



## Расшифровка обозначений продукции «Бирюса»

Красноярск, 2014 г.

# Бирюса – W 129 KLESSA

1
2
3

Для моделей «Бирюса – 125,127,129,130, 131,132,133,134,135,136,139,143,144,146, 146N,148,149,149D, 237,238,542»

Для моделей «Бирюса – 6,8,10,14,151,153»

### 1. Обозначение цветового исполнения:

W – матовый графит,

M – металлик.

### 2. Номер модели

### 3. Обозначение модификации:

K – хладагент «R600»,

N – система No Frost в морозильной камере,

L – обновленный дизайн с апреля 2011 г.,

E – встроенная ручка,

D – внешний дисплей на двери,

S – электронный блок управления без цифровой индикации,

SS – электронный блок управления с цифровой индикацией,

F – режим замораживания в НТО,

A – класс энергоэффективности «А».

### 3. Обозначение модификации:

K – хладагент «R600»,

E – панельная конструкция (классические модели),

-2 – встроенная ручка,

A - класс энергоэффективности «А»,

AA - класс энергоэффективности «А+».

# Бирюса – F 114 CWA

1 2 3

Для моделей «Бирюса – 108,110,114»

**1. Обозначение вида продукции:**

F – морозильная камера,  
R – холодильник.

**2. Номер модели**

**3. Обозначение модификации:**

C – дизайн Comfort Line.

**Цвет:**

Без обозначения – белый,  
M – металлик,  
W – матовый графит.

A – класс энергоэффективности «А».

Бирюса – 200 Н

1 2

**1. Номер модели, соответствует общему объему.**

**2. Обозначение модификации:**

Н – хладагент 134а,

Т – хладагент R404а,

Э – оборудование с электронным терморегулятором,

В – оборудование с обдуваемым теплообменником,

К – оборудование с глухой крышкой

Ш – оборудование с теплоотражающей стеклянной крышкой,

С – оборудование с гнутой стеклянной крышкой.

прилавки витрины

Бирюса – 500 D

1 2

**1. Номер модели, соответствует общему объему.**

**2. Обозначение модификации:**

D – дополнительная охлаждаемая камера,

Q – температура полезного объема от -12 до -6 С,

С – температура полезного объема от -6 до -0 С.

# Бирюса – 520 НВЭ

1 2

Для моделей «Бирюса – 460, 520»	Для моделей «Бирюса – 152, 154, 290, 310»
<b>1. Номер модели, соответствует общему объему.</b>	
<b>2. Обозначение модификации:</b> Н – хладагент 134а, Э – оборудование с электронным терморегулятором, В – оборудование с обдуваемым теплообменником, -1 – оборудование без световой рекламной панели	<b>2. Обозначение модификации:</b> Е – панельная конструкция, К – хладагент R600, S – электронный блок управления, Р – оборудование со световой рекламной панелью, N – оборудование с принудительной циркуляцией воздуха, Z - замок.