

№ 243

LATVIJAS VALSTS ARHĪVS

Latvijas PSR Centrālais Valsts Oktobra  
revolūcijas un sociālisma

LR Finanšu ministrija **celtniecības arhīvs**

Valsts īpašuma fonds

Finanšu ministrijas izstrādātās

Valsts sakudrība ar urolojotu atbilstē

"Prognoze"

Latv. 10. 10. 1985

Urolojuma projekts

gr.

1985. 10. 10. - 1994. 9.

## ИСТОРИЧЕСКАЯ СПРАВКА

25 сентября 1945 года Постановлением Совета Народных комиссаров СССР в Советской Латвии был создан завод по выпуску гидрометеорологических приборов - Рижский приборостроительный завод № 305 Главного управления гидрометслужбы Красной Армии.

Завод начал свою работу с восстановления разрушенных цехов бывшей частной текстильной фабрики в г. Риге ул. Лачплеша № 87.

26 августа 1945 года приказом по заводу организационно оформлены цеха и отделы завода:

отделы - технический, бухгалтерия, снабжения, кадров, ОТК, ОТЗ  
цеха - сборочный, инструментальный, ширпотреба, бюро проверки приборов.

1945 год в истории завода был в основном периодом организационным, но несмотря на это было начато производство и выпуск продукции. В 1945г. выпускаются: Флюгер Вильде, баллоны для радиозондов, электро-люстры и др. продукция ширпотреба.

Постановлением СНК СССР № 339-136 от 11 февраля 1946г. завод переименован в Рижский завод гидрометприборов Главного управления гидрометслужбы при Совнаркоме СССР в ведении которого находился до 26 марта 1946 года.

Приказом по Главному управлению гидрометслужбы № 72 от 26 марта 1946 г. Рижский завод гидрометприборов переходит в Главное управление гидрометслужбы при Совете Министров СССР, и стал действовать на основе полного хозрасчета.

Если численный состав работающих на заводе в 1945г. был 30-40 чел то в 1946 году работает более 100 человек. одних рабочих. Годовой план заводом за 1946 год выполнен по валу на 150% по товарной продукции на 140%.

В 1946г. завод имеет новые отделы: планово-производственный, административно-хозяйственный, пожарно-сторожевую охрану, отдел капитального строительства, общезаводскую лабораторию. Организованы новые цеха: механический, столярный, отделочный, ремонтный, шаропилотный.

2

В 1947 году введены на заводе в строй новые цеха: заготовительный, гальванический, радиозондов, бюро проверки и отдел главного механика.

В 1950г. начинают работать экспериментальный цех, цех новых конструкций и ликвидирован отделочный цех.

Постановлением Совета Министров № 823 от 17.3.1953 года Рижский завод гидрометприборов передан в ведение Главного управления гидрометслужбы при Министерстве сельского хозяйства и заготовок.

Приказом по Главному управлению гидрометслужбы № 243 от 28.XI.1953г. завод передан в ведение Министерства сельского хозяйства СССР.

Постановлением Совета Министров СССР № 1312 от 1.7.1954г. Рижский завод гидрометприборов переводится в Главное Управление гидрометслужбы при Совете Министров СССР с 19 августа 1954года.

В 1955 году технический отдел разделен на два самостоятельных отдела - главного технолога и главного конструктора.

13 августа 1957 года Постановлением Совета Министров СССР № 967 Рижский завод гидрометприборов передан в ведение Совнархоза Латвийской ССР и подчинен Управлению радио-электротехнической и металлообрабатывающей промышленности.

В 1957 году планово-производственный отдел разделен на два самостоятельных отдела плановый отдел и производственный отдел, организован технический архив.

В 1958 году в штаты завода введен отдел труда и заработной платы.

Постановлением Совета Народного хозяйства Латвийской ССР № 294 от 27 июня 1960 года завод переименован в Рижский опытный завод гидрометприборов.

В 1960г. организованы новые отделы - финансово-сбытовой, машино-счетное бюро, центральная заводская лаборатория разделена на приборную, радиотехническую и химическую лаборатории.

В 1961 году на заводе введено бюро инструментального хозяйства /БИХ/.

15 марта 1963 года Постановлением СНХ Латв.ССР Рижский опытный завод гидрометприборов передан в ведение Управления машино-

строения и металлообрабатывающей промышленности СНХ ЛССР.

В 1964 году на заводе организован новый отдел кооперированных поставок и патентно-лицензионное бюро.

Постановлением Совета Министров СССР № 918 от 12 ноября 1965г. и приказом Министерства приборостроения, средств автоматизации и систем управления СССР Рижский опытный завод гидрометприборов из ведения Управления машиностроения и металлообрабатывающей промышленности СНХ Латв.ССР передан Министерству приборостроения, средств автоматизации и систем управления СССР.

В настоящее время Рижский завод гидрометприборов имеет 10 цехов, 7 участков, 19 отделов. Численный состав завода 1700 чел. выпускается продукция 87 наименований различных сложных в техническом исполнении приборов, завод экспортирует свою продукцию в 29 стран мира. Осваиваются и используются в приборостроении электроника, телемеханика, полупроводники, автоматика.

Завод выпускает приборы: А-22-УП, ГМ-33, ГМ-32, ГМ-29, ГМ-39, ПР-43, А-58, А-60, "Створ", "Финорд", Буйковые станции, ПО-34 и др.

Впервые обработка архивного фонда начала производится во второй половине 1964года.

Всего экспертной комиссией завода образованной на основании приказа № 96 от 7.4.1965г. просмотрено 2650 единиц хранения за 1945-1964 годы.

На постоянное хранение оставлено 728 единиц хранения за 1945-1964 годы, среди них годовые отчеты о финансовой деятельности завода, отчеты по кадрам, техпромфинпланы, протоколы заседаний заводского комитета, рационализаторские предложения, коллективные договора, штатные расписания, планы по труду и др.

Выделено к уничтожению с истекшими сроками хранения 890 единиц за 1958-1963 годы. Отбор документов на уничтожение проводится четвертый раз.

Оставлено на временное хранение за 1958-1964 годы 1033 ед. хранения.

ДИРЕКТОР ЗАВОДА:

/С.Д.ПЛИНТЕ/

А К Т

о недостатке архивных материалов на Рижском  
опытном заводе гидрометприборов

В связи с тем, что на заводе не имелось специально отведенного помещения под хранилище архивных материалов и работника отвечающего за архив в течение длительного времени все документы хранились в рабочих столах и шкафах исполнителей. При смене руководства оцдедов архивные материалы как и текущее делопроизводство по актам не передавались что привело к утрате нижеперечисленных архивных материалов:

1. Приказы по заводу -общие за 1945,1946,1947,1948,1949 годы.
2. Отчеты по капиталовложениям за 1954,1955 годы.
3. Штатные расписания за 1949,1951,1959 годы.
4. Коллективный договор за 1954 год.
5. Годовые отчеты по кадрам за 1948,1949,1950,1954,1955,1956, 1957,1958,1959 годы.
6. Протоколы заводского комитета до 1953 года.отсутствуют.
7. Титульные списки отдела капитального строительства до 1956г.
8. Акты о несчастных случаях имеются только с 1955 года.
9. Расчетно-платежные ведомости за июль м-ц 1946г., январь мц- 1947г и сентябрь 1949г.
10. Планы по труду имеются только с 1954года.
11. Акты и протоколы квалификационной комиссии за 1951,1952,1953гг.

Приказы по заводу с момента его основания общие и по личному составу велись отдельно.Все приказы по личному составу 1945 года находятся в наличии.

ДИРЕКТОР ЗАВОДА:

/С.Д.ПЛИНТЕ/

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ЭКСПЕРТНОЙ КОМИССИИ ЗАВОДА:

/П.К.ПАВЛОВ/

3-свт

5

МИНИСТЕРСТВО ПРИБОРОСТРОЕНИЯ СРЕДСТВ АВТОМАТИЗАЦИИ  
И СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ СССР

ВПО ПО ПРОИЗВОДСТВУ СРЕДСТВ МЕХАНИЗАЦИИ И АВТОМАТИ-  
ЗАЦИИ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ "СОЮЗТЕХНОПРИБОР"

РИЖСКОЕ НПО "ТЕХНОПРИБОР"

РИЖСКИЙ ОПЫТНЫЙ ЗАВОД ГИДРОМЕТПРИБОРОВ

ИСТОРИЧЕСКАЯ СПРАВКА

/продолжение/

I

В течение 1971-1985 гг. менялась подчиненность Рижского опытного завода гидрометприборов. С января 1971 г.<sup>+)</sup> завод из ведения Главного управления по производству физических и гидрометеорологических приборов "Главфизприбор" Министерства приборостроения средств автоматизации и систем управления СССР в рамках того же министерства переходит в ведение Всесоюзного государственного промышленного объединения /ВПО/ по производству электроизмерительных приборов "Союзэлектроприбор", с мая 1976 г. - в ведение ВПО по производству научных приборов "Союзнаучприбор", а с августа 1981 г. - ВПО по производству геофизических приборов "Союзгеофизприбор".

Приказом Минприбора СССР № 440 от 2 ноября 1985 г. завод вошел в состав Рижского НПО "Техноприбор" ВПО по производству

+) Здесь и далее даты установлены косвенно по документам фонда в связи с отсутствием союзных нормативных документов

средств механизации и автоматизации технологических процессов "Совзтехноприбор".

Изменения в структуре завода отражены в схеме /приложение № I./

## II

В 1988-1989 гг. работниками Центрального государственного архива Октябрьской революции и социалистического строительства /ЦГАОР/ ЛатвССР проведено упорядочение документов завода за период 1971-1985 гг., а также обнаруженных документов за предыдущие годы и не упорядоченных ранее.

Описи №№ I, 2, 3, 4, 5, 6, 6а, 8, 10, II дел постоянного хранения по 1970 г. закрыты.

На документы постоянного хранения 1971-1985 гг. заведена единая опись № 13, (опись № 12 - научно-техническая документация).

Принцип систематизации дел в описи хронологическо-структурный, внутри - по схеме /приложение № 2/.

Опись № 9 "Личный состав" продолжена. В нее включены документы по личному составу за 1971-1985 гг., в т.ч. и документы до 1971 г., не упорядоченные ранее.

Дела описи № 9 систематизированы по номинально-хронологическому принципу.

Лицевые счета сформированы по алфавиту и вложены в папки с завязками, т.к. подшить их было невозможно из-за близко расположенного к краю листа текста.

Рацпредложения внесены в продолжение описи № 7 "Бюро изобретательства и рационализации" и систематизированы по хронологии дат приказов о премировании за их внедрение.

Документы завода сохранились не полностью, о чем составлен соответствующий акт.

Продолжение исторической справки составил:  
ст.методист ЦГАОР ЛССР

*З*

В.И. Заикина

Продолжением исторической справки ознакомлен:  
директор завода

*Б.В. Иванов*  
Б.В. Иванов





СХЕМА СИСТЕМАТИЗАЦИИ ДЕЛ  
в описи № 13 за 1971-1985 гг.

I. РУКОВОДСТВО

- I.1. Приказы директора завода по производственным вопросам
- I.2. Распоряжения по заводу
- I.3. Краткая характеристика завода
- I.4. Представление прокурора Московского района о фактах нарушений законов о труде на заводе
- I.5. Справка по обследованию завода в соответствии и указаниями руководства вышестоящих учреждений
- I.6. Информация о состоянии выполнения решений Совета гл. инженеров подотрасли

2. ПЛАНОВО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ОТДЕЛ

- 2.1. Перспективные планы завода
- 2.2. Техпромфинпланы
- 2.3. Планы по производству и себестоимости продукции
- 2.4. Отчеты, справки, анализы о выполнении планов

3. ЛАБОРАТОРИЯ НОТ И УПРАВЛЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВОМ

- 3.1. Планы, отчеты, расчеты социального развития завода
- 3.2. Планы, отчеты и др. документы по внедрению научной организации труда

#### 4. ГЛАВНАЯ БУХГАЛТЕРИЯ

- 4.1. Годовые отчеты по основной деятельности
- 4.2. Годовые отчеты по капитальным вложениям
- 4.3. Сведения о выполнении замечаний и рекомендаций балансовой комиссии Главфизприбора
- 4.4. Решение Главфизприбора по итогам производственной и финансово-хозяйственной деятельности завода

#### 5. ОТДЕЛ ОРГАНИЗАЦИИ ТРУДА И ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЫ

- 5.1. Штатные расписания, сметы расходов
- 5.2. Планы по труду
- 5.3. Планы, отчеты, сведения и др. по нормированию труда
- 5.4. Нормы времени и расценки
- 5.5. Отчеты о выполнении плана по труду, распределения и численности работников, выполнении норм выработки
- 5.6. Документы о выявлении и использовании резервов производства, снижении трудоемкости, повышении производительности труда и улучшении нормирования
- 5.7. Документы по внедрению бригадных форм организации и стимулирования труда с оплатой по конечным результатам
- 5.8. Документы о проведении коммунистических субботников
- 5.9. Положения, должностные инструкции, разработанные на заводе
- 5.10. Документы по социалистическому соревнованию

#### 6. ОТДЕЛ КАДРОВ

- 6.1. Планы потребности в кадрах, подготовки и повышения квалификации кадров

6.2. Документы об экономической учебе

6.3. Отчеты, доклады, справки о работе с кадрами

6.4. Списки участников Великой Отечественной войны

7. ОТДЕЛ ГЛАВНОГО ТЕХНОЛОГА

7.1. Документы по новой технике

8. ОТДЕЛ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА

8.1. Планы, титульные списки по капитальному строительству

8.2. Планы технического перевооружения завода

8.3. Справки о выполнении плана капитального строительства

9. БЮРО НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ, РАЦИОНАЛИЗАЦИИ  
И ИЗОБРЕТАТЕЛЬСТВА

9.1. Документы по рационализации и изобретательству

9.2. Журналы регистрации рационализаторов и рационализаторских предложений

10. ОТДЕЛ СТАНДАРТИЗАЦИИ

10.1. Планы и отчеты по стандартизации

11. ОТДЕЛ ОХРАНЫ ТРУДА И ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ

11.1. Планы мероприятий по технике безопасности

11.2. Отчеты, сведения, справки о состоянии техники безопасности

12. ПЕРВИЧНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ВОИР

12.1. Финансовые сметы и отчеты ВОИР

12.2. Документы о деятельности ВОИР

13. ПРОФСОЮЗНЫЙ КОМИТЕТ

13.1. Протоколы профсоюзных конференций

13.2. Протоколы заседаний Президиума профсоюзного комитета

13.3. Коллективные договоры

13.4. Акты проверки, сведения о выполнении условий коллективных договоров

VALSTS SABIEDRĪBA AR IEROBEŽOTU  
ATBILDĪBU "PROGNOZE"

VĒSTURISKĀ IZZIŅA (turpinājums)

I

1986.-1994.g. laika posmā notika šādas izmaiņas Rīgas zinātniskās ražošanas apvienības "Tehnopriber" Rīgas eksperimentālās hidrometeoroloģisko rīku rūpnīcas nosaukumā un pakļautībā.

Ar 1989.g. 18.janvāri rūpnīca tika pārņemta Maskavas pilsētas zinātniskās ražošanas apvienības "Gidropriber" sastāvā<sup>1)</sup>.

Ar 1991.g. 24.augustu rūpnīca pārgāja Latvijas Republikas jurisdikcijā<sup>2)</sup>, LR Rūpniecības ministrijas pārziņā.

Ar 1991.g. 1.oktobri tika izveidota Valsts hidrometeoroloģisko rīku fabrika "Prognoze" LR Rūpniecības ministrijas sistēmā<sup>3)</sup> kā Rīgas eksperimentālās hidrometeoroloģisko rīku rūpnīcas tiesību pārņēmēja.

Fabrika "Prognoze" registrēta LR Uzņēmumu registrā 1991.g. 4.novembrī kā Valsts fabrika (registrācijas apliecības Nr.000303715)<sup>4)</sup>.

Galvenie darbības virzieni: rīku, automatizācijas līdzekļu, elektrisko mērinstrumentu, hidrometeoroloģisko rīku, plaša patēriņa preču ražošana, pašu ražoto sadzīves aparātu un tehniskās garantijas un pēcgarantijas apkope un remonts.

Ar 1991.g. 13.novembri fabrika "Prognoze" bija pārņemta LR Rūpniecības un enerģētikas ministrijas sistēmā<sup>5)</sup>, kura izveidota uz LR

---

) Fonds Nr.243, 13.apr., 549.l., 1.lp.  
) LR AP un Valdības Ziņotājs, 1991.g. Nr.35/36, 1741.lpp.  
) Fonds Nr.243, 13.apr., 549.l., 2.-3.lp.  
) Turpat.  
) LR AP un Valdības Ziņotājs, 1991.g. Nr.47/48, 2291.-2293.lpp

Rūpniecības ministrijas un LR Energētikas ministrijas bāzes.

Ar 1993.g. 3.augustu fabrika "Prognoze" pārgāja LR Finanšu ministrijas Valsts Uzņēmumu departamenta pakļautībā sakarā ar Rūpniecības un Energētikas ministrijas likvidāciju<sup>1)</sup>.

Saskaņā ar LR Finanšu ministrijas 1994.g. 30.marta<sup>2)</sup> rīkojumu Nr.99 Valsts hidrometeoroloģisko rīku rūpnīca (fabrika) "Prognoze" pārveidota par Valsts sabiedrību ar ierobežotu atbildību "Prognoze".

Dokumentu par likvidāciju nav.

Izmaiņas rūpnīcas struktūrā skat. pielikumā vēsturiskai izziņai.

## II

Sakarā ar privatizāciju Valsts sabiedrības ar ierobežotu atbildību "Prognoze" dokumenti (f.243) par 1986.-1994.g. ar pieņemšanas-nedodšanas aktu pieņemti LVA neaprašstītā veidā.

1997.g. Latvijas Valsts arhīva darbinieki veica "Prognoze" dokumentu vērtības ekspertīzi un aprakstīšanu par 1986.-1994.g.

Apstrādātie pastāvīgi glabājamie dokumenti iekļauti apraksta Nr.13 turpinājumā.

Lietas sistematizētas pēc struktūras, struktūras ietvaros pēc hronoloģiskā principa.

Dokumentu sastāvs nav.pilnīgs. Par 1986.-1994.g. iztrūkstošiem dokumentiem sastādīts 1997.g. 20.oktobra akts.

Personālsastāva dokumenti (akti par nelaines gadījumiem ražošanā par 1986.-1991.g. un finanšu pārskati par sociālo nodekli par

1) Laikraksta "Diena" pielikums, 1993.g. 20.aug., Nr.9., 2.lp.

2) Fonds Nr.243, apr.13., 549.1., 10.lp.

1987.-1992.g. III ceturksni) tiks nodoti Rīgas un Jūrmalas personālsastāva dokumentu arhīvā neaprakstītā veidā.

Īsturiskās izziņas turpinājumu sastādīja:

IV vecākā arhīviste



G.Mjasņikova

STRUKTŪRAS IZMAIŅU SHĒMA

1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993 (pav.Nr.46)	1994 (pav.Nr.4)
I. Vadība	+	+	+	+	+		+	+
2. Plānu-ekonomiskā nodaļa	+	+	Plānu daļa	+	+		-	-
3. Ražošanas-dispečē- ru nodaļa	+	+	+	-	-		-	
4. Darba organizāci- jas un darba algas nodaļa	+	+	+	-	-		-	
5. Tehniskās kontro- les nodaļa	+	+	+	+	+	Tehniskā daļa	+	+
6. Galvenā grāmatve- dība	Grāmatve- dība	+	+	+	+			



	Finansu daļa			Finansu-ekonomiskā daļa		Finansu un ekonomikas daļa	
	+	+	+	+	+	+	+
7. I.nodaļa	+	+	+	-	-	-	
8. 2.nodaļa	+	+	+	+	+	-	
9. Kadru daļa	+	+	+	+	+	+	Personāldaļa
10. Saimnieciskā nodaļa	+	+	+	+	+		Administratīvi saimnieciskā daļa
II. Galvenā mehānika nodaļa	+						
I2. Galvenā enerģētiķa nodaļa	+						
				Enerģemehāniskā nodaļa	+	+	Enerģemehāniskais dienests
I3. Darba aizsardzības un darba drošības tehnikas nodaļa	+	+		Darba aizsardzības birojs	+	+	Drošības tehnika

14. Kapitālās celtniecības nodaļa	+	+	+	+	+	+	+
15. Galvenā konstruktora nodaļa	+	+	+	Inženieru- ražošanas komplekss	+		
16. Galvenā tehnologa nodaļa	+	+	+				
17. Materiāli-tehniskās apgādes nodaļa	+	+	+	+	+		
18. Komplektācijas nodaļa	+	+	Komplektācijas un kooperācijas nodaļa	+	+		
19. Realizācijas nodaļa	+	+	+	+	-	Apgādes un realizācijas daļa	+
20. Rūpnīcas centrālā laboratorija	-	+	+	+	+	<del>Apgādes un realizācijas daļa</del>	+

21. Kancelārs

ko sakaru noda-

ļa

- + + + +

---

22. Kanceleja

+ + + + + + +

---

23. Juridiskā daļa

- + + + + + + -

---

24. Speciālais kons-  
truēšanas tehne-  
logiskais birojs

+ + +

Speciālā  
daļa

+

Šini lietā 11 (pārbaudot)  
.....numurētas lapas  
19 9. g. 10. " 06.  
CVORA zinātn. līdzstr. 11  
arhivārs

Šini lietā 18 (astotņpadsmit)  
.....numurētas lapas  
19 97. g. 18. " 12.  
zinātn. līdzstr. 11  
arhivārs