

Совещание уполномоченных по профтехническому образованию.

1—4 июля с. г. в Бюро Съездов Бумажной Промышленности состоялось первое совещание уполномоченных по профтехническому образованию и представителей союзных организаций, ВСНХ, Главпрофобра и НТС'а для обсуждения вопросов, связанных с подготовкой квалифицированной рабочей силы.

Бюро Съездов Бумажной Промышленности для более тесной связи с хозорганами в работе по профтехническому образованию разслало трестам и заводу управления предварительный подсчет потребности бумажной промышленности в квалифицированной рабочей силе с просьбой проверить исчисление. Однако, за исключением Ленинградского треста, хозорганы не представили своих заключений, а также часть хозорганов не послала своих представителей на совещание, что не могло не отразиться отрицательно на результатах работы совещания.

Совещанием были заслушаны доклады Бюро Съездов Бумпромышленности—о потребности бумпромышленности в квалифицированной силе (тов. Николаев), об общем руководстве профтехническим образованием бумпромышленности (тов. Рахманов), о потребности в инженерно-технических работниках (тов. Каменский), доклад уполномоченного по профтехническому образованию Ленинградбумтреста (тов. Сериков), план стажирования окончивших Полотняно-Заводские курсы и инструкция по проверке квалификации рабочих при приеме на освобождающиеся места в производстве (тов. Клименко).

Совещание приняло предложенный Бюро Съездов метод исчисления потребности бумпромышленности в квалифицированной силе, в основу которого было положено распределение рабочих по основным категориям (производственные 60%, вспомогательные 26% и хозяйственные 14%), с разбивкой по квалификациям, требующим длительной подготовки через школу ФЗУ 40% и недлительной через бригадно-индивидуальн. уч-во (45%), остальные 15% квалифицированных рабочих организованному обучению не подлежат.

Исчисление годовой убыли от смерти и инвалидности (естественной) в 3% и от прочих причин 2% (уход в другие производства, в организации и проч.) совещание приняло условно, признав необходимым проверить

размеры убыли рабочей силы от этих причин по фактическим данным заводоуправлений.

Для определения количества обучающихся в школах ФЗУ, необходимого для пополнения убыли и для покрытия потребности в квалифицированной силе при расширении действующих предприятий и для нового строительства, совещание приняло два варианта подсчета, исходя из 3% и 5% убыли в год, считая, что обучению в школе ФЗУ подлежат 40% всех производственных квалифицированных рабочих, требуемых бумпромышленностью для пополнения рабочего состава при 3-годичном сроке обучения, а в бригадно-индивидуальном ученичестве—45% при двухгодичном теоретическом и 1¹/₂-годовом производственном обучении. На распыление учащихся во время обучения в школе ФЗУ начисляется 20%, а для бригадно-индивидуального уч-ва—5%.

Учитывая необходимость специализации в подготовке рабочих для целлюлозного производства и для механических отделов и правильного использования окончивших школы, совещание высказалось за целесообразность организации центральных школ с определенным уклоном и наметило примерную сеть школ ФЗУ.

Для окончательного разрешения вопроса о сети учебных учреждений по профтехническому образованию и о размерах брони подростков совещание считало необходимым точно фиксировать процент годовой убыли квалифицированных рабочих по отдельным производствам бумажной промышленности, определить количество квалифицированной рабочей силы, требуемой для пополнения рабочего состава по расширению предприятий и по новому строительству, за счет обучения подростков и установить количество квалифицированной рабочей силы, подготовка которой возможна внутри производства путем передвижки и приема с рынка труда.

После определения общего количества обучаемых подростков по всей бумпромышленности возможно будет установить % брони подростков, как отношение числа обучаемых подростков к числу квалифицированных рабочих, что необходимо сделать в связи с пересмотром существующих норм брони.

В отношении подготовки инженерно-технического персонала совещание признало, что потребность в таковом, считая убыль в 3% в год, покрывается почти полностью выпусками ВТУЗ'ов и Полотняно-Заводских курсов бумажного производства—необходимо лишь обратить внимание на правильную постановку стажирования в производстве окончивших ВТУЗ'ы и курсы, практиковать посылку молодых инженеров и техников за границу и на лучшие ф-ки Союза, а также проводить курсы по переподготовке инженерно-технического персонала.

Для точного учета потребности в инженерно-техническом персонале совещание предложило Бюро С'ездов запросить от хозорганов данные о возрастном составе имеющих инженерно-технических сил и об убыли их за последние 5 лет.

Предшествовавший опыт работы Бюро С'ездов указал на необходимость объединения работы трестов по подготовке квалифицированной раб-

силы в одном органе, тесно связанном с хозоб'единениями бумпромышленности—в особенности это относится к общему учету результатов работы учебных заведений по профтехническому образованию путем обследований и созыва совещаний местных работников, к составлению программ и руководств по организации курсов для подготовки и переподготовки технического и инженерного персонала, проведению контроля по рациональному использованию окончивших Полотняно-Заводские курсы и школы ФЗУ.

Считаясь с тем, что постановка профтехнического образования большинства заводоуправлений еще не является вполне удовлетворительной, совещание признало целесообразным сосредоточить общее организационное руководство профтехническим образованием в бумпромышленности при синдикате, согласуя работу в части общего планирования с ВСНХ, в методической—с Главпрофобром и НТС'ом бумпромышленности.

И. Р.

Ответственный редактор—**А. В. Кайяц.**

Редакционная коллегия: **Ф. Ф. Бобров, И. Ф. Добряков, А. И. Кардаков.**

ВОЙЛОЧНЫЕ СУКНА

для всей бумажной промышленности



поставляет **J. J. MARX, Filztuchfabrik**
LAMBRECHT (Германия)

в особенности **Верхние сукна** от 1000—2400 гр. в кв. метре, не маркирующие, быстро впитывающие.

Шерстяные сушильные войлоки

„Монополь“ (сопротивляются гниению и жаре).

Обезвоживающие войлоки для древесины, качество „Гольфа“, для древесины, ка-
чественность „Гольфа“,
чрезвычайная проницаемость, исключительная прочность.