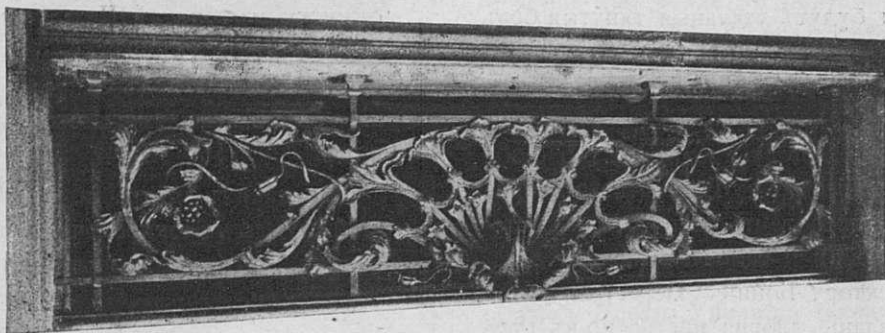


нѣ оправдало возлагавшіяся на него ожиданія. Подобнаго же устройства желоба со снѣготаялками, но съ наружными водоотводными трубами, обслуживаютъ и надворные фасады.

Въ домѣ, кромѣ лѣстницъ, устроены три лифта системы Otis. Владѣльцы дома неохотно согласились на устройство обычныхъ у насъ каменныхъ лѣстницъ, отнимающихъ во всѣхъ этажахъ столько мѣста, такъ какъ въ Соед.-Штатахъ въ подобной чисто промышленной, а не жилой постройкѣ удовольствовались бы одними лифтами и одною только на все зданіе лѣстницей. Точно также удивило владѣльцевъ существующее въ Петербургѣ ограниченіе высоты постройки одиннадцатю саженями—чего они не знали при покупкѣ столь хорошаго мѣста. Дѣйствительно странно, что подобное ограниченіе еще сохранилось въ Петербургѣ даже для такихъ участковъ, гдѣ ширина прилегающихъ площадей вполне позволяетъ строить высокое зданіе.



ХРОНИКА

С.-Петербургъ.

Невнимательность городского управленія при урегулированіи улицъ подѣ будущее трамвайное движеніе сказалось весьма замѣтно при насыпкѣ улицы Глинки на 2 фута между Морской и Маринскимъ театромъ. Стоящіе здѣсь фонари съ вольтовыми дугами оставлены на прежнихъ фундаментахъ, такъ что цоколя фонарей оказались почти на треть своей высоты подѣ землю и уровень послѣдней дошелъ вплотную до гербовъ города, помѣщенныхъ на цоколяхъ. Впечатленіе получается крайне безобразное; между тѣмъ избѣжать этой засыпки цоколей фонарей не представляло никакихъ особыхъ затрудненій, такъ какъ всего на этомъ участкѣ улицы находится только 2 фонаря, и изготовленіе новыхъ фундаментовъ было сопряжено съ очень малымъ расходомъ. Съ своей стороны мы полагаемъ, что это просто недосмотръ, который вѣроятно будетъ немедленно исправленъ.

Артель инженеровъ—спеціалистовъ. Среди членовъ союза инженеровъ и техниковъ организовалась «артель инженеровъ—спеціалистовъ», дѣятелями которой являются безработные инженеры. Цѣль артели—«при свободѣ политическихъ взглядовъ—обеспечить членамъ ея матеріальное положеніе». Артель уже получила значительныя подрядныя работы по постройкѣ зданій сызранской городской думы. («Сегодня»).

При постройкѣ зданія приняты всѣ мѣры для его пожарной безопасности.

Строилось зданіе по проекту и подѣ наблюденіемъ академика гр. П. Ю. Сюзора. Ближайшими сотрудниками были: И. Б. Изелла, Е. Е. Баумгартенъ, М. М. Перетятковичъ и Н. И. Конецкій.

Гранитныя работы исполнены московской фирмой Г. Листъ, столярныя—Платоновымъ, художественно-слесарныя и металлическія—Винклеръ—Шульцъ, бронзовки—Моранъ, каменные, плотничныя, штукатурныя и пр.—Крусановъ, изоляціонныя—бюро Вега, бетонныя—акц. общество бетонныхъ работъ, отопленіе и вентиляція—С. Галли, водопроводныя—Зигель, облицовочныя и пр.—Линднеръ и Косъ-Дюрръ, стекольныя—Франкъ, кровельныя—Верецагинъ.

Изъ скульпторовъ участвовали гг. Оберъ (фигуры американскаго орла на углу зданія) и Адамсонъ (фигуры на фасадахъ).

Москва.

Постройка московской окружной лечебницы для душевно-больныхъ, сооружаемой въ казенномъ имѣніи «Оболенское», Подольскаго уѣзда, въ настоящее время закончена. Сооруженіе лечебницы обошлось въ полтора милліона рублей, исключительно за счетъ суммъ общественнаго призрѣнія. Постройка производилась подѣ личнымъ наблюденіемъ члена техническо-строительнаго комитета Министерства Внутреннихъ Дѣлъ, гражд. инж. Я. В. Кривцова, строителя виленьской и винницкой окружныхъ лечебницъ. Кромѣ того, для детальныя указаній, на мѣсто постройки былъ спеціально командированъ ординаторъ казанской окружной лечебницы д-ръ Н. Н. Топорковъ. Лечебница выстроена по павильонно-корпусной системѣ и рассчитана на 1000 кроватей. Въ настоящее время производится оборудованіе лечебницы инвентаремъ. Проектъ штатовъ и положенія лечебницы будутъ внесены на разсмотрѣніе Государственной Думы. Открытіе лечебницы предполагается въ началѣ будущаго года. (Прав. Вѣст.).

За границей.

Чикаго. 11 сентября нов. стили разрушенъ паромомъ Тгоу самый большой въ мѣрѣ разводной мостъ около города Делета въ Сѣв. Амер. Соедин. Штат. Мостъ соединялъ Канадскій и Американскій берега Верхняго озера, былъ построенъ въ 1903 году по системѣ двухъ уровневѣшенныхъ консолей вращавшихся около средней оси и имѣлъ полную длину