

Приложение СС 7 Перечень групп продукции FSC



01.05.2018

Утверждаю

Генеральный директор  
ООО "Кроношпан"  
Курбаншо А.Е.

Перечень групп<sup>1</sup> продукции FSC  
ООО "Кроношпан"

№	Код <sup>2</sup>   Наименование группы продукции	Наименование древесных пород	Категория FSC
1	<b>W8.2</b> Плита из древесных частиц / древесностружечная плита (ДСП) Particleboard	Осина (Populus tremula) Сосна (Pinus sylvestris) Ель (Picea abies) Береза (Betula pendula)	FSC 100%
2	<b>W8.2.1</b> Плита из древесных частиц, ламинированная меламиновой пленкой Melamine particleboard	Осина (Populus tremula) Сосна (Pinus sylvestris) Ель (Picea abies) Береза (Betula pendula)	FSC 100%; FSC Mix 95%
3	<b>W8.2.3</b> Плита с ориентированной стружкой (OSB) Oriented Strand Board (OSB)	Осина (Populus tremula) Сосна (Pinus sylvestris) Ель (Picea abies)	FSC 100%

<sup>1</sup> Перечень групп продукции опубликован на сайте <http://kronospan.ru/>

<sup>2</sup> По FSC-STD-40-004a V2-1 EN\_FSC\_Product\_Classification - <https://ic.fsc.org/file-download.fsc-std-40-004a-v2-1-en-fsc-product-classification.a-440.pdf>

4	<b>W8.3.1</b> Плита древесноволокнистая высокой плотности (ХДФ) High-density fiberboard	Осина ( <i>Populus tremula</i> ) Сосна ( <i>Pinus sylvestris</i> ) Ель ( <i>Picea abies</i> ) Береза ( <i>Betula pendula</i> )	FSC 100%
5	<b>W8.3.2</b> Плита древесноволокнистая средней плотности (МДФ) Medium-density fiberboard	Осина ( <i>Populus tremula</i> ) Сосна ( <i>Pinus sylvestris</i> ) Ель ( <i>Picea abies</i> ) Береза ( <i>Betula pendula</i> )	FSC 100%
6	<b>W8.3.2</b> Плита древесноволокнистая средней плотности, ламинированная меламиновой плёнкой (МДФ ламинированная).	Осина ( <i>Populus tremula</i> ) Сосна ( <i>Pinus sylvestris</i> ) Ель ( <i>Picea abies</i> ) Береза ( <i>Betula pendula</i> )	FSC 100%; FSC Mix 95%
7	<b>W11.5.1</b> Напольные покрытия ламинированные Laminate flooring	Осина ( <i>Populus tremula</i> ) Сосна ( <i>Pinus sylvestris</i> ) Ель ( <i>Picea abies</i> ) Береза ( <i>Betula pendula</i> )	FSC 100%; FSC Mix 95%

Продукция производится на производственной площадке по адресу:

**140341**

**Россия, Московская область, Егорьевский район,  
Поселок Новый, Владение 100**