

в 4,5 миллиардов куб. метров. Этот резервуар будет в два раза больше Ассуанского водохранилища в Ниле и явится величайшим в мире. Расход воды будет составлять минимум 170 куб. метров в секунду и максимум 340 куб. метров. В настоящее время река дает около 500.000 л.с. При зарегулировании надеются повысить мощность до 1.250.000 л.с., что поставит ее в ряд величайших рек мира по использованию гидравлической энергии.

К. Б.

Количество рабочих, занятых в бумажной промышленности Франции, не считая прогульщиков, согласно данных Marcel de Ville Chabrole, опубликованных в журнале „Le Papier“ (1927, № 2) составляло.

	В предприятиях, имеющих рабочих.					Всего	Из них женщин.
	1—10	11—20	21—50	51—100	Более 100		
1907 г.							
Эльзас-Лотарингия	45	—	126	451	2.132	2.754	929
Прочие присоедин. после войны области	144	127	736	1.471	6.039	8.517	2.190
77 старых департаментов Франции	1.138	1.056	3.261	5.534	21.409	32.398	11.254
Итого	1.327	1.183	4.123	7.456	29.580	43.669	14.373
1921 г.							
Эльзас-Лотарингия	14	27	211	244	2.125	2.621	849
Прочие присоедин. области	120	92	590	978	5.807	7.587	2.102
77 старых департаментов	1.306	1.157	3.600	6.249	25.751	38.353	14.333
Итого	1.440	1.276	4.401	7.471	33.683	48.561	17.284

А. К.

Ф. ЕВГЕНЬЕВ

РУССКАЯ БИБЛИОГРАФИЯ БУМАЖНОГО ДЕЛА (1800 — 1924)

ИСТОРИЯ, ТЕХНИКА, ЭКОНОМИКА и СТАТИСТИКА БУМАЖНОГО ДЕЛА.

Издание ТЭС'а	С систематическим и алфавитным указателями. Стр. 110.	Цена 1 рубль
---------------	-------------------------------------------------------	--------------

С заказами обращаться в Научно-Технический Совет Бумажной Промышленности, Москва — Центр, ул. Ст. Разина (б. Варварка), 5.