



**Испытательная лаборатория**  
**«Международный стандарт»**  
**Общества с ограниченной ответственностью**  
**«Международный стандарт»**  
РОСС RU.32509.04СНО.ИЛ01  
127030, город Москва, ул. Новослободская д. 20,  
этаж 2, пом. I ком. 15, офис 88к  
ИНН 7707454795; ОГРН 1217700308430  
Телефон: +79055740063  
Адрес электронной почты: gost-st@mail.ru

**Утверждаю**  
Руководитель  
ИЛ «Международный стандарт»

Ситников Е.Н.



**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**  
**№ 29034-МС-2024 от 19.02.2024**

<b>1. Опытный образец</b>	Пиломатериалы хвойных пород: Брус
<b>2. Изготовитель</b>	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СТРОЙЛЕС". Место нахождения: Россия, 143401, Московская обл, Красногорск г, Павшинский б-р, дом 6, квартира 154. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Россия, 601969, Владимирская область, р-н. Ковровский, п. Нерехта, ул. Центральная, д. 33
<b>3. Заявитель</b>	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «Лес-Трой». Место нахождения: Россия, 143405, Московская область, Г.О. Красногорск, д. Гольево, ул. Центральная, стр. 6Б, этаж 1, помещ. 7
<b>4. Нормативный документ (НД), на соответствие которого проводились испытания</b>	ГОСТ 8486-86 Пиломатериалы, ГОСТ 8242-88 Детали профильные из древесины и древесных материалов для строительства. Технические условия
<b>5. Условия окружающей среды при проведении испытаний</b>	Температура окружающего воздуха 20-22 °С Относительная влажность воздуха 55...68 % Атмосферное давление 744...748 мм рт. ст.
<b>6. Идентификация изделия</b>	Наименование, тип, маркировка, функциональные показатели образца соответствуют технической и эксплуатационной документации
<b>7. Результаты испытаний</b>	Стр. 2

## Результаты испытаний

Таблица 2

ПОКАЗАТЕЛЬ	НОРМА	РЕЗУЛЬТАТ
Сучки частично сросшиеся и несросшиеся здоровые	Допускаются размером в долях ширины стороны и в количестве на любом однометровом участке длины на каждой из сторон, не более 1/5	Менее 1/5
Сучки загнившие, гнилые и табачные	Не допускаются	Не обнаружено
Трещины	Допускаются длиной в долях длины пиломатериала, не более 1/6	Менее 1/6
Наклон волокон	Допускается не более 5%	3%
Крень	Не допускается	Не обнаружено
Кармашки	Допускаются односторонние на любом однометровом участке длины в количестве 1 шт. длиной не более 50 мм	Не обнаружено
Сердцевина и двойная сердцевина	Не допускаются	Не обнаружено
Прорость	Не допускается	Не обнаружено
Рак	Не допускается	Не обнаружено
Грибные поражения	Не допускаются	Не обнаружено
Червоточина	Допускается неглубокая на обзоленных частях пиломатериала	Не обнаружено
Инородные включения, механические повреждения и пороки обработки	Не допускаются	Не обнаружено
Покоробленность продольная по пласти и кромке, кривоватость	Допускается стрела прогиба в долях длины пиломатериала в %, не более 0,2	0,1
Покоробленность поперечная	Допускается стрела прогиба в долях ширины пиломатериала в %, не более 1	0,6

**Заключение:**

**Опытный образец соответствует нормативному документу, на соответствие которому проводились испытания.**