

## ОГЛАВЛЕНИЕ

	Стр.
Предисловие . . . . .	3
Введение . . . . .	4
Приготовление и применение влагозащитных замазок и известковых растворов . . . . .	9
Общие указания . . . . .	9
Горячие чёрные замазки . . . . .	11
Холодные чёрные замазки . . . . .	13
Побелка торцов и боковых поверхностей . . . . .	17
Заготовка и хранение сырья в лесу . . . . .	19
Общие указания . . . . .	19
Хранение хлыстами . . . . .	20
Обмазка . . . . .	21
Укладка и естественное затенение . . . . .	21
Побелка . . . . .	23
Искусственное затенение . . . . .	23
Совокупность защитных мероприятий в лесу и их применение . . . . .	24
Хранение кряжей на складах . . . . .	27
Отбор и подготовка кряжей для хранения . . . . .	27
Плотная штабелевка . . . . .	29
Ограждение боковых поверхностей и торцов . . . . .	29
Побелка . . . . .	31
Дождевание . . . . .	32
Водное хранение . . . . .	37
Совокупность защитных мероприятий на складах . . . . .	38
Применение совокупности защитных мероприятий на складах . . . . .	40
1. На верхних и нижних складах с сухопутной доставкой кряжей . . . . .	40
2. На нижних складах сплавной древесины . . . . .	42
Предохранение кряжей при транспорте . . . . .	43
При дальних железнодорожных перевозках . . . . .	43
При сплаве . . . . .	43

## ПРЕДИСЛОВИЕ

Буковая древесина играет большую роль в различных спецпроизводствах, а в военное время применяется для многих оборонных изделий. Кавказский бук широко эксплуатировали в предвоенный период. Заготовка и переработка буковой древесины будет ещё больше увеличиваться, особенно в связи с восстановлением хозяйства и промышленности в районах, освобожденных от немецко-фашистских оккупантов на Северном Кавказе и в других местах.

Буковое сырьё относится к трудно сохраняемым сортаментам. Необходимо предохранять от порчи в летнее время запасы букового сырья, создаваемые на различных складах. Однако до сих пор предприятия не имели инструктивных указаний по рациональному хранению буковых круглых сортиментов. Настоящая инструкция имеет целью пополнить указанный пробел. Предлагаемые здесь способы влажного хранения кряжей выработаны в результате трёхлетних исследований ЦНИИМОД перед войной. Используются также данные опытов ВИАМ, ЗабНИИ и других научно-исследовательских учреждений СССР, а также результаты зарубежных опытов. Инструкцию разработал старший научный сотрудник кандидат сельскохозяйственных наук А. Т. Вакин.

Несмотря на некоторое различие в климатических условиях отдельных местностей Кавказа, инструкция разработана применительно ко всем районам заготовки и переработки бука на Северном Кавказе и в закавказских республиках.

Отв. редактор В. В. Миллер.

Л62521. Подписано к печ. 3/IX 1943 г. Тираж 1000 экз.

Объем 1 3/4 печ. л. Уч. изд. 1,75. Зн. в печ. л. 48000.

Тип. Профиздата. Москва, Крутицкий вал, 18. Зак. 1338.