

г. Рига.

" 25 " апреля 1956 г.

Мы, нижеподписавшиеся - Заместитель Управляющего Московского Спиртотреста т. РЯБОЙ А.Л., главный инженер Латвийского Спиртотреста т. БЛУМБЕРГ А.П., в присутствии сотрудников Латвийского Спиртотреста т.т. КРАКОПА И.А., ЭННЕ Э.Э., РУЧКОВСКОГО Б.А., ЛЕВИНА Н.Я., директора Рижского ликерно-водочного завода т. ИВАНОВА А.И., главного инженера завода т. ПОПОВА В.А. и главного бухгалтера завода т. КАЛЛАВС Ю.Я., во исполнение Постановления Совета Министров СССР № 281 от 27 февраля 1956 года, Постановления Совета Министров Латвийской ССР № 159 от 2 апреля 1956 года, Приказа МПНТ СССР № 132 от 3 марта 1956 года и в соответствии с Приказом МПНТ Латв. ССР № 93 от 6 апреля 1956 года о передаче Рижского ликерно-водочного завода от Московского Спиртотреста Латвийскому Спиртотресту, произвели обследование состояния Рижского ликерно-водочного завода, причем установили следующее:

1. СОСТАВНЫЕ ЧАСТИ ЗАВОДА.

Рижский ликерно-водочный завод расположен:

1. Завод с производственными, складскими, жилищными и управленческими зданиями и строениями по улице Пионеру № 4-а, на земельном участке общей площадью 34751 кв.м. Объект зарегистрирован Министерством Коммунального хозяйства Латв. ССР 1949 г. 24 октября в гор. Риге под инвентарным № 35/109.
2. Лиепайская сбытовая база Рижского ликерно-водочного завода в г. Лиепая по улице Межу № 9, со складскими и жилищными помещениями на земельном участке площадью 3284 кв.м. Здания находятся в аварийном состоянии.
3. Цесисская база "Дукурбирве" с цистернами и сторожевой будкой на земельной площади 45400 кв.м. Объект сдан в аренду Цесисской нефтебазе.

Балансовая стоимость основных средств указанных объектов следующая /в тыс.руб./.

2

Объекты	По состоянию на					
	1. I. 1956 г.			1. IV. 1956 г.		
	перво-начальная стоим.	износ	оста-точн. стоим.	перво-начальная стоим.	износ	оста-точн. стоим.
1. Завод в гор. Риге	8429,6	3320,9	5108,7	8553,0	3424,0	5108,0
2. Лиенайская база	213,8	101,8	112,0	216,8	102,1	114,7
3. Песиская база	20,2	7,0	13,2	20,2	7,3	12,9
Итого	8663,6	3429,7	5233,9	8770,0	3533,4	5236,6

П. КАДРЫ.

Общая средне-списочная численность всего персонала завода 310 человек, в том числе административно-управленческого персонала 38 человек и цехового - 27 человек.

По образованию в составе ИТР имеется 7 человек с высшим образованием и 10 человек со средне-специальным образованием.

Все инженерно-технические и административные должности укомплектованы.

Персональный список ИТР и административно-хозяйственных работников прилагается /приложение № 1/.

На всех работников завода заведены трудовые книжки.

III. ВЫПОЛНЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

Промышленно-финансовый план на 1956 год составлен и утвержден заводом 30 января 1956 г. на основе плановых показателей спущенных Московским Спиртотрестом. Впоследствии Мосспиртотрест письмом от 8. III. 1956 г. за № 06-231 увеличил план выработки ректификата I с. и ректификата в/оч., а именно /в тыс. дкл./:

Планы	Ректификат I с.				Ректификат в/оч.					
	год	I	II	III	IV	год	I	II	III	IV
Первоначальный	500	205	55	50	190	560	135	135	130	160
По письму от 8. III. 56.	-	275	175	100	-	-	135	185	160	-
		550					480			

Выполнение производственной программы характеризуется следующими данными:

	Ед. изм.	За 1955 г.		За 1956 г.		фактич. за I кварт.
		план	факт.	план на 1956 г.	I кв.	
Валовая продукция в ценах 1950г.	т.р.	57950,-	60125,6	-	-	-
Товарная прод. в ценах 1955г.	"	41074,-	44084,-	44632,-	10758,-	11454,7
Валовая продукц. в ценах 1955г.	"	-	48639,4	49332,6	12119,8	12531,8
В натуральном выражении по плановому ассортименту						
1. водка 40 %	т.дкл	106,3	124,1	49,-	5,8	7,8
2. " Моск.Ос.	"	805,-	852,3	875,-	215,-	234,1
3. " Столичн.	"	28,-	28,-	40,-	10,-	10,1
4. " 50 %	"	20,-	20,-	20,-	4,2	4,3
5. " 56 %	"	19,-	19,4	22,-	5,1	5,2
Итого водка	"	978,3	1043,8	1006,-	240,1	261,5
6. горьк.изд., крепкие	"	44,7	44,7	37,-	9,-	9,-
7. горьк.изд., слабогр.	"	100,-	100,-	155,-	37,-	37,2
8. сладкие изд.	"	9,-	10,6	13,-	4,-	4,1
9. ликеры	"	18,-	18,3	19,-	4,9	5,1
Итого л/в изд.	т.дкл	171,7	173,6	224,-	54,9	55,4
Всего водка и л/в изд.	"	1150,-	1217,4	1230,-	295,-	316,9
в т.ч. розлив в 0,25 л.	"	155,-	68,9	194,9	46,6	17,1
Ректификация спирта I с.	"	633,-	551,2	500,-	275,-	113,6
Ректиф.в/оч.	"	400,-	528,4	560,-	135,-	147,3
Итого ректиф.	т.дкл	1033,-	1089,6	1060,-	410,-	260,9

4

IV. Выполнение плана по труду

	Ед. изм.	За 1955 г.		За 1956 год		
		план	факт.	план		факт. за 1 кв.
				на 1956г.	1 кв.	
<u>По численности</u>						
1. Весь персонал предприятия	средн. спис. к-во	345	340	313	322	319
2. Пром.-произв.перс.	"	247	239	243	252	248
3. Рабочие	"	190	184	183	192	192
4. ИТР	"	24	24,6	26	26	25
5. Служащие	"	24	22,3	24	24	22
6. Непромышленная группа в т.ч. транспорт	"	98	101	70	70	71
	"	28	27	-	-	-
<u>Фонды зарплаты</u>						
1. Всего персонала	т.руб.	2997,3	3136,-	2748,2	701,7	713,1
2. Пром.-произв.перс.	"	2037,3	2102,2	2118,2	544,2	555,9
3. Рабочих	"	1501,-	1538,7	1555,5	403,5	420,9
4. ИТР	"	309,6	337,3	338,1	84,6	76,9
5. Служащие	"	184,8	187,6	180,8	45,2	47,5
6. Несписочный фонд	"	106,-	113,5	100,-	10,-	9,7
7. Непромыш. группа в т.ч. транспорт	"	960,-	1033,8	630,-	157,5	157,2
	"	106,-	113,5	-	-	-
<u>Производительность труда одного рабочего в ценах 1952г.</u>						
	руб.	305000,-	327303,-	-	-	-
в ценах 1955 г.	"	-	232168,-	269350,-	63123,-	65427,-
Рабочих с трансп.	к-во	-	209,5	-	-	-

При объеме производства в 1956 году на уровне 1955 года задание по росту производительности труда *уменьшено* на 16,5 %, в связи с чем имеет место недостаток запланированной численности рабочей силы на 2-4 квартала 1956 года в количестве 12 единиц рабочих.

У. Выполнение плана снижения себестоимости готовой продукции

№	Текст	Ед. изм.	За 1955г.		За 1956 год		
			план	факт.	план		факт. 1 кв.
					на год	1 кв.	
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Задание по сниж.себестоимости сравн.тов. продукции в %	%	-5,7	-7,4	-1,7	-1,6	-3,7

5

1	2	3	4	5	6	7	8
в сумме		т/руб	-2104,-	-2249,7	- 675	-147,2	-381,1
2. Себестоимость некоторых изделий:							
водка 40°	р.кр	29,23	29,02	29,02	30,41	29,01	
" "Моск.Особ."		31,51	30,96	30,18	30,19	29,84	
" Столичная	"	37,49	37,41	35,10	35,10	35,40	
" 50%	"	37,95	37,43	36,20	36,44	35,92	
" 56%	"	41,70	41,18	40,14	40,24	39,69	
горькие крепкие ликеры обыкновен.	"	38,21	35,55	39,55	39,58	32,33	
" выдерж.	"	82,04	75,73	79,05	78,72	77,73	
	"	86,62	83,93	81,99	82,51	75,79	

Исполнение смет

/В тыс. руб.

	За 1955 год		План 1956 г.		Факт.
	план	факт	год	I кв.	I кв.
1. Общезаводск. расходы	1115	1130	960	240	261
2. Цеховые расходы	1045	1383	1100	475	305
3. Издержки обращения	2035	1939	1730	432,5	395
Итого	4195	4452	3790	947,5	961
			За 1956 г.	За I кв. 1956 г.	Фактич. за I кв. 1956 г.
Содержание треста			81,3	20,3	39,5
Амортизотчисления, подлежа. взносу в Промбанк /расчёт ведётся через трест /			325,-	73,-	100,-

VI. ФИНАНСОВОЕ СОСТОЯНИЕ ЗАВОДА

а/ Выполнение плана накоплений

План накоплений на 1955 год был установлен в сумме 4502 тыс.руб. Фактическая прибыль за отчётный год составила 6417,9 т/руб., т.е. план накоплений выполнен на 142,5%.

План накоплений на I квартал 1956 года составляет 1631 тыс.руб., а фактическое выполнение 1512,8 тыс.рублей, следовательно план накоплений недовыполнен на 118,2 тыс.руб. Недовыполнение плана накоплений вызвано в основном уоттками от операций с тарой в сумме 386,7 тыс.руб.

Несмотря на то, что балансом доходов и расходов на 1955 год заводу были предусмотрены убытки по таре в сумме 100 т.р., в 1956 году Мосспиртотрестом таковые запланированы не были.

б/ Состояние собственных оборотных средств.

Наличие собственных оборотных средств по состоянию на 1 января 1956 года составляло 7379,6 т.р. при нормативе собственных оборотных средств 7668 т.р. Недостаток собственных оборотных средств в сумме 288,4 т.р. вызван изъятием средств Мосспиртотрестом сверх фактически полученной прибыли.

Наличие собственных оборотных средств на 1 апреля с.г. составляет 7135,2 т.р. при нормативе 7668 т.р., следовательно недостаток собственных оборотных средств увеличился за I квартал с.г. на 244,4 т.р. и составляет 532,8 т.р. Увеличение недостатка собственных оборотных средств произошло по причине переплаты в бюджет по отчислениям от прибылей в связи с несоответствием установленной суммы платежей плану накоплений, а именно: план накоплений на I квартал с.г. установлен Мосспиртотрестом в сумме Тис. Руб. 1635,-, а платежи в бюджет определены и произведены в отчетном квартале в размере 2000 т.р.

в/ Состояние нормируемых активов.

Сверхнормативные запасы товаро-материальных ценностей по балансу на 1 января 1956 года составили 653,5 т.р., в т.ч. вспомогательные материалы на сумму 502,6 т.р., непрокредитованное сырье на 92,7 т.р. и топливо на 58,2 т.р. Кроме того в наличии имелись излишние товаро-материальные ценности на сумму 17,5 т.р.

Сверхнормативные запасы по состоянию на 1 апреля с.г. увеличились по сравнению с началом года на 1189,1 т.р. и выражаются в сумме 1842,6 т.р., в т.ч. непрокредитованное наличие сырья на 1583,1 т.р. и топливо на 27,3 т.р., а также вспомогательные материалы на 232,3 т.р.

г/ Состояние расчетов.

Дебиторская задолженность:

Дебиторская задолженность /вместе с товарами, неоплаченными в срок и находящимися на ответственном хранении у покупателей/ составляла по состоянию на 1 января 1956 года 677,6 т.р. По балансу на 1 апреля с.г. дебиторская задолженность составляет 151,9 т.р. и характеризуется по отдельным статьям следующими данными:

7
7

Товары не оплаченные в срок покупателями	4,3 т.р.
Товары на ответственном хранении у покупателей	7,6 "
Дебиторы по растратам, недостачам и хищениям	22,2 "
Прочие дебиторы	117,8 "
	<hr/>
Итого	151,9 т.р.

Кредиторская задолженность:

Кредиторская задолженность, составлявшая по состоянию на 1 января 1956 года 666,5 т.р., возрасла за первый квартал с.г. на 2562,5 т.р. и выражается по балансу на 1 апреля с.г. в сумме 3229,0 т.р. Рост задолженности произошел в основном по счетам поставщиков по акцентованным платежным требованиям и неотфактурованным поставкам.

Расчеты со строительством:

По состоянию на 1 января 1956 года числится задолженность поставщикам по неоплаченным в срок платежным требованиям на 30,8 т.р., каковая сумма возросла по балансу на 1 апреля с.г. до 35,2 т.р. На покрытие иммобилизации собственных оборотных средств по капиталовложениям Мосспиртотрестом финансирование не выделено!

д/ Капитальное строительство и ремонт.

Основные средства завода по состоянию на 1 января 1956 г. составляли 8664 т.р. Мосспиртотрестом установлены амортизационные отчисления на 1956 год в сумме 500 т.р., в т.ч. на капитальное строительство 325 т.р. или 3,75 % от первоначальной стоимости основных средств, а на капитальный ремонт всего лишь 175 т.р. или 2,02 %.

Мосспиртотрестом совершенно не предусмотрено финансирование капиталовложений за счет собственной амортизации завода на 1956 год, а на ходатайство Латспиртотреста об увеличении нормы амортизационных отчислений на капитальный ремонт с доведением объема последнего до 300 т.р., сообщено об увеличении такового на 50 т.р.

УП. СОСТОЯНИЕ УЧЕТА.

Бухгалтерский учет построен в соответствии с требованиями положений о бухгалтерском учете. Записи хозяйственных операций проводятся в соответствующих реестрах и накопительных ведомостях; складской учет материального склада построен по карточной системе; учет производства готовой продукции, сырья,

вспомогательных материалов и тары осуществляется согласно инструкций Главспирта.

Учет отсталости не имеет и находится в удовлетворительном состоянии.

Ведомственная документальная ревизия деятельности Рижского ликерно-водочного завода проведена Московским Спиртотрестом за период работы до 1 октября 1955 года; решение по ревизии принято приказом Мосспиртотреста № ___ от " " XI. 1955 г.

Инвентаризации ценностей завода проведены на следующие /последние/ даты:

1. Основных средств - на 1 декабря 1955 г.
2. Малоценного и быстроизнашивающегося инвентаря - на 1 декабря 1955 года
3. Сырья и основных материалов: спиртов на 1 апреля 1956 года, ингредиентов на 1.III.56 г., сахара на 1.I.56 г., соков и морсов - на 1.XI.55г.
4. вспомогательных материалов - на 1.XI.55 г.
5. Тары - на 1.IV.56 г.
6. Топлива и горючего - на 1.IV.56 г.
7. Готовой продукции - на 1.IV.56 г.
8. Незавершенного производства промышленного - на 1.IV.56 г.
9. Дебиторской и кредиторской задолженности - на 1.I.56 г.

Результаты инвентаризации соответственно отражены в учете.

Годовой отчет завода за 1955 год рассмотрен Московским Спиртотрестом и утвержден решением от 18 февраля 1956 года.

III. СОСТОЯНИЕ ЗДАНИЙ, СООРУЖЕНИЙ И ОБОРУДОВАНИЯ.

I. Главный производственный корпус.

Здание двухэтажное кирпичное, с подвалами и мансардами, общим объемом 21328 м³ и площадью 4334 м², построено в 1900 году.

Стены, фундаменты и межэтажные перекрытия находятся в удовлетворительном состоянии.

Конструкция крыши - деревянная, крытая железом. Крыша находится в аварийном состоянии: деревянные стропила и дощатая опалубка под крышей сгнили. Кровля имеет провисание и неплотность швов, протекает.

В главном производственном корпусе расположены цеха:

- 1/ цех рекификации
- 2/ розливной цех с очистным отделением
- 3/ посудомоечный цех
- 4/ ликерный цех с сокоморсовым подвалом
- 5/ лаборатория
- 6/ спиртоприемное отделение

а/ Цех ректификации расположен в изолированном трехэтажном помещении, с железобетонными межэтажными перекрытиями, объемом 5504 м³ и площадью 805 м².

Состояние основного оборудования цеха:

№	Наименование	К-во	Общая емкость в дкл	Производительность	Состояние	Примеч.
1.	Куб железный Р/я "Савая"	1	8400	2 т. дкл/сутки	удовлетв.	
2.	Ректиф. колонна	1	∅ 1,6	тарелок 48	"	
3.	Дефлегматор	1	109 м ²	-	"	
4.	Холодильник	1	60 "	-	"	
5.	Навалочный чан	1	7200 дкл	-	"	
6.	Ректиф. аппарат большой Барбе	1	-	3,2 т. дкл/сутки	"	
	а/ ректиф. колонна	1	∅ 1,85	тарелок колпачных 58	"	
	б/ эюрац. "	1	∅ 1,4	тарелок 33	"	
7.	Ректиф. аппарат малый Барбе	1		0,9 т. дкл/сутки	"	
	а/ ректиф. колонна	1	∅ 1,1 : 1,4 :	тарелок колпачн. 48	"	
	б/ эюрац. "	1	∅ 0,8 : 0,7 :	-	"	

При ректификационных аппаратах отсутствуют контрольные снаряды.

б/ Розливной цех расположен в отдельном помещении второго этажа главного корпуса, объемом 3248 м³ и площадью 663 м². Стены большого зала цеха обложены плиткой 3 сорта, стены, пола малого зала цеха требуют капитального ремонта.

Состояние основного оборудования цеха:

1. Бутыломоечные машины ГАБ-47 - 4 шт., производительностью 3 тыс. бут. в час каждая - состояние удовлетворительное.
2. Ленточных транспортеров - 4 шт. общей длиной 162 п/м - состояние удовлетворительное.

3. Конвейеры:

	Розливн. автомат	Укупор. автомат	Обкаточн. автомат	Бракеражн. п/а П-2	Бракеражн. п/а "Идеал"	Осмолочно-опечатыв. автомат	Этикетир. автомат	Состояние	Примечание
№ 1	1	1	1	-	1	1	1	удовл.	ГАБ-47 № 1
№ 2	1	1	1	1	-	1	1	"	"
№ 3	1	1	1	1	-	1	1	"	ГАБ-47 № 2
№ 4	1	1	-	1	-	1	1	"	"
№ 5	1	1	-	-	1	1	1	"	ГАБ-47 № 3
№ 6	1	1	-	-	1	1	1	"	"
№ 7	1	1	-	-	1	1	1	"	ГАБ-47 № 4
№ 8	1	1	-	-	1	1	1	"	под розл. бут. 0,25л.
	8	8	3	3	5	8	8		

Очистное отделение расположено в отдельном помещении в 3 этаже главного здания, объем 274 м³, площадь 90 м².

Состояние основного оборудования отделения

П. №	Наименование	К-во	Всего емк. в дкл	Производительн.	Состояние	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
1.	Винно-напорные чаны	2	695 дкл	5200 дкл в сутки	удовл.	медн. железн
2.	Сортировочные чаны	4	3857	2200 в смену	"	железн
3.	Поводные чаны	2	780	2900 дкл в смену		медн.
4.	" "	7	420		нестанд.	не-приг. железн
			2440			

1	2	3	4	5	6	7
5.	Угольные очистные колонки	8				2 не подключены. 2 колонки получены с Вильнюсского з-да на хранение
6.	Фильтры-песочник	10				
7.	" керамические	5				

в/Посудомоечный цех расположен в отдельном помещении 1 этажа главного корпуса.

Состояние основного оборудования цеха:

П. №	Наименование	К-во	Производит.	Состояние	Примечания
1.	Ротац.бут/моечн.маш.	3	по 1,2 тыс.бут./час	удовл.	+ 1 дом.
2.	Браковочн.конвейеры	4	по 1 тыс.дкл в смену	"	
3.	Смолкоочист.машины с эл/моторами	10	по 6 тыс.бут. в смену	"	
4.	Ленточные транспортеры	4	общая длина 93 п/м		

Цех находится в состоянии реконструкции - не оборудованы приемные кабины и рольганги.

г/ Дижерный цех с сокоморсовым подвалом расположен в 3-х этажах главного корпуса, в помещениях общим объемом 1666 м³ и площадью 463 м².

Состояние основного оборудования цеха:

П. №	Наименование	К-во	Общая емкость в дкл	Состояние	Примеч.
1	2	3	4	5	6
1.	Купажные чаны дубов.	2	600 дкл	не соответствуют	
2.	" " железн.	3	900 "	требованиям и	
3.	" " еловые	1	300 "	подлежат замене	
4.	Напорные чаны медные	2	700 "	удовлетворит.	
5.	Чаны отстойные, елов.	6	1800 "	не пригодные, подлежат замене	

1	2	3	4	5	6
6.	Фильтр асбестовый А-10	2		удовлетв.	
7.	Сахароварка паров.	1		"	
8.	Выпарной аппарат	2	производ. 6 дкл/ч.	"	
9.	Чаны напорн.железн.	2	600 дкл	"	
10.	Пресс ручной д/соков	1		"	
11.	Пробилка д/ягод	1		"	
12.	Алабик	1		"	
13.	Чаны эмалированные	4	6 тыс.дкл	"	
14.	Буты дубовые	12	480 дкл	значительно	
15.	Бочки "	220	19 тыс.дкл	изношены и многие дают течь	

12

к/ лаборатория.

е/ Спиртоприемное отделение расположено в подвальном помещении главного корпуса, имеет объем 202 м³ и площадь 75 м².

2. Спиртохранилище имеет следующие емкости:

№	Наименование	К-во	Емкость	Состояние
1.	Цистерна, метал. для спирта двойной очистки	1	18 т. дкл.	удовл.
2.	" " для ректиф. I с.	2	38 "	"
3.	" " для сырца	3	54 "	"
4.	" " для сырца	2	64,87 т. дкл.	"
5.	" " для сырца	5	350 т. дкл.	"

Крыша спиртохранилища находится в плохом состоянии и требует капитального ремонта. Наружные цистерны требуют капитального ремонта фундаментов и наружной окраски.

Автоматическая сигнализация для предупреждения перелива спирта не установлена ни на одной спиртовой цистерне.

Оштукатуривание полов и стен внутреннего спиртохранилища на высоте 0,5 м полностью не закончено.

Спирт высшей очистки и I-го сорта передаются по одной коммуникации.

Трубы спиртовой коммуникации к наружным цистернам не доступны для осмотра на большом протяжении.

Освещение спиртохранилища не соответствует требованиям противопожарной безопасности. Внутренняя электрическая проводка в спиртохранилище подлежит полной замене.

3. Мерники.

№	Где установлен	Емкость лкл	Дата последн. измерения
1	2	3	4
1.	Ректификация, отпускной высш. очистки вертикаль.	246	Произведена госпроверка с 26 по 31 мая 1954г.
2.	" " отпускн. I сорта конусн. гориз.	250	"
3.	Ректификация, отпускн. сивушных масел вертикаль.	170	"
4.	Спиртохранилище, высш. очистки конусный горизонт.	304	"
5.	Спиртохранилище - вертикаль. высш. оч.	76	"
6.	Спиртохранилище - " " "	76	"
7.	Спиртохранилище - конусный горизонт., сырца	249	"
8.	Спиртохранилище - вертикальный I сорта	74	"

1	2	3	4
9.	Спиртохранилище-вертикальный I сорта	73	Произв. Госпл. с 26 по 31 мая 1954г.
10.	Спиртохранилище- " высш. очистки	75	
11.	Спиртохранилище-конусный горизонт. денатур.	255	
12.	Спиртохранилище-вертикальный - сырец	72	
13.	Спиртохранилище-вертик.-денатурата	78	
14.	Спиртохранилище-конусный горизонт. I сорта	368	"
15.	Спиртохранилище-горизонтальный I с.	371	"

Не установлены:

Мерники коническ. горизонт. 2 шт. а =	1100	дкл
Мерники коническ. горизонт. 3 " а =	250	"
Мерники вертикальные 3 " а =	75	"

4. Котельная расположена в отдельном кирпичном здании общей площадью 303 м² и объемом 3700 м³, полы цементные, крыша железная по деревянной обрешетке. Крыша и фермы требуют замены.

Состояние оборудования:

1. Котел "Бабкок-Вилькок" - поверхность нагрева 243 м², с экономайзером, рабочее давление 10 АТА, паропроизводительность до 6 тонн в час. Топка внутренняя, с плоскими колосниками, приспособлена для сжигания дров. Топливо подается грузовым лифтом устарелой конструкции. Золоудаление не механизировано.

2. Котел "Штейнмюллер" - поверхность нагрева 200 м², с экономайзером, рабочее давление 10 АТА, паропроизводительность 3,5 тонн в час. Топка с переталкивающими колосниками, приспособлена для сжигания эстонского сланца. Низкое зольное пространство под колосниковой решеткой не обеспечивает безопасность обслуживания и создает крайне тяжелые условия золоудаления.

3. Питание паровых котлов осуществляется через насосы "Вортингтон" в к-ве 4 шт., из них 2 шт. производительностью по 18 м³ в час и 2 шт. производительностью по 12 м³ в час.

4. Химводоочистка, в результате полного износа к дальнейшей эксплуатации не пригодна.

5. Энергетическое хозяйство. Завод в настоящее время осуществляет энергоснабжение через трансформатор мощностью 180 кВа, 0,6 х 220 вольт, полученный во временное пользование от Рижского цементного завода. Существующий трансформаторный киоск не соот-

ветствует нормам и к дальнейшей эксплуатации непригоден.

В 1955 году за счет капложений начато строительство нового трансформаторного пункта и уложен силовой кабель. Дальнейшее строительство прекращено ввиду невыделения капложений на 1955 год.

Заводом получен новый трансформатор мощностью 180 ква и отремонтирован трансформатор 75 ква, которые предназначены для установки на новом трансформаторном пункте.

6. Механическая мастерская расположена в отдельном помещении на первом этаже, объем - 976 м^3 , площадь 244 м^2 .

Состояние оборудования:

1. Токарный станок ИИП 16-16 выпуска *Куйбышевского* завода, расстояние между передней и задней бабкой - 700 м/м, высота центров 220 м/м, находится в рабочем состоянии.
2. Токарный станок, выпуска 1910 года, расстояние между центрами 2200 м/м, высота центров 280 м/м, требует капитального ремонта.
3. Сверлильный станок, выпуска 1910 года, под сверло 12-15 м/м, находится в рабочем состоянии.

7. Водоснабжение завода осуществляется в основном от городской сети и частично от заводской артскважины, производительностью до 25 м^3 в час. Производительность собственной артскважины потребность завода в воде не обеспечивает.

Имеется утвержденный проект водоснабжения завода установкой насоса АТН-10 и комплекта труб. Строительство новой артскважины не начато вследствие отсутствия капложений.

8. Недостатки в технике безопасности и охране труда

1. Существующая система вентиляции котельной и производственных цехов недостаточна.
2. Состояние заземления электромоторов и грозозащиты проверено в 1955 году и обнаружено в норме. Предложение об устройстве заземления электрооборудования в 3-м этаже ликерного цеха не выполнено.
3. На воздушный ресивер компрессора не оформлена соответствующая документация.

9. Жилой фонд состоит из двух домов по ул. Сапиеру:

1. Одноэтажный деревянный дом, крыша крыта толью. Кровля и стены находятся в непригодном состоянии.

2. Двухэтажный кирпичный дом. Нижний этаж занят конторой э-да. Верхний этаж используется под квартиры для сотрудников за-вода.

10. Противопожарная защита.

На дворе имеется шахтный колодец, объемом 80 м³, одна мотопомпа, производительностью 30 м³/час и другие положенные средства пожаротушения. Все цеха обеспечены огнетушителями. В цехах по этажам и на территории завода имеются гидранты.

11. По лаборатории

Лаборатория расположена в временном помещении, которое полностью к работе не приспособлено. Для обеспечения нормального хим. контроля, лаборатория завода не обеспечена:

- 1/ вытяжным шкафом,
- 2/ лабораторным рабочим столом,
- 3/ холодильным шкафом,
- 4/ поляриметрической установкой,
- 5/ вторыми аналитическими весами,
- 6/ технической библиотекой, в которой в данный момент находится устаревшая иностранная литература.
- 7/ Отсутствуют эталоны на цветные изделия, а также лаборатория полностью не обеспечена реактивами.

Согласно положения, на момент передачи по контролю производства не выполняются: санитарный анализ готовой продукции, не полностью проверяется качество сырья и вспомогательных материалов. Не систематически исследуется качество ликеров, находящихся на выдержке.

В связи с малыми емкостями очистного цеха и ректификации, работники лаборатории очень много времени заняты анализами спиртов и определением крепости изделий, что лишает возможности уделить должное внимание другим обязанностям.

IX. СКЛАДСКОЕ ХОЗЯЙСТВО.

Складское хозяйство завода /материалы и сырье/ состоит из 9 отдельных складов, а именно:

- | | |
|---------------------------------|--|
| 1. Материальный склад | 6. Склад оборудования и разн. материалов |
| 2. Склад сахара | 7. Склад автозапчастей |
| 3. Склад ингредиентов | 8. Склад разных материалов |
| 4. Склад укупорочн. и всп. мат. | |
| 5. Склад горючего | |

Все эти склады разбросаны по обширной территории завода. Помещения складов не плохие, но в них недостаточно стеллажей. Склады загромождены ящиками, мешками и разными материалами, сваленными в кучи и разбросанными по складским помещениям без должной системы.

Склады обслуживаются одним заведующим складом, имеющим в своем распоряжении только одного рабочего. Вся первичная документация по складам ведется заведующим складом.

Склада топлива не имеется и топливо хранится под открытым небом. Вагонных и автомашинных весов на заводе нет. Товарными весами завод обеспечен.

Склад горючего находится на территории конторы завода - в небольшом приспособленном помещении /бывшем леднике/. Одновременно в этом складе может храниться не более 3-х тонн бензина. Из средств противопожарной защиты на складе имеется один огнетушитель.

Склад готовой продукции расположен в отдельном двухэтажном помещении. Верхний этаж не имеет потолка, крыша крыта телью, протекает и требует замены.

Основное оборудование склада состоит из 4-х транспортеров общей длиной 200 м и волочилки для спуска продукции со второго этажа на первый.

Х. МАТЕРИАЛЬНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ.

а/ Материальные фонды.

Выделенные заводу на 1956 год материальные фонды недостаточны. По целому ряду материалов фонды выделены в значительно меньших количествах против испрашивавшихся в заявках завода.

Так например:

1. Железо разное. Фонд 3,0 тонны. Испрашивалось 47,0 тонн /на проведение дальнейшей механизации завода/.
2. Железо кровельное. Фонд 1,0 тонна. Испрашивалось 22,0 тонны /на замену крыш/.
3. Трубы катаные. Фонд 3,0 тонны. Испрашивалось 12,0 тонн /на замену спиртокоммуникаций, ремонт парового отопления и др. работы/.
4. Трубы газовые. Фонд 0,8 тонн. Испрашивалось 3,0 тонн /на разн. ремонтные работы/.

5. Электроды качественные. Фонд 0. Испрашивалось 0,5 тонны.
6. Карбид. Фонд 0,6 тонны. Испрашивалось 2,5 тонны.
7. Цемент. Фонд 5,0 тонн. Испрашивалось 60,0 тонн /на предстоящую постройку посудного цеха, артез.скважины и др. работы/.
8. Электропровод ПР. Фонд 500 мтр. Испрашивалось 6500 мтр./на замену старого провода в ректификационном зале и спиртохранилище и для сигнализации/.
9. Масляные краски. Фонд 50 кг. Испрашивалось 3,0 тонны.
10. Олифа. Фонд 50 кг. Испрашивалось 3,0 тонны.

Сроки поставок выделенных фондов возражений со стороны завода не вызывают.

Электрооборудованием, как-то: магнитными пускателями, электромоторами, электропроводкой /силовой/, электроэлементами, понижающими трансформаторами, пакетными электровыключателями и др. завод не обеспечен.

б/ С ы р ь е .

Спирт-сырец поступает на завод от спиртовых заводов Латвии, Литвы и Белоруссии.

Наличие на 14.IV.1956 года на заводе:

спирта-сырца - 172.570 дкл /в том числе паточного 85.000 дкл./

спирта-ректификата I с. - 25.100 дкл / в том числе около 16.000 дкл из паточного сырца/.

" " "Прима" - 5.360 дкл.

Ингредиентами завод в основном обеспечен, за исключением некоторых, как-то:

исоповой травы, можжевельной ягоды, сушёной черники, свежей апельсиновой корки, перца красного стручкового, наличие которых на заводе в данное время недостаточно.

Выделенные заводу на 1956 год фонды ингредиентов на утвержденный производственный план завода достаточны.

в/ Вспомогательные и укупорочные материалы

Выделенные заводу на 1956 год фонды на вспомогательные и укупорочные материалы достаточны.

Вспомогательными и укупорочными материалами завод в данное время обеспечен.

Г/Топливо.

Заводу выделены на 1956 год следующие фонды топлива:

торфа	-	8,0 тыс. тонн
в т.ч.: на 1 квартал		2,0 " "
" 2 "		2,0 " "
" 3 "		2,0 " "
" 4 "		2,0 " "
угля /силезского/ на 1 кв.	1300 тонн	
	на 2 кв.	1000 "
сланца на 2 квартал	1000	"

Фонды угля и сланца на 3 и 4 кв. еще не выделены.

Торф доставляется на завод собственным и привлеченным автотранспортом с торфозаводов Марупе и Бирини /на расстоянии примерно 14 кл от г.Риги/.

Уголь поступает вагонами из г.Бреста.

Сланец отгружается вагонами из Эстонской ССР /Кохта-Ярви/.

Из фонда торфа 1 и 2 кв. в к-ве 4,0 тысяч тонн вывезено и израсходовано 3500 тонн.

Угля из фонда 2 и 3 кв. в количестве 2300 тонн поступило и израсходовано только 720 тонн.

Сланца по фонду 2 кв. в количестве 1000 тонн поступило 180 тонн.

На 14.IV.1956 года на площадке завода имеется топлива:

торфа	-	0 тонн,
угля	-	0 "
сланца	-	680 тонн /с переходящим остатком на 1 января 1956 г./

Заводом ежедневно подвозится торф в количестве около 40 тн, который тут же идет на производство.

По данным бухгалтерии завода, в 1955 году было израсходовано:

торфа	-	2924,7 тонн
угля	-	4891,4 "
сланца	-	1687,0 "

Суточная потребность завода в топливе выражается в количествах:

или только торфа	-	60 - 65 тонн
или только угля	-	25 - 26 "
или только сланца	-	25 - 26 "

В данное время в вопросе обеспеченности топливом завод находится в очень тяжелом положении.

д/ Посудно-тарное хозяйство

На утвержденный на 1956 год годовой производственный план выработки продукции, посудой и тарой - ящичной завод обеспечен удовлетворительно.

На 1.IV.1956 года количество стеклянной посуды и ящиков, находящихся в распоряжении завода следующее:

Бутылок емкостью в 1,0 лтр. "	оборотная посуда	41981	штук
	нестандартная		
	винная в 0,75 л.	26718	"
	Итого	68699	штук

Бутылок емкостью в 0,5 лтр. -	оборотная посуда	307355	штук
	новая	24335	"
	винная в 0,7 л.	33272	"
	маломерки	121280	"
	машинный брак	103525	"
	денатуратные	60757	"
	щербини.	60227	"
	нестанд.негодн.	30160	"
	в 0,6 лтр.	757	"
	бенедиктинные	8750	"
	Итого	750416	штук

Бутылки емкостью в 0,25 л. -	оборотная /в т.ч.		
	с узким горлышк./	382602	"
	новая	19151	"
	машинный брак	36540	"
	фигурн.нест.	4082	"
	нестанд.негодные	22500	"
	маломерки	15100	"
	в 0,3 лтр.	3800	"
	особо загрязнен.	49357	"
	Итого	533132	штук

Глиняная посуда емкостью в 1,0 - 0,1 лтр.	6394	штук	
Патентов.бутылки емкостью в 0,5 - 0,3 лтр.	280	"	
Ящики годные и требующие ремонта	66052	штук	
экспортные	1663	"	
негодные	480	"	
нестандартные	1590	"	
	Итого	72790	штук

На пополнение ящичной тары заводу выделено по фондам на 1956 год 570 км тарных комплектов, что составляет 40000 ящиков.

Заводу выделены на 1956 год по фондам новые бутылки емкостью в 0,5 лтр. в количестве 1500000 штук с получением от Илгеевского стекольного завода в г.Риге самовывозом.

Кроме того выделено по фондам новых бутылок емкостью в 0,25 лтр. в количестве 1000000 штук с получением от стекольных заводов: Первомайского /Смоленская область/ и им. Луначарского /Новгородская область/.

Специальных складов для хранения стеклянной и ящичной тары не имеется и почти вся тара находится во дворе завода под открытым небом. Имеющийся для этой цели единственный, с достаточно большой площадью, сарай полностью забит тарой и крыша его к тому же сильно протекает.

На территории завода в непригодном помещении находится тарная мастерская по изготовлению и частично по ремонту ящичной тары, принадлежащая артели "Коммунар" с числом рабочих до 15 человек. Планом по труду по заводу содержание рабсилы для ремонта и изготовления тары не предусмотрено.

XI. Т р а н с п о р т .

Завод располагает следующим автотранспортом:

Марки ГАЗ-51	-	3 автомашины. Все на ходу.
Марки ГАЗ-93 /самосвал/		1 автомашина. На ходу.
Марки ЗИС-5	-	2 автомашины. Одна из них на ходу и находится в распоряжении Лиенайской базы ликерно-водочного завода, а другая проходит капремонт в мастерских завода.
Марки "Зауэр" /дизельная/	1 автомашина:	Обе эти автомашины
Марки "Графштифт" /дизельная/	"	: ввиду большой изно-
		: шенности /до 80% и
		: невозможности получе-
		: ния запчастей подлежат
		: списанию.
Марки "Воксфолл" /легковая/	1 автомашина.	На ходу.

Кроме того имеется 2 бортовых прицепа.

Имеющийся грузовой автотранспорт обеспечивает потребность завода в грузоперевозках не более как на 50 % и поэтому завод пользуется привлеченным транспортом на бензине завода /в основном для доставки топлива/.

Фонд горючего выделен заводу на 1956 год в количестве /ориентировочно 28,0 тонн бензина, из которых на I квартал 5,0 тонн и на 2-й квартал 5,0 тонн. Это количество бензина может обеспечить

22

работу только собственного заводского транспорта, без привлекаемого со стороны.

Дизельного топлива выделено на 1-й квартал 2,0 тонны и на 2-й квартал 1,0 тн.

Выделенные фонды на смазочные материалы, как для нужд автотранспорта, так и для нужд самого завода, - достаточны.

Фонд на запчасти выделен на 1956 год в сумме 4,0 тыс.руб., что является достаточным.

На железнодорожных путях завода для отправки готовой продукции и приема сырья, тары и топлива ежемесячно обрабатывается до 300 железнодорожных вагонов. Рельсы на железнодорожном пути завода уложены 3-х типов старого профиля и требуют неотложной замены.

ХП. С Б Ы Т .

Годовая программа завода по сбыту на 1956 год утверждена в количестве 1242000 дкл водки и ликерно-водочных изделий, из которых:

в 1 квартале	-	302,0	тыс. дкл
во 2	"	300,0	" "
в 3	"	300,0	" "
в 4	"	340,0	" "

Программа 1 квартала 1956 года выполнена заводом в количестве 305432 дкл или на 101,1 %.

В счет программы 2 квартала заводом, по состоянию на 14.IV.56 г. выработано 48230 дкл продукции, что составляет 16,1 % квартального плана 2 квартала.

Наличие водки и ликерно-водочных изделий на складах завода на 14.IV.56 г. выражается в количестве 5445 дкл.

На май месяц Главспиртом выделено заводу под его продукцию и возвратную тару 150 вагонов. Развернутый план перевозок на май должен быть представлен заводом в Управление Балтийской жел. дороги к 18 апреля.

Под возвратную тару заводу недостает на май месяц примерно 50 вагонов.

ХИ. СОСТОЯНИЕ ВЫПОЛНЕНИЯ ХОЗДОГОВОРОВ.

Заводом на 1956 год всего заключено 30 хоздоговоров, в том числе:

- 1. на поставку ликерно-водочных изделий - 27
- 2. на поставку спирта - 24
- 3. на материально-техническое снабжение - 29

Договоры на поставку ликерно-водочных изделий заключены со всеми покупателями /частично с привлечением дольщиков/.

Договоры на поставку спирта заключены с покупателями; квартальная норма поставки для каждого договора принята не менее 100 дкл.

В 1955 году завод уплатил штрафные санкции за несоответственное выполнение своих договорных обязательств /нарушение ассортимента, расфасовки, недопоставка и т.д./ в сумме 91 тыс. рублей. За это же время в пользу завода взыскано штрафных договорных санкций 2 тыс. рублей.

За I квартал 1956 года заводом уплачено договорных санкций 25,7 тыс. рублей и взыскано договорных санкций 9 тыс. рублей.

Как в 1955 году, так и в I квартале 1956 года главной причиной взыскания с завода значительных договорных санкций из-за несоблюдения ассортимента являются отсутствие переходящего сортиментного остатка готовой продукции и нечеткая работа отпускного цеха по соблюдению договорного ассортимента.

РИЖСКИЙ ЛИКЕРНО-ВОДОЧНЫЙ ЗАВОД СЛАЛ:
 ЗАМ.УПРАВЛЯЮЩЕГО МОССПИРТТРЕСТОМ *Григорьев* /ГРЯБОЙ/
 РИЖСКИЙ ЛИКЕРНО-ВОДОЧНЫЙ ЗАВОД ПРИНИМАЮЩИЙ
 ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР ЛАТВСПИРТТРЕСТА *Блумберг* /БЛУМБЕРГ/

ПРИ СДАЧЕ-ПРИЕМКЕ ПРИСУТСТВОВАЛИ:

Главный бухгалтер Латвспиртотреста *Красно* /Красно/
 Начальник ЦТО - " - *В. Каша* /Каша/
 Начальник отд. снабж. и сбыта Латвспиртотреста *Гручковский* /Гручковский/
 Юрисконсульт Латвспиртотреста *Левин* /Левин/
 Директор Рижского ликерно-водочного завода *Иванов* /Иванов/
 Главный инженер Рижского ликерно-водочного з-да *Попов* /Попов/
 Главный бухгалтер " " " " *Калдава* /Калдава/