

ОФИЦИАЛЬНАЯ ЧАСТЬ.

О направлении работ НТУ, его институтов и лабораторий и о составе Коллегии НТУ.

Приказ по ВСНХ СССР от 2 декабря 1926 г. за № 192.

Проведение курса партии на индустриализацию страны, на построение полного социалистического общества ставит перед нашей промышленностью в минимальный исторический срок задачу подъема на высшую техническую ступень и перехода на новую техническую базу. Осуществление поставленной задачи промышленности приходится вести на основе крайне отсталой производственной базы, унаследованной от буржуазии, и в трудных условиях накопления средств для всемерного усиления темпа своего развертывания. В этой обстановке, диктующей необходимость наиболее рационального и умелого использования возможностей и ресурсов, работа научно-технических органов промышленности приобретает особо важное значение.

НТУ ВСНХ СССР, являясь органом развития научно-технической мысли, должно в то же время стать опорой для хозяйственных организаций в деле максимального приложения научных достижений и практической производственной деятельности.

Работа НТУ ВСНХ СССР должна вестись в направлении дальнейшего укрепления и развития деятельности научно-исследовательских институтов, усиления деятельности организованных по всем отраслям промышленности научно-технических советов, стимулирования и создания благоприятных условий для изобретательства и, наконец, по линии изучения достижений заграничной техники для ознакомления с ними наших хозяйственников, для применения в союзной практике.

Работа научно-исследовательских институтов НТУ должна вестись в направлении, с одной стороны, разрешения ряда проблем и задач, которые будут поставлены промышленностью, с другой стороны—предоставления им достаточного поля для самостоятельной творческой инициативной работы.

В целях укрепления связи с промышленностью, в целях облегчения работы на местах и для успешного проведения достижений научно-исследовательских институтов в промышленности, научно-исследовательские институты должны быть тесно связаны с работами, производящимися в лабораториях и исследовательских учреждениях на предприятиях.

Научно-технические советы должны еще более усилить свою деятельность, стать центром научно-технической мысли в данной отрасли промышленности. Они должны проявить инициативу в области рационализации и улучшения технической работы предприятий, давать критическую оценку и определять правильность избранных путей технического развития. Вместе с тем они координируют и планируют в научном отношении работу научно-исследовательских организаций.

Президиум ВСНХ придает важное значение должной постановке делу изобретательства и в частности рабочего изобретательства. НТУ надлежит создать условия, стимулирующие развитие изобретательства в стране и обеспечивающие применение лучших из них непосредственно на производстве.

Выполнение указанных задач Президиум ВСНХ возлагает на Коллегию НТУ, включая в ее состав лучших представителей науки и техники по разнообразным отраслям промышленности и специальностям. В целях наиболее полного использо-

вания научно-технических сил страны, а также укрепления и связи с научно-техническими кругами республик и областей, в состав Коллегии вводятся делегированные последними, на правах членов Коллегии, высококвалифицированные специалисты. На ряду с этим для достижения большей связи с промышленностью, в состав Коллегии вводятся председатели научно-технических советов.

Состав Коллегии НТУ утверждается с сего числа в следующем составе: проф. Бах, А. Н., проф. Бонч-Бруевич, М. А., проф. Брицке, Э. В., проф. Горев, А. А., инж. Горбунов, Н. П., проф. Грум-Гржимайло, В. Е., проф. Губкин, И. М., проф. Долгов, А. Н., академик Иоффе, А. Ф., проф. Збарский, Б. И., академик Ильин, В. Н., проф. Калинников, И. А., инж. Квятковский, М. Ф., инж. Кисельников, В. В., проф. Круг, К. А., проф. Кузнецова, А. Н., академик Курнаков, Н. С., проф. Липин, В. Н., инж. Лапиров-Скобло, М. Я., проф. Мартенс, Л. К., проф. Мушкетов, Д. И., инж. Никитин, И. Н., инж. Рабинович, Л. Г., проф. Рамзин, Л. К., проф. Осадчий, П. С., Свердлов, В. М., проф. Скочинский, А. А., инж. Стогов, А. Ф., проф. Тищенко, И. А., проф. Федоровский, Н. М., проф. Федотьев, П. П., инж. Хренников, С. А., проф. Федоров, С. А., инж. Флаксерман, Ю. Н., проф. Чаплыгин, С. А., проф. Чичибабин, А. Е., проф. Чарновский, Н. Ф., проф. Швецов, Б. С., инж. Шеин, С. Д.

Председателю Коллегии НТУ т. В. М. Свердлову поручается представить на утверждение состав Президиума Коллегии НТУ.

С изданием настоящего приказа, приказ по ВСНХ СССР № 416 (п.п. 1—2), от 24/II 1926 г. исключить из числа действующих.

Председ. ВСНХ СССР *В. Куйбышев*.

Нач. АФУ ВСНХ СССР *Русанов*.

Количество подписчиков журнала „Бумажная Промышленность“ в 1926 г. по районам.

1. Ленинград и губерния	273	23. Курская губерния	3
2. Москва и губерния	145	24. Одесса	2
3. Калужская губерния	86	25. Баку	2
4. Вологодская	65	26. Екатеринослав	2
5. Тверская	61	27. Рыбинск	2
6. Новгородская	56	28. Сибирь	2
7. Пензенская	41	29. Иркутск	1
8. Волынская	39	30. Глуховский округ	2
9. Гомельская	32	31. Череповецкий округ	1
10. Свердловская	28	32. Забайкальская область	1
11. Киевская	26	33. Витебский округ	1
12. Харьковская	20	34. Тамбов	1
13. Ульяновская	12	35. Рига	1
14. Нижегородская	12	36. Польша	1
15. Ростов на/Дону	11	37. Германия	4
16. Вятская губерния	8	38. Норвегия	1
17. Северо-Двинская	7	39. Разные	22
18. Минская	6	40. Обмен на русские журналы . .	34
19. Владимирская	6	41. иностранные	23
20. Иваново-Вознесенская	4	42. Обязательный бесплатный отпуск разным учреждениям и лицам	86
21. Карельская Республика	3	Итого	1136
22. Ташкент	3		

Ответственный редактор—*А. В. Кайяц*.

Редакционная коллегия: *Ф. Ф. Бобров, И. Ф. Добряков, А. И. Карадаков,
И. А. Никитин, И. И. Храмцов, Я. Г. Хинчин*.