

ОБЪЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

и отчету за 1960 год по Липняйскому сахарному заводу

I. ОТДЕЛ ЗАГОТОВКИ СЫРЬЯ.

I. ЗОНА СВЕКЛОСЕЯНИЯ

Зона свеклосеяния Липняйского сахарного завода в 1960 году была расположена в 8-ми административных районах с числом свеклосеяющих колхозов 226 и совхозов 20. Расположение сырьевой зоны в отрыве от сахарного завода, отдельные районы находятся на расстоянии до 170 км., а по транспортировке свеклы на завод по железной дороге до 300 км..

2. ПОСЕВ САХАРНОЙ СВЕКЛЫ.

До посева сахарной свеклы колхозы и совхозы производили соответствующую подготовку почвы. Посев начал 22 апреля и закончен 22 мая в течение 25 рабочих дней. Всего посеяно 6323 га, в том числе в совхозах 1075 га. Свекловичными семенами в кондиционном состоянии сахзавод через свеклопункты обеспечил всех посеящиков, выдав 1936,94 цент. свеклосеяния в кондициях первого и второго класса. Расход свеклосеяния составляет 30,4... кг. на 1 га. Посев сахарной свеклы в основном произведен по яблечевой спешке/95 %/, всего в среднем на 1 га внесено удобрений: местных 25 тонн и минеральных 6 цент.

3. УХОД ЗА ПОСЕВАМИ САХСВЕКЛЫ.

Уход за посевами сахарной свеклы производился с опозданием.

Шаровка нечота	15 мая	закончена	25 июня
Прорывка	" 25 мая	"	30 июня
Проверка	" 15 июня	"	15 июля

Междурядные рыхления не полных три раза и подкормка не полных два раза. Во время обработки погибло 56 га, в основном из-за несвоевременной обработки посевов.

4. ПОДГОТОВКА СВЕКЛОПУНКТОВ.

Для приемы сахарной свеклы было подготовлено 13 свеклопунктов, из них основных 7 и сезонных 6.

Весовое хозяйство, весовые будки, лаборатории, конторы, склады, инвентарь, маты погрузо-разгрузочные и кагатные поля отремонтированы и подготовлены своевременно. В 1960 году построены автовесы, весовая будка и лаборатория на свеклопункте Вентспилс, электрифицированы свеклопункты Вентспилс, Личини Ренге, построены электролинии для работ буртоукладчиков по разгрузке свеклы из автомашин на 6 свеклопунктах, построен семенной склад на свеклопункте Сарунда, замощено 11634 м кв. погрузо-разгрузочных для работы тракторных лопат по погрузке свеклы в вагоны, работы по строительству жилого дома и семенного склада на св.пункте Вентспилс, в связи с опозданием финансирования, выполнены на 75 %.

5. УБОРКА И ЗАГОТОВКА САХСВЕКЛЫ.

Уборка сахарной свеклы начата 20 сентября к сроку окончания уборки, т.е. 20 октября было убрано 3440 га или 54,3 %. Уборка сахсвеклы закончена 15 ноября.

Заготовка сахсвеклы начата 22 сентября к сроку окончания заготовки т.е. 5 ноября на свеклопункты сдано 76347 тонн или 72 % к плану. Массовая заготовка сахсвеклы производилась с 15 октября по 5 ноября со средней заготовкой свеклы в день 31 тыс.цент.

Всего заготовлено до 1 января 1961 года 104243 тонн сахсвеклы или 93 % к плану, в том числе из совхозов 14015 тонн или 83,5 % и из колхозов 90228 тонн или 100,3 % к плану. Средний урожай по заготовке составляет 166,3 цент. с га, в т.ч. по колхозам 173,8 цент. с 1 га. из заготовленного количества сахсвеклы 1140 тонн или 1,1 % поступило на свеклопункты некондиционная/подмороженная/

6. ВЫВОЗКА САХАРНОЙ СВЕКЛЫ.

Из заготовленной свеклы гужем вывезено 0,9 %, а автотранспортом 99,1 %, в том числе автотранспортом колхозов и совхозов 79,4 % и автотранспортом Министерства автомобильного транспорта 20,6 %.

7. РАБОТА МЕХАНИЗМОВ НА РАЗГРУЗКЕ И ПОГРУЗКЕ САХАРНОЙ СВЕКЛЫ.

При разгрузке свеклы из автомашин работало буртоукладчиков БУМ-УЗ - 1 шт. Буртоукладчики ПМЗ-4 - 6 шт. и автолебедки 5 шт., всего выгружено 53500 тонн сахарной свеклы в т.ч. э/машинами колхозов 43000 тонн.

При погрузке свеклы в вагоны работало 7 шт. ТЛ-2 и 6 шт. ТЛ-3 и всего погружено 74000 тонн или 94 % к общему количеству погрузочной свеклы в вагоны кроме того тракторные лопаты использовались для погрузки свеклы в автомашин при перевозке из кака-тов и для переработки свеклы к фронту погрузки и переброску свеклы в бурочную.

8. САХАР-СЫРЦА.

В 1960 году всего принято 48313 тонн сахара-сырца, часть из которого из-за отсутствия и соответствующих складских помещений и неравномерного поступления, пришлось хранить в штабелях укрытых брезентом на кагатных полях.

9. ВЫПОЛНЕНИЕ ПРОИЗВОДСВЕННОЙ ПРОГРАММЫ.

Наименование показателя	Един. изм.	Выполнение			Примечание
		План	Фактически	% выполне- ния	
Переработка свеклы	цент.	1067000	897683	84,1	
" сырца	"	464900	526326	113,2	
Переработка сахара из свеклы	"	133000	108152	81,3	
Переработка сахара из сырца	"	420300	485655	115,4	
Себестоимость и затраты в руб. тов. продукции	коп.	62,4	61,7	93,9	

Программа выполнялась равномерно в течение всего года. План поставки сахара потребителям выполнялся на всем протяжении года.

10. ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ.

В 1960 году завод имел выпуск одного вида продукции - сахарпесок. Выпускались также отходы производства меласса и жом. Как по сахару, так и по отходам никаких рекламаций по качеству завод не получал. Брак сахара не выпускался. Новых видов продукции

планом не предусматривалось. Для улучшения работы завода было проведено ряд мероприятий по облегчению труда рабочих и ведению технологии производства сахара, а именно: приобретены 4 тракторных лопат, буртоукладчики ПМЗ-4 - 5 шт. и БУМ-3 - 1 шт., модернизирована свекломойка и камнеловушка, произведена реконструкция выпарной станции, установлен новый сульфитатор сиропа и установлены гидранты на бурчаные, введена в эксплуатацию мешкозашивочная машина и ряд других работ.

Мероприятия по установке двух фильтрессов с электро-механическими захватами не выполнено по причине не поставки оборудования.

В 1960 году в заводе была развернута рационализаторская работа. За год поступило 99 рацпредложений из них принято 72, внедрено 51. От внедренных рацпредложений получена годовая экономия 125 тыс. рублей.

Научно-исследовательские и опытные работы в прошлом году на заводе не производились.

II. Т Р У Д.

План по численности пром. производственного персонала составлял 567 человек, фактически 573 челов.

Нарушений по средней зарплате, а также по фонду заработной платы не было.

Средняя заработная плата I пром. производств. рабочего за 1960 год план - 10467 руб., фактически 10584 руб. Непроизводительных выплат заработной платы не было.

Соотношение между ростом производительности труда и ростом средней заработной платы за 1960 год составляет:

рост производительности труда - 104,7 %

рост средней заработной платы - 101,1 %

Мероприятия по организации систематического пересмотра устаревших норм проводились на работах, где применялись временные нормы, как то:

1. подготовка мешкотары
2. распиловка лесоматериалов
3. технологическая обработка диф. ножей.

Вышеуказанные местные нормы пересматриваются один раз в квартал. Для повышения роста производительности труда внедрено ряд мероприятий на трудоемких и тяжелых работах.

Путем внедрения этих мероприятий высвободилось 34

человека, которые использовались для подмены при переходе на 7-ми часовой рабочий день.

12. ОХРАНА ТРУДА И ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ.

Из 9 мероприятий предусмотренных коллективным договором выполнены 9 мероприятий. Из ассигнованных средств в сумме 85 тыс. руб. освоено 112 тыс. руб.. Проведено ряд оздоровительных мероприятий по заводу и свеклоприемочным пунктам.

Произошло за 1960 год 40 несчастных случаев с 725 днями нетрудоспособности.

13. КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ.

Из ассигнованных 900 тыс. рублей 350 тыс. руб. было предусмотрено на ремонт оборудования, 440 тыс. руб. на ремонт зданий и сооружений, 80 тыс. руб. на жилищный фонд и 30 тыс. руб. на культурнобытовые устройства.

Титульный список составлялся на ремонт 27 отдельных объектов, важнейшие из них:

1. Техника безопасности
2. Водяное хозяйство
3. Жилищный фонд
4. Свеклоприемочные пункты.
5. Ремонт бурочных
6. Дымовая труба котельной
7. Свеклорезки
8. Замена трубопроводов по заводу
9. Механизация погрузо-разгрузочных работ
10. Электрооборудование
11. Железные дорожные пути завода.
12. Главный корпус завода.

На котельный ремонт израсходовано 60 тыс. рублей/бурочные и главный корпус завода./ Ремонт был произведен в сроки.

Ассигнованные средства освоены полностью.

14. КАПИТАЛЬНОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО.

По капитальному строительству было ассигновано на 1960 год 2340 тыс. рублей по объектам:

1. Строительство базы сбыта патоки 1153,3 тыс. руб.
2. Строительство свеклоприемочного пункта "Вентенпиле" 249,5 тыс. руб:
3. Приобретение оборудования и транспортных средств не требующего монтажа - 941,3 тыс. руб.
4. Проектные работы текущего года 40,0 тыс. руб.

5. Подъездной жел. дорожный путь	399,9 тыс. руб.
6. Проектные работы будущих лет	55,0 -"-

1. По инициативе базы сбыта патоки установлены 4 паточные баки общей емкостью 3000 куб. м., два приемные баки емкостью 75 куб. м. каждый, подняты два жел. дорожные пути, устроены каналы и трубопроводы для спуска патоки с ж-д цистерн, устроена эстакада для обслуживания цистерн, проведен трубопровод на шире, построена трансформаторная и насосная.

Из ассигнованных 1153,8 тыс. руб. освоено 613 объект не завершен и переходит на 1961 год.

2. Строительство свеклоприемника "Вентеникс" построена весовая будка, установлены 15 тонные весы, построена лаборатория, сахсклад матосклад, хоздом для конторы и вымощена свеклоприемочная площадка.

Из ассигнованных средств в сумме 249,5 тыс. руб. освоено 153 т. руб.

3. Приобретено оборудование:

1. Выпарной аппарат
2. Электромоторы
3. Автовесы
4. Сульфитатор
5. Центрифуга
6. Транспортер
7. ГАЗ-51
8. Автоматы-водоотводчики и др.

Из ассигнованных средств в сумме Руб. 941,8 т. р. освоено 648 т. р.

4. На проектные работы 40,0 тыс. руб. освоено 8- тыс. руб:
 а. Проведен жел. дер. путь в ямовую яму. Из ассигнованных 399,9 тыс. руб. освоено 265 т. р.

б. Проектные работы будущих лет из ассигнованных 55,0 т. руб. освоено 4 т. руб. проектные работы очистных сооружений не произведены поскольку УАС СНХ Лاتف.ССР не мог разместить задание в проектных организациях.

15. ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ.

Текущий ремонт оборудования и зданий свеклоперерабатывающего цеха начат после и переработки сахарной свеклы в последнюю декаду января месяца, а в основном текущий ремонт оборудования, зданий и сооружений начался в конце июля месяца после окончания переработки сахара-сырца.

Для ремонта были созданы 14 бригад. Бригады включались в социальное соревнование за досрочное и качественное окончание ремонта, а индивидуально работающие в мехмастерских взяли на себя повышенные обязательства.

Для стимуляции соревнований был объявлен конкурс и премии за досрочное и качественное окончание ремонта.

Благодаря указанным мероприятиям ремонт был закончен своевременно, и с 1-го октября завод опять начал сезон сахароварения.

В производстве переработки свеклы получился перерасход топлива.

Основной причиной перерасхода топлива является некачественный повышенной влажности торф. Даже форсированное сжигание одновременно мазута и торфа не устраняет прохождения через толку несоревневого торфа.

Форсированная работа паровых котлов и сжигание мазута вызвало нарушения футеровки топок поэтому на ходу пришлось произвести восстановительные работы.

16. РАБОТА С КАДРАМИ И ПОДГОТОВКА КАДРОВ.

Инженерно-технических должностей-специалистов с высшим образованием 5 чел., по опыту работы директор тов. Паскин с 1949 года, сменный инженер тов. Марголин с 1959 года, гл. инженер Бревинц Э.И. с 1960 года, смен. теплотехник, а затем смен. химик Муценокс З.Я. с 1959 года, сменный химик тов. Безосновская И.Е. с 1960 г.

ПРАКТИКОВ НА ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧ. ДОЛЖНОСТЯХ.

1. Смен. инженер Ш сменн Ц иикин А.П., образование среднее, работает с ноября 1955 года, способность руководить данным участком удовлетворительна.

2. Смен. инженер Шваргер В.А., образование средне-техническое, работает в этой должности с 1955 года способность руководить данным участком удовлетворительное.

3. Смен. химик Липская Д.Я., образование 8 классов, работает с 1959 года, способность руководить данным участком удовлетворительна.

4. Химик по сырью Аузиньш А.Я., образование 8 классов работает с 1958 года, способность руководить данным участком удовлетворительна.

5. Смен. теплотехник Дьяков В.Е., образование н/высшее/ по специальности техник-строитель/, работает с 1.Х.60.г. способность руководить данным участком удовлетворительная.

НАЛИЧИЕ МОЛОДЫХ СПЕЦИАЛИСТОВ.

Всего молодых специалистов - 2 человека

1. Смен. инженер Марголин Ф.Н. работает с 1959 года

2. Смен. химик Муценокс /Гриненберг-Гриненберг/ Энгфрида

Людвиговна с 1959 года. Молодые специалисты прикреплены к ИТР для оказания прритической помощи. Жилищадью обеспечены.

17. ПОДГОТОВКА КАДРОВ И ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ.

1. Подготовка новых рабочих и других работников по плану 36, обучено 42, обучаются - 2. из них:

- а/ путем индивидуального обучения план 20 обучено 26 обучаются 2.
- б/ путем бригадного обучения -" 15 -" 16
- " в/ курсом с отрывом от производства -" 1 -" нет

2. Повышение квалификации рабочих план 40, обучено 36, обучаются 2 в том числе:

- а/ в школах по изучению передовых методов труда план 10, обучено
- б/ в порядке обучения вторым профессиям план 15, обучено 22, обучаются 2
- г/ на производственно-технических курсах план 15, обучено 8
- д/ прочие виды повышения квалификации план 15, обуч. 6
- е./ в постоянно-действующих школах и курсах обучаются 1 чел. но не кончил, был отозван за проступок.

3: Повышение квалификации ИТР и служащих -ИТО заочно-план 1 чел., обучаются 13 человек.

Работники по технике безопасности план 1, обучено нет.

17. НЕПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЕ РАСХОДЫ /В ТЫС.РУБ./

	Расходы.	Доходы.
1. Штрафы за простои всех видов транспорта из-за невыполнения плана перевозки.	69	46
2. Надбавки по косинусу "ФН"	13	3
3. Штрафы за недопоставку продукции	14	-
4. Штрафы за пониженное качество продукции	"	-
5. Штрафы за невозврат тары	-	-
6. Штрафы за спуск неочищенных вод	-	-
7. Прочие штрафы, пени и проценты	25	17
8. Простой из-за отсутствия воды	211	-
9. Простой сверкилановые	-	-
10. Оплата по регрессным искам	62	-
11. Недостачи и потери от порчи матери а ов и продукции на заводских склад.	231	8

12. Потери от неиспользования деталей и узлов устаревших конструкций при их текущей модернизации, а также инструментов и приспособлений целевого назначения.

13. Прочие непроизводительные расходы 615 74

13. СЕБЕСТОИМОСТЬ ТОВАРНОЙ ПРОДУКЦИИ.

Утвержденный план по затратам на 1 руб. товарной продукции составляет 62,4 коп., фактически затраты на 1 руб. товарной продукции составляет 61,7.

По плану пересчитанному на фактический выпуск продукции затраты на 1 руб. составляет 61,4 коп. а фактически 61,7.

В основном повышение затрат против плановых отмечается по расходу топлива, текущему ремонту а также по общезаводским расходам. По расходам вспомогательных материалов как известковый камень и фильтроссыны холст отмечается экономия.

Также отмечается экономия по расходу сырья на выработку сахара из сырца. По затратам труда и заработной платы перерасходов не имеется.

Не выполнение установленной нормы по топливу объясняется в связи с некачественным торфом который содержит повышенную влажность.

Перерасходование затрат по текущему ремонту объясняется в связи с увеличением объема ремонтных работ в результате длительного производственного периода.

Перерасход по общезаводским расходам объясняется в основном по группе непроизводительных расходов, которые составляют 615 тыс.рублей.

19. НАКОПЛЕНИЯ.

Завод план накопления за 1960 год перевыполнил на 4254 тыс.руб.

План	82949	фактически	87203
прибыли		прибыли	

Допущен сверхплановый убыток по фонду на 39 тыс.руб.

20. ФИНАНСОВОЕ СОСТОЯНИЕ И ОБОРОТНЫЕ СРЕДСТВА.

На 1 января 1961 года завод имеет излишек оборотных средств ⁹⁸⁵ 501 тыс.рублей. Имобилизации по капитальному и строительству не имеется.

21. ИНВЕНТАРИЗАЦИЯ.

При инвентаризации материальных ценностей установлена недостача торфа и известкового камня в пределах естественной убыли.

По основным средствам взяты на учет основные фонды на I тыс. рублей.

22. КОНТРОЛЬНО-РЕВИЗИОННАЯ РАБОТА.

Производились внезапные проверки товаро-материальных ценностей на складе 6 раз, на свеклопунктах 13 раз и в кассе завода 12 раз. При проверке больших недостатков или излишков не обнаружено.

23. УЧЕТ И ОТЧЕТНОСТЬ.

Бухгалтерский учет ведется по К/О форме. штат учетных работников укрупнен полностью и состоит из 18 работников в том числе пенсионерного возраста 2 человека.

24. МЕРОПРИЯТИЯ НАМЕЧЕННЫЕ НА 1961 ГОД.

На 1961 год намечены следующие главные мероприятия:

1. По механизации: механизация погрузки свеклы в вагоны на свеклопунктах с приобретением I тракторной лопаты, приобретение 2 буртоукладчика и I грейферного крана.

2. По внедрению передовой техники: установка 2 свеклонасосов, провести реконструкцию дефесатурации, заменить существующих центрифуг III продукта быстроходными III-1000.

ДИРЕКТОР ЛИЕПАЙСКОГО
САХЗАВОДА:-

/ПАСХИН /

ГЛ. БУХГАЛТЕР:-



/ТРИЦКУС /