

УДК 621.9.067

ИСТОРИЯ ПЕРВОГО СОВЕТСКОГО БЛЮМИНГА

Алексей Александрович Нестеренко, Антон Андреевич Сеницын

*Студенты 4 курса,
кафедра «Оборудование и технология прокатки»
Московский Государственный университет имени Н.Э. Баумана*

*Научный руководитель: А. Г. Колесников,
доктор технических наук, профессор кафедры «Оборудование и технология прокатки»*

Введение

Актуальность работы.

История советской науки и техники имеет немало примеров впечатляющих открытий и принципиально новых для своего времени технологий. Тем не менее, многие проекты, по сути, опередившие свое время, сейчас незаслуженно забыты. Одним из них является реализация крупнейшего проекта в советской металлургической промышленности - разработка и запуск первого советского блюминга .

Целью настоящей работы является формирование у студентов исторического сознания, воспитание живой историей с ее судьбами людей, уроками и их опытом. Без этого будущие инженеры будут в меньшей степени способны к самостоятельной социальной деятельности. Такие специалисты не будут искать путь к техническому прогрессу.

Вывод

Создание первого советского блюминга было настоящим прорывом в области металлургии Советского Союза. Он на долгое время заложил основу для последующего развития промышленности страны.

Литература

1. *Целиков А. И., Смирнов В. В.*, Прокатные станы, М., 1958;
2. Стан блюминг. История, технология. Режим доступа:
[https://ru.wikipedia.org/wiki/Блюминг_\(стан\)](https://ru.wikipedia.org/wiki/Блюминг_(стан))
3. "Макеевка История города (1917-1941) Книга 2". Режим доступа:
<http://mayak-makeevki.in.ua/haplanovi-1917-1941.html?start=20>