



КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ

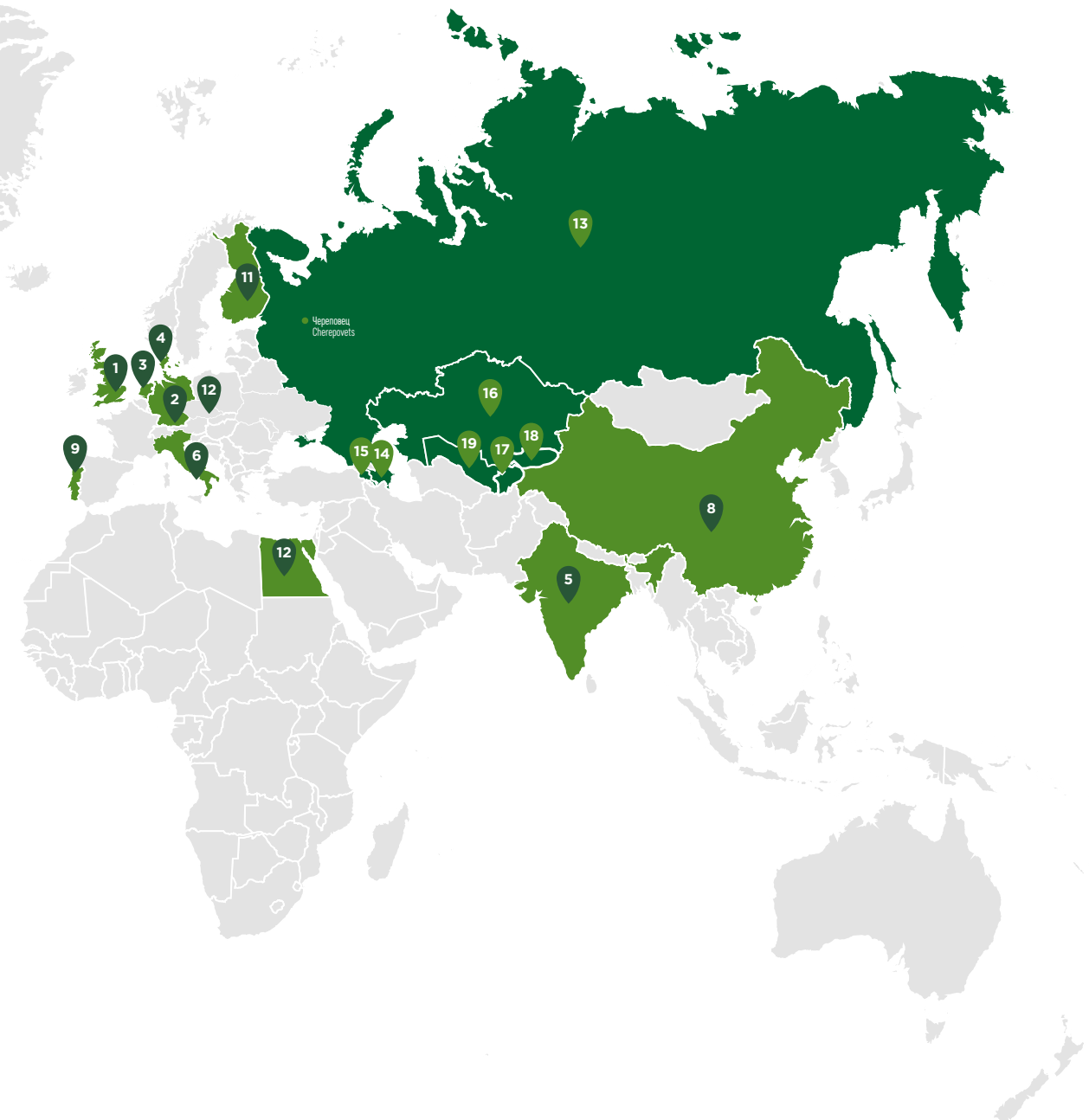
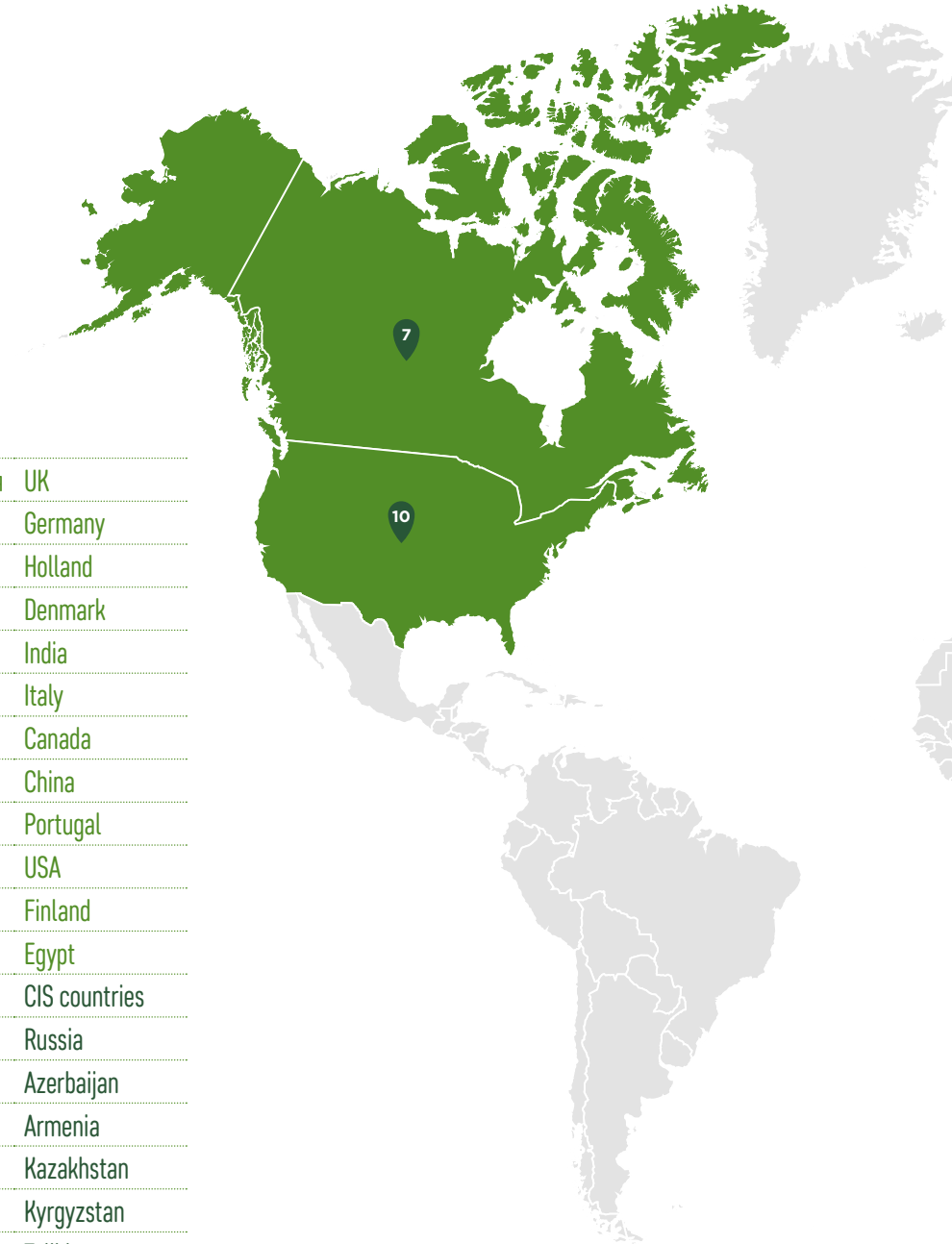
.....  
PRODUCT CATALOG

2019

# ГЕОГРАФИЯ ПОСТАВОК

# GEOGRAPHY OF DELIVERIES

1	Великобритания	UK
2	Германия	Germany
3	Голландия	Holland
4	Дания	Denmark
5	Индия	India
6	Италия	Italy
7	Канада	Canada
8	Китай	China
9	Португалия	Portugal
10	США	USA
11	Финляндия	Finland
12	Египет	Egypt
	Страны СНГ	CIS countries
13	Россия	Russia
14	Азербайджан	Azerbaijan
15	Армения	Armenia
16	Казахстан	Kazakhstan
17	Киргизия	Kyrgyzstan
18	Таджикистан	Tajikistan
19	Узбекистан	Uzbekistan



# О ПРЕДПРИЯТИИ

АО «Череповецкий фанерно-мебельный комбинат» – лидер среди производителей древесно-стружечных и ламинированных плит в России, входит в десятку крупных предприятий деревообрабатывающей промышленности. «ЧФМК» – надежный поставщик высококачественной продукции.

## «Лучший экспортер России» с 1999 года.

Завод был основан в 1958 году, в настоящее время в подразделениях компании работает более 2000 человек.

### Предприятие производит:

- Фанеру березовую (1525 × 1525 мм) марки ФК – 150 000 м<sup>3</sup>
- Древесно-стружечные плиты (ДСП) – 520 000 м<sup>3</sup>
- Ламинированные древесно-стружечные плиты (ЛДСП) – 323 000 м<sup>3</sup>

- Пиломатериалы хвойные – 40 000 м<sup>3</sup>

«ЧФМК» регулярно вкладывает значительные средства в модернизацию производства, большое внимание уделяет лесопользованию и лесовосстановлению. Поставки древесины осуществляются согласно международным требованиям FSC и EUTR.

АО «Череповецкий ФМК» – активно растущее предприятие, уважающее долгосрочное партнерство.



# ABOUT US

Cherepovets Plywood & Furniture Plant (CPFP) – the leader among manufacturers of chipboard and film-faced chipboards in Russia, one of the ten major enterprises of the woodworking industry. Cherepovets Plywood & Furniture Plant is a reliable supplier of high quality products.

## «The best exporter of Russia» since 1999 year.

The factory was founded in 1958, currently in the departments of the company employs 2000 people.

### The company produces:

- Birch plywood 5 × 5 ft interior grade – 150,000 м<sup>3</sup>
- Wood chipboard (Chipboard) – 520,000 м<sup>3</sup>
- Film-faced chipboards – 323,000 м<sup>3</sup>
- Sawn-wood – 40,000 м<sup>3</sup>

Cherepovets Plywood & Furniture Plant invests significant funds in modernization of production, pays great attention to forest management and reforestation. Wood supplies are carried out according to the international requirements of the FSC and EUTR.

Cherepovets Plywood & Furniture Plant, JSC is a dynamically developing company that respects long-term partnership. Reliable manufacturer and supplier of quality products.

# ФАНЕРА БЕРЕЗОВАЯ

Берёзовая фанера (1525 × 1525 мм) марки ФК занимает основное место в ассортименте «Череповецкого ФМК». Это самый распространенный строительный и конструкционный материал, используемый в мебельном производстве, строительстве и других сферах. Собственное фанерное производство базируется на современном оборудовании признанных мировых лидеров.

## Преимущества берёзовой фанеры:

Фанера АО «ЧФМК» отвечает мировым стандартам качества: изготавливается из березового шпона с применением низкотоксичной смолы собственного производства.

## Основные характеристики фанеры ФК:

- водостойкость
- высокая прочность
- текстура натурального дерева
- высокое качество шлифования

## Сфера применения:

- мебельное производство
- тара, упаковка
- строительство
- внутренняя отделка помещений, устройство полов

## Имеющиеся сертификаты:

CARB2, EPA TSCA Title VI, CE.



# BIRCH PLYWOOD

Natural birch plywood 1525 × 1525 mm, interior is the main product in Cherepovets Plant range. Plywood is widely used in different industrial sectors including construction and furniture manufacturing. Our plywood production facilities are regularly upgraded and are equipped with the latest machinery.

## Advantages of birch plywood:

Plywood birch manufactured by Cherepovets plywood & furniture plant meets the highest international standards of quality. Layers of plywood are made of birch veneer and we use a low-toxic in-house developed resin.

## The main characteristics of interior plywood:

- water resistance
- excellent strength
- natural wood texture
- good quality surface

## Applications:

- furniture manufacturing
- container production, packaging
- construction
- interior decorating, flooring

## Certificates:

CARB Phase 2, EPA TSCA Title VI, CE.





## Спецификация

Фанера kleеная березовая (ФК)	ТУ 13-00255094-50-98 (ГОСТ 10.55-71)
Формат, мм	1525×1525
Толщина, мм	3–32
Предельное отклонение по длине (ширине), мм	± 4
Сорт фанеры	B, BB, B/BB, BB/BB, BB/CP, CP, CP/CP, CP/C, C, C/BB
Количество слоев	от 3 до 27 в зависимости от толщины
Качество поверхности	шлифованная, нешлифованная
Класс эмиссии формальдегида	E1 (содержание формальдегида до 8 мг на 100 г абсолютно сухой фанеры, выделение формальдегида до 3,5 мг/м <sup>2</sup> /h - метод газового анализа)
Влажность	4,5–8%
Шлифование	до толщины 25 мм включительно

## Specification

Birch plywood (Interior)	Technical Requirements – TU 13-00255094-50-98 (GOST 10.55-71)
Size, mm	1525×1525
Thickness, mm	3–32
Length (width) limit deviation, mm	± 4
Plywood grades (exterior layers' quality)	B, BB, B/BB, BB/BB, BB/CP, CP, CP/CP, CP/C, C, C/BB
Number of layers	from 3 to 27 depending on the thickness
Surface quality	polished, non-polished
Formaldehyde emission class	E1 (formaldehyde content up to 8 mg per 100 g of absolutely dried plywood, formaldehyde emission up to 3,5 mg/m <sup>2</sup> /h - method of gas analysis)
Humidity	4.5–8%
Polishing	up to 25 mm thickness inclusive

# ДРЕВЕСНО-СТРУЖЕЧНАЯ ПЛИТА

Древесно-стружечные плиты (ДСП) Череповецкого ФМК предназначены для производства мебели и других товаров народного потребления. Применяются в строительстве в качестве конструкционных и отделочных материалов. Объем производства – 520 000 м<sup>3</sup> в год.

## Преимущества ДСП ЧФМК:

- Сыревая база – высокая плотность и твердость наружных слоев за счет использования северных пород березы и ели.
- Технологичность – использование автоматизированной линии непрерывного прессования.
- Опыт и традиции – 60-летний опыт производства качественной ДСП.
- Экологичность – безотходное производство плиты с соблюдением европейских

стандартов экологической безопасности. По содержанию формальдегида продукция соответствует европейским классам эмиссии Е0,5 и Е1.

- ДСП с повышенной водостойкостью.
- Продукция FSC сертифицирована.



# CHIPBOARD

Partical boards from Cherepovets Plywood & furniture plants are designed for the production of furniture and other goods which used in construction as structural and finishing materials. The production volume is 520,000 m<sup>3</sup> of chipboards per year.

## Cherepovets Plant's Chipboard advantages are:

- Resource base – high density and hardness of the outer layers through the use of Northern species of birch and spruce.
- Manufacturability – use of continuous pressing of the "Diefenbacher" (Germany).
- Experience and tradition – 60 years of experience in manufacturing high quality Chipboards.
- Environmentally – friendly European standards of emission class Е0,5 and Е1.
- Production of chipboards with increasing water resistant.
- FCS certified.



## Спецификация

ДСП	Группа Р2, мелкоструктурная, шлифованная с 2-х сторон, ГОСТ 10632-2014
Формат, мм	2440×1830, 2500×1830, 2750×1830, 3060×1830, 3660×1830, 3500×1750, 4200×1830
Толщина, мм	8–38
Допуск по толщине, мм	±0,3
Плотность, (в зависимости от толщины плиты), кг/м <sup>3</sup>	570–750
Влажность	5–7%
Класс эмиссии формальдегида	E1, E0,5
Продукция FSC сертифицирована	

## Specification

Chipboard	Standard P1 Grade, Superfine P2 Grade Russian Standards – GOST 10632-2014
Size, mm	2440×1830, 2500×1830, 2750×1830, 3060×1830, 3660×1830, 3500×1750, 4200×1830
Thickness, mm	8–38
Thickness (sanded), mm	±0,3
Density (depending on thickness), kg/m <sup>3</sup>	570–750
Moisture content	5–7%
Formaldehyde emission class	E1, E0,5
FSC sertified	

# ЛАМИНИРОВАННЫЕ ДРЕВЕСНО-СТРУЖЕЧНЫЕ ПЛИТЫ

Ламинированные древесно-стружечные плиты (ЛДСП) NORDECO design – это высококачественные ЛДСП, облицованые меламиновыми пленками на основе декоративных бумаг ведущих мировых производителей: Shattdecor, Impress, Interprint, Confalonieri, производимые на новейшем оборудовании, с объемом выпуска до 323 000 м<sup>3</sup> в год.

Коллекция NORDECO design включает в себя широкую гамму популярных декоров и тиснений, исполненных на плите с пониженным содержанием формальдегида, (классом эмиссии Е0,5). Декоры ежегодно обновляются в соответствии с мировыми трендами.

## Коллекция NORDECO Design

Более 100 декоров, в составе которых:

- 19 монохромных декоров и металликсов
- 81 вид деревесных и фантазийных декоров.

4 типа тиснений:

- WL – вудлайн
- Р – мелкая шагрень
- М – матовое
- Т – деревесные поры

[www.nordeco.design](http://www.nordeco.design)



# FILM-FACED CHIPBOARD

Film-faced chipboard NORDECO design is high-quality laminated chipboard lined with melamine films based on decorative papers of leading world manufacturers: Shattdecor, Impress, Interprint, Confalonieri, produced on the latest equipment, with a production volume up to 323,000 m<sup>3</sup> per year.

The NORDECO design collection includes a wide range of popular decors and embosses, which are updated annually in accordance with global trends. You can also find chipboard with high water resistance. The entire range of this product is available with formaldehyde class Е0.5.

## NORDECO Design

More than 100 decors, which includes:

- 19 monochrome decors and metallized decors;
- 81 types of wood and fantasy decors.

4 types of embossing:

- WL – woodline,
- Р – orange peel,
- М – matt,
- Т – woodgrain



[www.nordeco.design](http://www.nordeco.design)

## Спецификация

ЛДСП	ДСП Р2, СОРТ 1, мелкоструктурная, шлифованная, ГОСТ 32289-2013
Формат, мм	2750×1830,
Толщина, мм	8, 10, 12, 16, 18, 22, 25, 32, 38 Другие толщины по запросу
Класс эмиссии формальдегида	Е0,5
Тиснение	Древесные поры, шагрень, гладкое матовое, вудлайн
Декоры	Более 100
FSC mixed credit	

## Specification

Film-faced chipboard	Superfine P2 Grade, GOST 32289-2013
Size, mm	2750×1830
Thickness, mm	8, 10, 12, 16, 18, 22, 25, 32, 38 Other thickness can be produced on your request
Formaldehyde emission class	E0,5
Embossing designs	Woodline, Matt, Orange peel, Woodgrain
Decors	More than 100
FSC mixed credit	

## Нормы загрузки

Размер, мм	Площадь плиты, м <sup>2</sup>	Толщина, мм	Плит в паллете	Плит в еврофоре
2750×1830	5,0325	8	72	648
		10	60	540
		12	50	500
		16	36	360
		18	34	340
		22	28	280
		25	24	240
		32	21	189
		38	18	162

## Loading norms

Size, mm	Squareplates, m <sup>2</sup>	Thicknesses, mm	Plates in the pallet	Plates in eurotrucks
2750×1830	5,0325	8	72	648
		10	60	540
		12	50	500
		16	36	360
		18	34	340
		22	28	280
		25	24	240
		32	21	189
		38	18	162

Упаковка для автотранспорта: снизу – обложка из ДСП, сверху – гофрокартон, стальная упаковочная лента.

Packing for transport: Lower – chipboard cover, top – corrugated cardboard, steel packing tape.

# ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫЕ

Череповецкий фанерно-мебельный комбинат выпускает хвойные обрезные пиломатериалы из двух видов древесины: сосны и ели в широком спектре размеров и сечений. Все пиломатериалы проходят камерную сушку до 18% влажности.

Продукция выпускается на окорочном станке, обрабатывающем бревна диаметром 600 мм и на фрезерно-брюсующей линии, перерабатывающей бревна до 450 мм после чего сырье обрабатывается круглопильным станком с двумя валами с высотой распила до 305 мм.

Выпускаемая продукция обладает высокой геометрической точностью, соответствует требованиям ГОСТ 26002-83.

При отгрузке продукция упаковывается в пластиковую пленку, окутывающую пачку с 5-ти сторон и маркируется. Вся продукция сертифицирована.

**Более 70% производимых пиломатериалов экспортится в страны Европы и Азии.**

**Источник древесины:**

Ель, сосна



# CONIFEROUS SAWN WOOD

Cherepovets Plywood and Furniture Plant produces coniferous edged sawn timber of two types of wood: pine and spruce in a wide range of sizes and sections. All sawn timber is dried to 18% moisture.

Debarking of logs up to 600 mm in diameter is conducted on CAMBIO 70-66 BA machines. Logs up to 450 mm in diameter are processed on a KOCKUMS 240-15 chipper canter and on a twin shaft LINCK MKV- 5 circular gang saw with 305 mm maximum cutting height.

Manufactured products have a high geometric accuracy, meets the requirements of GOST 26002-83.

Products is packaged into plastic film from 5 sides and marked. All products are FSC certified.

**More than 70% of lumber produced is exported to Europe and Asia.**

**Wood source:**

Spruse, Pine



## Спецификация

Центральные доски	44 × 100/125/150/175/200/225 мм 50 × 100/125/150/175/200/225 мм 28/32/38 × 100/125 мм 63 × 175/200/225 мм
Боковые доски	19/22 × 100/125/150/175/200/225 мм
Длина, м	4,8; 5,1; 5,4; 5,7; 6,0
Сортировка	I–IV, V сорт
Влажность	до 18% (16 ± 2%)

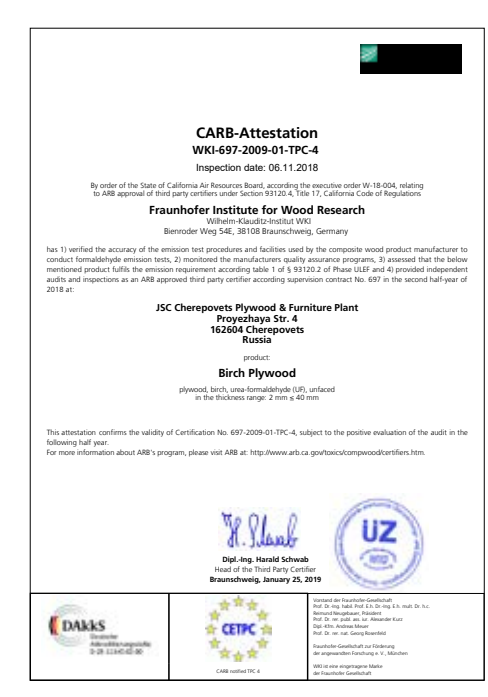
## Specification

Central boards	44 × 100/125/150/175/200/225 mm 50 × 100/125/150/175/200/225 mm 28/32/38 × 100/125 mm 63 × 175/200/225 mm
Sideboards	19/22 × 100/125/150/175/200/225 mm
Length, m	4.8; 5.1; 5.4; 5.7; 6.0
Sorting	I–IV, V grade
Moisture content	up to 18% (16 ± 2%)

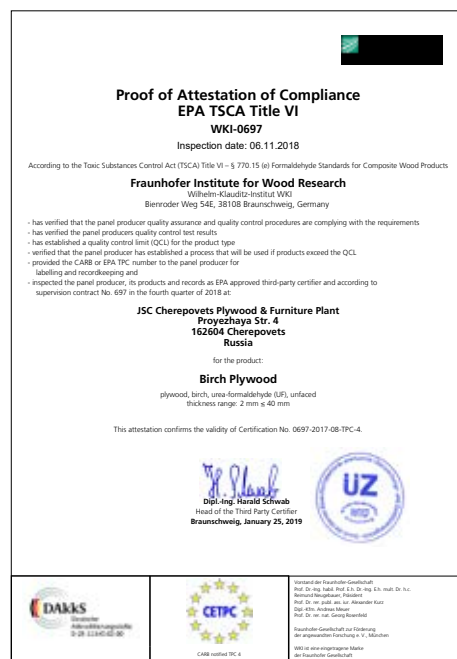
# Сертификаты соответствия / Certificates of conformity



# Сертификаты соответствия / Certificates of conformity



## Сертификаты соответствия / Certificates of conformity



## Сертификаты соответствия / Certificates of conformity



## Сертификаты соответствия / Certificates of conformity

# Для заметок / Notes

<p><b>Федеральная служба по труду и социальной защите при потребной и благоприятной измене-</b>  <b>нии труда в сфере занятости населения</b></p> <p><b>«Центр занятости в Калужской области»</b></p> <p>Красногорский и Фрязинский район          140100, г.Калуга, ул.Баранова, д.179, телефон: (4842) 74-65-79          E-mail: <a href="mailto:krz@krz.sso.ru">krz@krz.sso.ru</a>, <a href="http://krz.sso.ru">http://krz.sso.ru</a>          8(4842) 40-28-00; 40-28-01</p>	<p>Межрайонный центр занятости населения по          территории ОГОСТ №140000 (17020-010          и 17020-011)</p> <p><b>УЧРЕДИТЕЛЬ</b>          Губернатор Федор ГУДКОВ «Центр занятости и          переподготовки в Калужской области»,          г.Калуга, ул.Баранова, д.179            Ф.И.О.          Федор Гудков</p>
 <b>ЭКСПЕРТИЗА РЕЗУЛЬТАТОВ</b> <b>БОЛГОРЯДОВА Татьяна Николаевна</b> <b>Заключение установлено 1 марта 2013 г.</b>	
<b>1. Основание для проверки квалификации: Диплом</b>	

ЭКСПЕРТИЗА ЗАКЛЮЧЕНИЯ  
ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ДАМОГРАФИЧЕСКОЙ ИДЕНТИФИКАЦИИ  
Заданного паттерна 1 марта 2014 г.

Рекомендовано материалами Президиума Академии наук Республики Беларусь № 26/195 от 11.06.2019 г.  
Документ зарегистрирован: Протокол № 2792/1-2 в объеме правомерности, соответствия требованиям Единой Системы сертификации и оценки соответствия и решению задач по выработке стратегических и тактических решений в сфере предпринимательской деятельности, подавлено национально-исследовательским институтом (центром), утвержденным решением Комитета науки и техники от 28.03.2018 г. № 299\*  
\*Закрытое акционерное общество  
Закрытое акционерное общество «Белорусский научно-исследовательский и инновационный центр»



ЧЕРЕПОВЕЦКИЙ  
ФАНЕРНО-МЕБЕЛЬНЫЙ  
КОМБИНАТ

АО «ЧЕРЕПОВЕЦКИЙ ФАНЕРНО-  
МЕБЕЛЬНЫЙ КОМБИНАТ»

162604, Россия, Вологодская  
область, г. Череповец,  
ул. Проезжая, д. 4

Отдел продаж:

+7 (8202) 297-834,  
+7 (8202) 298-606  
E-mail: [orp@cfmk.ru](mailto:orp@cfmk.ru), [dsp@cfmk.ru](mailto:dsp@cfmk.ru)

Отдел экспорта:

+7 (8202) 291-153,  
+7 (8202) 556-823  
E-mail: [sale-ply@cfmk.ru](mailto:sale-ply@cfmk.ru),  
[export@cfmk.ru](mailto:export@cfmk.ru)



CHERPOVETS  
PLYWOOD & FURNITURE  
PLANT, JSC

CHERPOVETS PLYWOOD & FURNITURE  
PLANT J.S. COMPANY

Russia, Vologda Region,  
Cherepovets City, 4, Proezjaya str.

Export department:

+7 (8202) 291-153,  
+7 (8202) 556-823  
E-mail: [sale-ply@cfmk.ru](mailto:sale-ply@cfmk.ru),  
[export@cfmk.ru](mailto:export@cfmk.ru)

[www.cfmk.ru](http://www.cfmk.ru)

