

1900

# ЖУРНАЛЪ МИНИСТЕРСТВА ПУТЕЙ СООБЩЕНІЯ.

КНИГА ВТОРАЯ.

## СОДЕРЖАНІЕ

	СТР.	СТР.
Объ утилизаціи съ фабричными дѣлами паденія воды при судоходныхъ плотинахъ по сужденіямъ международнаго судоходнаго конгресса 1898 года. <i>В. Е. Тимонова</i> . . . . .		Графическое сложеніе и разложеніе силъ въ пространствѣ. <i>С. К. Кунцикаго</i> . . . . . 18
Волховскіе пороги, какъ источникъ энергіи для тяги судовъ по ладожскимъ каналамъ и для производства работъ по ремонту и дальнѣйшему углубленію этихъ каналовъ. <i>В. Е. Тимонова</i> . . . . .	3	Отчетъ Аргентинскаго министерства публичныхъ работъ за 1898 годъ . . . . . 70
По вопросу объ углубленіи Кошкинскаго фарватера на Ладожскомъ озерѣ . . . . .	10	3 Принципы ремонта шоссеиныхъ дорогъ во Франціи . . . . . 74
		Краткій очеркъ развитія въ Россіи науки инженернаго и строительнаго искусства. <i>А. С. Таненбаума</i> . . . . . 82
		Графическое нахожденіе наивыгоднѣйшаго раздѣленія моста на пролеты. <i>А. Н. Баримова</i> . . . . . 97
		Примѣненіе системы Шона въ Гамтонѣ на Темзѣ. Фильтры Дибдена. <i>В. И. Яворовскаго</i> . . . . . 105

Хроника, Мелкія новости и сообщенія и Библиографія (см. на оборотѣ).

Открыта подписка на «Журналъ Министерства Путей Сообщенія» и «Вѣстникъ М-ва Путей Сообщенія 1900 года. Подробности см. на послѣдней страницѣ.

САНКТПЕТЕРБУРГЪ

Типографія Министерства Путей Сообщенія  
(Т-ва И. Н. Бушнерева и К<sup>о</sup>), Фонтанка, 117

1900.