Качественное удостоверение образцов ДСП «БиоЭко»

Дата изготовления плиты	
№ партии	
Дата испытания	03.09.2014
Толщина	16 мм

№	Наименование показателей	Ед. изм.	ГОСТ/метод испытания	Результат	Норма по ГОСТ 10632
1	Влажность	%	ГОСТ 10634	5,5	5-13
2	Плотность	кг/м ³	ГОСТ 10634	722	Не нормируется
3	Разбухание (24 часа)	%	ГОСТ 10634 50x50(24 ч)	21,3	Не нормируется
4	Удельное сопротивление нормальному отрыву наружного слоя	МПа	ГОСТ 23234	0,96	0,8
5	Предел прочности при растяжении ⊥ пласти	МПа	ГОСТ 10636	0,35	0,35
6	Предел прочности при изгибе	МПа	ГОСТ 10635	13,7	13
7	Модуль упругости при статическом изгибе	МПа	ГОСТ 10635	3138	1600
8	Покоробленность	MM	ΓΟCT 24053	-	1,2
9	Содержание формальдегида	Мг/100г	CARB 2/ EN 120	0,97	Не более 3,5

Главный технолог

В. Сухих