Day Bio; VISIBLE RELAX;  
Likon Bio 1 Day Active; Proclear® 1 day.



Макет индивидуальной вторичной упаковки (потребительской тары) на русском языке, планируемой к выпуску на территории РФ: Линзы контактные мягкие корригирующие однодневные, вариант исполнения: MyDay® daily disposable

Макет индивидуальной вторичной упаковки (потребительской тары) на русском языке, планируемой к выпуску на территории РФ: Линзы контактные мягкие корригирующие однодневные, вариант исполнения: MuDay® daily disposable (приблизженный вид информации на оборотной стороне упаковки)



Линзы контактные мягкие корригирующие однодневные.

Упаковка содержит 30 силикон-гидрогелевых мягких контактных линз в блистерной упаковке с фосфатно-солевым упаковочным раствором.

**Материал:** стэнфилкон А 46%, влагосодержание 54%, с манипуляционным окрашиванием и УФ-фильтром.

**Рекомендованный режим ношения/срок замены:** дневной/ 1 день.

**Срок годности:** 7 лет (84 месяца) с даты изготовления. Дата истечения срока годности указана на упаковке.

Не использовать после истечения срока годности.

Хранить при температуре от 0°С до 30°С.

Не для продажи отдельными блистерами!

**Производитель:** КуперВижн Мануфэкчуринг Лимитед, Саус Пойнт, Хамбл, Саусгемптон, СО31 4РФ, Соединенное Королевство.

**Уполномоченный представитель производителя, принимающий претензии в РФ:** ООО «КуперВижн РУС», Российская Федерация, 123112, г. Москва, Пресненская наб., дом 6, строение 2, этаж 17, помещение I, комната № 1707а, тел.: 8-800-200-77-44, e-mail: info@coopervision.com.ru

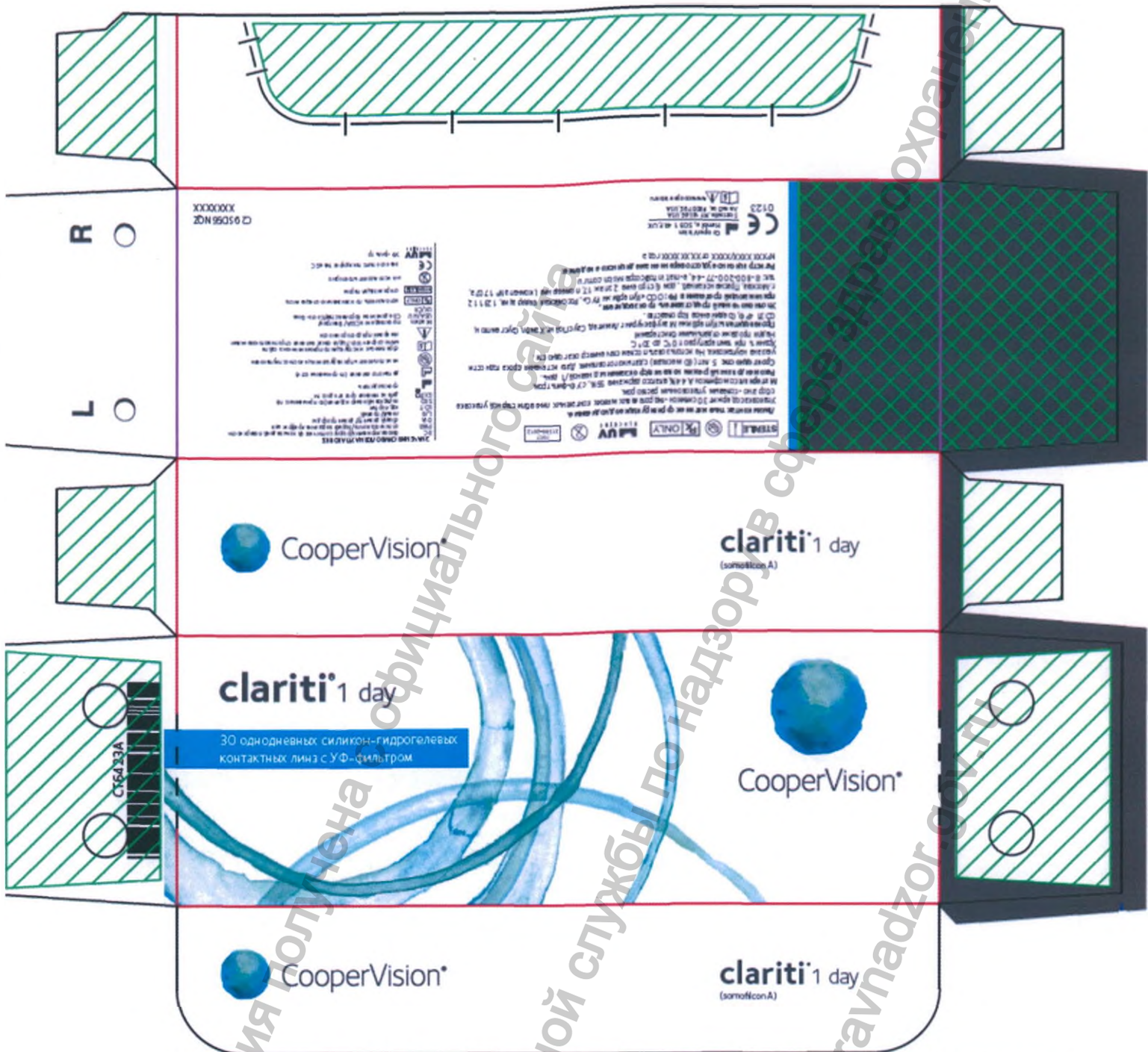
**Регистрационное удостоверение на медицинское изделие:**

№ XXX XXXX/XXXX от XX.XX.XXXX года

#### ЗНАЧЕНИЯ СИМВОЛОВ НА УПАКОВКЕ

BC	базовая кривизна/радиус оптической зоны задней поверхности
SPH	оптическая сила/задняя вершинная рефракция
DIA	общий диаметр/диаметр хорды
L/R	левый/правый
LOT	код партии
SEQ	порядковый номер изделия (по применимости)
EXP	дата истечения срока годности
	производитель
	дата изготовления (по применимости)
	не использовать при нарушении целостности упаковки
	обратитесь к инструкции по применению на сайте <a href="http://www.coopervision.ru">www.coopervision.ru</a> для ознакомления с противопоказаниями и мерами предосторожности
Made in USA/HU UK/CR	произведено в США/Венгрии/Соединенном Королевстве/Коста-Рике
	использовать по назначению специалиста
	стерилизация паром
	не использовать повторно
	знак соответствия директиве ЕС
	УФ-фильтр

XXXXXX;



Макет индивидуальной вторичной упаковки (потребительской тары) на русском языке, планируемой к выпуску на территории РФ: Линзы контактные мягкие корригирующие однодневные, вариант исполнения: clariti® 1 day

Макет индивидуальной вторичной упаковки (потребительской тары) на русском языке, планируемой к выпуску на территории РФ: Линзы контактные мягкие корригирующие однодневные, вариант исполнения: clariti® 1 day (приближенный вид информации на оборотной стороне упаковки)



Линзы контактные мягкие корригирующие однодневные.

Упаковка содержит 30 силикон-гидрогелевых мягких контактных линз в блистерной упаковке с боратно-солевым упаковочным раствором.

Материал: сомофилкон А 44%, влагосодержание 56%, с УФ-фильтром.

Рекомендованный режим ношения/срок замены: дневной/1 день.

Срок годности: 5 лет (60 месяцев) с даты изготовления. Дата истечения срока годности указана на упаковке. Не использовать после истечения срока годности.

Хранить при температуре от 0°С до 30°С

Не для продажи отдельными блистерами!

Производитель: КуперВижн Мануфэкчуринг Лимитед, Саус Пойнт, Хамбл, Саусгемптон, СО31 4РФ, Соединенное Королевство.

Уполномоченный представитель производителя, принимающий претензии в РФ: ООО «КуперВижн РУС», Российская Федерация, 123112, г. Москва, Пресненская наб., дом 6, строение 2, этаж 17, помещение I, комната № 1707а, тел.: 8-800-200-77-44, e-mail: info@coopervision.com.ru

Регистрационное удостоверение на медицинское изделие:  
№ XXX XXXX/XXXX от XX.XX.XXXX года



#### ЗНАЧЕНИЯ СИМВОЛОВ НА УПАКОВКЕ

BC	базовая кривизна/радиус оптической зоны задней поверхности
PWR	оптическая сила/задняя вершинная рефракция
DIA	общий диаметр/диаметр хорды
L/R	левый/правый
LOT	код партии
SEQ	порядковый номер изделия (по применимости)
EXP	дата истечения срока годности
	производитель
	дата изготовления (по применимости)
	не использовать при нарушении целостности упаковки
	обратитесь к инструкции по применению на сайте <a href="http://www.coopervision.ru">www.coopervision.ru</a> для ознакомления с противопоказаниями и мерами предосторожности
Made in USA/HU UK/CR	произведено в США/Венгрии/Соединенном Королевстве/Коста-Рике
	использовать по назначению специалиста
	стерилизация паром
	не использовать повторно
	знак соответствия директиве ЕС
	УФ-фильтр

C29SD56NQ  
XXXXXX

## Линзы контактные мягкие корригирующие однодневные, варианты исполнения:

1. iWear harmony, варианты исполнения: базовая кривизна 8,4 мм; диаметр хорды 14,2 мм; оптическая сила  $-12,00 D - +8,00 D$  с шагом  $0,25 D$  в диапазоне от  $-6,00 D$  до  $+5,00 D$ , и с шагом  $0,50 D$  в диапазонах от  $-6,00 D$  до  $-12,00 D$  и от  $+5,00 D$  до  $+8,00 D$ .
2. MyDay® daily disposable, варианты исполнения: базовая кривизна 8,4 мм; диаметр хорды 14,2 мм; оптическая сила  $-12,00 D - +8,00 D$  с шагом  $0,25 D$  в диапазоне от  $-6,00 D$  до  $+5,00 D$ , и с шагом  $0,50 D$  в диапазонах от  $-6,00 D$  до  $-12,00 D$  и от  $+5,00 D$  до  $+8,00 D$ .
3. 54% 1 day · Silicone Hydrogel asphere, варианты исполнения: базовая кривизна 8,4 мм; диаметр хорды 14,2 мм; оптическая сила  $-12,00 D - +8,00 D$  с шагом  $0,25 D$  в диапазоне от  $-6,00 D$  до  $+5,00 D$ , и с шагом  $0,50 D$  в диапазонах от  $-6,00 D$  до  $-12,00 D$  и от  $+5,00 D$  до  $+8,00 D$ .
4. iWear fresh, варианты исполнения: базовая кривизна 8,7 мм; диаметр хорды 14,2 мм; оптическая сила  $-12,00 D - +8,00 D$  с шагом  $0,25 D$  в диапазонах от  $-0,25 D$  до  $-6,00 D$  и от  $+0,25 D$  до  $+5,00 D$ , и с шагом  $0,50 D$  в диапазонах от  $-6,50 D$  до  $-12,00 D$  и от  $+5,50 D$  до  $+8,00 D$ .
5. omafilcon A 60% 1 day, варианты исполнения: базовая кривизна 8,7 мм; диаметр хорды 14,2 мм; оптическая сила  $-12,00 D - +8,00 D$  с шагом  $0,25 D$  в диапазонах от  $-0,25 D$  до  $-6,00 D$  и от  $+0,25 D$  до  $+5,00 D$ , и с шагом  $0,50 D$  в диапазонах от  $-6,50 D$  до  $-12,00 D$  и от  $+5,50 D$  до  $+8,00 D$ .
6. 60% 1 day, варианты исполнения: базовая кривизна 8,7 мм; диаметр хорды 14,2 мм; оптическая сила  $-12,00 D - +8,00 D$  с шагом  $0,25 D$  в диапазонах от  $-0,25 D$  до  $-6,00 D$  и от  $+0,25 D$  до  $+5,00 D$ , и с шагом  $0,50 D$  в диапазонах от  $-6,50 D$  до  $-12,00 D$  и от  $+5,50 D$  до  $+8,00 D$ .
7. NNC 1 Day Bio, варианты исполнения: базовая кривизна 8,7 мм; диаметр хорды 14,2 мм; оптическая сила  $-12,00 D - +8,00 D$  с шагом  $0,25 D$  в диапазонах от  $-0,25 D$  до  $-6,00 D$  и от  $+0,25 D$  до  $+5,00 D$ , и с шагом  $0,50 D$  в диапазонах от  $-6,50 D$  до  $-12,00 D$  и от  $+5,50 D$  до  $+8,00 D$ .
8. VISIBLE RELAX, варианты исполнения: базовая кривизна 8,7 мм; диаметр хорды 14,2 мм; оптическая сила  $-12,00 D - +8,00 D$  с шагом  $0,25 D$  в диапазонах от  $-0,25 D$  до  $-6,00 D$  и от  $+0,25 D$  до  $+5,00 D$ , и с шагом  $0,50 D$  в диапазонах от  $-6,50 D$  до  $-12,00 D$  и от  $+5,50 D$  до  $+8,00 D$ .
9. Likont Bio 1 Day Active, варианты исполнения: базовая кривизна 8,7 мм; диаметр хорды 14,2 мм; оптическая сила  $-12,00 D - +8,00 D$  с шагом  $0,25 D$  в диапазонах от  $-0,25 D$  до  $-6,00 D$  и от  $+0,25 D$  до  $+5,00 D$ , и с шагом  $0,50 D$  в диапазонах от  $-6,50 D$  до  $-12,00 D$  и от  $+5,50 D$  до  $+8,00 D$ .
10. Proclear® 1 day, варианты исполнения: базовая кривизна 8,7 мм; диаметр хорды 14,2 мм; оптическая сила  $-12,00 D - +8,00 D$  с шагом  $0,25 D$  в диапазонах от  $-0,25 D$  до  $-6,00 D$  и от  $+0,25 D$  до  $+5,00 D$ , и с шагом  $0,50 D$  в диапазонах от  $-6,50 D$  до  $-12,00 D$  и от  $+5,50 D$  до  $+8,00 D$ .
11. 56% 1 day · Silicone Hydrogel sphere, варианты исполнения: базовая кривизна 8,6 мм; диаметр хорды 14,1 мм; оптическая сила  $-10,00 D - +8,00 D$  с шагом  $0,25 D$  в диапазонах от  $-0,50 D$  до  $-6,00 D$  и от  $+0,50 D$  до  $+6,00 D$ , с шагом  $0,50 D$  в диапазонах от  $-6,50 D$  до  $-10,00 D$  и от  $+6,50 D$  до  $+8,00 D$ .
12. somofilcon A 56% 1 day, варианты исполнения: базовая кривизна 8,6 мм; диаметр хорды 14,1 мм; оптическая сила  $-10,00 D - +8,00 D$  с шагом  $0,25 D$  в диапазонах от  $-0,50 D$  до  $-6,00 D$  и от  $+0,50 D$  до  $+6,00 D$ , с шагом  $0,50 D$  в диапазонах от  $-6,50 D$  до  $-10,00 D$  и от  $+6,50 D$  до  $+8,00 D$ .
13. clariti® 1 day, варианты исполнения: базовая кривизна 8,6 мм; диаметр хорды 14,1 мм; оптическая сила  $-10,00 D - +8,00 D$  с шагом  $0,25 D$  в диапазонах от  $-0,50 D$  до  $-6,00 D$  и от  $+0,50 D$  до  $+6,00 D$ , с шагом  $0,50 D$  в диапазонах от  $-6,50 D$  до  $-10,00 D$  и от  $+6,50 D$  до  $+8,00 D$ .
14. iWear activ, варианты исполнения: базовая кривизна 8,6 мм; диаметр хорды 14,1 мм; оптическая сила  $-10,00 D - +8,00 D$  с шагом  $0,25 D$  в диапазонах от  $-0,50 D$  до  $-6,00 D$  и от  $+0,50 D$  до  $+6,00 D$ , с шагом  $0,50 D$  в диапазонах от  $-6,50 D$  до  $-10,00 D$  и от  $+6,50 D$  до  $+8,00 D$ .

- 6,00 D и от +0,50 D до +6,00 D, с шагом 0,50 D в диапазонах от -6,50 D до -10,00 D и от + 6,50 D до +8,00 D.
15. 56% 1 day · Silicone Hydrogel toric, варианты исполнения: базовая кривизна 8,6 мм; диаметр хорды 14,3 мм; значение цилиндра -0,75 D или -1,25 D или -1,75 D или -2,25 D; геометрическая ось от 10° до 180° с шагом 10°; оптическая сила -9,00 D – +4,00 D с шагом 0,25 D в диапазоне от -6,00 D до +4,00 D и с шагом 0,50 D в диапазоне от -6,50 D до -9,00 D.
  16. clariti® 1 day toric, варианты исполнения: базовая кривизна 8,6 мм; диаметр хорды 14,3 мм; значение цилиндра -0,75 D или -1,25 D или -1,75 D или -2,25 D; геометрическая ось от 10° до 180° с шагом 10°; оптическая сила -9,00 D – +4,00 D с шагом 0,25 D в диапазоне от -6,00 D до +4,00 D и с шагом 0,50 D в диапазоне от -6,50 D до -9,00 D.
  17. iWear activ astigmatism, варианты исполнения: базовая кривизна 8,6 мм; диаметр хорды 14,3 мм; значение цилиндра -0,75 D или -1,25 D или -1,75 D или -2,25 D; геометрическая ось от 10° до 180° с шагом 10°; оптическая сила -9,00 D – +4,00 D с шагом 0,25 D в диапазоне от -6,00 D до +4,00 D и с шагом 0,50 D в диапазоне от -6,50 D до -9,00 D.
  18. 56% 1 day · Silicone Hydrogel multifocal, варианты исполнения: базовая кривизна 8,6 мм; диаметр хорды 14,1 мм; оптическая сила -6,00 D – +5,00 D с шагом 0,25 D в диапазоне от -6,00 D до +5,00 D; аддидация низкая (до +2,25 D) или высокая (от +2,25 D до +3,00 D).
  19. clariti® 1 day multifocal, варианты исполнения: базовая кривизна 8,6 мм; диаметр хорды 14,1 мм; оптическая сила -6,00 D – +5,00 D с шагом 0,25 D в диапазоне от -6,00 D до +5,00 D; аддидация низкая (до +2,25 D) или высокая (от +2,25 D до +3,00 D).
  20. iWear activ presbyopia, варианты исполнения: базовая кривизна 8,6 мм; диаметр хорды 14,1 мм; оптическая сила -6,00 D – +5,00 D с шагом 0,25 D в диапазоне от -6,00 D до +5,00 D; аддидация низкая (до +2,25 D) или высокая (от +2,25 D до +3,00 D).

Информация получена с официального сайта  
Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения  
[www.goszdravnadzor.gov.ru](http://www.goszdravnadzor.gov.ru)

Прошнуровано, пронумеровано и скреплено печатью 77 (Семнадцать семь) листа(ов)

Специалист по регуляторным вопросам ООО "КуперВижн РУС"

Эльбикова В.А.



Информация получена с официального сайта  
Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

[www.goszdravnadzor.gov.ru](http://www.goszdravnadzor.gov.ru)