

БУМАЖНАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ.

ОРГАН НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОГО СОВЕТА
БУМАЖНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Н.Т.У. ВСНХ.

Выходит ежемесячно.

Москва, Варварка, 5.

DIE PAPIER INDUSTRIE.
Zeitschrift des wissenschaftlich-technischen
Rates der Papierindustrie.
Erscheint monatlich. Moskau, Warwarka, 5.

THE PAPER INDUSTRY.
Journal of the scientific and technical Council
of the Paper Industry.
Published monthly. Moscow, Varvarka, 5.

L'industrie de papier.

Revue du conseil scientifique et technique de l'industrie de papier.

Paraît chaque mois.

Moscou, Varvarka, 5.

Bezugspreise für 1927 für das Ausland mit Porto: pro 1 Jahr — 3 doll.,
pro 1/2 Jahr — 1 1/2 doll.

Год 6-й.

М а р т 1927 г.

№ 3.

СОДЕРЖАНИЕ:

| | Стр. | | Стр. |
|---|------|--|------|
| А. Фаст.—О снижении себестоимости продукции в бумажной промышленности. | 147 | ИЗ ЖИЗНИ БУМАЖНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ. | |
| Б. Лопатин.—Влияние «кренистого» дерева при варке целлюлозы. | 154 | С. Ихельзон.—Этапы развития бумажной промышленности Украины. | 183 |
| Г. Рихтер.—Электрическая установка для очистки сернистого газа | 157 | III целлюлозное совещание Центробумтреста. | 189 |
| С. Виденчик.—Бумажная промышленность СССР в 1-м кв. 1926—27 г. | 165 | РАЗНЫЕ ИЗВЕСТИЯ. | |
| ИЗ ЗАГРАНИЧНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ. | | Бумажная промышленность Бельгии. М. В. | 193 |
| Р. Dieckmann.—Контроль целлюлозного производства. С. Р. . . . | 171 | Газетная бумага из соломы. М. В. | 193 |
| ИССЛЕДОВАНИЕ БУМАГ И МАТЕРИАЛОВ. | | Газеты на тряпичной бумаге. М. В. | 194 |
| В. Аппарат Гереуса для определения качества бумаги. К. Б. | 179 | Расход воды при выработке тряпичной бумаги. М. В. | 194 |
| Е. Schlumberger.—Определение влажности сульфидной целлюлозы при помощи электрического тока. М. В. | 180 | Новые кислотоупорные материалы. К. Б. | 194 |
| | | Новая структурная формула для целлюлозы. А. П. | 195 |
| | | БЮЛЛЕТЕНЬ ИТС. | |
| | | II всесоюзный съезд инженеров и техников бумажной промышленности | 196 |

Бумага Понинковской бумажной фабрики.