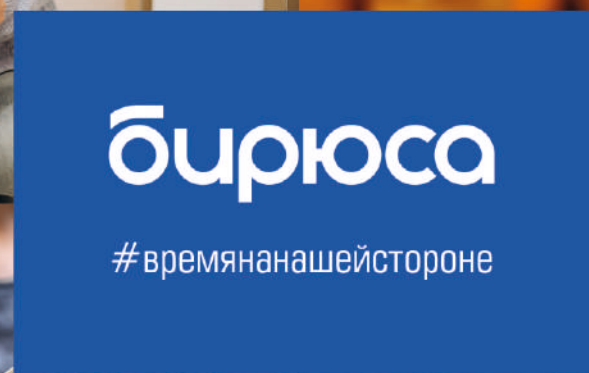


бирюса

БЫТОВАЯ ТЕХНИКА



О КОМПАНИИ

Красноярск - это сердце Сибири. Именно здесь находится Красноярский завод «Бирюса» - один из крупнейших производителей холодильной техники в России, единственный производитель в Восточной Сибири. Предприятие производит бытовые холодильники, морозильные камеры, торговое и медицинское холодильное оборудование.

История Красноярского завода «Бирюса» началась в 1963 году.

Уже в 1964 году с конвейера сошел первый холодильник под маркой «Бирюса». Холодильник был назван в честь красивой горной и холодной реки в Сибири.

Компания «Бирюса» сегодня - это технологичное предприятие, которое постоянно развивается, внедряет и совершенствует технологии. Использует в производстве современные материалы и комплектующие мировых производителей.

Под брендом «Бирюса» представлены холодильники с системой Full No Frost, Static, Side-by-side, стиральные машины, посудомоечные машины встроенные и отдельностоящие, сплит-системы бытового и промышленного назначения, бытовые и торговые морозильные лари, холодильные шкафы и витрины, медицинское оборудование. Продукция завода отличается современным дизайном, новыми технологиями и долговечностью.

Качество, проверенное временем!

Морозильные лари

Условные обозначения и сокращения



Ширина



Количество
пластиковых корзин



Количество
металлических корзин

ôurюса

Морозильные лари с системой No Frost



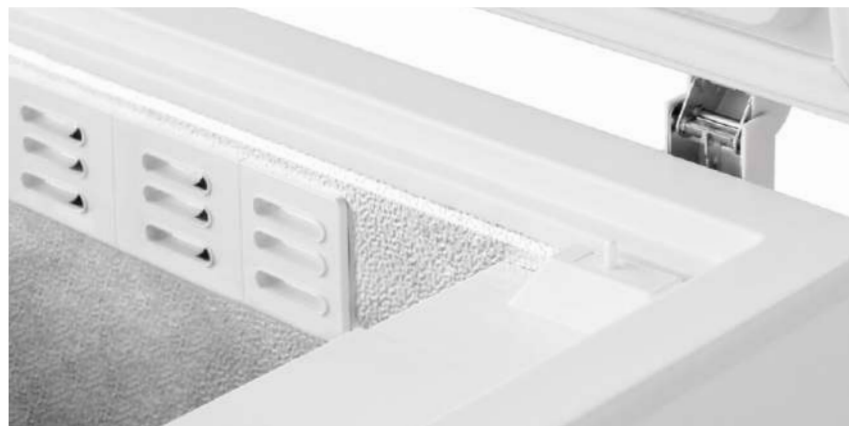
Данные модели оснащены **электронной системой управления** и имеют два режима работы: морозильник с температурой хранения до -18°, и холодильник – от 0 до +10°.



Благодаря системы **No Frost** исключается образование инея и льда в камере. Внутренние стенки всегда остаются чистыми и абсолютно сухими.



С помощью **динамической системы** холодный воздух циркулирует по всему внутреннему объему, равномерно охлаждая продукты.



В режиме «морозильник» ларь **можно эксплуатировать в неотапливаемых помещениях** с температурой до -15 градусов.



Бирюса 285 KDN

- Электронное управление
- Система No Frost
- Режимы холодильник/морозильник
- Работа в неотапливаемых помещениях до -15°C
- Режим замораживания
- Индикация повышения температуры
- Индикация работы компрессора

Высота 81 см	Ширина 120.5 см	Глубина 54 см
Внутренний объем		225 л
Температурный режим		от -18 до +10°C
Sуточное электропотребление 1.7 кВт*ч		Мощность замораживания 17 кг/сут





Бирюса 240 KDN

- Электронное управление
- Система No Frost
- Режимы холодильник/морозильник
- Работа в неотапливаемых помещениях до -15°C
- Режим замораживания
- Индикация повышения температуры
- Индикация работы компрессора

Высота 81 см	Ширина 105.5 см	Глубина 54 см
Внутренний объем		190 л
Температурный режим		от -18 до +10°C
Суточное электропотребление 1.5 кВт*ч		Мощность замораживания 17 кг/сут



Бирюса 210 KDN

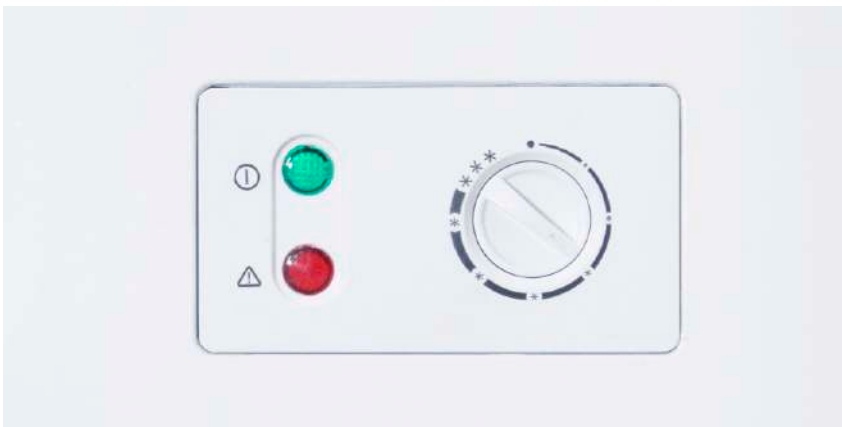
- Электронное управление
- Система No Frost
- Режимы холодильник/морозильник
- Работа в неотапливаемых помещениях до -15°C
- Режим замораживания
- Индикация повышения температуры
- Индикация работы компрессора



Высота 81 см	Ширина 93.5 см	Глубина 54 см
Внутренний объем		160 л
Температурный режим		от -18 до +10°C
Суточное электропотребление 1.2 кВт*ч		Мощность замораживания 17 кг/сут



Широкие и узкие морозильные лари



Механическое управление, стойкое к перепадам электрического напряжения и механическим воздействиям, рассчитано на длительную и интенсивную эксплуатацию.



Обновленные корзины выполнены из прочного пластика.



Внутренняя обшивка корпуса выполнена из **антикоррозионного текстурированного алюминия**, обеспечивающего экологичную надёжность ларя.



Узкие морозильные лари занимают немного места, но при этом довольно вместительны. **Встроенные эргономичные ручки** удобны в использовании и занимают минимум пространства вокруг ларя.



Бирюса 355 КХ

- Механическое управление
- Ручная разморозка
- Режим замораживания
- Индикация повышения температуры
- Индикация сети

Высота 81 см	Ширина 120.5 см	Глубина 66.5 см
Внутренний объем		330 л
Температурный режим		-18°C
Суточное электропотребление 1.6 кВт*ч		Мощность замораживания 20 кг/сут





Бирюса 285 КХ

- Механическое управление
- Ручная разморозка
- Режим замораживания
- Индикация повышения температуры
- Индикация сети

Высота 81 см	Ширина 120.5 см	Глубина 54 см
Внутренний объем		260 л
Температурный режим		-18°C
Суточное электропотребление 1.2 кВт*ч		Мощность замораживания 14 кг/сут



Бирюса 305 КХ

- Механическое управление
- Ручная разморозка
- Режим замораживания
- Индикация повышения температуры
- Индикация сети



Высота 81 см	Ширина 105.5 см	Глубина 66.5 см
Внутренний объем		285 л
Температурный режим		-18°C
Суточное электропотребление 1.3 кВт*ч		Мощность замораживания 17 кг/сут



Бирюса 240 КХ

- Механическое управление
- Ручная разморозка
- Режим замораживания
- Индикация повышения температуры
- Индикация сети



Высота 81 см	Ширина 105.5 см	Глубина 54 см
Внутренний объем	220 л	
Температурный режим	-18°C	
Суточное электропотребление 1.2 кВт*ч	Мощность замораживания 14 кг/сут	



Бирюса 260 КХ

- Механическое управление
- Ручная разморозка
- Режим замораживания
- Индикация повышения температуры
- Индикация сети



Высота 81 см	Ширина 93.5 см	Глубина 66.5 см
Внутренний объем		240 л
Температурный режим		-18°C
Суточное электропотребление 1.2 кВт*ч	Мощность замораживания 14 кг/сут	





Бирюса 210 КХ

- Механическое управление
- Ручная разморозка
- Режим замораживания
- Индикация повышения температуры
- Индикация сети

Высота 81 см	Ширина 93.5 см	Глубина 54 см
Внутренний объем		200 л
Температурный режим		-18°C
Суточное электропотребление 1.0 кВт*ч		Мощность замораживания 17 кг/сут





Бирюса 200 КХ

- Механическое управление
- Ручная разморозка
- Режим замораживания
- Индикация повышения температуры
- Индикация сети

Высота 81 см	Ширина 75.5 см	Глубина 66.5 см
Внутренний объем		190 л
Температурный режим		-18°C
Суточное электропотребление 1.0 кВт*ч		Мощность замораживания 17 кг/сут



Бирюса 155 КХ

- Механическое управление
- Ручная разморозка
- Режим замораживания
- Индикация повышения температуры
- Индикация сети



«75.5»

Высота 81 см	Ширина 75.5 см	Глубина 54 см
Внутренний объем		145 л
Температурный режим -18 °C		
Суточное электропотребление 0.9 кВт*ч	Мощность замораживания 14 кг/сут	

Бирюса 170 КХ

- Механическое управление
- Ручная разморозка
- Режим быстрого замораживания
- Режимы охлаждения и заморозки
- Индикация повышения температуры
- Индикация сети



«63.2»

Высота 85 см	Ширина 63.2 см	Глубина 55 см
Внутренний объем		142 л
Температурный режим от -24 до +10 °C		
Суточное электропотребление 1.3 кВт*ч	Мощность замораживания 6.5 кг/сут	



1x
ПЛАСТИК



1x
МЕТАЛЛ



Бирюса 100 КХ

- Механическое управление
- Ручная разморозка
- Режим замораживания
- Индикация повышения температуры
- Индикация сети



Высота 81 см	Ширина 56.5 см	Глубина 54 см
Внутренний объем		100 л
Температурный режим -18 °C		
Суточное электропотребление 0.8 кВт*ч	Мощность замораживания 14 кг/сут	

Бирюса 115 КХ

- Механическое управление
- Ручная разморозка
- Режим быстрого замораживания
- Режимы охлаждения и заморозки
- Индикация повышения температуры
- Индикация сети



Высота 85 см	Ширина 54.5 см	Глубина 49.5 см
Внутренний объем		99 л
Температурный режим от -24 до +10 °C		
Суточное электропотребление 0.98 кВт*ч	Мощность замораживания 4.5 кг/сут	



Технические характеристики морозильных ларей

Модель морозильного ларя



Бирюса 285 KDN

Бирюса 240 KDN

Бирюса 210 KDN

Бирюса 355 KX

Бирюса 285 KX

Бирюса 305 KX

Габаритные размеры

Высота	810 мм	810 мм	810 мм	810 мм	810 мм	810 мм
Ширина	1205 мм	1055 мм	935 мм	1205 мм	1205 мм	1055 мм
Глубина	540 мм	540 мм	540 мм	665 мм	540 мм	665 мм

Энергопотребление

Суточный расход электроэнергии	1.7 кВт*ч	1.5 кВт*ч	1.2 кВт*ч	1.6 кВт*ч	1.2 кВт*ч	1.3 кВт*ч
Потребляемая мощность	110 Вт	110 Вт	110 Вт	100 Вт	96 Вт	98 Вт
Отклонение напряжения в сети	от 187 до 242 В					

Объем	225 л	190 л	160 л	330 л	260 л	285 л
Температурный режим	от -18 до +10°C	от -18 до +10°C	от -18 до +10°C	до -18 °C	до -18 °C	до -18 °C
Тип управления	Электронный	Электронный	Электронный	Механический	Механический	Механический
Размораживание	No Frost	No Frost	No Frost	Ручное	Ручное	Ручное
Мощность замораживания (не менее)	17 кг/сут	17 кг/сут	17 кг/сут	20 кг/сут	14 кг/сут	17 кг/сут
Режим быстрого замораживания	+	+	+	+	+	+
Работа в неотапливаемых помещениях (до -15 °C)	+	+	+	-	-	-
Масса (не более)	44 кг	40 кг	39 кг	41 кг	36 кг	39 кг
Уровень шума	50 дБА	50 дБА	50 дБА	43 дБА	43 дБА	43 дБА
Количество корзин	4	3	3	2	2	2
Установленный срок службы (не менее)	7 лет	7 лет	7 лет	7 лет	7 лет	7 лет



Бирюса 240 КХ



Бирюса 260 КХ



Бирюса 210 КХ



Бирюса 200 КХ



Бирюса 155 КХ



Бирюса 170 КХ



Бирюса 100 КХ



Бирюса 115 КХ

810 мм	810 мм	810 мм	810 мм	810 мм	850 мм	810 мм	850 мм
1055 мм	935 мм	935 мм	755 мм	755 мм	632 мм	565 мм	545 мм
540 мм	665 мм	540 мм	665 мм	540 мм	550 мм	540 мм	495 мм

1.2 кВт*ч	1.2 кВт*ч	1.0 кВт*ч	1.0 кВт*ч	0.9 кВт*ч	1.3 кВт*ч	0.8 кВт*ч	0.98 кВт*ч
95 Вт	96 Вт	82 Вт	80 Вт	80 Вт	130 Вт	75 Вт	110 Вт
от 187 до 242 В	от 220 до 240 В	от 187 до 242 В	от 220 до 240 В				

220 л	240 л	200 л	190 л	145 л	142 л	100 л	99 л
до -18 °С	от +10 до -24 °С	до -18 °С	от +10 до -24 °С				
Механический	Механический	Механический	Механический	Механический	Механический	Механический	Механический
Ручное	Ручное	Ручное	Ручное	Ручное	Ручное	Ручное	Ручное
14 кг/сут	14 кг/сут	17 кг/сут	17 кг/сут	14 кг/сут	6.5 кг/сут	14 кг/сут	4.5 кг/сут
+	+	+	+	+	+	+	+
-	-	-	-	-	-	-	-
33 кг	34 кг	32 кг	31 кг	27 кг	28 кг	21 кг	22 кг
43 дБА	42 дБА	43 дБА	40 дБА				
1	1	1	1	1	1	1	1
7 лет	5 лет	7 лет	5 лет				

Каталог бытовой техники

Компания «Бирюса» оставляет за собой
право изменения технических
характеристик и ассортимента

бирюса

biryusa.ru