

Вышло 3-е издание „Гигиены“ проф. П. Н. Лащенко (изд. Томского Печ.-изд. Т-ва, 1922). Книга эта хорошо знакома нашим студентам; приходится пожалеть, что в Казани нет и ее в новом издании.

Рекомендуем всем, работающим на поприще общественной гигиены, „Краткий учебник рабочей и профессиональной гигиены“ (Kurzes Lehrbuch der Arbeits- und Gewerbehygiene) проф. Lehmann'a, в перев. д-ра С. М. Богословского, М., 1923 г. Нужно заметить, что этот „краткий“ учебник состоит из 486 стр. плотного шрифта (слишком даже плотного,—учебники, да еще гигиены, по нашему мнению, не должны так печататься ни при каких условиях). Книга содержит богатый материал по профессиональной гигиене, снабжена 89 довольно хорошими рисунками. Имя ее автора, директора Гиг. Института в Вюрцбурге, известного исследователя промышленных ядов, настолько знакомо всем гигиенистам, что распространяться о достоинствах его работы, выпавшей в свет в 1919 г., излишне.

Наряду с этой книгой отметим также „Лекции по профессиональной гигиене“, проф. К. В. Караффа-Корбута (П., 1922, 344 стр.). Хорошо изданная, снабженная 348 рис., книга эта представляет собою учебник, в основу которого положены лекции, читанные автором в 1919 г. на курсах инспекторов труда. Благодаря доступному изложению и сообщению элементарных сведений из общей гигиены, она может служить руководством не только для медиков, но и для других работников по охране труда.

За недостатком места мы не можем дать исчерпывающего обзора русской гигиенической литературы в отчетном году. Мы отметили лишь наиболее важные издания. Но и этого, полагаем, достаточно, чтобы показать, что русская гигиена и санитария воскресают. Правда, пока еще только „в столицах шум, гремят витии, а там, в глубине России“, общественно-медицинская мысль еще скована тяжелыми экономическими условиями. Но мы надеемся, что скоро заря взойдет и для провинции; к этому нужно стремиться, этого нужно домогаться; и мы верим, мы знаем, что это будет, ибо „будущее принадлежит медицине предохранительной“.

Рефераты.

а) Морфология, биология и пр.

Структура сперматозоидов. Известно, что когда, в 1677 г., Нанш открыл сперматозоидов в семенной жидкости человека, он принял их, вследствие их подвижности, за животных. И, по мнению Алексеева (Арх. Русск. Протист. Общ., т. II), это было не очень грубою ошибкой: сперматозоиды не только являются чрезвычайно своеобразными клетками, совершенно отличными от всех других клеток тканей Metazoa, но и их организация до мельчайших подробностей воспроизводит таковую же некоторых одноклеточных животных, напр., паразитических жгутиковых (*Trichomonas augusta* и др.).