

Развитие бумажной промышленности в Ньюфаундленде. В Ньюфаундленде проектируется постройка целого ряда новых крупных бумажных и целлюлозных заводов, часть которых уже пущена в ход. Фирма Newfoundland Power and Paper Co. строит завод с годовой производительностью в 120.000 тонн (6.600.000 пудов); фирма эта обеспечила себя балансами на целых 50 лет. Сейчас устанавливаются 4 машины с суточной производительностью по 100 тонн, электрические котлы и т. п.; в июле 1925 г. завод начнет работать.

М. В.

Самая большая бумажная фабрика в мире. Самая большая фабрика в мире находится в Англии в графстве Кент, называется Sittingbourne-Mill и принадлежит фирме Edward Lloyd. На фабрике работают 16 само-черпок (из них 2 новейшие по 215"—5,46 метра ширины) с общей производительностью 500 тонн (свыше 30.000 пудов) бумаги в сутки. Главное сырье в виде баланса фабрика получает из Канады. Число рабочих, занятых во всех отделениях фабрики со всеми подобными предприятиями, как-то: док, железная дорога, лаборатории и конторы, составляет только 2.000 человек.

К. Б.

Счетная линейка для определения веса бумаги. Фирма Haver в Германии изготовляет специальные счетные линейки, при помощи которых можно очень быстро определять вес стопы бумаги по весу кв. метра и наоборот. На верхней стороне линейки нанесены веса стоп (по 1000 листов) в килограммах, на нижней—веса кв. метра в граммах; на подвижной части линейки—размеры листа в сантиметрах. Результаты прочитываются посредством обычного стеклышка с вертикальной линией посредине.

М. В.