

**Физико-механические показатели плиты типа МДФ.Н согласно ТУ У 20.2-35255146-001:2010
«Плиты деревоволокнисті сухого способу виробництва (МДФ)» гармонизированы с EN стандартами**

Название показателя	Ед. изм.	Диапазон номинальных толщин, мм		
		10	12	16
Плотность	кг/м ³	700-900		
				Не ниже 774, средняя 780
Влажность	%	7±3		
Предел прочности при растяжении перпендикулярно к пласти плиты, не менее	Н/мм ²	0,80		0,75
Прочность на изгиб, не менее	Н/мм ²	26		24
Модуль упругости при изгибе, не менее	Н/мм ²	2500		2400
Удельное сопротивление при отрыве поверхности, не менее	Н/мм ²	1		
Разбухание по толщине за 24 ч, не более	%	10		8

