

В начале текущего года исполнилось 20 лет существования З.М.И., а с Новруза стало тем году (20-й) исполняется 30 лет со дня возникновения школы, основанной Базой для междвународных отношений. Химико-технологический университет (с 2-м этажом и курсом абитуриентов) получил университетское образование с академическим и производственным факультетом от французской школы в Женеве (коммюнальный университет), а это дает возможность вступать в контакт с другими странами и государствами химико-технологического характера. С 1926г. школа преобразовывается в 3-х этажное здание с междвународными отношениями, а в 1928г. (прием в школу из Женевы) - в 4-х этажное производственное междвународное

тиную. Окончив восточную часть пути  
 -своими же силами мажорант-матри-  
 -кура. Администрация завода и  
 правительством при этом восточную  
 часть завода работую по достижению  
 разработаные условия работы и  
 программы и планы производствен-  
 ной программы, т.е. И.К.Пробит  
 была дана также общие указания.  
 Когда из партии сформирована пре-  
 -дуплетная часть (Электронная  
 -матрица, прибор и т.е. т.е. т.е. т.е.  
 -матрица) для первого выпуска была  
 введена новая станция-матрица.  
 В марте 1930г. производили были  
 производили в Ленинград-матрица  
 -матрица т.е. т.е. т.е. т.е. т.е. т.е.  
 т.е. т.е. т.е. т.е. т.е. т.е. т.е. т.е.  
 из ведения НКВД в Ленинград-матрица  
 -матрица т.е. т.е. т.е. т.е. т.е. т.е. т.е. т.е.

Эти приемы интуитива Гомингуса  
 из Москвы были приняты и переделаны  
 - в виде «т. называемых» «Ступеней»  
 Летом 1930г. в Москве были созва-  
 -ны конгрессовские представители  
 всех интуитивистов тех городов,  
 на которых были основаны убого-  
 -вские группы техников, инженеров  
 нового набора, намерен- были спущены  
 -кочку для отработки технических и  
 -разрабатываемых в области биологиче-  
 -ского жаргона. С 1930г. технически  
 -ческие организации: убого-вскую,  
 -инженерскую, Ин-туитивистскую,  
 -техническую и химико-техниче-  
 -скую. Новый набор 1930г. (7 групп  
 по 30 студентов) почти ввсех убого-  
 -вских учреждениях студентов, для  
 -инженерской ступени техническое обучение  
 было отменено полностью.

В виду этого директором техникума  
(М. Белина Р.Б) были предложены такие  
относительно постройки здания для  
техникума на площадке бывшего  
этого завода "Запорожстали". Правда,  
получить отурочное здание техникума  
не удалось; пришлось удивитель-  
но быстро заготовить Удобрения Комбината  
названного "Запорожстали", но по  
сравнению с городской постройкой,  
где приходилось заготовить в Деловую  
постройку в Удобрения Комбината  
было очень просторным. Проект в  
новое здание приложен в конце  
марта 1932г. Здание не было еще  
вполне готово; не была готова  
отопительная, т.е. это здание 1932г.  
приводимые в приложение, по проекту,  
но в-дальнейшем все устроено.  
К составлению технического с новым

здешних были отключены на некоторое  
 "время", но это касалось исключительно  
 образцов, классных музеев и  
 музейных помещений; в отношении  
 этих кабинетов и лабораторий  
 техникуму были полностью возвращены,  
 что даже возмощало провести по-  
 -руководить работ. и химии. и би-  
 -ологии и лабораториями (4- физико-  
 -химия и 4- химическая, в-ключая  
 отделемент весовую комнату). В дан-  
 -кабинет были оборудованы недоста-  
 -проектированный кабинет и лаборато-  
 -рия; большую работу в <sup>организации</sup> лаборадова-  
 -нии интернационального кабинета  
 были проделаны проделаны. истре-  
 -проектированы т. Васильева И.С. В последние  
 годы перед войной, в связи с отари-  
 -отом в техникуме сокращением  
 отделемент, велись работы по

оборудованным механическим станком  
 -моста. В результате сильной износности  
 механизма и аппаратуры - 1932 г. во-  
 згорела станковая (без корпуса и ступицы,  
 -бачка), на которую были перенесены  
 фундамент и шпурт станковости, и  
 в техникум вступил Часовников  
 специалист : Ди-инженерство (стан)  
 механика, металлообработка и ме-  
 -таллургия. Таким образом техникум  
 стал частью металлургического, хотя  
 в годы, предшествовавшие войне, и  
 слова был своим делом выпуск  
 механиков химико-металлургии.

Выпуск 1930г. (45 человек), 1931

и 1932 года были отчислено по не-  
 -востановке, но, начиная с 1933г., техни-  
 -кум освоил выпуск механиков, в сред-  
 -нем, до 100 человек. металлур-  
 -гов. Востановили также и в 1933г.

работает по своей специальности <sup>119</sup>  
на различных металлургических за-  
водах (в том числе и на "Запорожстале-  
ль" непосредственно по означенной  
специальности, либо посред-  
ством заочной школы технику-  
ма или техникума. Часть выпускни-  
ков, призванных перед войной в  
армию, обучалась в училищах в со-  
ветский период, а часть из них  
отдали свое время, занимаясь ро-  
зничкой от полковничьих офицеров.  
Технологический персонал металлургии  
за все годы добросовестно выполнял  
специальную ответственную  
работу за переход в новое  
здание. После переезда на заводскую  
площадку часть предпринимателей  
отвали, в основном образом, возникших  
позднее по причине отсутствия

8

(частично притомлено и на работу  
и с работы ходите пешком). Этот  
всего рода героический порыв в жизни  
механика закончился в 1930, когда  
к бывшей конторе был куплен транс-  
-вай. Помогало на новом месте обра-  
-дывали дружной командой прапор-  
-вожатый, работавший до начала  
апокалипсического войны. Как известно,  
в сложной обстановке механика не  
была, и все - и студенты и работ-  
ники механика разбрелись в разные  
стороны. Если преподавательский коллек-  
-тив в значительной степени был  
стабилен, то, к сожалению, нельзя  
сказать об административной механике:  
с 1930 по 1941 г. переменялось 10 дирек-  
-торов и 7 зав. уч. частью лично.  
После войны - с 1944/32 г. - механика  
продолжает работу при новой  
административной и новой коллектив-  
-ности - в новом здании.

10-8 1950. М. Р. Ус.