

Утверждаю
Заместитель генерального
директора по производству и
идеологической работе
Ананьев В.В.

27.11.18

2018 г.

Технические требования №
к фанере без покрытия наружных слоев для использования в технологиче-
ских процессах изготовления изделий
ООО «МАЗ-Купава».

Требования распространяются на фанеру общего назначения с наружными
слоями из шпона лиственных пород древесины.

Габаритные размеры фанеры: 1250х2500мм

Толщина: 4-24мм или другая в зависимости от требований КД.

Степень водостойкости: ФСФ

Класс эмиссии: E1

Степень механической обработки поверхности: НШ, Ш1, Ш2 в зависимо-
сти от требований КД.

Сорт: E, I, II, III, IV в зависимости от требований КД.

Слои шпона должны располагаться перпендикулярно друг к другу.

Остальные требования – в соответствии ГОСТ 3916.1-96 «Фанера общего
назначения с наружными слоями из шпона лиственных пород», технические
условия.

Начальник ПТО

(Подпись)

Будай С.М.

(Ф. И. О.)

СОГЛАСОВАНО:

И.о. Начальник КО

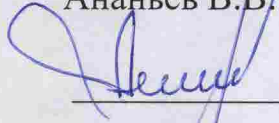
(Подпись)

Казаченок Г.А.

(Ф. И. О.)

Утверждаю
Заместитель генерального
директора по производству и
идеологической работе

Ананьев В.В.



27.11

2018 г.

Технические требования №
к фанере ламинированной пленкой для использования в технологических
процессах изготовления изделий
ООО «МАЗ-Купава».

Требования распространяются фанеру березовую повышенной водостойкости ламинированную пленкой на основе термореактивных полимеров.

Габаритные размеры фанеры: 1250x2500мм

Толщина: 9-24мм или другая в зависимости от требований КД.

Цвет: темно коричневый

Плотность пленки: не ниже 120 г/м²

Степень водостойкости: ФСФ

Класс эмиссии: E1

Тип поверхности: F (гладкая) или W (сетчатая) или комбинированная в зависимости от требований КД.

Сорт: 1, 2, 3 в зависимости от требований КД.

Слои шпона должны располагаться перпендикулярно друг к другу.

Прочность склеивания облицовочного покрытия с фанерой - покрытие не должно отслаиваться в точке пересечения 2-х линий надреза.

Остальные требования – в соответствии ТУ СТО 00255177-002-2014 «Фанера березовая ламинированная».

Начальник ПТО



(Подпись)

Будай С.М.

(Ф. И. О.)

СОГЛАСОВАНО:

/И.о. Начальник КО



(Подпись)

Казаченок Г.А.

(Ф. И. О.)