Министерство образования и молодежной политики Свердловской области Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области

«Уральский колледж технологий и предпринимательства» (ГАПОУ СО «УКТП»)

Преподаватель (ВКК) Демидова <u>Алена Мухамедхатямовна</u> Обратная связь осуществляется: +79043843671, <u>Jababarova2016@yandex.ru</u>

ПМ.03 Сборка изделий из древесины МДК 03.01Технология сборочных работ Занятие N 10 (2 часа)

Тема: Технология изготовления и сборки дверных блоков.

Вид учебного занятия: изучение нового материала.

СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО ЗАНЯТИЯ

Типы и конструкция дверей деревянных.

ВАЖНЫЙ МАТЕРИАЛ для самостоятельного изучения! Будем решать тестовое задание.

Регламентируется ГОСТ 6629-88 Двери деревянные внутренние для общественных зданий. Типы конструкция. Стандарт жилых И распространяется деревянные внутренние двери на ДЛЯ жилых общественных зданий, а также для административных и вспомогательных зданий и помещений предприятий различных отраслей народного хозяйства.

1. ТИПЫ

1.1. Двери в зависимости от конструкции подразделяют на типы:

Г- с глухими полотнами;

О - с остекленными полотнами;

К - с остекленными качающимися полотнами;

У - со сплошным заполнителем полотен усиленные для входов в квартиры.

1.2. Двери типов Γ и O изготовляют с одно- и двупольными полотнами, с мелкопустотным (решетчатым) заполнением полотен, с порогом и без порога, с наплавом и без наплава, с обкладками и без обкладок, с коробками и без коробок.

Двери типа К изготовляют с двупольными полотнами, с мелкопустотным заполнением полотен, без порога, без наплава, с обкладками и без обкладок, с

коробками.

Двери типа У изготовляют с однопольными глухими полотнами, с порогом, без наплава, без обкладок, с усиленными коробками или без коробок.

- 1.3. Двери относят к изделиям нормальной влагостойкости.
- 1.4. Габаритные размеры дверей должны соответствовать указанным на рисунке 1.

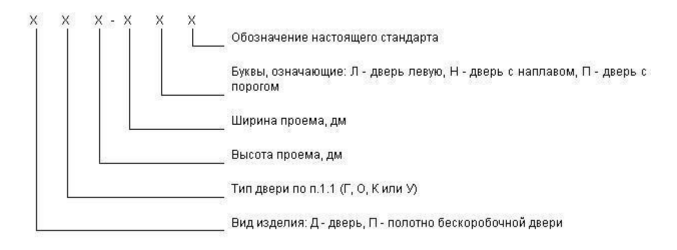
Рисунок 1. Габаритные размеры дверей

Размеры на чертежах стандарта даны для неокрашенных изделий и деталей в миллиметрах. Размеры проемов для дверей приведены на рисунке 2.

Рисунок 2. Размеры для проемов дверей.

Примечания:

- 1. Схемы дверей изображены со стороны открывания полотна.
- 2. Цифры над схемами дверей означают размеры проемов в дециметрах.
- 3. Размеры в скобках даны для дверей с качающимися полотнами.
- 1.5. Устанавливают следующую структуру условного обозначения (марки) дверей:



1.6.Схемы определения левых и правых дверей приведены на рисунке 3.

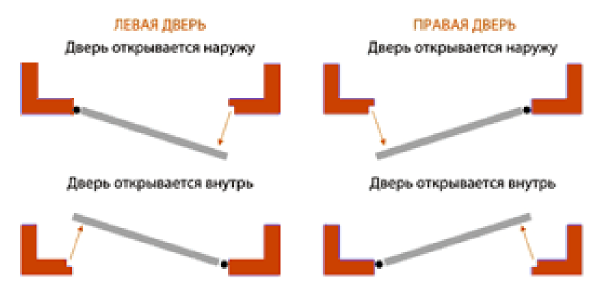


Рисунок 3. Схемы определения левых и правых дверей.

Выполненное задание необходимо отправить по электронной

почте Jababarova2016@yandex.ru в этот же день.

<u>В теме письма **Обязательно** указывайте номер группы и ФИО.</u> Дату учебного занятия и тему указывайте в письме.