



Proceedings of International Educators Conference

Hosted online from Rome, Italy.

Date: 25th January, 2024

ISSN: 2835-396X

Website: econferenceseries.com

MEBELLARNI YARATISHDA QO'LLANILADIGAN YOG'OCH TURLARI.

Toshkent davlat texnika universiteti “Sanoat dizayni” kafedrasи
katta o'qituvchisi Ma'rufov Farrux Odil o'g'li
(ORCID 0009-0005-7361-9802)

Annotation

Tezisda mebellarni yaratishda ishlataladigan daraxt navlaridan tayyorlangan yog'ochlarning asosiy xususiyatlari, aynan qaysi daraxt navlaridan foydalanish va ularning tekstura ko'rinishi haqida qisqacha ma'lumotlar keltirilgan.

Kalit so'zlar: mebel, tekstura, qarag'ay, qayin, eman, kul daraxti, qoraqayin.

Insonning turmush tarzini mebellarsiz tasavvur qilib bo'lmaydi. Zamonaviy uylarga mos mebellarni tanlashda daraxt navini to'g'ri tanlash masalasiga katta e'tibor berilishi talab qilinadi. Bunda asosiy omillardan biri bu daraxt navining turidir. Bular yumshoq, o'rtacha qattiq va o'ta qattiq daraxt turlaridir. Daraxtlarni turlarga ajratishda asosan uning zichlik ko'rsatgichining qiymatiga qarab taqsimlanadi (1-jadval).

1-jadval.

Yog'och turlari	Zichlik ko'rsatgichi kg/m ³	Daraxt navlari
Yumshoq	540 gacha	kedr, archa (ель), olxa (ольха), lipa (липа) va qarag'ay (сосна).
O'rtacha qattiq	550-740	kul daraxti (ясень), listvennitsa (лиственница), qayin (береза), zarang (клен), eman (дуб), yong'oq (орех), qoraqayin (бук) va olcha (вишня).
O'ta qattiq	750 dan yuqori	akatsiya (акация), geveya (hevea/гевея), grab (граб), qizil daraxt (красное дерево), kareliya qayini (карельская береза) va tis (тис).



Proceedings of International Educators Conference

Hosted online from Rome, Italy.

Date: 25th January, 2024

ISSN: 2835-396X

Website: econferenceseries.com

Ana shu daraxt turlariga mos keluvchi daraxt navlari belgilangan. Yuqorida keltirilgan jadvaldag'i ma'lumotlarga binoan mebellarni tayyorlashda asosan quyidagi yog'och turlaridan foydalaniladi (1-rasm).



a)



b)



c)



d)

1-rasm. Daraxt navlaridan olingan yog'ochlar:

a-qarag'ay daraxtidan; b-qayin daraxtidan;

c-eman daraxtidan; d-qoraqayin daraxtidan.

Yuqorida keltirilgan daraxt navlarining o'ziga yarashir yaxshi taraflari ko'p, ayniqsa bu mebelni ishlatish joyiga qarab aniqlanadi. Umuman olganda, mebel uchun tanlangan daraxt navlaridan tayyorlangan yog'ochlar qayta ishlanishi oson, ishlov berish natijasida o'z xususiyatini yo'qotmaydi. Yog'ochlarning zichlik ko'rsatgichiga ko'ra undan tayyorlangan mebellar har xil havo namligiga chidamli bo'ladi. Zararkunandalarga chidamli bo'lishi uchun ba'zi daraxt navlaridan tayyorlangan yo'gochlar antiseptiklar bilan ishlov beriladi. Yuqorida tilga olingan yog'och navlaridan tayyorlangan mebellar doimo chiroyli, shinam va xaridorbop bo'lgan, hozirda ham o'z xususiyatlarining mavqeini yo'qotmagan.



Proceedings of International Educators Conference

Hosted online from Rome, Italy.

Date: 25th January, 2024

ISSN: 2835-396X

Website: econferenceseries.com

Adabiyotlar.

1. А.А.Белов, В.В.Янов. “Художественное конструирование мебели”. Москва, 1985.
2. Перевод с английского Д.С.Ицкович. “Встроенная мебель”. Издательский Дом “Ниола-Пресс” 109088, Москва.
3. Mebellar stili. Arxitektura. Qurilish. Dizayn. - “Издательство ТАСИ”, Ташкент, 2019 г.
4. Стиль мебели в современных квартирах. “Academy”.-Российская Федерация, зарубежные страны. Москва № 6 (69), 2021 год.
5. Modern comfortable, compact furniture. Science and Education in Karakalpakstan ISSN 2181-9203. №2/1 (32) 2023.
6. <https://cyberleninka.ru/article/n/some-types-of-transformation-used-in-sofas/viewer>
7. <https://interonconf.org/index.php/fra/article/view/5396>
8. <https://garantwood.ru/osobennosti-drevesiny-sosny>.
9. https://www.pilomaterialy-perm.ru/goods/50664013-doska_brus_obreznaya_150kh150_mm_1_sort_bereza
10. <https://belprogress.by/pilomaterial>
11. <https://sklad-pilomaterialov.ru/catalog/brus/obreznoj-brus-iz-buka/buk/>