

**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ИНСТИТУТ ХИМИИ ДРЕВЕСИНЫ ЛАТВИИ**  
**ЛАБОРАТОРИЯ ПО ИСПЫТАНИЮ ЛЕСОХИМИЧЕСКИХ ПРОДУКТОВ**  
Рига, Ул. Дзербенес 27, LV- 1006, тел. 6 7551552, E-mail: j.rizikovs@edi.lv

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЯ № 25 -15**

Заказчик: **О.о.о. „Roadway luck”**

Адрес заказчика: Ул. Палтмалес 22, LV - 1002, Рига, Латвия

Объект испытания: **брикет древесно стружечный**

Характеристика объекта тестирования: образцы брикетов в полиэтиленовом мешке

Дата приема: 18.08.2015.

Дата проверки: 18.08.2015.-20.08.2015.

**МЕТОДЫ И РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ**

№	Определяемые показатели	Единица измерения	Метод	Результаты проверки	Требования EN 14961-3 Кат. A1
1.	Содержание влаги	%	EN 14774	6.8	≤ 12
2.	Содержание золы	%	EN 14775	0.37	≤ 0.7
3.	Теплотворность	МДж/кг квч/кг	EN 14918	18.33 5.09	≥ 15.5 ≥ 4.3
4.	Плотность	г/см <sup>3</sup>	EN 15150	1.03	≥ 1.0
5.	Содержание серы	%	EN 15289	0.006	≤ 0.03
6.	Содержание хлора	%	EN 15289	< 0.001	≤ 0.02

**Примечания:** На основании полученных результатов можно сделать вывод, что тестируемый материал **соответствует** требованиям Европейской нормы **EN 14961-3** (Кат. A1).

Образцы древесностружечных брикетов доставил представитель **О.о.о. „Roadway luck”**. Результаты относятся только к данному объекту испытания. Без разрешения лаборатории запрещается использование отчета в неполном объеме.

Зав. лаборатории,

Dr.sc.ing. J.Rizikovs

20.08.2015.

