



www.mostovdrev.by

Открытое акционерное общество
"МОСТОВДРЕВ"

Республика Беларусь, 231592,
г. Мосты, ул. Советская, 38

Приёмная: +375 1515 64615
E-mail: inbox@mostovdrev.by



JSC
«MOSTOVDREV»



www.mostovdrev.by

ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«МОСТОВДРЕВ»



ОАО «Мостовдрев» – современное многопрофильное предприятие, одно из крупнейших и старейших деревообрабатывающих предприятий в Республике Беларусь и является единственным предприятием в стране, которое выпускает большеформатную фанеру, в том числе и ламинированную.

ОАО «Мостовдрев» приглашает к сотрудничеству:

- ▶ **торговые и строительные организации**
- ▶ **частные коммерческие предприятия**
- ▶ **оптовые организации**
- ▶ **мебельные фирмы**
- ▶ **другие компании, работающие на рынке товаров для дома и строительства.**

JSC "Mostovdrev" invites to cooperate:

- ▶ **trading and construction companies**
- ▶ **private commercial enterprises**
- ▶ **wholesale organizations**
- ▶ **furniture company**
- ▶ **other companies operating on the market household goods and construction.**

The JSC «Mostovdrev» is modern diversified enterprise, the one of the largest and eldest woodworking company in Republic of Belarus. It is the only one enterprise in Republic of Belarus, which produces "big sized" plywood, including laminated plywood.

ОАО «МОСТОВДРЕВ»

предлагает:

- **Фанеру**
 - **ФК**
 - **ФСФ**
 - **ФОФ**
- **ХДФ**
- **МДФ**
- **ЛМДФ**
- **пиломатериалы**
- **ламинированные полы**
- **латофлекс**

JSC «MOSTOVDREV»

produce:

- **Plywood**
 - **FK**
 - **FSF**
 - **FOF**
- **HDF**
- **MDF**
- **MDF Laminated**
- **lumber**
- **laminated flooring**
- **latoflex**



«МОСТОВДРЕВ»



ФАНЕРА ФК – фанера общего назначения водостойкая для внутреннего использования, с наружными слоями из шпона лиственных пород.

FK plywood is a general purpose waterproof plywood for indoor use with hardwood veneer outer layers.



Формат листов: **1525x1525 мм**
Толщина фанеры: **4 – 24 мм**
Класс эмиссии: **E0,5**
Сорта: **I/II, II/II, II/III, II/IV, III/III, III/IV, IV/IV**
Шлифованная, нешлифованная

Sheet size: **1525x1525 mm**
Sheet thickness: **4 – 24 mm**
Grades: **I/II, II/II, II/III, II/IV, III/III, III/IV, IV/IV**
Sanded, not sanded

Нормы загрузки фанеры ФК форматом 1525x1525 мм
Loading standards of plywood FC format 1525x1525 mm

Пачка / pack	Толщина, мм / Sheet thickness mm										
	4	5	6	8	9	10	12	15	18	21	24
Кол-во листов (шт.) Number of sheets (pcs.)	100	80	65	50	44	40	33	26	22	19	16
Объём, м³ / Volume, m³	0,93000	0,93040	0,90675	0,93050	0,92092	0,93040	0,92103	0,90688	0,92092	0,92796	0,89312
Вес, кг / Weight kg	644	644	628	644	637	644	637	628	637	642	618



ФАНЕРА ФСФ – фанера общего назначения повышенной водостойкости для внутреннего и наружного использования, с наружными слоями из шпона лиственных пород.

Plywood FSF - general purpose plywood with increased water resistance for indoor and outdoor use, with outer layers of hardwood veneer.



Формат листов: **1250x2500 мм**
Толщина фанеры: **6 – 30 мм**
Сорта: **III/IV, IV/IV**
Класс эмиссии: **E0,5**
Шлифованная, нешлифованная

Size: **1250x2500 mm**
Sheet thickness: **6 – 30 mm**
Grades: **III/IV, IV/IV**
Emission class: **E0,5**
Sanded, not sanded

Нормы загрузки фанеры марки ФСФ форматом 1250x2500 мм
Loading standards of FSF plywood in 1250x2500 mm format

Пачка / pack	Толщина, мм / Sheet thickness mm									
	6	9	10	12	15	18	21	24	27	30
Кол-во листов (шт.) Number of sheets (pcs.)	70	46	42	35	28	23	20	17	15	14
Объём, м³ / Volume, m³	1,31250	1,29398	1,31250	1,31250	1,31264	1,29375	1,31260	1,27500	1,26570	1,31250
Вес, кг / Weight kg	952	938	952	952	952	938	952	924	918	952





Фанера облицованная марки ФОФ – фанера, склеенная фенолоформальдегидной смолой, облицованная пленкой на основе бумаги пропитанной фенолоформальдегидной смолой

Plywood FOF - plywood glued with phenol-formaldehyde resin, lined with a paper-based film tipped with phenol-formaldehyde resin

По виду применяемой облицовочной пленки фанеру подразделяют на марки:

ФОФ-Гл.2 – фанера, облицованная с двух сторон пленкой на основе бумаги, пропитанной фенолоформальдегидной смолой, гладкая с двух сторон;

ФОФ-С1 – фанера, облицованная пленкой на основе бумаги, пропитанной фенолоформальдегидной смолой, гладкая с одной стороны и сеточным покрытием с другой стороны. Кромки фанеры окрашены акриловой краской для наружных работ.



The plywood is used in building, cabinetry, motor vehicle industry, car building. According to the used veneer film, the plywood is categorized into following grades:

FOF-GI.2 – the plywood veneered on two sides with a phenol formaldehyde resin impregnated paper-based film, smooth on both sides;

FOF-S1 – the plywood veneered with a phenol formaldehyde resin impregnated paper-based film, smooth on one side and having mesh covering on the other side.

Формат листов: 1250x2500 мм	Sheet size: 1250x2500 mm
Толщина фанеры: 9 – 30 мм	Sheet thickness: 9 – 30 mm
Сорт: I/I, I/II, II/II	Grades: I/I, I/II, II/II
Класс эмиссии: E0,5	Emission class: E0,5
Поверхность: Гл1, Гл2, С1, Гл/С1	

Нормы загрузки фанеры марки ФОФ форматом 1250x2500 мм
Norms of loading of plywood of the FOF brand in the format 1250x2500 mm

Пачка / pack	Толщина, мм / Sheet thickness mm									
	6	9	10	12	15	18	21	24	27	30
Кол-во листов (шт.) / Number of sheets (pcs.)	70	46	42	35	28	23	20	17	15	14
Объём, м³ / Volume, m³	1,31250	1,29398	1,31250	1,31250	1,31264	1,29375	1,31260	1,27500	1,26570	1,31250
Вес, кг / Weight kg	952	938	952	952	952	938	952	924	918	952



Производством ОАО «Мостовдрев» предусмотрен выпуск древесноволокнистых плит – шлифованных и ламинированных. При изготовлении данного вида продукции используется оборудование фирмы «DIFFENBACHER» Германия.

Области применения:

- Мебельная промышленность
- Строительно-отделочная
- Ламинированные напольные покрытия
- Упаковка и др.

Process equipment from prominent foreign companies is used by Mostovdrev JSC to make MDF boards. MDF boards are widely used in furniture industry, for millwork and laminated flooring production.

ПЛИТЫ МДФ – это плитный материал средней плотности, изготавливаемый методом сухого прессования мелкодисперсной древесной стружки при высоком давлении и температуре.



MDF is a medium density board material, made by dry pressing of fine wood shavings at high pressure and temperature.

Длина: 2800 мм	Length: 2800 mm
Ширина: 2070 мм	Width: 2070 mm
Плотность МДФ: 720-750 кг/м³	Density: 720-750 kg/m³
Толщина МДФ: от 6 мм до 40 мм	Sheet thickness: 6 mm– 40mm
Класс эмиссии E1	Emission class E1
Сортность плит: I	Grades: I

Нормы загрузки плиты МДФ форматом 2800x2070 мм
Loading standards of MDF board in 2800x2070 mm format

Толщина, мм / Sheet thickness mm	Пачка / pack				Толщина, мм / Sheet thickness mm	Пачка / pack			
	Кол-во листов (шт.) / Number of sheets (pcs.)	М²	М³	КГ		Кол-во листов (шт.) / Number of sheets (pcs.)	М²	М³	КГ
6	80	463,680	2,78240	2380	22	22	127,510	2,80522	2232
8	61	353,556	2,82857	2415	25	18	104,328	2,60820	2085
10	48	278,208	2,78208	2328	28	17	98,532	2,75893	2198
12	40	231,840	2,78200	2328	30	16	92,736	2,78208	2215
16	30	173,880	2,78220	2215	35	14	81,144	2,84004	2244
18	27	156,492	2,81691	2241	38	13	75,350	2,86325	2247
19	25	144,900	2,75300	2193	40	12	69,552	2,78208	2187





ПЛИТА ХДФ – это плитный материал высокой плотности, изготавливаемый методом сухого прессования мелкодисперсной древесной стружки при высоком давлении и температуре.

HDF is a high density board material, made by dry pressing of fine wood shavings at high pressure and temperature.



Длина: **2800 мм** Length: **2800 mm**
 Ширина: **2070 мм** Width: **2070 mm**
 Плотность: **более 800 кг/м³** Density: **over 800 kg/m³**
 Толщина: **от 8 мм до 10 мм** Sheet thickness: **8 mm–10mm**
 Класс эмиссии **E1** Emission class **E1**
 Сортность плит: **I** Grades: **I**

Нормы загрузки плиты ХДФ форматом 2800x2070 мм
Loading standards of the HDF plate with a format of 2800x2070 mm

Толщина, мм Sheet thickness	Пачка / pack			
	количество листов, шт. number of sheets (pcs.)	м²	м³	кг
9	54	312,980	2,81664	2693
Еврофура / eurofura				
	количество пачек, шт. number of packs (pcs.)	м²	м³	кг
9	8	2503,680	22,53312	21544
Вагон (138 м³) / railway carriage				
	количество пачек, шт. number of packs (pcs.)	м²	м³	кг
9	24	7511,520	67,59936	64632



МДФ ЛАМИНИРОВАННЫЕ – плиты древесноволокнистые ламинированные сухого способа производства. Производят их на базе шлифованных плит МДФ. Ламинирование – это процесс дополнительной обработки уже готовой плиты МДФ или один из видов декоративной обработки плит МДФ.

MDF LAMINATED - wood fiber boards laminated by a dry method of production. They are produced on the basis of polished MDF boards. Lamination is a process of additional processing of an already finished MDF board or one of the types of decorative processing of MDF boards.

Длина: **2800 мм** Length: **2800 mm**
 Ширина: **2070 мм** Width: **2070 mm**
 Сорт: **I** Grades: **I**
 Покрытие: **одностороннее, двухстороннее** Coating: **single-sided and double-sided**
 Класс эмиссии: **E1** Thickness: **10-25 mm**
 Толщина: **от 10 до 25 мм** Density: **750-780 kg/m³**
 Плотность: **750-780 кг/м³** Decor: **White, Nut Ecco**
 Декор: **Белый, Орех Экко**



ЛАМИНИРОВАННЫЕ НАПОЛЬНЫЕ ПОКРЫТИЯ

выпускаются на новейшем итальянском оборудовании, что значительно повышает качество производимой продукции.

LAMINATED FLOOR COVERINGS they are produced on the latest Italian equipment, which significantly improves the quality of the products produced.

- Свойства полов:
- * Панели обработаны антистатическим составом.
 - * Устойчивость к загрязнениям: **Высокая.**
 - * Тип соединения: **Click Lock**
 - * Класс эмиссии формальдегида: **E1**
 - * Размер панелей: **8x190x1380 мм**
 - * Устойчив к УФ-излучению.
 - * Замок обработан специальным гидрофобным материалом.
 - * Износостойкость: **AC5**
 - * Класс: **33**

- Floor properties:
- * Panels treated with antistatic compound.
 - * Fracture resistance: **High.**
 - * Connection Type: **Click Lock**
 - * Formaldehyde content class: **E1**
 - * Panel size: **8x190x1380 mm**
 - * Resistant to UV conference.
 - * Castle restored hydrophobic ability.
 - * Wear resistance: **AC5**
 - * Grade: **33**

Нормы загрузки ламинированных полов
Loading standards for laminate floors

	Паллета /pallet	Еврофура /eurofura	Вагон/ railway carriage (138м³)
Количество паллет (шт.) Number of pallets (pcs.)		23	66
Количество пачек (шт.) Number of packs (pcs.)	60	1380	3960
Количество панелей (шт.) Number of panels (pcs.)	480	11040	31680
Площадь, м² / Square m²	125,76	2892,480	8300,16
Объём, м³ / Volume m³	1,006	23,14	66,401
Вес брутто, кг / Gross weight kg	936	21528	61776



«МОСТОВДРЕВ»

«МОСТОВДРЕВ»

ЛАМИНИРОВАННЫЕ НАПОЛЬНЫЕ ПОКРЫТИЯ

Внимание! Полиграфия не передает точный цвет покрытия



Дуб Агрос/Oak Agros



Дуб Английский/Oak English



Дуб Дерош/Oak Desroches



Дуб Терра/Oak Terra

LAMINATED FLOOR COVERINGS

Attention! Polygraphy does not accurately convey shades of color



Дуб Артемис/Oak Artemis



Дуб Адель/Oak Adele



Дуб Кратос/Oak Kratos



Дуб Лафит/Oak Lafite

ЛАМИНИРОВАННЫЕ НАПОЛЬНЫЕ ПОКРЫТИЯ

Внимание! Полиграфия не передает точный цвет покрытия



Дуб Морозный/Oak Frosty



Дуб Милано/Oak Milano



Дуб Светлый/Oak Light



Дуб Мелас/Oak Melas

LAMINATED FLOOR COVERINGS

Attention! Polygraphy does not accurately convey shades of color



Дуб Глом/Oak Glomme



Дуб Горный/Oak Mountain



Дуб Шанталь/Oak Chantal



Дуб Реймс/Oak Reims

ЛАМИНИРОВАННЫЕ НАПОЛЬНЫЕ ПОКРЫТИЯ

Внимание! Полиграфия не передает точный цвет покрытия



Дуб Тандил/Oak Tandil



Дуб Классический/Oak Classic



Дуб Форто/Oak Forto



Дуб Фронтьер/Oak Frontier

LAMINATED FLOOR COVERINGS

Attention! Polygraphy does not accurately convey shades of color



Дуб Теффи/Oak Taffy



Дуб Анри/Oak Henri



Дуб Этран/Oak Etran



Дуб Глейс/Oak Glace



Дуб Чарли/Oak Charlie



ПИЛОМАТЕРИАЛЫ хвойные обрезные изготавливаются из лесоматериалов на новейшем оборудовании от ведущих европейских производителей.

Lumber is made from coniferous wood on the latest equipment from leading European manufacturers.

Длина: **4; 6 м**
Толщина: **22-95 мм**
Ширина: **100-150 мм**
Сорт: **1-4** (СТБ 1713-2002)
А и В (ТУ ВУ 100195503.021-2019)

Length: **4; 6 m**
Thickness: **22-95 mm**
Width: **100-150 mm**
Grades: **1-4** (СТБ 1713-2002)
А и В (ТУ ВУ 100195503.021-2019)



ЛАТОФЛЕКС — гнуклеенная рейка-пружина (планка для кроватного каркаса), используемая в качестве основания для матраса кроватей и мягкой мебели.

Latoflex is a bent glued rail-spring (slat for a bed frame) used as a base for a bed mattress and upholstered furniture.

Толщина: **8- 10 мм**
Ширина: **50-63 мм**
Длина: **510-990 мм**
Радиус: **3500 мм**
Класс эмиссии: **E1**

Thickness: **8-10 mm**
Width: **50-63 mm**
Length: **510-990 mm**
Radius: **3500 mm**
Emission class: **E1**





Использование высококачественных и экологически чистых материалов, современные технологии, опыт и мастерство обслуживающего персонала позволяет нам производить качественную и доступную по ценам продукцию.

Продукция ОАО «Мостовдрев» соответствует требованиям международных стандартам.

По вопросам сотрудничества обращайтесь по следующим контактными данным:

www.mostovdrev.by

Начальник коммерческого управления -
Дужик Сергей Владимирович
+375(1515) 64584
duzhik.s@mostovdrev.by

Фанера +375 29 2782916 +375 1515 37832
plywood@mostovdrev.by

МДФ/ХДФ +375 29 5262597 +375 1515 64595
mdf-hdf@mostovdrev.by

Пиломатериалы +375 29 2766094 +375 1515 64629
forest@plywood.by

Ламинированные
напольные покрытия
+375 29 2749198 +375 1515 64574
doska@mostovdrev.by

Латофлекс +375 29 2794127 +375 1515 64574
latoflex@mostovdrev.by



The use of high-quality and friendly materials, modern technologies, the experience and skill of the staff allows us to produce high-quality and affordable products. Mostovdrev JSC products meet the requirements of international standards.

Contact information for cooperation:

Website: www.mostovdrev.by

Head of Commercial Department -
Duzhik Sergey Vladimirovich
+375(1515)64584
duzhik.s@mostovdrev.by

Plywood:
+375 29 2782916 +375 1515 37832
plywood@mostovdrev.by

MDF:
+375 29 5262597 +375 1515 64595
mdf-hdf@mostovdrev.by

Lumber:
+375 29 2766094 +375 1515 64629
forest@plywood.by

Laminate:
+375 29 2749198 +375 1515 64574
doska@mostovdrev.by

Latoflex:
+375 29 2794127 +375 1515 64574
latoflex@mostovdrev.by

«МОСТОВДРЕВ»

«МОСТОВДРЕВ»