

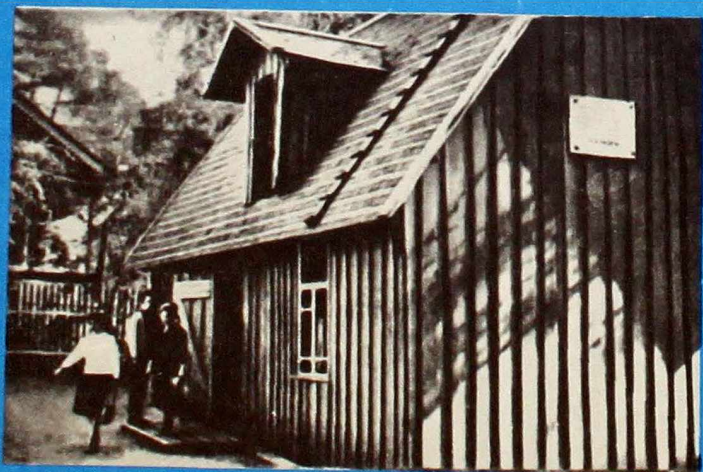
СЕСТРОРЕЦКИЙ  
ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЙ  
ЗАВОД им. ВОСКОВА

250





РАЗЛИВ.  
МЕМОРИАЛЬНЫЕ МУЗЕИ  
В.И. ЛЕНИНА





Сестрорѣцкій Оружейн Заводъ

№

Представителю сего Констан  
Петровичу Иванову  
разрешается входить в Машин  
Завод маст. Завода с  
1 Января 1918 года

Примѣчаніе:

- 1) Билетъ всегда носить при себѣ и предъявлять по требованію управленія завода.
- 2) Билетъ долженъ быть предъявленъ въ контору завода для записи въ книгу.

Полномоченъ Начальникъ Сестр  
Оруж. Завода по технической части

Пропуск В. И. Ленина  
на имя рабочего Сестрорецкого  
оружейного завода К. П. Иванова.

КОНВЕДУСКИЙ  
ОТДЕЛ

Присваивается на основании постановления

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ КОМИТЕТ КПСС  
ПРЕЗИДИУМ ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР  
СОВЕТ МИНИСТРОВ СССР  
В Ц С П С



ЗА ДОСТИЖЕНИЕ ВЫСОКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ  
В СОЦИАЛИСТИЧЕСКОМ СОРЕВНОВАНИИ  
В ЧЕСТЬ 100-ЛЕТИЯ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ  
**ВЛАДИМИРА ИЛЬИЧА ЛЕНИНА**  
НАГРАЖДАЮТ КОЛЛЕКТИВ

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ КОМИТЕТ КПСС  
ПРЕЗИДИУМ ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР  
СОВЕТ МИНИСТРОВ СССР

ЛЕНИНСКОЙ ЮБИЛЕЙНОЙ  
ПОЧЕТНОЙ ГРАМОТЫ

№ \_\_\_\_\_

Место выдачи и дата: \_\_\_\_\_

*В. Чарный*



ЗА ПОБЕДУ В СОЦИАЛИСТИЧЕСКОМ  
СОРЕВНОВАНИИ И В ОЗНАМЕНОВАНИЕ  
ПЯТИДЕСЯТИЛЕТИЯ ВЕЛИКОЙ  
ОКТЯБРЬСКОЙ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОЙ  
РЕВОЛЮЦИИ  
КОЛЛЕКТИВ СЕСТРОРЕЦКОГО  
ИНСТРУМЕНТАЛЬНОГО ЗАВОДА ИМЕНИ  
С. П. ВОСКОВА  
21 ОКТЯБРЯ 1967 ГОДА НАГРАЖДЕН  
ПАМЯТНЫМ ЗНАМЕНОМ ЦК КПСС  
ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО  
СОВЕТА СССР  
СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР  
И ВЦСПС  
ПАМЯТНОЕ ЗНАМЯ  
ОСТАВЛЕНО В КОЛЛЕКТИВЕ  
НА ВЕЧНОЕ ХРАНЕНИЕ КАК СИМВОЛ  
ТРУДОВОЙ СЛАВЫ



З Д Е С Ь

С 1894 ГОДА ПО 1902 ГОД  
РАБОТАЛ НАЧАЛЬНИКОМ  
СЕСТРОРЕЦКОГО  
ОРУЖЕИНОГО ЗАВОДА  
КОНСТРУКТОР РУССКОЙ  
ТРЕХЛИНЕЙНОЙ ВИНТОВКИ  
ОБРАЗЦА 1891 ГОДА

СЕРГЕЙ ИВАНОВИЧ  
МОСИН





Донесение полковника артиллерии В. Геннина Петру I о прибытии в Петербург для начала строительства завода

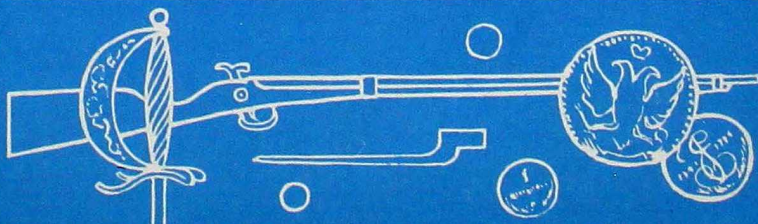
4 июня 1721 г.

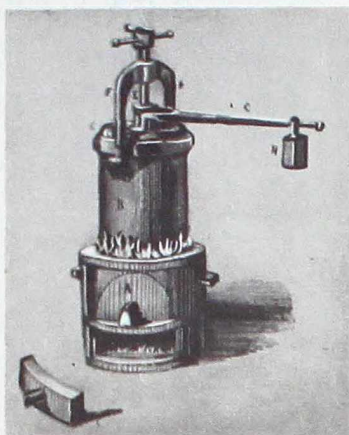
«Всемилоостивейший царь-государь.

По вашему царского величества именнаяму указу прибыл я, нижайший, в Санкт-Петербург для строения при Сестре-реке новых ружейных и протчих железного дела мануфактур 2 дня сего июня и привез с собою с Олонецкого уезда собранных 330 человек плотников с провиантом на 4 месяца. А прежде и скорее сего времени ехать мне, нижайшему, было невозможно, понеже на Олонецких заводах приуговлял и отправил к тому строению принадлежащие железные припасы, и сего числа вперед отправлюсь и с помощью божью зачинать буду.

Прошу вашего величества, прикажи, государь, определить указом выборгского обер-коменданта или других кого надлежит, чтоб повелено было в нынешнее летнее удобное время, покамест дни нарочитые, к тому строению дать вспоможение солдат человек с 500, также бы и Чичерин по моему требованию давал из соляных доходов деньги на наем плотников или работников и на другие потребы, которые подлежат ко оному же строению. Да против прежняго моего письма, писанного к вашему величеству, вели, государь, определить Адмиралтейскую коллегия, чтоб мне, нижайшему, свободно было с Олонецких заводов брать железные разные припасы, каковы к тому строению понадобятся, понеже я без такого указу зело опасен и жить будет тяжело, также и о плотниках и мастеровых людях.

Вашего величества нижайший раб Вилм Геннин».





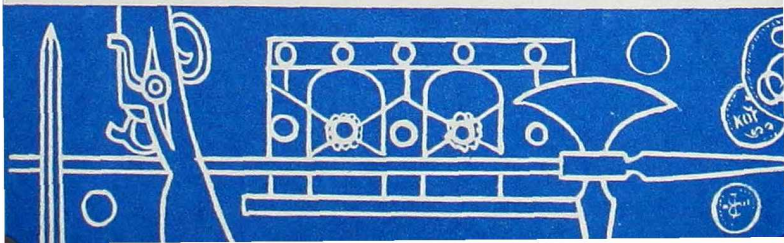
1753 2027 Февраль 8 дня сего  
 Советник и профессор. Вина Ломоносову  
 сделанную на Сестрорецких заводах по его  
 изобретению стальную Папинову  
 машину из канцелярии Академии  
 наук сего числа получил.  
 Советник Михайло Ломоносов.

«1753 году февраля 8 дня.

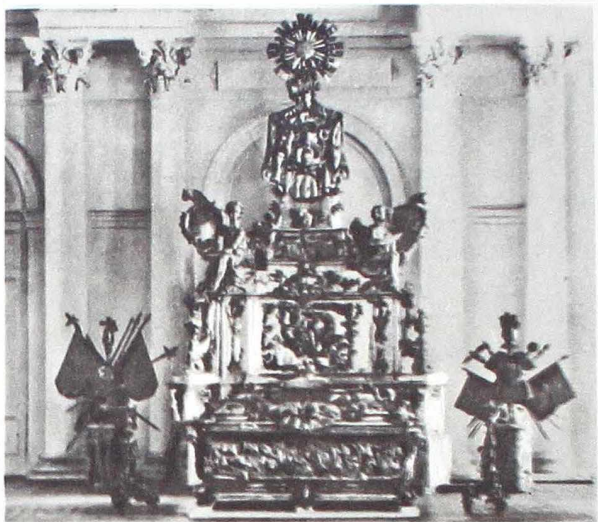
Академии Наук советник и профессор господин Ломоносов  
 сделанную на Сестрорецких заводах по его изобретению стальную  
 папинову машину из канцелярии Академии Наук сего  
 числа получил.

Советник Михайло Ломоносов».

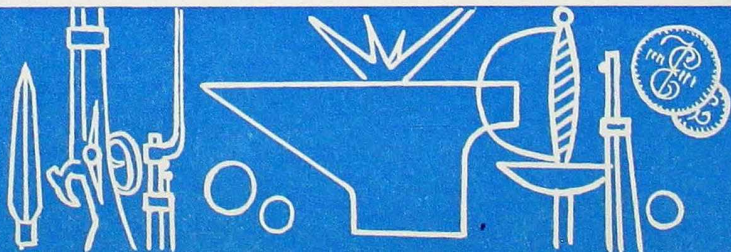
(Арх. АН СССР, ф. 3, д. 174, л. 325).







В 1750—1753 гг. умельцы-оружейники изготовили высокохудожественную чеканной работы серебряную раку для останков Александра Невского.





1



2



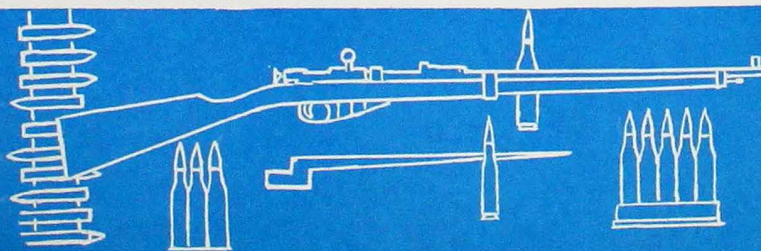
3



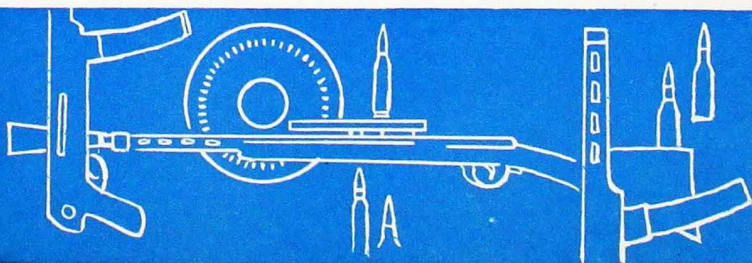
4

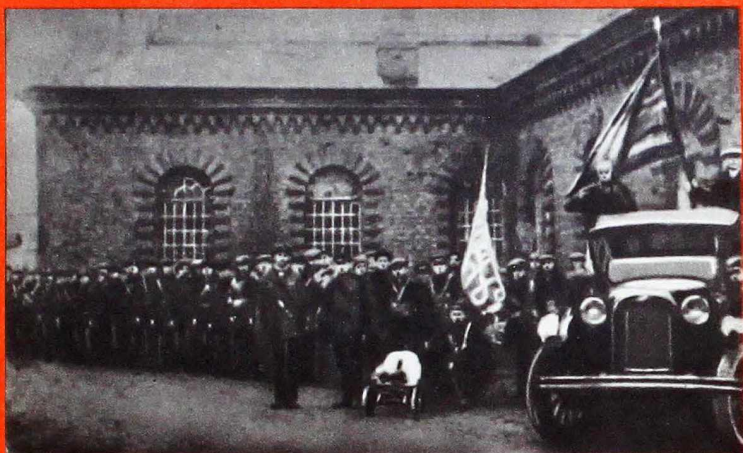
На заводе работали замечательные оружейники-конструкторы автоматического оружия:

1. **С. И. Мосин**, конструктор винтовки образца 1891 года;
2. **В. Г. Федоров**, академик; с 1894 по 1901 г. — начальник Сестрорецкого оружейного завода;
3. **В. А. Дегтярев**, Герой Социалистического Труда;
4. **Ф. В. Токарев**, Герой Социалистического Труда.

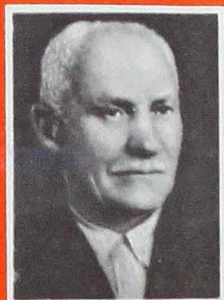


Сестрорецкие оружейники достигли замечательного мастерства в оружейном деле. С середины XIX века на международных выставках в Париже, Вене, Филадельфии и Всероссийских выставках мастерство оружейников получало высокую оценку. На снимке — Диплом «Гран-при», полученный на Всемирной выставке 1900 года в Париже.





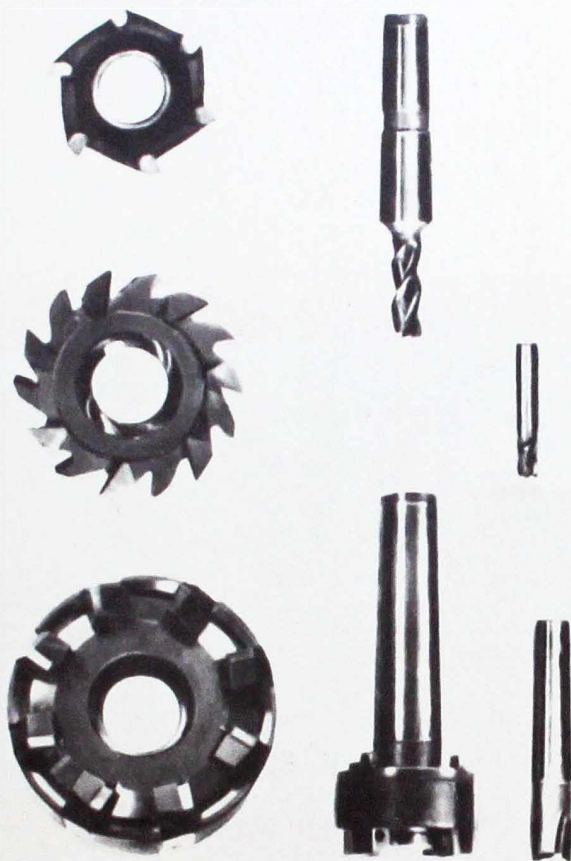
Группа красногвардейцев-оружейников — участников Октябрьской революции.



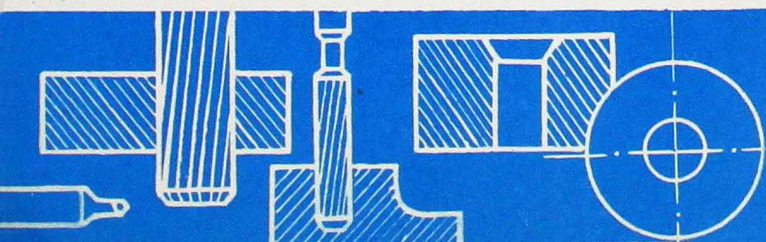
Н. А. Емельянов. По заданию ЦК РКП(б) укрывал  
В. И. Ленина от преследования царизма.

Сестрорецкий инструментальный завод имени Воскова.

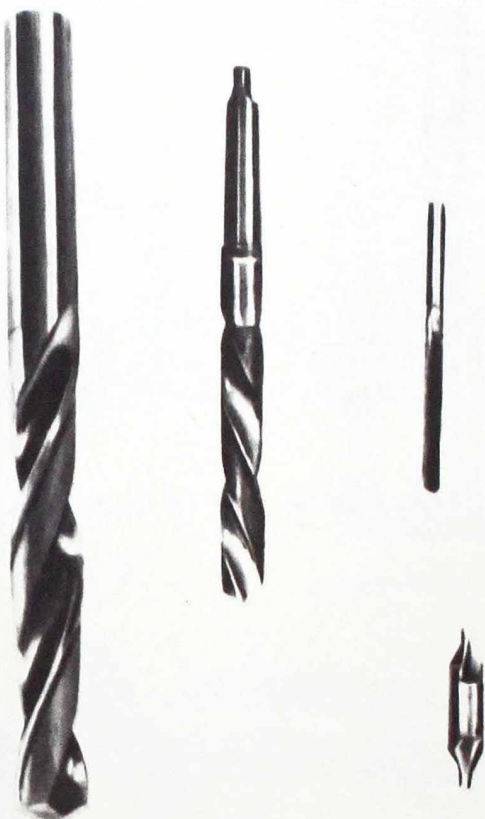
В послевоенные годы завод изготавливает металлорежущий стандартный инструмент, а также специальный.



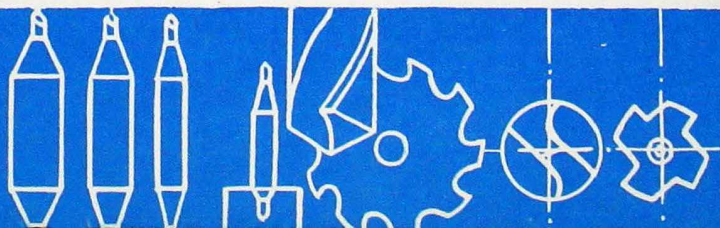
Фрезы концевые, торцевые и шпоночные из быстрорежущей стали и твердосплавные, дисковые трехсторонние и фасонные канавочные; фрезы торцевые с механическим креплением твердосплавных пластинок. Фрезам торцевым диаметром 100 и 125 мм, оснащенным 5-гранными пластинками, присвоен «Знак качества».



В сравнении с 1-й пятилеткой объем производства в 1970 году возрос в 32,7 раза.



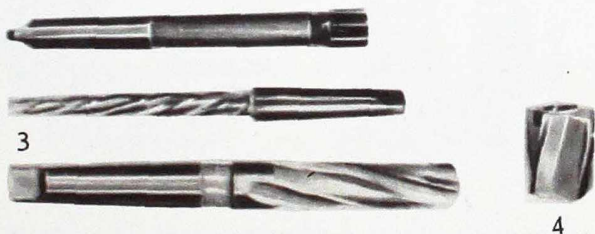
Сверла спиральные из быстрорежущих сталей, оснащенные твердым сплавом, и твердосплавные монолитные; сверла для глубокого сверления, центровочные. Сверлам с вышлифованным профилем диаметром 6—10 мм присвоен «Знак качества».





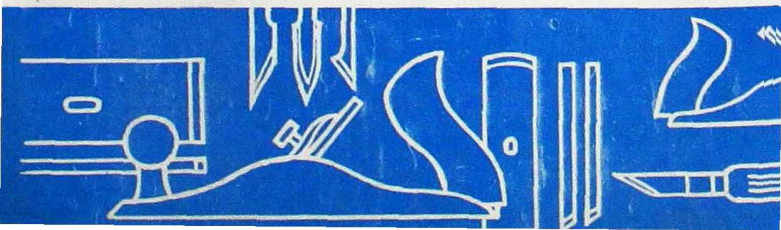
1. Метчики ручные, машинно-ручные и гаечные, а также твердосплавные.

2. Плашки круглые.

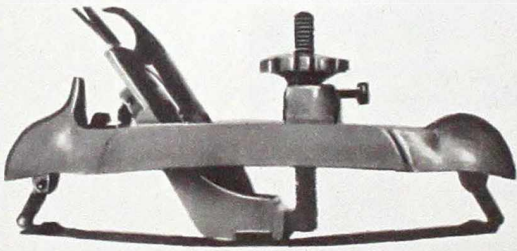


3. Развертки ручные, машинные, оснащенные пластинками твердого сплава, твердосплавные, монолитные, а также котельные.

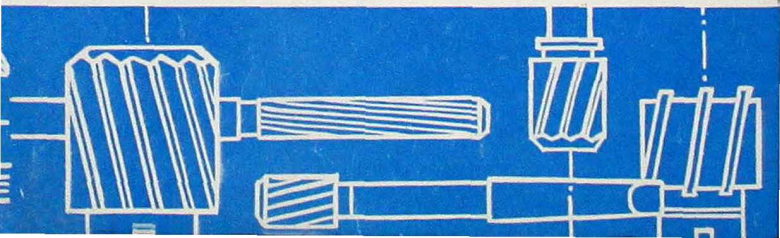
4. Зенкеры твердосплавные, быстрорежущие концевые и насадные.

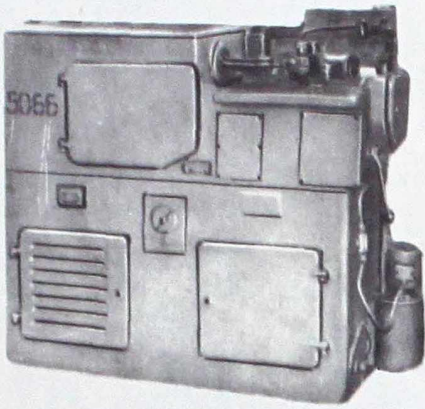






Завод выпускает деревообрабатывающий инструмент  
13 наименований.

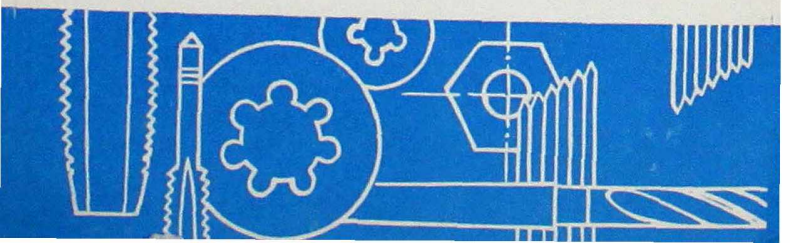


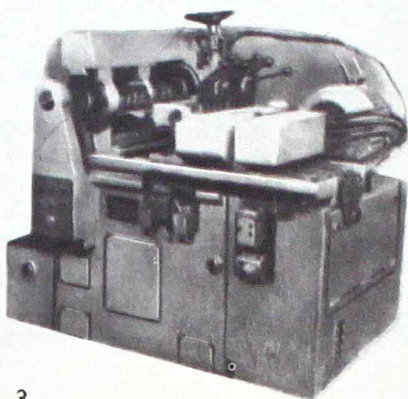


1



2

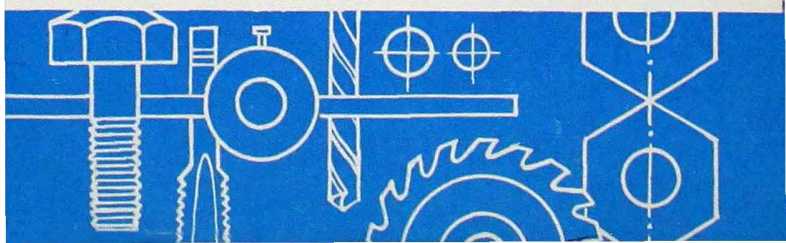


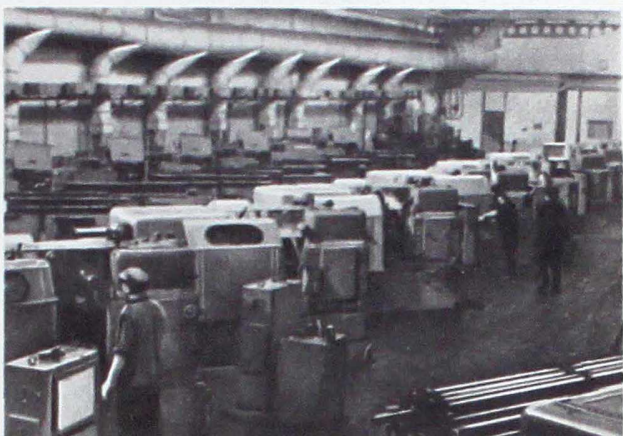


3

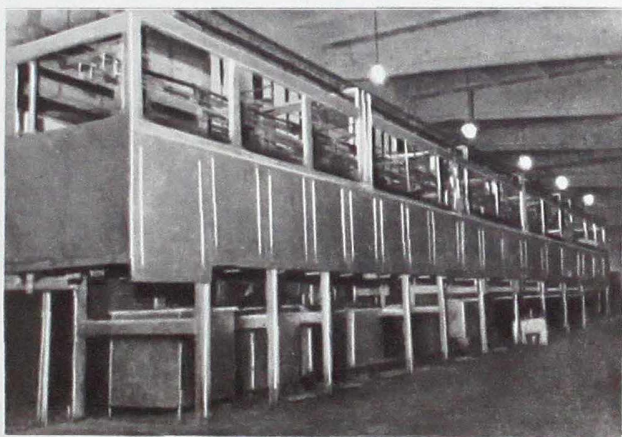
Специальные станки для инструментальной промышленности:

1. Сверлофрезерный автомат. Мод. 6789.
2. Токарно-копировальный полуавтомат. Мод. BT-11.
3. Фрезерный полуавтомат. Мод. 6B-2.

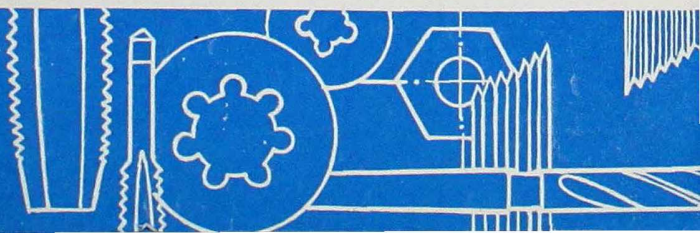




1



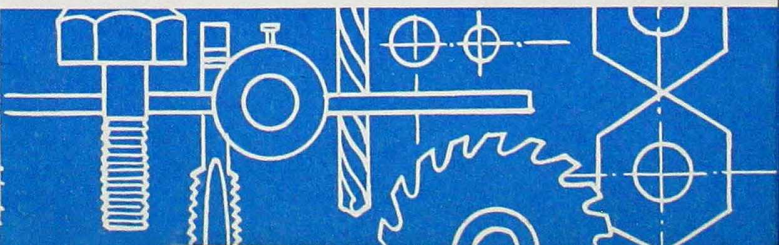
2

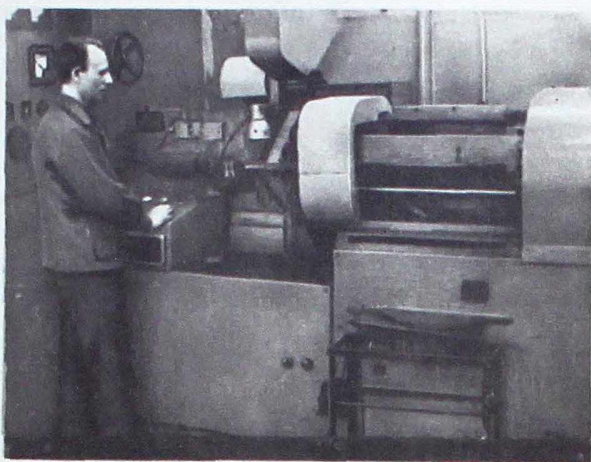




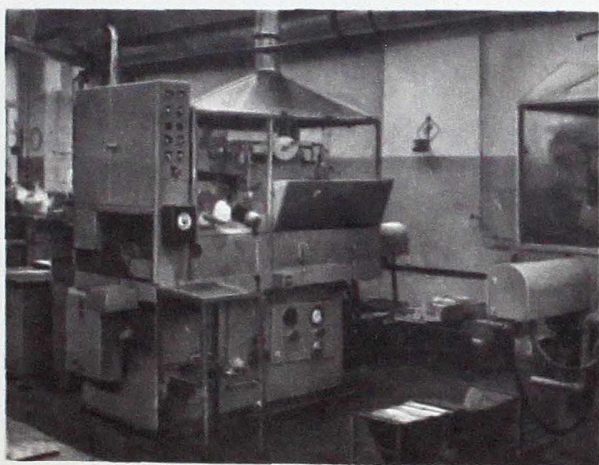
3

1. Автоматное отделение заготовительного цеха.
2. Автоматическая линия термической обработки.
3. Информационно-вычислительный центр завода.

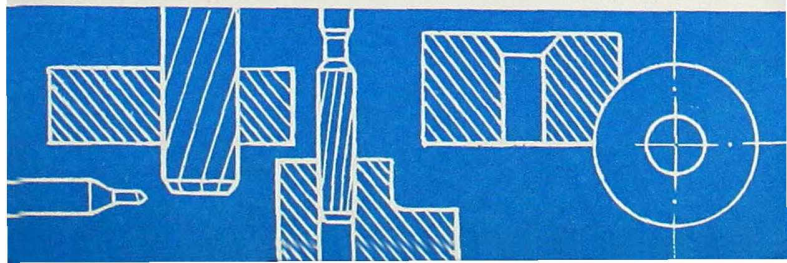


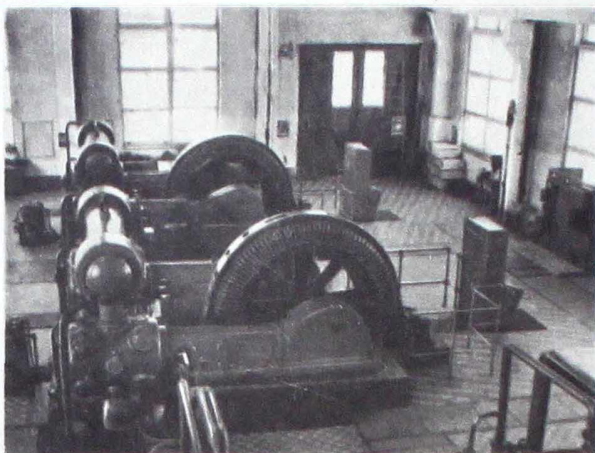


1



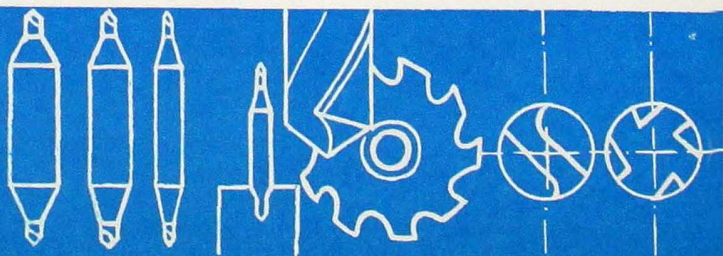
2





3

1. Участок продольно-винтового проката сверл.
2. Участок изготовления сверл точного исполнения.
3. Компрессорная станция.

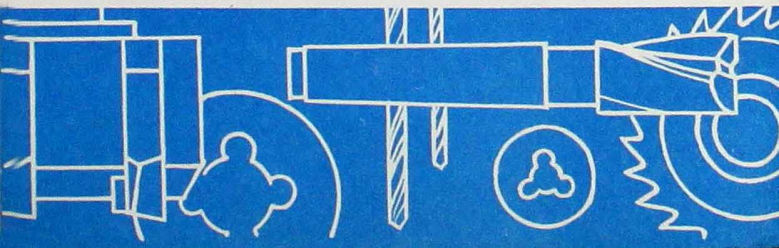




1



2

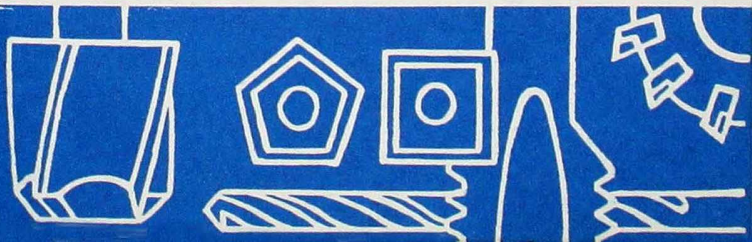






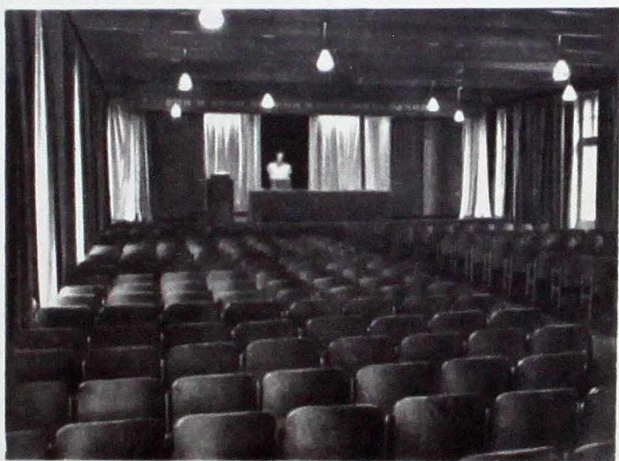
3

1. Ветераны-ударники коммунистического труда:  
Воротынская З. И., Федоров М. М., Чернышев А. А.,  
Мурашев Г. К., Антонова М. В., Ситянский Н. М.,  
Васильев А. Б.
2. Иванов П. А.
3. Цех сверл. Коллективу цеха присвоено звание «Коллектив коммунистического труда».

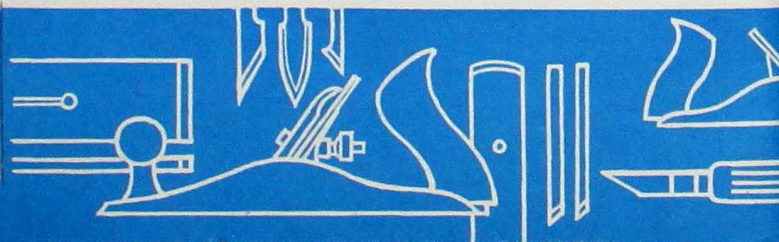




1



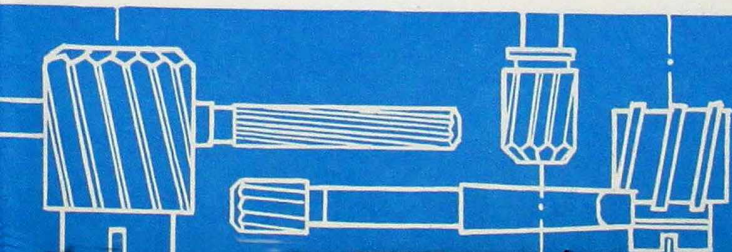
2





3

1. Музей завода.
2. Актный зал.
3. На базе завода работает профессионально-техническое училище.

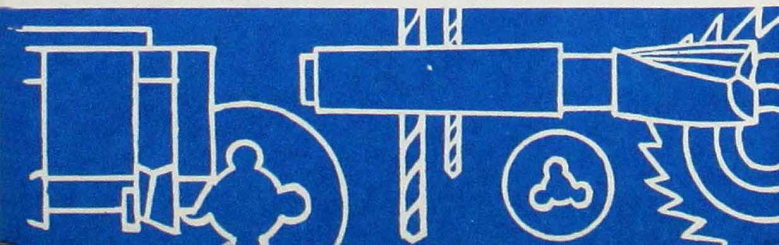


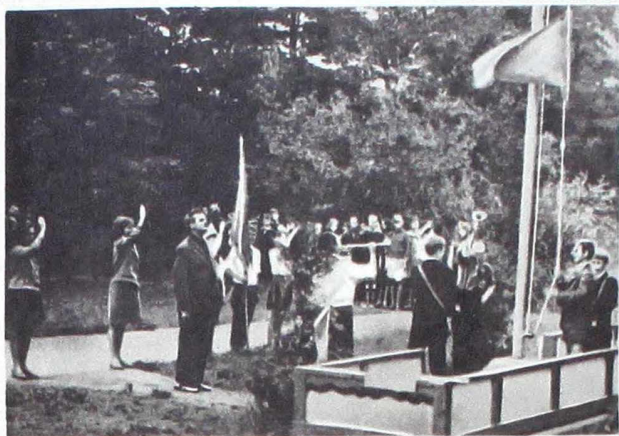


1



2





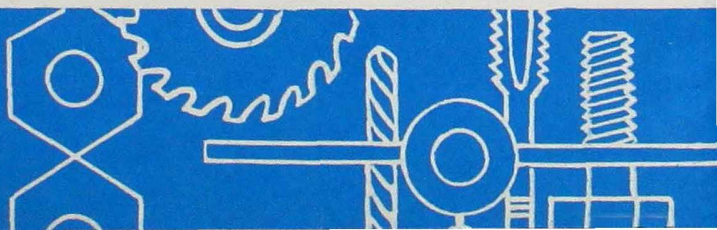
3

1. Яхт-клуб.
2. Детсад-ясли.
3. Пионерский лагерь.



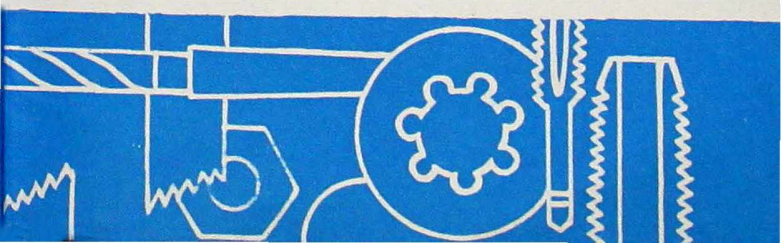


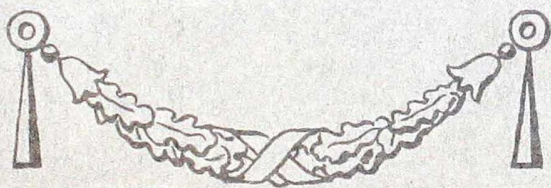
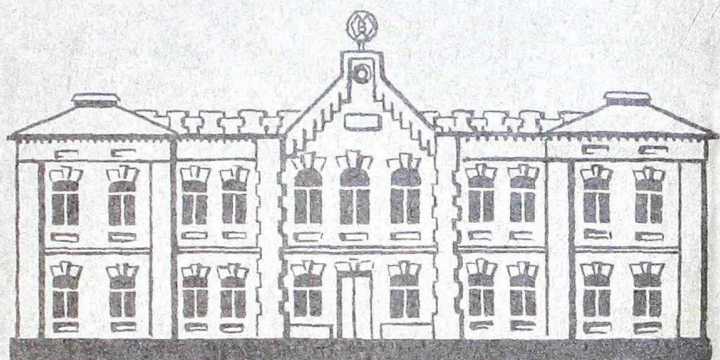
Старый Сестрорецк.





Новый Сестрорецк.





Редактор Б. Н. Шаурак

Издательство «Судостроение»

Изд. № 2618—71, Подл. к печ. 31/V-71 г. М-24303.

Тир. 8000. 12 коп. Зак. 707.

Ленинградская фабрика офсетной печати № 1 Главолиграфпрома Комитета  
по печати при Совете Министров СССР, Ленинград, Кронверкская ул., 7.