

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 2 к ДОГОВОРУ № РР-02-24 от «29» февраля 2024 г.
ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ**

к качеству изделий из строганного вручную бревна (товара), поставляемых по Договору

1. Поставщик обязуется предоставлять комплект изделий, состоящий из строганного вручную бревна диаметром 310-330 мм по вершине (из древесины хвойных пород, канадская рубка, минимальный расчётный продольный паз 155 мм) и с изготовленными на бревне чашами в соответствии со схемой размещения чаш на бревнах («побревновкой»), указанной в Спецификации элементов (Приложение № 3 к Договору).
2. Для изготовления комплекта изделий должны быть использованы бревна естественной влажности, заготовленные из растущих деревьев. Использование бревен из сухостойных (засохших до рубки) деревьев не допускается.
3. На бревнах не допускаются: гниль, червоточина, (для выявления этих недостатков проводится визуальный контроль бревен), загнивающие, гнилые и табачные сучки более 3 см в диаметре на видимой после сборки части бревна (диаметр сучков определяют по расстоянию между касательными к контуру сучка, проведенными параллельно продольной оси детали).
4. На бревнах допускаются: без ограничений все виды сучков кроме перечисленных в п. 3, без ограничений все виды трещин, присущих подобным изделиям при установленной влажности в условиях атмосферной сушки в собранном виде в зоне эксплуатации изделия.
5. Не допускается кривизна бревен со стрелой прогиба (H) более 1,5% от длины изделия. Измерение стрелы прогиба кривизны проводят с помощью шнура и линейки на поверхности изделия, по всей окружности изделия (см. рис. 3).
6. Оси чашек (X) должны перекрещиваться с продольной осью бревна (Y) под заданным в Спецификации элементов (Приложение № 3) углом (см. рис. 2). Не допускается отклонение оси чашек более чем на 2 градуса.
7. Каждое бревно должно иметь маркировку, соответствующую Спецификации. Маркировка производится в торце бревна путем прикрепления пластиковой бирки степлером по дереву на каждом элементе.
8. Складирование, хранение, погрузка, транспортировка и разгрузка бревен должны исключать механические повреждения.
9. На комплект бревен должна быть составлена отгрузочная спецификация, в которой должны быть отражены следующие данные:
 - 9.1. наименование товара;
 - 9.2. маркировка позиций изделий данной партии.

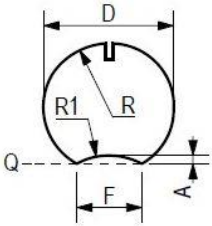


Рис. 1

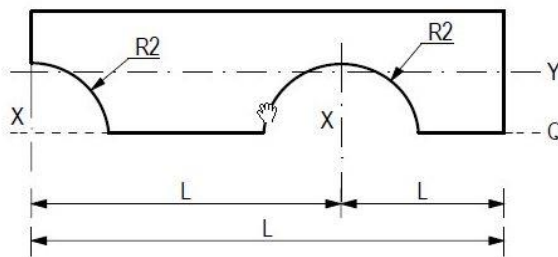


Рис. 2

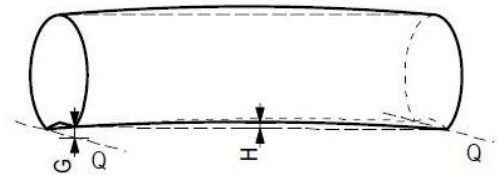


Рис. 3

Без компенсационного пропила.

Поставщик _____

Покупатель _____