ВОПРОСЫ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ К ЭКЗАМЕНУ ПО ДИСЦИПЛИНЕ МДК.03.01 ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО ПРОФЕССИИ

«КОНТРОЛЕР ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩЕГО ПРОИЗВОДСТВА»

1. Технологический процесс производства лущеного шпона.

2. Технологический процесс сушки шпона.

3. Технологический процесс сортирования и починки шпона.

4. Технологический процесс ребросклеивания шпона.

5. Параметры листа сухого шпона, ребросклееного шпона и допуски.

6. Виды пороков древесины и их определения по ГОСТ 2140 «Видимые пороки древесины».

7. Способы измерения видимых дефектов древесины по ГОСТ2140 «Видимые пороки древесины».

8. Нормы ограничения пороков древесины для сортов лущеного шпона ГОСТ 99-2016 « Шпон лущеный».

9. Нормы ограничения пороков древесины и дефектов обработки ГОСТ 3916.1 «Фанера общего назначения с наружными слоями из шпона лиственных пород».

10. Нормы ограничения пороков древесины и дефектов обработки ТУ 13-00255094-50 «Фанера березовая. Технические условия».

11. Методика проверки выхода полноформатного шпона с сушилок.

12. Методика проверки качества лущения сырого шпона.

13. Методика проверки сухого шпона на соответствие сортности.

14. Методика проверки сортового выхода сухого шпона.

15. Контрольно-измерительные приборы и требования к ним.

16. Описать операцию продолжительности выдержки фанеры после склеивания.

17.Что должно содержать условное обозначение фанеры и пример её обозначения?

18. В каких сортах фанеры допускается дефект «химические окраски» по ТУ 13-00255094-50-98?

19. Какие предельные допуски по толщине для фанеры 12 мм?

20. Допустимая косина листа фанеры по ТУ 13-00255094-50-98 должна составлять:

21.Какие классы эмиссии содержания формальдегида в ЛДСП?

22.Допускаются ли вмятины в 1 сорте на поверхности ламинированой плите?

23.Допускаются ли царапины в 1 сорте на поверхности ламинированной плите?

24.Допускается ли волнистость поверхности ДСП в 1 сорт?

25.Допускаются ли царапины на пласти поверхности плиты повышенной водостойкости ДСП?

26. Какое количество включений коры допускается для 2 сорта на пласти шлифованной плиты повышенной водостойкости ДСП?

27.Контрольно-измерительные приборы и требования к ним.

28.Требования ГОСТ 26002-83 «Пиломатериалы хвойных пород северной сортировки поставляемые для экспорта» к 1-4 сорту по дефектам покоробленности. Покоробленность: …

29. В каких единицах и с какой точностью производится учет пиломатериалов?

30. Требования ГОСТ 26002-83 к 1-4 сорту по пороку – грибные поражения?